

## DATOVÁ VĚTA PŘEHLED OSVC 20201 - V 1.0

Datová věta **OSVC210** 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/OSVC20201" version="20210.0" [partialAccept=""]>
```

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "http://schemas.cssz.cz/OSVC20201" pro identifikaci služby OSVC201;
- verze datové věty OSVC s hodnotou "20210.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept", pro identifikaci částečného přijetí, nemá pro OSVC210 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 OSVC201
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 .. "NONE"	0   1	Pro kanál ISDS definuje typ požadovaných

			1 .. "XML" 2 .. "HTML" 3 .. " <u>XML+HTML</u> "  Default je "3"	příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje
<a href="#">VerzeProtokolu</a>	<a href="#">SENDER/VerzeProtokolu</a>	<a href="#">N</a>	<a href="#">NNČíselník</a>  „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"	<a href="#">Slouží pro edlišenízvolení verzeí protokolu, který odesílá DIS klientovi</a>

### (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 vypuštění 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	čení	
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	8-10	A		prehledosvc	var.symbol	záhlaví	
prehledosvc.rok	rok podání přehledu	N	4	A		prehledosvc	>= 20210		
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	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.name.fir	Jméno	A,ZX,SP	1-50	A		client.name		A/2	
prehledosvc.client.name.tit	Titul	A,ZX,SP	0 -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	
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	NA	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	0-250	N		client		A/11b	e-mailová adresa
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"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
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"
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 20210	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"
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 2021	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"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.client.vedc.duchod	...nárok na IČ, I nebo S důch.	A	1	N		vedc		C/15	ed
prehledosvc.client.vedc.rprisp	...: nárok na rodič.příspěvek	A	1	N		vedc		C/16	de
prehledosvc.client.vedc.ppm	...: nárok na PPM, Nem (těh,por)	A	1	N		vedc		C/17	ed
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	
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"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
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"
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 202 <del>1</del> 0	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.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 0-12 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesc		D21 - 1	+) povinnost se řídí údajem V poli B13, ++) 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		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!
<del>prehledosvc.pvv.mess.h</del>	<del>Počet měsíců OSVČ v období 3-8/2020, za který bude sníženo pojistné – hlavní</del>	<del>NN</del>	<del>1-2</del>	<del>N</del>	<del>Kontrola 0-12 měsíců ++) součet; Výpočet</del>	<del>pvv.mess</del>	<del>-</del>	<del>D23 - 1</del>	<del>+) povinnost se řídí údajem v poli B13, ++) v součtu hlavní+vedl.</del>
<del>prehledosvc.pvv.mess.v</del>	<del>Počet měsíců OSVČ v období 3-8/2020, za který bude</del>	<del>NN</del>	<del>1-2</del>	<del>N</del>	<del>Kontrola 0-12 měsíců</del>	<del>pvv.mess</del>	<del>-</del>	<del>D23 - 2</del>	<del>Stejně jako výše S ohledem na mínus</del>

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	<del>sníženo pojistné – vedlejší</del>				<del>++) součet; Výpočet</del>				<del>jedničky se může údaj lišit, nicméně vždy to musí být rovno nebo nižší číslo než v B13!</del>
prehledosvc.pvv.mesp	Průměrný měsíční daňový základ	ND	1-13	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na 2 des.,místa	D234	
prehledosvc.pvv.rdza.h	Rozdělení daň.základu – hlavní	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		D254 -1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.rdza.v	Rozdělení daň.základu – vedlejší	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		D254 -2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.vvz.h	Vypočtený vyměřovací základ - hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D265 -1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.vvz.v	Vypočtený vyměřovací základ - vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D265 -2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.dvz.h	Dílčí vyměřovací základ - hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D276 -1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.dvz.v	Dílčí vyměřovací základ - vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	D267 -2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.mvz	Minimální vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	D278	
prehledosvc.pvv.uvz	Určený vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	D289	
prehledosvc.pvv.vzza	Vyměřovací základ	NN	1-9	N		pvv	Zaokr.na	D2930	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	ze zaměstnání						c.č.		
prehledosvc.pvv.vzsu	Součet řádků 298 a 2930	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr.na c.č.	D301	
prehledosvc.pvv.vzsvc	Vyměřovací základ ze SVČ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr.na c.č.	D312	
prehledosvc.pvv.poj	Pojistné na DP	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	D323	
<del>prehledosvc.pvv.sniz</del>	<del>Částka o kterou se snižuje pojistné DP</del>	<del>NN</del>	<del>1-9</del>	<del>N</del>		<del>pvv</del>		<del>D34</del>	
<del>prehledosvc.pvv.pojzniz</del>	<del>Rozdíl mezi řádky 33 a 34</del>	<del>NN</del>	<del>1-9</del>	<del>N</del>	<del>Výpočet</del>	<del>pvv</del>	<del>Zaokr. na celé číslo nahoru</del>	<del>D35</del>	
prehledosvc.pvv.zal	Úhrn zaplacených záloh na DP	NN	1-9	N		pvv		D336	
prehledosvc.pvv.ned	Rozdíl mezi pojistným a zálohami-nedoplatek/přeplatek	ND	1-9	N	Rozdíl (ř.352-ř.363)	pvv		D347	
prehledosvc.prihldp	Přihláška k účasti na DP pro r.20201: „A“ – přihlášen, „N“ - nepřihlášen	A	1	N		zal	A nebo N	E	Ano="A", Ne="N", význam jen pro druh = V,S ve B13
prehledosvc.zal.ved	Pro r. 20212 činnost hlavní / vedlejší	A	1	N		zal	H nebo V	F	Zaškrtnout 1 pole
prehledosvc.zal.vz	měsíční vyměřovací základ	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	F358	<del>Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved, pak je údaj povinný</del>
prehledosvc.zal.dp	měsíční záloha na DP	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo	F369	<del>Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved,</del>

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
							nahoru		<del>Pak je údaj povinný</del>
prehledosvc.zal.np	Měsíční pojistné na NP	NN	<del>0</del> 1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	F3740	<del>Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved, pak je údaj povinný</del>
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	<del>Pokud je Přeplatek v atributu pre.vra vyšší než 0 a zároveň pre.m1 až pre.m12 je prázdný string pak je údaj povinný.</del> Může být zaškrtnuto pouze jedno pole a) nebo b)
prehledosvc.pre.m1	Měsíc použití přeplatku – 1/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	„A“ nebo prázdný string	G	Jeli zaškrtnuto pak „A“ jinak prázdný string
prehledosvc.pre.m2	Měsíc použití přeplatku – 2/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m3	Měsíc použití přeplatku – 3/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m4	Měsíc použití přeplatku – 4/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m5	Měsíc použití přeplatku – 5/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m6	Měsíc použití přeplatku – 6/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m7	Měsíc použití přeplatku – 7/202 <del>21</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.pre.m8	Měsíc použití přeplatku – 8/202 <del>2</del> <del>1</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m9	Měsíc použití přeplatku – 9/202 <del>2</del> <del>1</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m10	Měsíc použití přeplatku – 10/202 <del>2</del> <del>1</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m11	Měsíc použití přeplatku – 11/202 <del>2</del> <del>1</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m12	Měsíc použití přeplatku – 12/202 <del>2</del> <del>1</del>	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
<del>prehledosvc.pre.m13</del>	<del>Použití přeplatku v celém roce 202<del>1</del></del>	<del>A</del>	<del>±</del>	<del>N</del>		<del>pre</del>	<del>+/+</del>	<del>G</del>	<del>+/+</del>
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	
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	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
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.pov	Povinnost podávat daňové přiznání	A	0  1	N		prizn	A nebo N	H3841	Ano="A", Ne="N"
<del>prehledosvc.prizn.podan</del>	<del>Daňové přiznání podáno dne</del>	<del>D</del>	<del>10</del>	<del>A pro pov="A"</del>		<del>prizn</del>		<del>H42</del>	
prehledosvc.prizn.elekt	Daňové přiznání podáno <u>po 1.4.</u> elektronicky	A	0  1	<del>A pro pov="A"</del> <del>N</del>		prizn	A nebo N	H3943	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.prizn.por	Daňový poradce <u>po 1.4.</u>	A	0  1	<del>A pro pov="A"</del> <del>N</del>		prizn	A nebo N	H4044	Ano="A", Ne="N"
<del>prehledosvc.prizn.pau.popl</del>	<del>Jsem poplatníkem daně z příjmu stanovené paušální částkou</del>	<del>A</del>	<del>0  1</del>	<del>N</del>	<del>-</del>	<del>prizn.pau</del>	<del>A nebo N</del>	<del>H45</del>	<del>Ano="A", Ne="N"</del>
<del>prehledosvc.prizn.pau.paud</del>	<del>Datum protokolu o paušální částce</del>	<del>D</del>	<del>10</del>	<del>N</del>	<del>-</del>	<del>prizn.pau</del>	<del>-</del>	<del>H46</del>	<del>-</del>
prehledosvc.prizn.meldat	Lhůta pro prodloužení DP - datum	D	10	N		prizn		H417	Prodlouženo do dne
prehledosvc.prizn.ucz	Účtování v hospodářském. roce	A	1	N		prizn	A nebo N	H428	Ano="A", Ne="N"

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.opr.datopr	Datum zjištění nové výše vyměř. základu ze SVC	D	10	N		opr	datum	I	<u>Pokud je v záhlaví uveden typ přehledu „O“ pak je údaj povinný</u>
prehledosvc.opr.duvod	Důvod předložení opravného přehledu	A,NN,SP	1-60	N		opr	slovně	I	<u>Pokud je v záhlaví uveden typ přehledu „O“ pak je údaj povinný</u>
prehledosvc.spo.bno	Rodné číslo/ Evid.číslo pojištěnce spolupracující osoby	NN	0   9-10	N	datum naroz. Modulo 11	spo		J	
prehledosvc.spo.name.sur	Příjmení spolupracující osoby	A,ZX,SP	0 -50	N		name		J	
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 -30	N		name		J	
prehledosvc.spo.den	Datum narození spolupracující osoby	D	0   10	N	Kontrola proti .spo.bno	spo		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  5/1-11	N	* Je-li CNT=CZ pak 5 číslic povinně	spo.adr		J	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
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	
<u>prehledosvc.prohl.pot</u>	<u>Prohlášení ke snížení pojistného – nebyly hospodářské potíže před 1.1.2020</u>	<u>A</u>	<u>±</u>	<u>N</u>		<u>prohl</u>	<u>A nebo N</u>	<u>K</u>	<u>Ano="A", Ne="N"</u>
prehledosvc.prohl.zou	Souhlas se zpracováním osobních údajů	A	1	N		prohl	A nebo N	K	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.dat.dre	Datum vyplnění formuláře	D	10	N		dat	datum	L	
prehledosvc.priilo.coun	Počet příloh	NN	1	N		priilo	celé číslo	L	Možnost vložit přílohu
<u>prehledosvc.priilo.plnamoc</u>	<u>Plná moc přílohou</u>	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		<u>priilo</u>	<u>A nebo N</u>	<u>L</u>	<u>Je-li Počet příloh = nebo vyšší 1, pak je údaj povinný</u> <u>*označení A nevylučuje označení A atributu priilo.jina</u>
<u>prehledosvc.priilo.jina</u>	<u>Jiná příloha</u>	<u>A</u>	<u>1</u>	<u>N</u>		<u>priilo</u>	<u>A nebo N</u>		<u>Je-li Počet příloh = nebo vyšší 1, pak je údaj povinný</u> <u>*označení A nevylučuje označení A atributu</u>



Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
									prilo.plnamoc
prehledosvc.prilo.img.nazev	Název souboru přílohy (jen část názvu bez typu, tj. část názvu před tečkou)	A, N,SP, ZN	1-256	N		img		Zvl.okno formuláře	Možnost vložit přílohu
prehledosvc.prilo.img.typ	Přípona (typ) souboru přílohy	A, N	1-4	N		img		Zvl.okno formuláře	Možnost vložit přílohu. Povolené formáty příloh jsou: <b>DOC, RTF, XLS, PDF, JPG, DOCX, XLSX a TXT</b>
prehledosvc.prilo.img.base64data	Binární podoba příloha zakódovaná base64	Base64	3MB	N		img		Zvl.okno formuláře	Možnost vložit přílohu

## (2) DATOVÉ TYPY

V popisech polí v datových větách se mohou jednotlivé typy kombinovat. Jako oddělovač se použije čárka. ( Př.: A,NN,ZZ,SP)

Typ	Význam
A	alfaznaky (A - Z, a-z) + ŠŠŤŽžššřžžłŁŞŞłłşşl'í'z'ráááäällčččéééëííđđňňóóōööřřúúúýýt ŘŮÚÚÝŤǂrááäääáäáäčččéééěéííďďňňóóōóřřúúúýýt
N	číslo - znaky 0-9, <b>nesmí</b> začínat nulou

NN	číslo - znaky 0-9, <b>může</b> začínat nulou												
ZL	<table border="1"> <tr> <td>znaménka 1:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pomlčka(-)</td> <td>[U+002D]</td> </tr> <tr> <td>čárka (,)</td> <td>[U+002C]</td> </tr> <tr> <td>tečka(.)</td> <td>[U+002E]</td> </tr> <tr> <td>plus(+)</td> <td>[U+002B]</td> </tr> <tr> <td>jednoduchý apostrof, (')</td> <td>[U+0027]</td> </tr> </table>	znaménka 1:		pomlčka(-)	[U+002D]	čárka (,)	[U+002C]	tečka(.)	[U+002E]	plus(+)	[U+002B]	jednoduchý apostrof, (')	[U+0027]
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	<p>znaménka: pomlčka(-), tečka(.) a znak jednoduchý apostrof (')</p> <p><i>Výjimka: V údajích „Všechna další předchozí příjmení“ lze použít čárku (,) jako oddělovače více jmen</i></p>												
ZY	znaménka: pomlčka(-), čárka (,), tečka(.), plus(+), lomítko (/), zpětné lomítko (\), komerční „AND“ (&) a znak jednoduchý apostrof ('), jednoduché a hranaté závorky, uvozovky												
ZZ	znaménka: pomlčka(-), čárka (,), tečka(.), plus(+), lomítko (/), zpětné lomítko (\) 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