

## DATOVÁ VĚTA PŘEHLED OSVC 2014<sup>5</sup> - V 2-73.01

(DV BYLA AKTUALIZOVÁNA DNE 9.12.2015 PO KONZULTACI S DODAVATELEM A 22.1.2016 BYLA ROZŠÍŘENA O TYPY PŘÍLOH DOCX A XLSX)

Datová věta OSVC15 musí v souladu se specifikací xml datové struktury začínat

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

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

<OSVC xmlns="http://schemas.cssz.cz/OSVC2015" version="2015.0" [partialAccept=""]>

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "http://schemas.cssz.cz/OSVC2015" pro identifikaci služby OSVC15;
- verze datové věty OSVC s hodnotou "2015.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept", pro identifikaci částečného přijetí, nemá pro tuto službu smysl, protože lze v rámci e-podání zpracovat pouze jeden formulář OSVC, který může být buď přijat nebo zamítnut.

<u>Logický název položky</u>	<u>Fyzický název položky</u>	<u>Povinný (A/N)</u>	<u>Typ</u>	<u>Délka</u>	<u>Popis</u>
<u>xmlns</u>	<u>OSVC/xmlns</u>	<u>A</u>	<u>L2</u>	<u>31</u>	<u>Konstanta XML namespace</u>
<u>version</u>	<u>OSVC/version</u>	<u>A</u>	<u>N, ZM</u>	<u>6</u>	<u>Verze datové věty OSVC15</u>
<u>partialAccept</u>	<u>OSVC/partialAccept</u>	<u>N0</u>	<u>L</u>	<u>NULL0 1</u>	<u>Částečné přijetí "A" = "true" "N" = "false" Ignoruje se !!!</u>

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".

<u>Logický název položky</u>	<u>Fyzický název položky</u>	<u>Povinný (A/N)</u>	<u>Typ</u>	<u>Délka</u>	<u>Popis</u>
<u>productName</u>	<u>VENDOR/productName</u>	<u>N0</u>	<u>A,N</u>	<u>NULL</u> <u>+10-</u> <u>64</u>	<u>Jméno odesílačeho software</u>
<u>productVersion</u>	<u>VENDOR/productVersion</u>	<u>N0</u>	<u>A,NN,ZM</u>	<u>NULL</u> <u>+10-</u> <u>16</u>	<u>Verze odesílačeho software</u>

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 třídit 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).

<u>Logický název položky</u>	<u>Fyzický název položky</u>	<u>Povinný (A/N)</u>	<u>Typ</u>	<u>Délka</u>	<u>Popis</u>
<u>EmailNotifikace</u>	<u>SENDER/EmailNotifikace</u>	<u>N0</u>	<u>A,NN,ZM@A,N,ZM</u>	<u>NULL</u>   <u>+10-</u> <u>250</u>	<u>Emailová adresa pro zaslání informací o zpracování</u>
<u>ISDSreport</u>	<u>SENDER/ISDSreport</u>	<u>N0</u>	<u>Číselník</u> <u>0 .. "NONE"</u>	<u>NULL</u>   <u>1</u> <u>0 .. "NONE"</u>	<u>Pro kanál ISDS definuje typ požadovaných</u>

			<a href="#">1 .. "XML"</a> <a href="#">2 .. "HTML"</a> <a href="#">3 .. "XML+HTML"</a>  <a href="#">Default je "3"</a>	<a href="#">1 .. "XML"</a> <a href="#">2 .. "HTML"</a> <a href="#">3 .. "XML+HTML"</a>  <a href="#">Default je "3"</a>	<p>příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje</p>
--	--	--	--	--	---

\_(1) POPIS ÚDAJU-ÚDAJŮ DATOVÉ VĚTY

(atributy odpovídající částce/sumě jsou všechny typu NN nebo ND délky 1-d).

OSVČ podání musí obsahovat vždy jen jeden formulář „prehledosvc“. Atribut sqnr není proto v datové větě pro OSVČ zaveden.

Zápis délky elementu { NULL | 0 – max délka } znamená, že vypuštění elementu nebo zápisy <element/> nebo <element></element> jsou povolené zápisy. Zápis délky elementu { NULL | 1 – max délka } znamená, že <element/> je povolený zápis, <element></element> je nepovolený zápis. Důvodem tohoto omezení je vypouštění "white spaces" před formálně logickými kontrolami, tzn. zápis <element> </element> chceme při kontrole proti xsd šabloně zamítnout.

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.for	„prehledosvc“	A	11	A		prehledosvc	prehledosvc	není	
prehledosvc.dep	kód okresu - (územ.prac. - místně příslušná OSSZ)	N	3	A	Číselník OSSZ	prehledosvc		<del>K</del> záhlaví	podle příslušné OSSZ
prehledosvc.vsdp	variabilní symbol OSVČ	NN	8-10	A		prehledosvc	var.symbol	<del>A</del> záhlaví	
prehledosvc.rok	rok podání přehledu	N	4	A		prehledosvc	>= 20142015		
prehledosvc.typ	Typ přehledu: řádný/opravný	A	1	N		prehledosvc	N nebo O	Záhlaví	N=řádný, O=opravný
prehledosvc.dat	datum podání	D	10	N		prehledosvc			Nepoužívá se
prehledosvc.client.name.sur	Příjmení	A,ZX,SP	1-50	A		client.name		A/1	
prehledosvc.client.name.fir	Jméno	A,ZX,SP	1-50	A		client.name		A/2	
prehledosvc.client.name.tit	Titul	A,ZX,SP	<del>NULL</del> 0	<del>N</del> 0		client.name		A/3	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
			<del>10</del> -30						
prehledosvc.client.birth.bno	rodné číslo /Evid.číslo pojištěnce	NN	9-10	A	.client.den. MODULO 11	client.birth	RČ/EČP	A/4.2	Kontrola proti datu narození
prehledosvc.client.birth.den	Datum narození	D	10	A	Kontrola proti RČ	client.birth		A/4.1	Datum narození
prehledosvc.client.adr.str	trvalý pobyt – ulice	A,NN,ZZ,SP	<del>10</del> NULLO -50	<del>N</del>		client.adr		A/5	
prehledosvc.client.adr.num	trvalý pobyt – číslo domu.	A,NN,ZZ,	1-12	A		client.adr		A/6	
prehledosvc.client.adr.pnu	trvalý pobyt - psč	A,NN,ZZ	1-11	A	Je-li cnt=CZ pak 5 číslic a povinný udaj	client.adr		A/8	
prehledosvc.client.adr.cit	trvalý pobyt – obec	A,NN,ZL,SP	1-50	A		client.adr		A/7	
prehledosvc.client.adr.cnt	trvalý pobyt – stát	A	2	A	Číselník	client.adr	zkratka	A/9	
prehledosvc.client.tel	Telefonní číslo	NN,ZZ,SP	<del>10</del> NULLO -33	<del>N</del>		client		A/10	
prehledosvc.client.idds	Identifikátor DS	A,NN	<del>10</del> NULLO -7	<del>N</del>		client		A/11.1	ID datové schránky
<a href="#">prehledosvc.client.mail</a>	<a href="#">E-mail</a>	<a href="#">A,NN,ZM@A,N,ZM</a>	<del>10</del> NULLO -250	<del>N</del>		<a href="#">client</a>		<a href="#">A/11.2</a>	
prehledosvc.client.por	Daňový poradce	A	<del>10</del> NULLO -1	N		client	A nebo N	B/12	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.pov	Povinnost podávat daňové přiznání	A	<del>10</del> NULLO -1	N		client	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.pau.popl	Jsem poplatníkem daně z příjmu stanovené paušální částkou	A	NULLO ↓ 1	N		client.pau	A nebo N	B/14	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.pau.paud	Datum protokolu o paušální částce	D	10	N		client.pau		B/15	
prehledosvc.client.melozn	Datum oznámení prodloužení lhůty DP	D	10	N		client		B/16	Ze dne
prehledosvc.client.meldat	Lhůta pro prodloužení DP - datum	D	10	N		client		B/16	Prodlouženo do dne
prehledosvc.client.ucz	Účtování v hospodářském roce	A	1	N		client	A nebo N	B/17	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.druc	Druh činnosti „H“- hlavní, „V“-vedlejší a „S“ – souběh hlavní a vedlejší	A	1	A		client	H nebo V nebo S	C/18	
prehledosvc.client.hlavc.m1	Výkon SVČ v měsíci lednu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano= „A“, Ne= „N“
prehledosvc.client.hlavc.m2	Výkon SVČ v měsíci únoru	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m3	Výkon SVČ v měsíci březnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m4	Výkon SVČ v měsíci dubnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m5	Výkon SVČ v měsíci květnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m6	Výkon SVČ v měsíci červnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.hlavc.m7	Výkon SVČ v měsíci červenci	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m8	Výkon SVČ v měsíci srpnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m9	Výkon SVČ v měsíci září	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m10	Výkon SVČ v měsíci říjnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m11	Výkon SVČ v měsíci listopadu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m12	Výkon SVČ v měsíci prosinci	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m13	Výkon SVČ celý rok <del>2013</del> 2015	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m1	Výkon vedl. SVČ v měsíci lednu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano= „A“, Ne= „N“
prehledosvc.client.vedc.m2	Výkon vedl.SVČ v měsíci únoru	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m3	Výkon vedl. SVČ v měsíci březnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m4	Výkon vedl. SVČ v měsíci dubnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m5	Výkon vedl. SVČ v měsíci květnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m6	Výkon vedl. SVČ v měsíci červnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.vedc.m7	Výkon vedl. SVČ v měsíci červenci	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m8	Výkon vedl. SVČ v měsíci srpnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m9	Výkon vedl. SVČ v měsíci září	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m10	Výkon vedl. SVČ v měsíci říjnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m11	Výkon vedl. SVČ v měsíci listopadu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m12	Výkon vedl. SVČ v měsíci prosinci	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m13	Výkon vedl. SVČ celý rok <del>2013</del> 2015	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	C/18	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.zam	Z důvodů: výkonu zaměstnání	A	1	N	Pokud „A“, pak musí být uveden alespoň jeden důvod	vedc	A nebo N	D/19	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.duchod	...:nárok na IČ, I nebo S důch.	A	1	N		vedc		D/20	od
prehledosvc.client.vedc.rprisp	...: nárok na rodič.příspěvek	A	1	N		vedc		D/21-1	do
prehledosvc.client.vedc.ppm	...: nárok na PPM, Nem (těh,por)	A	1	N		vedc		D/21-2	od
prehledosvc.client.vedc.pece	...: nárok na	A	1	N		vedc		D/21-3	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	příspěvek při péči								
prehledosvc.client.vedc.vojsl	...: Vojenská služba	A	1	N		vedc		D/22	
prehledosvc.client.vedc.ndite	...: Nezaopatřené dítě	A	1	N		vedc		D/23	
prehledosvc.client.dnp.ucast	Účast na dobrovolném nemocenském pojištění (DNP)	A	1	N		dnp	„A“ nebo „N“	E/24	Ano=“A“, Ne=“N“
prehledosvc.client.dnp.datum	Datum zahájení DNP v.r.2014	D	10	N		dnp	datum	E/24	
prehledosvc.client.dnp.datumkon	Datum ukončení DNP v.r.2014	D	10	N		dnp	datum	E/24	
prehledosvc.client.ds.ucast	Účast na důchodovém spoření (DS): „A“ – přihlášen, „N“ - nepřihlášen	A	1	N		ds	„A“ nebo „N“	E/25	II. pilíř Ano=“A“, Ne=“N“
prehledosvc.client.ds.datum	Datum zahájení DS	D	10	N	Pokud volba ANO, musí být vyplněno datum zahájení DS	ds	datum	E/25	
prehledosvc.client.ds.datumkon	Datum ukončení DS	D	10	N		ds	datum	E/25	
prehledosvc.pvv.pri	Daňový základ	ND	1-13	A		pvv		F/26	
prehledosvc.pvv.mesc.h	Počet měsíců OSVČ (spolupráce) celkem – hlavní	NN	1-2	N	Kontrola 0-12 měsíců ++)	pvv.mesc		F/27 -1	+) povinnost se řídí údajem V poli C/18,



Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
					součet; Výpočet				++) v součtu hlavní+vedl.
prehledosvc.pvv.mesc.v	Počet měsíců OSVČ (spolupráce) celkem – vedlejší	NN	1-2	N	Kontrola 0-12 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesc		F/27 - 2	Stejně jako výše
prehledosvc.pvv.mesv.h	Počet měsíců OSVČ (spolupráce) po odpočtu měsíců nemoci, vojenské služby at. - hlavní	NN	1-2	N	Kontrola 0-12 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesv		F/28 - 1	+) povinnost se řídí údajem v poli C/18, ++) v součtu hlavní+vedl.
prehledosvc.pvv.mesv.v	Počet měsíců SVČ (spolupráce) po odpočtu měsíců nemoci, vojenské služby at. – vedlejší	NN	1-2	N	Kontrola 0-12 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesv		F/28 - 2	Stejně jako výše  S ohledem na mínus jedničky se může údaj lišit, nicméně vždy to musí být rovno nebo nižší číslo než v C/18!
prehledosvc.pvv.mesp	Průměrný měsíční daňový základ	ND	1-13	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na 2 des.,místa	F/29	
prehledosvc.pvv.rdza.h	Rozdělení daň.základu – hlavní	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		F/30-1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.rdza.v	Rozdělení daň.základu – vedlejší	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		F/30-2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.vvz.h	Vypočtený vyměřovací základ - hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	F/31-1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.vvz.v	Vypočtený	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé	F/31-2	Vedlejší činnost

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	vyměřovací základ - vedlejší						číslo nahoru		
prehledosvc.pvv.dvz.h	Dílčí vyměřovací základ - hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	F/32-1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.dvz.v	Dílčí vyměřovací základ - vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	F/32-2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.mvz	Minimální vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	F/33	
prehledosvc.pvv.uvz	Určený vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	F/34	
prehledosvc.pvv.vzza	Vyměřovací základ ze zaměstnání	NN	1-9	N		pvv	Zaokr. na c.č.	F/35	
prehledosvc.pvv.vzsu	Součet řádků 34 a 35	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na c.č.	F/36	
prehledosvc.pvv.vzsvc	Vyměřovací základ ze SVČ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na c.č.	F/37	
prehledosvc.pvv.poj	Pojistné na DP	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	F/38	
prehledosvc.pvv.zal	Úhrn zaplacených záloh na DP	NN	1-9	N		pvv		F/39	
prehledosvc.pvv.ned	Rozdíl mezi pojistným a zálohami-nedoplatek/přeplatek	ND	1-9	N	Výpočet (38-39)	pvv		F/40	
prehledosvc.pre.vra	Přeplatek ve výši vrátit	ND	1-9	N	Výpočet	pre		G	Přeplatek ve výši
prehledosvc.pre.kam	Vrátit jak „S“ = složenkou, „U“ = na účet	A	1	N		pre	S nebo U	G/a,b	Může být zaškrtnuto pouze jedno pole a) nebo b)
prehledosvc.pre.m1	Měsíc použití	A	1	N		pre	„A“ nebo	G	Jeli zaškrtnuto pak „A“

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	přeplatku – 1/ <del>2015</del> 2016						prázdný string		jinak prázdný string
prehledosvc.pre.m2	Měsíc použití přeplatku – 2/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m3	Měsíc použití přeplatku – 3/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m4	Měsíc použití přeplatku – 4/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m5	Měsíc použití přeplatku – 5/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m6	Měsíc použití přeplatku – 6/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m7	Měsíc použití přeplatku – 7/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m8	Měsíc použití přeplatku – 8/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m9	Měsíc použití přeplatku – 9/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m10	Měsíc použití přeplatku – 10/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m11	Měsíc použití přeplatku – 11/ <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m12	Měsíc použití	A	1	N		pre	-/-	G	-/-

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	přeplatku – 12/ <del>2015</del> 2016								
prehledosvc.pre.m13	Použití přeplatku v celém roce <del>2015</del> 2016	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.iban	IBAN – mezinárodní číslo účtu	A,N,ZZ,SP	1-34	N		pre		G a	
prehledosvc.pre.bs.pu	Bankovní spojení pro přeplatek - předčíslí účtu	NN	<del>30</del> -6	N		pre.bs		G a	
prehledosvc.pre.bs.cu	Bankovní spojení pro přeplatek - číslo účtu	NN	5-11	N		pre.bs		G a	
prehledosvc.pre.bs.kb	Bankovní spojení pro přeplatek – kód banky	NN	4	N		pre.bs		G a	
prehledosvc.pre.bs.ss*	Bankovní spojení pro přeplatek – SS	NN	0-10	N		pre.bs		G a	
prehledosvc.pre.bs.vs	Bankovní spojení pro přeplatek – VS	NN	0-10	N		pre.bs		G a	
prehledosvc.pre.name.sur	Přeplatek poslat - Příjmení	A,ZX,SP	1-50	N +)		pre.name		G b	+) povinné pokud prehledosvc.pre.kam=S
prehledosvc.pre.name.fir	Přeplatek poslat - Jméno	A,ZX,SP	1-50	N +)		pre.name		G b	+) povinné pokud prehledosvc.pre.kam=S
prehledosvc.pre.name.tit	Přeplatek poslat - Titul	A,ZX,SP	1-30	N		pre.name		G b	
prehledosvc.pre.adr.str	Přeplatek poslat - ulice	A,NN,ZZ,SP	1-50	N		pre.adr		G b	
prehledosvc.pre.adr.num	Přeplatek poslat - číslo domu	A,NN,ZZ	1-12	N		pre.adr		G b	
prehledosvc.pre.adr.pnu*	Přeplatek poslat - psč	A,NN,ZZ	1-11	N	Je-li cnt=CZ pak 5 číslic	pre.adr		G b	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
					a povinný údaj				
prehledosvc.pre.adr.cit	Přeplatek poslat – obec	A,NN,ZL,SP	1-50	N		pre.adr		G b	
prehledosvc.pre.adr.cnt	Přeplatek poslat – stát	A	2	N	číselník	pre.adr	Zkratka státu	G b	
prehledosvc.zal.ved	Pro r. <del>2015-2016</del> činnost hlavní / vedlejší	A	1	N		zal	H nebo V	H	Zaškrtnout 1 pole
prehledosvc.zal.vz	měsíční vyměřovací základ	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	H/41	Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved, pak je údaj povinný
prehledosvc.zal.dp	měsíční záloha na DP	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	H/42	Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved, pak je údaj povinný
prehledosvc.zal.np	Měsíční pojistné na NP	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	H/43	Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved, pak je údaj povinný
prehledosvc.spo.bno	Rodné číslo/ Evid.číslo pojištěnce spolupracující osoby	NN	<del>NULL0</del> 9-10	<del>N</del>	datum naroz. Modulo 11	spo		<del>CHI</del>	
prehledosvc.spo.name.sur	Příjmení spolupracující osoby	A,ZX,SP	<del>NULL0</del> 10-50	<del>N</del>		name		<del>CHI</del>	
prehledosvc.spo.name.fir	Jméno spolupracující osoby	A,ZX,SP	<del>NULL0</del> 10-50	<del>N</del>		name		<del>CHI</del>	
prehledosvc.spo.name.tit	Titul spolupracující osoby	A,ZX,SP	<del>NULL0</del> 10-30	<del>N</del>		name		<del>CHI</del>	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.spo.den	Datum narození spolupracující osoby	D	<del>NULL0</del> 10	<del>Ne</del>	<u>Kontrola proti .spo.bno.</u>	spo		<del>CH</del>	
prehledosvc.spo.adr.str	adresa spolupracující osoby – ulice	A,NN,ZZ,SP	<del>NULL0</del> 10-50	<del>Ne</del>		spo.adr		<del>CH</del>	
prehledosvc.spo.adr.num	adresa spolupracující osoby - číslo domu	A,NN,ZZ	<del>NULL0</del> 10-12	<del>Ne</del>		spo.adr		<del>CH</del>	
prehledosvc.spo.adr.pnu	adresa spolupracující osoby - psč	A,NN,ZZ	<del>NULL0</del> 15/1-11	<del>Ne</del>	* Je-li CNT=CZ pak 5 číslic povinně	spo.adr		<del>CH</del>	
prehledosvc.spo.adr.cit	adresa spolupracující osoby – obec	A,NN,ZL,SP	<del>NULL0</del> 10-50	<del>Ne</del>		spo.adr		<del>CH</del>	
prehledosvc.spo.adr.cnt	adresa spolupracující osoby – stát	A	<del>NULL0</del> 2	<del>Ne</del>	Číselník států	spo.adr	Zkratka státu	<del>CH</del>	
prehledosvc.prihldp	Přihláška k účasti na DP pro r. <del>2014</del> 2015: „A“ – přihlášen, „N“ - nepřihlášen	A	1	N		zal	A nebo N	<del>H</del>	Ano="A", Ne="N", význam jen pro druh = V,S ve C/18
prehledosvc.opr.datopr	Datum zjištění nové výše vyměř. základu ze SVC	D	10	N		opr	datum	<del>JK</del>	
prehledosvc.opr.duvod	Důvod předložení opravného přehledu	A,NN,SP	1-60	N		opr	slovně	<del>JK</del>	
prehledosvc.dat.dre	Datum vyplnění formuláře	D	10	N		dat	datum	<del>KL</del>	
prehledosvc.priilo.coun	Počet příloh	NN	1	N		prilo	celé číslo	<del>KL</del>	Možnost vložit přílohu
prehledosvc.priilo.img.nazev	Název souboru přílohy	A, N,SP, ZN	1-256	N		img		Zvl.okno	Možnost vložit přílohu



ZL	znaménka 1:	
	pomlčka(-)	[U+002D]
	čárka (,)	[U+002C]
	tečka(.)	[U+002E]
	plus(+)	[U+002B]
	jednoduchý apostrof, (')	[U+0027]
ZM	znaménka: pomlčka(-), tečka(.), podtržítka (_)	
ZN	znaménka: pomlčka(-), podtržítka (_)	
ZX	znaménka: pomlčka(-), tečka(.) a znak jednoduchý apostrof (') <i>Výjimka: V údaji „Všechna další předchozí příjmení“ lze použít čárku (,) jako oddělovače více jmen</i>	
ZY	znaménka: pomlčka(-), čárka (,), tečka(.), plus(+), lomítka (/), zpětné lomítka (\), komerční „AND“ (&) a znak jednoduchý apostrof ('), jednoduché a hranaté závorky, uvozovky	
ZZ	znaménka: pomlčka(-), čárka (,), tečka(.), plus(+), lomítka (/), zpětné lomítka (\) a znak jednoduchý apostrof (')	
D	datum ve formátu unicode RRRR-MM-DD	
ND	číslo - znaky 0-9, může obsahovat znaménko jako první znak a des. tečku (nebo des. čárku)	
DT	datum a čas ve formátu unicode Yyyy-mm-ddThh-mm-ss	
SP	Mezera (kód U+0020 )	



(3) POVINNÉ ÚDAJE:

prehledosvc.for

prehledosvc.dep

prehledosvc.vsdp

prehledosvc.rok

prehledosvc.client.name.sur

prehledosvc.client.name.fir

prehledosvc.client.birth.bno

prehledosvc.client.birth.den

prehledosvc.client.adr.num

prehledosvc.client.adr.pnu (podle hodnoty cnt - stát)

prehledosvc.client.adr.cit

prehledosvc.client.adr.cnt

prehledosvc.client.druc

prehledosvc.pvv.pri

\*

**Poznámka**

Změny u datové věty verze 3:

- hodnoty údajů prehledosvc.client.hlavc.m1 až prehledosvc.client.hlavc.m13 jsou povinné v závislosti na hodnotě prehledosvc.client.druc
- hodnoty údajů prehledosvc.client.vedc.m1 až prehledosvc.client.vedc.m13 jsou povinné v závislosti na hodnotě prehledosvc.client.druc