

~~NEMPRI16-NEMPRI17~~ v3v1.0 – Popis položek v datové větě

Datová věta ~~NEMPRI16-NEMPRI17~~ musí v souladu se specifikací xml datové struktury začínat

```
<?xml version="1.0" [encoding="{\"UTF-8\"|\"UTF-16\"|.....}"] [standalone="yes"]?>
```

Data dokumentu

A) Následuje kořenový element **<NEMPRI>** , který má povinné řídicí atributy pro zpracování:

```
<NEMPRI xmlns="http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI16NEMPRI17" version="20162017.0" partialAccept="A">
```

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "<http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI16><http://schemas.cssz.cz/nem/NEMPRI17>" pro identifikaci služby ~~NEMPRI16~~NEMPRI17;
- verze datové věty ~~NEMPRI16-NEMPRI17~~ s hodnotou "20162017.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept" s konstantní hodnotou true "A" pro identifikaci částečného přijetí formulářů (jinou metodu zpracování pro ~~NEMPRI16-NEMPRI17~~ nelze zvolit);

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
xmlns	NEMPRI/xmlns	A	L2	35	Konstanta XML namespace
version	NEMPRI/version	A	N, ZM	6	Verze datové věty NEMPRI16 NEMPRI17
partialAccept	NEMPRI/partialAccept	N	L	1	Konstanta pro částečné přijetí "A" = "true" ("N" = "false" nebylo implementováno)

B) Nepovinný element **<VENDOR>** , který má nepovinné atributy pro získání statistických hodnot:

```
[<VENDOR [productName="" [productVersion=""]]/>]
```

- jméno software pro odeslání podání, např.: productName="FormApps Server", slouží pro získání statistických údajů o podávajících;
- verze software pro odeslání podání, např.: productVersion="1.4.0".

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
productName	VENDOR/productName	N	A,N	0 -64	Jméno odesílacího software
productVersion	VENDOR/productVersion	N	A,NN,ZM	0 -16	Verze odesílacího software

C) Nepovinný element **<SENDER>** , který má nepovinné řídicí atributy pro modifikaci odpovědi pro podávajícího o výsledku zpracování:

[<SENDER [EmailNotifikace="jmeno.prijmeni@firma.cz"] [ISDSreport={"NONE" | "XML" | "HTML" | "XML+HTML"}]/ >]

- E-mailová adresa pro zaslání informací o výsledku zpracování "EmailNotifikace":
 - pro kanál VREP nahradí tato adresa e-mailovou adresu uvedenou v RAUI;
 - pro kanál ISDS doplní e-mail na tuto adresu datovou zprávu s přílohami xml a html (pokud nejsou atributem ISDSreport potlačeny).

Atribut umožňuje podávajícím třídít protokoly ze zpracování do různých e-mailových schránek.

- ISDSreport pro definování požadovaných typů příloh datové zprávy s odpovědí ze zpracování:
 - pro kanál VREP se atribut ignoruje;
 - pro kanál ISDS lze požadovat: neodeslání DZ, odeslání jen přílohy XML, odeslání jen přílohy HTML, odeslání obou příloh XML i HTML (default).

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
EmailNotifikace	SENDER/EmailNotifikace	N	A,NN,ZM@A,N,ZM	0 -250	Emailová adresa pro zaslání informací o zpracování
ISDSreport	SENDER/ISDSreport	N	Číselník 0 .. "NONE" 1 .. "XML" 2 .. "HTML" 3 .. "XML+HTML" Default je "3"	0 1	Pro kanál ISDS definuje typ požadovaných příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje

D) Následuje povinný element uzavírající celou vlastní datovou větu **<datovaVeta>** , který má povinný atribut

<datovaVeta poradoveCislo="1">

- "poradoveCislo". Atribut může nabývat hodnot rostoucí řady přirozených čísel s maximálním počtem prvků řady 1500.

Fyzické umístění entity: dokument/

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Zahraniční	./zahranicni	N	L	0 1	„N“ výchozí (default) hodnota (CZ, SK) „A“ zahraniční mimo Česka a Slovenska (Číslo potvrzení je nepovinné bez kontroly)
Číslo potvrzení	./cisloPotvrzeni	A+0	A,N N	7-8 (papírový)	ČPN (papírové formuláře) (+) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 2, 3, 4

				10 nebo 18 (elektronický)	EČN (elektronické formuláře) +) povinnost podmíněna kontrolami 2,3
			L2	0-18	Pro zahraniční="A"
Poznámka	./poznamka	N	L2	0-200	Poznámka uvedená na podání.
Kód OSSZ	./kodOSSZ	A	N	3	Kód pracoviště číselník C_COKR
Název OSSZ	./navezOSSZ	N	L2	0-128	Název pracoviště
Druh dávky	./druhDavky	A	A	3	Kód druhu dávky číselník druh dávky

Pojištěnec

Fyzické umístění entity: pojistenec/

Název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Jméno	./jmeno	A	A, ZX, SP	1-50	Jméno pojištěnce
Příjmení	./prijmjeni	A	A, ZX, SP	1-50	Příjmení pojištěnce
Rodné číslo	./rodneCislo	A	NN	9-10	Standardní a nestandardní RČ nebo EČP(evidenční číslo pojištěnce). Nemá-li zaměstnanec přiděleno rodné číslo nebo EČP (cizinec), <u>hlášení je možné podat pouze v papírové formě.</u> Logická kontrola č. 5

Zaměstnání

Fyzické umístění entity: zamestnani/

Název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Variabilní symbol	./VSZamestnavatel	A	N	10	VS zaměstnavatele
IČ	./ICZamestnavatel	N	A,NN,ZZ	0-35	IČ zaměstnavatele
Název	./navezZamestnavatel	A	L2	1-144	Název zaměstnavatele
Zaměstnán od	./zamestnanOd	A	D	10	Zaměstnán od
Zaměstnán do	./zamestnanDo	N	D	0 10	Zaměstnán do
Druh činnosti	./druhCinnosti	A	A,N	1	Číselníková hodnota druhu činnosti

Rozhodné období

Fyzické umístění entity: rozhodneObdobi/

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Rozhodné období od	./rozhodneObdobiOd	A	D	10	Rozhodné období od. Logická kontrola č. 6, 7, 24
Rozhodné období do	./rozhodneObdobiDo	A	D	10	Rozhodné období do. Logická kontrola č. 6, 7, 24
Položky rozhodného období	./polozky	A			Obsahuje 0 – 12 výskytů opakujícího se elementu „Polozka“
Položka rozhodného období	./polozky/polozka	N			Opakovatelný element. Může se vykytovat 0 - 12krát. Obsahuje následující sekvenci elementů (viz níže).
Sekvence elementů pod elementem <Polozka>					
Měsíc	./kalendarniMesic	A+)	N	1-2	Opakující se položka podle počtu záznamů (1 – leden až 12 – pros.)) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 7, 9
Rok	./kalendarniRok	A+)	N	4	Opakující se položka podle počtu záznamů) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9
Započitatelný příjem	./zapocitateInyPrijem	A+)	NN	1-10	Opakující se položka podle počtu záznamů) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9, 10, 14
Vyloučené dny	./vylouceneDny	A+)	NN	1-2	Opakující se položka podle počtu záznamů, +) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č.7, 9, 11, 12, 15
Konec sekvence elementů pod elementem <Polozka>					
Započitatelný příjem celkem	./zapocitateInyPrijemCelkem	A+)	N	1-10	Započitatelný příjem celkem) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 10
Vyloučené dny celkem	./vylouceneDnyCelkem	A+)	NN	1-3	Vyloučené dny celkem) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 11
Pravděpodobná výše příjmu	./pravdepodobnaVysePrijemu	A+)	ND	1-10	Pravděpodobná výše příjmu) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 8, 16

Potvrzení zaměstnavatele

Fyzické umístění entity: potvrzeniZamestnavatele/

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
----------------	------------------------	---------------	-----	-------	-------

Počet odpracovaných hodin	./pocetOdpracovanychHodin	A+)	NN, ZL	1-5	Odpracoval hodin. S přesností na 2 des. místa, tzn. např. 3,5 znamená 3 hodiny 30 minut) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 17, 18
Pracovní doba	./pracovniDoba	A+)	NN, ZL	1-5	Délka pracovní směny první den sociální události s přesností na 2 des. místa, tzn. např. 3,5 znamená 3 hodiny 30 minut) povinnost podmíněna, viz logické kontroly č. 17, 19

Druhá strana přílohy

Fyzické umístění entity: prilohaStrana2/

Název atributu	Fyzický název atributu	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
Pracoval v den vzniku události	./pracoval	A	L		Pracoval v den vzniku události Logická kontrola č. 17
Započitatelný příjem ze zaměstnání malého rozsahu	./prijemMalyRozsah	N	ND	1-10	Započitatelný příjem ze zaměstnání malého rozsahu Logická kontrola č. 20
Pobírá důchod	./pobiraDuchod	A	L		Pobírá důchod Logická kontrola č. 13
Druh důchodu	./druhDuchodu	A+)	A,N	1	Číselník. Použijí se pouze relevantní hodnoty 1, 2, 8, A, B, C ... Rozvolněno dne 14.4.2016+) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 13
Je studentem	./jeStudentem	A	L		Je studentem
Zaměstnání spadá do prázdnin	./spadaDoPrazdnin	A	L		Zaměstnání spadá výlučně do období prázdnin
Doba volna v prvním zaměstnání	./dobaVolnaPrvniZamestnani	A	L		Sjednáno jen na dobu volna nebo dovolené v prvním zaměstnání
<u>Pracovní volno</u>	<u>./volnoBezNahrady</u>	<u>N</u>	<u>L</u>		<u>V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené)</u> <u>{ A N }, default je N</u>
Pracovní volno od	./volnoBezNahradyOd	<u>N</u>		<u>0</u> <u>nebo</u>	V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené) ... od <u>Pro volnoBezNahrady = „N“</u>

		A	D	10	Pro volnoBezNahrady = „A“
Pracovní volno do	./volnoBezNahradyDo	N A	D	0 nebo 10	V době vzniku DPN nebo ošetřovného má pracovní volno bez náhrady příjmu (včetně rodičovské dovolené)... do Pro volnoBezNahrady = „N“ Pro volnoBezNahrady = „A“
Nastupuje na PPM	./nastupujePPM	N	L		Nastupuje na PPM do 4 let věku předchozího dítěte Logická kontrola č. 23
Datum narození dítěte	./narozeniDitete	A+)	D	10	Datum narození dítěte Logická kontrola č. 21 +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 23
Převedení na jinou práci	./prevedenaNaJinouPraci	A	L		Převedení na jinou práci z důvodu těhotenství Logická kontrola č. 25 „A“ – převedena „N“ – nepřevedena
Datum převedení na jinou práci	./datumNaJinouPraci	A+)	D	10	Datum převedení na jinou práci Logická kontrola č. 26 +) povinnost podmíněna, viz logická kontrola č. 25
Výkon rozhodnutí nebo exekuce	./exekuce	A	L	1	Číselník „N“ není výkon rozhodnutí „A“ ano je výkon rozhodnutí
Insolvence	./insolvence	A	L	1	Číselník „N“ není v insolvenci „A“ ano je v insolvenci
Další sdělení	./dalsiSdeleni	N	L2	0-200	Další sdělení
Kontaktní pracovník	./kontaktniPracovnik	N	A, ZX, SP	0-100	Jméno a příjmení kontaktního pracovníka zaměstnavatele
Kontaktní telefon	./kontaktniTelefon	N	A, NN, ZZ, SP	0-33	Telefon kontaktního pracovníka
<u>Kontaktní e-mail</u>	<u>./kontaktniEmail</u>	<u>N</u>	<u>A,N,ZM</u> <u>@A,N,Z</u> <u>M</u>	<u>0-250</u>	<u>E-mail kontaktního pracovníka</u>
Podáno v	./podanoV	N	L2	0-50	Místo podání
Počet příloh	./prijohy coun=""	N	NN	0 1	Hodnota 0 až 9

Název a typ souboru přílohy	./priloha navez=""	N	A, N, SP, ZN	0-256	Možnost vložit až 9 příloh typu MIME (Multipurpose Internet Mail Extensions)
	typ=""		A	0-256	
	komentar=""		L2	0-256	
	base64data=""				

Skupiny elementů v XML datové větě ~~NEMPRI16~~**NEMPRI17**

Název elementu	Povin. (A/N)	Výskyt	Popis
└NEMPRI	A		kořenový element celé dávky
└VENDOR	N0	1	řídící element datové větě sestavy formulářů
└SENDER	N0	1	řídící element datové větě sestavy formulářů
└datovaVeta	A	Nx	element datové větě sestavy formulářů
└dokument	A	1	Identifikátor dokumentu/formuláře
└pojistenec	A	1	Identifikace pojištěnce, obsahuje údaje pojištěnce
└zamestnani	A	1	Obsahuje údaje o zaměstnání
└rozhodneObdobi	A	1	Obsahuje údaje o průběhu zaměstnání
└polozky	A+)	1	Element obsahuje sekvenci elementů...
└└polozka	A+)	Nx	Obsahuje údaje za jeden měsíc
└potvrzeniZamestnavatele	A+)	1	..
└prilohaStrana2	A	1	..

Element `datovaVeta` se může v nadřazením elementu (datové větě `NEMPRI`) opakovat, element `dokument` se může v nadřazeném elementu vyskytovat právě jedenkrát, atp.

*