

Metodický pokyn k vyhlášce č. 329/2020 Sb., o seznamu položek popisu informačního systému veřejné správy

Obsah

1.	Popisné údaje o ISVS.....	2
2.	Etapy životního cyklu	4
3.	Správce ISVS.....	5
4.	Provozovatel ISVS	6
5.	Dodavatel ISVS.....	7
6.	Certifikace.....	9
7.	Finanční parametry ISVS.....	10
8.	Využití ISVS	11
9.	Aplikační členění ISVS	12
10.	Zpracování osobních údajů v ISVS.....	13
11.	Zkratky:.....	14
12.	Kde najdu aktuální návody	14
13.	Průvodce připojením OVM a SPUÚ k Základním Registrům	14
14.	Kontakt na Help Desk, Service Desk Manager DIA.....	14

1. Popisné údaje o ISVS

(v aplikaci záložka Základní údaje)

Editace základních údajů ISVS ✕

Název ISVS: *	<input type="text" value="Informační systém test"/>				
Datum vzniku ISVS: *	<input type="text" value="14.03.2022"/>	Datum zániku ISVS:	<input type="text"/>		
Kontaktní email:	<input type="text"/>				
Charakteristika ISVS: *	<input type="text" value="ISVS pro testování"/>				
Komentář:	<input type="text" value="komentář"/>				
Typ etapy živ. cyklu: *	<input type="text" value="Rozvoj a pr"/>	Určený systém	<input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne	Umístění: *	<input type="text" value="v cloudu"/>

Název ISVS – uvede se název ISVS, který používá správce ISVS.

Určený informační systém – nabídka číselníku: ano/ne. Určený informační systém definuje § 2 písm. u) zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy. Určeným informačním systémem se rozumí informační systém veřejné správy, který splňuje jednu z níže uvedených podmínek.

1. Využívá služby referenčního rozhraní nebo poskytuje služby referenčnímu rozhraní.
2. Má vazby na informační systém veřejné správy podle bodu 1.
3. Je určený k poskytování služby informačního systému veřejné správy fyzickým nebo právnickým osobám s předpokládaným počtem uživatelů, kteří využívají přístup se zaručenou identitou, alespoň 5000 ročně.

Umístění – uvede se označení způsobu provozu ISVS z hlediska využívání cloud computingu. Uvede se, zda je ISVS provozován plně s využitím cloud computingu – volba cloud, anebo bez cloud computingu - volba on-premise.

Datum vytvoření ISVS – uvede se datum, od kdy je ISVS způsobilý poskytovat služby uživateli ISVS v produkčním provozu.

Datum likvidace ISVS – uvede se datum zániku, pokud je stanoven termín pro trvalé ukončení ISVS, tedy datum, kdy bude ukončeno poskytování všech služeb ISVS.

Kontakt – uvede se adresa elektronické pošty a poštovní adresa, na kterých lze žádat informace o ISVS.

Charakteristika ISVS – uvede se stručný popis ISVS, charakteristika účelu včetně charakteristiky zpracovávaných dat a použité architektury ISVS.

Komentář – správce zde může uvést, co považuje za nutné. Např. pokud došlo k trvalému ukončení poskytování služeb ISVS, může uvést důvod, apod.

Právní předpis – uvede se právní předpis, který upravuje správu, popřípadě provozování a náležitosti ISVS. Pro jeden ISVS může být uvedeno více právních předpisů.

Přidat právní předpis ✕

Číslo: *	<input type="text" value="1"/>	Rok vydání: *	<input type="text" value="2000"/>
Název: *	<input type="text" value="zákon"/>		

Ustanovení

PŘIDAT USTANOVENÍ

§ 1 Odst. 1 Pism. a)



ULOŽIT

ZRUŠIT

Agenda (v aplikaci položka Agendovost ISVS) – uvede se seznam agend, pro jejichž výkon byl ISVS vytvořen.

Editovat agendovost ISVS ✕

Úroveň agendovosti: *

Agendovost ISVS	<input type="text" value="Definovat výčet agend"/>	PŘIDAT AGENDU
Kód agendy	Název agendy	
Nejsou data k zobrazení		

ULOŽIT

ZRUŠIT

Editovat agendovost ISVS ✕

Úroveň agendovosti: *

Agendovost ISVS	<input type="text" value="Definovat výčet agend"/>	PŘIDAT AGENDU
Kód agendy	Název agendy	
A1134	Podpora filmového průmyslu	

ULOŽIT

ZRUŠIT

Typ etapy životního cyklu ISVS – uvede se výběrem z číselníku. Vyjadřuje v jaké etapě životního cyklu se ISVS právě nachází.

2. Etapy životního cyklu

(v aplikaci záložka Etapy životního cyklu)

Seznam všech etap a jejich fází, kterými ISVS prošel, v kterých se nachází, nebo které jsou plánovány. Je možno postupně zadat a vyplnit více záznamů.

Milníky životního cyklu ISVS							PŘIDAT MILNÍK ŽIVOTNÍHO CYKLU	
Etapa	Fáze	Plán začátek	Plán konec	Skutečnost začátek	Skutečnost konec	Poznámka		
Vznik a provoz	Plánování a příprava	01.01.2007	30.06.2012					
Rozvoj a provoz - 2	Produkční provoz	01.07.2012	31.12.2021					
Rozvoj a provoz - 3	Vyhodnocení	01.01.2022						

Každý záznam v seznamu obsahuje níže uvedené atributy:

Etapa – použije se výběr z číselníku. Vyplnění položky je důležité. Umožňuje následné vyplnění údajů o finančních nákladech na pořízení a provoz ISVS.

Přidání milníku životního cyklu

Etapa: * Plán - od: * do:

Pořadí etapy: * Skutečnost - od: do:

Fáze: *

Poznámka:

Fáze – použije se výběr z číselníku. Vyplnění položky je důležité. Umožňuje následné vyplnění údajů o finančních nákladech na pořízení a provoz ISVS.

Přidání milníku životního cyklu

Etapa: * Plán - od: * do:

Pořadí etapy: * Skutečnost - od: do:

Fáze: *

Poznámka:

Plán – OD – uvede se plánované datum zahájení fáze.

Plán – DO – uvede se plánované datum ukončení fáze.

Skutečnost – OD – uvede se skutečné datum zahájení fáze.

Skutečnost – DO – uvede se skutečné datum ukončení fáze.

Poznámka – je možné vložit upřesňující komentář k průběhu fáze.

3. Správce ISVS

(v aplikaci záložka Základní údaje)

Editace správce ISVS ✕

OVM Správce			
Identifikátor:	00007064	Název:	Ministerstvo vnitra
Adresa:	Nad štolou 936/3 Praha 7, 17000 Praha 7	Email:	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Provozovatel shodný se správcem			

Správce ISVS - útvar správce			
Útvar: *	<input type="text" value="odbor"/>	Telefon: *	<input type="text" value="999888777"/>
Email: *	<input type="text" value="odbor@mvcr.cz"/>	<input type="checkbox"/> Útvar provozovatele shodný s útvarem správce	

Správce ISVS – identifikátor – obsahuje identifikátor orgánu veřejné moci (dále jen „OVM“), který je správcem ISVS. Aplikace tento údaj vyplní automaticky podle OVM, který pořizuje údaje do evidence. Údaj se přebírá se z Jednotného identitního prostoru informačních systémů veřejné správy (dále jen „JIP“).

Správce ISVS – název – obsahuje název OVM, který je správcem ISVS. Aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě identifikátoru OVM z Rejstříku orgánů veřejné moci (dále jen „ROVM“).

Správce ISVS – adresa – obsahuje adresu sídla OVM, který je správcem ISVS. Aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě identifikátoru OVM z ROVM.

Správce ISVS – adresa elektronické pošty – uvede se kontaktní e-mail OVM, který je správcem ISVS (například adresa elektronické podatelny).

Správce ISVS – ID datové schránky – obsahuje informaci o DS OVM. Rozlišuje se DS OVM zřízená z moci úřední nebo další DS OVM. Aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě identifikátoru OVM z ROVM.

Správce ISVS – rozlišení DS – obsahuje typ datové schránky OVM. Aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě identifikátoru OVM z ROVM.

Správce ISVS – vnitřní organizační jednotka – uvede se název vnitřní organizační jednotky OVM, který je správcem ISVS.

Správce ISVS – telefonní číslo – uvede se telefonní číslo vnitřní organizační jednotky OVM, který je správcem ISVS. Doporučuje se uvádět telefon na sekretariát nikoliv na konkrétní fyzickou osobu.

Správce ISVS – adresa elektronické pošty – uvede se e-mail vnitřní organizační jednotky OVM, který je správcem ISVS. Doporučuje se uvádět e-mail na sekretariát nikoliv na konkrétní fyzickou osobu.

4. Provozovatel ISVS

(v aplikaci záložka *Subjekty zajišťující ISVS*)

Editace provozovatele ISVS

×

VYBRAT PROVOZOVATELE ISVS Z ROVM

VYBRAT PROVOZOVATELE ISVS Z ROS

OVM provozovatele

Identifikátor: 00002542
Adresa: Kozí 748/4
Praha 1,
11000 Praha 1

Název: Puncovní úřad

Email:

Útvar provozovatele

Útvar: *

útvar

Telefon: *

111222333

Email: *

utvar@pu.cz

Datová schránka provozovatele

Typ	Identifikátor
OVM	3umaayk

ULOŽIT

ZRUŠIT

Provozovatel ISVS – identifikátor – pokud je zadáno, že správce a provozovatel ISVS je totožný, přebírá se identifikátor OVM správce. Pokud se jedná o rozdílné subjekty, je připravena možnost výběru podle identifikátoru OVM z ROVM nebo podle IČO z Registru osob (dále jen „ROS“).

Provozovatel ISVS – název – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě identifikátoru OVM z ROVM nebo podle IČO z ROS.

Provozovatel ISVS – adresa – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě Identifikátoru OVM z ROVM nebo podle IČO z ROS.

Provozovatel ISVS – adresa elektronické pošty – uvede se kontaktní e-mail na provozovatele ISVS (doporučuje se uvádět adresu elektronické podatelny).

Provozovatel ISVS – ID datové schránky – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě Identifikátoru OVM z ROVM nebo podle IČO z ROS.

Provozovatel ISVS – typ datové schránky – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě Identifikátoru OVM z ROVM nebo podle IČO z ROS.

Provozovatel ISVS – vnitřní organizační jednotka – uvede se název vnitřní organizační jednotky provozovatele ISVS odpovědné za provoz ISVS.

Provozovatel ISVS – telefonní číslo – uvede se telefonní číslo vnitřní organizační jednotky provozovatele ISVS odpovědné za provoz ISVS.

Provozovatel ISVS – adresa elektronické pošty – uvede se e-mail vnitřní organizační jednotky provozovatele ISVS odpovědné za provoz ISVS.

5. Dodavatel ISVS

(v aplikaci záložka *Subjekty zajišťující ISVS*)

Seznam všech subjektů, které se podílely, nebo podílejí na dodávce ISVS.

Dodavatelé ISVS		PŘIDAT DODAVATELE
+ Kovářské a podkovářské služby	x	EDITOVAT DODAVATELE
+ Sázková kancelář "U dostihů"	x	EDITOVAT DODAVATELE

Je možno postupně zadat a vyplnit více záznamů. Každý záznam v seznamu obsahuje níže uvedené atributy:

Dodavatelé ISVS		PŘIDAT DODAVATELE	
- Kovářské a podkovářské služby	x	EDITOVAT DODAVATELE	
Identifikace dodavatele			
IČO:	28699033	Název:	Kovářské a podkovářské služby
Sídlo/Pobyt:	Praha 1, Václavské náměstí 11	Email:	
Datová schránka dodavatele			
Typ	Identifikátor		
Nejsou data k zobrazení			
+ Dodávky dodavatele		PŘIDAT DODÁVKU	
+ Sázková kancelář "U dostihů"	x	EDITOVAT DODAVATELE	

Dodavatel ISVS – identifikátor – uvede se IČO vybrané osoby z ROS. Lze vložit více dodavatelů.

Dodavatel ISVS – název – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě IČO z ROS.

Dodavatel ISVS – adresa – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě IČO z ROS.

Dodavatel ISVS – adresa elektronické pošty – uvede se kontaktní e-mail na dodavatele ISVS (doporučuje se uvádět adresu elektronické podatelny).

Dodavatel ISVS – ID datové schránky – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě IČO z ROS.

Dodavatel ISVS – typ datové schránky – aplikace tento údaj vyplní automaticky. Údaj se přebírá na základě IČO z ROS.

Dodavatel ISVS – vnitřní organizační jednotka – uvede se název vnitřní organizační jednotky dodavatele ISVS zajišťující dodávku a podporu ISVS.

Dodavatel ISVS – telefonní číslo – uvede se telefonní číslo vnitřní organizační jednotky dodavatele ISVS zajišťující dodávku a podporu ISVS.

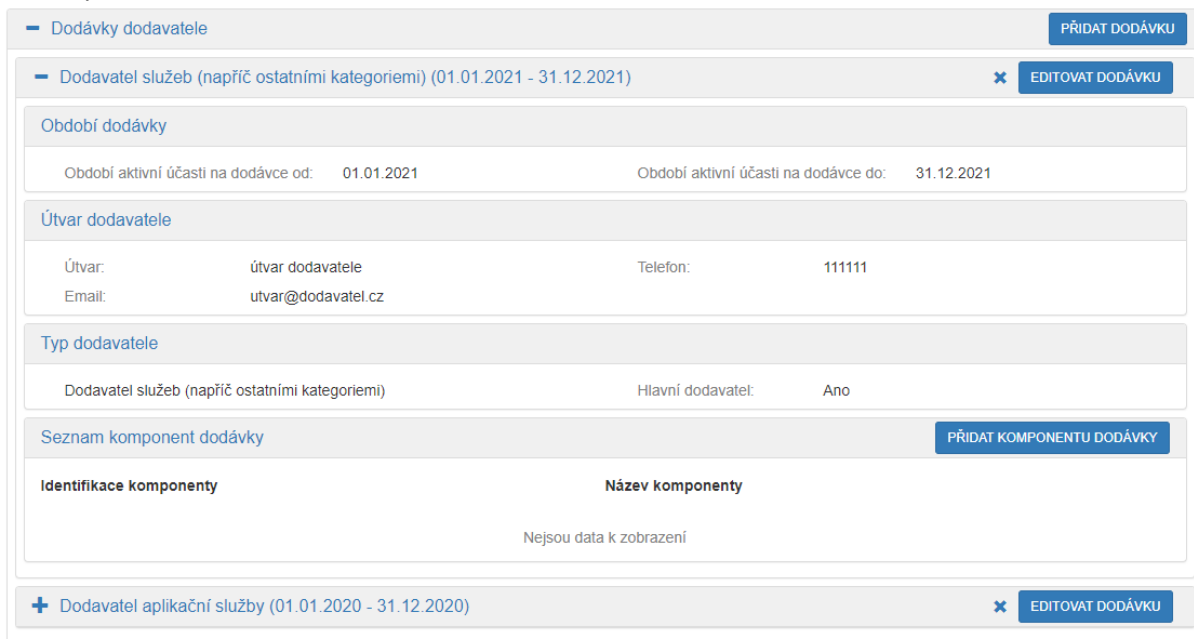
Dodavatel ISVS – adresa elektronické pošty – uvede se e-mail vnitřní organizační jednotky dodavatele zajišťující dodávku a podporu ISVS.

Seznam dodávek

Seznam všech dodávek konkrétního dodavatele, které se týkají daného ISVS.



Je možno postupně zadat a vyplnit více záznamů. Každý záznam v seznamu obsahuje níže uvedené atributy:

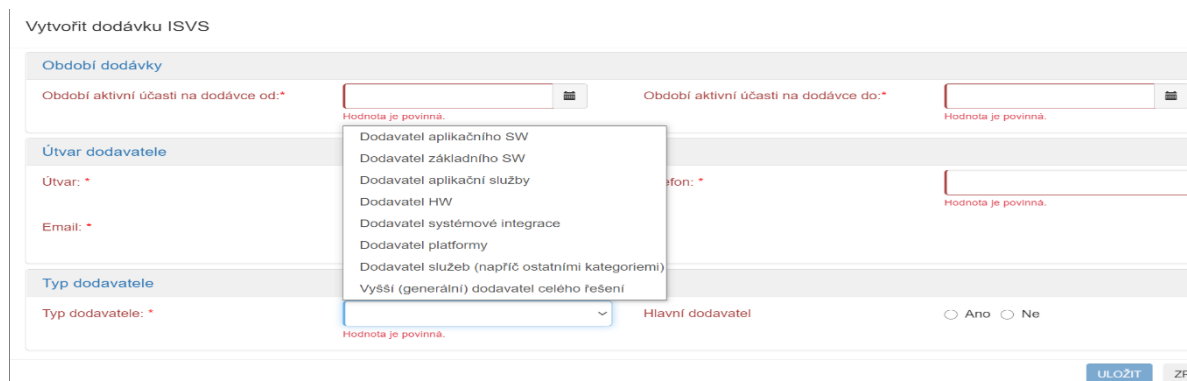


Typ dodavatele – uvede se výběrem z číselníku.

Hlavní dodavatel/subdodavatel – uvede se příznak, zda se jedná o hlavního dodavatele nebo subdodavatele. Dodavatel může zajišťovat více dodávek a v rámci každé dodávky může být uveden jiný typ.

Období aktivní účasti na dodávce – datum od – uvede se datum zahájení dodávky.

Období aktivní účasti na dodávce – datum do – uvede se datum ukončení dodávky.



Komponenty ISVS – uvede se výběrem ze seznamu komponent ISVS definovaných v části aplikační členění ISVS (*záložka Aplikační členění*).

Přidat komponentu dodávky

Přehled komponent ISVS - možnosti vyhledávání

Identifikátor: Název:

Typ aplikačního prvku:

Komponenty ISVS

Identifikátor	Typ aplikačního prvku	Název	Popis	Endpoint	Dokumentace
AR141	Aplikační rozhraní	rozhraní	rozhraní		
AR202	Aplikační rozhraní	rozhraní 2	popis		
AS201	Aplikační služba	služba	popis		
AF221	Aplikační funkce	funkce	popis		

6. Certifikace

(v aplikaci záložka *Subjekty zajišťující ISVS*)

Seznam certifikací, které ISVS získal. Je možno postupně zadat a vyplnit více záznamů. Každý záznam v seznamu obsahuje níže uvedené atributy:

Editace certifikace

Datum certifikace: *

Hodnota je povinná.

Typ certifikace: *

Hodnota je povinná.

Typ certifikace – uvede se výběrem z číselníku.

Datum certifikace – uvede se datum provedení certifikace.

7. Finanční parametry ISVS

(v aplikaci záložka *Finanční parametry*)

Seznam finančních údajů vztahujících se k jednotlivým etapám a roku kdy byly vynaloženy. Je možno postupně zadat a vyplnit více záznamů.

Základní údaje Etapy životního cyklu Využití Subjekty zajišťující ISVS Aplikační členění Bezpečnostní parametry **Finanční parametry** Historie

Finanční údaje PŘIDAT FINANČNÍ ZÁZNAM

Rok	Etapa	Poznámka	Náklady nákupního procesu (Předběžné analýzy, tvorba zadání, výběr řešení a dodavatele)	Nákup SW a HW pro projekt	Analýza, vývoj, implementace a zkušební provoz	Provoz a podpora řešení HW a SW	Hardware/Software údržba a průběžné úpravy
2020	Rozvoj a provoz - 1		1,00 Kč 1,00 Kč				
2020	Rozvoj a provoz - 1						
2020	Rozvoj a provoz - 1			2,00 Kč 2,00 Kč	1,00 Kč 1,00 Kč	3,00 Kč 3,00 Kč	
Celkem			2,00 Kč	4,00 Kč	2,00 Kč	6,00 Kč	

Každý záznam v seznamu obsahuje níže uvedené atributy:

Editace finančních údajů ✕

Etapa: * Hodnota je povinná.

Rok: * Hodnota je povinná.

	Externí náklady	Interní výdaje
Náklady nákupního procesu (Předběžné analýzy, tvorba zadání, výběr řešení a dodavatele):	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Nákup SW a HW pro projekt:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Analýza, vývoj, implementace a zkušební provoz:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Provoz a podpora řešení HW a SW:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Hardware/Software údržba a průběžné úpravy:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Projekty postupné inovace a zlepšování:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Projekty upgrade:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Zvýšené náklady užívání řešení:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Konzervace a ukončení řešení:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Licence, HW, provoz, podpora, údržba, průběžný rozvoj:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč
Ostatní, k fázi životního cyklu nepřířaditelné náklady:	<input type="text"/> Kč	<input type="text"/> Kč

Poznámka:

ULOŽIT ZRUŠIT

Rok – uvede se rok, ve kterém výdaje a náklady vznikly.

Etapa – uvede se výběrem z číselníku.

Externí výdaje – kategorie finančního parametru je v aplikaci předdefinována. Doplní se výše výdajů v daném kalendářním roce a etapě životního cyklu ISVS u relevantních položek z kategorie finančního parametru.

Interní náklady – kategorie finančního parametru je v aplikaci předdefinována. Doplní se výše nákladů v daném kalendářním roce a etapě životního cyklu ISVS u relevantních položek z kategorie finančního parametru.

8. Využití ISVS

(v aplikaci záložka Využití)

Úroveň sdílení ISVS – uvede se výběrem z číselníku.

Editace sdílení ISVS ✕

Úroveň sdílení ISVS:

- Centrálně sdílený
- Korporátně sdílený
- Individuální

Orgány veřejné moci využívající služby ISVS – uvede se seznam OVM, nebo kategorií OVM, vedených v RPP.

Editace využití ISVS ✕

Úroveň využití:

- + Seznam OVM
- + Seznam kategorií OVM

Editace využití ISVS ✕

- + Seznam SPUÚ
- + Seznam kategorií SPUÚ

9. Aplikační členění ISVS

(v aplikaci záložka Aplikační členění)

Přehled aplikačního členění ISVS, který je tvořen aplikačními prvky uspořádané do stromové struktury. Je možno postupně zadat a vyplnit více prvků.

Základní údaje Etapy životního cyklu Využití Subjekty zajišťující ISVS **Aplikační členění** Bezpečnostní parametry Finanční parametry Historie

Struktura, členění ISVS PŘIDAT APLIKAČNÍ PRVEK

- ▼ AR141: rozhraní
 - AR202: rozhraní 2
 - AS201: služba
 - AF221: funkce

👁️ + 📄 ✖️
👁️ + 📄 ✖️
👁️ + 📄 ✖️
👁️ + 📄 ✖️

Každý prvek přehledu obsahuje níže uvedené atributy:

Definovat aplikační prvek ✕

Typ aplikačního prvku: *

Název prvku: *

Popis prvku: *

Endpoint prvku:

Odkaz na dokumentaci:

ULOŽIT ZRUŠIT

Identifikátor aplikačního prvku - unikátní identifikační kód prvku ISVS, který přiděluje Ministerstvo vnitra a aplikace jej vyplní automaticky.

Název aplikačního prvku – uvede se název prvku ISVS.

Popis funkcionality aplikačního prvku – uvede se stručný popis funkcionality, kterou prvek zajišťuje.

Typ aplikačního prvku – uvede se výběrem z číselníku.

Umístění aplikačního prvku – uvede se endpoint (koncový bod), na kterém je aplikační prvek dostupný.

Dokumentace – uvede se URL adresa, na které je dostupná dokumentace k aplikačnímu prvku.

10. Zpracování osobních údajů v ISVS (v aplikaci záložka Bezpečnostní parametry)

Na základě jakých podmínek dochází ke zpracování osobních údajů ✕

- | | |
|---|---|
| Zpracovávají se osobní údaje | <input checked="" type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne |
| Na základě souhlasu subjektu údajů | <input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne |
| Nezbytné pro splnění smlouvy | <input checked="" type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne |
| Nezbytné pro splnění právních povinností | <input checked="" type="radio"/> Ano <input type="radio"/> Ne |
| Nezbytné pro ochranu životně důležitých zájmů subjektu údajů | <input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne |
| Nezbytné pro splnění úkolu prováděného ve veřejném zájmu nebo při výkonu veřejné moci | <input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne |
| Nezbytné pro účely oprávněných zájmů příslušného správce | <input type="radio"/> Ano <input checked="" type="radio"/> Ne |

ULOŽIT

ZRUŠIT

Právní titul pro zpracování osobních údajů – uvede se výběrem z číselníku.

Rozsah zpracovávaných osobních údajů – pokud se zpracovávají osobní údaje, uvede se jejich výčet.

Rozsah zpracovávaných osobních údajů podle čl. 9 obecného nařízení o ochraně osobních údajů – pokud se zpracovávají osobní údaje podle čl. 9 obecného nařízení o ochraně osobních údajů, uvede se jejich výčet.

Právní předpis, který je právním titulem pro zpracování osobních údajů – v případě, že právním titulem pro zpracování osobních údajů je splnění právní povinnosti, která se na správce vztahuje, nebo splnění úkolu prováděného ve veřejném zájmu nebo při výkonu veřejné moci, uvede se ustanovení tohoto právního předpisu, které vymezuje jejich zpracování.

Právní předpis, který je právním titulem pro zpracování osobních údajů podle čl. 9 obecného nařízení o ochraně osobních údajů – v případě, že existuje-li právní titul pro zpracování osobních údajů podle čl. 9 obecného nařízení o ochraně osobních údajů, uvede se jeho ustanovení, které vymezuje jejich zpracování.

11. Zkratky:

DIA = Digitální a informační agentura IČO 17651921 www.dia.gov.cz

ID-DS = identifikátor datové schránky

ISVS = informační systém veřejné správy

OVM = orgán veřejné moci

ROVM = rejstřík OVM

RPP = registr práv a povinností

SDM DIA = Service Desk Manager DIA

SPUÚ = soukromoprávní uživatel údajů

12. Kde najdu aktuální návody

Návod je ke stažení na adrese: www.dia.gov.cz

Menu: / eGovernment / Návody ke stažení /

Nebo přímo na adrese: <https://www.dia.gov.cz/egovernment/navody-ke-stazeni/>

Pokud v tomto návodu chybí odpověď na Váš dotaz, napište nám to. Adresu najdete na konci tohoto návodu.

13. Průvodce připojením OVM a SPUÚ k Základním Registrům

<https://pruvodcepripojenim.gov.cz/>

14. Kontakt na Help Desk, Service Desk Manager DIA

Při veškeré komunikaci uvádějte vždy vaše IČO a naše číslo jednací.

V případě problémů doporučujeme zapsat svůj požadavek do Service Desk Manageru DIA. Do Service Desk Manageru DIA se můžete přihlásit na adrese: <https://loginsd.szrcr.cz> Pro přihlášení do Service Desk Manageru DIA Vám váš lokální administrátor nastaví oprávnění k Vašemu účtu v JIP, (Přístup do informačních systémů) (Service desk manager Správy základních registrů, Přístupová role)

Nebo nám můžete napsat na adresu: podpora@dia.gov.cz