

DATOVÁ VĚTA PŘEHLED OSVC 2018-2019 - V 1.0

Datová věta ~~OSVC18~~ OSVC19 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/OSVC2018OSVC2019" version="20182019.0" [partialAccept=""]>
```

- jmenný prostor podání a formulářů (namespace) "xmlns" s konstantní hodnotou "http://schemas.cssz.cz/~~OSVC2018~~OSVC2019" pro identifikaci služby ~~OSVC18~~OSVC19;
- verze datové věty OSVC s hodnotou "20182019.0" pro identifikaci verze datové věty;
- částečné přijetí formulářů "partialAccept", pro identifikaci částečného přijetí, nemá pro ~~OSVC18~~OSVC19 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 OSVC18 OSVC19
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"}]/ >]

- 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).

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 typ

			0 .. "NONE" 1 .. "XML" 2 .. "HTML" 3 .. "XML+HTML" Default je "3"	požadovaných příloh datové zprávy, pro kanál VREP se ignoruje
--	--	--	---	---

(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	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	8-10	A		prehledosvc	var.symbol	záhlaví	
prehledosvc.rok	rok podání přehledu	N	4	A		prehledosvc	>= 20162019		
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	0 -30	N		client.name		A/3	
prehledosvc.client.birth.bno	rodné číslo /Evid.číslo pojištění	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	client.birth		A/5	Datum narození

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
					proti RČ				
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	2	A	Číselník	client.adr	zkratka	A/10	
prehledosvc.client.idds	Identifikátor DS	A,NN	0 7	N		client		A/11	ID datové schránky
prehledosvc.client.por	Daňový poradce	A	0 1	N		client	A nebo N	B/13	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.pov	Povinnost podávat daňové přiznání	A	0 1	N		client	A nebo N	B/12	Ano="A", Ne="N"
prehledosvc.client.pau.popl	Jsem poplatníkem daně z příjmu stanovené paušální částkou	A	0 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.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	A	1	A		client	H nebo V nebo S	C/18	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	„S“ – souběh hlavní a vedlejší								
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“
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	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
	2018 2019								
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"
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 2018 2019	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.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	do
prehledosvc.client.vedc.ppm	...: nárok na PPM, Nem (těh,por)	A	1	N		vedc		D/22	od
prehledosvc.client.vedc.pece	...: nárok na příspěvek při péči	A	1	N		vedc		D/23	
prehledosvc.client.vedc.ndite	...: Nezaopatřené dítě	A	1	N		vedc		D/24	
prehledosvc.pvv.pri	Daňový základ	ND	1-13	A		pvv		E/25	
prehledosvc.pvv.mesc.h	Počet měsíců OSVČ (spolupráce) celkem – hlavní	NN	1-2	N	Kontrola 0-12 měsíců ++) součet; Výpočet	pvv.mesc		E/26 -1	+) povinnost se řídí údajem V poli C/18, ++) 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		E/26 -2	Stejně jako výše

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
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		E/27 - 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		E/27 - 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	E/28	
prehledosvc.pvv.rdza.h	Rozdělení daň.základu – hlavní	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		E/29-1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.rdza.v	Rozdělení daň.základu – vedlejší	ND	1-13	N	Výpočet	pvv.rdza		E/29-2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.vvz.h	Vypočtený vyměřovací základ - hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/30-1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.vvz.v	Vypočtený vyměřovací základ - vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.vvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/30-2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.dvz.h	Dílčí vyměřovací základ - hlavní	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/31-1	Hlavní činnost
prehledosvc.pvv.dvz.v	Dílčí vyměřovací základ - vedlejší	ND	1-9	N	Výpočet	pvv.dvz	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/31-2	Vedlejší činnost
prehledosvc.pvv.mvz	Minimální vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/32	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
							číslo nahoru		
prehledosvc.pvv.uvz	Určený vyměřovací základ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/33	
prehledosvc.pvv.vzza	Vyměřovací základ ze zaměstnání	NN	1-9	N		pvv	Zaokr. na c.č.	E/34	
prehledosvc.pvv.vzsu	Součet řádků 33 a 34	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na c.č.	E/35	
prehledosvc.pvv.vzsvc	Vyměřovací základ ze SVČ	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na c.č.	E/36	
prehledosvc.pvv.poj	Pojistné na DP	NN	1-9	N	Výpočet	pvv	Zaokr. na celé číslo nahoru	E/37	
prehledosvc.pvv.zal	Úhrn zaplacených záloh na DP	NN	1-9	N		pvv		E/38	
prehledosvc.pvv.ned	Rozdíl mezi pojistným a zálohami-nedoplatek/přeplatek	ND	1-9	N	Výpočet (37-38)	pvv		E/39	
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 přeplatku – 1/20192020	A	1	N		pre	„A“ nebo prázdný string	G	Jeli zaškrtnuto pak „A“ jinak prázdný string
prehledosvc.pre.m2	Měsíc použití přeplatku – 2/20192020	A	1	N		pre	-//-	G	-//-
prehledosvc.pre.m3	Měsíc použití přeplatku – 3/20192020	A	1	N		pre	-//-	G	-//-

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
prehledosvc.pre.m4	Měsíc použití přeplatku – 4/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m5	Měsíc použití přeplatku – 5/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m6	Měsíc použití přeplatku – 6/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m7	Měsíc použití přeplatku – 7/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m8	Měsíc použití přeplatku – 8/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m9	Měsíc použití přeplatku – 9/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m10	Měsíc použití přeplatku – 10/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m11	Měsíc použití přeplatku – 11/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m12	Měsíc použití přeplatku – 12/ 2019 2020	A	1	N		pre	-/-	G	-/-
prehledosvc.pre.m13	Použití přeplatku v celém roce 2019 2020	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	NN	0-6	N		pre.bs		G a	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři / poznámka
	přeplatek - předčíslí účtu								
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 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.zal.ved	Pro r. 2019 2020 činnost hlavní /	A	1	N		zal	H nebo V	H	Zaškrtnout 1 pole

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
	vedlejší								
prehledosvc.zal.vz	měsíční vyměřovací základ	NN	1-6	N viz pozn.	Výpočet	zal	Zaokr. na celé číslo nahoru	H/40	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/41	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/42	Pokud je zaškrtnuto prehledosvc.zal.ved, pak je údaj povinný
prehledosvc.spo.bno	Rodné číslo/ Evid.číslo pojištěnce spolupracující osoby	NN	0 9- 10	N	datum naroz. Modulo 11	spo		I	
prehledosvc.spo.name.sur	Příjmení spolupracující osoby	A,ZX,SP	0 -50	N		name		I	
prehledosvc.spo.name.fir	Jméno spolupracující osoby	A,ZX,SP	0 -50	N		name		I	
prehledosvc.spo.name.tit	Titul spolupracující osoby	A,ZX,SP	0 -30	N		name		I	
prehledosvc.spo.den	Datum narození spolupracující osoby	D	0 10	N	Kontrola proti .spo.bno	spo		I	
prehledosvc.spo.adr.str	adresa spolupracující osoby – ulice	A,NN,ZZ,SP	0 -50	N		spo.adr		I	
prehledosvc.spo.adr.num	adresa spolupracující osoby - číslo domu	A,NN,ZZ	0 -12	N		spo.adr		I	
prehledosvc.spo.adr.pnu	adresa spolupracující osoby - psč	A,NN,ZZ	0 5/1-	N	* Je-li CNT=CZ	spo.adr		I	

Název atributu	Popis	Dat. typ	Délka	Povinnost	Kontroly	Element	Hodnota	Sekce na formuláři	Pole na formuláři/ poznámka
			11		pak 5 číslic povinně				
prehledosvc.spo.adr.cit	adresa spolupracující osoby – obec	A,NN,ZL,SP	0-50	N		spo.adr		I	
prehledosvc.spo.adr.cnt	adresa spolupracující osoby – stát	A	0 2	N	Číselník států	spo.adr	Zkratka státu	I	
prehledosvc.prihldp	Přihláška k účasti na DP pro r. 2018 2019: „A“ – přihlášen, „N“ - nepřihlášen	A	1	N		zal	A nebo N	F	Ano="A", Ne="N", význam jen pro druh = V,S ve C/18
prehledosvc.zou	zpracováním osobních údajů					zou			
prehledosvc.zou.souh	souhlas	A	1	N		zou	A nebo N	J	Ano="A", Ne="N" „N“ je default
prehledosvc.zou.tel	telefonní číslo	NN,ZZ,SP	0-33	N		zou		J	
prehledosvc.zou.mail	e-mail	A,NN,ZM@A,N,ZM	0-250	N		zou		J	
prehledosvc.opr.datopr	Datum zjištění nové výše vyměř. základu ze SVC	D	10	N		opr	datum	K	
prehledosvc.opr.duvod	Důvod předložení opravného přehledu	A,NN,SP	1-60	N		opr	slovně	K	
prehledosvc.dat.dre	Datum vyplnění formuláře	D	10	N		dat	datum	L	
prehledosvc.prilo.coun	Počet příloh	NN	1	N		prilo	celé číslo	L	Možnost vložit přílohu
prehledosvc.prilo.img.nazev	Název souboru přílohy (jen část názvu bez typu, tj. část názvu před	A, N,SP, ZN	1-256	N		img		Zvl.okno formuláře	Možnost vložit přílohu

	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 údajích „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