D1.4 Externí rozhraní CS OTE

Část D1.4.2 Formáty zpráv XML

Specifikace pro CS OTE

Projekt číslo: 420/ECF1854

Dokument č.: D1.4.2

Verze dok.: 2.008

Datum vydání: 22.1.2025

OBSAH

[1. Úvod 34](#_Toc457467673)

[1.1. Datové toky 35](#_Toc457467674)

[1.1.1. Celkový kontext 35](#_Toc457467675)

[1.1.2. Komunikační kanály 36](#_Toc457467676)

[1.1.3. Formáty zpráv 37](#_Toc457467677)

[1.1.4. Zabezpečení 37](#_Toc457467678)

[2. Principy komunikace 38](#_Toc457467679)

[3. Obecné principy pro použití zpráv 40](#_Toc457467680)

[4. Přehled zpráv 42](#_Toc457467681)

[5. Popis formátu dle specikace OTE 78](#_Toc457467682)

[5.1. CDSCLAIM 79](#_Toc457467683)

[5.2. CDSDATA 93](#_Toc457467684)

[5.3. CDSIDIS 109](#_Toc457467685)

[5.4. CDSINVOICE 156](#_Toc457467686)

[5.5. CDSLDSREPORT 237](#_Toc457467687)

[5.6. CDSREQ 250](#_Toc457467688)

[5.7. CDSSYSTSERVREPORT 267](#_Toc457467689)

[5.8. COMMONREQ 274](#_Toc457467690)

[5.9. COMMONMARKETREQ 280](#_Toc457467691)

[5.10. ISOTEDATA 284](#_Toc457467692)

[5.11. ISOTEMASTERDATA 324](#_Toc457467693)

[5.12. ISOTEREQ 335](#_Toc457467694)

[5.13. MASTERDATA 344](#_Toc457467695)

[5.14. RESPONSE 378](#_Toc457467696)

[5.15. TDD 393](#_Toc457467697)

[5.16. TEMPERATURE 399](#_Toc457467698)

[5.17. SFVOTBILLING 407](#_Toc457467699)

[5.18. SFVOTBILLINGEMO 431](#_Toc457467700)

[5.19. SFVOTBILLINGSUM 442](#_Toc457467701)

[5.20. SFVOTCLAIM 461](#_Toc457467702)

[5.21. SFVOTCLAIMSUM 481](#_Toc457467703)

[5.22. SFVOTTDD 499](#_Toc457467704)

[5.23. SFVOTDTEXPIMP 513](#_Toc457467705)

[5.24. SFVOTCONFDATA 524](#_Toc457467706)

[5.25. SFVOTEXCHRATE 545](#_Toc457467707)

[5.26. SFVOTLIMITCHANGE 550](#_Toc457467708)

[5.27. SFVOTLIMITS 557](#_Toc457467709)

[5.28. SFVOTTDDNETT 611](#_Toc457467710)

[5.29. SFVOTPSK 625](#_Toc457467711)

[5.30. SFVOTREQ 639](#_Toc457467712)

[5.31. SFVOTSETTINGS 644](#_Toc457467713)

[5.32. Globální XSD šablony 672](#_Toc457467714)

[6. Formáty dle specikace ETSO 699](#_Toc457467715)

##### Seznam obrázků

[Obr. 1 – Celkový kontext výměny dat CDS-WAS 29](#_Toc353278396)

[Obr. 2 – Základní princip výměny zpráv 32](#_Toc353278397)

##### Použité zkratky

| *Zkratka* | *Význam* |
| --- | --- |
| **CCS** | Modul SAP: Systém řízení péče o zákazníky (Customer Care System) |
| **CDS** | Centrum datových služeb |
| **ČHMÚ** | Český hydrometeorologický ústav |
| **DFD** | diagram datových toků (Data Flow Diagram) |
| **DS** | Distibuční soustava |
| **DT** | Denní trh |
| **DUF** | Doplňkové údaje fakturace |
| **DVS** | Dvoustranná smlouva |
| **E&U** | Energetika a utility (síťová odvětví průmyslu) |
| **EAN** | celosvětový systém kódování a identifikace zboží, služeb a organizací |
| **EDI** | mezinárodní formát pro elektronickou výměnu dat (Electronic Data Interchange) |
| **EDM** | Modul SAP: Správa energetických dat (Energy Data Management) |
| **EOT** | Externí organizátor trhu (například PXE) |
| **ERD** | Evidence realizačních diagramů |
| **GUI** | grafické uživatelské rozhraní (graphical user interface) |
| **HW** | Hardware |
| **IČ** | identifikační číslo |
| **ID** | identifikátor, všeobecně |
| **IDA** | Vnitrodenní aukce |
| **IDE** | Modul SAP: Poskytování dat nad rámec podniku (Intercompany Data Exchange) |
| **IS OTE** | Infrastruktura operátora trhu |
| **ISO** | Organizace pro mezinárodní standardizaci |
| **IS-U** | Odvětvové řešení informačního systému SAP pro utility |
| **IT** | Informační technologie |
| **MO** | Maloodběr |
| **MS** | Microsoft |
| **MV** | Měsíční vyúčtování |
| **OPM** | Odběrné / předací místo |
| **OTE** | Společnost OTE, a.s. |
| **PDS** | Provozovatel distribuční soustavy |
| **PKI** | Infrastruktura veřejného klíče (Public Key Infrastructure) |
| **PPS** | Provozovatel přenosové soustavy |
| **ROZ** | Registrovaný oprávněný zákazník |
| **RÚT** | Registrovaný účastník trhu |
| **RÚT(BR)** | Registrovaný účastník trhu, který převzal odpovědnost za odchylku jiného účastníka trhu |
| **SAP** | Společnost SAP ČR, spol. s r.o. a zároveň rodina softwarových produktů firmy SAP, všeobecně |
| **SZ** | Subjekt zúčtování |
| **SW** | Software |
| **TDD** | Typové diagramy dodávek |
| **TI** | Technická infrastruktura |
| **UI** | Uživatelské rozhraní (user interface) |
| **ÚOB** | Úplná obchodní bilance |
| **VO** | Velkoodběr |
| **WAS** | Modul SAP: webový aplikační server (Web Application Server) |
| **XML** | Protokol pro výměnu dat (Extensible Markup Language) |
| **ZMV** | Závěrečné měsíční vyúčtování |
| **ZO** | Zúčtování odchylek |

##### Historie změn

| *Datum* | *Předmět* | *Revize* |
| --- | --- | --- |
| 23.6.2009 | Byla dokončena revize stávající dokumentace (verze Z) | V1.0 |
| 23.6.2009 | Změna názvu šablony globálních proměnných z cds\_globals.xsd na ote\_globals.xsd. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Lokální datový typ *language* vyčleněn do globálních datových typů ote\_globals.xsd | V1.0 |
| 23.6.2009 | Lokální datový typ *voltage-level* vyčleněn do globálních datových typů ote\_globals.xsd | V1.0 |
| 23.6.2009 | Z definice zprávy CDSREQ byly vyčleněny zprávy pro dílčí oblasti zpracování CS OTE; staly se součástí nově definovaných zpráv (ISOTEREQ, COMMONREQ, SFVOTREPORTREQ). Viz příslušné kapitoly. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Byly vyčleněny globální datové typy *ReceiverIdentification*, *SenderIdentification*, *DataProvider* a *Reference*. Tyto datové typy jsou součástí cds\_globals.xsd a v původních zprávách se na ně odkazuje. Z hlediska použití nedošlo ke změnám. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Pro všechny formáty zpráv (kromě zpráv formátu RESPONSE a \*REQ) byla zavedena možnost elektornického podpisu. Pro tyto účely slouží globální formát zpráv *xmldsig-code-schema*. | V1.0 |
| 23.6.2009 | V definici zprávy MASTERDATA byla doplněna restrikce u atributu *role* *(Data->Party->Role)* o hodnoty:  SST - Subjekt zúčtování  OBS - Pozorovatel | V1.0 |
| 23.6.2009 | V definici zprávy MASTERDATA byla změněna povinnost atributu *opm-id* v elemetu *Data* na nepovinný (souvisí s předáním odpovědnosti za odchylku) | V1.0 |
| 23.6.2009 | V definici zprávy MASTERDATA byla změněna povinnost elementu *Party* na nepovinný (souvisí se zrušením přiřazení SZ a Pozorovatele na OPM). | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva MASTERDATA pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátor:  254 - Žádost o přiřazení subjektu zúčtování k OPM  256 - Informace o přiřazení subjketu zúčtování k OPM  257 - Žádost o přiřazení pozorovatele na OPM  258 - Informace o přiřazení pozorovatele na OPM  356 - Zjednodušený výpis OPM  450 - Žádost o registraci předání odpovědnosti za odchylku  452 - Informace o registraci předání odpovědnosti za odchylku  453 - Schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku  457 - Informace o předání odpovědnosti za odchylku (na dotaz 455) | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva RESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  128 - Potvrzení / chyba ve zprávě elektronické faktury  130 - Potvrzení / chyba v dotazu na elektronickou fakturu  255 - Přijetí / chyba v zádosti o přiřazení subjektu zúčtování k OPM  258 - Přijetí / chyba v žádosti o přiřazení pozorovatele na OPM  355 - Chyba v požadavku na zjednodušený výpis OPM  451 - Přijetí / chyba žádosti o registraci předání odpovědnosti za odchylku  454 - Přijetí / chyba ve schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku  456 - Přijetí / chyba v dotazu na předání odpovědnosti za odchylku  512 - Potvrzení/chyba přijetí teploty  522 - Potvrzení/chyba přijetí TDD  855 - Potvrzení / chyba při zadání objednávky BT  865 - Chyba / Potvrzení dotazu na vlastní objednávky BT | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva RESPONSE - pro atribut *message-code* byla odebrána restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  280 - Potvrzení / chyba ve zprávě elektronické faktury  281 - Chyba ve zprávě elektronické faktury - detail  Je používána zpráva s msg\_code 128 - Potvrzení / chyba ve zprávě elektronické faktury. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva RESPONSE - pro atribut *message-code* byla změněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o u následujícího identifikátoru:  421 -> 423 - Přijetí/Chyba v dotazu na report vypořádání PXE-OTE | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSREQ - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  354 - Požadavek na zjednodušený výpis OPM  455 - Dotaz na předání odpovědnosti za odchylku | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSDATA – pro atribut *profile-role* byla dolněna restrikce na přípustné hodnoty role profilu o následující:  A71 - Agregovaný profil, výroba | V1.0 |
| 23.6.2009 | Byly provedeny níže uvedené změny ve zprávě CDSINVOICE. Formát je nyní možné použít pro elektronickou fakturu i SD fakturu. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSINVOICE – u elemenu *DocumentTotal* *(DocumentEnvelope -> Document -> DocSummary -> DocumentTotal)* změněna vlastnost maxOcc. z 1 na 2 | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSINVOICE – u elemenu *PaymentSummary* *(DocumentEnvelope -> Document -> DocSummary -> PaymentSummary)* změněna vlastnost maxOcc. z 1 na 2. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSINVOICE – u elemenu *BankAccount* *(DocumentEnveloppe -> Document -> DocHeader -> Party -> BankAccount)* doplněn atribut *iban* s povinností optional. | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSINVOICE – u elementu *PaymentSummary* přidán subelement *Rounding* s povinností optional. *(DocumentEnvelope -> Document -> DocSummary -> PaymentSummary)* | V1.0 |
| 23.6.2009 | Zpráva CDSINVOICE – u elementu *Document* přidán subelement *Attachement* s povinností optional. *(DocumentEnvelope -> Document)*  Subelement má tuto strukturu:    Element *AttachmentHeader* má tyto atributy (povinnost):  *DelivaryDate* - Den dodávky (required)  *ExchangeRate* - Kurz (required)  *PaymentReceived* - Datum platby (optional)  *InvoiceNo* - Číslo faktury (optional)  *TypeOfTrade* - Druh obchodu (required)  *IdRut* - Číslo RUT (optional)  *ReferenceNo* - Variabilní symbol (optional)  *Quantity* - Množství (required)  *UnitPrice* - Jednotková cena (required)  *BeforeTax* - Cena bez DPH (required)  *ElectricityTax* - Daň z elektřiny (optional)  *BaseTax* - Základ DPH (optional)  *VAT* - DPH (required)  *Currency* - Měna (required)  *Total* - Celkem (required)  Element *AttachmentSum* má tyto atributy (povinnost):  *BeforeTax* - Cena bez DPH (required)  *ElectricityTax* - Daň z elektřiny (optional)  *BaseTax* - Základ DPH (optional)  *VAT* - DPH (required)  *Currency* - Měna (required)  *Total* - Celkem (required) | V1.0 |
| 13.9.2009 | Definice zprávy CDSREQ - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  151 - Dotaz na data o přiřazených pozorovatelích  154 - Dotaz na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | V1.1 |
| 13.9.2009 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  152 - Potvrzení / chyba v dotazu na data o přiřazených provozovatelích  155 - Potvrzení / chyba v dotazu na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | V1.1 |
| 13.9.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  153 - Data o přiřazených pozorovatelích  156 - Data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | V1.1 |
| 13.9.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - pro atribut *message-code* byla provedena změna restrikce na přípustné identifikátory zpráv u následujících identifikátorů:  Zrušeno:  SST - Subjekt zúčtování přiřazený na dané OPM - nahrazen identifikátorem ST  Přidáno:  ST - Subjekt zúčtování přiřazený na dané OPM  DST - Subjekt zúčtování v roli defaultní  SST - Subjekt zúčtování v roli sekundární | V1.1 |
| 13.9.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - z elementu *OPM* odstraněn atribut *ps-nd* s povinností optional. |  |
| 30.9.2009 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  211 - Chyba v datech při příjmu skutečných průběhových dat  221 - Chyba v datech při příjmu skutečných průběhových dat  223 - Potvrzení přijetí průběhových skutečných dat  225 - Chyba při zaslání dat pro fakturaci distribuce VO  227 - Upozornění o nedodržení termínů pro zaslání dat za OPM s měřením B  230 - Chyba při zaslání dat pro fakturaci distribuce DUF MO  242 - Požadavek na změnu dodavatele/Potvrzení přijetí zaslaných údajů  261 - Chyba při zaslání sjednaných diagramů ÚOB  262 - Potvrzení přijetí sjednaných diagramů ÚOB  264 - Potvrzení přijetí/Chyba při zaslání sjednaných hodnot ÚOB  265 - Chyba v požadavku na zaslání ÚOB  266 - Plánované hodnoty výroby A, B a C  Důvodem je zavedení funkcionality agregace odpovědí a zrušení procesu ÚOB. | V1.1 |
| 30.9.2009 | Definice zprávy CDSREQ - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  163 - Požadavek na zaslání dat úplné obchodní bilance  164 - Požadavek na zaslání dat informativní odchylky  Tyto dotazy již nebudou podporovány (zrušení ÚOB) | V1.1 |
| 30.9.2009 | Definice zprávy CDSDATA - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  267 - Chyba v požadavku na zaslání informativní odchylky  268 - Data informativní odchylky | V1.1 |
| 30.9.2009 | Funcionalita příjem a dotazy na data sjednaných diagramů bude nadále podporována pouze pro období do 31.12.2009 (msg\_codes 163, 164, 243, 244, 251, 252) | V1.1 |
| 30.9.2009 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  211 - Chyba v datech při příjmu skutečných průběhových dat  221 - Chyba v datech při příjmu skutečných průběhových dat  223 - Potvrzení přijetí průběhových skutečných dat  225 - Chyba při zaslání dat pro fakturaci distribuce VO  227 - Upozornění o nedodržení termínů pro zaslání dat za OPM s měřením B  230 - Chyba při zaslání dat pro fakturaci distribuce DUF MO  242 - Požadavek na změnu dodavatele/Potvrzení přijetí zaslaných údajů  267 - Chyba v požadavku na zaslání informativní odchylky  Důvodem je zavedení funkcionality agregace odpovědí a zrušení procesu ÚOB. Tyto msg\_codes byly přejmenovány:  215 - Potvrzení/chyba při aktualizaci OPM  222 - Potvrzení/chyba při přijetí průběhových skutečných dat  224 - Potvrzení/chyba při přijetí neprůběhových skutečných dat  226 - Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF VO  228 - Potvrzení/chyba při příjmu dat PpS  229 - Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF MO  241 - Potvrzení/chyba při zaslání požadavku na změnu dodavatele  247- Potvrzení/chyba při schválení/zamítnutí změny dodavatele | V1.1 |
| 30.9.2009 | Definice zprávy CDSREQ - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  163 - Požadavek na zaslání dat úplné obchodní bilance  164 - Požadavek na zaslání dat informativní odchylky  Tyto dotazy již nebudou podporovány (zrušení ÚOB) | V1.1 |
| 30.9.2009 | Definice zprávy CDSDATA - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  268 - Data informativní odchylky | V1.1 |
| 30.9.2009 | Funcionalita příjem a dotazy na data sjednaných diagramů bude nadále podporována pouze pro období do 31.12.2009. Jedná se o tyto msg\_codes:  142, 252 (CDSDATA)  143 (CDSREQ)  243, 244, 251 (RESPONSE)  U uvedených msg\_codes byla doplněn popisek s informací o období platnosti dat. | V1.1 |
| 30.9.2009 | Oblast SFVOT reportů prochází v současné době řadou změn, jejich konečná podoba bude známa na začátku listopadu 2009. | V1.1 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - povinnost elementu *Party* byla změna na required, povinnost atributu *id* byla změněna na optional. | V1.2 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - povinnost elementu *OPM* byla změna na optional. | V1.2 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - do elementu *OPM* byly přidány atributy *ps-sz* a *ps-poz* s povinností optional. Slouží pro předání výstupní informace o přiřazených SZ a pozorovatelích. | V1.2 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - pro atribut *anlart* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory o:  0007 - Sumární OPM za SZ a síť  Uvažuje se o přechod na číselné vyjádření i pro ostatní druhy OPM. | V1.2 |
| 11.10.2009 | Byla provedena revize rušených msg\_code u zpráv CDSREQ, RESPONSE a CDSDATA. Týká se záznamů historie změn ke dni 30.9.2009. | V1.2 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  211 - Chyba v datech při příjmu skutečných průběhových dat  221 - Chyba v datech při příjmu skutečných průběhových dat  223 - Potvrzení přijetí průběhových skutečných dat  225 - Chyba při zaslání dat pro fakturaci distribuce VO  227 - Upozornění o nedodržení termínů pro zaslání dat za OPM s měřením B  230 - Chyba při zaslání dat pro fakturaci distribuce DUF MO  242 - Požadavek na změnu dodavatele/Potvrzení přijetí zaslaných údajů  267 - Chyba v požadavku na zaslání informativní odchylky  Důvodem je zavedení funkcionality agregace odpovědí a zrušení procesu ÚOB. Tyto msg\_codes byly přejmenovány:  215 - Potvrzení/chyba při aktualizaci OPM  222 - Potvrzení/chyba při přijetí průběhových skutečných dat  224 - Potvrzení/chyba při přijetí neprůběhových skutečných dat  226 - Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF VO  228 - Potvrzení/chyba při příjmu dat PpS  229 - Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF MO  241 - Potvrzení/chyba při zaslání požadavku na změnu dodavatele  247- Potvrzení/chyba při schválení/zamítnutí změny dodavatele | V1.2 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy CDSREQ - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  163 - Požadavek na zaslání dat úplné obchodní bilance  164 - Požadavek na zaslání dat informativní odchylky  Tyto dotazy již nebudou podporovány (zrušení ÚOB) | V1.2 |
| 11.10.2009 | Definice zprávy CDSDATA - pro atribut *message-code* byla odstraněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  268 - Data informativní odchylky | V1.2 |
| 11.10.2009 | Funcionalita příjem a dotazy na data sjednaných diagramů bude nadále podporována pouze pro období do 31.12.2009. Jedná se o tyto msg\_codes:  142, 252 (CDSDATA)  143 (CDSREQ)  243, 244, 251 (RESPONSE)  U uvedených msg\_codes byla doplněn popisek s informací o období platnosti dat. | V1.2 |
| 18.10.2009 | Definice zpávy CDSIDIS - do elementu *MP* by přidán atribut *tf-fi* s povinností required. | V1.2 |
| 31.10.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - byla změněna povinnost atributu *process-status* elementu *Data* z required na optional. | V1.3 |
| 31.10.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - byla ustálena povinnost atributů *opm-id* a elemetu *OPM*. Element OPM je povinný, atribut *opm-id* elementu *Data* je nepovinný. | V1.3 |
| 31.10.2009 | ETSO formáty - do dokumentu byla přidána šablona zprávy Status Request, u které došlo k odklonu od standardu (viz D.1.4.4 - Rozhraní automatické komunikace IS OTE) | V1.3 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy CDSCLAIM - upřesněn datový typ elementu *Claim-text* na xsd:string. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy CDSDATA - povinost atributu *id* elemetu *Location* byla změněna na *optional*. Při zasílání teplot není označní OPM uvedeno. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - povinnost atributu *ext-ui* elementu *OPM* byla změněna na *required*. Ve zprávě kmenových dat OPM je tento údaj vždy uveden. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - povinnost atributu *opm*-*id* elementu *Data* byla změněna na *optional*. Ve scénáři předání odpovědnosti za odchylku není tento údaj uveden. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - povinnost atributu *process*-*status* elementu *Data* byla změněna na *optional*. Ve scénářích přiřazení služeb na OPM není tento údaj vyžadován. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - byla změněn povinost atributů *city, street, house-num* elementu Adress *(DocumentEnveloppe -> Document -> DocDetail -> ListOfPDTBlocks -> PDTblock -> Address)* z *reqired* na *optional*. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - restrikce atributu *unit* elementu *BaseItemDetail (DocumentEnveloppe -> Document -> DocDetail -> ListOfPDTBlocks -> PDTblock -> ListOfBillingItems -> BillingItem -> BaseItemDetail)* byla rozšířena o položku *month*. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  993 - Upozornění na anulaci nabídek po změně práv na DT  997 - Oznámení o provedení sesouhlasení nabídek DT | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy ISOTEDATA - pro atribut *source-sys* elementu *Trade* byla rozšířena restrikce o položku *SEPS*. | V1.4 |
| 4.12.2009 | Definice zprávy ISOTEREQ - byl opraven matoucí popisek u elementu *Document*. | V1.4 |
| 4.12.2009 | **Upozornění!** U všech zpráv používaných pro komunikace s OTE došlo ke změně defaultního Namespace. Aktuálně platné jsou obsaženy ve zveřejněných šablonách. | V1.4 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy MASTERDATA - pro atribut *anlart* elementu *OPM* byla rozšířena restrikce o položku C07 - Sumární OPM za SZ a síť.  Změna byla promítnuta i do zprvy CDSREQ. | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSDATA - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  SK61 - SK68 - Skupinový TDD korigovaný za TO, tTDD, dodavatele a síť | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  137 - Elektronická faktura OTE | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *iban* bylo změněno omezení maximální délky z 15 na 24 znaků. | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *items-category* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  CNO - Dobropis  DNO - Vrubopis | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *tax-type* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  ETX - Daň z elektřiny  GTX - Daň z plynu | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *doc-type* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  E01 - Faktura  E02 - Dobropis  E03 - Vrubopis |  |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSINVOICE - změněna povinnost elementu SumItem na z *required* na *optional*. | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSREQ - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  139 - Dotaz na elektronickou fakturu OTE | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy CDSRESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  140 - Potvrzení / chyba v dotazu na elektronickou fakturu OTE  997 - Oznámení o provedení sesouhlasení nabídek DT | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy ISOTEDATA - pro atribut *profile-role* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  SP11 - Daily Market Settlement PXE nákup – zúčtování OKO kumulovaná pozice PXE záporná energie  SP12 - Daily Market Settlement PXE prodej – zúčtování OKO kumulovaná pozice PXE kladná energie | V1.5 |
| 21.12.2009 | Definice zprávy ISOTEDATA - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  973 - Požadavek na data - Akceptované nabídky na VT - Opis dat | V1.5 |
| 4.1.2010 | Definice zprávy CDSIDIS - povinnost atributu *tg-fi* elementu *MP* byla změnena na optional. | V1.6 |
| 10.1.2010 | Definice zprávy MASTERDATA - upřesněn popisek u atributu *info-text* elementu *OPM*. | V1.7 |
| 10.1.2010 | Definice zprávy CDSDATA - pro atribut *msg-code-role* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  A81 - Agregovaný profil, výroba (za SZ)  A82 - Agregovaný profil, spotřeba (za SZ)  F\* - role pro Skutečné hodnoty RE pro další bloky  G\* - role pro Skutečný cenový profil RE pro další bloky  J41 - Dopočtený zbytkový profil DS - výroba  J42 - Dopočtený zbytkový profil DS - spotřeba |  |
| 10.1.2010 | Definice zprávy CDSCLAIM - změněn datový typ elementu *Action* z nedefinovaného na xsd:string. Změna umožní zapisovat text přímo do těla elementu. | V1.7 |
| 10.1.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA - změněn povolený formát atributu *value* elementu *Data* (*Trade->ProfileData->Data*). Počet přípustných desetinných míst byl zvýšen ze 2 na 4. | V1.7 |
| 15.3.2010 | Byla dokončena revize oblasti SFVOT reportů. Názvy šablon byly sjednoceny, došlo k dílčím změnám ve struktuře. Tyto změny zde nejsou jmenovitě uvedeny. | V1.8 |
| 15.3.2010 | Byly vytvořeny nové reporty pro Podklady pro fakturaci – souhrn MV (SFVOTREPBILLINGSUM) a Přehled reklamací – souhrn za ZMV (SFVOTREPCLAIMSUM). Novým reportům jsou věnovány zvláštní kapitoly. | V1.8 |
| 15.3.2010 | Definice zprávy SFVOTREPORT\_REQ - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  434 - Podklady pro fakturaci - souhrn MV  437 - Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV  440 - Prehled reklamaci - souhrn ZMV  443 - Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV | V1.8 |
| 15.3.2010 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  436 - Podklady pro fakturaci - souhrn MV - chyba/potvrzení  439 - Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV - chyba/potvrzení  442 - Prehled reklamaci - souhrn ZMV - chyba/potvrzení  445 - Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV - chyba/potvrzení | V1.8 |
| 15.3.2010 | Definice zprávy CDSDATA - pro atribut *profile-role* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  SN71 – SN78 - Skupinový TDD nekorigovaný za TO, tTDD, dodavatele a síť | V1.8 |
| 15.3.2010 | Definice zprávy CDSCLAIM – změna datového typu atributu *submitter* z ote:ean\_13 na xsd:string s max. délkou 16 znaků. | V1.8 |
| 15.3.2010 | Definice zprávy CDSCLAIM – oprava překlepu ve výčtu povolených hodnot u atributu *obj-type* (DM\_SEAN\_DT opraven na BM\_SEAN\_DT). | V1.8 |
| 15.3.2010 | Definice zprávy MASTERDATA – změna maximální délky atributu *info-text* na 512 znaků. | V1.8 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy MASTERDATA – do elementu *OPM* byl přidán atribut *sz-implicit* s povinností *optional*. Atribut indikuje implicitní přiřazení SZ, který je specifikován v atributu ps-sz. | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy CDSINVOICE – restrikce atributu *item-type* elementu *BaseItemDetail (DocumentEnveloppe -> Document -> DocDetail -> ListOfPDTBlocks -> PDTblock -> ListOfBillingItems -> BillingItem)* byla rozšířena o položku GU025 – Dálkový odečet GSM. | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy CDSINVOICE – restrikce atributu *unit* elementu *BaseItemDetail (DocumentEnveloppe -> Document -> DocDetail -> ListOfPDTBlocks -> PDTblock -> ListOfBillingItems -> BillingItem -> BaseItemDetail)* byla rozšířena o položku ks. | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zpráv pro SFVOT – byla upravena struktura datových šablon (tj. všechny používané kromě SFVOTREQ a RESPONSE) dle požadavků účastníků. Změny jsou většího rozsahu, proto zde nejsou uvedeny jednotlivě. | V1.9 |
| 26.4.2010 | Byl zaveden nový typ zprávy SFVOTEXCHRATE pro zasílání vypořádacího kurzu OTE. Komunikační scénář se skládá z těchto zpráv:  425 - Dotaz na vypořádací kurz OTE (SFVOTREQ)  426 - Vypořádací kurz OTE (SFVOTEXCHRATE)  427 - Chyba / Potrzení požadavku na vypořádací kurz OTE (RESPONSE)  Zpráva ISOTEDATA již nebude pro tento účel využívána. | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  966 - Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - Opis dat | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA – pro atribut *profile-role* elementu *ProfileData* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory role profilů o tyto hodnoty:  SS13 - Systémová odchylka  SS14 - Náklady na RE  SS15 - Množství RE+ / Náklady na RE+  SS16 - Množství RE- / Náklady na RE-  SS17 - Kladné odchylky  SS18 - Záporné odchylky  SS50 - Zúčtovací cena  SS51 - Cena protiodchylky  SS52 - Množství RE+ z VT / Náklady RE+ z VT  SS53 - Množství RE- z VT / Náklady RE- z VT  Nové profily se použijí pro oblast statistického vyhodnocení odchylek. | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy ISOTEREQ - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  964 - Požadavek na statistická data zúčtování odchylek | V1.9 |
| 26.4.2010 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  965 - Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - chyba / potvrzení | V1.9 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy MASTERDATA - doplněna restrikce u atributu *role* *(Data->Party->Role)* o hodnoty:  TMP - RUT předávající odpovědnost za odchylku  DSF - Stávající SZ na pozici defaultní | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy MASTERDATA - změněna povinnost atributu *prepared* elementu *Data* z *required* na *optional*. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy SFVOTCONFDATA - do struktury byl přidán nový element *Conversion* s povinností *optional*. Slouží k zaslání informací o přepočtu měny. | V1.10 |
| 14.5.2010 | ETSO zprávy - číselník ReasonCodeTypeList byl doplněn o hodnoty:  Z06 - Final external schedule can not be replaced by intermediate one.  Z07 - RD annulled by the system due to finish of participant’s registration. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA – do rootovského elementu *ISOTEDATA* byl doplněn atribut *commodity-code* s povinností *optional*. Hodnota slouží k rozlišení komodity elektřina a plyn. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA – do elementu *Trade* byl doplněn atribut *trade-session* s povinností *optional*. Hodnota slouží k rozlišení seance. Tato změna není pro oblast elektřiny relevantní. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA – pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o identifikátory začínající G\*. Tyto msg\_cody slouží pouze pro oblast plyn. Tato změna není pro oblast elektřiny relevantní. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA – pro atribut *profile-role* elementu *ProfileData* byla upravena restrikce na přípustné identifikátory role profilů. Aktuální přehled je uveden v příslušné kapitole. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEMASTERDATA – do rootovského elementu *ISOTEDATA* byl doplněn atribut *commodity-code* s povinností *optional*. Hodnota slouží k rozlišení komodity elektřina a plyn. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEMASTERDATA – pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o identifikátory začínající G\*. Tyto msg\_cody slouží pouze pro oblast plyn. Tato změna není pro oblast elektřiny relevantní. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEMASTERDATA – pro atribut *instance-type* elementu *Instance* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory o položku PDD - Denní - den. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEMASTERDATA – pro atribut *currency* elementu *Instance* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory o položku EUR. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEREQ – pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o identifikátory začínající G\*. Tyto msg\_cody slouží pouze pro oblast plyn. Tato změna není pro oblast elektřiny relevantní. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy ISOTEREQ – do elementu *Trade* byl doplněn atribut *trade-session* s povinností *optional*. Hodnota slouží k rozlišení seance. Tato změna není pro oblast elektřiny relevantní. | V1.10 |
| 14.5.2010 | Definice zprávy RESPONSE – pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o identifikátory začínající G\*. Tyto msg\_cody slouží pouze pro oblast plyn. Tato změna není pro oblast elektřiny relevantní. | V1.10 |
| 27.9.2010 | Definice zprávy SFVOTTDD - do elementu *Rut* byl přidán nový subelement *Summary* s povinností *required* a násobným použitím. Element má tyto atributy:  *amount\_net\_total* - Celkem bez daně  *tax\_total* - Celkem DPH  *amount\_total* - Celkem částka s daní  *currency* - Měna  Z elementu *Data* byly odebrány tyto atributy:  *up\_amount\_to* - Částka s daní  *up\_tax\_total* - DPH  Element obsahuje celkové částky za daného účastníka v rámci Clearingu. | V1.11 |
| 27.9.2010 | Definice zprávy CDSINVOICE - změna definice atributu *item-id* elementu BaseItemDetail. Atribut zůstává typu string, délka byla omezena max. 4 znaky. | V1.11 |
| 27.9.2010 | Definice zprávy CDSIDIS - změna popisku atributu *id* elementu *Meter* z „Číslo OPM“ na „Označení přístroje“. | V1.11 |
| 15.11.2010 | Definice zprávy CDSINVOICE - do elementu Document (DocumentEnvelope->Document) byly dopleněny atributy:  *doc-atn* - Počet příloh / pořadové číslo přílohy  *doc-ver* - Unikátní číslo verze zprávy | V1.12 |
| 15.11.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA - ve zprávě byly provedeny tyto úpravy:  - připojení nepovinného atributu *trade-market-flag* do el. *Trade.* Obdobná změna provedena v definici zprávy ISOTEREQ.  - rošíření výčtu povolených hodnot atr. *profile-role* el. *Trade* o násl. hodnoty:  SP36 - Zúčtování DT (nabídky FS) - nákup - záporná cena záporné energie  SP37 - Zúčtování DT (nabídky FS) - prodej - kladná cena kladné energie  SC36 - Zúčtování DT (nabídky FS) - nákup - záporná energie za zápornou cenu  SC37 - Zúčtování DT (nabídky FS) - prodej - kladná energie za kladnou cenu  SC50 - Koncový plán – DT - záporná energie - nabídka FS  SC51 - Koncový plán – DT - kladná energie - nabídka FS  SC77 - Sesouhlasené množství nabídek na nákup na trhu PXE-futures  SC78 - Sesouhlasené množství nabídek na prodej na trhu PXE-futures  SC55 - Zaokrouhlení odchylek - množství  - změna popisku jedné z povolených hodnot atr. *trade-state* el. *Trade*:  „S“ - dříve „Standardní definice DVS” , nyní „Systémová objednávka“  Detailnější popis a dopad změn je uveden v sam. dokumentu D1.4.4 - Rozhraní automatické komunikace IS OTE. | V1.12 |
| 6.12.2010 | Definice zprávy CDSIDIS - byly provodeny tyto úpravy:  - změna povinnosti elementu *Meter* z *required* na *optional*.  - změna datového typu atributu *tg-fi* ze *string* na *decimal*. Hodnotu je možné udávat zcela bez desetiných míst. | V1.12 |
| 8.12.2010 | Definice zprávy ISOTEDATA - rošíření výčtu povolených hodnot atr. *profile-role* el. *Trade* o násl. hodnoty:  SP77 - Sesouhlasené ceny nabídek na nákup na trhu PXE-futures  SP78 - Sesouhlasené ceny nabídek na prodej na trhu PXE-futures | V1.12 |
| 9.12.2010 | Definice zprávy SFVOTBILLINGEMO - byly provedeny tyto úpravy:  - maximální přípustný počet opakování u elementu *Deliery* byl zvýšen ze 2 na 4  - výčet povolených hodnot atributu *tradeTypeGrp* el. *Data* (*Stock->Delivery->Data*) byl doplněn o hodnotu PXE-FUT | V1.12 |
| 9.12.2010 | Definice zprávy SFVOTCONFDATA - byly provedeny tyto úpravy atributů elementu *Data* (*Confirmation->PaymentList->Data*):  - změna povinnosti atributu *paymentDate* z required na optional  - změna povinnosti atributu *paymentStatus* z required na optional  - změna povinnosti atributu *variableSymbol* z required na optional  - výčet povolených hodnot atributu *tradeType* byl doplněn o hodnoty PF0 a PF2 | V1.12 |
| 9.2.2011 | Definice zprávy SFVOTCONFDATA - v souvislosti se zavedením Nettingu v CS OTE byla přepracována struktura zprávy. Změny jsou většího rozsahu, proto nejsou explicitně uvedeny. Příslušná kapitola byla upravena. | V1.13 |
| 9.2.2011 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  981 - Oznámení o posunutí uzávěry příjmu nabídek DT/uzávěry seance ERD | V1.13 |
| 16.2.2011 | Vytvořeny nové reporty pro Netting a Clearing TDD (SFVOTTDDNETT a SFVOTTDDSUM). Těmto zprávám jsou věnované samostatné kapitoly.  V souvislosti se zavedením nových reportů byly doplněny enumerace u atributu *msg\_code* v definici zprávy SFVOTREQ:  460 - Netting TDD - dotaz  463 - Souhrn TDD SZ - dotaz  466 - Souhrn TDD OTE - dotaz  A v defici zprávy RESPONSE:  462 - Netting TDD - chyba/potvrzení  465 - Souhrn TDD SZ - chyba/potvrzení  468 - Souhrn TDD OTE - chyba/potvrzení | V1.13 |
| 18.2.2011 | Definice zprávy MASTERDATA – do elementu *OPM* byl přidán atribut *res-cap-plan* s povinností *optional*. Atribut slouží pro zadání hodnoty plánované rezervované kapacity. | V1.14 |
| 18.2.2011 | ETSO zprávy - číselník ReasonCodeTypeList byl doplněn o hodnoty:  Z23 - Schedule has been accepted and is waiting for FS calculation | V1.14 |
| 4.3.2011 | Definice zprávy SFVOTCONFDATA - do elementu *Data* byly přidány následující nepovinné atributy:  *paymentStatus* - stav platby  *variableSymbol* - variabilní symbol  *paymentDate* - datum platby  Atributy slouží k zadání daných údajů pro obchody, které nejsou zpracovávány v rámci Nettingu. | V1.14 |
| 4.3.2011 | Definice zprávy SFVOTTDDNETT - do elementu *Netting* byl přidán nový nepovinný atribut *variableSymbol* pro zadání variabilního symbolu platby. | V1.14 |
| 28.3.2011 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  175 - Varování o vypršení platnosti periodických dotazů | V1.15 |
| 8.4.2011 | Definice zprávy MASTERDATA – do elementu *OPM* byly přidány atribut *res-power* a *supp-blocks* povinností *optional*. Atributy slouží pro zadání hodnoty rezervovaného příkonu a počtu výrobních bloků.  Atribut *res-cap-plan* byl z elementu *OPM* odebrán. | V1.15 |
| 11.4.2011 | Definice zprávy SFVOTCONFDATA - z podnětu účastníků byly provedeny následující úpravy:  - maximální povolený počet opakování elementu *Netting* byl snížen na 4  - maximální povolený počet opakování elementu *Conversion* byl snížen na 1 | V1.15 |
| 10.5.2011 | SFVOT reporty - z důvodu nulového využití byl zrušen report pro zasílání souhrných informací Clearing TDD. V šabloných byly provedeny následující změny:  Formát SFVOTTDDSUM - odstraněn  Formát SFVOTREQ - z enumerace atributu *msg\_code* odstraněny identifikátory:  463 - Souhrn TDD SZ - dotaz  466 - Souhrn TDD OTE - dotaz  Formát RESPONSE - z enumerace atributu *msg\_code* odstraněny identifikátory:  465 - Souhrn TDD SZ - chyba/potvrzení  468 - Souhrn TDD OTE - chyba/potvrzení  Příslušná kapitola byla z dokumentu odstraněna. | V1.16 |
| 16.5.2011 | Bude zaveden nový formát zprávy SFVOTLIMITS pro předání informace o celkovém stavu finančního limitu. Formát je společný pro plyn i elektřinu.  Podoba šablony bude zveřejněna v definitivní verzi šablon. | V1.16 |
| 20.5.2011 | Definice zprávy MASTERDATA - byla opravena chyba v popisku msg\_codů 245 a 249. Tyto měly své pojmenování prohozeno. | V1.16 |
| 10.6.2011 | Definice zprávy CDSDATA - byly provedeny následující změny v definici:  Enumerace atributu *profile-role* doplněna o idetifikátory:  P11 - Predikce výroby pro kladnou odchylku  P12 - Predikce spotřeby pro kladnou odchylku  P11 - Predikce výroby pro zápornou odchylku  P12 - Predikce spotřeby pro zápornou odchylku  TPx - Predikovaná teplota pro teplotní oblast x  TQx - Vyhlazená predikovaná spotřeba pro teplotní oblast x  Enumerace atributu *message-code* doplněna o idetifikátory:  673 - Data predikované spotřeby/výroby za SZ | V1.16 |
| 10.6.2011 | Definice zprávy CDSREQ - enumerace atributu *message-code* doplněna o idetifikátory:  671 - Dotaz na hodnoty predikované spotřeby/výroby za SZ | V1.16 |
| 10.6.2011 | Definice zprávy RESPONSE - enumerace atributu *message-code* doplněna o idetifikátory:  672 - Chybová zpráva k požadavku na data predikované spotřeby/výroby za SZ | V1.16 |
| 10.6.2011 | Zveřejněna podoba formátu zprávy SFVOTLIMITS pro předání informace o celkovém stavu finančního limitu. V souvislosti se zavedením komunikačního scénáře bylo provedeno následující rozšíření:  Definice zprávy SFVOTREQ - enumerace atributu *message-code* byla doplněna o identifikátor:  463 - Stav finančního limitu - dotaz  Definice zprávy RESPONSE - enumerace atributu *message-code* byla doplněna o identifikátor:  465 - Stav finančního limitu - chyba/potvrzení |  |
| 10.6.2011 | Definice zprávy MASTERDATA - byly provedeny následující změny v definici:  Atribut *res-power* - doplnění popisku o jednotku (kW)  Atribut *supp-blocks* - odstraněn  Přidán nový atribut *supp-block-power* na úrovni elementu *OPM*. Atribut je nepovinný a slouží pro zadání hodnoty instalovaného výkonu největšího bloku výrobny. | V1.16 |
| 10.6.2011 | Definice zprávy SFVOTBILLINGSUM a SFVOTCLAIMSUM - enumerace atributu *tradeType* doplněna o idetifikátor:  VD--SZ - VDT odběr - vyúčtování daně z el. | V1.16 |
| 21.7.2011 | Definice zprávy MASTERDATA – do elementu *Data* byl přidán atribut *clearing* s povinností *optional*. Atribut je využíván v komunikačním scénáři předání odpovědnosti za ochylku (zúčtování rozdílů). | V1.17 |
| 21.7.2011 | Definice zprávy CDSREQ – do elementu *Location* byly přidány atributy *chs-status, import-date-time-from* a *import-date-time-to* s povinností *optional*. Atributy je možno využívat jako doplňková kriteria pro požadavek na výpis změny dodavatele. | V1.17 |
| 21.7.2011 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *item-type* (DocDetail->ListOfPDTBlocks->PDTBlock->ListOfBillingItems->BillingItem) byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory typů položek o následující:  GU026 - Cena za systémové služby-LDS  GU027 - Cena OTE za zúčtování-LDS  GU028 - Cena příspěvku na OZE+KVET-LDS | V1.17 |
| 21.7.2011 | Definice zprávy SFVOTDTEXPIMP - z enumerace atributu *tradeType* byla odebrána hodnota +DS0, která zde byla omylem. | V1.17 |
| 11.8.2011 | Definice zprávy SFVOTLIMITS - do rootovského elementu byl přidán nepovinný subelement *ds:Signature* pro připojení podpisu na úrovni dat. | V1.17 |
| 22.8.2011 | Definice zprávy ISOTEDATA - pro atribut *profile-role* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  XC01 - Agregovaná odchylka SSZ kladná za kladnou cenu (MWh)  XC51 - Agregovaná odchylka SSZ kladná za zápornou cenu (MWh)  XC02 - Agregovaná odchylka SSZ záporná za kladnou cenu (MWh)  XC52 - Agregovaná odchylka SSZ záporná za zápornou cenu (MWh)  XP01 - Platby za agregovanou odchylku SSZ kladnou - kladná cena kladné energie (Kč)  XP51 - Platby za agregovanou odchylku SSZ kladnou - záporná cena kladné energie (Kč)  XP02 - Platby za agregovanou odchylku SSZ zápornou - kladná cena záporné energie (Kč)  XP52 - Platby za agregovanou odchylku SSZ zápornou - záporná cena záporné energie (Kč) | V1.18 |
| 12.9.2011 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *message-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv:  990 - Oznámení účastníkům o vyhlášení 2. aukce na DT | V1.18 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 24.10.2011 | V souvislosti s plánovaným nasazením záporných cen na DT elektřina, byly provedeny změny v následujících schématech:  Definice SFVOTDTEXPIMP - doplnění enumerace atributu tradeType o hodnoty:  DS- - DT export-import - odběr,  DS+ - DT export-import - dodávka,  DSO - DT export-import (netting)  Definice SFVOTBILLING - doplnění enumerace atributu tradeType o hodnoty:  DM- - denní trh - odběr,  DM+ - denní trh - dodávka,  DS- - DT export-import – odběr,  DS+ - DT export-import – dodávka  Definice SFVOTBILLINGEMO - doplnění enumerace atributu tradeTypeGrp o hodnoty:  PX- - Denní trh (PXE) - odběr,  PX+ - Denní trh (PXE) - dodávka,  PF- - Denní trh (PXE Future)- odběr,  PF+ - Denní trh (PXE Future)- dodávka  Definice SFVOTCLAIM - doplnění enumerace atributu tradeType o hodnoty:  DM- - denní trh - odběr,  DM+ - denní trh - dodávka,  DS- - DT export-import – odběr,  DS+ - DT export-import - dodávka  Definice SFVOTCONFDATA - doplnění enumerace atributu tradeType o hodnoty:  DM- - Denní trh - odběr  DM+ - Denní trh - dodávka  DS- - DT export-import - odběr  DS+ - DT export-import - dodávka  PX- - Denní trh (PXE) - odběr  PX+ - Denní trh (PXE) - dodávka  PF- - Denní trh (PXE Future)- odběr  PF+ - Denní trh (PXE Future)- dodávka | V1.19 |
| 24.10.2011 | Definice zprávy ISOTEDATA - enumarace atributu profile-role byla doplněna o hodnoty XC03 - XC10; XC53 - XC60 a XP03 - XP10; XP53 - XP60. Detailní popis úprav je uveden v dokumentu D1.4.4 - Automatická komunikace IS OTE. | V1.19 |
| 24.10.2011 | Do kapitoly 4 - Přehled zpráv doplněna tabulka s přehledem podporovaných formátů. | V1.19 |
| 24.10.2011 | Do manuálu doplněny msg\_cody 261 a 262 (formát Reponse), které dříve byly prohlášeny za zrušené.  261 - Chyba / potvrzení příjmu zprávy plánované diagramy za stranu spotřeby (B)  262 - Chyba / potvrzení příjmu zprávy plánované diagramy za stranu výroby (A,B) | V1.19 |
| 13.11.2011 | Definice zprávy ISOTEDATA - byla opravena restrikce povoleného formátu hodnot u atributu period elementu Data. | V1.19 |
| 26.11.2011 | V souvislosti se změnou legislativy pro změnu dodavatele byly provedeny následujícíc úpravy formátu zpráv:  Definice zprávy MASTERDATA:  - doplnění nepovinných atributů chs-type, contract-type, rejection-reason, chs-reason na úrovni elementu Data.  - doplnění nepovinného elementu Activity s atributy type, party, date-time, comment, reason .  - rozšíření enemerace povolených hodnot u atributu message-code o hodnoty:  138 - Požadavek na pozastavení procesu změny dodavatele  148 - Opis zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele  150 - Potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele  158 - Opis potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele  178 - Výsledky posouzení žádosti o změnu dodavatele  179 - Informace o změně dodavatele na další dotčené subjekty zúčtování  182 - Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ  183 - Žádost o prodloužení/zkrácení dodávky na OPM  185 - Opis prodloužení/zkrácení dodávky  186 - Potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM  188 - Opis potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM  189 - Potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS  191 - Opis potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS  274 - Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM  276 - Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM  Definice zprávy RESPONSE:  - rozšíření enemerace povolených hodnot u atributu messge-code o hodnoty:  144 - Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele  157 - Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s potvrzením souhlasu zákazníka se změnou dodavatele  181 - Potvrzení potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ  184 - Potvrzení/chyba v žádosti o prodloužení/zkrácení dodávky  187 - Potvrzení/chyba v potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM  190 - Potvrzení/chyba v potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS  275 - Potvrzení/chyba v potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | V1.20 |
| 13.12.2011 | Definice zprávy MASTERDATA - rozšíření enemerace povolených hodnot u atributu reason (Data->Activity) o hodnoty:  AR9 - Neměřený odběr  - OPM bez registrace v CS OTE | V1.20 |
| 13.12.2011 | Definice zprávy MASTERDATA - změna povinnosti elementu Party z required na optional. | V1.20 |
| 21.2.2012 | Definice zprávy CDSIDIS - změna maximálního počtu znaků u atributu name elementu MP ze 30 na 12. | V1.21 |
| 21.2.2012 | Definice zprávy SFVOTLIMITS - rozšíření enemerace povolených hodnot u atributu *type* elementu *Data* (*Limits->Participant->DataGroups->UtilizationData*) o hodnoty ZTR a DP6, které se použvají pouze pro komoditu plyn. | V1.21 |
| 9.3.2012 | Definice CDSDATA - na základě podnětu od účastníka trhu provedena oprava popopisku u rolí profilu GN3 a GN4. | V1.21 |
| 20.4.2012 | Zavedena nový formát zprávy COMMONMARKETREQ pro vyzvedávání asynchronních zpráv pro službu MarketService. Zprávě je věnována samostatná kapitola.  V souvislosti ze zavedením bylo provedeno změna definice zprávy RESPONSE. Enumerace atributu message-code byla rozšířena o hodnoty:  924 - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat - služba MarketService  996 - Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv - služba MarketService | V1.22 |
| 21.6.2012 | Definice zprávy MASTERDATA - byly provedeny následující změny:  - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  373 - Výpis OPM dle služby  - přidání nepovinného atributu *date-time* do elementu *Workflow*  .- rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *chs-reason* elementu *Data* o hodnoty:  P1 - Prodloužení dodávek na OPM  Z2 - Zkrácení dodávek na OPM  - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *reason* elememtu *Activity* o hodnotu:  ARA - Nepodání žádosti o připojení | V1.23 |
| 21.6.2012 | Definice zprávy RESPONSE - byly provedeny následující změny:  - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  372 - Potvrzení/chyba v požadavku na výpis OPM dle služby  - přidání nepovinného atributu *block.id* do elementu *Reason* | V1.23 |
| 21.6.2012 | Definice zprávy CDSREQ - byly provedeny následující změny:  - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  371 - Požadavek na výpis OPM dle služby  - přidání nepovinných atributů *rut-identification* a *service* do elementu *Location* | V1.23 |
| 21.6.2012 | ETSO zprávy - číselník RoleTypeList byl doplněn o hodnoty:  A36 - Coordinated capacity Operator  C01 - Market Coupling Operator / Price coupling system | V1.23 |
| 21.6.2012 | Definice zprávy RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  904 - Zpoždění zveřejnění ATC hodnot  905 - Posunutí uzávěrky příjmu nabídek DT  906 - Zpoždění výsledků DT  907 - Zpoždění výsledků DT, možnost rozpojení  908 - Rozpojení trhů {Decoupling}  Nové kódy zpráv budou využívány od 1.9.2012. | V1.23 |
| 9.7.2012 | Definice zprávy CDSREQ - přidán nepovinný atributu *rut-service* do elementu *Location.* Příslušný komunikační scénář (msg\_codes 371, 372, 373) bude používaný od 1.9.2012. | V1.23 |
| 9.7.2012 | Defice zprávy SFVOTBILLING, SFVOTCLAIM a SFVOTCONFDATA - enumerace povolených hodnot atributu tradeType byla doplněna o hodnoty:  SD- - Shipping na DT – odběr  SD+ - Shipping na DT - dodávka  Nový typy obchodů budou používány od 1.9.2012. | V1.23 |
| 24.8.2012 | Definice zprávy RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  909 - Nulové ATC hodnoty  910 - Zpoždění zveřejnění ATC hodnot, možnost rozpojení | V1.24 |
| 5.11.2012 | Definice zprávy MASTERDATA – v souvislosti se změnou legislativy byly provedeny následující úpravy:  - doplněn nepovinný atribut *contract-negotiation-type* - Způsob uzavření smlouvy na úrovni elementu  - enumerace atributu reason elementu Activity byla rozšířena o hodnoty:  ARB – nesprávná výše požadované rezervované kapacity  ARC – dřívější datum počátku distribuce el. než v žádosti  ARD – pozdější datum počátku distribuce el. než v žádosti  ARE - odstoupení od smlouvy podle § 11a odst. 2 EZ a pokračování dodávek od stávajícího dodavatele  - enumerace atributu chs-reason elementu Data byla rozšířena o hodnoty:  P2 - Prodloužení dodávek na základě odstoupení zákazníka od jiných smluv dle dle § 11a odst. 2 EZ  V1 - Změna dodavatele v nově připojené výrobně  - enumerace atributu contract-type elementu Data byla rozšířena o hodnoty:  GBC - Výkup elektřiny formou výkupních cen  FTC - Výkup elektřiny formou vynuceného výkupu při zel. bonusu  MTC - Tržní výkup elektřiny | V1.25 |
| 5.11.2012 | Zaveden nový formát zprávy CDSLDSREPORT. Formát bude využíván pro zasílání měsíční výkazu LDS. Novému formátu je věnována zvláštní kapitola. | V1.25 |
| 5.11.2012 | Definice zprávy RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  278 - Odpověď na měsíční výkaz LDS  281 - Odpověď na dotaz na měsíční výkaz LDS | V1.25 |
| 5.11.2012 | Definice zprávy CDSREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  280 - Dotaz na měsíční výkaz LDS | V1.25 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy CDSREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  674 - Požadavek na korigované TDD | V1.26 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy CDSREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *profile-version* elementu *Location* o hodnoty:  11 - Verze dat - data pro měsíční clearing  21 - Verze dat - data pro závěrečný měsíční clearing | V1.26 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  675 - Potvrzení, chyba pož. na kor. TDD | V1.26 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy CDSDATA - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *msg-code* rootovského elementu o hodnotu:  676 - TDD korig. na teplotu a zb. bilanci | V1.26 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy CDSDATA - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *profile-role* elementu *Location* o hodnoty:  DBxy - DBxy-Diagram TDD kor. na teplotu a zb. bil. pro x-tou t. o. a y-tou tř. TDD | V1.26 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy CDSDATA - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *profile-version* elementu *Location* o hodnoty:  11 - Verze dat - data pro měsíční clearing  21 - Verze dat - data pro závěrečný měsíční clearing | V1.26 |
| 18.2.2013 | Definice zprávy CDSIDIS - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *version* elementu *OPM* o hodnoty:  00 – Verze dat - data pro denní zúčtování  01 – Verze dat - data pro předběžné měsíční zúčtování  10 – Verze dat - data pro měsíční zúčtování  11 – Verze dat - data pro měsíční clearing  21 – Verze dat - data pro závěrečný měsíční clearing | V1.26 |
| 11.3.2013 | Definice zprávy SFVOTREQ - enumerace atributu *message-code* byla rozšířena o hodnoty:  466 - Definitivní netting TDD - dotaz  469 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD – dotaz  472 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - dotaz | V1.26 |
| 11.3.2013 | Definice zprávy RESPONSE - enumerace atributu *message-code* byla rozšířena o hodnoty:  468 - Definitivní netting TDD - chyba/potvrzení  471 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení  474 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | V1.26 |
| 11.3.2013 | Definice zprávy SFVOTTDD - enumerace atributu *message-code* byla rozšířena o hodnoty:  470 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD  473 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE | V1.26 |
| 11.3.2013 | Definice zprávy SFVOTTDDNETT - enumerace atributu *message-code* byla rozšířena o hodnoty:  467 - Definitivní netting TDD | V1.26 |
| 11.3.2013 | Definice zprávy SFVOTTDD– doplnění nového atributu *version* na úrovni elementu *Data* (*Clearing -> Rut -> Period -> Data*) a elementu *Summary* (*Clearing -> Rut -> Period -> Summary)*. Atribut je *nepovinný*. | V1.26 |
| 11.3.2013 | Defince zprávy SFVOTTDDNETT – doplnění nového atributu *version* na úrovní elementu *Clearing*. Atribut je *nepovinný*. | V1.26 |
| 9.4.2013 | Definice zprávy ISOTEREQ - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  914 - Požadavek na aktuální výsledky trhu | V1.27 |
| 9.4.2013 | Definice zprávy RESPONSE - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  915 - Požadavek na aktuální výsledky trhu - chyba / potvrzení | V1.27 |
| 9.4.2013 | Definice zprávy ISOTEDATA - pro atribut *msg-code* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory zpráv o následující identifikátory:  916 - Požadavek na aktuální výsledky trhu - Opis dat | V1.27 |
| 9.4.2013 | Definice zprávy ISOTEDATA – pro atribut *profile-role* elementu *ProfileData* byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory role profilů o tyto hodnoty:  P73 - Sjednaná hodnota ceny poslední akceptované nabídky na VDT | V1.27 |
| 22.4.2013 | Definice zprávy CDSIDIS – enumerace povolených hodnot atributu *mr-status* elementu *Meter* byla doplněna o hodnotu:  CHS – Odečet ke změně dodavatele | V1.28 |
| 25.4.2013 | Definice zprávy SFVOTREQ – z enumerace povolených hodnot atributu message-code byly odebrány:  412 - Zúčtování rozdílů z TDD – požadavek na data  415 - Zúčtování rozdílů z TDD OTE – požadavek na data  Dále bylo změněn význam msg\_code:  469 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - dotaz. Nahrazuje 412 (Zúčtování rozdílů z TDD), který zobrazoval pouze verzi 2.  472 - Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - dotaz. Nahrazuje 415 (Zúčtování rozdílů z TDD OTE), který zobrazoval pouze verzi 2. | V1.28 |
| 25.7.2013 | Definice zprávy CDSIDIS – doplnění enumerace atribut *status* elementu *OPM* o hodnotu:  HST – Změna dodavatele | V1.29 |
| 8.8.2013 | Definice zprávy TEMPERATURE – enumerace povolených hodnot atributu *message-code* byla doplněna o hodnotu:  531 - Zpráva pro zaslání predikované teploty | V1.29 |
| 8.8.2013 | Definice zprávy RESPONSE – enumerace povolených hodnot atributu *message-code* byla doplněna o hodnotu:  532 - Potvrzení/chyba přijetí predikované teploty | V1.29 |
| 26.9.2013 | Definice zpávy MASTERDATA – doplnění atributu *supp-blocks* na úrovni elementu OPM. Atribut je nepovinný. | V1.30 |
| 26.9.2013 | Definice zpávy CDSLDSREPORT – doplnění atributu *rep-type* a *version* na úrovni elementu Data. Atributy jsou nepovinné. | V1.30 |
| 26.9.2013 | Oprava příkladu zprávy elektronické agregované faktury (formát CDSINVOICE). Chyba byla v hodnotě atributu coding-scheme elementu DataProvider. | V1.30 |
| 9.12.2013 | Definice CDSCLAIM – změna povinnosti atributů:  action-id elementu Action z povinné na nepovinné  date-time elementu Action z povinné na nepovinné  Změna je provedena na základě podnětu od účastníků trhu. | V1.31 |
| 9.12.2013 | Definice CDSCLAIM – odstranění enumerace atributu content-type elementu Attachment. | V1.31 |
| 10.12.2013 | Definice CDSIDIS – doplnění nepovinného atributu *qty-prod* na úrovni elementu *DataMO*. | V1.31 |
| 9.4.2014 | Definice ISOTEREQ - enumerace povolených hodnot atributu *message-code* byla doplněna o hodnotu:  703 - Dotaz pro stažení ATC z TSO – interní  Tato změna nemá dopad na běžné účastníky. | V1.32 |
| 9.4.2014 | Definice CDSLDSREPORT – opravapojmenování atributů *rep-type* a *version.* | V1.32 |
| 28.4.2014 | Definice CDSINVOICE – změna maximálního počtu výskytů u elementu DocumentTotal (DocumentEnveloppe -> Document -> DocSummary) ze 2 na 10. | V1.33 |
| 5.5.2014 | Byl zaveden nový formát zprávy CDSSYSTSERVREPORT pro výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby. Novému formátu zprávy je věnována zvláštní kapitola.  V souvislosti se zavedním formátu byly provedeny následující úpravy ostatních formátů zpráv.  CDSREQ:  - doplnění nepovinného atributu *syst-serv-status* na úrovni elementu *Location*.  - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  286 - Dotaz na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby  RESPONSE:  - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  284 - Potvrzení/chyba ve výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby  287 - Potvrzení/chyba v dotazu na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | V1.33 |
| 29.8.2014 | Definice ISOTEREQ – z enumerace povolených hodnot atributu *message-code* byla odebrána hodnota:  703 - Dotaz pro stažení ATC z TSO – interní | V1.34 |
| 29.8.2014 | Definice MASTERDATA – byla provedena změna popisku u jedné z enumerací atributu *uob:*  CBA - Ano (Ponecháno z důvodu zpětné kompatability. V případě, že CBA bude uvedeno v registrační zprávě 111, bude zpráva odmítnuta.) | V1.34 |
| 9.10.2014 | Definice ISOTEDATA – byly provedeny následující úpravyformátu:  Změna pojmenování rolí profilů XC03, XC04, XC53, XC54, XP03, XP04, XP53, XP54.  Doplnění enmunerace atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o hodnoty XC11, XC12, XC61, XC62, XP11, XP12, XP61, XP62.  Doplnění atributů *Category*, *AcceptRatio, ParentBlock, ExclsGroup* na úrověň elementu *Trade*. Atributy jsou nepovinné. | V1.35 |
| 24.10.2014 | Definice ISOTEDATA – doplění enmunerace atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o hodnoty BS01 až BS25. | V1.35 |
| 6.11.2014 | Definice SFVOTLIMITS – doplnění enumerace povolených hodnot atributu *type* elementu *Data* o hodnotu:  REVF - Utilizace riziková expozice flex/výluč. pokynů DT | V1.35 |
| 27.1.2015 | Definice SFVOTCONFDATA - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *tradeType* o hodnoty:  EMP – Stav nouze - plyn | V1.36 |
| 27.1.2015 | Definice RESPONSE- doplnění atributu *result-code* na úroveň elementu *Reason*. Atribut je nepovinný. | V1.36 |
| 18.3.2015 | ETSO zprávy, formát StatusRequest – změna názvu elementu *ReqCounterparty* na *ReqCounterParty*. | V1.37 |
| 29.9.2015 | Definice ISOTEDATA - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o hodnoty:  ST18 - REMIT Fix Fee electricity – měsíční poplatek za zprostředkování dat REMIT pro trhy s elektřinou – záporná částka  XC65 - REMIT Count of reported orders - electricity – počet reportovaných příkazů REMIT pro trhy s elektřinou – kladná hodnota  XP65 - REMIT Variable Fee order electricity – měsíční poplatek za reportované příkazy REMIT pro trhy s elektřinou – záporná částka  XC66 - REMIT Count of reported transactions - electricity – počet reportovaných transakcí REMIT pro trhy s elektřinou – kladná hodnota  XP66 - REMIT Variable Fee transaction electricity – měsíční poplatek za reportované transakce REMIT pro trhy s elektřinou – záporná částka | V1.38 |
| 29.9.2015 | Definice SFVOTBILLING, SFVOTBILLINGSUM, SFVOTCLAIM, SFVOTCLAIMSUM - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *tradeType* elementu *tradeType* o hodnoty:  R01 – Fixní poplatek REMIT  R02 - Poplatek REMIT reporting – transakce  R03 - Poplatek REMIT reporting – příkaz | V1.38 |
| 29.9.2015 | Zpráva CDSINVOICE – změna restrikce atributů *country* a *bank-country*. Atribut může nabývat 1 až 3 znaky. | V1.38 |
| 30.11.2015 | Definice CDSIDIS – byly provedeny níže uvedené změny šablony:  - element *OPM* - přídány atributy *inv\_id, qty-VT, qty-NT, contract-type*  Blok DUF VO  - přidán element *PmaxNT*  - element *MP* – přidán element *Ereact*  - přidán element *Price*  Blok DUF MO  - změna popisku atributů *inv\_id, qty-VT, qty-N* elementu *DataMO*  - přidán element P*riceMO*  Tyto změny byly na účastníky komunikovány separátním dokumentem. | V1.39 |
| 30.11.2015 | Definice CSDINVOICE – enumerace povolených hodnot atributu *unit* elementu *BaseItemDetail* byla rozšířena o hodnoty „A\*month“ a „kW“. | V1.39 |
| 30.11.2015 | Definice MASTERDATA – byly provedeny níže uvedené úpravy:  - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  192 – Žádost o hromadnou změnu dodavatele/SZ  193 - Provedení hromadné změny dodavatele/SZ  - přidány nové atributy *num-phase*, *cir-breaker,* *dist-rate-type,* *contract-type, micro-source* do elementu *OPM*  - enumerace atributu *disc-reason* elementu *OPM* byla doplněna o hodnoty:  07 – Neoprávněný odběr  08 – Neoprávněná distribuce  09 – Deaktivace  - změna zatypování atributu *mrsend-susp* elementu *OPM* z boolean na string s výčtem povolených hodnot  - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *chs-reason* elementu *Data* o hodnotu „H1“  - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *chs-type* elementu *Data* o hodnotu „CTC“  - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *type* elementu *Activity* o hodnotu „CTC“  - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *contract-negotiation-type* elementu *Data* o hodnotu „D“ |  |
| 30.11.2015 | Zpráva CDSCLAIM - doplnění enumerace atributu *claim-type* o hodnoty:  CDS6 - Přeměny obchodních společností | V1.39 |
| 30.11.2015 | Definice ISOTEDATA – z enumerace atributu *profile-role* elementu *ProfileData* byly odebrány následující hodnoty:  SC41 - Block Market – BT / Gas Intraday market – VDT s plynem – Trading Screen – počet kontraktů zobchodovaných v aktuálním dni  SC44 - Block Market – BT / Gas Intraday market – VDT s plynem – Trading Screen – počet kontraktů zobchodovaných za celé období obchodování produktu  SP41 - Block Market – BT / Gas Intraday market – VDT s plynem – Trading Screen – kladná cena kladné energie  Dále byly změněny popisky u rolí SC40, SC42, SP40. | V1.39 |
| 30.11.2015 | Definice SFVOTBILLING, SFVOTBILLINGSUM, SFVOTCLAIM, SFVOTCLAIMSUM, SFVOTCONFDATA - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *tradeType* elementu *tradeType* o hodnoty:  VT+ Dodávka RE+ z VT  VT- Dodávka RE- z VT | V1.39 |
| 3.12.2015 | Definice CDSIDIS – změna povinnostu u elementů *Item*. Element je v bloku *Price* a *PriceMO* nepovinný. | V1.39 |
| 3.12.2015 | Definice ISOTEDATA – byly provedeny následující úpravy formátu:  - změna popisku u rolí profilů SC40, SF11, SF12, SF61, SF62, SG11, SG12, SG61, SG62, SP40  - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o hodnoty:  XC67 - Auxiliary Services Minus - RE opatřená na VT - záporná energie za kladnou částku (RE- z VT)  XC68 - Auxiliary Services Minus - RE opatřená na VT - záporná energie za zápornou částku (RE- z VT, v případě nulové částky)  XC69 - Auxiliary Services Plus - RE opatřená na VT - kladná energie za kladnou částku (RE+ z VT)  XC70 - Auxiliary Services Plus - RE opatřená na VT - kladná energie za zápornou částku (RE+ z VT, v případě nulové částky)  XP67 - Auxiliary Services Minus - RE opatřená na VT - kladná částka záporné energie (RE- z VT)  XP68 - Auxiliary Services Minus - RE opatřená na VT - záporná částka záporné energie (RE- z VT, v případě nulové částky)  XP69 - Auxiliary Services Plus - RE opatřená na VT - kladná částka kladné energie (RE+ z VT)  XP70 - Auxiliary Services Plus - RE opatřená na VT - záporná částka kladné energie (RE+ z VT, v případě nulové částky) | V1.39 |
| 18.1.2016 | Definice CDSLDSREPORT – doplnění elementu *Row* na úrovni elememtu *Data*. Element je nepovinný. Dále byla provedena změna popsiků vybraných atributů. | V1.40 |
| 26.1.2016 | Definice CDSIDIS – změna omezení u atributů *qty* elementu *Item*. Hodnotu je možné zasílat na 4 des. místa. | V1.40 |
| 19.2.2016 | Definice CDSIDIS – změna omezení u následujících atributů:  Element *PriceMO*, atribut *cir-breaker* – možno zasílat na 1 des. místo  Element *Price*, atribut *total* - možno zasílat záporné hodnoty, na 2 des. místa  Element *Item*, atribut *unit-price* – možno zasílat záporné hodnoty, na 4 des. místa  Element *Item*, atribut *price* – možno zasílat záporné hondoty, na 2 des. místa | V1.41 |
| 19.2.2016 | Definice MASTERDATA – změna omezení u následujících atributů:  Element *OPM*, atribut *cir-breaker* – možno zasílat na 1 des. místo | V1.41 |
| 29.2.2016 | Definice ISOTEDATA – byly provedeny následující úpravy:  - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  889 - Výsledné ceny zobchodovaných pokynů na VT  - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o hodnoty:  XC13 - Množství v MWh v dané obchodní hodině u dané nabídky VT (Pro RE+ kladná hodnota, pro RE- záporná hodnota)  XC14 - Systémová odchylka v dané obchodní hodině v MWh (kladná/záporná hodnota)  XP13 - Cena, za kterou byla nabídka zobchodovaná na VT v dané obchodní hodině v Kč/MWh (kladná/záporná hodnota)  XP14 - Výsledná zúčtovací cena RE z VT v dané obchodní hodině v Kč/MWh (kladná/záporná hodnota)  XP15 - Vážený průměr zúčtovacích cen (váhou je množství) celkové regulační energie v dané obchodní hodině, která vznikne obchodováním na VT a regulační energie z aktivace PpS v Kč/MWh (kladná/záporná hodnota)  XP16 - Vážený průměr zúčtovacích cen (váhou je množství) regulační energie v dané obchodní hodině, která vznikne obchodováním na VT v Kč/MWh (kladná/záporná hodnota)  XP17 - Vážený průměr zúčtovacích cen (váhou je množství) regulační energie z aktivace PpS v dané obchodní hodině v Kč/MWh (kladná/záporná hodnota) | V1.42 |
| 29.2.2016 | Definice RESPONSE - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  888 - Výsledné ceny z VT – Zúčtování VT – potvrzení/chyba | V1.42 |
| 29.2.2016 | Definice ISOTEREQ - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  887 - Výsledné ceny z VT – Zúčtování VT – dotaz | V1.42 |
| 29.2.2016 | Definice SFVOTREQ - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  475 - Podklady pro fakturaci RE – ČEPS – dotaz  478 - Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS/Claim report ČEPS – PSK - dotaz | V1.42 |
| 29.2.2016 | Zavedení formátu SFVOTPSK. Novému formátu je věnována samostatná kapitola. | V1.42 |
| 29.2.2016 | Definice RESPONSE - doplnění enumerace atributu *message-code* o hodnoty:  477 - Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - chyba/potvrzení  480 - Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS - chyba/potrzení | V1.42 |
| 11.4.2016 | Definice MASTERDATA – doplnění enumerace atributu *rejection-reason* elementu *Data* o hodnotu:  98 - Došlo ke změně původního dodavatele | V1.43 |
| 11.4.2016 | Definice CDSREQ – doplnění atrinutů *chs-type* a *chs-reason* na úrovni elementu *Location*. Atributy jsou nepovinné. | V1.43 |
| 15.4.2016 | Definice zprávy CDSINVOICE - pro atribut *item-type* (DocDetail->ListOfPDTBlocks->PDTBlock->ListOfBillingItems->BillingItem) byla doplněna restrikce na přípustné identifikátory typů položek o následující:  GU029 - Cena za překročení rezervovaného výkonu | V1.43 |
| 2.6.2016 | Definice SFVOTCONFDATA - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *tradeType* o hodnoty DVM, DV4, FL+, FL-, které se použvají pouze pro komoditu plyn. | V1.44 |
| 2.6.2016 | Definice zprávy SFVOTLIMITS - rozšíření enemerace povolených hodnot u atributu *type* elementu *Data* (*Limits->Participant->DataGroups->UtilizationData*) o hodnoty FLP a DVP, které se použvají pouze pro komoditu plyn. | V1.44 |
| 2.6.2016 | Definice zprávy TEMPERATURE – doplnění atributu *profile-version* na úroveň elementu *Profile*. Atribut je nepovinný. | V1.44 |
| 2.6.2016 | Definice ISOTEDATA - doplnění enumerace povolených hodnot atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o hodnotu:  SC41 - Poslední známá cena obchodu na VDT dle PTP  a doplnění enumerace povolených hodnot atributu *message-code* rootovského elementu o hodnotu:  GVP - Data poslední známé ceny obchodu na VDT dle PTP - Opis dat  Změny jsou relevantní jen pro komoditu plyn. | V1.44 |
| 2.6.2016 | Definice ISOTEREQ **-** doplnění enumerace povolených hodnot atributu *message-code* rootovského elementu o hodnotu:  GVN - Dotaz - poslední známá cena obchodu na VDT dle PTP  Změny jsou relevantní jen pro komoditu plyn. | V1.44 |
| 2.6.2016 | Definice RESPONSE doplnění enumerace povolených hodnot atributu *message-code* rootovského elementu o hodnotu:  GVO - Odpověď - poslední známá cena obchodu na VDT dle PTP  Změny jsou relevantní jen pro komoditu plyn. | V1.44 |
| 16.6.2016 | Definice MASTERDATA - doplnění enumerace atributu *typm* elementu *OPM* o hodnotu: CMM - Typ měření M | V1.44 |
| 16.6.2016 | Definice CDSREQ - doplnění enumerace atributu *typm* elementu *Location* o hodnotu: CMM - Typ měření M | V1.44 |
| 14.7.2016 | Definice SFVOTLIMITS - doplnění enumerace atributu *type*  elementu *Data* o hodnotu: REVF - utilizace riziková expozice flex/výluč. pokynů DT | V1.45 |
| 28.7.2016 | Definice SFVOTLIMITS - doplnění enumerace atributu *message-code* rootovskeho elemtu o hodnotu:  482 - Aktuální stav limitu VDT/VT | V1.46 |
| 28.7.2016 | Definice RESPONSE – doplnění enumerace atributu *message-code* rootovskeho elemtu o hodnotu:  483 – Chyba/potvrzení při nastavení limitu VDT/VT  485 – Chyba/potvrzení při zaslání automatické změně limitu VDT/VT | V1.46 |
| 28.7.2016 | Zavedení nového formátu zprávy SFVOTSETTINGS, kterému je věnována samostatná kapitola. | V1.46 |
| 28.7.2016 | Zavedení nového formátu zprávy SFVOTLIMITCHANGE, kterému je věnována samostatná kapitola. | V1.46 |
| 6.9.2016 | Definice SFVOTCONFDATA doplnění enumerace povolených hodnot atributu *TradeType*  elementu *Data* o hodnotu:  DV - služba vyrovnání | V1.47 |
| 14.9.2016 | Definice SFVOTLIMITS - změna enumerace atributu *type*  elementu *Data*: přejmenování  položky OFF\_V na VDT/VT (Utilizace limitu pro VDT/VT) | V1.47 |
| 5.10.2016 | Definice SFVOTEXCHRATE – rozšíření elementu *ExchRates* o element *OteFinalVdtRate* | V1.47 |
| 21.10.2016 | Definice zprávy CDSDATA - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *profile-role* elementu *Location* o hodnoty:  FX3 - Ověření schopnosti PpS - Skutečné hodnoty - RE+  FX4 - Ověření schopnosti PpS - Skutečné hodnoty - RE-  GX3 - Ověření schopnosti PpS- Skutečný cenový profil - (RE+), Cena  GX4 - Ověření schopnosti PpS- Skutečný cenový profil - (RE-), Cena  VVN1 - Agregovaná výroba VVN  VVN2 - Agregovaná spotřeba VVN  VN1 - Agregovaná výroba VN  VN2 - Agregovaná spotřeba VN  NN1 - Agregovaná výroba NN  NN2 - Agregovaná spotřeba NN | V1.47 |
| 9.11.2016 | Definice zprávy CDSREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot u atributu *chs-reason* elementu *Location* o hodnoty:  S5 – Změna dodavatele z DPI včetně změny/přepisu zákazníka v odběrném místě | V1.48 |
| 16.11.2016 | Definice zprávy CDSDATA - změna enumerace povolených hodnot u atributu *profile-role* elementu *Location*. Hodnoty (9):  J71- J79 Korekční koeficient na teplotu TO1-TO9  nahrazeny hodnotami (72):  J711-J718 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 1, třída TDD 1-8  J721-J728 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 2, třída TDD 1-8  J731-J738 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 3, třída TDD 1-8  J741-J748 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 4, třída TDD 1-8  J751-J758 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 5, třída TDD 1-8  J761-J768 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 6, třída TDD 1-8  J771-J778 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 7, třída TDD 1-8  J781-J788 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 8, třída TDD 1-8  J791-J798 Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. 9, třída TDD 1-8 | V1.48 |
| 23.11.2016 | Definice ISOTEDATA - doplnění atributu *util-flag* na úrovni elementu *Trade*. Atribut je nepovinný. | V1.49 |
| 25.1.2017 | Definice CDSDATA – rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elemntu atributu *message-code* o hodnotu:  316 - Hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | V1.50 |
| 25.1.2017 | Definice CDSREQ -– rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnotu:  314 - Požadavek na hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | V1.50 |
| 25.1.2017 | Definice RESPONSE -– rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnotu:  315 - Chybová zpráva k pož. na ORS pro výpočet odchylek a clearingua | V1.50 |
| 25.1.2017 | Definice CDSIDIS – Došlo k zredukování maximálního počtu des. míst ze 3 na 2 u těchto atributů:  element *OPM* - atributy: *qty, qty-VT, qty-NT, supplyDS-qty*  element *RecCap* – atributy: *rescap-month, rescap-year*  element *SysServices* – atributy: *cons-PSDS, cons-own*  element *MP* – atribut: *qty*  element *DataMO* – atributy: *qty-VT, qty-NT, cir-breaker, am-enVT, am-enNT, am-rescap, am-renresource, am-comresource, am-distservice, am-sysservice, am-oteservice, am-mrdservice, qty-prod*  element *METER* – atributy: *prim-multiplier, qtyVT, qtyNT, mr-readVTs, mr-readVTe, mr-readNTs, mr-readNTe, mr-addbillVT, mr-addbillNT*  element *ereact\_type* – atribut: *qty*  a maximálního počtu des. míst ze 3 na 0 u těchto atributu:  element *Pmax* elementu *MP* – atribut: *qty*  element *Pmax* elementu *OPM* – atribut: *qty*  element *PmaxNT* elementu *OPM* – atribut: *qty*  element *PmaxMO* elementu *OPM* – atribut: *qty* | V1.50 |
| 25.1.2017 | Definice CDSIDIS – datum pouze jako den lze zasílat u těchto atributů:  element *Price* – atribut: *inv-per-from*  element *OPM* – atribut: *inv-per-from*  element *METER* – atribut: *inv-per-from*  (byla možnost zasílat datum jako měsíc v roce) | V1.50 |
| 2.3.2017 | Definice MASTERDATA – element *OPM* –změna těchto atributu:  *disc-reason –* rozšíření enumerace o hodnotu 10 „Bez elektroměru“,  *mrsend-susp* – změna popisu enumerace hodnoty 2 „Pozastaveno zasílání měření i DÚF (deaktivováno)“ a přidána nová hodnota 3 „Pozastaveno zasílání měření i DÚF (bez elektroměru)“,  *micro-source* – změna popisu na „Mikrozdroj/Výroba do 10 kW“ | V1.51 |
| 2.3.2017 | Definice MASTERDATA –rozšíření enumerace atributu *reason* elementu *Activity* o hodnoty:  ARF - Neuzavřena smlouva o zajištění služeb PS/DS  ARG - Sdružená smlouva u výrobny na VN/VVN | V1.51 |
| 2.3.2017 | Definice MASTERDATA – přidání nového atributu *planned* do elementu *OPM.* Atribut je typu bolean a je nepovinný. | V1.51 |
| 5.10.2017 | Definice MASTERDATA – atribut *date-from* elementu *OPM* je změněn na nepovinný. | V1.52 |
| 5.10.2017 | Definice MASTERDATA – přidán nový atribut elementu *OPM*:  - *cons-categ (kategorie odběru)* | V1.52 |
| 5.10.2017 | Definice MASTERDATA - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  194 - Zpětná registrace OPM  196 - Opis zpětné registrace OPM  199 - Stav OPM | V1.52 |
| 5.10.2017 | Definice CDSREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  197 - Dotaz na stav OPM | V1.52 |
| 5.10.2017 | Definice RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  195 - Odpověď na zpětnou registraci OPM  198 - Odpověď na dotaz na stav OPM | V1.52 |
| 23.11.2017 | Definice CDSCLAIM – přidány atributy *version* a *template-id* elementru *CLAIM:*  version - Interní verze zprávy OTE  template-id - Interní identifikátor šablony zprávy | V1.53 |
| 26.1.2018 | Definice MASTERDATA – přidány nové atributy *monitor-code, monitor-to a monitor-from* elementu *OPM* :  monitor-code - Hodnota monitor kódu  monitor-to - Datum do  monitor-from - Datum od | V1.54 |
| 19.4.2018 | Definice RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  486 - Notifikace o vypršení garance/ratingu pro finanční zajištění | V1.55 |
| 19.4.2018 | Definice CDSCLAIM – atribut *claim-subject* elementu *CLAIM* – definice typu string rozšířena z max 100 na 128 znaků | V1.55 |
| 19.4.2018 | Definice ISOTEDATA – některé popisky upravené dle XSD (Tab. 3) | V1.55 |
| 23.5.2018 | Definice ISOTEDATA – doplnění atributu *util-flag* na úrovni elementu *Trade*. (oprava chyby) | V1.56 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTLIMITCHANGE – rozšíření enumerace povolených hodnot elementu *Limit* atributu *type* o položku *VDP* | V1.57 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTLIMITCHANGE – změněn (CS) popisek v elementu *Limit* atributu *moved*:  Prostředky přesunuté to jiného typu v CZK (do online utilizace krátkodobých obchodů) | V1.57 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTLIMITCHANGE – změněny popisky (CS a EN) rootovského elementu atributu *message-code* enumerace *484:*  Automatická změna limitu VDT/VT pro elektřinu nebo VDT pro plyn  Automatic change limit IM/BAlM for elektricity or IM for gas | V1.57 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTLIMITS – rozšířena enumerace atributu *type* elementu *Data*:  LIM\_VDP - Utilizace limitu pro VDT - plyn | V1.57 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTLIMITS – změněny popisky atributu *type* elementu *Data:*  limitIMBalM - Limit financniho zajisteni pro trhy VDT a VT s elektřinou nebo VDT s plynem  utilizationIMBalM - Celková utilizace VDT a VT s elektřinou nebo VDT s plynem  freeResourcesIMBalM -Volne prostredky pro VDT VT elektřina nebo VDT plyn | V1.57 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTLIMITS – změněny popisky (CS a EN) rootovského elementu atributu *message-code* enumerace *482:*  Aktuální stav limitu VDT/VT elektrina nebo VDT plyn  Current value of limit IM/BalM electricity or IM gas | V1.57 |
| 23.8.2018 | Definice SFVOTSETTINGS – rozšířena enumerace povolených hodnot atributu *type* elementu *Limit* o hodnotu: VDP | V1.57 |
| 28.5.2019 | Definice MASTERDATA – doplněno jazykové rozlišení anotace atributu *sopm* elementu *OPM*. | V1.58 |
| 28.5.2019 | Definice šablon ETSO – byly aktualizovány globální šablony šablon ETSO s dopadem do všech dalších šablon typu ETSO.  Staré verze:  etso-code-lists-v6r4.xsd  etso-core-cmpts-v8r0.xsd  Nové verze:  etso-code-lists-v27r0.xsd  etso-core-cmpts-v22r0.xsd  Hlavní změna v šabloně etso-core-cmpts-v22r0.xsd se týká datového typu *TimeIntervalType*, kde je změna restrikce (původní vyhovovala pouze do roku 2019). Dále byla upravena restrikce typu *QuantityType* na decimal(16,4).  Změny v šabloně etso-code-lists-v27r0.xsd se týkají rozšíření enumerace typu *ReasonCodeTypeList* o tyto hodnoty:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | Value | Tittle | Definition | | Z01 | In or Out party %s1 is not a subject of settlement and there is no relation to any party responsible for its imbalancies. | Identické s *Tittle* | | Z02 | RRD not alowed by balance responsible party of In/Out party %s1. | Identické s *Tittle* | | Z03 | In or Out party %s1 without valid contract to access RRD (from %s2 to %s3). | Identické s *Tittle* | | Z04 | The user does not have the required permission to realize this operation. | Identické s *Tittle* | | Z05 | An invalid request (ESR) data - duplicity or no document found. | Identické s *Tittle* | | Z06 | Final external schedule can not be replaced by intermediate one. | Identické s *Tittle* | | Z07 | RD annulled by the system due to finish of participant' s registration. | Identické s *Tittle* | | Z08 | A subject party is to be either In party or Out party. | Identické s *Tittle* | | Z09 | A sender of zeroing schedule is to et he same in the being zeroed schedule. | Identické s *Tittle* | | Z10 | There is no shedule to be cancelled. Zeroing schedule has been rejected. | Identické s *Tittle* | | Z13 | Receiver role is invalid. | Identické s *Tittle* | | Z14 | Classification type invalid. | Identické s *Tittle* | | Z15 | Subject role invalid. | Identické s *Tittle* | | Z16 | Invalid product. | Identické s *Tittle* | | Z17 | Invalid object agregation. | Identické s *Tittle* | | Z18 | Unexpected measurement unit. | Identické s *Tittle* | | Z19 | Invalid/not supported coding scheme. | Identické s *Tittle* | | Z20 | Guarantee limits have not been met. | Identické s *Tittle* | | Z21 | Meets guarantee: Guarantee limits are almost used up. | Identické s *Tittle* | | Z22 | Other anomaly. | Identické s *Tittle* | | Z23 | Schedule has been accepted and is waiting for FS calculation | Identické s *Tittle* |   Změnny globálních šablon jsou dále promítnuty ve všech šablonách, kde se vykytují tato naimportovaná globální schémata tzn.:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Dokument ERD** | **Šablona ERD** | **Importuje globální šablony** | | AcknowledgementDocument | acknowledgement-v5r0.xsd | etso-core-cmpts-v22r0.xsd | | AnomalyReport | anomaly-v3r1.xsd | etso-core-cmpts-v22r0.xsd | | CapacityDocument | capacity-document-v4r0.xsd | etso-core-cmpts-v22r0.xsd | | ConfirmationReport | confirmation-v3r1.xsd | etso-core-cmpts-v22r0.xsd | | ScheduleMessage | schedule-v3r1.xsd | etso-core-cmpts-v22r0.xsd | | StatusRequest | status-request-ote-v1r1.xsd | etso-core-cmpts-v22r0.xsd  etso-code-lists-v27r0.xsd | | V1.58 |
| 4.10.2019 | Definice CDSIDIS – byl odstraněn atributu *name* elementu *OPM*. | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice MASTERDATA – rozšířena enumerace povolených hodnot atributu *typsrc* elementu *OPM* o hodnotu:  TER - Virtuální OPM pro TERRE (použití pouze pro PPS) | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice CDSDATA – rozšířena enumerace povolených hodnot atributu *profile-role* elementu *Location* o hodnoty:   |  |  | | --- | --- | | TV11 | Množství RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV12 | Množství RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV21 | Množství RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV22 | Množství RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV31 | Množství RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV32 | Množství RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV41 | Množství RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV42 | Množství RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV13 | Množství RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV14 | Množství RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV23 | Množství RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV24 | Množství RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV33 | Množství RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV34 | Množství RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV43 | Množství RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV44 | Množství RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV15 | Množství RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV16 | Množství RE- v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV25 | Množství RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV26 | Množství RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV35 | Množství RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV36 | Množství RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV45 | Množství RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV46 | Množství RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV17 | Množství RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV18 | Množství RE- v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV27 | Množství RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV28 | Množství RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV37 | Množství RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV38 | Množství RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV47 | Množství RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV48 | Množství RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV09 | Množství RE+ nedodané v požadované kvalitě | | TV00 | Množství RE- nedodané v požadované kvalitě | | TP11 | Cena RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP12 | Cena RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP21 | Cena RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP22 | Cena RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP31 | Cena RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP32 | Cena RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP41 | Cena RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP42 | Cena RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP13 | Cena RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP14 | Cena RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP23 | Cena RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP24 | Cena RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP33 | Cena RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP34 | Cena RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP43 | Cena RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP44 | Cena RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP15 | Cena RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP16 | Cena RE- v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP25 | Cena RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP26 | Cena RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP35 | Cena RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP36 | Cena RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP45 | Cena RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP46 | Cena RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP17 | Cena RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP18 | Cena RE- v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP27 | Cena RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP28 | Cena RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP37 | Cena RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP38 | Cena RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP47 | Cena RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP48 | Cena RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP09 | Cena RE+ nedodané v požadované kvalitě | | TP00 | Cena RE- nedodané v požadované kvalitě | | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice šablon SFVOTBILLING – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *TradeType* o tyto položky:  SV- Shipping na VDT – odběr  SV+ Shipping na VDT – dodávka | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice šablon SFVOTBILLINGSUM – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o tyto položky:  SV- Shipping na VDT – odběr  SV+ Shipping na VDT – dodávka | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice šablon SFVOTCLAIM– byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *TradeType* o tyto položky:  SV- Shipping na VDT – odběr  SV+ Shipping na VDT – dodávka | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice šablon SFVOTCLAIMSUM – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o tyto položky:  SV- Shipping na VDT – odběr  SV+ Shipping na VDT – dodávka | V1.59 |
| 4.10.2019 | Definice šablon SFVOTCONFDATA – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o tyto položky:  SV- Shipping na VDT – odběr  SV+ Shipping na VDT – dodávka | V1.59 |
| 20.11.2019 | Definice šablon SFVOTBILLING – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *TradeType* o tyto položky:  TR+ - Dodávka RE+ z TERRE  TR- Dodávka RE- z TERRE | V1.60 |
| 20.11.2019 | Definice šablon SFVOTBILLINGSUM – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o tyto položky:  TR+ - Dodávka RE+ z TERRE  TR- Dodávka RE- z TERRE | V1.60 |
| 20.11.2019 | Definice šablon SFVOTCLAIM– byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *TradeType* o tyto položky:  TR+ - Dodávka RE+ z TERRE  TR- Dodávka RE- z TERRE | V1.60 |
| 20.11.2019 | Definice šablon SFVOTCLAIMSUM – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o tyto položky:  TR+ - Dodávka RE+ z TERRE  TR- Dodávka RE- z TERRE | V1.60 |
| 20.11.2019 | Definice šablon SFVOTCONFDATA – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o tyto položky:  TR+ - Dodávka RE+ z TERRE  TR- Dodávka RE- z TERRE | V1.60 |
| 20.11.2019 | Definice ISOTEDATA – byla rozšířena enumerace atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o tyto položky:  XC71 Auxiliary Services Minus - RE opatřená na TERRE - záporná energie kladné částky (RE- z TERRE)  XC72 Auxiliary Services Minus - RE opatřená na TERRE - záporná energie záporné částky (RE- z TERRE, v případě nulové částky)  XC73 Auxiliary Services Plus - RE opatřená na TERRE - kladná energie kladné částky (RE+ z TERRE)  XC74 Auxiliary Services Plus - RE opatřená na TERRE - kladná energie záporné částky (RE+ z TERRE, v případě nulové částky)  XP71 Auxiliary Services Minus - RE opatřená na TERRE - kladná částka záporné energie (RE- z TERRE)  XP72 Auxiliary Services Minus - RE opatřená na TERRE - záporná částka záporné energie (RE- z TERRE, v případě nulové částky)  XP73 Auxiliary Services Plus - RE opatřená na TERRE - kladná částka kladné energie (RE+ z TERRE)  XP74 Auxiliary Services Plus - RE opatřená na TERRE - záporná částka kladné energie (RE+ z TERRE, v případě nulové částky) | V1.60 |
| 23.12.2019 | Definice SFVOTTDD – byl přidán nový nepovinný atribut *region* elementu *Data:*  region - Region (1 – E.ON Distribuce,2 – PRE Distribuce,3 – ČEZ Distribuce) | V1.61 |
| 23.12.2019 | Definice SFVOTTDDNETT – byl přidán nový nepovinný atribut *region* elementu *Data:*  region - Region (1 – E.ON Distribuce,2 – PRE Distribuce,3 – ČEZ Distribuce) | V1.61 |
| 8.1.2020 | Definice MASTERDATA – byly změněny popisky enumerací atributu *anlart* elementu *OPM*:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | enumerace | starý popisek | nový popisek | | CSU | Výroba / import | Výroba | | CCO | Spotřeba / export | Spotřeba | | CGP | Předací místo DS - DS / DS - PS | Předací místo DS-DS/PS | | C04 | Sumární OPM za RUT | OM pro RÚT | | C05 | Virtuální OPM za síť | Dopočet za síť | | C07 | Sumární OPM za SZ a síť | Mezisoučet za SZ a síť | | V1.61 |
| 8.1.2020 | Definice CDSREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  654 - Dotaz na poměrný agregovaný profil ASC2 za dodavatele | V1.61 |
| 8.1.2020 | Definice RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  655 - Chyba v dotazu na poměrný agregovaný profil ASC2 za dodavatele | V1.61 |
| 8.1.2020 | Definice CDSDATA - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  656 - Data poměrného agregovaného profilu ASC2 za dodavatele | V1.61 |
| 23.1.2020 | Definice RESPONSE – byly změněny popisky enumerací atributu *message*-*code* kořenového elementu:   |  |  |  | | --- | --- | --- | | msg-code | staré popisky | nové popisky | | 483 | Chyba/potvrzení při nastavení limitu VDT/VT | Chyba/potvrzení při nastavení limitu VDT | | 485 | Chyba/potvrzení při zaslání automatické změně limitu VDT/VT | Chyba/potvrzení při zaslání automatické změně limitu VDT | | V1.62 |
| 23.1.2020 | Definice SFVOTEXCHRATE – byl změněn popisek atributu *OteFinalVdtRate* elementu *ExchRates*:  starý popisek - Obsahuje hodnotu vypořádacího kurzu OTE pro trhy VDT/VT pro daný den  nový popisek - Obsahuje hodnotu vypořádacího kurzu OTE pro trh VDT pro daný den | V1.62 |
| 23.1.2020 | Definice SFVOTLIMITCHANGE – byla změněna enumerace atributu *type* elementu *Limit*:  stará hodnota – VDT/VT  nová hodnota – VDT  a dále byl změněn popisek atributu msg-code kořenového elementu:  starý popisek - Automatická změna limitu VDT/VT pro elektřinu nebo VDT pro plyn  nový popisek - Automatická změna limitu VDT pro elektřinu nebo VDT pro plyn | V1.62 |
| 23.1.2020 | Definice SFVOTLIMITS – byla změněna enumerace atributu *type* elementu *UtilizationData*-*Data*:  stará hodnota  VDT/VT - (Utilizace limitu pro VDT/VT)  nová hodnota  LIM\_VDT - (Utilizace limitu pro VDT – elektřina) | V1.62 |
| 23.1.2020 | Definice SFVOTLIMITS - byla změněna enumerace atributu *type* elementu *TotalsData*-*Data*:  staré hodnoty  limitIMBalM - Limit financniho zajisteni pro trhy VDT a VT s elektřinou nebo VDT s plynem  utilizationIMBalM - Celková utilizace VDT a VT s elektřinou nebo VDT s plynem  freeResourcesIMBalM - Volne prostredky pro VDT VT elektřina nebo VDT plyn  nové hodnoty  limitIM - Limit financniho zajisteni pro trhy VDT s elektřinou nebo VDT s plynem  utilizationIM - Celková utilizace VDT s elektřinou nebo VDT s plynem  freeResourcesIM - Volne prostredky pro VDT elektřina nebo VDT plyn | V1.62 |
| 23.1.2020 | Definice SFVOTLIMITS – byl změněn popisek atributu *msg*-*code* kořenového elementu:  starý popisek  482 - Automatická změna limitu VDT/VT pro elektřinu nebo VDT pro plyn  nový popisek  482 - Automatická změna limitu VDT pro elektřinu nebo VDT pro plyn | V1.62 |
| 23.1.2020 | Definice SFVOTSETTINGS - byla změněna enumerace atributu *type* elementu *Limit*:  stará hodnota  VDT/VT  nová hodnota  VDT | V1.62 |
| 29.4.2020 | Definice CDSDATA – byly přidány nové nepovinné atributy *split-counter* a *split-last* kořenového elementu:  split-counter - Pořadí zprávy v rámci odpovědi  split-last - Poslední zpráva | V1.63 |
| 29.4.2020 | Definice CDSIDIS – byly přidány nové nepovinné atributy *split-counter* a *split-last* kořenového elementu:  split-counter - Pořadí zprávy v rámci odpovědi  split-last - Poslední zpráva | V1.63 |
| 29.4.2020 | Definice CDSCLAIM – byly přidány nové nepovinné atributy *split-counter* a *split-last* kořenového elementu:  split-counter - Pořadí zprávy v rámci odpovědi  split-last - Poslední zpráva | V1.63 |
| 29.4.2020 | Definice MASTERDATA – byl pozměněn popisek enumerace *ARE* atributu *reason* elementu *Activity*.  Starý popisek:  ARE – Odstoupení od smlouvy podle § 11a odst. 2 EZ a pokračování dodávek od stávajícího dodavatele  Nový popisek:  ARE – Odstoupení od smlouvy podle § 11a odst. 2 a 3 EZ (do termínu dle vyhlášky) a pokračování dodávek od stávajícího dodavatele | V1.63 |
| 27.8.2020 | Založena nová zpráva SFVOTEMGSTATE, které je věnována nová samostatná kapitola | V1.64 |
| 27.8.2020 | Založena nová zpráva SFVOTEMGSTATEINV, které je věnována nová samostatná kapitola | V1.64 |
| 27.8.2020 | Založena nová zpráva SFVOTEMGSTATENETT, které je věnována nová samostatná kapitola | V1.64 |
| 27.8.2020 | Definice SFVOTREQ - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  487 DOTAZ NA STAV NOUZE ČR  490 DOTAZ NA STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT  493 DOTAZ NA STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT  496 DOTAZ NA STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING  499 DOTAZ NA STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING  502 DOTAZ NA STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE | V1.64 |
| 27.8.2020 | Definice RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:   |  |  | | --- | --- | | 489 | STAV NOUZE ČR - CHYBA,POTVRZENÍ | | 492 | STAV NOUZE - VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT- CHYBA,POTVRZENÍ | | 495 | STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT - CHYBA,POTVRZENÍ | | 498 | STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING - CHYBA,POTVRZENÍ | | 501 | STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING - CHYBA,POTVRZENÍ | | 504 | STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE - CHYBA,POTVRZENÍ | | V1.64 |
| 27.10.2020 | Definice SFVOTEMGSTATEINV  - byl přejmenován element Paymants na Paymant a byl přesunut do elementu Data  - byl přejměnován atribut *payment* elementu *Paymant* na *amount*  - byl přejmenován atribut *paymanteDate* elementu *Paymant* na *date*  - byly přidány atributy *vesion* a *period* do elementu *Data*  - byl odstraněn atribut *version* elementu *EmgState* | V1.65 |
| 27.10.2020 | Definice MASTERDATA – byl pozměněn popisek atributu *id* elementu *Party*.  Starý popisek:  Participant Id (EAN 18)  Nový popisek:  Participant Id (EAN 13) | V1.65 |
| 29.4.2021 | Definice MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu typsrc elementu OPM:  AGR - Agregační blok (pouze PPS) | V1.66 |
| 7.6.2021 | Definice RESPONSE - rozšíření enumerace povolených hodnot rootovského elementu atributu *message-code* o hodnoty:  955 - (UMM\_01a) Zpoždění zveřejnění výsledků DT  956 - (UMM\_02) Riziko částečného rozpojení (Partial Decoupling) na jedné nebo vice hranicích  957 - (UMM\_03) Rozpojení jednoho nebo více přeshraničních profilů  958 - Úplné rozpojení trhů (předčasný decoupling) – detailní info  959 - Rozpojení CZ oblasti – detailní info  960 - Úplné rozpojení trhů – detailní info  974 - (ExC\_03a) Možnost částečného rozpojené trhů  975 - (ExC\_04a) Částečné rozpojení trhů – možnost opětovného zadávání nabídek  976 - (ExC\_05a) Částečné rozpojení trhů – předčasný partial decoupling  977 - (ExC\_06) Zpoždění zveřejnění výsledků DT - maximální cena detekovaná v Litvě, Finsku nebo Švédsku | V1.67 |
| 25.10.2021 | Definice MASTERDATA – nové atributy elementu *OPM:*  opm-main - Hlavní OPM  typ-pm - Identifikace předávacího místa pro TVS | V1.68 |
| 25.10.2021 | Definice MASTERDATA – nový atribut elementu *Data:*  multiple-mp - Více předávacích míst | V1.68 |
| 25.10.2021 | Definice MASTERDATA – rozšíření enumerace kořenového elementu *message-code*:  359 - Výčet předávacích míst odběrného místa | V1.68 |
| 25.10.2021 | Definice CDSREQ – rozšíření enumerace kořenového elementu *message-code*:  357 - Požadavek na výčet předávacích míst odběrného místa | V1.68 |
| 25.10.2021 | Definice RESPONSE - rozšíření enumerace kořenového elementu *message-code*:  358 - Potvrzení/chyba v požadavku na výčet předávacích míst odběrného místa | V1.68 |
| 5.1.2022 | Definice CDSINVOICE – rozšířena enumerace atributu *item-type* elementu *BillingItem:*  GU030 Ostatní platby PDS,LDS  GU032 Jednosložková cena za službu sítí  GU033 platba za překročení rezervovaného příkonu předávacího místa  A byla přejmenována enumerace GU012:  GU012 Cena za překročení rezervovaného příkonu v MP | V1.69 |
| 12.1.2022 | Definice CDSDATA – rozšíření enumerace atributu *profile-role* elementu *location*:  A122 - Agr. hodnota výroby (stav nouze) – mikrozdroje | V1.69 |
| 10.2.2022 | Definice CDSDATA – rozšíření enumerace atributu *profile-role* elementu *location*:  PV11 Množství RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 1. čtvrthodině  PV21 Množství RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 2. čtvrthodině  PV31 Množství RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 3. čtvrthodině  PV41 Množství RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 4. čtvrthodině  PV12 Množství RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 1. čtvrthodině  PV22 Množství RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 2. čtvrthodině  PV32 Množství RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 3. čtvrthodině  PV42 Množství RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 4. čtvrthodině  PV13 Množství RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 1. čtvrthodině  PV23 Množství RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 2. čtvrthodině  PV33 Množství RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 3. čtvrthodině  PV43 Množství RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 4. čtvrthodině  PV14 Množství RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 1. čtvrthodině  PV24 Množství RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 2. čtvrthodině  PV34 Množství RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 3. čtvrthodině  PV44 Množství RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 4. čtvrthodině  PV15 Množství RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 1. čtvrthodině  PV25 Množství RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 2. čtvrthodině  PV35 Množství RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 3. čtvrthodině  PV45 Množství RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 4. čtvrthodině  PV16 Množství RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 1. čtvrthodině  PV26 Množství RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 2. čtvrthodině  PV36 Množství RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 3. čtvrthodině  PV46 Množství RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 4. čtvrthodině  PV09 Množství RE+ aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě  PV00 Množství RE- aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě  PP11 Cena RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 1. čtvrthodině  PP21 Cena RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 2. čtvrthodině  PP31 Cena RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 3. čtvrthodině  PP41 Cena RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce v 4. čtvrthodině  PP12 Cena RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 1. čtvrthodině  PP22 Cena RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 2. čtvrthodině  PP32 Cena RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 3. čtvrthodině  PP42 Cena RE- aFRR vyrobené na dané jednotce v 4. čtvrthodině  PP13 Cena RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 1. čtvrthodině  PP23 Cena RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 2. čtvrthodině  PP33 Cena RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 3. čtvrthodině  PP43 Cena RE+ aFRR vyvezené do zahraničí v 4. čtvrthodině  PP14 Cena RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 1. čtvrthodině  PP24 Cena RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 2. čtvrthodině  PP34 Cena RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 3. čtvrthodině  PP44 Cena RE- aFRR vyvezené do zahraničí v 4. čtvrthodině  PP15 Cena RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 1. čtvrthodině  PP25 Cena RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 2. čtvrthodině  PP35 Cena RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 3. čtvrthodině  PP45 Cena RE+ neuskutečněné aktivace aFRR v 4. čtvrthodině  PP16 Cena RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 1. čtvrthodině  PP26 Cena RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 2. čtvrthodině  PP36 Cena RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 3. čtvrthodině  PP46 Cena RE- neuskutečněné aktivace aFRR v 4. čtvrthodině  PP09 Cena RE+ aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě  PP00 Cena RE- aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě  SV11 Množství plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  SV21 Množství plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  SV31 Množství plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  SV41 Množství plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  SV12 Množství plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  SV22 Množství plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  SV32 Množství plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  SV42 Množství plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  SV13 Množství plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  SV23 Množství plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  SV33 Množství plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  SV43 Množství plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  SV14 Množství plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  SV24 Množství plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  SV34 Množství plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  SV44 Množství plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  SV15 Množství plán RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV25 Množství plán RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV35 Množství plán RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV45 Množství plán RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV16 Množství plán RE- v 1. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV26 Množství plán RE- v 2. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV36 Množství plán RE- v 3. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV46 Množství plán RE- v 4. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  SV17 Množství plán RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV27 Množství plán RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV37 Množství plán RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV47 Množství plán RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV18 Množství plán RE- v 1. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV28 Množství plán RE- v 2. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV38 Množství plán RE- v 3. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV48 Množství plán RE- v 4. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  SV09 Množství plán. aktivace RE+ mFRR nekvalita  SV00 Množství plán. aktivace RE- mFRR nekvalita  SP11 Cena plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  SP21 Cena plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  SP31 Cena plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  SP41 Cena plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  SP12 Cena plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  SP22 Cena plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  SP32 Cena plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  SP42 Cena plánované aktivace RE- mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  SP13 Cena plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  SP23 Cena plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  SP33 Cena plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  SP43 Cena plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  SP14 Cena plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  SP24 Cena plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  SP34 Cena plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  SP44 Cena plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  SP15 Сena RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP25 Сena RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP35 Сena RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP45 Сena RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP16 Сena RE- v 1. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP26 Сena RE- v 2. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP36 Сena RE- v 3. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP46 Сena RE- v 4. čtvrt – mFRR pro následující čtvrthodinu  SP17 Сena RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP27 Сena RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP37 Сena RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP47 Сena RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP18 Сena RE- v 1. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP28 Сena RE- v 2. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP38 Сena RE- v 3. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP48 Сena RE- v 4. čtvrt – mFRR pro předcházející čtvrthodinu  SP09 Cena plán. aktivace RE+ mFRR nekvalita  SP00 Cena plán. aktivace RE- mFRR nekvalita  DV11 Množství přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  DV21 Množství přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  DV31 Množství přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  DV41 Množství přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  DV12 Množství přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  DV22 Množství přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  DV32 Množství přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  DV42 Množství přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  DV13 Množství přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  DV23 Množství přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  DV33 Množství přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  DV43 Množství přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  DV14 Množství přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  DV24 Množství přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  DV34 Množství přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  DV44 Množství přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  DV15 Množství přímé RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV25 Množství přímě RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV35 Množství přímě RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV45 Množství přímě RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV16 Množství přímě RE- v 1. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV26 Množství přímě RE- v 2. čtvrt – mFRR pro násl. Čtvrt  DV36 Množství přímě RE- v 3. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV46 Množství přímě RE- v 4. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DV17 Množství přímé RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV27 Množství přímé RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV37 Množství přímé RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV47 Množství přímé RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV18 Množství přímé RE- v 1. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV28 Množství přímé RE- v 2. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV38 Množství přímé RE- v 3. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV48 Množství přímé RE- v 4. čtvrt – mFRR pro před. čtvrt  DV09 Množství příme aktivace RE+ mFRR nekvalita  DV00 Množství příme aktivace RE- mFRR nekvalita  DP11 Cena přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  DP21 Cena přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  DP31 Cena přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  DP41 Cena přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  DP12 Cena přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 1. čtvrthodině  DP22 Cena přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 2. čtvrthodině  DP32 Cena přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 3. čtvrthodině  DP42 Cena přímé aktivace RE- mFRR pro ČR v 4. čtvrthodině  DP13 Cena přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  DP23 Cena přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  DP33 Cena přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  DP43 Cena přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  DP14 Cena přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 1. čtvrthodině  DP24 Cena přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 2. čtvrthodině  DP34 Cena přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 3. čtvrthodině  DP44 Cena přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí v 4. čtvrthodině  DP15 Cena příme RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP25 Cena příme RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP35 Cena příme RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP45 Cena příme RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP16 Cena příme RE- v 1. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP26 Cena příme RE- v 2. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP36 Cena příme RE- v 3. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP46 Cena příme RE- v 4. čtvrt – mFRR pro násl. čtvrt  DP17 Cena příme RE+ v 1. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP27 Cena příme RE+ v 2. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP37 Cena příme RE+ v 3. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP47 Cena příme RE+ v 4. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP18 Cena příme RE- v 1. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP28 Cena příme RE- v 2. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP38 Cena příme RE- v 3. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP48 Cena příme RE- v 4. čtvrt – mFRR pro předch. čtvrt  DP09 Cena příme aktivace RE+ mFRR nekvalita  DP00 Cena příme aktivace RE- mFRR nekvalita  EV01 Množství RE+ přeshraniční výpomoci  EV11 Množství RE+ přeshraniční výpomoci v 1. čtvrthodině  EV21 Množství RE+ přeshraniční výpomoci v 2. čtvrthodině  EV31 Množství RE+ přeshraniční výpomoci v 3. čtvrthodině  EV41 Množství RE+ přeshraniční výpomoci v 4. čtvrthodině  EV02 Množství RE- přeshraniční výpomoci  EV12 Množství RE- přeshraniční výpomoci v 1. čtvrthodině  EV22 Množství RE- přeshraniční výpomoci v 2. čtvrthodině  EV32 Množství RE- přeshraniční výpomoci v 3. čtvrthodině  EV42 Množství RE- přeshraniční výpomoci v 4. čtvrthodině  EP01 Cena RE+ přeshraniční výpomoci  EP11 Cena RE+ přeshraniční výpomoci v 1. čtvrthodině  EP21 Cena RE+ přeshraniční výpomoci v 2. čtvrthodině  EP31 Cena RE+ přeshraniční výpomoci v 3. čtvrthodině  EP41 Cena RE+ přeshraniční výpomoci v 4. čtvrthodině  EP02 Cena RE- přeshraniční výpomoci  EP12 Cena RE- přeshraniční výpomoci v 1. čtvrthodině  EP22 Cena RE- přeshraniční výpomoci v 2. čtvrthodině  EP32 Cena RE- přeshraniční výpomoci v 3. čtvrthodině  EP42 Cena RE- přeshraniční výpomoci v 4. čtvrthodině | V1.70 |
| 10.2.2022 | Definice zprávy MASTERDATA – rozšíření enumerace atributu *typsrc* elementu *OPM*:  MAR Virtuální OPM mFRR pro MARI (použití pouze pro PPS)  PIC Virtuální OPM aFRR pro PICASSO (použití pouze pro PPS)  GCC Přeshraniční výpomoc | V1.70 |
| 28.2.2022 | Definice zprávy ISOTEDATA – rozšíření enumerace atributu *profile-role* elementu *ProfileData* o enumeraci:  -XC75 až XC93  - XP75 až XP93 | V1.71 |
| 28.2.2022 | Definice zpráv:  SFVOTCONFDATA  SFVOTBILLING  SFVOTBILLINGSUM  SFVOTCLAIM  SFVOTCLAIMSUM  Rozšíření enumerace atributu *tradeType* elementu *Data*:  PC- Dodávka RE- z PICASSO  PC+ Dodávka RE+ z PICASSO  MA- Dodávka RE- z MARI s plánovanou aktivací  MA+ Dodávka RE+ z MARI s plánovanou aktivací  MR- Dodávka RE- MARI s přímou aktivací  MR+ Dodávka RE- MARI s přímou aktivací | V1.71 |
| 28.4.2022 | Definice zprávy MASTERDATA – rozšíření enumerace atributu *rejection-reason* elementu *Data:*  06 Negativní kontrola finančního zajištění nového SZ | V1.72 |
| 27.5.2022 | Byla přidána nová definice zpráv ETSO: capacity-document-ote-v3r0.xsd | V1.73 |
| Byla smazána definice zpráv ETSO: capacity-document-v4r0.xsd |
| 21.7.2022 | Definice zprávy MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu *typ-pm* elementu *OPM* o položku:  02 - Podnikatel se sazbou DXXd  A byl také změněn popisek tohoto atributu:  Identifikace typu předávacího místa | V1.74 |
| 26.10.2022 | Definice zprávy MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu *typ-pm* elementu *OPM* o položku:  03 - Odběrné místo pro napájení prostředků elektrické trakce | V1.75 |
| 30.11.2022 | Definice zprávy MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu chs-reason elementu *Data* o položky:  R0 – Zahájení dodávek do OM nově připojeného zákazníka v režimu DPI  S5 – Zahájení dodávek do OPM po DPI | V1.76 |
| Definice zprávy MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu contract-negotiation-type elementu *Data* o položky:  Z – Prostřednictvím zprostředkovatele |
| Definice zprávy MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu rejection-reason elementu *Data* o položky:  53 – OPM nepřechází z režimu DPI |
| Definice zprávy MASTERDATA – byly přidány nové atributy elementu *OPM*:  opm-lead - Vůdčí OPM (EN Leading PDT)  ecomm - Data energetického společenství (Typ zdroje, Inst.výkon, Proc.alokace) |
| Definice zprávy MASTERDATA – byla rozšířena enumerace atributu reason elementu *Activity* o položky:  ARH - Není fakturační adresa, identifikační údaje |
| Definice zprávy CDSIDIS – byly přidány nové atributy elementu *DatMO*:  sav-vt - Sumární hodnota úspory v tarifu VT  sav-nt - Sumární hodnota úspory v tarifu NT |
| Definice zprávy CDSDATA – byla rozšířena enumerace atributu *profile-role* elementu *Location* o položky:  CI12 - Sumární historická spotřeba (intervalové hodnoty) |
| Definice zprávy CDSDATA – byl rozšířen atribut *msg\_code* kořenového elementu:  211 - Historické max. měsíční spotřeby (MSMAX) |
| Definice zprávy CDSREQ – byl rozšířen atribut msg\_code kořenového elementu:  110 - Požadavek na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX)  367 - Požadavek na výčet odběrných míst ve společenství |
| Definice zprávy RESPONSE – byl rozšířen atribut msg\_code kořenového elementu:  210 - Chyba v požadavku na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX)  369 - Potvrzení/chyba v požadavku na výčet odběrného místa ve společenství |
| Definice zprávy MASTERDATA – byl rozšířen atribut msg\_code kořenového elementu:  369 - Výčet odběrných míst ve společenství |
| 10.1.2023 | Definice zprávy CDSDATA – byl rozšířen atribut *msg\_code* kořenového elementu:  683 - Historie měření B za historii měření B za max.12 předchozích měsíců | V1.77 |
| Definice zprávy CDSREQ – byl rozšířen atribut *msg\_code* kořenového elementu:  681 - Požadavek na historii měření B za max.12 předchozích měsíců |
| Definice zprávy RESPONSE – byl rozšířen atribut *msg\_code* kořenového elementu:  682 - Chyba v požadavku na historii měření B za max.12 předchozích měsíců |
| Definice zprávy CDSDATA – byla rozšířena enumerace atributu *profile-role* elementu *Location* o položky:  CH12 - Historie měření B za historii měření B za max.12 předchozích měsíců |
| 23.5.2023 | Definice zprávy CDSREQ – byl přidán nový nepovinný atribut *duf-status* elementu *Location*:  duf-status - Informace o vyúčtování | V1.78 |
| Definice zprávy CDSIDIS – byla rozšířena enumerace atributu *status* elementu *OPM*:  CNF - Informace o vyúčtování |
| 28.8.2023 | Deficnice zprávy CDSDATA – rozšíření enumerace atributu *profile-role* elementu *Location*:  EK51 – Množství RE+ kompenzační profil  EK52 – Množství RE- kompenzační profil | V1.79 |
| Definice zprávy MASTERDATA – rozšíření enumerace atributu *typsrc* elementu *OPM*:  SDP – Virtuální OPM pro evidenci plánu obrany soustavy (použití pouze pro PPS) |
| Definice zprávy MASTERDATA – rozšíření enumerace atributu *typ-pm* elementu *OPM*:  04 - Kompenzace RE |
| 4.12.2023 | Definice zprávy MASTERDATA – rozšíření elementu *OPM* o atributy:  rs3 – regulační stupeň 3 (%).  rs4 – regulační stupeň 4 (%).  rs5 – regulační stupeň 5 (%).  rs6 – regulační stupeň 6 (%).  rs-sav-min - bezpečnostní minimum v kW  rs-t-delay - časový posun v hodinách  rs-eliminate - příznak, že OPM není zařazeno v regulačních stupních, | V1.80 |
| Definice zprávy MASTERDATA – změna popisku atributu *micro-source* elementu *OPM*:  micro-source - Výroba do 50 kW |
| 15.1.2021 | Definice zprávy CDSDATA - rozšíření elementu *Location* o nepovinné atributy:  resolution - Interval  unit - Jednotka vztahující se k množství | V1.81 |
| Definice zprávy CDSDATA - změna povinnosti atributů elementu *Data*:  date-time-to – nově nepovinný  unit – nově nepovinný  status – nově nepovinný |
| 29.4.2024 | Definice zprávy CDSDATA - úpravy numerace atributu *profile-role* elementu *Location*.  Přidání nových položek enumerace:   |  |  | | --- | --- | | TDA1 | Skutečná teplota – teplotní oblast 1 | | TDA2 | Skutečná teplota – teplotní oblast 2 | | TDA3 | Skutečná teplota – teplotní oblast 3 | | TDA4 | Skutečná teplota – teplotní oblast 4 | | TDA5 | Skutečná teplota – teplotní oblast 5 | | TDA6 | Skutečná teplota – teplotní oblast 6 | | TDA7 | Skutečná teplota – teplotní oblast 7 | | TDA8 | Skutečná teplota – teplotní oblast 8 | | TDA9 | Skutečná teplota – teplotní oblast 9 | | TDB1 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 1 | | TDB2 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 2 | | TDB3 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 3 | | TDB4 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 4 | | TDB5 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 5 | | TDB6 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 6 | | TDB7 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 7 | | TDB8 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 8 | | TDB9 | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast 9 | | TDN1 | Normálová teplota – teplotní oblast 1 | | TDN2 | Normálová teplota – teplotní oblast 2 | | TDN3 | Normálová teplota – teplotní oblast 3 | | TDN4 | Normálová teplota – teplotní oblast 4 | | TDN5 | Normálová teplota – teplotní oblast 5 | | TDN6 | Normálová teplota – teplotní oblast 6 | | TDN7 | Normálová teplota – teplotní oblast 7 | | TDN8 | Normálová teplota – teplotní oblast 8 | | TDN9 | Normálová teplota – teplotní oblast 9 | | TDM1 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 1 | | TDM2 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 2 | | TDM3 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 3 | | TDM4 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 4 | | TDM5 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 5 | | TDM6 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 6 | | TDM7 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 7 | | TDM8 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 8 | | TDM9 | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast 9 | | TDP1 | Předpověď teploty – teplotní oblast 1 | | TDP2 | Předpověď teploty – teplotní oblast 2 | | TDP3 | Předpověď teploty – teplotní oblast 3 | | TDP4 | Předpověď teploty – teplotní oblast 4 | | TDP5 | Předpověď teploty – teplotní oblast 5 | | TDP6 | Předpověď teploty – teplotní oblast 6 | | TDP7 | Předpověď teploty – teplotní oblast 7 | | TDP8 | Předpověď teploty – teplotní oblast 8 | | TDP9 | Předpověď teploty – teplotní oblast 9 | | TDQ1 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 1 | | TDQ2 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 2 | | TDQ3 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 3 | | TDQ4 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 4 | | TDQ5 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 5 | | TDQ6 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 6 | | TDQ7 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 7 | | TDQ8 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 8 | | TDQ9 | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast 9 |   Odstranění položek enumerace:   |  | | --- | | TA1 Skutečná teplota - teplotní oblast 1 | | TA2 Skutečná teplota - teplotní oblast 2 | | TA3 Skutečná teplota - teplotní oblast 3 | | TA4 Skutečná teplota - teplotní oblast 4 | | TA5 Skutečná teplota - teplotní oblast 5 | | TA6 Skutečná teplota - teplotní oblast 6 | | TA7 Skutečná teplota - teplotní oblast 7 | | TA8 Skutečná teplota - teplotní oblast 8 | | TA9 Skutečná teplota - teplotní oblast 9 | | TB1 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 1 | | TB2 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 2 | | TB3 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 3 | | TB4 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 4 | | TB5 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 5 | | TB6 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 6 | | TB7 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 7 | | TB8 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 8 | | TB9 Skutečná teplota vyhlazená - teplotní oblast 9 | | TM1 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 1 | | TM2 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 2 | | TM3 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 3 | | TM4 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 4 | | TM5 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 5 | | TM6 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 6 | | TM7 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 7 | | TM8 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 8 | | TM9 Normání teplota vyhlazená - teplotní oblast 9 | | TN1 Normání teplota - teplotní oblast 1 | | TN2 Normání teplota - teplotní oblast 2 | | TN3 Normání teplota - teplotní oblast 3 | | TN4 Normání teplota - teplotní oblast 4 | | TN5 Normání teplota - teplotní oblast 5 | | TN6 Normání teplota - teplotní oblast 6 | | TN7 Normání teplota - teplotní oblast 7 | | TN8 Normání teplota - teplotní oblast 8 | | TN9 Normání teplota - teplotní oblast 9 | | TP1 Předpověď teploty - teplotní oblast 1 | | TP2 Předpověď teploty - teplotní oblast 2 | | TP3 Předpověď teploty - teplotní oblast 3 | | TP4 Předpověď teploty - teplotní oblast 4 | | TP5 Předpověď teploty - teplotní oblast 5 | | TP6 Předpověď teploty - teplotní oblast 6 | | TP7 Předpověď teploty - teplotní oblast 7 | | TP8 Předpověď teploty - teplotní oblast 8 | | TP9 Předpověď teploty - teplotní oblast 9 | | TQ1 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 1 | | TQ2 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 2 | | TQ3 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 3 | | TQ4 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 4 | | TQ5 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 5 | | TQ6 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 6 | | TQ7 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 7 | | TQ8 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 8 | | TQ9 Vyhlazená předpověď teploty - teplotní oblast 9 | | V1.82 |
| 28.5.2024 | Došlo k redesignu sdílení souborů XSD a WSDL spjatých s word dokumentací externích rozhraní (tento dokument).  XSD a WSDL zip soubory jsou nyní společné pro všechny komodity elektřina, plyn a poze. Matice, které XSD a WSDL patří k jaké komoditě, je obsažena v .xls souboru v zip souboru s XSD soubory. Název souboru je „XSD and WSDL lists by commodity.xlsx“.  Generovaná dokumentace XSD souborů pro jednotlivé zprávy je nově uváděna pouze v adresáři dané zprávy v adresáři „DOC“. Do adresářů jednotlivých zpráv se, jako již v minulosti, dá vždy dostat proklikem přes link uvedený v textu u dané zprávy. | V2.001 |
| Definice zpráv SFVOTCONFDATA, SFVOTBILLING, SFVOTBILLINGSUM, SFVOTCLAIM, SFVOTCLAIMSUM – byla rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data* o hodnoty:  DA+ Vnitrodenní aukce – dodávka / Intraday auctions - supply  DA- Vnitrodenní aukce – odběr / Intraday auctions - consumption  SA+ Shipping na IDA – dodávka / Shipping on IDA - supply  SA- Shipping na IDA – odběr / Shipping on IDA - consumption  PP9 Popl. zavnitrodenní aukce / Fees - IDA |
| Definice zprávy SFVOTLIMITS – rozšířena enumerace atributu *type* elementu *Data*:  IDA Vnitrodenni aukce - elektrina / Intraday auctions - electricity |
| Definice zprávy SFVOTEXCHRATE – přidán nový atribut *OteFinalIdaRate* elementu *ExchRates*. |
| Definice zprávy SFVOTEMGSTATE – rozšířena enumerace atributu *tradeType* elementu *Data*:  EMA - Stav nouze IDA/ Emergency state IDA |
| Definice zprávy SFVOTEMGSTATENETT – změna hodnoty enumerace atributu *tradeType* elementu *data*:  Nová hodnota:  EMV+EMD+EMA - I/E z DT, VDT a IDA v SN  Původní hodnota:  EMV+EMD - I/E z DT a VDT v SN |
| Definice zprávy SFVOTREQ – rozšíření enumerace atributu kořenového elementu msg\_code o hodnotu:  505 - Dotaz na vypořádání exportu/importu z IDA |
| Definice zprávy SFVOTEMGSTATE – rozšíření enumerace atributu kořenového elementu *msg*\_code o hodnotu:  506 - Vypořádání exportu/importu z IDA |
| Definice zprávy RESPONSE – rozšíření enumerace atributu kořenového elementu msg\_code o hodnoty:  507 Potvrzení/chyba v dotazu na vypořádání exportů/importů IDA  E52 hlášení o chybě/potvrzení o přijetí  E15 hlášení o chybě/potvrzení o přijetí |
| Definice zprávy MASTERDATA– rozšíření enumerace atributu kořenového elementu msg\_code o hodnoty:  E01 informace o poskytovatelích služeb  E12 informace o změnách TKD  E11 registrace EAN do skupiny sdílení  E53 informace o kmentových datech EAN  383 Kmenová data sk. sdílení OPM |
| Definice zprávy MASTERDATA – přídány nové nepovinné atributy elementu *OPM*:  sg-id - Číslo skupiny sdílení (platné od 1.7.2024)  sg-type - Typ sdílení (platné od 1.7.2024)  katm - kategorie měření (platné od 1.7.2024)  cert-svr - EAN je součástí agregačního bloku (platné od 1.7.2024)  v-customer - příznak označující zranitelného zákazníka (platné od 1.7.2024) |
| Definice zprávy CDSIDIS – přídány nové nepovinné atributy elementu *OPM*:  qty-ash - Celkový odběr pro vyúčtování dodávky elektřiny se zohledněním sdílené elektřiny (kWh) (platné od 1.7.2024)  qty-ashNT - Celkový odběr pro vyúčtování dodávky elektřiny se zohledněním sdílené elektřinynízký tarif (kWh) (platné od 1.7.2024)  qty-ashVT - Celkový odběr pro vyúčtování dodávky elektřiny se zohledněním sdílené elektřiny vysoký tarif (kWh) (platné od 1.7.2024) |
| Nová zpráva RESPONSEEDC popsána v kapitole 5.35 |
| Definice zprávy CDSREQ– rozšíření enumerace atributu kořenového elementu msg\_*code* o hodnoty:  E51 žádost o TKD od EDC |
| Definice zprávy CDSINVOICE – rozšířena enumerace atributu *item*-*type* elementu *BillingItem* o hodnoty:  GU034 poplatek za nesíťovou infrastrukturu  GU035 Suma VT silová elektřina se zohledněním sdílení  GU036 Suma NT silová elektřina se zohledněšním sdílení  GU037 Celkový odběr pro vyúčtování dodávky elektřiny se zohledněním sdílené elektřiny (kWh) |
| Definice zprávy CDSDATA - rozšíření numerace atributu *profile-role* elementu *Location*:   |  |  | | --- | --- | | PV1 | Množství RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce | | PV2 | Množství RE- aFRR vyrobené na dané jednotce | | PV3 | Množství RE+ aFRR vyvezené do zahraničí | | PV4 | Množství RE- aFRR vyvezené do zahraničí | | PV5 | Množství RE+ neuskutečněné aktivace aFRR | | PV6 | Množství RE- neuskutečněné aktivace aFRR | | PV9 | Množství RE+ aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | | PV0 | Množství RE- aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | | PP1 | Cena RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce | | PP2 | Cena RE- aFRR vyrobené na dané jednotce | | PP3 | Cena RE+ aFRR vyvezené do zahraničí | | PP4 | Cena RE- aFRR vyvezené do zahraničí | | PP5 | Cena RE+ neuskutečněné aktivace aFRR | | PP6 | Cena RE- neuskutečněné aktivace aFRR | | PP9 | Cena RE+ aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | | PP0 | Cena RE- aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | | SV1 | Množství plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR | | SV2 | Množství plánované aktivace RE- mFRR pro ČR | | SV3 | Množství plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí | | SV4 | Množství plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí | | SV5 | Množství plán RE+ mFRR pro násl. čtvrt | | SV6 | Množství plán RE- mFRR pro násl. čtvrt | | SV7 | Množství plán RE+ mFRR pro předch. čtvrt | | SV8 | Množství plán RE- mFRR pro předch. čtvrt | | SV9 | Množství plán. aktivace RE+ mFRR nekvalita | | SV0 | Množství plán. aktivace RE- mFRR nekvalita | | SP1 | Cena plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR | | SP2 | Cena plánované aktivace RE- mFRR pro ČR | | SP3 | Cena plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí | | SP4 | Cena plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí | | SP5 | Сena RE+ mFRR pro následující čtvrthodinu | | SP6 | Сena RE- mFRR pro následující čtvrthodinu | | SP7 | Сena RE+ mFRR pro předcházející čtvrthodinu | | SP8 | Сena RE- mFRR pro předcházející čtvrthodinu | | SP9 | Cena plán. aktivace RE+ mFRR nekvalita | | SP0 | Cena plán. aktivace RE- mFRR nekvalita | | DV1 | Množství přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR | | DV2 | Množství přímé aktivace RE- mFRR pro ČR | | DV3 | Množství přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí | | DV4 | Množství přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí | | DV5 | Množství přímé RE+ mFRR pro násl. čtvrt | | DV6 | Množství přímě RE- mFRR pro násl. čtvrt | | DV7 | Množství přímé RE+ mFRR pro před. čtvrt | | DV8 | Množství přímé RE- mFRR pro před. čtvrt | | DV9 | Množství příme aktivace RE+ mFRR nekvalita | | DV0 | Množství příme aktivace RE- mFRR nekvalita | | DP1 | Cena přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR | | DP2 | Cena přímé aktivace RE- mFRR pro ČR | | DP3 | Cena přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí | | DP4 | Cena přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí | | DP5 | Cena příme RE+ mFRR pro násl. čtvrt | | DP6 | Cena příme RE- mFRR pro násl. čtvrt | | DP7 | Cena příme RE+ mFRR pro předch. čtvrt | | DP8 | Cena příme RE- mFRR pro předch. čtvrt | | DP9 | Cena příme aktivace RE+ mFRR nekvalita | | DP0 | Cena příme aktivace RE- mFRR nekvalita | | EV1 | Množství RE+ přeshraniční výpomoci | | EV2 | Množství RE- přeshraniční výpomoci | | EP1 | Cena RE+ přeshraniční výpomoci | | EP2 | Cena RE- přeshraniční výpomoci | | TV1 | Množství RE+ z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV2 | Množství RE- z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV3 | Množství RE+ z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV4 | Množství RE- z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TV5 | Množství RE+ z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV6 | Množství RE- z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TV7 | Množství RE+ z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV8 | Množství RE- z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TV9 | Množství RE+ z RR nedodané v požadované kvalitě | | TV0 | Množství RE- z RR nedodané v požadované kvalitě | | TP1 | Cena RE+ z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP2 | Cena RE- z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP3 | Cena RE+ z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP4 | Cena RE- z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | | TP5 | Cena RE+ z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP6 | Cena RE- z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | | TP7 | Cena RE+ z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP8 | Cena RE- z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | | TP9 | Cena RE+ z RR nedodané v požadované kvalitě | | TP0 | Cena RE z RR nedodané v požadované kvalitě | | S11 | měření s respektováním sdílení-dodávka | | S12 | měření s respektováním sdílení-odběr | | ASC5 | agregovaný profil, dodávka kategorie měření C1, C2, C3 | | ASC6 | agregovaný profil, odběr kategorie měření C1, C2, C3 | |
| Definice zpráv ISOTEDATA, ISOTEREQ, RESPONSE - četné změny v rámci přechodu na 15 minutovou obchodní/zúčtovací periodu a v rámci nového trhu IDA. Aktuální definice formátů zpráv viz. dokument D1.4.4 Rozhraní automatické komunikace IS OTE. |
| 3.7.2024 | Defiice zprávy CDSIDIS – úprava atributu *qty* v komplexním typu *item*\_*type*. Nově atribut *qty* má 5 desetinných. Původně měl 4. | V2.002 |
| 17.7.2024 | Definice zprávy RESPONSEEDC – byl přidán nepovinný atribut *OPM-id* v elementu *Reason*:  OPM-id - ID OPM, kterého se zpráva týká |
| Definice zprávy CDSDATA – atribut *qty* anotace byla upravena*:*  Starý význam: Množství na max. jedno desetinné číslo (ne exponenciální tvar)  Nový význam: Množství na max.2 desetinná číslo s výjimkou zprávy 656, která je na 6 desetinných míst (ne exponenciální tvar) |
| 29.7.2024 | Definice zprávy CDSDATA – opravena enumerace atributu *profile-role* elementu *Location*:  F14 - Blok 34 - Skutečné hodnoty - RE- | V2.003 |
| Definice zprávy CDSIDIS – úprava popisku atributu *am-oteservice* elementu *DataMO*:  Starý popisek:  Platba za činnost zúčtování operátora trhu s elektřinou[Kč bez DPH]  Nový popisek:  Do 30.6.2024-Platba za činnost operátora trhu s elektřinou[Kč bez DPH] od 1.7.2024 platba za nesíťovou infrastrukturu [Kč bez DPH] |
| Definice zprávy CDSLDSREPORT – simple type *qty\_type* byl upraven:  Starý pattern a popisek:  "-?\d+(\.\d{1,3})?"  Desetinné číslo na max. tři des. místa (ne exponenciální tvar)  Nový pattern a popisek:  "-?\d+(\.\d{1,5})?"  Desetinné číslo na max. 5 des. míst (ne exponenciální tvar) |
| 27.8.2024 | Definice zprávy ISOTEDATA – změna patternu pro atribut *value* elementu *Data*  Nově povoleno 5 desetinných míst. | V2.004 |
| Definice zprávy CDSDATA - rozšíření numerace atributu *profile-role* elementu *Location*:  S91-Náhradní data dodávky se zohledněním sdílení  S92-náhradní data odběru se zohledněním sdíelní |
| 30.9.2024 | Definice zprávy RESPONSE – byly přidány nepovinné atributy v elementu *Reason*:  date-from - Počáteční den dodávky intervalu období zúčtování (pouze pro zprávu message-code=982)  date-to - Koncový den dodávky intervalu období zúčtování (pouze pro zprávu message-code=982)  data-timestamp - Časové razítko zahájení procesu agregace dat měření (pouze pro zprávu message-code=982) | V2.005 |
| 25.10.2024 | Definice zprávy CDSREQ – byl přidán nový nepovinný atribut v elementu *Location*:  katm - Kategorie měření | V2.006 |
| 25.11.2024 | Definice zprávy CDSREQ – byl přidán nový nepovinný atribut v elementu *Location*:  sg-id – Číslo skupiny sdílení  sg-type – Typ sdílení  Enumerace pro *sg-type*:  01 – společenství  02 – zákazník/výrobce sám sobě, jinému zákazníkovi, nebo v rámci jednoho PM  03 – HDS | V2.007 |
|  | Definice zprávy MASTERDATA – přídána enumerace pro atribut *sg-type* elementu *OPM*:  01 – společenství  02 – zákazník/výrobce sám sobě, jinému zákazníkovi, nebo v rámci jednoho PM  03 – HDS |  |
| 22.1.2025 | Definice zprávy CDSREQ – rozšíření enumerace atributu kořenového elementu msg\_code o hodnoty:  381 - Požadavek na kmenová data sk. sdílení OPM |  |
|  | Definice zprávy RESPONSE – rozšíření enumerace atributu kořenového elementu msg\_code o hodnoty:  382 - Chyb. zpráva k požadavku na kmenová data sdílení OPM |  |

# Úvod

Komunikační server CS OTE zajišťuje centrálně komunikaci s ostatními částmi centrálního systému v následujících oblastech:

* CDS
  + Registrace kmenových záznamů OPM
  + Sběr a poskytování dat pro fakturaci dodávek elektřiny a distribuce obchodníkům;
  + Aplikace typových diagramů dodávek pro účely vyhodnocení odchylek za skupiny konečných zákazníků bez intervalových měření;
  + Administrace procesu změny dodavatele;
  + Předávání elektronické faktury mezi PDS a dodavateli elektřiny
  + Reklamace a poskytování informací
* IS OTE – komunikace v oblastech
  + Krátkodobé trhy (Denní trh, Vnitrodenní aukce, Vnitrodenní trh)
  + Evidence realizačních diagramů
  + Zúčtování odchylek a trhů
  + Propojení subjektů v rámci organizace koordinovaného denního trhu ČR a SR
  + Poskytování výsledků obchodování a zúčtování
  + Poskytování výsledků finančního vypořádání

Řešení komunikačního serveru je postaveno na platformě integrovaného produktu *SAP Netweaver.*

V celé infrastruktuře CS OTE jsou aplikovány principy bezpečného přístupu k datům s využitím technologie PKI a elektronického podpisu.

## Datové toky

### Celkový kontext

KontextCDS2

Obr. 1 – Celkový kontext výměny dat CDS-WAS

Komunikační portál CDS-WAS je vybaven komunikačním rozhraním pro výměnu dat mezi těmito subjekty otevřeného trhu s elektřinou ČR:

###### Dodavatelé elektřiny – obchodníci s elektřinou

Z CDS získávají údaje pro fakturaci svých zákazníků, zadávají požadavky na změnu dodavatele a dostávají zprávy o průběhu změny dodavatele.

###### Provozovatel přenosové soustavy

Provozovatel přenosové soustavy zasílá do systému CDS neagregovaná skutečná data, data o poskytovaných podpůrných službách, potvrzuje požadavky na změnu dodavatele a získává data o úplné obchodní bilanci.

###### Provozovatelé distribučních soustav

Provozovatelé soustav zasílají do systému CDS neagregovaná skutečná data, potvrzují požadavky na změnu dodavatele a získávají data o úplné obchodní bilanci.

###### Subjekty zúčtování

Subjekty zúčtování předávají a získávají data pro sestavování úplné obchodní bilance.

Subjekty zúčtování předávají a získávají obchodní data z IS OTE týkající se modulů DT, IDA, ERD, Zúčtování

###### Správce typových diagramů dodávek

Správce TDD předává do CDS aktualizované hodnoty typových diagramů dodávek. Ze systému získává statistické údaje o aplikaci TDD.

###### Český hydrometeorologický ústav

Do systému CDS jsou předávány hodnoty o počasí pro výpočet spotřeby z typových diagramů dodávek.

### Komunikační kanály

Pro komunikaci mezi CS OTE a účastníky trhu s elektřinou jsou využívány dále uvedené komunikační kanály a protokoly. ):

* Kanál HTTP(S)/SOAP pro obousměrný přenos zpráv prostřednictvím sítě internet.
* Kanál SMTP pro obousměrný přenos zpráv prostřednictvím elektronické pošty
* Kanál webového rozhraní pro interaktivní práci se systémem prostřednictvím uživatelského rozhraní a webového prohlížeče.

Podrobnější popis komunikačních kanálů je obsažen v dokumentech D1.4.3 Rozhraní webových služeb CS OTE a D1.4.4 Rozhraní automatické komunikace IS OTE.

### Formáty zpráv

Komunikační server používá pro komunikaci následující formáty zpráv:

* EDIFACT podle standardu EDINE (blíže viz dokument D1.4.1 Formáty zpráv EDI)
* XML
  + Standard definovaný OTE tímto dokumentem
  + Standard definovaný ENTSO-E CIM
    - iec62325-451-2-schedule\_v5\_2.xsd (Schedule\_MarketDocument)
    - iec62325-451-2-anomaly\_v5\_3.xsd (AnomalyReport\_MarketDocument)
    - iec62325-451-2-confirmation\_v5\_3.xsd (Confirmation\_MarketDocument)
    - iec62325-451-5-statusrequest\_v4\_1.xsd (StatusRequest\_MarketDocument)
    - iec62325-451-1-acknowledgement\_v8\_1.xsd (Acknowledgement\_MarketDocument)
    - Capacity\_OTEMarketDocument v8.1

### Zabezpečení

Systém CDS-WAS využívá pro zabezpečení komunikace jednotné infrastruktury PKI společné pro celý centrální systém CS OTE tak, aby byl přístup všech uživatelů řízen jednotně bez ohledu na to, zda se jedná o uživatele CDS nebo IS OTE. Pro oba systémy je používán stejný přístupový certifikát pro autentizaci uživatele a podpisový certifikát pro elektronické podepisování transakcí.

Podrobnější popis koncepce zabezpečení je uveden v samostatném dokumentu D1.4.3 Rozhraní webových služeb CS OTE.

# Principy komunikace

##### Základní princip

Kom_WAS

Obr. 2 – Základní princip výměny zpráv

Výměna zpráv mezi systémy účastníků trhu probíhá automatizovaně podle základního principu v následujících krocích:

1. účastník trhu zašle zprávu do systému CS OTE. Zprávou mohou být buď nějaká data určená ke zpracování v centrálním systému nebo naopak žádost o poskytnutí dat z centrálního systému CS OTE.
2. zpráva je v modulu CDS-WAS přijata, proti LDAP serveru IS OTE je ověřen elektronický podpis odesílatele a s pomocí PKI serveru je provedeno její rozšifrování
3. CDS-WAS provede kontrolu syntaxe zprávy, v případě že byla v předchozích krocích zjištěna chyba, CDS-WAS odešle zpět systémové chybové hlášení.
4. pokud je vše v pořádku, WAS předá zprávu k dalšímu zpracování příslušnému aplikačnímu serveru:
   1. CDS – provede se sestavení vnitřního dokumentu SAP iDoc, který obsahuje údaje ze zprávy a předá jej aplikaci IS-U ke zpracování
   2. IS OTE - zpráva je předána ke zpracování integrační vrstvě CS OTE pro další zpracování
5. aplikační server data zpracuje a výsledek zpracování vrátí:
   1. CDS – formou dokumentu iDoc modulu CDS-WAS k odeslání zpět (výsledkem může být potvrzení přijetí dat do CDS, vyžádaná data z CDS nebo chybové hlášení)
   2. IS OTE –zpráva je předána ke zpracování integrační vrstvě CS OTE pro další zpracování systémem CDS-WAS
6. modul CDS-WAS odpověď zašifruje a podepíše a odešle zpět vybraným kanálem na definovanou adresu

Zprávy ve formátu XML mohou být zasílány prostřednictvím kanálu SMTP (jako příloha elektronické pošty) nebo prostřednictvím kanálu HTTP(S).

##### Použití elektronického podpisu při zaslání zprávy CDSINVOICE

Při zaslání zprávy CDSINVOICE – Elektronická faktura je použití elektronického podpisu částečně odlišné od ostatních zpráv předávaných prostřednictvím CDS.

Základním požadavkem na předání zprávy CDSINVOICE prostřednictvím CDS je zachování elektronického podpisu původního odesílatele (provozovatele distribuční soustavy). To v důsledku znamená, že zpráva předaná na výstupu z CDS příjemci (obchodníkovi) je obsahově nezměněná, podepsaná původním podpisem provozovatele distribuční soustavy.

Současně jsou zprávy předávané z CDS pro zachování nezaměnitelnosti identity odesílatele podepsány elektronickým podpisem OTE tak jako dosud.

Zprávy CDSINVOICE musí být podepsány XML podpisem odesílatele – provozovatele distribuční soustavy. Tyto zprávy jsou následně zpracovány stejně jako všechny ostatní zprávy předávané pomocí CDS nebo analogicky s vynecháním standardního podpisu.

Ostatní principy podepisování zpráv zůstávají nezměněny.

Předání zprávy CDSINVOICE probíhá podle následujících kroků:

1. Účastník (PDS) sestaví zprávu a opatří zprávu XML podpisem.
2. Účastník (PDS) volitelně zprávu elektronicky podepíše ve formátu PKCS#7, jako u ostatních zpráv (zpráva je podepsána 2x) – nepovinné.
3. Účastník zašle zprávu do CDS.
4. Zpráva je v modulu CDS-WAS přijata, s pomocí PKI serveru je provedeno ověření el. podpisu a kontrola podpisového certifikátu odesílatele proti LDAP serveru IS OTE Dále je ověřen XML podpis zprávy.
5. CDS-WAS provede kontrolu syntaxe zprávy, v případě že byla v předchozích krocích zjištěna chyba, CDS-WAS odešle zpět systémové chybové hlášení.
6. Pokud je vše v pořádku, WAS předá zprávu k dalšímu zpracování aplikačnímu serveru CDS – provede se sestavení vnitřního dokumentu SAP iDoc, který obsahuje údaje ze zprávy a předá jej aplikaci IS-U ke zpracování
7. Aplikační server data zpracuje (provede definované kontroly elektronické faktury) a výsledek zpracování vrátí formou dokumentu iDoc modulu CDS-WAS k odeslání.
8. Modul CDS-WAS předá příjemci původní zprávu (včetně XML podpisu odesílatele), podepíše certifikátem pro elektronický podpis OTE a případně zašifruje (v případě SMTP). Zprávu odešle dál vybraným kanálem na definovanou adresu.

# Obecné principy pro použití zpráv

Pro používání zpráv v specifikovaných tímto dokumentem platí následující principy:

* Registrovaní účastníci trhu jsou označování pomocí kódování EAN-13 (GLN), kód přiděluje OTE
* Odběrná a předávací místa jsou označována pomocí kódování EAN-18 (GSRN), kód přidělují zpravidla provozovatelé distribučních soustav
* Zprávy, obsahující průběhová data musí pokrývat jeden celý den (normálně 24 hodin)
* Pokud je třeba zaslat opravená data znovu, nová zpráva musí obsahovat všechna data původní zprávy. Při zpracování dat nebude brán ohled na předchozí zprávu jako celek.
* Jedna výměna dat (datový soubor se zprávou) musí obsahovat pouze jednu zprávu

##### Použití a Formát data a času

* Datum a čas je uváděn v lokálním čase
* Periody jsou označeny časem počátku a konce periody

###### Formát data

**Definice pro použití u intervalových dat (respektuje standard převzatý z EDINE):**

**Začátek dne je definován jako 00:00 hodin, konec dne jako 00:00 hodin následujícího dne.**

Příklad:

poslední hodina dne 2002-10-27T23:00/2002-10-28T00:00

V hlavičce XML zprávy je vždy uveden v atributu *time-offset* posun hodnot uvedených ve zprávě (profily na OPM -měřené, plánované..) oproti GMT (Greenwich Mean Time). Hodnota je generována vždy k první periodě uvedené v XML zprávě a platí následně pro všechny hodnoty uvedené v této zprávě.

**Neintervalová data tj. specifikace období od do na celé dny:**

**Význam datumových položek je datum od/do VČETNĚ.**

Interpretace data od – datum od včetně (YYY-MM-DDT00:00)

Interpretace data do - datum do včetně (YYY-MM-DDT23:59)

celý den a noc 2002-10-27T00:00/2002-10-27T23:59

###### PŘechod Na letní čas a zpět

* Datum a čas se uvádějí v aktuálním čase.
* V hlavičce XML zprávy je vždy uveden v atributu *time-offset* posun hodnot uvedených ve zprávě (profily na OPM -měřené, plánované..) oproti GMT (Greenwich Mean Time). Hodnota je generována vždy k první periodě uvedené v XML zprávě a platí následně pro všechny hodnoty uvedené v této zprávě. Pro data uvedená v letním čase platí *time-offset=2,* pro data uvedená v zimním čase platí *time-offset=1*

##### Formát číselných údajů

* Číselné údaje se uvádí bez mezer a oddělovačů tisíců, např.: 25000000
* Oddělovačem desetinné části je tečka (.), např.: 3.14
* Není povolena neúplná notace, např.: .5 nebo 2.
* Nejsou povoleny úvodní nuly, např.: 02
* Kladné hodnoty jsou uváděny bez znaménka, např.: 112
* Záporné údaje jsou uváděny se znaménkem mínus (-) bezprostředně před první číslicí,   
  např.: -112
* Nulová hodnota nesmí mít žádné znaménko, např.: 0

# Přehled zpráv

##### Tabulka msg\_CODE

Každý druh zprávy je jednoznačně identifikován pomocí msg\_code, který určuje povahu zprávy a postup jejícho zpracování. V následující tabulce je uveden seznam všech zpráv, které prochází přes externí rozhraní systému CS OTE. U každé zprávy je uveden msg\_code, popis, formát zprávy, zdrojový a cílový systém.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Formát zprávy** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 050 | Potvrzení doručení nebo chybový kód a reference na původní zprávu | RESPONSE | Vstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 051 | Potvrzení doručení nebo chybový kód a reference na původní zprávu | RESPONSE | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 100 | Chyba syntaxe - formát zprávy (od CDS pro zasilatele zprávy) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 101 | Chyba syntaxe - formát zprávy (od příjemce pro CDS) | RESPONSE | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 110 | Požadavek na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX) | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 111 | Aktualizace číselníku OPM | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 112 | Informace o plánovaném odpojení OPM | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 113 | Přijetí/chyba ve zprávě o plánovaném odpojení | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 114 | Opis zprávy o plánovaném odpojení OPM | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 115 | Informace o odpojení OPM | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 116 | Přijetí/chyba ve zprávě o odpojení OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 117 | Opis zprávy o odpojení OPM | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 118 | Dotaz na data odpojení OPM | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 119 | Přijetí/chyba v dotazu na data odpojení OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 120 | Data odpojení OPM | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 121 | Skutečná data z průběhového měření (A, B) | CDSDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 122 | Skutečná data z neprůběhového měření (C) | CDSDATA | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 123 | Skutečná data pro fakturaci distribuce | CDSIDIS | Vstup | PDS | CDS |
| 124 | Sběr dat o aktivaci PpS | CDSDATA | Vstup | PPS | CDS |
| 125 | Plánovaný odhad roční spotřeby za OPM s neprůběhovým měřením | CDSDATA | Vstup | PDS | CDS |
| 126 | Podklady pro fakturaci distribuce MO | CDSIDIS | Vstup | PPS/PDS | CDS |
| 127 | Elektronická faktura za distribuční služby | CDSINVOICE | Vstup / Výstup | PDS; CDS | Obchodník; CDS |
| 128 | Potvrzení / chyba ve zprávě elektronické faktury | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 129 | Dotaz na elektronickou fakturu | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 130 | Potvrzení / chyba v dotazu na elektronickou fakturu | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 131 | Požadavek na zaslání dat pro fakturaci energie | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 132 | Požadavek na zaslání dat pro fakturaci distribuce | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 133 | Požadavek na zaslání dat o poskytnutých PpS | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 134 | Požadavek na Odhad roční spotřeby | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 135 | Požadavek na náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s typem měření B | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 136 | Požadavek na data DUF MO | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 138 | Požadavek na pozastavení procesu změny dodavatele | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 141 | Požadavek na změnu dodavatele od nového obchodníka-dodavatele | MASTERDATA | Vstup | RÚT obch. –dodav. | CDS |
| 142 | Registrace sjednaného diagramu pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | CDSDATA | Vstup | Obchodník | CDS |
| 143 | Požadavek na zaslání všech sjednaných diagramů pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 144 | Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 145 | Chyba v návrhu na změnu dodavatele | RESPONSE | Výstup | PDS/PPS | CDS |
| 146 | Schválení změny dodavatele a zaslání mimořádného odečtu popř. odmítnutí s uvedením důvodů | MASTERDATA | Vstup | PPS/ PDS, RÚT | CDS |
| 147 | Požadavek na zaslání stavu změny dodavatele | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 148 | Opis zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 150 | Potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 157 | Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s potvrzením souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 158 | Opis potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 151 | Dotaz na data o přiřazených pozorovatelích | CDSREQ | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 152 | Potvrzení / chyba v dotazu na data o přiřazených provozovatelích | RESPONSE | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 153 | Data o přiřazených pozorovatelích | MASTERDATA | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 154 | Dotaz na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | CDSREQ | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 155 | Potvrzení / chyba v dotazu na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | RESPONSE | Výstup | RÚT, SZ | CDS |
| 156 | Data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | MASTERDATA | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 160 | Sjednané diagramy za stranu spotřeby (B) | CDSDATA | Vstup | SZ | CDS |
| 161 | Sjednané diagramy za stranu výroby (A, B) | CDSDATA | Vstup | SZ | CDS |
| 162 | Sjednané hodnoty za výrobny s neprůběhovým měřením (C) | CDSDATA | Vstup | SZ | CDS |
| 163 | Požadavek na zaslání dat úplné obchodní bilance | CDSREQ | Vstup | PS | CDS |
| 165 | Založení / aktualizace reklamace | CDSCLAIM | Vstup | RÚT | CS OTE |
| 166 | Potvrzení / chyba ve zprávě reklamace | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 167 | Opis reklamace | CDSCLAIM | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 168 | Dotaz na data reklamace | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CS OTE |
| 169 | Potvrzení / chyba při dotazu na data reklamace | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 170 | Opis reklamace (po zaslání dotazu) | CDSCLAIM | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 171 | Zpráva OTE (vývěska) | CDSCLAIM | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 172 | Dotaz na data vývěsky (zpráv OTE) | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CS OTE |
| 173 | Potvrzení / chyba v dotazu na zprávy OTE | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 174 | Zpráva OTE (na dotaz) | CDSCLAIM | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 175 | Varování o vypršení platnosti periodických dotazů | RESPONSE | Výstup | CDS | RÚT |
| 178 | Výsledky posouzení žádosti o změnu dodavatele | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 179 | Informace o změně dodavatele na další dotčené subjekty zúčtování | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 180 | Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 181 | Potvrzení potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 182 | Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 183 | Žádost o prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 184 | Potvrzení/chyba v žádosti o prodloužení/zkrácení dodávky | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 185 | Opis prodloužení/zkrácení dodávky | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 186 | Potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 187 | Potvrzení/chyba v potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 188 | Opis potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 189 | Potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 190 | Potvrzení/chyba v potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 191 | Opis potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 192 | Žádost o hromadnou změnu dodavatele/SZ | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 193 | Provedení hromadné změny dodavatele/SZ | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 194 | Zpětná registrace OPM | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 195 | Odpověď na zpětnou registraci OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 196 | Opis zpětné registrace OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 197 | Dotaz na stav OPM | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 198 | Odpověď na dotaz na stav OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 199 | Stav OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 210 | Chyba v požadavku na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX) | RESPONSE | Výstup | CDS | PS |
| 211 | Historické max. měsíční spotřeby (MSMAX) | CDSDATA | Výstup | CDS | PS |
| 212 | Potvrzení aktualizace číselníku OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 215 | Potvrzení/chyba při aktualizaci OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 222 | Potvrzení/chyba při přijetí průběhových skutečných dat | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 224 | Potvrzení/chyba při přijetí neprůběhových skutečných dat | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 226 | Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF VO | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 228 | Potvrzení/chyba při příjmu dat PpS | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS |
| 229 | Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF MO | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS |
| 231 | Chyba v pořadavku na data pro fakturaci | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 232 | Skutečná data pro fakturaci partnerů daného obchodníka | CDSDATA | Výstup | CDS | PS |
| 233 | Chyba v požadavku na data pro fakturaci distribuce VO | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 234 | Podklady pro fakturtaci distribuce | CDSIDIS | Výstup | CDS | PS |
| 235 | Chyba v požadavku na data o poskytnutých PpS | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 236 | Skutečná data o poskytnutých PpS | CDSDATA | Výstup | CDS | PS |
| 237 | Chybová zpráva pro požadavek 134 (Odhad roční spotřeby) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 238 | Plánovaný odhad roční spotřeby za OPM s neprůběhovým měřením | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 239 | Požadavek na data DUF MO – Příjem/odmítnutí požadavku | RESPONSE | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 240 | Podklady pro fakturaci distribuce MO | CDSIDIS | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 241 | Potvrzení/chyba při zaslání požadavku na změnu dodavatele | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytoval služeb |
| 243 | Chyba při zaslání sjednaného diagramu (pouze pro data do 31.12.2009) | RESPONSE | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 244 | Potvrzení přijetí zaslaného sjednaného diagramu (pouze pro data do 31.12.2009) | RESPONSE | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 245 | Zpráva o aktivaci dodavatele poslední instance na pozici primárního dodavatele (DPI aktivní) | MASTERDATA | Výstup | CDS | PPS/ PDS |
| 246 | Zpráva o návrhu změny dodavatele ke schválení | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatelé služeb |
| 247 | Potvrzení/chyba při schválení/zamítnutí změny dodavatele | RESPONSE | Výstup | CDS | PDS/PPS |
| 248 | Zpráva o změně dodavatele / Výpis stavu změny dodavatele | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatelé služeb |
| 249 | Upozornění obchodníkovi, že se stává primárním dodavatelem na OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 250 | Výpis stavu změny dodavatele | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 251 | Chyba v požadavku na zaslání diagramů pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | RESPONSE | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 252 | Sjednané diagramy pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | CDSDATA | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 253 | Chyba v požadavku na výpis deníku změny dodavatele | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 254 | Žádost o přiřazení subjektu zúčtování k OPM | MASTERDATA | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 255 | Přijetí / chyba v zádosti o přiřazení subjektu zúčtování k OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 256 | Informace o přiřazení subjketu zúčtování k OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 257 | Žádost o přiřazení pozorovatele na OPM | MASTERDATA | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 258 | Přijetí / chyba v žádosti o přiřazení pozorovatele na OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 259 | Informace o přiřazení pozorovatele na OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 261 | Chyba / potvrzení příjmu zprávy plánované diagramy za stranu spotřeby (B) | RESPONSE | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 262 | Chyba / potvrzení příjmu zprávy plánované diagramy za stranu výroby (A,B) | RESPONSE | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 263 | Potvrzení přijetí/Chyba při zaslání sjednaných hodnot ÚOB | RESPONSE | Výstup | CDS | Subjekt zúčtování |
| 265 | Chyba v požadavku na zaslání ÚOB | RESPONSE | Výstup | CDS | PS |
| 266 | Plánované hodnoty výroby A, B a C | CDSDATA | Výstup | CDS | PS |
| 271 | Dotaz na náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B – potvrzení/odmítnutí zprávy s MSG\_CODE 135 aplikací | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 272 | Výstupní data – náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 274 | Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | MASTERDATA | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 275 | Potvrzení/chyba v potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 276 | Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 277 | Měsíční výkaz LDS | CDSLDSREPORT | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 278 | Odpověď na měsíční výkaz LDS | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 279 | Měsíční výkaz LDS - opis dat | CDSLDSREPORT | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 280 | Dotaz na měsíční výkaz LDS | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 281 | Odpověď na dotaz na měsíční výkaz LDS | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 282 | Měsíční výkaz LDS - opis dat | CDSLDSREPORT | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 283 | Výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSSYSTSERVREPORT | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 284 | Potvrzení/chyba ve výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 285 | Opis výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSSYSTSERVREPORT | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 286 | Dotaz na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 287 | Potvrzení/chyba v dotazu na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 288 | Výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSSYSTSERVREPORT | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 301 | Clearing - Požadavek na odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 302 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 303 | Clearing - Data - odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 311 | Clearing - Požadavek na odchylky za OPM C spotřeba vypočtené | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 312 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na odchylky za OPM C spotřeba vypočtené v rámci Clearingu | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 313 | Clearing - Data - odchylky za OPM C spotřeba vypočtené v rámci Clearingu | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 314 | Požadavek na hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 315 | Chybová zpráva k pož. na ORS pro výpočet odchylek a clearingu | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 316 | Hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 321 | Clearing - Požadavek na skutečné hodnoty - neintervalové | CDSREQ | IN | Poskytovatel služeb | CDS |
| 322 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na skutečné hodnoty - neintervalové | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 323 | Clearing - Data - skutečné hodnoty - neintervalové | CDSDATA | Výstup | CDS | SZ |
| 331 | Požadavek na data – dopočet za primárního dodavatele na OPM | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 332 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na data dopočtu za primárního dodavatele za jednotlivá OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 333 | Skutečné hodnoty – dopočet za primárního dodavatele na OPM | CDSDATA | Výstup | CDS | SZ |
| 341 | Požadavek na data – agregované hodnoty za dodavatele/odběratele | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 342 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na agregovaná data za dodavatele | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 343 | Skutečné hodnoty – agregované hodnoty za dodavatele/odběratele | CDSDATA | Výstup | CDS | SZ |
| 351 | Požadavek na data – kmenová data OPM | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 352 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na data OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 353 | Kmenová data OPM – opis dat | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 354 | Požadavek na zjednodušený výpis OPM | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 355 | Chyba v požadavku na zjednodušený výpis OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 356 | Zjednodušený výpis OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 357 | Požadavek na výčet předávacích míst odběrného místa | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 358 | Potvrzení/chyba v požadavku na výčet předávacích míst odběrného místa | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 359 | Výčet předávacích míst odběrného místa | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 362 | Informace o nekompletnosti odečtů v LDS v rámci měsíčního a závěrečného měsíčního zúčtování (MV a ZMV) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 367 | Požadavek na výčet odběrných míst ve společenství | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 368 | Potvrzení/chyba v požadavku na výčet odběrného místa ve společenství | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 369 | Výčet odběrných míst ve společenství | MASTERDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 371 | Požadavek na výpis OPM dle služby | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 372 | Potvrzení/chyba v požadavku na výpis OPM dle služby | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 373 | Výpis OPM dle služby | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 381 | Požadavek na kmenová data sk. sdílení OPM | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 382 | Chyb. zpráva k požadavku na kmenová data sdílení OPM | RESPONSE | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 383 | Kmenová data sk. sdílení OPM | MASTERDATA | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 400 | Podklady pro fakturaci – požadavek na data | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 401 | Podklady pro fakturaci – výstupní data | SFVOTBILLING | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 402 | Podklady pro fakturaci - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 403 | Podklady pro fakturaci OTE – požadavek na data | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 404 | Podklady pro fakturaci OTE– výstupní data | SFVOTBILLING | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 405 | Podklady pro fakturaci OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 406 | Přehled plateb a reklamací – požadavek na data | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 407 | Přehled plateb a reklamací – výstupní data | SFVOTCLAIM | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 408 | Přehled plateb a reklamací - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 409 | Přehled plateb a reklamací OTE – požadavek na data | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 410 | Přehled plateb a reklamací OTE - výstupní data | SFVOTCLAIM | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 411 | Přehled plateb a reklamací OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 413 | Zúčtování rozdílů z TDD – výstupní data | SFVOTTDD | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 414 | Zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 416 | Zúčtování rozdílů z TDD OTE – výstupní data | SFVOTTDD | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 417 | Zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 418 | Dotaz na report vypořádání PXE-OTE | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt (PXE) | CS OTE |
| 419 | Report vypořádání PXE-OTE | SFVOTBILLINGEMO | Výstup | CS OTE | PXE |
| 420 | Přijetí/chyba v dotazu na report vypořádání PXE-OTE | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt (PXE) |
| 421 | Dotaz na report vypořádání OTE-PXE | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt (PXE) | CS OTE |
| 422 | Report vypořádání OTE-PXE | SFVOTBILLINGEMO | Výstup | CS OTE | PXE |
| 423 | Přijetí/chyba v dotazu na report vypořádání OTE-PXE | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt (PXE) |
| 424 | Notifikace o dosažení limitu finančního zajištění | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 425 | Dotaz na vypořádací kurz OTE | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CS OTE |
| 426 | Vypořádací kurz OTE | SFVOTEXCHRATE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 427 | Chyba / Potrzení požadavku na vypořádací kurz OTE | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 428 | Dotaz na report započtených pohledávek a závazků | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 429 | Report započtených pohledávek a závazků | SFVOTDTEXPIMP | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 430 | Přijetí/Chyba v dotazu na report započtených pohledávek a závazků | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 431 | Dotaz na report konfirmace denních plateb OTE | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 432 | Report konfirmace denních plateb OTE | SFVOTCONFDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 433 | Přijetí/chyba v dotazu na report konfirmace denních plateb OTE | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 434 | Podklady pro fakturaci - souhrn MV - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 435 | Podklady pro fakturaci - souhrn MV | SFVOTBILLINGSUM | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 436 | Podklady pro fakturaci - souhrn MV - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 437 | Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 438 | Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV | SFVOTBILLINGSUM | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 439 | Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 440 | Prehled reklamaci - souhrn ZMV - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 441 | Prehled reklamaci - souhrn ZMV | SFVOTCLAIMSUM | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 442 | Prehled reklamaci - souhrn ZMV - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 443 | Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 444 | Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV | SFVOTCLAIMSUM | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 445 | Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 450 | Žádost o registraci předání odpovědnosti za odchylku | MASTERDATA | Vstup | PPS / PDS, SZ | CDS (Prodis) |
| 451 | Přijetí / chyba žádosti o registraci předání odpovědnosti za odchylku | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 452 | Informace o registraci předání odpovědnosti za odchylku | MASTERDATA | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 453 | Schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku | MASTERDATA | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 454 | Přijetí / chyba ve schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku | RESPONSE | Vstup | PPS / PDS, SZ | CDS (Prodis) |
| 455 | Dotaz na předání odpovědnosti za odchylku | SFVOTREQ | Vstup | PPS / PDS, SZ | CDS (Prodis) |
| 456 | Přijetí / chyba v dotazu na předání odpovědnosti za odchylku | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 457 | Informace o předání odpovědnosti za odchylku (na dotaz 455) | MASTERDATA | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 460 | Netting TDD - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 461 | Netting TDD | SFVOTTDDNETT | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 462 | Netting TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 463 | Stav finančního limitu - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 464 | Stav finančního limitu | SFVOTLIMITS | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 465 | Stav finančního limitu - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 466 | Definitivní netting TDD - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 467 | Definitivní netting TDD | SFVOTTDDNETT | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 468 | Definitivní netting TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 469 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - dotaz. Nahrazuje 412 (Zúčtování rozdílů z TDD), který zobrazoval pouze verzi 2. | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 470 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD | SFVOTTDD | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 471 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 472 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - dotaz. Nahrazuje 415 (Zúčtování rozdílů z TDD OTE), který zobrazoval pouze verzi 2. | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 473 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE | SFVOTTDD | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 474 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 475 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 476 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS | SFVOTPSK | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 477 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - chyba/potvrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 478 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS/Claim report ČEPS – PSK - dotaz | SFVOTREQ | Vstup | Ext. subjekt | CDS (Prodis) |
| 479 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS | SFVOTPSK | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 480 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS - chyba/potrzení | RESPONSE | Výstup | CDS (Prodis) | Ext. subjekt |
| 481 | Nastaveni limitu VDT/VT | SFVOTSETTINGS | Vstup | Ext. subjekt | IS OTE |
| 482 | Aktuální stav limitu VDT/VT | SFVOTLIMITS | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 483 | Chyba/potvrzení při nastavení limitu VDT/VT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 484 | Automatická změna limitu VDT/VT | SFVOTLIMITCHANGE | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 485 | Chyba/potvrzení při zaslání automatické změně limitu VDT/VT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 486 | Notifikace o dosažení limitu finančního zajištění | RESPONSE | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 487 | DOTAZ NA STAV NOUZE ČR | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| 488 | STAV NOUZE ČR | SFVOTEMGSTATE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 489 | STAV NOUZE ČR - CHYBA,POTVRZENÍ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 490 | DOTAZ NA STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| 491 | STAV NOUZE - VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT | SFVOTEMGSTATE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 492 | STAV NOUZE - VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT- CHYBA,POTVRZENÍ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 493 | DOTAZ NA STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| 494 | STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT | SFVOTEMGSTATE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 495 | STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT - CHYBA,POTVRZENÍ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 496 | DOTAZ NA STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| 497 | STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING | SFVOTEMGSTATENETT | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 498 | STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING - CHYBA,POTVRZENÍ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 499 | DOTAZ NA STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| 500 | STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING | SFVOTEMGSTATENETT | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 501 | STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING - CHYBA,POTVRZENÍ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 502 | DOTAZ NA STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE | SFVOTREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| 503 | STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE | SFVOTEMGSTATEINV | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 504 | STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE - CHYBA,POTVRZENÍ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 505 | Dotaz na vypořádání exportu/importu z IDA | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 506 | Vypořádání exportu/importu z IDA | 505 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 507 | Potvrzení/chyba v dotazu na vypořádání exportů/importů IDA | 505 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 511 | Zpráva pro zaslání normální a skutečné průměrné denní teploty | TEMPERATURE | Vstup | ČHMU | CDS |
| 512 | Potvrzení/chyba přijetí teploty | RESPONSE | Výstup | CDS | ČHMU |
| 521 | Zpráva pro zaslání normalizovaných typových diagramů dodávek | TDD | Vstup | Správce TDD | CDS |
| 522 | Potvrzení/chyba přijetí TDD | RESPONSE | Výstup | CDS | Správce TDD |
| 531 | Zpráva pro zaslání predikované teploty | TEMPERATURE | Vstup | ČHMU | CDS |
| 532 | Potvrzení/chyba přijetí predikované teploty | RESPONSE | Výstup | CDS | ČHMU |
| 561 | Požadavek na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), nekorigovaný | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 562 | Chybová zpráva k požadavku na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), nekorigovaný (561) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 563 | Odhadnuté diagramy odběru skupiny OPM(C), nekorigované | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 601 | Žádost o Diagram průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 602 | Chybová zpráva k požadavku na žádost o Diagram průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS (601) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 603 | Diagramy průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 611 | Požadavek na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), korigovaný | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 612 | Chybová zpráva k požadavku na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), korigovaný na počasí a zbytkovou bilanci (611) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 613 | Odhadnuté diagramy odběru skupiny OPM(C), korigované | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 621 | Požadavek na data za DS členěná na A,B,C | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 622 | Chyba v požadavku na data agregovaná za DS | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 623 | Skutečná data za DS členěná na A,B,C | CDSDATA | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 631 | Požadavek na agregovaná data v rámci stavu nouze | CDSREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 632 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na agregovaná data v rámci stavu nouze | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 633 | Agregovaná data v rámci stavu nouze | CDSDATA | Výstup | CDS | SZ |
| 641 | Požadavek na sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 642 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 643 | Skutečné hodnoty – sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 651 | Požadavek na sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 652 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 653 | Skutečné hodnoty – sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 661 | Požadavek na data normálních a skutečných klimatických podmínek (teplot) | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 662 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na normálních a skutečných klimatických púodmínek (teplot) | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 663 | Data normálních a skutečných klimatických podmínek (teplot) | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 664 | Požadavek na data TDD | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 665 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na data TDD | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 666 | Data diagramů TDD - výstupní data | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 667 | Požadavek na data korekčního koeficientu na teplotu | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 668 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na data korečního koeficinetu na teplotu | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 669 | Data korekčního koeficientu na teplotu - výstupní data | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 671 | Dotaz na hodnoty predikované spotřeby/výroby za SZ | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 672 | Chybová zpráva k požadavku na data predikované spotřeby/výroby za SZ | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 673 | Data predikované spotřeby/výroby za SZ | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 674 | Požadavek na korigované TDD | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 675 | Potvrzení, chyba pož. na kor. TDD | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 676 | TDD korig. na teplotu a zb. bilanci | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 681 | Request for a history of B measurements for a maximum of 12 previous months | CDSREQ | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 682 | Error in the request for B measurement history for a maximum of 12 previous months | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 683 | B measurement history for B measurement history for max. 12 previous months | CDSDATA | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 804 | Posunutí uzávěrky otevření příjmu nabídek IDA | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 805 | Posunutí uzávěrky ukončení příjmu nabídek IDA | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 806 | Zpoždění zveřejnění výsledků IDA | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 807 | Zrušení aukce | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 808 | Data kapacit pro IDA  Modifikace dat kapacit pro IDA | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 809 | Oznámení o změně/posunutí uzávěrky | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 810 | Zveřejnění výsledků IDA | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 811 | Zadání / Nahrazení nabídky DT | ISOTEDATA | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 812 | Potvrzení/zamítnutí zadání nabídky na DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 813 | Opis dat nabídky DT (zadání nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 814 | Zadání / Nahrazení nabídky IDA | ISOTEDATA | Vstup | Externí subjekt | WAS (IDA) |
| 815 | Potvrzení/zamítnutí zadání nabídky v IDA | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 816 | Opis dat nabídky IDA (zadání nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | Výstup | WAS (IDA) | Externí subjekt |
| 821 | Anulace nabídky DT | ISOTEDATA | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 822 | Potvrzení/zamítnutí anulace nabídky na DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 823 | Opis dat nabídky DT (anulace nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 824 | Anulace nabídky IDA | ISOTEDATA | Vstup | Externí subjekt | WAS (IDA) |
| 825 | Potvrzení/zamítnutí anulace nabídky v IDA | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 826 | Opis dat nabídky IDA (anulace nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 831 | Dotaz na data nabídky DT | ISOTEREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (DT) |
| 832 | Potvrzení/zamítnutí dotazu na data nabídky na DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 833 | Opis dat nabídky DT (data vlastní nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 834 | Dotaz na data nabídky IDA | ISOTEREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (IDA) |
| 835 | Potvrzení/zamítnutí dotazu na data nabídky na IDA | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 836 | Opis dat nabídky IDA (data vlastní nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 904 | Zpoždění zveřejnění dat kapacit | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 905 | Posunutí uzávěrky příjmu nabídek DT | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 906 | (ExC\_02) Zpoždění zveřejnění výsledků DT | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 907 | (ExC\_03b) Zpoždění výsledků DT, možnost decouplingu | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 908 | (ExC\_04b) Úplné rozpojení trhů – decoupling / (ExC\_05b) Úplné rozpojení trhů – předčasný decoupling | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 910 | Zpoždění zveřejnění ATC hodnot, možnost rozpojení | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 921 | Žádost o předání dat asynchronních požadavků | COMMONREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (EMTAS) |
| 922 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat | RESPONSE | Výstup | WAS (EMTAS) | Poskytovatel služeb |
| 923 | Žádost o předání dat asynchronních požadavků - služba MarketService | COMMONMARKETREQ | Vstup | Pokytovatel služeb | WAS |
| 924 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat - služba MarketService | RESPONSE | Výstup | WAS | Poskytovatel služeb |
| 934 | Dotaz na výsledky DT za oblast | ISOTEREQ | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 935 | Potvrzení / Chyba v dotazu na výsledky DT za oblast | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 936 | Výsledky DT za oblast (předává primární koordinátor trhu) | ISOTEDATA | Výstup | CDS-WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 937 | Dotaz na výsledky koordinace DT po SZ | ISOTEREQ | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 938 | Potvrzení / Chyba v dotazu na výsledky DT po SZ | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 939 | Výsledky koordinace DT po SZ | ISOTEDATA | Výstup | CDS-WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 941 | Požadavek na data - Celkový plán smluvených hodnot | ISOTEREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (ZO) |
| 942 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Celkový plán smluvených hodnot | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 943 | Požadavek na data - Celkový plán smluvených hodnot - Opis dat | ISOTEDATA | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 944 | Požadavek na marginální ceny DT | ISOTEREQ | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 945 | Chyba / Potvrzení v dotazu na marginální ceny DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 946 | Marginální ceny DT | ISOTEDATA | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 947 | Požadavek na marginální ceny IDA | ISOTEREQ | Vstup | Externí subjekt | WAS (IDA) |
| 948 | Chyba / Potvrzení v dotazu na marginální ceny IDA | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 949 | Marginální ceny IDA | ISOTEDATA | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 951 | Požadavek na data - Zúčtování po hodinách | ISOTEREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (ZO) |
| 952 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Zúčtování po hodinách | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 953 | Požadavek na data - Zúčtování po hodinách - Opis dat | ISOTEDATA | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 955 | (UMM\_01a) Zpoždění zveřejnění výsledků DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 956 | (UMM\_02) Riziko částečného rozpojení (Partial Decoupling) na jedné nebo vice hranicích | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 957 | (UMM\_03) Rozpojení jednoho nebo více přeshraničních profilů | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 958 | Úplné rozpojení trhů (předčasný decoupling) – detailní info | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 959 | Rozpojení CZ oblasti – detailní info | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 960 | Úplné rozpojení trhů – detailní info | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 961 | Požadavek na data - Zúčtování za den | ISOTEREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (ZO) |
| 962 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Zúčtování za den | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 963 | Požadavek na data - Zúčtování za den - Opis dat | ISOTEDATA | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 964 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek | ISOTEREQ | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (ZO) |
| 965 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - chyba / potvrzení | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 966 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - Opis dat | ISOTEDATA | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 970 | Odpověď na dotaz na akceptované nabídky na VT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 974 | (ExC\_03a) Možnost částečného rozpojené trhů | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 975 | (ExC\_04a) Částečné rozpojení trhů – možnost opětovného zadávání nabídek | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 976 | (ExC\_05a) Částečné rozpojení trhů – předčasný partial decoupling | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 977 | (ExC\_06) Zpoždění zveřejnění výsledků DT - maximální cena detekovaná v Litvě, Finsku nebo Švédsku | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 981 | Oznámení o změně/posunutí uzávěrky | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 982 | Oznámení o provedení zúčtování | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 989 | Oznámení změny přenosové kapacity na DT (hromadný mail) | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 990 | Oznámení účastníkům o vyhlášení 2. aukce na DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 991 | Požadavek na kontrolu spojení server-server a na předání neodeslaných zpráv IS OTE | COMMONREQ | Vstup | Externí subjekt | WAS (EMTAS) |
| 992 | Oznámení o provedení agregace dvoustranných smluv | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 994 | Požadavek na kontrolu spojení server-server a na předání neodeslaných zpráv IS OTE - služba MarketService | COMMONMARKETREQ | Vstup | Externí subjekt | WAS |
| 995 | Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv | RESPONSE | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 996 | Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv - služba MarketService | RESPONSE | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 997 | Oznámení o provedení sesouhlasení nabídek DT | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| E01 | Informace o poskytovatelích služeb | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| E12 | Informace o změnách TKD | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| E11 | Registrace EAN do skupiny sdílení | - | Vstup | PPS / PDS, SZ | CDS |
| E53 | Informace o kmentových datech EAN | E51 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| GSD | Požadavek na data - Výsledky zúčtování plyn | ISOTEREQ | Vstup | Externí subjekt | IS OTE |
| GSE | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Výsledky zúčtování plyn | RESPONSE | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| GSF | Požadavek na data - Výsledky zúčtování plyn - Opis dat | ISOTEDATA | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |

##### Tabulka Přehledu přípustných formátů zpráv

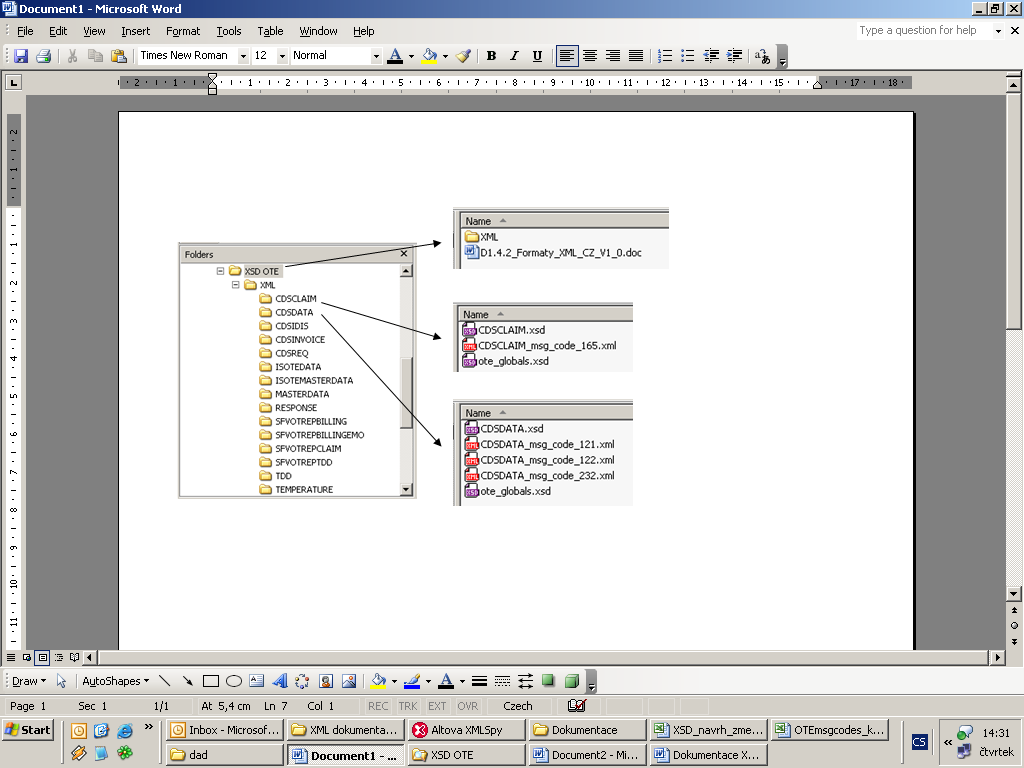
U každého druhu zprávy je určeno, v jakém formátu může být do systému CS OTE zasílán resp. zasílán ze systému CS OTE na účastníka. Přehled přípustných formátů je uveden níže.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Formát zprávy** | **XML** | **EDI** | **TXT (pouze SMTP, nešifrované)** | **PDF/ HTML/RTF (pouze SMTP)** | **Podpis** |
| 050 | Potvrzení doručení nebo chybový kód a reference na původní zprávu | RESPONSE | X | X |  |  |  |
| 051 | Potvrzení doručení nebo chybový kód a reference na původní zprávu | RESPONSE | X | X |  |  |  |
| 100 | Chyba syntaxe - formát zprávy (od CDS pro zasilatele zprávy) | RESPONSE | X | X |  |  |  |
| 101 | Chyba syntaxe - formát zprávy (od příjemce pro CDS) | RESPONSE | X | X |  |  |  |
| 110 | Požadavek na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX) | CDSREQ | X | X |  |  |  |
| 111 | Aktualizace číselníku OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 112 | Informace o plánovaném odpojení OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 113 | Přijetí/chyba ve zprávě o plánovaném odpojení | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 114 | Opis zprávy o plánovaném odpojení OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 115 | Informace o odpojení OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 116 | Přijetí/chyba ve zprávě o odpojení OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 117 | Opis zprávy o odpojení OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 118 | Dotaz na data odpojení OPM | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 119 | Přijetí/chyba v dotazu na data odpojení OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 120 | Data odpojení OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 121 | Skutečná data z průběhového měření (A, B) | CDSDATA | X | X |  |  | X |
| 122 | Skutečná data z neprůběhového měření (C) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 123 | Skutečná data pro fakturaci distribuce | CDSIDIS | X | X |  |  | X |
| 124 | Sběr dat o aktivaci PpS | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 125 | Plánovaný odhad roční spotřeby za OPM s neprůběhovým měřením | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 126 | Podklady pro fakturaci distribuce MO | CDSIDIS | X |  |  |  | X |
| 127 | Elektronická faktura za distribuční služby | CDSINVOICE | X |  |  |  | X |
| 128 | Potvrzení / chyba ve zprávě elektronické faktury | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 129 | Dotaz na elektronickou fakturu | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 130 | Potvrzení / chyba v dotazu na elektronickou fakturu | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 131 | Požadavek na zaslání dat pro fakturaci energie | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 132 | Požadavek na zaslání dat pro fakturaci distribuce | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 133 | Požadavek na zaslání dat o poskytnutých PpS | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 134 | Požadavek na Odhad roční spotřeby | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 135 | Požadavek na náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s typem měření B | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 136 | Požadavek na data DUF MO | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 138 | Požadavek na pozastavení procesu změny dodavatele | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 141 | Požadavek na změnu dodavatele od nového obchodníka-dodavatele | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 142 | Registrace sjednaného diagramu pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 143 | Požadavek na zaslání všech sjednaných diagramů pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 144 | Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 145 | Chyba v návrhu na změnu dodavatele | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 146 | Schválení změny dodavatele a zaslání mimořádného odečtu popř. odmítnutí s uvedením důvodů | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 147 | Požadavek na zaslání stavu změny dodavatele | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 148 | Opis zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 150 | Potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 157 | Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s potvrzením souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 158 | Opis potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 151 | Dotaz na data o přiřazených pozorovatelích | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 152 | Potvrzení / chyba v dotazu na data o přiřazených provozovatelích | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 153 | Data o přiřazených pozorovatelích | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 154 | Dotaz na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 155 | Potvrzení / chyba v dotazu na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 156 | Data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 160 | Sjednané diagramy za stranu spotřeby (B) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 161 | Sjednané diagramy za stranu výroby (A, B) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 162 | Sjednané hodnoty za výrobny s neprůběhovým měřením (C) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 163 | Požadavek na zaslání plánovaných dat | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 165 | Založení / aktualizace reklamace | CDSCLAIM | X |  |  |  | X |
| 166 | Potvrzení / chyba ve zprávě reklamace | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 167 | Opis reklamace | CDSCLAIM | X |  | X |  | X |
| 168 | Dotaz na data reklamace | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 169 | Potvrzení / chyba při dotazu na data reklamace | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 170 | Opis reklamace (po zaslání dotazu) | CDSCLAIM | X |  | X |  | X |
| 171 | Zpráva OTE (vývěska) | CDSCLAIM | X |  |  |  | X |
| 172 | Dotaz na data vývěsky (zpráv OTE) | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 173 | Potvrzení / chyba v dotazu na zprávy OTE | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 174 | Zpráva OTE (na dotaz) | CDSCLAIM | X |  | X |  | X |
| 175 | Varování o vypršení platnosti periodických dotazů | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 178 | Výsledky posouzení žádosti o změnu dodavatele | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 179 | Informace o změně dodavatele na další dotčené subjekty zúčtování | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 180 | Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 181 | Potvrzení potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 182 | Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 183 | Žádost o prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 184 | Potvrzení/chyba v žádosti o prodloužení/zkrácení dodávky | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 185 | Opis prodloužení/zkrácení dodávky | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 186 | Potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 187 | Potvrzení/chyba v potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 188 | Opis potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 189 | Potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 190 | Potvrzení/chyba v potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 191 | Opis potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 192 | Žádost o hromadnou změnu dodavatele/SZ | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 193 | Provedení hromadné změny dodavatele/SZ | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 210 | Chyba v požadavku na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX) | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 211 | Historické max. měsíční spotřeby (MSMAX) | CDSDATA | X | X |  |  |  |
| 212 | Potvrzení aktualizace číselníku OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 215 | Potvrzení/chyba při aktualizaci OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 222 | Potvrzení/chyba při přijetí průběhových skutečných dat | RESPONSE | X | X | X |  |  |
| 224 | Potvrzení/chyba při přijetí neprůběhových skutečných dat | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 226 | Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF VO | RESPONSE | X | X |  |  |  |
| 228 | Potvrzení/chyba při příjmu dat PpS | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 229 | Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF MO | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 231 | Chyba v pořadavku na data pro fakturaci | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 232 | Skutečná data pro fakturaci partnerů daného obchodníka | CDSDATA | X | X |  |  | X |
| 233 | Chyba v požadavku na data pro fakturaci distribuce VO | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 234 | Podklady pro fakturtaci distribuce | CDSIDIS | X | X |  |  | X |
| 235 | Chyba v požadavku na data o poskytnutých PpS | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 236 | Skutečná data o poskytnutých PpS | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 237 | Chybová zpráva pro požadavek 134 (Odhad roční spotřeby) | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 238 | Plánovaný odhad roční spotřeby za OPM s neprůběhovým měřením | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 239 | Požadavek na data DUF MO – Příjem/odmítnutí požadavku | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 240 | Podklady pro fakturaci distribuce MO | CDSIDIS | X |  |  |  | X |
| 241 | Potvrzení/chyba při zaslání požadavku na změnu dodavatele | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 243 | Chyba při zaslání sjednaného diagramu (pouze pro data do 31.12.2009) | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 244 | Potvrzení přijetí zaslaného sjednaného diagramu (pouze pro data do 31.12.2009) | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 245 | Zpráva o aktivaci dodavatele poslední instance na pozici primárního dodavatele (DPI aktivní) | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 246 | Zpráva o návrhu změny dodavatele ke schválení | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 247 | Potvrzení/chyba při schválení/zamítnutí změny dodavatele | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 248 | Zpráva o změně dodavatele / Výpis stavu změny dodavatele | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 249 | Upozornění obchodníkovi, že se stává primárním dodavatelem na OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 250 | Výpis stavu změny dodavatele | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 251 | Chyba v požadavku na zaslání diagramů pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 252 | Sjednané diagramy pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 253 | Chyba v požadavku na výpis deníku změny dodavatele | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 254 | Žádost o přiřazení subjektu zúčtování k OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 255 | Přijetí / chyba v zádosti o přiřazení subjektu zúčtování k OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 256 | Informace o přiřazení subjketu zúčtování k OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 257 | Žádost o přiřazení pozorovatele na OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 258 | Přijetí / chyba v žádosti o přiřazení pozorovatele na OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 259 | Informace o přiřazení pozorovatele na OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 263 | Potvrzení přijetí/Chyba při zaslání plánovaných dat | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 265 | Chyba v požadavku na zaslání plánovaných dat | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 266 | Plánované hodnoty výroby A, B a C | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 271 | Dotaz na náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B – potvrzení/odmítnutí zprávy s MSG\_CODE 135 aplikací | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 272 | Výstupní data – náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 274 | Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 275 | Potvrzení/chyba v potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 276 | Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 277 | Měsíční výkaz LDS | CDSLDSREPORT | X |  |  |  | X |
| 278 | Odpověď na měsíční výkaz LDS | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 279 | Měsíční výkaz LDS - opis dat | CDSLDSREPORT | X |  |  |  | X |
| 280 | Dotaz na měsíční výkaz LDS | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 281 | Odpověď na dotaz na měsíční výkaz LDS | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 282 | Měsíční výkaz LDS - opis dat | CDSLDSREPORT | X |  |  |  | X |
| 283 | Výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSSYSTSERVREPORT | X |  |  |  | X |
| 284 | Potvrzení/chyba ve výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 285 | Opis výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSSYSTSERVREPORT | X |  |  |  | X |
| 286 | Dotaz na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 287 | Potvrzení/chyba v dotazu na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 288 | Výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | CDSSYSTSERVREPORT | X |  |  |  | X |
| 301 | Clearing - Požadavek na odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 302 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 303 | Clearing - Data - odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 311 | Clearing - Požadavek na odchylky za OPM C spotřeba vypočtené | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 312 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na odchylky za OPM C spotřeba vypočtené v rámci Clearingu | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 313 | Clearing - Data - odchylky za OPM C spotřeba vypočtené v rámci Clearingu | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 314 | Požadavek na hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 315 | Chybová zpráva k pož. na ORS pro výpočet odchylek a clearingua | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 316 | Hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 321 | Clearing - Požadavek na skutečné hodnoty - neintervalové | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 322 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na skutečné hodnoty - neintervalové | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 323 | Clearing - Data - skutečné hodnoty - neintervalové | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 331 | Požadavek na data – dopočet za primárního dodavatele na OPM | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 332 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na data dopočtu za primárního dodavatele za jednotlivá OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 333 | Skutečné hodnoty – dopočet za primárního dodavatele na OPM | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 341 | Požadavek na data – agregované hodnoty za dodavatele/odběratele | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 342 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na agregovaná data za dodavatele | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 343 | Skutečné hodnoty – agregované hodnoty za dodavatele/odběratele | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 351 | Požadavek na data – kmenová data OPM | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 352 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na data OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 353 | Kmenová data OPM – opis dat | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 354 | Požadavek na zjednodušený výpis OPM | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 355 | Chyba v požadavku na zjednodušený výpis OPM | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 356 | Zjednodušený výpis OPM | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 362 | Informace o nekompletnosti odečtů v LDS v rámci měsíčního a závěrečného měsíčního zúčtování (MV a ZMV) | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 367 | Požadavek na výčet odběrných míst ve společenství | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 368 | Potvrzení/chyba v požadavku na výčet odběrného místa ve společenství | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 369 | Výčet odběrných míst ve společenství | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 371 | Request for service restricted list of PDT | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 372 | Error message for sending service restricted list of PDT | RESPONSE | X |  | X |  |  |
| 373 | Service restricted list of PDT | MASTERDATA | X |  | X |  | X |
| 383 | PDT Master data - Sharing group | MASTERDATA | 383 |  |  |  |  |
| 400 | Podklady pro fakturaci – požadavek na data | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 401 | Podklady pro fakturaci – výstupní data | SFVOTBILLING | X |  |  | X | X |
| 402 | Podklady pro fakturaci - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 403 | Podklady pro fakturaci OTE – požadavek na data | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 404 | Podklady pro fakturaci OTE– výstupní data | SFVOTBILLING | X |  |  | X | X |
| 405 | Podklady pro fakturaci OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 406 | Přehled plateb a reklamací – požadavek na data | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 407 | Přehled plateb a reklamací – výstupní data | SFVOTCLAIM | X |  |  | X | X |
| 408 | Přehled plateb a reklamací - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 409 | Přehled plateb a reklamací OTE – požadavek na data | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 410 | Přehled plateb a reklamací OTE - výstupní data | SFVOTCLAIM | X |  |  | X | X |
| 411 | Přehled plateb a reklamací OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 413 | Zúčtování rozdílů z TDD – výstupní data | SFVOTTDD | X |  |  | X | X |
| 414 | Zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 416 | Zúčtování rozdílů z TDD OTE – výstupní data | SFVOTTDD | X |  |  | X | X |
| 417 | Zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 418 | Dotaz na report vypořádání PXE-OTE | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 419 | Report vypořádání PXE-OTE | SFVOTBILLINGEMO | X |  |  | X | X |
| 420 | Přijetí/chyba v dotazu na report vypořádání PXE-OTE | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 421 | Dotaz na report vypořádání OTE-PXE | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 422 | Report vypořádání OTE-PXE | SFVOTBILLINGEMO | X |  |  | X | X |
| 423 | Přijetí/chyba v dotazu na report vypořádání OTE-PXE | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 424 | Notifikace o dosažení limitu finančního zajištění | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 425 | Dotaz na vypořádací kurz OTE | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 426 | Vypořádací kurz OTE | SFVOTEXCHRATE | X |  |  | X | X |
| 427 | Chyba / Potrzení požadavku na vypořádací kurz OTE | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 430 | Přijetí/Chyba v dotazu na report započtených pohledávek a závazků | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 431 | Dotaz na report konfirmace denních plateb OTE | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 432 | Report konfirmace denních plateb OTE | SFVOTCONFDATA | X |  |  | X | X |
| 433 | Přijetí/chyba v dotazu na report konfirmace denních plateb OTE | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 450 | Žádost o registraci předání odpovědnosti za odchylku | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 451 | Přijetí / chyba žádosti o registraci předání odpovědnosti za odchylku | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 452 | Informace o registraci předání odpovědnosti za odchylku | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 453 | Schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 454 | Přijetí / chyba ve schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 455 | Dotaz na předání odpovědnosti za odchylku | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 456 | Přijetí / chyba v dotazu na předání odpovědnosti za odchylku | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 457 | Informace o předání odpovědnosti za odchylku (na dotaz 455) | MASTERDATA | X |  |  |  | X |
| 460 | Netting TDD - dotaz | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 461 | Netting TDD | SFVOTTDDNETT | X |  |  |  | X |
| 462 | Netting TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 463 | Stav finančního limitu - dotaz | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 464 | Stav finančního limitu | SFVOTLIMITS | X |  |  |  | X |
| 465 | Stav finančního limitu - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 466 | Definitivní netting TDD - dotaz | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 467 | Definitivní netting TDD | SFVOTTDDNETT | X |  |  |  | X |
| 468 | Definitivní netting TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 469 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - dotaz. Nahrazuje 412 (Zúčtování rozdílů z TDD), který zobrazoval pouze verzi 2. | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 470 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD | SFVOTTDD | X |  |  |  | X |
| 471 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 472 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - dotaz. Nahrazuje 415 (Zúčtování rozdílů z TDD OTE), který zobrazoval pouze verzi 2. | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 473 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE | SFVOTTDD | X |  |  |  | X |
| 474 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 475 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - dotaz | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 476 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS | SFVOTPSK | X |  |  |  | X |
| 477 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - chyba/potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 478 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS/Claim report ČEPS – PSK - dotaz | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 479 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS | SFVOTPSK | X |  |  |  | X |
| 480 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS - chyba/potrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 481 | Nastaveni limitu VDT/VT | SFVOTSETTINGS | X |  |  |  | X |
| 482 | Aktuální stav limitu VDT/VT | SFVOTLIMITS | X |  |  |  | X |
| 483 | Chyba/potvrzení při nastavení limitu VDT/VT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 484 | Automatická změna limitu VDT/VT | SFVOTLIMITCHANGE | X |  |  |  | X |
| 485 | Chyba/potvrzení při zaslání automatické změně limitu VDT/VT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 505 | Dotaz na vypořádání exportu/importu z IDA | SFVOTREQ | X |  |  |  |  |
| 506 | Vypořádání exportu/importu z IDA | SFVOTEMGSTATE | X |  |  |  |  |
| 507 | Potvrzení/chyba v dotazu na vypořádání exportů/importů IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 511 | Zpráva pro zaslání normální a skutečné průměrné denní teploty | TEMPERATURE | X |  |  |  | X |
| 512 | Potvrzení/chyba přijetí teploty | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 521 | Zpráva pro zaslání normalizovaných typových diagramů dodávek | TDD | X |  |  |  | X |
| 522 | Potvrzení/chyba přijetí TDD | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 531 | Zpráva pro zaslání predikované teploty | TEMPERATURE | X |  |  |  | X |
| 532 | Potvrzení/chyba přijetí predikované teploty | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 561 | Požadavek na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), nekorigovaný | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 562 | Chybová zpráva k požadavku na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), nekorigovaný (561) | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 563 | Odhadnuté diagramy odběru skupiny OPM(C), nekorigované | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 601 | Žádost o Diagram průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 602 | Chybová zpráva k požadavku na žádost o Diagram průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS (601) | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 603 | Diagramy průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 611 | Požadavek na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), korigovaný | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 612 | Chybová zpráva k požadavku na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), korigovaný na počasí a zbytkovou bilanci (611) | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 613 | Odhadnuté diagramy odběru skupiny OPM(C), korigované | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 621 | Požadavek na data za DS členěná na A,B,C | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 622 | Chyba v požadavku na data agregovaná za DS | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 623 | Skutečná data za DS členěná na A,B,C | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 631 | Požadavek na agregovaná data v rámci stavu nouze | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 632 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na agregovaná data v rámci stavu nouze | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 633 | Agregovaná data v rámci stavu nouze | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 641 | Požadavek na sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 642 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 643 | Skutečné hodnoty – sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 651 | Požadavek na sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 652 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 653 | Skutečné hodnoty – sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 661 | Požadavek na data normálních a skutečných klimatických podmínek (teplot) | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 662 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na normálních a skutečných klimatických púodmínek (teplot) | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 663 | Data normálních a skutečných klimatických podmínek (teplot) | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 664 | Požadavek na data TDD | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 665 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na data TDD | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 666 | Data diagramů TDD - výstupní data | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 667 | Požadavek na data korekčního koeficientu na teplotu | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 668 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na data korečního koeficinetu na teplotu | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 669 | Data korekčního koeficientu na teplotu - výstupní data | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 671 | Dotaz na hodnoty predikované spotřeby/výroby za SZ | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 672 | Chybová zpráva k požadavku na data predikované spotřeby/výroby za SZ | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 673 | Data predikované spotřeby/výroby za SZ | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 674 | Požadavek na korigované TDD | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 675 | Potvrzení, chyba pož. na kor. TDD | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 676 | TDD korig. na teplotu a zb. bilanci | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 681 | Požadavek na historii měření B za max.12 předchozích měsíců | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| 682 | Chyba v požadavku na historii měření B za max.12 předchozích měsíců | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 683 | Historie měření B za historii měření B za max.12 předchozích měsíců | CDSDATA | X |  |  |  | X |
| 804 | Posunutí uzávěrky otevření příjmu nabídek IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 805 | Posunutí uzávěrky ukončení příjmu nabídek IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 806 | Zpoždění zveřejnění výsledků IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 807 | Zrušení aukce | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 808 | Data kapacit pro IDA  Modifikace dat kapacit pro IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 809 | Oznámení o změně/posunutí uzávěrky | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 810 | Zveřejnění výsledků IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 811 | Zadání / Nahrazení nabídky DT | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 812 | Potvrzení/zamítnutí zadání nabídky na DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 813 | Opis dat nabídky DT (zadání nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 814 | Zadání / Nahrazení nabídky IDA | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 815 | Potvrzení/zamítnutí zadání nabídky v IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 816 | Opis dat nabídky IDA (zadání nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 821 | Anulace nabídky DT | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 822 | Potvrzení/zamítnutí anulace nabídky na DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 823 | Opis dat nabídky DT (anulace nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 824 | Anulace nabídky IDA | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 825 | Potvrzení/zamítnutí anulace nabídky v IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 826 | Opis dat nabídky IDA (anulace nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 831 | Dotaz na data nabídky DT | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 832 | Potvrzení/zamítnutí dotazu na data nabídky na DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 833 | Opis dat nabídky DT (data vlastní nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 834 | Dotaz na data nabídky IDA | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 835 | Potvrzení/zamítnutí dotazu na data nabídky na IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 836 | Opis dat nabídky IDA (data vlastní nabídky - výstupní zpráva) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 904 | Zpoždění zveřejnění dat kapacit | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 905 | Posunutí uzávěrky příjmu nabídek DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 906 | Zpoždění výsledků DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 907 | Zpoždění výsledků DT, možnost rozpojení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 908 | Rozpojení trhů | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 910 | Zpoždění zveřejnění ATC hodnot, možnost rozpojení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 921 | Žádost o předání dat asynchronních požadavků | COMMONREQ | X |  |  |  |  |
| 922 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 923 | Žádost o předání dat asynchronních požadavků - služba MarketService | COMMONMARKETREQ | X |  |  |  |  |
| 924 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat - služba MarketService | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 934 | Dotaz na výsledky DT za oblast | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 935 | Potvrzení / Chyba v dotazu na výsledky DT za oblast | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 936 | Výsledky DT za oblast (předává primární koordinátor trhu) | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 937 | Dotaz na výsledky koordinace DT po SZ | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 938 | Potvrzení / Chyba v dotazu na výsledky DT po SZ | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 939 | Výsledky koordinace DT po SZ | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 941 | Požadavek na data - Celkový plán smluvených hodnot | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 942 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Celkový plán smluvených hodnot | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 943 | Požadavek na data - Celkový plán smluvených hodnot - Opis dat | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 944 | Požadavek na marginální ceny DT | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 945 | Chyba / Potvrzení v dotazu na marginální ceny DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 946 | Marginální ceny DT | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 947 | Požadavek na marginální ceny IDA | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 948 | Chyba / Potvrzení v dotazu na marginální ceny IDA | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 949 | Marginální ceny IDA | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 951 | Požadavek na data - Zúčtování po hodinách | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 952 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Zúčtování po hodinách | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 953 | Požadavek na data - - Zúčtování po hodinách - Opis dat | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 955 | (UMM\_01a) Zpoždění zveřejnění výsledků DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 956 | (UMM\_02) Riziko částečného rozpojení (Partial Decoupling) na jedné nebo vice hranicích | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 957 | (UMM\_03) Rozpojení jednoho nebo více přeshraničních profilů | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 958 | Úplné rozpojení trhů (předčasný decoupling) – detailní info | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 959 | Rozpojení CZ oblasti – detailní info | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 960 | Úplné rozpojení trhů – detailní info | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 963 | Požadavek na data - Zúčtování za den - Opis dat | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 964 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| 965 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - chyba / potvrzení | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 966 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - Opis dat | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| 970 | Odpověď na dotaz na akceptované nabídky na VT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 974 | (ExC\_03a) Možnost částečného rozpojené trhů | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 975 | (ExC\_04a) Částečné rozpojení trhů – možnost opětovného zadávání nabídek | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 976 | (ExC\_05a) Částečné rozpojení trhů – předčasný partial decoupling | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 977 | (ExC\_06) Zpoždění zveřejnění výsledků DT - maximální cena detekovaná v Litvě, Finsku nebo Švédsku | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 981 | Oznámení o posunutí uzávěry | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 982 | Oznámení o provedení zúčtování | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 989 | Zveřejnění dat kapacit / Modifikace dat kapacit | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 990 | [ExC\_01] Překročení prahových hodnot ceny - možnost opětovného zadávání nabídek | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 991 | Požadavek na kontrolu spojení server-server a na předání neodeslaných zpráv IS OTE | COMMONREQ | X |  |  |  |  |
| 992 | Oznámení o provedení agregace dvoustranných smluv | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 994 | Požadavek na kontrolu spojení server-server a na předání neodeslaných zpráv IS OTE - služba MarketService | COMMONMARKETREQ | X |  |  |  |  |
| 995 | Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 996 | Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv - služba MarketService | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| 997 | Zveřejnění výsledků DT | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| GSD | Požadavek na data - Výsledky zúčtování plyn | ISOTEREQ | X |  |  |  |  |
| GSE | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Výsledky zúčtování plyn | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| GSF | Požadavek na data - Výsledky zúčtování plyn - Opis dat | ISOTEDATA | X |  |  |  | X |
| E01 | informace o poskytovatelích služeb | MASTERDATA | X |  |  |  |  |
| E12 | informace o změnách TKD | MASTERDATA | X |  |  |  |  |
| E11 | registrace EAN do skupiny sdílení | MASTERDATA | X |  |  |  |  |
| E15 | hlášení o chybě/potvrzení o přijetí | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| E51 | žádost o TKD od EDC | CDSREQ | X |  |  |  |  |
| E52 | hlášení o chybě/potvrzení o přijetí | RESPONSE | X |  |  |  |  |
| E53 | informace o kmentových datech EAN | MASTERDATA | X |  |  |  |  |

# Popis formátu dle specikace OTE

Následuje popis jednotlivých formátu zpráv, které jsou používány při komunikaci s CS OTE. U každého formátu je uvedena stručná charakteristika, přehled použití formátu, struktura XML shéma (\*.XSD) a odkaz na konkrétní příklad zprávy daného formátu.

Pro správné fungování odkazů v dokumentu je nutné, aby soubory byly na pracovní stanici umístěné v této struktuře (šipky označují obsah jednotlivých adresářů) a dokument byl spouštěn z tohoto umístění:



V popisu je u některých zpráv vyplněn údaj „Referenční zpráva“, který obsahuj msg\_code zprávy, která vyvolala odeslání dané zprávy v rámci celkového komunikačního scénáře (např. dotaz na data a odpověď na dotaz).

Popis komunikačních scénářů a další detail aplikace dále uvedených struktur je uveden v dokumentech:

D1.4.4 Rozhraní automatické komunikace IS OTE

Uživatelský manuál pro externí subjekty CDS

## CDSCLAIM

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSCLAIM slouží k zasílání dat o reklamacích, požadavcích na informace a zveřejňování informací OTE pro účastníky trhu.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 165 | Založení / aktualizace reklamace | - | Vstup | RÚT | CS OTE |
| 167 | Opis reklamace | 165 | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 170 | Opis reklamace (po zaslání dotazu) | 168 | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 171 | Zpráva OTE (vývěska) | - | Výstup | CS OTE | RÚT |
| 174 | Zpráva OTE (na dotaz) | 172 | Výstup | CS OTE | RÚT |

Kompletní soubor CDSCLAIM ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSCLAIM](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSCLAIM" \o "CDSCLAIM.xsd)

##### Příklad zprávy formátu CDSCLAIM

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Reklamace (165) | [XML\CDSCLAIM\CDSCLAIM\_msg\_code\_165.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSCLAIM\CDSCLAIM_msg_code_165.xml) |

## CDSDATA

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSDATA slouží k výměně skutečných měřených hodnot a sjednaných hodnot mezi účastníky trhu a CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zpráv MSCONS a DELFOR podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 121 | Skutečná data z průběhového měření (A, B) | - | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 122 | Skutečná data z neprůběhového měření (C) | - | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 124 | Sběr dat o aktivaci PpS | - | Vstup | PPS | CDS |
| 125 | Plánovaný odhad roční spotřeby za OPM s neprůběhovým měřením | - | Vstup | PDS | CDS |
| 142 | Registrace sjednaného diagramu pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | - | Vstup | Obchodník | CDS |
| 160 | Sjednané diagramy za stranu spotřeby (B) | - | Vstup | SZ | CDS |
| 161 | Sjednané diagramy za stranu výroby (A, B) | - | Vstup | SZ | CDS |
| 162 | Sjednané hodnoty za výrobny s neprůběhovým měřením (C) | - | Vstup | SZ | CDS |
| 211 | Historické max. měsíční spotřeby (MSMAX) | 110 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 232 | Skutečná data pro fakturaci partnerů daného obchodníka | 131 | Výstup | CDS | PS |
| 236 | Skutečná data o poskytnutých PpS | 133 | Výstup | CDS | PS |
| 238 | Odhad roční spotřeby za OPM | 134 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 252 | Sjednané diagramy pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | 143 | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 266 | Plánované hodnoty výroby A, B a C | 163 | Výstup | CDS | PS |
| 272 | Výstupní data – náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B | 135 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 303 | Clearing - Data - odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | 301 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 313 | Clearing - Data - odchylky za OPM C spotřeba vypočtené v rámci Clearingu | 311 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 316 | Hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | 314 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 323 | Clearing - Data - skutečné hodnoty - neintervalové | 321 | Výstup | CDS | SZ |
| 333 | Skutečné hodnoty – dopočet za primárního dodavatele na OPM | 331 | Výstup | CDS | SZ |
| 343 | Skutečné hodnoty – agregované hodnoty za dodavatele/odběratele | 341 | Výstup | CDS | SZ |
| 563 | Odhadnuté diagramy odběru skupiny OPM(C), nekorigované | 561 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 603 | Diagramy průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS | 601 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 613 | Odhadnuté diagramy odběru skupiny OPM(C), korigované | 611 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 623 | Skutečná data za DS členěná na A,B,C | 621 | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 633 | Agregovaná data v rámci stavu nouze | 631 | Výstup | CDS | SZ |
| 643 | Skutečné hodnoty – sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | 641 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 653 | Skutečné hodnoty – sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | 651 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 656 | Data poměrného agregovaného profilu ASC2 za dodavatele | 654 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 663 | Data normálních a skutečných klimatických podmínek (teplot) | 661 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 666 | Data diagramů TDD - výstupní data | 664 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 669 | Data korekčního koeficientu na teplotu - výstupní data | 667 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 673 | Data predikované spotřeby/výroby za SZ | 661 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 676 | TDD korig. na teplotu a zb. bilanci | 674 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 683 | Historie měření B za historii měření B za max.12 předchozích měsíců | 681 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Tab. 1 - Seznam rolí profilu a odpovídajících kódů (použití: element *location@profile-role*)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Kód* | *Význam* | *Vstupní zpráva  (msg\_code)* | *Výstupní zpráva (msg\_code)* |
| A10 | Skutečné průběhové hodnoty – saldo (od 1.1.2005 přestane být využíváno) | 121 | 232 |
| A11 | Skutečné průběhové hodnoty – výroba | 121 | 232 |
| A12 | Skutečné průběhové hodnoty – spotřeba | 121 | 232 |
| A21 | Dopočet za primárního dodavatele výroba |  | 333 |
| A22 | Dopočet za primárního dodavatele spotřeba |  | 333 |
| A71 | Agregované hodnoty za dodavatele/odběratele spotřeba |  | 343 |
| A72 | Agregované hodnoty za dodavatele/odběratele výroba |  | 343 |
| A91 | Náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B - Výroba | - | 272 |
| A92 | Náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B - Spotřeba | - | 272 |
| A101 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje geotermální |  | 633 |
| A102 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje jaderná |  | 633 |
| A103 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje parní |  | 633 |
| A104 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje paroplynové |  | 633 |
| A105 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje plynová a spalovací |  | 633 |
| A106 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje přečerpávací vodní |  | 633 |
| A107 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje solární |  | 633 |
| A108 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje fotovoltaická |  | 633 |
| A109 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje malá vodní |  | 633 |
| A110 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje velká vodní |  | 633 |
| A111 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje přílivová |  | 633 |
| A112 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje větrná |  | 633 |
| A113 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/rostlin a části rostlin |  | 633 |
| A114 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/odpady |  | 633 |
| A115 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/plyn vyráběný z biomasy |  | 633 |
| A116 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/plyn vznikající z biomasy |  | 633 |
| A117 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/odpadní dřevo |  | 633 |
| A118 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/plyn z odpadního dřevo |  | 633 |
| A119 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje bio/ostatní |  | 633 |
| A120 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje ostatní |  | 633 |
| A121 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – typ zdroje import |  | 633 |
| A122 | Agr. hodnota výroby (stav nouze) – mikrozdroje |  | 633 |
| A201 | Agr. hodnota spotřeby (stav nouze) |  | 633 |
| A3A1 | Agregovaná skut. hodnota dodávky, měření A, předací místa |  | 623 |
| A3A2 | Agregovaná skut. hodnota odběru, měření A, předací místa |  | 623 |
| A3B1 | Agregovaná skut. hodnota dodávky, měření B, předací místa |  | 623 |
| A3B2 | Agregovaná skut. hodnota odběru, měření B, předací místa |  | 623 |
| A3C1 | Agregovaná skut. hodnota dodávky, měření C, předací místa |  | 623 |
| A3C2 | Agregovaná skut. hodnota odběru, měření C, předací místa |  | 623 |
| ASA1 | Agregovaná skut. hodnota dodávky, měření A, výroba |  | 623 |
| ASA2 | Agregovaná skut. hodnota,dodavatel, měření A, spotřeba |  | 623 |
| ASA4 | Agregovaná skut. hodnota odběru, měření A, spotřeba |  | 623 |
| ASB1 | Agregovaná skut. hodnota,dodavatel, měření B, výroba |  | 623 |
| ASB2 | Agregovaná skut. hodnota,dodavatel, měření B, spotřeba |  | 623 |
| ASB4 | Agregovaná skut. hodnota odběru, měření B, spotřeba |  | 623 |
| ASC1 | Agregovaná skut. hodnota,dodavatel, měření C, výroba |  | 623 |
| ASC2 | Agregovaná skut. hodnota,dodavatel, měření C, spotřeba |  | 623 |
| ASC4 | Agregovaná skut. hodnota odběru, měření C, spotřeba |  | 623 |
| B10 | Skutečné hodnoty neprůběhové, saldo (od 1.1.2005 přestane být využíváno) | 122 | 232 |
| B11 | Skutečné hodnoty neprůběhové, výroba | 122 | 232 |
| B12 | Skutečné hodnoty neprůběhové, spotřeba | 122 | 232 |
| C11 | Sjednaný profil – výroba | 161,162 | 266, 268 |
| C12 | Sjednaný profil – spotřeba | 161,160,162 | 266, 268 |
| C22 | Odhad spotřeby na OPM ekvivalentní odečtu |  | 303 |
| C33 | Sjednaný profil – dovoz | 161,162 | 266, 268 |
| C34 | Sjednaný profil – vývoz | 161,162 | 266, 268 |
| DBxy | Diagram TDD kor. na teplotu a zb. bil. pro x-tou t. o. a y-tou tř. TDD | 674 | 676 |
| DKxy | Diagram TDD korigovaný na teplotu pro x-tou teplotní oblasti a y-tou třídu TDD |  | 666 |
| DNxy | Diagram TDD normalizovaný pro x-tou teplotní oblasti a y-tou třídu TDD |  | 666 |
| E111 | Sjednaný diagram - dodávka 2 | 142 | 252 |
| E112 | Sjednaný diagram - dodávka 3 | 142 | 252 |
| E113 | Sjednaný diagram - dodávka 4 | 142 | 252 |
| E114 | Sjednaný diagram - dodávka 5 | 142 | 252 |
| E115 | Sjednaný diagram - dodávka 6 | 142 | 252 |
| E116 | Sjednaný diagram - dodávka 7 | 142 | 252 |
| E117 | Sjednaný diagram - dodávka 8 | 142 | 252 |
| E118 | Sjednaný diagram - dodávka 9 | 142 | 252 |
| E119 | Sjednaný diagram - dodávka 10 | 142 | 252 |
| E121 | Sjednaný diagram - spotřeba 2 | 142 | 252 |
| E122 | Sjednaný diagram - spotřeba 3 | 142 | 252 |
| E123 | Sjednaný diagram - spotřeba 4 | 142 | 252 |
| E124 | Sjednaný diagram - spotřeba 5 | 142 | 252 |
| E125 | Sjednaný diagram - spotřeba 6 | 142 | 252 |
| E126 | Sjednaný diagram - spotřeba 7 | 142 | 252 |
| E127 | Sjednaný diagram - spotřeba 8 | 142 | 252 |
| E128 | Sjednaný diagram - spotřeba 9 | 142 | 252 |
| E129 | Sjednaný diagram - spotřeba 10 | 142 | 252 |
| F01 | Blok 10 - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| F02 | Blok 10 - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| F11 | Blok 1 - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| F12 | Blok 1 - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| F21 | Blok 2 - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| F22 | Blok 2 - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| ... | ... | 124 | 236 |
| F91 | Blok 9 - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| F92 | Blok 9 - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| FA1 | Blok 11 - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| FA2 | Blok 11 - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| ... | ... | 124 | 236 |
| FJ1 | Blok 20 - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| FJ2 | Blok 20 - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| FX1 | Blok Redispatch - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| FX2 | Blok Redispatch - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| FY1 | Agregovaná hodnota regulační energie z VT- RE+ |  | 236 |
| FY2 | Agregovaná hodnota regulační energie z VT- RE- |  | 236 |
| FZ1 | Agregovaný profil – RE+ |  | 236 |
| FZ2 | Agregovaný profil – RE- |  | 236 |
| G01 | Blok 10 - Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| G02 | Blok 10 - Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| G11 | Blok 1 - Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| G12 | Blok 1 - Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| ... | ... | 124 | 236 |
| G91 | Blok 9 - Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| G92 | Blok 9 - Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| GA1 | Blok 11 - Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| GA2 | Blok 11 - Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| ... | ... | 124 | 236 |
| GJ1 | Blok 20 - Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| GJ2 | Blok 20 - Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| GX1 | Blok Redispatch - Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| GX2 | Blok Redispatch - Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| GY1 | Celková platba za regulační energii z VT- RE+ za SZ |  | 236 |
| GY2 | Celková platba za regulační energii z VT- RE- za SZ |  | 236 |
| GZ1 | Agregovaný cenový profil - (RE+), Cena |  | 236 |
| GZ2 | Agregovaný cenový profil - (RE-), Cena |  | 236 |
| H11 | Informativní odchylka - výroba OPM | - | \*\* |
| H12 | Informativní odchylka - spotřeba OPM | - | \*\* |
| H21 | Informativní odchylka - výroba SZ | - | \*\* |
| H22 | Informativní odchylka - spotřeba SZ | - | \*\* |
| H31 | Informativní odchylka - výroba PPS, PDS, LDS | - | \*\* |
| H32 | Informativní odchylka - spotřeba PPS, PDS, LDS | - | \*\* |
| H41 | Odchylka mezi odečtem a ekvivalentním odhadem spotřeby na OPM – kladná |  | 313 |
| H42 | Odchylka mezi odečtem a ekvivalentním odhadem spotřeby na OPM – záporná |  | 313 |
| H51 | Informativní odchylka - výroba ES | - | \*\* |
| H52 | Informativní odchylka - spotřeba ES | - | \*\* |
| J12 | Skupinový TDD (třída, oblast, dodavatel, DS) - spotřeba | - | \* |
| J32 | Skupinový TDD korigovaný na počasí a zbytkovou bilanci - spotřeba | - | \* |
| J40 | Dopočtený zbytkový profil DS (saldo) | - | \* |
| J50 | Diagram korekčního činitele (korekce na zbytkovou bilanci DS) | - | 603 |
| J62 | Korigovaný skupinový TDD - spotřeba | - | \* |
| J7XY | Korekční koeficient na teplotu, tepl. obl. X, třída TDD Y |  | 669 |
| P11 | Predikce výroby pro kladnou odchylku | - | 673 |
| P12 | Predikce spotřeby pro kladnou odchylku | - | 673 |
| P21 | Predikce výroby pro zápornou odchylku | - | 673 |
| P22 | Predikce spotřeby pro zápornou odchylku | - | 673 |
| SKxy | Skupinový TDD korigovaný za TO,tTDD, dodavatele a síť | - | 613 |
| SNxy | Skupinový TDD nekorigovaný za TO,tTDD, dodavatele a síť | - | 563 |
| TAx | Skutečná teplota v x-té teplotní oblasti | - | 663 |
| TBx | Skutečná vyhlazená teplota v x-té teplotní oblasti | - | 663 |
| TMx | Normání vyhlazená teplota v x-té teplotní oblasti | - | 663 |
| TNx | Normání teplota v x-té teplotní oblasti | - | 663 |
| TPx | Predikovaná teplota v x-té teplotní oblasti | - | 663 |
| TQx | Vyhlazená predikovaná teplota v x-té teplotní oblasti | - | 663 |
| FX3 | Ověření schopnosti PpS - Skutečné hodnoty - RE+ | 124 | 236 |
| FX4 | Ověření schopnosti PpS - Skutečné hodnoty - RE- | 124 | 236 |
| GX3 | Ověření schopnosti PpS- Skutečný cenový profil - (RE+), Cena | 124 | 236 |
| GX4 | Ověření schopnosti PpS- Skutečný cenový profil - (RE-), Cena | 124 | 236 |
| VVN1 | Agregovaná výroba VVN | - | 623 |
| VVN2 | Agregovaná spotřeba VVN | - | 623 |
| VN1 | Agregovaná výroba VN | - | 623 |
| VN2 | Agregovaná spotřeba VN | - | 623 |
| NN1 | Agregovaná výroba NN | - | 623 |
| NN2 | Agregovaná spotřeba NN | - | 623 |
| TV11 | Množství RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV12 | Množství RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV21 | Množství RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV22 | Množství RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV31 | Množství RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV32 | Množství RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV41 | Množství RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV42 | Množství RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV13 | Množství RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV14 | Množství RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV23 | Množství RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV24 | Množství RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV33 | Množství RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV34 | Množství RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV43 | Množství RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV44 | Množství RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV15 | Množství RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV16 | Množství RE- v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV25 | Množství RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV26 | Množství RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV35 | Množství RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV36 | Množství RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV45 | Množství RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV46 | Množství RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV17 | Množství RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV18 | Množství RE- v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV27 | Množství RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV28 | Množství RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV37 | Množství RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV38 | Množství RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV47 | Množství RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV48 | Množství RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV09 | Množství RE+ nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV00 | Množství RE- nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP11 | Cena RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP12 | Cena RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP21 | Cena RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP22 | Cena RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP31 | Cena RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP32 | Cena RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP41 | Cena RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP42 | Cena RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP13 | Cena RE+ z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP14 | Cena RE- z RR pro 1. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP23 | Cena RE+ z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP24 | Cena RE- z RR pro 2. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP33 | Cena RE+ z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP34 | Cena RE- z RR pro 3. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP43 | Cena RE+ z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP44 | Cena RE- z RR pro 4. čtvrthodinu – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP15 | Cena RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP16 | Cena RE- v 1. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP25 | Cena RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP26 | Cena RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP35 | Cena RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP36 | Cena RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP45 | Cena RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP46 | Cena RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP17 | Cena RE+ v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP18 | Cena RE- v 1. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP27 | Cena RE+ ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP28 | Cena RE- ve 2. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP37 | Cena RE+ ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP38 | Cena RE- ve 3. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP47 | Cena RE+ ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP48 | Cena RE- ve 4. čtvrthodině – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP09 | Cena RE+ nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP00 | Cena RE- nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| EK51 | Množství RE+ kompenzační profil | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| EK52 | Množství RE- kompenzační profil | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| |  |  | | --- | --- | | ASC5 | agregovaný profil, dodávka kategorie měření C1, C2, C3 | |  | agregovaný profil, odběr kategorie měření C1, C2, C3 | | agregovaný profil, dodávka kategorie měření C1, C2, C3 |  | 623 |
| ASC6 | agregovaný profil, odběr kategorie měření C1, C2, C3 |  | 623 |
| TDAx | Skutečná teplota – teplotní oblast X |  | 663 |
| TDBx | Skutečná teplota vyhlazená – teplotní oblast X |  | 663 |
| TDNx | Normálová teplota – teplotní oblast X |  | 663 |
| TDMx | Normálová teplota vyhlazená – teplotní oblast X |  | 663 |
| TDPx | Předpověď teploty – teplotní oblast X |  | 663 |
| TDQx | Vyhlazená předpověď teploty – teplotní oblast x |  | 663 |
| PV1 | Množství RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV2 | Množství RE- aFRR vyrobené na dané jednotce | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV3 | Množství RE+ aFRR vyvezené do zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV4 | Množství RE- aFRR vyvezené do zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV5 | Množství RE+ neuskutečněné aktivace aFRR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV6 | Množství RE- neuskutečněné aktivace aFRR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV9 | Množství RE+ aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PV0 | Množství RE- aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP1 | Cena RE+ aFRR vyrobené na dané jednotce | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP2 | Cena RE- aFRR vyrobené na dané jednotce | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP3 | Cena RE+ aFRR vyvezené do zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP4 | Cena RE- aFRR vyvezené do zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP5 | Cena RE+ neuskutečněné aktivace aFRR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP6 | Cena RE- neuskutečněné aktivace aFRR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP9 | Cena RE+ aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| PP0 | Cena RE- aFRR neposkytnuté v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV1 | Množství plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV2 | Množství plánované aktivace RE- mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV3 | Množství plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV4 | Množství plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV5 | Množství plán RE+ mFRR pro násl. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV6 | Množství plán RE- mFRR pro násl. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV7 | Množství plán RE+ mFRR pro předch. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV8 | Množství plán RE- mFRR pro předch. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV9 | Množství plán. aktivace RE+ mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SV0 | Množství plán. aktivace RE- mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP1 | Cena plánované aktivace RE+ mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP2 | Cena plánované aktivace RE- mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP3 | Cena plánované aktivace RE+ mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP4 | Cena plánované aktivace RE- mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP5 | Сena RE+ mFRR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP6 | Сena RE- mFRR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP7 | Сena RE+ mFRR pro předcházející čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP8 | Сena RE- mFRR pro předcházející čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP9 | Cena plán. aktivace RE+ mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| SP0 | Cena plán. aktivace RE- mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV1 | Množství přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV2 | Množství přímé aktivace RE- mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV3 | Množství přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV4 | Množství přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV5 | Množství přímé RE+ mFRR pro násl. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV6 | Množství přímě RE- mFRR pro násl. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV7 | Množství přímé RE+ mFRR pro před. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV8 | Množství přímé RE- mFRR pro před. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV9 | Množství příme aktivace RE+ mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DV0 | Množství příme aktivace RE- mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP1 | Cena přímé aktivace RE+ mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP2 | Cena přímé aktivace RE- mFRR pro ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP3 | Cena přímé aktivace RE+ mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP4 | Cena přímé aktivace RE- mFRR Zahraničí | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP5 | Cena příme RE+ mFRR pro násl. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP6 | Cena příme RE- mFRR pro násl. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP7 | Cena příme RE+ mFRR pro předch. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP8 | Cena příme RE- mFRR pro předch. čtvrt | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP9 | Cena příme aktivace RE+ mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| DP0 | Cena příme aktivace RE- mFRR nekvalita | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| EV1 | Množství RE+ přeshraniční výpomoci | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| EV2 | Množství RE- přeshraniční výpomoci | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| EP1 | Cena RE+ přeshraniční výpomoci | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| EP2 | Cena RE- přeshraniční výpomoci | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV1 | Množství RE+ z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV2 | Množství RE- z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV3 | Množství RE+ z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV4 | Množství RE- z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV5 | Množství RE+ z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV6 | Množství RE- z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV7 | Množství RE+ z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV8 | Množství RE- z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV9 | Množství RE+ z RR nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TV0 | Množství RE- z RR nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP1 | Cena RE+ z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP2 | Cena RE- z RR – pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP3 | Cena RE+ z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP4 | Cena RE- z RR – neobstarána pro řešení stavů nerovnováhy v ČR | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP5 | Cena RE+ z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP6 | Cena RE- z RR – způsobená aktivací nabídky RR pro následující čtvrthodinu | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP7 | Cena RE+ z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP8 | Cena RE- z RR – způsobená deaktivací nabídky RR z předcházející čtvrthodiny | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP9 | Cena RE+ z RR nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| TP0 | Cena RE z RR nedodané v požadované kvalitě | 124 | 228 (NOK), 236 (OK) |
| S11 | měření s respektováním sdílení-dodávka | 124 | 232 |
| S12 | měření s respektováním sdílení-odběr | 124 | 232 |
| ASC5 | agregovaný profil, dodávka kategorie měření C1, C2, C3 |  | 623 |
| ASC6 | agregovaný profil, odběr kategorie měření C1, C2, C3 |  | 623 |
| S91 | Náhradní data dodávky se zohledněním sdílení |  | 272 |
| S92 | Náhradní data odběru se zohledněním sdíelní |  | 272 |

Poznámky:

Snxy a Skxy:

x je číslo teplotní oblasti

y je číslo třídy TDD

\* Nebude dočasně využíváno. Aktivace bude provedena v případě realizace změnového požadavku.

\*\* Nesouvisí s funkcionalitou TDD, bude aktivováno po dohodě v momentě upravení externích rozhranní na straně externích uživatelů

Tab. 2 – Kvalifikátor typu hodnoty (použití: element *location@value-type*)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Kód* | *Význam* | *Vstupní zprávy  (CDS-M-1ii)* | | *Výstupní zprávy (CDS-M-2ii)* | |
| A01 | Suma za subjekt zúčtování | 161 | 162 | 266 | 268 |
| A02 | Suma za OPM | 161 | 162 | 266 | 268 |

Kompletní soubor CDSDATA ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSDATA](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSDATA" \o "CDSDATA.xsd)

##### Příklady zprávy formátu CDSDATA

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Skutečná data intervalová (121) | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_121.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_121.xml) |
| Skutečná data neintervalová (122) | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_122.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_122.xml) |
| Údaje o aktivaci PpS (124) | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_124.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_124.xml) |
| Odhad roční spotřeby (125) | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_125.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_125.xml) |
| Sjednané diagramy za stranu výroby (A, B) - (161) | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_161.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_161.xml) |
| Sjednané hodnoty za výrobny s neprůběhovým měřením (C) - (162) | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_162.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_162.xml) |
| Skutečná data intervalová (121) - krátký den | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_121\_short\_day.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_121_short_day.xml) |
| Skutečná data intervalová (121) - dlouhý den | [XML\CDSDATA\CDSDATA\_msg\_code\_121\_long\_day.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSDATA\CDSDATA_msg_code_121_long_day.xml) |

## CDSIDIS

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSIDIS slouží k výměně podkladů pro fakturaci služeb distribuce mezi účastníky trhu a CDS. Formát zprávy odpovídá příslušnému cenovému rozhodnutí ERÚ pro rok 2003. (zjistit, jestli stale plati). Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 123 | Skutečná data pro fakturaci distribuce | - | Vstup | PDS | CDS |
| 126 | Podklady pro fakturaci distribuce MO | - | Vstup | PPS/PDS | CDS |
| 234 | Podklady pro fakturtaci distribuce | 132 | Výstup | CDS | PS |
| 240 | Podklady pro fakturaci distribuce MO | 136 | Výstup | CDS | PPS/PDS |

Kompletní soubor CDSIDIS ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSIDIS](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSIDIS" \o "CDSIDIS.xsd)

##### Příklad zprávy formátu CDSIDIS

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Data pro fakturaci distribuce (123) | [XML\CDSIDIS\CDSIDIS\_msg\_code\_123.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSIDIS\CDSIDIS_msg_code_123.xml) |
| Data pro fakturaci distribuce MO (126) | [XML\CDSIDIS\CDSIDIS\_msg\_code\_126.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSIDIS\CDSIDIS_msg_code_126.xml) |

## CDSINVOICE

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSINVOICE slouží pro zasílání elektronické faktury za distribuční služby provozovatelem distribuční soustavy obchodníkovi s elektřinou, včetně záloh.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 127 | Elektronická faktura za distribuční služby | 129 | Vstup / Výstup | PDS; CDS | Obchodník; CDS |

Kompletní soubor CDSINVOICE ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSINVOICE](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSINVOICE" \o "CDSINVOICE.xsd)

##### Příklad zprávy formátu CDSINVOICE

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Elektronická faktura (127) | [XML\CDSINVOICE\CDSINVOICE\_msg\_code\_127.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSINVOICE\CDSINVOICE_msg_code_127.xml) |

Pozn.: Příklad je bez elektronického podpisu, který je jinak běžnou součástí

## CDSLDSREPORT

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSLDSREPORT slouží k zaslání dat výkazu LDS. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 277 | Měsíční výkaz LDS | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 279 | Měsíční výkaz LDS – opis dat | 277 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 282 | Měsíční výkaz LDS – opis dat | 280 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |

Tab. 3 - Seznam id řádek výkazu (použití: element *CDSLDSREPORT/Data/Row@id*)



Kompletní soubor CDSLDSREPORT ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSLDSREPORT](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSLDSREPORT" \o "CDSREQ.xsd)

## CDSREQ

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSREQ slouží k vyžádání dokumentu / zprávy z CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zprávy REQDOC podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 110 | Požadavek na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX) | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 118 | Dotaz na data odpojení OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 129 | Dotaz na elektronickou fakturu | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 131 | Požadavek na zaslání dat pro fakturaci energie | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 132 | Požadavek na zaslání dat pro fakturaci distribuce | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 133 | Požadavek na zaslání dat o poskytnutých PpS | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 134 | Požadavek na odhad roční spotřeby | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 135 | Požadavek na náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s typem měření B | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 136 | Požadavek na data DUF MO | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 143 | Požadavek na zaslání všech sjednaných diagramů pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 147 | Požadavek na zaslání stavu změny dodavatele | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 151 | Dotaz na data o přiřazených pozorovatelích | - | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 154 | Dotaz na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | - | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 163 | Požadavek na zaslání dat úplné obchodní bilance | - | Vstup | PS | CDS |
| 168 | Dotaz na data reklamace | - | Vstup | Externí subjekt | CS OTE |
| 172 | Dotaz na data vývěsky (zpráv OTE) | - | Vstup | Externí subjekt | CS OTE |
| 197 | Dotaz na stav OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 280 | Dotaz na měsíční výkaz LDS | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 286 | Dotaz na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 301 | Clearing - Požadavek na odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 311 | Clearing - Požadavek na odchylky za OPM C spotřeba vypočtené | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 314 | Požadavek na hodnoty ORS pro výpočet odchylek a clearingu | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 321 | Clearing - Požadavek na skutečné hodnoty - neintervalové | - | IN | Poskytovatel služeb | CDS |
| 331 | Požadavek na -data – dopočet za primárního dodavatele na OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 341 | Požadavek na data – agregované hodnoty za dodavatele/odběratele | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 351 | Požadavek na data – kmenová data OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 354 | Požadavek na zjednodušený výpis OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 357 | Požadavek na výčet předávacích míst odběrného místa | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 367 | Požadavek na výčet odběrných míst ve společenství | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 371 | Požadavek na výpis OPM dle služby | - | Vstup | Poskytoval služeb | CDS |
| 381 | Požadavek na kmenová data sk. sdílení OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 455 | Dotaz na předání odpovědnosti za odchylku | - | Vstup | Poskytoval služeb | CDS |
| 561 | Požadavek na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), nekorigovaný | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 601 | Žádost o Diagram průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 611 | Požadavek na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), korigovaný | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 621 | Požadavek na data za DS členěná na A,B,C | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 631 | Požadavek na agregovaná data v rámci stavu nouze | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 641 | Požadavek na sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 651 | Požadavek na sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 654 | Dotaz na poměrný agregovaný profil ASC2 za dodavatele | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 661 | Požadavek na data normálních a skutečných klimatických podmínek (teplot) | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 664 | Požadavek na data TDD | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 667 | Požadavek na data korekčního koeficientu na teplotu | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 671 | Dotaz na hodnoty predikované spotřeby/výroby za SZ | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 674 | Požadavek na korigované TDD | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 681 | Požadavek na historii měření B za max.12 předchozích měsíců | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| E51 | žádost o TKD od EDC | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |

Kompletní soubor CDSREQ ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSREQ](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSREQ" \o "CDSREQ.xsd)

##### Příklad zprávy formátu CDSREQ

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Žádost o zaslání skutečných dat pro fakturaci (131) | [XML\CDSREQ\CDSREQ\_msg\_code\_131.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\CDSREQ\CDSREQ_msg_code_131.xml) |

## CDSSYSTSERVREPORT

##### Účel

Zpráva XML ve formátu CDSSYSTSERVREPORT slouží k zaslání dat výkazu o zúčtování ceny za systémové služby. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 283 | Výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 285 | Opis výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 288 | Výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |

Kompletní soubor CDSSYSTSERVREPORT ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\CDSSYSTSERVREPORT](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\CDSSYSTSERVREPORT" \o "CDSREQ.xsd)

## COMMONREQ

##### Účel

Zpráva XML ve formátu COMMONREQ slouží k vyžádání dat asynchroně zpracovávaných zpráv, pro kontrolu spojení s CDS a pro zaslání požadavku na předání neodeslaných zpráv. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zprávy REQDOC podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 921 | Žádost o předání dat asynchronních požadavků | - | Vstup | Poskytovatel služeb | WAS (EMTAS) |
| 991 | Požadavek na kontrolu spojení server-server a na předání neodeslaných zpráv IS OTE | - | Vstup | Externí subjekt | WAS (EMTAS) |

Kompletní soubor COMMONREQ ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\COMMONREQ](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\COMMONREQ" \o "COMMONREQ.xsd)

##### Příklad zprávy formátu COMMONREQ

Struktura zprávy je totožná s příkladem pro formát zprávy CDSREQ.

## COMMONMARKETREQ

##### Účel

Zpráva XML ve formátu COMMONMARKETREQ slouží k vyžádání dat asynchroně zpracovávaných zpráv, pro kontrolu spojení s CDS a pro zaslání požadavku na předání neodeslaných zpráv pro službu MarketService (KT trhy). Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 923 | Žádost o předání dat asynchronních požadavků - služba MarketService | - | Vstup | Externí subjekt | WAS |
| 994 | Požadavek na kontrolu spojení server-server a na předání neodeslaných zpráv IS OTE - MarketService | - | Vstup | Externí subjekt | WAS |

Kompletní soubor COMMONMARKETREQ ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\COMMONMARKETREQ](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\COMMONMARKETREQ" \o "COMMONREQ.xsd)

##### Příklad zprávy formátu COMMONMARKETREQ

Struktura zprávy je totožná s příkladem pro formát zprávy CDSREQ.

## ISOTEDATA

##### Účel

Zpráva XML ve formátu ISOTEDATA slouží k výměně dat týkajících se transakcí IS OTE (DT, IDA, Zúčtování) mezi účastníkem trhu (SZ) a CS OTE. Při komunikaci s využitím CDS-WAS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 811 | Zadání / Nahrazení nabídky DT | - | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 813 | Opis dat nabídky DT (zadání nabídky - výstupní zpráva) | 811 | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 814 | Zadání / Nahrazení nabídky IDA | - | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 816 | Opis dat nabídky IDA (zadání nabídky - výstupní zpráva) | 814 | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 821 | Anulace nabídky DT | - | Vstup | Externí subjekt | WAS (DT) |
| 823 | Opis dat nabídky DT (anulace nabídky - výstupní zpráva) | 821 | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 824 | Anulace nabídky IDA | - | Vstup | Externí subjekt | WAS (IDA) |
| 826 | Opis dat nabídky IDA (anulace nabídky - výstupní zpráva) | 824 | Výstup | WAS (IDA) | Externí subjekt |
| 833 | Opis dat nabídky DT (data vlastní nabídky - výstupní zpráva) | 831 | Výstup | WAS (DT) | Externí subjekt |
| 836 | Opis dat nabídky IDA (data vlastní nabídky - výstupní zpráva) | 834 | Výstup | WAS (IDA) | Externí subjekt |
| 943 | Požadavek na data - Celkový plán smluvených hodnot - Opis dat | 941 | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 946 | Marginální ceny DT | 944 | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 949 | Marginální ceny IDA | 947 | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 953 | Požadavek na data - Zúčtování po hodinách - Opis dat | 951 | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 963 | Požadavek na data - Zúčtování za den - Opis dat | 961 | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| 966 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - Opis dat | 964 | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |
| GSF | Požadavek na data - Výsledky zúčtování plyn - Opis dat | GSD | Výstup | WAS (EMTAS) | Externí subjekt |

Tab. 3 - Seznam rolí profilu a odpovídajících kódů (použití: element *ISOTEDATA/Trade/ProfileData* *@profile-role*)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Role v externím rozhraní** | **Popis** | **Msg\_code** |
| BC01-25 | Identifikace segmentu nabídky (segment 1 až 25) – množství | 811, 813, 823, 833, 814, 816, 826, 836 |
| BP01-25 | Identifikace segmentu nabídky (segment 1 až 25) - cena | 811, 813, 823, 833, 814, 816, 826, 836 |
| BS01-25 | Identifikace segmentu nabídky (segment 1 až 25) – sesouhlasené množství (MWh) | 833, 836 |
| SC01 | Poplatek IDA – celková zobchodovaná energie | 953, 963 |
| SC02 | Odchylka – kladná energie | 966 |
| SC03 | Odchylka – záporná energie | 966 |
| SC05 | Poplatek DT – celková zobchodovaná energie | 953, 963 |
| SC06 | Množství záporné odchylky SZ při záporné zúčtovací ceně | 953, 963 |
| SC07 | Množství kladné odchylky SZ při kladné/nulové zúčtovací ceně | 953, 963 |
| SC08 | Zúčtování VDT – záporná energie (odběr) za záporné ceny | 953, 963 |
| SC09 | Zúčtování VDT - kladná energie (dodávka) za kladné/nulové ceny | 953, 963 |
| SC10 | Poplatek VDT - celková zobchodovaná energie | 953, 963 |
| SC13 | Systémová odchylka | 966 |
| SC15 | Náklady za RE+ - množství | 966 |
| SC16 | Náklady za RE- - množství | 966 |
| SC19 | Koncový plán – DT - záporná energie (spotová nabídka) | 943 |
| SC20 | Koncový plán – DT - kladná energie (spotová nabídka) | 943 |
| SC21 | Koncový plán – VDT - záporná energie kladné částky | 943 |
| SC22 | Koncový plán – VDT - kladná energie kladné částky | 943 |
| SC23 | Koncový plán – domácí RD - záporná energie (odběr) | 943 |
| SC24 | Koncový plán – domácí RD - kladná energie (dodávka) | 943 |
| SC25 | Koncový plán – zahraniční RD - záporná energie (odběr) | 943 |
| SC26 | Koncový plán – zahraniční RD - kladná energie (dodávka) | 943 |
| SC27 | Clearing TDD Minus - Vypořádání TDD - záporná energie záporné částky | 953, 963 |
| SC28 | Clearing TDD Plus - Vypořádání TDD - kladná energie kladné částky | 953, 963 |
| SC29 | Stav nouze dodávka - kladná energie kladné částky | 953, 963 |
| SC30 | Stav nouze odběr - záporná energie záporné částky | 953, 963 |
| SC31 | IDA - záporná energie - odběr (spotová nabídka) | 943 |
| SC32 | IDA - kladná energie - dodávka (spotová nabídka) | 943 |
| SC33 | Gas Intraday market Settlement nákup - zúčtování VDT s plynem - záporná energie záporné částky (sumováno za všechny typy produktů) | GSF |
| SC34 | Gas Intraday market Settlement prodej - zúčtování VDT s plynem - kladná energie kladné částky (sumováno za všechny typy produktů) | GSF |
| SC35 | Gas Intraday market Fee - poplatek za VDT s plynem - energie záporné částky | GSF |
| SC50 | Koncový plán – DT - záporná energie (nabídka FS) | 943 |
| SC51 | Koncový plán – DT - kladná energie (nabídka FS) | 943 |
| SC55 | Statistická data zúčtování odchylek– Zaokrouhlení odchylek (energie) | 966 |
| SC56 | Množství záporné odchylky SZ při kladné/nulové zúčtovací ceně | 953, 963 |
| SC57 | Množství kladné odchylky SZ při záporné zúčtovací ceně | 953, 963 |
| SC58 | Intraday Market Minus - Zúčtování VDT - záporná energie záporné částky | 953, 963 |
| SC59 | Intraday Market Plus - Zúčtování VDT - kladná energie záporné částky | 953, 963 |
| SC66 | Zúčtování IDA – záporná energie – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SC67 | Zúčtování IDA – záporná energie – odběr za kladnou/nulovou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SC68 | Zúčtování IDA - kladná energie - dodávka za kladnou/nulovou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SC69 | Zúčtování IDA - kladná energie - dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SC71 | Koncový plán – VDT - záporná energie (odběr) za kladné ceny | 943 |
| SC72 | Koncový plán – VDT - kladná energie (dodávka) za záporné ceny | 943 |
| SC79 | Stav nouze IDA - export | 953, 963 |
| SC80 | Stav nouze IDA - import | 953, 963 |
| SF11 | Množství RE+ z aktivace PpS při kladné/nulové ceně RE+ | 953, 963 |
| SF12 | Množství RE- z aktivace PpS při záporné ceně RE- | 953, 963 |
| SF61 | Množství RE+ z aktivace PpS při záporné ceně RE+ | 953, 963 |
| SF62 | Množství RE- z aktivace PpS při kladné/nulové ceně RE- | 953, 963 |
| SG11 | Částka za RE+ z aktivace PpS při kladné/nulové ceně RE+ (pohledávka) | 953, 963 |
| SG12 | Částka za RE- z aktivace PpS při záporné ceně RE- (pohledávka) | 953, 963 |
| SG61 | Částka za RE+ z aktivace PpS při záporné ceně RE+ (závazek) | 953, 963 |
| SG62 | Částka za RE- z aktivace PpS při kladné/nulové ceně RE- (závazek) | 953, 963 |
| SP01 | Poplatek IDA - záporná částka za celkovou zobchodovanou energii (závazek) | 953, 963 |
| SP05 | Poplatek DT - záporná částka za celkovou zobchodovanou energii (závazek) | 953, 963 |
| SP06 | Částka za zápornou odchylku SZ při záporné zúčtovací ceně (pohledávka) | 953, 963 |
| SP07 | Částka za kladnou odchylku SZ při kladné/nulové zúčtovací ceně (pohledávka) | 953, 963 |
| SP08 | Zúčtování VDT – částka za zápornou energii (odběr) za záporné ceny (pohledávka) | 953, 963 |
| SP09 | Zúčtování VDT - částka za kladnou energii (dodávka) za kladné/nulové ceny (pohledávka) | 953, 963 |
| SP10 | Poplatek VDT - záporná částka za celkovou zobchodovanou energii (závazek) | 953, 963 |
| SP14 | Náklady na RE | 966 |
| SP15 | Náklady za RE+ - částka | 966 |
| SP16 | Náklady za RE- - částka | 966 |
| SP20 | Marginální ceny DT / IDA | 946, 949 |
| SP21 | VDT – částka za zápornou energii (odběr) za záporné ceny (pohledávka) | 943 |
| SP22 | VDT – částka za kladnou energii (dodávku) za kladné ceny (pohledávka) | 943 |
| SP27 | Vypořádání TDD - záporná částka za zápornou energii (závazek) | 963 |
| SP28 | Vypořádání TDD - kladná částka za kladnou energii (pohledávka) | 963 |
| SP29 | Stav nouze – částka za kladnou energii (dodávku) | 953, 963 |
| SP30 | Stav nouze – částka za zápornou energii (odběr) | 953, 963 |
| SP33 | Zúčtování VDT s plynem (odběr) – částka za zápornou energii (závazek) | GSF |
| SP34 | Zúčtování VDT s plynem (dodávka) - částka za kladnou energii (pohledávka) | GSF |
| SP35 | Poplatek VDT s plynem - záporná částka za zobchodovanou energii (závazek) | GSF |
| SP50 | Zúčtovací cena | 966 |
| SP51 | Cena protiodchylky | 966 |
| SP56 | Částka za zápornou odchylku SZ při kladné/nulové zúčtovací ceně (závazek) | 953, 963 |
| SP57 | Částka za kladnou odchylku SZ při záporné zúčtovací ceně (závazek) | 953, 963 |
| SP58 | Zúčtování VDT – částka za zápornou energii (odběr) za kladné/nulové ceny (závazek) | 953, 963 |
| SP59 | Zúčtování VDT - částka za kladnou energii (dodávka) za záporné ceny (závazek) | 953, 963 |
| SP66 | Zúčtování IDA – částka za zápornou energii - odběr za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SP67 | Zúčtování IDA – částka za zápornou energii - odběr za kladnou/nulovou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SP68 | Zúčtování IDA – částka za kladnou energii - dodávka za kladnou/nulovou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SP69 | Zúčtování IDA – částka za kladnou energii - dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| SP71 | VDT – částka za zápornou energii (odběr) za kladné ceny (závazek) | 943 |
| SP72 | VDT – částka za kladnou energii (dodávku) za záporné ceny (závazek) | 943 |
| SP79 | Stav nouze IDA – částka za export | 953, 963 |
| SP80 | Stav nouze IDA – částka za import | 953, 963 |
| ST13 | Měsíční poplatek SZ za zúčtování odchylek s plynem - záporná částka (závazek) | GSF |
| ST14 | Měsíční poplatek za poskytování skutečných hodnot s plynem - záporná částka (závazek) | GSF |
| ST15 | Měsíční poplatek za přístup k CDS - záporná částka (závazek) | 953, 963 |
| ST16 | Měsíční poplatek SZ za zúčtování odchylek s elektřinou - záporná částka (závazek) | 953, 963 |
| ST17 | Přebytek zúčtování odchylek a regulační energie | 953, 963 |
| ST18 | Měsíční poplatek REMIT - fixní poplatek elektřina - záporná částka (závazek) | 953, 963 |
| ST19 | Měsíční poplatek REMIT - fixní poplatek plyn - záporná částka (závazek) | GSF |
| XC01 | Množství kladné agregované odchylky SSZ při kladné/nulové zúčtovací ceně | 953, 963 |
| XC02 | Množství záporné agregované odchylky SSZ při záporné zúčtovací ceně | 953, 963 |
| XC03 | Zúčtování DT – záporná energie – odběr za kladnou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XC04 | Zúčtování DT – kladná energie – dodávka za kladnou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XC05 | Zúčtování DT – záporná energie – odběr za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XC06 | Zúčtování DT – kladná energie – dodávka za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XC07 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) – záporná energie – odběr za kladnou cenu (FS nabídky) | 953,963 |
| XC08 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - kladná energie – dodávka za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XC09 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - záporná energie – odběr za kladnou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XC10 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - kladná energie – dodávka za kladnou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XC11 | Zúčtování DT – záporná energie – odběr za kladnou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XC12 | Zúčtování DT – kladná energie – dodávka za kladnou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XC51 | Množství kladné agregované odchylky SSZ při záporné zúčtovací ceně | 953, 963 |
| XC52 | Množství záporné agregované odchylky SSZ při kladné/nulové zúčtovací ceně | 953, 963 |
| XC53 | Zúčtování DT – záporná energie – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XC54 | Zúčtování DT – kladná energie – dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XC55 | Zúčtování DT – záporná energie – odběr za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XC56 | Zúčtování DT – kladná energie – dodávka za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XC57 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) – záporná energie – odběr za zápornou cenu (FS nabídky) | 953,963 |
| XC58 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - kladná energie – dodávka za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XC59 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - záporná energie – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XC60 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - kladná energie – dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XC61 | Zúčtování DT – záporná energie – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XC62 | Zúčtování DT – kladná energie – dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XC63 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za příkazy plyn - počet příkazů | GSF |
| XC64 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za transakce plyn - počet transakcí | GSF |
| XC65 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za příkazy elektřina - počet příkazů | 953, 963 |
| XC66 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za transakce elektřina - počet transakcí | 953, 963 |
| XC67 | Stav nouze VDT export | 953, 963 |
| XC68 | Stav nouze VDT import | 953, 963 |
| XC69 | Stav nouze DT export | 953, 963 |
| XC70 | Stav nouze DT import | 953, 963 |
| XC71 | Množství RE- opatřené na TERRE za zápornou cenu RE- | 953, 963 |
| XC72 | Množství RE- opatřené na TERRE za kladnou/nulovou cenu RE- | 953, 963 |
| XC73 | Množství RE+ opatřené na TERRE za kladnou/nulovou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC74 | Množství RE+ opatřené na TERRE za zápornou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC75 | Vypořádání TDD (distribuční oblast EG.D) – záporná energie | 963 |
| XC76 | Vypořádání TDD (distribuční oblast EG.D) – kladná energie | 963 |
| XC77 | Vypořádání TDD (distribuční oblast PRE Distribuce) – záporná energie | 963 |
| XC78 | Vypořádání TDD (distribuční oblast PRE Distribuce) – kladná energie | 963 |
| XC79 | Vypořádání TDD (distribuční oblast ČEZ Distribuce) – záporná energie | 963 |
| XC80 | Vypořádání TDD (distribuční oblast ČEZ Distribuce) – kladná energie | 963 |
| XC81 | Množství RE+ opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC82 | Množství RE+ opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za zápornou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC83 | Množství RE- opatřené na PICASSO za zápornou cenu RE- | 953, 963 |
| XC84 | Množství RE- opatřené na PICASSO za kladnou/nulovou cenu RE- | 953, 963 |
| XC85 | Množství RE+ opatřené na PICASSO za kladnou/nulovou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC86 | Množství RE+ opatřené na PICASSO za zápornou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC88 | Množství RE- opatřené na MARI (přímá aktivace) za zápornou cenu RE- | 953, 963 |
| XC89 | Množství RE- opatřené na MARI (přímá aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE- | 953, 963 |
| XC90 | Množství RE+ opatřené na MARI (přímá aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC91 | Množství RE+ opatřené na MARI (přímá aktivace) za zápornou cenu RE+ | 953, 963 |
| XC92 | Množství RE- opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za zápornou cenu RE- | 953, 963 |
| XC93 | Množství RE- opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE- | 953, 963 |
| XP01 | Částka za kladnou agregovanou odchylku SSZ při kladné/nulové zúčtovací ceně (pohledávka) | 953, 963 |
| XP02 | Částka za zápornou agregovanou odchylku SSZ při záporné zúčtovací ceně (pohledávka) | 953, 963 |
| XP03 | Zúčtování DT – částka za zápornou energii – odběr za kladnou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XP04 | Zúčtování DT – částka za kladnou energie – dodávka za kladnou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XP05 | Zúčtování DT – částka za zápornou energii – odběr za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP06 | Zúčtování DT – částka za kladnou energii – dodávka za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP07 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) – částka za zápornou energii – odběr za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP08 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - částka za kladnou energii –dodávka za kladnou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP09 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - částka za zápornou energii – odběr za kladnou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XP10 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) – částka za kladnou energii – dodávka za kladnou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XP11 | Zúčtování DT – částka za zápornou energii – odběr za kladnou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XP12 | Zúčtování DT – částka za kladnou energii – dodávka za kladnou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XP51 | Částka za kladnou agregovanou odchylku SSZ při záporné zúčtovací ceně (závazek) | 953, 963 |
| XP52 | Částka za zápornou agregovanou odchylku SSZ při kladné/nulové zúčtovací ceně (závazek) | 953, 963 |
| XP53 | Zúčtování DT – částka za zápornou energii – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XP54 | Zúčtování DT – částka za kladnou energie – dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky, portál OTE) | 953, 963 |
| XP55 | Zúčtování DT – částka za zápornou energii – odběr za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP56 | Zúčtování DT – částka za kladnou energii – dodávka za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP57 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) – částka za zápornou energii – odběr za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP58 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - částka za kladnou energii –dodávka za zápornou cenu (FS nabídky) | 953, 963 |
| XP59 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) - částka za zápornou energii – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XP60 | Zúčtování DT (kumulované obchody PXE) – částka za kladnou energii – dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky) | 953, 963 |
| XP61 | Zúčtování DT – částka za zápornou energii – odběr za zápornou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XP62 | Zúčtování DT – částka za kladnou energii – dodávka za zápornou cenu (spotové nabídky, portál PXE) | 953, 963 |
| XP63 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za příkazy plyn – záporná částka za počet příkazů (závazek) | GSF |
| XP64 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za transakce plyn – záporná částka za počet transakcí (závazek) | GSF |
| XP65 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za příkazy elektřina – záporná částka za počet příkazů | 953, 963 |
| XP66 | Měsíční poplatek REMIT - variabilní poplatek za transakce elektřina – záporná částka za počet transakcí | 953, 963 |
| XP67 | Stav nouze VDT – částka za export | 953, 963 |
| XP68 | Stav nouze VDT – částka za import | 953, 963 |
| XP69 | Stav nouze DT – částka za export | 953, 963 |
| XP70 | Stav nouze DT – částka za import | 953, 963 |
| XP71 | Částka za RE- opatřené na TERRE za zápornou cenu RE- (pohledávka) | 953, 963 |
| XP72 | Částka za RE- opatřené na TERRE za kladnou/nulovou cenu RE- (závazek) | 953, 963 |
| XP73 | Částka za RE+ opatřené na TERRE za kladnou/nulovou cenu RE+ (pohledávka) | 953, 963 |
| XP74 | Částka za RE+ opatřené na TERRE za zápornou cenu RE+ (závazek) | 953, 963 |
| XP75 | Vypořádání TDD (distribuční oblast EG.D) - záporná částka za zápornou energii (závazek) | 963 |
| XP76 | Vypořádání TDD (distribuční oblast EG.D) – kladná částka za kladnou energii (pohledávka) | 963 |
| XP77 | Vypořádání TDD (distribuční oblast PRE Distribuce) - záporná částka za zápornou energii (závazek) | 963 |
| XP78 | Vypořádání TDD (distribuční oblast PRE Distribuce) – kladná částka za kladnou energii (pohledávka) | 963 |
| XP79 | Vypořádání TDD (distribuční oblast ČEZ Distribuce) - záporná částka za zápornou energii (závazek) | 963 |
| XP80 | Vypořádání TDD (distribuční oblast ČEZ Distribuce) - kladná částka za kladnou energii (pohledávka) | 963 |
| XP81 | Částka za RE+ opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za kladnou cenu/nulovou RE+ (pohledávka) | 953, 963 |
| XP82 | Částka za RE+ opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za zápornou cenu RE+ (závazek) | 953, 963 |
| XP83 | Částka za RE- opatřené na PICASSO za zápornou cenu RE- (pohledávka) | 953, 963 |
| XP84 | Částka za RE- opatřené na PICASSO za kladnou/nulovou cenu RE- (závazek) | 953, 963 |
| XP85 | Částka za RE+ opatřené na PICASSO za kladnou/nulovou cenu RE+ (pohledávka) | 953, 963 |
| XP86 | Částka za RE+ opatřené na PICASSO za zápornou cenu RE+ (závazek) | 953, 963 |
| XP88 | Částka za RE- opatřené na MARI (přímá aktivace) za zápornou cenu RE- (pohledávka) | 953, 963 |
| XP89 | Částka za RE- opatřené na MARI (přímá aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE- (závazek) | 953, 963 |
| XP90 | Částka za RE+ opatřené na MARI (přímá aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE+ (pohledávka) | 953, 963 |
| XP91 | Částka za RE+ opatřené na MARI (přímá aktivace) za zápornou cenu RE+ (závazek) | 953, 963 |
| XP92 | Částka za RE- opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za zápornou cenu RE- (pohledávka) | 953, 963 |
| XP93 | Částka za RE- opatřené na MARI (plánovaná aktivace) za kladnou/nulovou cenu RE- (závazek) | 953, 963 |

Vysvětlivky:

Písmeno S znaší sumární za SZ

Písmeno C značí smluvenou/plánovanou hodnotu

Písmeno P značí cenu

Písmeno T značí Poplatek nezávislý na energii nebo datumovou položku

Písmeno F historicky jsou takto značeny PpS v CDS

Písmeno G historicky jsou takto značeny PpS v CDS

Písmeno R značí kurz, koeficient

Formát jednotlivých hodnot pro příslušné role profilu respektuje formát definovaný v obchodním modulu EMTAS.

Kompletní soubor ISOTEDATA ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\ISOTEDATA](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\ISOTEDATA" \o "ISOTEDATA.xsd)

##### PříkladY zpráv ISOTEDATA

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Zadání/Nahrazení nabídky (811) | [XML\ISOTEDATA\ISOTEDATA\_msg\_code\_811.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\ISOTEDATA\ISOTEDATA_msg_code_811.xml) |

## ISOTEREQ

##### Účel

Zpráva XML ve formátu ISOTEREQ slouží k vyžádání dokumentu / zprávy týkajících se transakcí IS OTE (DT, IDA, Zúčtování) mezi účastníkem trhu (SZ) a CS OTE. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zprávy REQDOC podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s využitím CDS-WAS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 831 | Dotaz na data nabídky DT | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 834 | Dotaz na data nabídky IDA | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 941 | Požadavek na data - Celkový plán smluvených hodnot | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 944 | Požadavek na marginální ceny DT | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 947 | Požadavek na marginální ceny IDA | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 951 | Požadavek na data - Zúčtování po hodinách | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 961 | Požadavek na data - Zúčtování za den | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| 964 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek | - | Vstup | RUT | IS OTE |
| GSD | Požadavek na data - Výsledky zúčtování plyn | - | Vstup | RUT | IS OTE |

Kompletní soubor ISOTEREQ ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\ISOTEREQ](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\ISOTEREQ" \o "ISOTEREQ.xsd)

##### Příklad zprávy formátu ISOTEREQ

Struktura zprávy je totožná s příkladem pro formát zprávy CDSREQ.

## MASTERDATA

##### Účel

Zpráva XML ve formátu MASTERDATA slouží k výměně informací o odběrných místech mezi účastníky trhu a CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zprávy PRODAT podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

Tato zpráva se použije univerzálně pro jednotlivé kroky zpracování změny dodavatele, plní různé funkce, které jsou vymezeny kódem funkce v záhlaví zprávy.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 111 | Aktualizace číselníku OPM | - | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 112 | Informace o plánovaném odpojení OPM | - | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 114 | Opis zprávy o plánovaném odpojení OPM | 112 | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 115 | Informace o odpojení OPM | - | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 117 | Opis zprávy o odpojení OPM | 115 | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 120 | Data odpojení OPM | 118 | Vstup | PPS / PDS | CDS |
| 138 | Požadavek na pozastavení procesu změny dodavatele | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 141 | Požadavek na změnu dodavatele od nového obchodníka-dodavatele | - | Vstup | RÚT obch. –dodav. | CDS |
| 146 | Schválení změny dodavatele a zaslání mimořádného odečtu popř. odmítnutí s uvedením důvodů | - | Vstup | PPS/ PDS, RÚT | CDS |
| 148 | Opis zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele | 138 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 150 | Potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 153 | Data o přiřazených pozorovatelích | 151 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 156 | Data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | 154 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 158 | Opis potvrzení souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | 150 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 178 | Výsledky posouzení žádosti o změnu dodavatele | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 179 | Informace o změně dodavatele na další dotčené subjekty zúčtování | . | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 180 | Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 182 | Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | 180 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 183 | Žádost o prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 185 | Opis prodloužení/zkrácení dodávky | 183 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 186 | Potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 188 | Opis potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | 186 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 189 | Potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 191 | Opis potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | 189 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 192 | Žádost o hromadnou změnu dodavatele/SZ | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 193 | Provedení hromadné změny dodavatele/SZ | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 194 | Zpětná registrace OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 196 | Opis zpětné registrace OPM | 194 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 199 | Stav OPM | 197 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 212 | Potvrzení aktualizace číselnáku OPM | 111 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 245 | Zpráva o aktivaci dodavatele poslední instance na pozici primárního dodavatele (DPI aktivní) | - | Výstup | CDS | PPS/ PDS |
| 246 | Zpráva o návrhu změny dodavatele ke schválení | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 248 | Zpráva o změně dodavatele / Výpis stavu změny dodavatele | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 249 | Upozornění obchodníkovi, že se stává primárním dodavatelem na OPM | 147 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 250 | Výpis stavu změny dodavatele | 147 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 254 | Žádost o přiřazení subjektu zúčtování k OPM | - | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 256 | Informace o přiřazení subjketu zúčtování k OPM | 254 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 257 | Žádost o přiřazení pozorovatele na OPM | - | Vstup | RÚT, SZ | CDS |
| 259 | Informace o přiřazení pozorovatele na OPM | 257 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 274 | Potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 276 | Opis potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | 274 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 353 | Kmenová data OPM – opis dat | 351 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 356 | Zjednodušený výpis OPM | 354 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 359 | Výčet předávacích míst odběrného místa | 357 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 369 | Výčet odběrných míst ve společenství | 367 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 373 | Výpis OPM dle služby | 371 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 450 | Žádost o registraci předání odpovědnosti za odchylku | - | Vstup | PPS / PDS, SZ | CDS (Prodis) |
| 452 | Informace o registraci předání odpovědnosti za odchylku | 450 | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 453 | Schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku | 452 | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 457 | Informace o předání odpovědnosti za odchylku (na dotaz 455) | 455 | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| E01 | Informace o poskytovatelích služeb | - | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| E12 | Informace o změnách TKD |  | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| E11 | Registrace EAN do skupiny sdílení | - | Vstup | PPS / PDS, SZ | CDS |
| E53 | Informace o kmentových datech EAN | E51 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 383 | Kmenová data sk. sdílení OPM |  | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |

Kompletní soubor MASTERDATA ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\MASTERDATA](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\MASTERDATA" \o "MASTERDATA.xsd)

##### Příklad zprávy formátu MASTERDATA

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Potvrzení změny dodavatele (146) | [XML\MASTERDATA\MASTERDATA\_msg\_code\_146.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\MASTERDATA\MASTERDATA_msg_code_146.xml) |
| Žádost o registraci předání odpovědnosti za odchylku (450) | [XML/MASTERDATA/MASTERDATA\_msg\_code\_450\_zadost.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\MASTERDATA\MASTERDATA_msg_code_450_zadost.xml) |
| Informace o registraci předání odpovědnosti za odchylku (452) - opis na nového SZ | [XML\MASTERDATA\MASTERDATA\_msg\_code\_452\_opis\_zadosti\_na\_noveho.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\MASTERDATA\MASTERDATA_msg_code_452_opis_zadosti_na_noveho.xml) |
| Schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku (453) | [XML\MASTERDATA\MASTERDATA\_msg\_code\_453\_vyjadreni\_noveho.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\MASTERDATA\MASTERDATA_msg_code_453_vyjadreni_noveho.xml) |

## RESPONSE

##### Účel

Zpráva XML ve formátu RESPONSE slouží k potvrzení datové výměny mezi účastníky trhu a CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zpráv CONTRL a APERAK podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 050 | Potvrzení doručení nebo chybový kód a reference na původní zprávu | - | Vstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 051 | Potvrzení doručení nebo chybový kód a reference na původní zprávu | - | Vstup | Poskytovatel služeb | CDS |
| 100\* | Chyba syntaxe - formát zprávy (od CDS pro zasilatele zprávy) | - | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 101\* | Chyba syntaxe - formát zprávy (od příjemce pro CDS) | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 113 | Přijetí/chyba ve zprávě o plánovaném odpojení | 112 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 116 | Přijetí/chyba ve zprávě o odpojení OPM | 115 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 119 | Přijetí/chyba v dotazu na data odpojení OPM | 118 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 128 | Potvrzení / chyba ve zprávě elektronické faktury | 127 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 130 | Potvrzení / chyba v dotazu na elektronickou fakturu | 129 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 144 | Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s požadavkem na pozastavení procesu změny dodavatele | 138 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 145 | Chyba v návrhu na změnu dodavatele | 141 | Výstup | PDS/PPS | CDS |
| 152 | Potvrzení / chyba v dotazu na data o přiřazených provozovatelích | 151 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 155 | Potvrzení / chyba v dotazu na data o explicitně přiřazených subjektech zúčtování | 154 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 157 | Potvrzení přijetí/odmítnutí zprávy s potvrzením souhlasu zákazníka se změnou dodavatele | 150 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 166 | Potvrzení / chyba ve zprávě reklamace | 165 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 169 | Potvrzení / chyba při dotazu na data reklamace | 168 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 173 | Potvrzení / chyba v dotazu na zprávy OTE | 172 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 175 | Varování o vypršení platnosti periodických dotazů | - | Výstup | CDS | RÚT |
| 181 | Potvrzení potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku ze strany SZ | 180 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 184 | Potvrzení/chyba v žádosti o prodloužení/zkrácení dodávky | 183 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 187 | Potvrzení/chyba v potvrzení převzetí odpovědnosti za odchylku při prodloužení/zkrácení dodávky na OPM | 186 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 190 | Potvrzení/chyba v potvrzení prodloužení/zkrácení dodávky ze strany PDS | 189 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 195 | Odpověď na zpětnou registraci OPM | 194 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 198 | Odpověď na dotaz na stav OPM | 197 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 210 | Chyba v požadavku na historickou max. měsíční spotřebu (MSMAX) | 110 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 215 | Potvrzení/chyba při aktualizaci OPM | 111 | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 222 | Potvrzení/chyba při přijetí průběhových skutečných dat | 121 | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 224 | Potvrzení/chyba při přijetí neprůběhových skutečných dat | 122 | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 226 | Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF VO | 123 | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 228 | Potvrzení/chyba při příjmu dat PpS | 124 | Výstup | CDS | PPS |
| 229 | Potvrzení/chyba při příjmu dat DÚF MO | 126 | Výstup | CDS | PPS |
| 231 | Chyba v pořadavku na data pro fakturaci | 131 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 233 | Chyba v požadavku na data pro fakturaci distribuce VO | 132 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 235 | Chyba v požadavku na data o poskytnutých PpS | 133 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 237 | Chybová zpráva pro požadavek 134 (odhad roční spotřeby) | 134 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 239 | Požadavek na data DUF MO – Příjem/odmítnutí požadavku | 136 | Výstup | CDS | PPS/PDS |
| 241 | Potvrzení/chyba při zaslání požadavku na změnu dodavatele | 141 | Výstup | CDS | Poskytoval služeb |
| 243 | Chyba při zaslání sjednaného diagramu (pouze pro data do 31.12.2009) | 142 | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 244 | Potvrzení přijetí zaslaného sjednaného diagramu (pouze pro data do 31.12.2009) | 142 | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 247 | Potvrzení/chyba při schválení/zamítnutí změny dodavatele | 246 | Výstup | CDS | PDS/PPS |
| 251 | Chyba v požadavku na zaslání diagramů pro řízení odpovědnosti za odchylky (pouze pro data do 31.12.2009) | 143 | Výstup | CDS | Dodavatel |
| 253 | Chyba v požadavku na výpis deníku změny dodavatele | 147 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 255 | Přijetí / chyba v zádosti o přiřazení subjektu zúčtování k OPM | 254 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 258 | Přijetí / chyba v žádosti o přiřazení pozorovatele na OPM | 258 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 261 | Chyba / potvrzení příjmu zprávy plánované diagramy za stranu spotřeby (B) | 160 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 262 | Chyba / potvrzení příjmu zprávy plánované diagramy za stranu výroby (A,B) | 161 | Výstup | CDS | RÚT, SZ |
| 263 | Potvrzení přijetí/Chyba při zaslání sjednaných hodnot ÚOB | 162 | Výstup | CDS | Subjekt zúčtování |
| 265 | Chyba v požadavku na zaslání ÚOB | 163 | Výstup | CDS | PS |
| 271 | Dotaz na náhradní (dopočtené) hodnoty za OPM s měřením typu B – potvrzení/odmítnutí zprávy s MSG\_CODE 135 aplikací | 135 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 275 | Potvrzení/chyba v potvrzení/zamítnutí převzetí odpovědnosti za odchylku při změně subjektu zúčtování na OPM | 274 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 278 | Odpověď na měsíční výkaz LDS | 277 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 281 | Odpověď na dotaz na měsíční výkaz LDS | 280 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 284 | Potvrzení/chyba ve výkazu pro zúčtování ceny za systémové služby | 283 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 287 | Potvrzení/chyba v dotazu na výkaz pro zúčtování ceny za systémové služby | 286 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 302 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na odhad spotřeby pro zúčtování odchylek za období na které je zaslán skutečný odečet | 301 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 312 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na odchylky za OPM C spotřeba vypočtené v rámci Clearingu | 311 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 315 | Chybová zpráva k pož. na ORS pro výpočet odchylek a clearingu | 314 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 322 | Clearing - Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na skutečné hodnoty - neintervalové | 321 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 332 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na data dopočtu za primárního dodavatele za jednotlivá OPM | 331 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 342 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na agregovaná data za dodavatele | 341 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 352 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na data OPM | 351 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 355 | Chyba v požadavku na zjednodušený výpis OPM | 354 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 358 | Potvrzení/chyba v požadavku na výčet předávacích míst odběrného místa | 357 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 362 | Informace o nekompletnosti odečtů v LDS v rámci měsíčního a závěrečného měsíčního zúčtování (MV a ZMV) | - | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 368 | Potvrzení/chyba v požadavku na výčet odběrného místa ve společenství | 367 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 372 | Potvrzení/chyba v požadavku na výpis OPM dle služby | 371 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 382 | Chyb. zpráva k požadavku na kmenová data sdílení OPM | 381 | Výstup | CDS | Poskytovatel služeb |
| 402 | Podklady pro fakturaci - chyba/potvrzení | 400 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 405 | Podklady pro fakturaci OTE - chyba/potvrzení | 403 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 408 | Přehled plateb a reklamací - chyba/potvrzení | 406 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 411 | Přehled plateb a reklamací OTE - chyba/potvrzení | 409 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 414 | Zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení | 412 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 417 | Zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | 415 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 420 | Přijetí/chyba v dotazu na report vypořádání PXE-OTE | 418 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt (PXE) |
| 423 | Přijetí/chyba v dotazu na report vypořádání OTE-PXE | 421 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt (PXE) |
| 424 | Notifikace o dosažení limitu finančního zajištění | - | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 427 | Chyba / Potrzení požadavku na vypořádací kurz OTE | 425 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 430 | Přijetí/Chyba v dotazu na report započtených pohledávek a závazků | 428 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 433 | Přijetí/chyba v dotazu na report konfirmace denních plateb OTE | 431 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 436 | Podklady pro fakturaci - souhrn MV - chyba/potvrzení | 434 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 439 | Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV - chyba/potvrzení | 437 | Vstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 442 | Prehled reklamaci - souhrn ZMV - chyba/potvrzení | 440 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 445 | Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV - chyba/potvrzení | 443 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 451 | Přijetí / chyba žádosti o registraci předání odpovědnosti za odchylku | 450 | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 454 | Přijetí / chyba ve schválení / odmítnutí předání odpovědnosti za odchylku | 453 | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 456 | Přijetí / chyba v dotazu na předání odpovědnosti za odchylku | 455 | Výstup | CDS (Prodis) | PPS / PDS, SZ |
| 462 | Netting TDD - chyba/potvrzení | 460 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 465 | Stav finančního limitu - chyba/potvrzení | 463 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 468 | Definitivní netting TDD - chyba/potvrzení | 466 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 471 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - chyba/potvrzení | 469 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 474 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - chyba/potvrzení | 472 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 477 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - chyba/potvrzení | 475 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 480 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS - chyba/potrzení | 478 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 483 | Úspěsné nastavení limitu VDT/VT | 481 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 485 | Úspěšná automatická změna limitu VDT/VT | 484 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 486 | Notifikace o dosažení limitu finančního zajištění | - | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 489 | STAV NOUZE ČR - CHYBA,POTVRZENÍ | 488 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 492 | STAV NOUZE - VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT- CHYBA,POTVRZENÍ | 491 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 495 | STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT - CHYBA,POTVRZENÍ | 494 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 498 | STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING - CHYBA,POTVRZENÍ | 497 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 501 | STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING - CHYBA,POTVRZENÍ | 500 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 504 | STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE - CHYBA,POTVRZENÍ | 503 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 507 | Potvrzení/chyba v dotazu na vypořádání exportů/importů IDA | 505 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 512 | Potvrzení/chyba přijetí teploty | 511 | Výstup | CDS | ČHMU |
| 522 | Potvrzení/chyba přijetí TDD | 521 | Výstup | CDS | Správce TDD |
| 532 | Potvrzení/chyba přijetí predikované teploty | 531 | Výstup | CDS | ČHMU |
| 562 | Chybová zpráva k požadavku na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), nekorigovaný (561) | 561 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 602 | Chybová zpráva k požadavku na žádost o Diagram průběhu korekčního činitele na zbytkovou bilanci DS (601) | 601 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 612 | Chybová zpráva k požadavku na Odhadnutý diagram odběru skupiny OPM(C), korigovaný na počasí a zbytkovou bilanci (611) | 611 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 622 | Chyba v požadavku na data agregovaná za DS | 621 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 632 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na agregovaná data v rámci stavu nouze | 631 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 642 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na sumární hodnoty za RUT v členění na A, B a C | 641 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 652 | Chyba/potvrzení při zaslání Dotazu na sumární hodnoty za RUT a síť v členění na A, B a C | 651 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 655 | Chyba v dotazu na poměrný agregovaný profil ASC2 za dodavatele | 654 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 662 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na normálních a skutečných klimatických púodmínek (teplot) | 661 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 665 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na data TDD | 664 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 668 | Potvrzení/zamítnutí požadavku na data korečního koeficinetu na teplotu | 667 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 672 | Chybová zpráva k požadavku na data predikované spotřeby/výroby za SZ | 671 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 675 | Potvrzení, chyba pož. na kor. TDD | 674 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 682 | Chyba v požadavku na historii měření B za max.12 předchozích měsíců | 681 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 804 | Posunutí uzávěrky otevření příjmu nabídek IDA | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 805 | Posunutí uzávěrky ukončení příjmu nabídek IDA | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 806 | Zpoždění zveřejnění výsledků IDA | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 807 | Zrušení aukce | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 808 | Data kapacit pro IDA  Modifikace dat kapacit pro IDA | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 809 | Oznámení o změně/posunutí uzávěrky | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 810 | Zveřejnění výsledků IDA | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 812 | Potvrzení/zamítnutí zadání nabídky na DT | 811 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 822 | Potvrzení/zamítnutí anulace nabídky na DT | 821 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 832 | Potvrzení/zamítnutí dotazu na data nabídky na DT | 831 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 815 | Potvrzení/zamítnutí zadání nabídky v IDA | 814 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 825 | Potvrzení/zamítnutí anulace nabídky v IDA | 824 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 835 | Potvrzení/zamítnutí dotazu na data nabídky IDA | 834 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 904 | Zpoždění zveřejnění dat kapacit | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 905 | Posunutí uzávěrky příjmu nabídek DT | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 906 | (ExC\_02) Zpoždění zveřejnění výsledků DT | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 907 | (ExC\_03b) Zpoždění výsledků DT, možnost decouplingu | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 908 | (ExC\_04b) Úplné rozpojení trhů – decoupling / (ExC\_05b) Úplné rozpojení trhů – předčasný decoupling | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 910 | Zpoždění zveřejnění ATC hodnot, možnost rozpojení | - | Výstup | WAS | Externí subjekt |
| 922 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat | 921 | Výstup | IS OTE | Poskytovatel služeb |
| 924 | Chyba/potvrzení při zaslání požadavku na předání výstupních dat - služba MarketService | 923 | Výstup | IS OTE | Poskytovatel služeb |
| 942 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Celkový plán smluvených hodnot | 941 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 945 | Chyba / Potvrzení v dotazu na marginální ceny DT | 944 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 948 | Chyba / Potvrzení v dotazu na marginální ceny IDA | 947 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 952 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Zúčtování po hodinách | 951 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 955 | (UMM\_01a) Zpoždění zveřejnění výsledků DT | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 956 | (UMM\_02) Riziko částečného rozpojení (Partial Decoupling) na jedné nebo vice hranicích | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 957 | (UMM\_03) Rozpojení jednoho nebo více přeshraničních profilů | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 958 | Úplné rozpojení trhů (předčasný decoupling) – detailní info | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 959 | Rozpojení CZ oblasti – detailní info | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 960 | Úplné rozpojení trhů – detailní info | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 962 | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Zúčtování za den | 961 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 965 | Požadavek na statistická data zúčtování odchylek - chyba / potvrzení | 964 | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 974 | (ExC\_03a) Možnost částečného rozpojené trhů | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 975 | (ExC\_04a) Částečné rozpojení trhů – možnost opětovného zadávání nabídek | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 976 | (ExC\_05a) Částečné rozpojení trhů – předčasný partial decoupling | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 977 | (ExC\_06) Zpoždění zveřejnění výsledků DT - maximální cena detekovaná v Litvě, Finsku nebo Švédsku | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 981 | Oznámení o posunutí uzávěry | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 982 | Oznámení o provedení zúčtování | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 989 | Oznámení zveřejnění dat kapacit / Modifikace dat kapacit | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 990 | Oznámení účastníkům o vyhlášení 2. aukce na DT | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 992 | Oznámení o provedení agregace dvoustranných smluv | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| 995 | Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv | 991 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 996 | Potvrzení v rámci kontroly spojení spojení server-server a zaslání neodeslaných zpráv - služba MarketService | 994 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 997 | Oznámení o zveřejnění výsledků DT | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| E52 | hlášení o chybě/potvrzení o přijetí | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| E15 | hlášení o chybě/potvrzení o přijetí | - | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |
| GSE | Chyba/potvrzení při zaslání Požadaveku na data - Výsledky zúčtování plyn | GSD | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |

Poznámka: \* zpráva je odpovědí při identifikaci syntakticky chybné vstupní zprávy a obsahuje textový popis chyby ve formátu.

Kompletní soubor RESPONSE ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\RESPONSE](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\RESPONSE" \o "RESPONSE.xsd)

##### Příklad zprávy formátu RESPONSE

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Potvrzení/chyba při aktualizaci OPM (215) | [XML\RESPONSE\RESPONSE\_msg\_code\_215.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\RESPONSE\RESPONSE_msg_code_215.xml) |

## TDD

Zpráva XML ve formátu TDD slouží k zaslání normalizovaného TDD od správce TDD do systému CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem výše specifikované zprávy CDSDATA. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 521 | Zpráva pro zaslání normalizovaných typových diagramů dodávek | - | Vstup | Správce TDD | CDS |

Kompletní soubor TDD ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\TDD](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\TDD" \o "TDD.xsd)

##### Příklad zprávy formátu TDD

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Zpráva pro zaslání normalizovaných typových diagramů dodávek (521) | [XML\TDD\TDD\_msg\_code\_521.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\TDD\TDD_msg_code_521.xml) |

## TEMPERATURE

##### Účel

Zpráva XML ve formátu TEMPERATURE slouží k zaslání průměrné denní teploty a normální průměrné denní teploty od ČHMU do systému CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem výše specifikované zprávy CDSDATA. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 521 | Zpráva pro zaslání normalizovaných typových diagramů dodávek | - | Vstup | ČHMU | CDS |
| 531 | Zpráva pro zaslání predikované teploty | - | Vstup | ČHMU | CDS |

Kompletní soubor TEMPERATURE ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\TEMPERATURE](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\TEMPERATURE" \o "TEMPERATURE.xsd)

##### Příklad zprávy formátu TEMPERATURE

|  |  |
| --- | --- |
| *Popis* | *Odkaz* |
| Zpráva pro zaslání normální a skutečné průměrné denní teploty (511) | [XML\TEMPERATURE\TEMPERATURE\_msg\_code\_511.xml](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\TEMPERATURE\TEMPERATURE_msg_code_511.xml) |

## SFVOTBILLING

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTBILLING slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – část Podklady pro fakturaci.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 401 | Podklady pro fakturaci – výstupní data | 400 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 404 | Podklady pro fakturaci OTE– výstupní data | 403 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTBILLING ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTBILLING](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTBILLING" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTBILLINGEMO

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTBILLINGEMO slouží pro zasílání reportů pro vypořádání mezi OTE a externím organizátorem trhu (zkratka EOT, anglicky EMO) (například PXE).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 419 | Report vypořádání PXE-OTE | 418 | Výstup | CS OTE | PXE |
| 422 | Report vypořádání OTE-PXE | 421 | Výstup | CS OTE | PXE |

Kompletní soubor SFVOTBILLINGEMO ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTBILLINGEMO](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\SFVOTBILLINGEMO)

## SFVOTBILLINGSUM

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTBILLINGSUM slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – část Podklady pro fakturaci se souhrnými informacemi dotazované období.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 435 | Podklady pro fakturaci - souhrn MV | 434 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |
| 438 | Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV | 437 | Výstup | CS OTE | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTBILLINGSUM ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTBILLINGSUM](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTBILLINGSUM" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTCLAIM

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTCLAIM slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – část Přehled plateb a reklamací.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 407 | Přehled plateb a reklamací – výstupní data | 406 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 410 | Přehled plateb a reklamací OTE - výstupní data | 409 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTCLAIM ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTCLAIM](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTCLAIM" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTCLAIMSUM

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTCLAIM slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – část Přehled plateb a reklamací se souhrnnými informacemi za ZMV za dotazované období.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 441 | Prehled reklamaci - souhrn ZMV | 440 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 444 | Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV | 443 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTCLAIMSUM ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTCLAIMSUM](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTCLAIMSUM" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTTDD

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTTDD slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – část Clearing TDD.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 413 | Zúčtování rozdílů z TDD – výstupní data | 412 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 416 | Zúčtování rozdílů z TDD OTE – výstupní data | 415 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 470 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD | 469 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 473 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE | 472 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTTDD ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTTDD](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTTDD" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTDTEXPIMP

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTDTEXPIMP slouží pro zasílání denní zálohy v podobě debet, kredit a netting platby.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 429 | Report započtených pohledávek a závazků | 428 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTDTEXPIMP ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTDTEXPIMP](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTDTEXPIMP" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTCONFDATA

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTCONFDATA slouží pro zasílání přehledu denních záloh (uhrazených i k úhradě).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 432 | Report konfirmace denních plateb OTE | 431 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTCONFDATA ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTCONFDATA](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTCONFDATA" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTEXCHRATE

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTEXCHRATE slouží pro zasílání vypořádacího kurzu OTE.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 426 | Vypořádací kurz OTE | 425 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTEXCHRATE ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTEXCHRATE](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTEXCHRATE" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTLIMITCHANGE

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTLIMITCHANGE slouží pro zasílání informace o atomatickém snížení/zvýšení limitu VDT/VT.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 484 | Automatická změna limitu VDT/VT |  | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |

Kompletní soubor SFVOTLIMITCHANGE ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML/SFVOTLIMITCHANGE](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTLIMITCHANGE)

## SFVOTLIMITS

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTLIMITS slouží pro zasílání informace o celkovém finančním limitu SZ a aktuálním stavu limitu VDT/VT.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 464 | Celkový finanční limit SZ | 463 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 482 | Aktuální stav limitu VDT/VT |  | Výstup | IS OTE | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTLIMITS ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTLIMITS](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTLIMITS)

## SFVOTTDDNETT

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTTDDNETT slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – část Netting.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 461 | Netting TDD | 460 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 467 | Definitivní netting TDD | 466 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTTDDNETT ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTDDNETT](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTTDDNETT" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTPSK

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTPSK slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT – podklady k fakturaci agregované RE a  přehled plateb a reklamací agregované RE. Report obsahuje kreditní a debetní platby a výsledný netting. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 476 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS | 475 | Výstup | CDS | Externí subjekt |
| 479 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS | 478 | Výstup | CDS | Externí subjekt |

Kompletní soubor SFVOTPSK ve formátu .xsd je uložen zde:

[XML\SFVOTPSK](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\XML\\SFVOTPSK" \o "MASTERDATA.xsd)

## SFVOTREQ

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTREQ slouží k vyžádání zaslání finančních reportů z modulů SFVOT Základ formátu je přibližným ekvivalentem zprávy REQDOC podle standardu UN/EDIFACT. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 400 | Podklady pro fakturaci – požadavek na data | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 403 | Podklady pro fakturaci OTE – požadavek na data | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 406 | Přehled plateb a reklamací – požadavek na data | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 409 | Přehled plateb a reklamací OTE – požadavek na data | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 418 | Dotaz na report vypořádání PXE-OTE | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 421 | Dotaz na report vypořádání OTE-PXE | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 425 | Dotaz na vypořádací kurz OTE | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 428 | Dotaz na report započtených pohledávek a závazků | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 431 | Dotaz na report konfirmace denních plateb OTE | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 434 | Podklady pro fakturaci - souhrn MV - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 437 | Podklady pro fakturaci OTE - souhrn MV - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 440 | Prehled reklamaci - souhrn ZMV - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 443 | Prehled reklamaci OTE - souhrn ZMV - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 460 | Netting TDD - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 463 | Stav finančního limitu - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 466 | Definitivní netting TDD - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 469 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD - dotaz. Nahrazuje 412 (Zúčtování rozdílů z TDD), který zobrazoval pouze verzi 2. | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 472 | Definitivní zúčtování rozdílů z TDD OTE - dotaz. Nahrazuje 415 (Zúčtování rozdílů z TDD OTE), který zobrazoval pouze verzi 2. | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 475 | Podklady pro fakturaci RE – ČEPS - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 478 | Přehled plateb a reklamací RE – ČEPS/Claim report ČEPS – PSK - dotaz | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 487 | DOTAZ NA STAV NOUZE ČR / REQUEST FOR EMERGENCY STATE CZ | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 490 | DOTAZ NA STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 493 | DOTAZ NA STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z VDT | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 496 | DOTAZ NA STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 499 | DOTAZ NA STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |
| 505 | Dotaz na vypořádání exportu/importu z IDA | - | Vstup | Externí subjekt | CDS |

Kompletní soubor SFVOTREQ ve formátu .xsd je uložen zde:[XML\SFVOTREQ](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\SFVOTREQ)

## SFVOTSETTINGS

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTSETTINGS slouží k zasílání nastavení nového limitu VDT/VT.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 484 | Nastaveni limitu VDT/VT |  | Vstup | IS OTE | Ext. subjekt |

Kompletní soubor SFVOTSETTINGS ve formátu .xsd je uložen zde: [XML\SFVOTSETTINGS](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\SFVOTSETTINGS)

## SFVOTEMGSTATE

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTEMGSTATE slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT:

* Stav nouze ČR
* Stav nouze - vypořádání exportu a importu z DT
* Stav nouze - vypořádání exportu a importu z VDT

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 488 | STAV NOUZE ČR | 487 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 491 | STAV NOUZE - VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU/IMPORTU Z DT | 490 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 494 | STAV NOUZE VYPOŘÁDÁNÍ EXPORTU | 493 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 506 | Vypořádání exportu/importu z IDA | 505 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |

Kompletní soubor SFVOTEMGSTATE ve formátu .xsd je uložen zde: [XML/SFVOTEMGSTATE](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\SFVOTEMGSTATE)

## SFVOTEMGSTATENETT

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTEMGSTATENETT slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT:

* Stav nouze  – netting ve verzích 1 a 2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 497 | STAV NOUZE VERZE 1 – NETTING | 496 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |
| 500 | STAV NOUZE VERZE 2 – NETTING | 499 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |

Kompletní soubor SFVOTEMGSTATENETT ve formátu .xsd je uložen zde: [XML/SFVOTEMGSTATENETT](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\SFVOTEMGSTATENETT)

## SFVOTEMGSTATEINV

##### Účel

Zpráva XML ve formátu SFVOTEMGSTATEINV slouží pro zasílání finančních reportů z modulu SFVOT:

* Stav nouze – uhrazené závazky OTE. Debetní platby OTE pro SN pro účastníky v jednotlivých dnech SN

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| 503 | STAV NOUZE – UHRAZENÉ ZÁVAZKY OTE | 502 | Výstup | IS OTE | Ext. subjekt |

Kompletní soubor SFVOTEMGSTATEINV ve formátu .xsd je uložen zde: [XML/SFVOTEMGSTATEINV](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\SFVOTEMGSTATEINV)

## RESPONSEEDC

##### Účel

Zpráva XML ve formátu RESPONSEEDC slouží k potvrzení datové výměny mezi účastníky trhu a CDS. Základ formátu je přibližným ekvivalentem zprávy RESPONSE. Při komunikaci s centrem datových služeb CDS je možné tento formát využít v případech, uvedených v následující tabulce.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Msg\_code** | **Popis** | **Referenční zpráva** | **Vstup / Výstup** | **Zdroj** | **Cíl** |
| E02 | Chyba/potvrzení při zaslání | E01 | Vstup | Ext. subjekt | IS OTE |

Kompletní soubor RESPONSEEDC ve formátu .xsd je uložen zde: [XML/RESPONSEEDC](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\RESPONSEEDC)

## Globální XSD šablony

##### Účel

Globální XSD šablony obsahují datové typy, které by se při definici v jednotlivých formátech zpráv opakovaly. Vyčleněním se redukuje délka definice a usňadňuje údržba. V jednotlivých formátech se na tyto datové typy odkazuje.

* OTE\_GLOBALS - obsahuje datové typy společné pro všechny, resp. většinu formátů
* XMLDSIG-CORE-SCHEMA - obsahuje definici elektornického podpisu

Kompletní soubory OTE\_GLOBALS a XMLDSIG-CORE-SCHEMA ve formátu .xsd jsou uloženy zde: [XML/Globals](file:///C:\Users\Miroslav.stryzovsky\AppData\Local\Temp\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\XML\Globals)

# Formáty dle specikace CIM

Pro komunikaci v oblasti „Evidence realizačních diagramů“ jsou používány standardy zpráv XML dle specifikace ETNSO-E CIM:

* iec62325-451-2-schedule\_v5\_2.xsd (Schedule\_MarketDocument)
* iec62325-451-2-anomaly\_v5\_3.xsd (AnomalyReport\_MarketDocument)
* iec62325-451-2-confirmation\_v5\_3.xsd (Confirmation\_MarketDocument)
* iec62325-451-5-statusrequest\_v4\_1.xsd (StatusRequest\_MarketDocument)
* iec62325-451-1-acknowledgement\_v8\_1.xsd (Acknowledgement\_MarketDocument)

Pro komunikaci v oblasti krátkodobých aukčních trhů DT a IDA jsou mezi jinými používány standardy zpráv XML dle specifikace ETNSO-E CIM:

* iec62325-451-5-statusrequest\_v4\_1.xsd (StatusRequest\_MarketDocument)
* iec62325-451-1-acknowledgement\_v8\_1.xsd (Acknowledgement\_MarketDocument)
* Capacity\_OTEMarketDocument v8.1[[1]](#footnote-1)

Šablony CIM jsou umístěné zde:

[CIM](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\CIM" \o "MASTERDATA.xsd)

V upravené zprávě budou použity číselníky a globální komponenty umístěné zde:

[CIM\Globals](C:\\Users\\Miroslav.stryzovsky\\AppData\\Local\\Temp\\843d39e5-8861-4824-8291-fa309f06ccb4_D1.4.2_Formaty_zprav_XML_elektrina_v2.005.zip.cb4\\CIM\\Globals" \o "MASTERDATA.xsd)

Popis aplikace standardů i upravených zpráv pro komunikaci v oblasti Evidence realizačních diagramů je uveden v dokumentu D1.4.4 Rozhraní automatické komunikace IS OTE.

1. Jedná se o upravenou šablonu CIM iec62325-451-3-capacity\_v8\_1.xsd, CIM totiž nedefinuje standard pro FB alokaci dat kapacit [↑](#footnote-ref-1)