

DATOVÁ VĚTA PŘEHLED OSVC 20254 - V 1.0

Datová věta **OSVC254** 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/OSVC20254" version="1.0" [partialAccept=""]>
```

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "http://schemas.cssz.cz/OSVC202345" pro identifikaci služby OSVC2345;
- verze datové věty OSVC s hodnotou "1.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept", pro identifikaci částečného přijetí, nemá pro OSVC214 smysl, protože lze v rámci e-podání zpracovat pouze jeden formulář OSVC, který může být buď přijat nebo zamítnut.

Logický název položky	Fyzický název položky	Povinný (A/N)	Typ	Délka	Popis
xmlns	OSVC/xmlns	A	L2	31	Konstanta XML namespace
version	OSVC/version	A	N, ZM	6	Verze datové věty. Aktuální verze „1.0“
partialAccept	OSVC/partialAccept	N	L	0 1	Částečné přijetí "A" = "true" "N" = "false" Ignoruje se !!!

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"}] [VerzeProtokolu=" "]/ >]

- 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).
- VerzeProtokolu slouží pro odlišení verzí protokolu, který odesílá DIS klientovi.

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 1	Pro kanál ISDS definuje
			0 .. "NONE" 1 .. "XML" 2 .. "HTML" 3 .. "XML+HTML" <u>Default je "3"</u>		typ požadovaných příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje
VerzeProtokolu	SENDER/VerzeProtokolu	N	Číselník „1.0“ – původní verze protokolu (root element "ProcessingResult" bez namespace) „2.0“ – nová přehlednější verze protokolu (namespace "http://schemas.cssz.cz/epodani/protokol/2.0") Default je "1.0"		Slouží pro zvolení verze protokolu, který odesílá DIS klientovi

(1) POPIS 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 { 0 – max délka } znamená, že vpuštění elementu nebo zápisy <element/> nebo <element></element> jsou povoleny.

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		záhlaví	podle příslušné OSSZ
prehledosvc.vsdp	variabilní symbol OSVČ	NN	8	NA		prehledosvc	var.symbol	záhlaví	
prehledosvc.rok	rok podání přehledu	N	4	A		prehledosvc	>= 202 5 4		
prehledosvc.typ	Typ přehledu: řádný/opravný	A	1	AN		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	0- 5 30	N		client.name		A/3	
prehledosvc.client.birth.bno	rodné číslo /Evid.číslo pojištěnce	NN	9-10	A	.client.den. MODULO 11	client.birth	RČ/EČP	A/4	Kontrola proti datu narození
prehledosvc.client.birth.den	Datum narození	D	10	A	Kontrola proti RČ	client.birth		A/5	Datum narození
prehledosvc.client.adr.str	trvalý pobyt – ulice	A,NN,ZZ,SP	0-50	N		client.adr		A/6	
prehledosvc.client.adr.num	trvalý pobyt – číslo domu.	A,NN,ZZ,	1-12	A		client.adr		A/7	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.adr.pnu	trvalý pobyt – psč	A,NN,ZZ	1-11	A	Je-li cnt=CZ pak 5 číslic a povinný údaj	client.adr		A/9	
prehledosvc.client.adr.cit	trvalý pobyt – obec	A,NN,ZL,SP	1-50	A		client.adr		A/8	
prehledosvc.client.adr.cnt	trvalý pobyt – stát	A	0-2	N	Číselník	client.adr	zkratka	A/10	
prehledosvc.client.idds	Identifikátor DS	A,NN	0 7	N		client		A/11a	ID datové schránky
prehledosvc.client.email	e-mailová adresa	A,NN,ZM@A, N,ZM-L2	0-250	N		client		A/11b	
prehledosvc.client.tel	Telefon	NN,ZZ,SP	0-33	N		client		A/12	
prehledosvc.client.druc	Druh činnosti „H“ hlavní, „V“ - vedlejší a „S“ – souběh hlavní a vedlejší	A	1	A		client	H nebo V nebo S	B/13	
prehledosvc.client.hlavc.m1	Výkon SVČ v měsíci lednu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano= „A“, Ne= „N“
prehledosvc.client.hlavc.m2	Výkon SVČ v měsíci únoru	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano= „A“, Ne= „N“
prehledosvc.client.hlavc.m3	Výkon SVČ v měsíci březnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano= „A“, Ne= „N“
prehledosvc.client.hlavc.m4	Výkon SVČ v měsíci dubnu	A	1	N	client.druc	hlavc	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.hlavc.m5	Výkon SVČ v měsíci květnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m6	Výkon SVČ v měsíci červnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m7	Výkon SVČ v měsíci červenci	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m8	Výkon SVČ v měsíci srpnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m9	Výkon SVČ v měsíci září	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m10	Výkon SVČ v měsíci říjnu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m11	Výkon SVČ v měsíci listopadu	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m12	Výkon SVČ v měsíci prosinci	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.hlavc.m13	Výkon SVČ celý rok	A	1	N	client.druc	hlavc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m1	Výkon vedl. SVČ v měsíci lednu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano= „A”, Ne= „N”
prehledosvc.client.vedc.m2	Výkon vedl.SVČ v měsíci únoru	A	1	N	client.druc	vedc	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.vedc.m3	Výkon vedl. SVČ v měsíci březnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m4	Výkon vedl. SVČ v měsíci dubnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m5	Výkon vedl. SVČ v měsíci květnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m6	Výkon vedl. SVČ v měsíci červnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m7	Výkon vedl. SVČ v měsíci červenci	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m8	Výkon vedl. SVČ v měsíci srpnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m9	Výkon vedl. SVČ v měsíci září	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m10	Výkon vedl. SVČ v měsíci říjnu	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m11	Výkon vedl. SVČ v měsíci listopadu	A	1	N	client.druc	vedc	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.vedc.m12	Výkon vedl. SVČ v měsíci prosinci	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.m13	Výkon vedl. SVČ celý rok	A	1	N	client.druc	vedc	A nebo N	B/13	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	C/14	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.vedc.duchod	...: nárok na IČ, I nebo S důch.	A	1	N		vedc		C/15	
prehledosvc.client.vedc.pdite	péče o dítě do 4 let věku	A	1	N		vedc		C/16	
prehledosvc.client.vedc.ppm	...: nárok na PPM, Nem (těh,por)	A	1	N		vedc		C/17	
prehledosvc.client.vedc.pece	...: nárok na příspěvek při péči	A	1	N		vedc		C/18	
prehledosvc.client.vedc.ndite	...: Nezaopatřené dítě	A	1	N		vedc		C/19	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.narok.m1	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci lednu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano= „A“, Ne= „N“
prehledosvc.client.narok.m2	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci únoru	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano=“A”, Ne=“N”
prehledosvc.client.narok.m3	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci březnu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano=“A”, Ne=“N”
prehledosvc.client.narok.m4	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci dubnu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano=“A”, Ne=“N”
prehledosvc.client.narok.m5	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci květnu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano=“A”, Ne=“N”
prehledosvc.client.narok.m6	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci červnu	A	1	N		narok	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.narok.m7	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci červenci	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.narok.m8	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci srpnu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.narok.m9	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci září	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.narok.m10	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci říjnu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.narok.m11	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci listopadu	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.narok.m12	Nárok na nemocenské PPM DLO v měsíci prosinci	A	1	N		narok	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.narok.m13	Nárok na nemocenské PPM DLO po celý rok	A	1	N		narok	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.sleva.m1	Nárok na slevu v měsíci lednu	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
prehledosvc.client.sleva.m2	Nárok na slevu v měsíci únoru	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
prehledosvc.client.sleva.m3	Nárok na slevu v měsíci březnu	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m4	Nárok na slevu v měsíci dubnu	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m5	Nárok na slevu v měsíci květnu	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m6	Nárok na slevu v měsíci červnu	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m7	Nárok na slevu v měsíci červenci	A	1	N		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m8	Nárok na slevu v měsíci srpnu	A	1	N		sleva	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.sleva.m9	Nárok na slevu v měsíci září	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m10	Nárok na slevu v měsíci říjnu	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m11	Nárok na slevu v měsíci listopadu	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m12	Nárok na slevu v měsíci prosinci	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
Prehledosvc.client.sleva.m13	Nárok na slevu po celý rok	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		sleva	A nebo N	B/13	Ano="A" Ne="N"
prehledosvc.client.vzpm	Podmínka pro min. VZ ve výši 25 % z průměrné mzdy v roce 2024	<u>A</u>	<u>0 1</u>	<u>N</u>		client	<u>A</u>	<u>B</u>	Je-li zaškrtnuto, pak „A“, jinak neuvedeno nebo prázdný string
prehledosvc.pvv.pri	Daňový základ	ND	1-13	A		pvv		D20	
prehledosvc.pvv.mesc.h	Počet měsíců OSVČ (spolupráce) celkem – hlavní	NN	1-2	N	Kontrola 012 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesc		D21 -1	+) povinnost se řídí údajem V poli B13, ++) v součtu hlavní+vedl.

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.pvv.mesc.v	Počet měsíců OSVČ (spolupráce) celkem – vedlejší	NN	1-2	N	Kontrola 012 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesc		D21 - 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		D22 - 1	+) povinnost se řídí údajem v poli B13, ++)) 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		D22 - 2	Stejně jako výše S ohledem na mínus jedničky se může údaj lišit, nicméně vždy to musí být rovno nebo nižší číslo než v B13!
prehledosvc.pvv.mesp	Průměrný měsíční daňový základ	ND	1-13	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na 2 des.,místa	D23	
prehledosvc.pvv.rdza.h	Rozdělení daň.základu – hlavní	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		D24 - 1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.rdza.v	Rozdělení daň.základu – vedlejší	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		D24 - 2	Vedlejší činnost

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.pvv.vvz.h	Vypočtený vyměřovací základ – hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D25 -1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.vvz.v	Vypočtený vyměřovací základ – vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D25 -2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.dvz.h	Dílčí vyměřovací základ – hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D26 -1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.dvz.v	Dílčí vyměřovací základ – vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D26 -2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.mvz	Minimální vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	D27	
prehledosvc.pvv.uvz	Určený vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	D28	
prehledosvc.pvv.vzza	Vyměřovací základ ze zaměstnání	NN	1-9	N		pvv	Zaokr.na c.č.	D29	
prehledosvc.pvv.vzsu	Součet řádků 28 a 29	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr.na c.č.	D30	
prehledosvc.pvv.vzsvc	Vyměřovací základ ze SVČ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr.na c.č.	D31	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.pvv.poj	Pojistné na DP	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	D32.1	
<u>prehledosvc.pvv.slev</u>	<u>Sleva na pojistném</u>	<u>NN</u>	<u>1-9</u>	<u>N</u>	<u>Výpočet</u>	<u>pvv</u>	<u>Zaokr. na celé číslo nahoru</u>	<u>D32.2</u>	
<u>Prehledosvc.pvv.pojposlev</u>	<u>Pojistné po slevě</u>	<u>NN</u>	<u>1-9</u>	<u>N</u>	<u>Výpočet</u>	<u>pvv</u>	<u>Zaokr. na celé číslo nahoru</u>	<u>D32.3</u>	
prehledosvc.pvv.zal	Úhrn zaplacených záloh na DP	NN	1-9	N		pvv		D33	
prehledosvc.pvv.ned	Rozdíl mezi pojistným a zálohami – nedoplatek/přeplatek	ND	1-9	N	Rozdíl (ř.32.3-ř.33)	pvv		D34	
prehledosvc.prihldp	Přihláška k účasti na DP: „A“ – přihlášen, „N“ – nepřihlášen	A	<u>0 1 ±</u>	N		zal	A nebo N	E	A no="A", Ne ="N", je-li zaškrtnuto, pak „A“, jinak neuvedeno nebo prázdný string význam jen pro druh = V, S ve B13

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.zal.ved	Činnost hlavní / vedlejší	A	1	N		zal	H nebo V	F	Zaškrtnout 1 pole
prehledosvc.zal.pau	Poplatník v paušálním režimu	A	0 1	N		zal	A	F	Je-li zaškrtnuto, pak „A“, jinak neuvedeno nebo prázdný string
<u>prehledosvc.zal.vzpm</u>	<u>Podmínka pro min. VZ ve výši 25 % z průměrné mzdy v roce 2025</u>	<u>A</u>	<u>0 1</u>	<u>N</u>		<u>zal</u>	<u>A</u>	<u>F</u>	<u>Je-li zaškrtnuto, pak „A“, jinak neuvedeno nebo prázdný string</u>
<u>Prehledosvc.zal.duch</u>	<u>Nárok na nižší sazbu pro pracující důchodce</u>	<u>A</u>	<u>0 1</u>	<u>N</u>		<u>Zal</u>	<u>A</u>	<u>F</u>	<u>Je-li zaškrtnuto, pak „A“, jinak neuvedeno nebo prázdný string</u>
prehledosvc.zal.vz	měsíční vyměřovací základ	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	F35	
prehledosvc.zal.dp	měsíční záloha na DP	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	F36	
Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.zal.np	Měsíční pojistné na NP	NN	0-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	F37	
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	Pokud je Přeplatek v atributu pre.vra vyšší než 099,- Kč, pak je údaj povinný. Může být zaškrtnuto pouze jedno pole a) nebo b)
prehledosvc.pre.rok	Použití přeplatku na úhradu měsíčních záloh	A	0 1	N		pre	A	G	Je-li zaškrtnuto, pak „A“, jinak neuvedeno nebo prázdný string
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	0-6	N		pre.bs		G a	
prehledosvc.pre.bs.cu	Bankovní spojení pro přeplatek – číslo účtu	NN	5-11	N		pre.bs		G a	
Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři / poznámka
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.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 a povinný údaj	pre.adr		G b	
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.prizn.pau	Poplatník v paušálním režimu – důvod podání	A	1	N		prizn	A - H	H38	
prehledosvc.prizn.pov	Povinnost podávat daňové přiznání	A	0 1	N		prizn	A nebo N	H39	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.prizn.elekt	Daňové přiznání podáno po 1.4. elektronicky	A	0 1	N		prizn	A nebo N	H40	Ano="A", Ne="N"
Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.prizn.por	Daňový poradce po 1.4.	A	0 1	N		prizn	A nebo N	H41	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.prizn.meldat	Lhůta pro prodloužení DP – datum	D	10	N		prizn		H42	Prodlouženo do dne

prehledosvc.opr.datopr	Datum zjištění nové výše vyměř. základu ze SVČ	D	10	N		opr	datum	I	Pokud je v záhlaví uveden typ přehledu „O“ pak je údaj povinný
prehledosvc.opr.duvod	Důvod předložení opravného přehledu	A,NN,SP,ZZ	1-60	N		opr	slovně	I	Pokud je v záhlaví uveden typ přehledu „O“ pak je údaj povinný
prehledosvc.spo.bno	Rodné číslo/ Evid.číslo pojištěnce spolupracující osoby	NN	0 9-10	N	datum naroz. Modulo 11	spo		J	
prehledosvc.spo.den	Datum narození spolupracující osoby	D	0 10	N	Kontrola proti .spo.bno	spo		J	
prehledosvc.spo.name.sur	Příjmení spolupracující osoby	A,ZX,SP	0-50	N		name		J	
Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.spo.name.fir	Jméno spolupracující osoby	A,ZX,SP	0-50	N		name		J	
prehledosvc.spo.name.tit	Titul spolupracující osoby	A,ZX,SP	0- 3 50	N		name		J	

prehledosvc.spo.adr.str	adresa spolupracující osoby – ulice	A,NN,ZZ,SP	0-50	N		spo.adr		J	
prehledosvc.spo.adr.num	adresa spolupracující osoby – číslo domu	A,NN,ZZ	0-12	N		spo.adr		J	
prehledosvc.spo.adr.pnu	adresa spolupracující osoby – psč	A,NN,ZZ	0 5/111	N	* Je-li CNT=CZ pak 5 číslic povinně	spo.adr		J	
prehledosvc.spo.adr.cit	adresa spolupracující osoby – obec	A,NN,ZL,SP	0-50	N		spo.adr		J	
prehledosvc.spo.adr.cnt	adresa spolupracující osoby – stát	A	0 2	N	Číselník států	spo.adr	Zkratka státu	J	
Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři / poznámka
prehledosvc.dat.dre	Datum vyplnění formuláře	D	10	N		dat	datum	L	<u>Pokud je v záhlaví uveden typ přehledu „O“ pak je údaj povinný; kontrola proti Datum <u>zjištění</u></u>

									<u>nové výše</u> <u>vyměř. základu</u> ze SVČ <u>v odd. I.,</u> <u>kdy datum</u> <u>vyplnění</u> <u>formuláře nesmí</u> <u>být nižší než</u> <u>datum zjištění</u> <u>nové výše VZ</u>
prehledosvc.prilo.coun	Počet příloh	NN	1	N		prilo	celé číslo	L	Možnost vložit přílohu
prehledosvc.prilo.plnamoc	Plná moc přílohou	A	1	N		prilo	A nebo N	L	Je-li Počet příloh = nebo vyšší 1, pak je údaj povinný *označení A nevyklučuje označení A atributu prilo.jina
Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři / poznámka
prehledosvc.prilo.jina	Jiná příloha	A	1	N		prilo	A nebo N		Je-li Počet příloh = nebo vyšší 1, pak je údaj povinný *označení A nevyklučuje označení A atributu prilo.plnamoc

prehledosvc.priilo.img.nazev	Název souboru přílohy včetně přípony	A, NN , SP , ZYM-L2	1-256	N		img		Zvl.okno formuláře	Název souboru přílohy včetně přípony. Povolené formáty příloh jsou: DOC, RTF, XLS, PDF, JPG, DOCX, XLSX a TXT
prehledosvc.priilo.img.base64data	Binární podoba příloha zakódovaná base64	Base64	3MB	N		img		Zvl.okno formuláře	Možnost vložit přílohu

Kód položky	Název položky	-	-	-	-	-	-	-	Platnost od	Platnost do
ZX	znaménka 3:	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
-	pomlčka(-) _____	-	-	[U+002D]	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
-	čárka (,) _____	-	-	[U+002C]	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
-	tečka(.) _____	-	-	[U+002E]	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
-	jednoduchý apostrof (') _____	-	-	[U+0027]	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
ZM	znaménka 4:	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
-	pomlčka(-) _____	-	-	[U+002D]	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
-	tečka (.) _____	-	-	[U+002E]	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
-	podtržítko() _____	-	-	[U+005F]	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
ZN	znaménka 5:	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
-	pomlčka(-) _____	-	-	[U+002D]	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
-	podtržítko() _____	-	-	[U+005F]	-	-	-	-	1. 1. 2015	-
NN	číslo - znaky 0-9, může začínat nulou	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
D	datum ve formátu unicode RRRR-MM-DD	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
ND	číslo - znaky 0-9, může obsahovat znaménko jako první znak a des. tečku (nebo des. čárku)	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
DT	datum a čas ve formátu unicode Yyyy-mm-ddThh-mm-ss	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
L	logická hodnota A/N (zaškrtnutí na vstupu)	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
SP	(obyčejná) mezera [U+0020], nesmí být prvním ani posledním znakem	-	-	-	-	-	-	-	1. 1. 2009	-
-NN	číslo – znaky 0-9, může být nula nebo záporné	-	-	-	-	-	-	-	1. 8. 2009	-
HEX	znaky použité v GUID : 0-9, a-f, A-F	-	-	-	-	-	-	-	1. 8. 2009	-

Tabulka znaků ISO/IEC 8859-2:1999 (Latin 2) - datový typ L2

hex	x0	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	xA	xB	xC	xD	xE	xF
0x	<i>Řídící znaky</i>															
1x																
2x	SP	!	"	#	\$	%	&	'	()	*	±	ˆ	=	˙	/
3x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	:	;	≤	≡	≥	?
4x	@	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
5x	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	[\]	^	_
6x	`	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n	o
7x	p	q	r	s	t	u	v	w	x	y	z	{		}	~	-
8x	<i>Nevyužíváno</i>															
9x																
Ax	NBSP	À	Ả	Ą	Å	Ć	Č	Ď	Ě	Š	Ş	Ť	Ž	SHY	Ž	Ż
Bx	°	à	á	ą	å	ć	č	ď	ě	š	ş	ť	ž	”	ž	ż
Cx	Á	À	Ā	Ǽ	Ǽ	Ĺ	Ć	Č	Ď	Ě	Ş	Ť	Ž	”	ž	ż
Dx	Đ	Ń	Ň	Ó	Ô	Õ	Ö	×	Ř	Ů	Ú	Ů	Ü	Ý	ı	ß
Ex	í	á	â	ă	ä	í	ć	č	ď	ě	ę	ë	ě	í	î	đ
Fx	đ	ń	ň	ó	ô	õ	ö	÷	ř	ů	ú	ű	ü	ý	ı	ß

Znak s hex kódem **20** je obyčejná mezera, **A0** je tvrdá mezera, znak **AD** měkký rozdělovník.

Poznámka: V rámci popisu datových typů jednotlivých položek datových vět se mohou jednotlivé typy dat kombinovat.

Jako oddělovač je v tomto případě použita čárka.

(3) POVINNÉ ÚDAJE:

prehledosvc.for

prehledosvc.dep

~~prehledosvc.vsdp~~

prehledosvc.rok

[prehledosvc.typ](#)

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