



SVS/2015/031572-G

Smlouva o dílo

uzavřená v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění (dále jen „**Občanský zákoník**“)

(dále jen „**Smlouva**“)

níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami

Česká republika - Státní veterinární správa

Se sídlem: Slezská 100/7, 120 56 Praha 2

Zastoupená: doc. MVDr. Milanem Malenou, Ph.D., ústředním ředitelem

IČ: 000 18 562

Kontaktní osoba: MVDr. Miroslav Fridrich, náměstek ústředního ředitele

Bankovní spojení: Česká národní banka

Číslo účtu: 4221011/0710

(dále jen „**Objednatel**“ či „**SVS**“)

a

AQUASOFT spol. s r.o.

Sídlem: Praha 9 - Vysočany, Rubeška 215/1, PSČ 19000

Zastoupená: Petrem Francem MBA, MSc. - jednatelem

IČ/DIČ: 64946274/CZ64946274

Zápis v OR: vedeném Městským soudem v Praze, C 42854

Kontaktní osoba: Ing. Andrea Bazalová, manažer pro významné zákazníky

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Praha 1

Číslo účtu: 19-5527790267/0100

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel společně dále také jako „**Strany**“ a samostatně „**Strana**“)

Statni veterinarni sprava
Doručeno: 30.03.2015
SVS/2015/031572-G

listy:1 pAilony:1
drun: 11/sv



SVS03032015031572G

Strany, vědomy si svých závazků v této Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Smlouvy:

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Objednatel uveřejnil dne 19. 12. 2014 v Informačním systému o veřejných zakázkách pod evidenčním číslem VZ 498494 oznámení otevřeného řízení na zadání veřejné zakázky s názvem „*Implementace odborného informačního systému SVS a dodávka HW terminálů*“ (dále jen „**Veřejná zakázka**“; zadávací dokumentace Veřejné zakázky dále jen „**Zadávací dokumentace**“). Na základě zadávacího řízení byla pro plnění části 1 Veřejné zakázky (dále jen „**Nabídka**“) v souladu s ustanovením § 81 odst. 1 písm. a) zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZVZ**“) vybrána nabídka Zhotovitele. V souladu s ustanovením § 82 odst. 2 ZVZ Strany uzavírají tuto Smlouvu.

ČI. I.

Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele řádně a včas zhotovit pro Objednatele dílo spočívající ve vývoji a implementaci odborného informačního systému SVS (dále jen „**OIS**“) a jeho následné uvedení do produkčního provozu Objednatele (dále jen „**Dílo**“). Dílo bude provedeno v následujících etapách, které na sebe budou navazovat:
 - 1) Implementace architektonického jádra OIS;
 - 2) Implementace programových modulů OIS;
 - 3) Migrace dat ze stávajícího IOS;
 - 4) Testování programových modulů OIS;
 - 5) Dokumentace a školení programových modulů OIS

Implementovaný OIS bude obsahovat níže uvedené moduly blíže specifikované v Příloze č. 1 této Smlouvy:

- Modul epizootologický dozor
- Modul kontrola zdraví zvířat
- Modul nákazy a mimořádné události
- Modul welfare
- Modul kontrol chovů hospodářských zvířat
- Modul analýzy rizika
- Modul vydané dokumenty
- Modul prohlídka jatečných zvířat

- Modul porážky ryb
- Modul prohlídka zvěřiny
- Modul vyšetření pro potřeby lovce
- Modul hygienický dozor
- Modul toky vedlejších živočišných produktů
- Modul monitoring cizorodých látek
- Modul registr subjektů
- Modul laboratorních vzorků a jejich výsledků
- Laktologický modul
- Datový sklad IS SVS

Podrobnější specifikace Díla je obsažena v příloze č. 1 Smlouvy a v detailní technické dokumentaci, která byla Zhotoviteli poskytnuta před uzavřením této smlouvy, přičemž Zhotovitel potvrzuje, že se touto dokumentací seznámil.

Zhotovitel provede Dílo za cenu a za podmínek stanovených v této Smlouvě a v souladu s pravidly Evropského fondu pro Regionální rozvoj – Integrovaného operačního programu (dále jen „IOP“).

2. Předmětem této Smlouvy je dále závazek Objednatele řádně zhotovené Dílo převzít a zaplatit za něj Zhotoviteli sjednanou cenu dle Čl. VI. Smlouvy.

Čl. II.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zahájit poskytování plnění dle této Smlouvy ode dne uzavření této Smlouvy.
2. Zhotovitel se zavazuje provést bezvadné Dílo, tj. dokončit jej a předat Objednateli nejpozději do 15. listopadu 2015. Strany se dohodly, že termín stanovený ve Smlouvě může být v průběhu trvání Smlouvy upraven či změněn pouze se souhlasem Objednatele.
3. Místem plnění je sídlo Objednatele, jakož i další pracoviště Objednatele na území České republiky, na kterých Objednatel vykonává působnost mimo jiné dle zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Veterinární zákon**“), zejména pracoviště 13 krajských a 1 městské veterinární správy, které zajišťují výkon státního veterinárního dozoru podle Veterinárního zákona (dále jen „**Územní pracoviště**“). Územní pracoviště jsou uvedena spolu s dalšími pracovišti Objednatele v příloze č. 5 Smlouvy.

Čl. III. Povinnosti Zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli plnění dle této Smlouvy, tj. provést Dílo dle Čl. I. Smlouvy, a to způsobem a za podmínek stanovených v této Smlouvě a závazných přílohách Smlouvy, popř. také dle pokynů Objednatele. Nevyplyvá-li ze Smlouvy konkrétní způsob provádění Díla, je Zhotovitel povinen zhotovovat Dílo způsobem obvyklým při zachování odborné péče s ohledem na účel Díla a předmět činnosti Objednatele, ke kterému má Dílo sloužit.
2. Zhotovitel je při provádění Díla povinen dbát pokynů Objednatele a řídit se jimi, čímž není dotčena povinnost Zhotovitele upozornit Objednatele na nevhodnost těchto pokynů a dále též nevhodnost podkladů a věcí, které Objednatel Zhotoviteli předal k provedení Díla.
3. Zhotovitel se při provádění Díla dále zavazuje:
 - a) při získávání informací a podkladů potřebných k provedení Díla postupovat samostatně, a to zejména provést Dílo ve všech Územních pracovištích v co nejvyšší míře nezávisle na spolupráci zaměstnanců a jiných osob spolupracujících s Objednatelem, přičemž součinnost Objednatele bude poskytována pouze na žádost Zhotovitele v nezbytných případech a v minimálním možném a obvyklém rozsahu, lze-li zároveň takovou součinnost po Objednateli spravedlivě požadovat. Poskytování součinnosti Objednatele se bude dále řídit následujícími pravidly:
 - i) V případě neshody stran na rozsahu či charakteru součinnosti je Zhotovitel povinen prokázat, že jeho požadavky na součinnost jsou důvodné a jsou objektivně nezbytné pro řádné splnění příslušné části Veřejné zakázky. Při jakékoliv žádosti o poskytnutí součinnosti je Zhotovitel povinen osvědčit, že Dílo, resp. po Objednateli požadovanou činnost, nemůže provést Zhotovitel samostatně bez součinnosti Objednatele, v opačném případě není oprávněn po Objednateli tuto součinnost požadovat;
 - ii) Zhotovitel není oprávněn požadovat po Objednateli jakoukoliv součinnost, která by měla spočívat v plnění (výkonech, pracích, atp.), které si je schopen dodavatel zajistit sám;
 - iii) Zhotovitel je povinen Objednatele dostatečně předem, nejméně však jeden pracovní den předem, upozornit na potřebu poskytnutí součinnosti, a to s vymezením konkrétních činností, které budou po Objednateli v rámci součinnosti požadovány a předpokládané časové náročnosti takových činností
 - b) provádět a zhotovit Dílo prostřednictvím specialistů tvořících realizační tým, kteří jsou uvedeni v příloze č. 2 Smlouvy, přičemž tyto specialisty je Zhotovitel oprávněn nahradit pouze s předchozím písemným souhlasem Objednatele, a to pouze za předpokladu, že nový specialista bude splňovat minimálně požadavky stanovené pro danou pozici v Zadávací dokumentaci. Tím není dotčeno právo Zhotovitele, aby jednotlivé pozice v realizačním týmu obsadil i dalšími osobami, tj. Objednatel je povinen provádět Dílo prostřednictvím specialistů uvedených v příloze č. 2 Smlouvy, avšak zároveň může k provádění Díla využít i dalších osob; Smlouva může stanovit další omezení pro toto oprávnění Zhotovitele;
 - c) dbát provozních potřeb Objednatele a jeho vnitřních předpisů;

- d) umožnit Objednateli, popř. jiným osobám pověřeným Objednatelem provedení kontroly provádění Díla, a za tím účelem vytvořit potřebné podmínky a nezbytnou součinnost, zejména je povinen Objednateli na jeho žádost vždy poskytnout přesné a úplné informace o činnosti veškerých osob, které se podílejí na zhotovování Díla. Zhotovitel se zavazuje, že umožní Objednateli provádět kontrolu podle této Smlouvy i v sídle Zhotovitele. Předpokládaná četnost osobních kontrol Objednatele je 1 x týdně. Zjistí-li se při kontrole, že Zhotovitel porušuje své povinnosti vyplývající z této Smlouvy, může Objednatel požadovat, aby Zhotovitel zajistil nápravu a prováděl Dílo řádným způsobem;
- e) Zhotovitel je povinen evidovat práci osob, které se podílí na zhotovování Díla, a to ve formě timesheetů, které budou vypracovávány a uzavírány každý den, v němž budou probíhat jakékoliv práce na zhotovení Díla (dále jen „Timesheet“). Timesheet bude vždy obsahovat minimálně následující informace o veškerých osobách, které se podílely na zhotovování Díla: (i) jméno a příjmení člena týmu a identifikace jeho pracovní pozice v souladu s Čl. VI odst. 3 Smlouvy; (ii) počet odpracovaných hodin; (iii) identifikaci činnosti a výstupu z činnosti; a (iv) datum a místo provádění činnosti. Timesheety budou vypracovány vždy ve formě přehledné tabulky, jejíž formát bude předložen Objednateli k odsouhlasení nejpozději do 10 dnů od účinnosti Smlouvy. Objednatel má právo požadovat úpravu formátu Timesheetů kdykoli v průběhu plnění této Smlouvy. Zhotovitel je povinen nejméně jedenkrát týdně, vždy v pondělí, zasílat Objednateli ke schválení souhrnné Timesheety, které budou obsahovat soupis prací provedených za předchozí týden;
- f) informovat Objednatele o všech důležitých skutečnostech pro plnění Smlouvy včetně možných překážek plnění;
- g) předcházet vzniku škod, a to i kdyby to bylo nad rámec jeho smluvních povinností;
- h) dodržovat předpisy k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární předpisy a další předpisy, kterými je Objednatel zavázán;
- i) chránit práva duševního vlastnictví náležející Objednateli, jakož i práva třetích osob, která by mohla být plněním Smlouvy dotčena;
- j) postupovat v souladu s právními předpisy o ochraně osobních údajů a dat;
- k) na své vlastní náklady odškodnit Objednatele za nároky jakýchkoli třetích osob vzniklé z toho, že jakékoli služby poskytnuté Zhotovitelem dle této Smlouvy porušují jakákoliv autorská práva, patenty nebo jiná práva duševního vlastnictví třetích osob nebo neoprávněně využívají zákonem chráněné obchodní tajemství. Podmínkou tohoto odškodnění je, že Objednatel: (i) předá Zhotoviteli neprodleně oznámení o jakémkoli nároku, o němž se dozví; (ii) umožní Zhotoviteli účinnou obranu proti těmto nárokům nebo možnost je vypořádat; a (iii) poskytne Zhotoviteli veškerou přiměřenou pomoc při obhajobě nebo vypořádání těchto nároků;
- l) zhotovit Dílo s využitím subdodavatelů, uvedených spolu s rozsahem jejich plnění v příloze č. 4 Smlouvy, při současném splnění zákazu stanoveného v Čl. III odst. 3. písm. m) této Smlouvy. Jakákoliv změna subdodavatele nebo rozsahu jeho plnění oproti seznamu je možná jen s předchozím písemným souhlasem Objednatele. Zhotovitel odpovídá Objednateli za plnění předmětu této Smlouvy, které svěřil jakémukoli subdodavateli ve stejném rozsahu, jako by jej poskytoval sám;

- m) provádět Dílo na níže uvedených pozicích realizačního týmu výhradně prostřednictvím svých vlastních zaměstnanců či členů statutárního orgánů bez jakéhokoliv zapojení subdodavatelů:
- Vedoucí projektu
 - Analytik integrace
 - Analytik procesní
 - Designer senior/Architekt
 - Designer GUI
 - Data designer/Architekt
4. Zhotovitel je oprávněn
- a) požadovat na Objednateli za řádně a včas poskytnuté plnění zaplacení ceny dle této Smlouvy;
 - b) požadovat na Objednateli potřebnou součinnost nezbytnou k plnění předmětu Smlouvy, za podmínek stanovených v Čl. IV Smlouvy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že si je plně vědom způsobu kofinancování provádění Díla z projektu s názvem „Implementace odborného informačního systému SVS“, reg. č. CZ.1.06/1.1.00/17.09393 (dále jen „Projekt“), tj. ze zdrojů IOP, přičemž se náležitě seznámil se všemi podmínkami stanovenými programem IOP, který se zavazuje pro účely plnění Smlouvy dodržovat.
6. Zhotovitel prohlašuje, že jím poskytované plnění odpovídá všem požadavkům vyplývajícím z právních předpisů či příslušných norem, které se na plnění vztahují.
7. Zhotovitel se zavazuje mít nejpozději v okamžiku účinnosti Smlouvy sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou třetí osobě a předat Objednateli originál této pojistné smlouvy či pojistného certifikátu. Výše pojistného plnění musí být sjednána nejméně ve výši 20.000.000,- Kč (slovy dvacet milionů korun českých). Zhotovitel se zavazuje udržovat pojištění odpovědnosti po celou dobu účinnosti této Smlouvy.
8. Zhotovitel se zavazuje nejpozději do 5 dnů od uzavření této Smlouvy předat Objednateli originál bankovní záruky za řádné plnění povinností Zhotovitele dle této Smlouvy ve výši 10.000.000,- Kč (slovy deset milionů korun českých). Na základě této bankovní záruky bude Objednatel oprávněn čerpat peněžní prostředky až do výše v bankovní záruce uvedené v případě, že mu vznikne vůči Zhotoviteli odpovídající peněžní pohledávka z této Smlouvy, zejména, nikoliv však výlučně, v důsledku porušení povinností Zhotovitele dle této Smlouvy (včetně nedodržení termínů dle této Smlouvy) (dále jen „Bankovní záruka“).
- Bankovní záruka musí dále splňovat následující předpoklady:
- bude vystavená bankovní institucí podléhající regulaci a dohledu ze strany České národní banky;
 - bude obsahovat bezpodmínečný a neodvolatelný závazek banky vyplatit Objednateli na jeho první výzvu bez námitek částku až do výše částky uvedené v Čl. III odst. 8 Smlouvy;
 - zanikne pouze uplynutím doby, vrácením originálu bankovní záruky a/nebo vyčerpáním celé výše zajištění.

10. Zhotovitel je povinen udržovat platnost Bankovní záruky až do 31. 1. 2016; nedojde-li však v této lhůtě k akceptaci Díla jako bezvadného ve smyslu čl. Čl. IV odst. 5 Smlouvy, je Zhotovitel povinen Bankovní záruku prodloužit až do této akceptace.
11. Zhotovitel se nemůže domáhat náhrady škody ani jakéhokoliv jiného nároku pro neoprávněné čerpání Bankovní záruky, pokud byl na závady v provádění Díla nebo na výskyt vad, které byly důvodem čerpání Bankovní záruky, upozorněn v souladu s touto Smlouvou a tyto vady bezodkladně neodstranil nebo dostatečně nezdůvodnil nebo neprokázal, že nenastaly.
12. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací Projektu, včetně účetních dokladů v souladu s článkem 90 a násl. Nařízení Rady (ES) č. 1083/2006 minimálně po dobu 10 let od ukončení financování Projektu, a pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší než v evropských předpisech, musí být pro úschovu použita tato delší lhůta.
13. Zhotovitel je povinen nejméně po dobu 10 let od ukončení financování Projektu za účelem ověřování plnění povinností vyplývajících z podmínek programu IOP poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (odboru strukturálních fondů Ministerstva vnitra, Ministerstva financí, Ministerstva zemědělství, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci Projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
14. Zhotovitel je povinen všechny písemné zprávy, písemné výstupy a prezentace opatřit vizuální identitou Projektu a programu IOP. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni nabytí účinnosti Smlouvy je s těmito pravidly seznámen.
15. Zhotovitel je povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly Projektu, z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 499/2004 Sb., archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů).
16. V souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, ve znění pozdějších předpisů, je Zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Zhotovitel je povinen poskytnout požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům Ministerstva pro místní rozvoj, Ministerstva zemědělství, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy a vytvořit uvedeným orgánům podmínky k provedení kontroly předmětu Díla a poskytnout jim součinnost.
17. Zhotovitel se zavazuje nakládat s informacemi chráněnými na základě zvláštních právních předpisů dle zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a v souladu s příslušnými právními předpisy.

Čl. IV. Povinnosti Objednatele

1. Objednatel je povinen zaplatit Zhotoviteli odměnu za provedení Díla za podmínek stanovených v Čl. VI. Smlouvy.
2. Objednatel je povinen umožnit Zhotoviteli plnění dle této Smlouvy, zejména mu na jeho žádost poskytnout potřebnou součinnost, která bude spočívat zejména v tom, že Objednatel:
 - (i) umožní Zhotoviteli přístup do sídla Objednatele a na jeho Územní pracoviště za účelem provedení Díla a poskytne osobám určeným Zhotovitelem přístup zařízením a jiným věcem v takovém rozsahu, aby mohl Zhotovitel řádně provést Dílo;
 - (ii) poskytne Zhotoviteli dostupné dokumenty a podklady nezbytné pro řádné provedení Díla, které má Objednatel k dispozici.

Tímto ustanovením není dotčen Čl. III odst. 3 písm. a) této Smlouvy.

3. Zhotovitel je povinen se s veškerými požadavky na poskytování součinnosti obracet na garanta informačního systému (dále jen „**Garant**“), pověřeného Objednatelem pro každé Územní pracoviště a není oprávněn požadovat součinnost po jakýchkoliv dalších zaměstnancích Objednatele a jiných osobách s ním spolupracujících. Na Územním pracovišti Krajské veterinární správy pro Liberecký kraj bude Zhotovitel oprávněn požadovat rovněž součinnost IT specialistů v rozsahu stanoveném příslušným Garantem.
4. Garanti nebudou pro Zhotovitele samostatně provádět jakékoliv činnosti zahrnuté do předmětu Díla. Veškeré uvedené činnosti je povinen Zhotovitel provádět samostatně, přičemž příslušný Garant sdělí Zhotoviteli na jeho žádost, jak, resp. kde či kdo Zhotoviteli poskytne součinnost, na jejíž poskytnutí má podle této Smlouvy nárok, zejména poskytne Zhotoviteli kontakt na zaměstnance Objednatele a jiné osoby, od kterých Zhotovitel získá informace nezbytné k řádnému provedení Díla.
5. Zhotovitel je povinen připravit případné požadavky na poskytnutí dokumentů a podkladů nezbytných pro řádné provedení Díla a předat příslušnému Garantovi na Územním pracovišti kompletní seznam těchto požadavků (dále jen „**Seznam požadavků**“). Seznam požadavků lze po předání Garantovi měnit nebo doplňovat pouze ze závažných důvodů se souhlasem příslušného Garanta.
6. Garant je povinen předat Zhotoviteli podklady a dokumenty uvedené v Seznamu požadavků nejpozději do 14 dnů ode dne předání Seznamu požadavků. V případě, že Garant neposkytne Zhotoviteli podklady a dokumenty uvedené v Seznamu požadavků v uvedené lhůtě, je Zhotovitel oprávněn písemně požádat Objednatele prostřednictvím Ústřední veterinární správy, sídlem Slezská 100/7, 120 56 Praha 2 o zjednání nápravy.
7. Neposkytne-li Garant Zhotoviteli podklady a dokumenty uvedené v Seznamu požadavků ani do 7 dnů ode dne prokazatelného doručení žádosti Zhotovitele o zjednání nápravy Objednatele prostřednictvím Ústřední veterinární správy, následujícího dne po marném uplynutí této lhůty nastává prodlení Objednatele s poskytnutím součinnosti.

Čl. V.

Termíny provádění Díla, akceptace, předání a převzetí Díla

1. Zhotovitel splní svoji povinnost provést Dílo (i) řádným a včasným dokončením Díla v termínu uvedeném v této Smlouvě a v souladu s podmínkami této Smlouvy a především pak v souladu se specifikací Díla a jednotlivých činností; (ii) předáním Díla Objednateli a (iii) akceptací Díla Objednatелеm.

2. Akceptace Díla bude probíhat ve 2 následujících fázích, a to:

(i) předávací řízení - v rámci této fáze akceptace proběhne formální posouzení Díla, v rámci kterého Objednatel provede kontrolu formální správnosti, v rámci které posoudí, zda Dílo splňuje veškeré požadavky stanovené touto Smlouvou, a zda je zhotoveno v souladu s touto Smlouvou (dále jen „**Fáze 1**“)

Proběhne-li úspěšně Fáze 1 Díla, zpracuje Objednatel technickou oponenturu k Dílu, ve které uvede technické připomínky a své požadavky na finální úpravy Díla (zejména požadavky na customizaci dle potřeb Objednatele). Zhotovitel je povinen poskytovat Objednateli při zpracování technické oponentury Díla veškerou potřebnou součinnost. Zhotovitel předá Objednateli technickou oponenturu nejpozději do 10 pracovních dnů ode dne, kdy úspěšně proběhla akceptace Fáze 1 Díla. Zhotovitel upraví Dílo podle požadavků uvedených v technické oponentuře.

(ii) akceptační řízení – v rámci této fáze akceptace proběhne materiální posouzení Díla, v rámci kterého Objednatel posoudí, zda Dílo splňuje požadavky Objednatele na úpravy Díla uvedené v technické oponentuře (dále jen „**Fáze 2**“).

Zhotovitel je povinen předat Objednateli Dílo pro provedení Fáze 1 a Fáze 2 s dostatečným předstihem tak, aby při zohlednění lhůt pro úkony Objednatele stanovených v Čl. V odst. 4 mohlo dojít k akceptování Díla jako bezvadného ve lhůtě stanovené v Čl. II. odst. 2 Smlouvy.

3. Řádně provedené Dílo prosté vad a nedodělků je Objednatel povinen převzít. Objednatel je oprávněn, nikoliv však povinen, převzít i takové Dílo, které vykazuje drobné vady či nedodělky.

4. Objednatel je povinen provést Fázi 1 a Fázi 2 do 10 dnů ode dne, kdy Zhotovitel Dílo poskytl Objednateli k akceptaci v příslušné Fázi.

5. Akceptace plnění v jednotlivých fázích bude potvrzena podpisem akceptačního protokolu Objednatелеm (dále jen „**Akceptační protokol**“). Akceptační protokol vystavený po úspěšném provedení Fáze 2 bude zároveň závěrečným Akceptačním protokolem (dále jen „**Závěrečný akceptační protokol**“). Akceptační protokol bude obsahovat zhodnocení Díla, zejména z hlediska požadavků stanovených ve Smlouvě a dále soupis zjištěných vad a nedodělků Díla. Vady a nedodělky Díla zjištěné v rámci akceptace Fáze 2 je Zhotovitel povinen odstranit bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 7 dnů ode dne podpisu Závěrečného akceptačního protokolu Objednatелеm, nedohodnou-li se Strany jinak. Předání a převzetí Díla se bude opakovat do doby, než bude Dílo Objednatелеm akceptováno jako bezvadné.

6. V rámci provádění Fáze 1 a Fáze 2 je Objednatel oprávněn požadovat po Zhotoviteli doložení veškerých závěrů, návrhů, doporučení a zjištění učiněných v rámci plnění předmětu této Smlouvy (zhotovování Díla), a to včetně doložení a zdůvodnění postupu vedoucího k jejich učinění. Bez tohoto doložení není Objednatel povinen Dílo převzít.

7. Objednatel bude schvalovat souhrnné týdenní Timesheety zasílané Zhotovitelem za podmínek stanovených v Čl. III. odst. 3. písm. e) Smlouvy. Objednatel bude při schvalování člověkodnů postupovat dle standardů v daném odvětví a s péčí řádného hospodáře. Pokud budou člověkodny v Timesheetech shledány skutečně, účelně a efektivně odvedenými, bude příslušný Timesheet schválen a podepsán ze strany Objednatele. Objednatel je oprávněn odepřít schválení Timesheetu, a to buď částečně, nebo v celém rozsahu, pokud dle odůvodněného názoru Objednatele nebyly při provádění prací Zhotovitelem člověkodny čerpány skutečně, efektivně a účelně. Soupis provedených prací a počet člověkodnů v Timesheetech bude posuzován Objednatelem z hlediska toho, zda byly člověkodny odvedeny skutečně, efektivně a účelně. U odpracovaných člověkodnů bude Objednatel posuzovat zejména jejich doložitelnost, prokazatelnost a popisy činností uvedené v Timesheetech.

Čl. VI.

Cena a platební podmínky

- Objednatel uhradí Zhotoviteli cenu Díla po provedení Díla ve smyslu Čl. V odst. 1 Smlouvy. Zhotoviteli bude uhrazena cena Díla vždy dle skutečně a účelně odvedených člověkodnů (tj. cenu práce jednoho člověka za jeden den – členěno dle pozic/rolí), a to na základě Objednatelem odsouhlasených a podepsaných Timesheetů (viz Čl. V. odst. 7. Smlouvy). Maximální celková cena za provedení Díla je stanovena v Čl. VI. odst. 5. Smlouvy.
- Pro účely této Smlouvy se člověkodnem rozumí jednotka práce, kterou vykoná jeden člověk za jeden den, přičemž (i) člověkem se rozumí osoba, která je v zaměstnaneckém nebo v obdobném vztahu ke Zhotoviteli a (ii) dnem se rozumí jednotka času představující pracovní dobu člověka v jednom kalendářním dni. Z hlediska časového odpovídá jeden člověkodnen 8 hodinám práce, a to i v případě, že daný pracovník v jednom dni pracoval více než 8 hodin (tedy pokud například pracovník v jednom dni pracoval 12 hodin, bude tato činnost vykázána jako jeden člověkodnen). Pokud však pracovník v jednom dni pracoval méně, než 8 hodin, bude tato činnost vykazována dle skutečně odpracovaných hodin (rozhodná je každá celá odpracovaná hodina), a to tak, že za každou odpracovanou hodinu práce bude vykázána 1/8 člověkodne (např. při odpracování 3 hodin bude vykázáno 3/8 člověkodne).
- Ceny za člověkodnen jednotlivých pozic (rolí) budou odpovídat cenám uvedeným v následující tabulce:

Pozice (role)	Nabídková cena za člověkodnen dané pozice bez DPH (v Kč)	Sazba DPH	Nabídková cena za člověkodnen dané pozice včetně DPH (v Kč)
Vedoucí projektu	5 000	21%	6 050
Analytik integrace	4 850	21%	5 869
Analytik procesní	4 850	21%	5 869
Analytik junior	3 500	21%	4 235

Pozice (role)	Nabídková cena za člověkoden dané pozice bez DPH (v Kč)	Sazba DPH	Nabídková cena za člověkoden dané pozice včetně DPH (v Kč)
Konzultant	4 850	21%	5 869
Programátor	4 000	21%	4 840
Designer senior / Architekt	4 800	21%	5 808
Designer GUI	3 600	21%	4 356
Data designer / Architekt	4 850	21%	5 869
Tester	3 230	21%	3 908
Školitel	3 230	21%	3 908

4. Úhrada ceny Díla proběhne bezhotovostním převodem na základě Zhotovitelem vystaveného daňového dokladu, který je Zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve první den po podpisu Závěrečného akceptačního protokolu Objednatelem. Objednatel nepřipouští zálohovou fakturaci.
5. Bez ohledu na počet odvedených člověkodnů může celková a nejvýše přípustná cena za celé řádně zhotovené Dílo dle Čl. I. Smlouvy činit maximálně 19.200.000,- Kč bez DPH. K této ceně bude připočtena DPH ve výši dle právního předpisu platného ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Celková cena za provedení Díla je stanovena jako závazná, konečná a nepřekročitelná a zahrnuje veškeré náklady nezbytné k řádnému provedení Díla. Zhotovitel tímto potvrzuje, že překročí-li cena za člověkodny vynaložené na provádění Díla, celkovou cenu za provedení Díla, není Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli člověkodny v rozsahu, ve kterém jejich cena přesahuje celkovou cenu za provedení Díla stanovenou v tomto odstavci Smlouvy.
6. Cena na daňovém dokladu musí být uvedena v Kč, vždy bez DPH a s DPH.
7. Ceny za člověkodeny (viz. tabulka v Čl. VI. odst. 3. Smlouvy), jsou ceny nejvýše přípustné a nepřekročitelné a jsou v nich započítány veškeré náklady Zhotovitele na provedení Díla, jakož i zisk a veškeré náklady nezbytné ke splnění všech povinností dle této Smlouvy včetně nákladů souvisejících (např. daně, pojištění, veškeré dopravní náklady, odměna za oprávnění užívat Dílo, licence apod.).
8. Zhotovitel je povinen sledovat, zda množství člověkodnů vynaložených při provádění Díla, jak jsou definovány v Čl. I. odst. 1. Smlouvy a příloze č. 3 Smlouvy, nepřekračuje Objednatelem stanovený předpokládaný a maximální rozsah prací uvedený v příloze č. 3 Smlouvy. Bez předchozího písemného souhlasu Objednatele není Zhotovitel při provádění Díla, jakož i při

provádění Díla jako celku, oprávněn překročit předpokládaný rozsah prací, uvedených v příloze č. 3 Smlouvy.

Objednatel není povinen platit Zhotoviteli odměnu za práci členů realizačního týmu v rozsahu, v jakém odvedené člověkodny přesahují maximální počet člověkodnů uvedený v příloze č. 3 Smlouvy.

9. Změna cen za člověkodny dle této Smlouvy je možná pouze v případě, že v průběhu realizace předmětu plnění Veřejné zakázky dojde ke změnám sazeb DPH. V tomto případě budou ceny upraveny podle výše sazeb DPH platných v době uskutečnění zdanitelného plnění (toto platí pro ceny včetně DPH, a to jak pro ceny dle tabulky v Čl. VI.odst. 3. Smlouvy tak i pro celkovou cenu Díla dle Čl. VI.odst. 5. Smlouvy).
10. Daňový doklad (faktura) je splatný do 30 kalendářních dnů ode dne jeho doručení Objednateli na adresu: Slezská 7, Praha 2, PSČ 120 56.
11. Daňový doklad je považován za proplacený okamžikem odepsání příslušné částky z účtu Objednatele.
12. Přílohou daňového dokladu musí být kopie odsouhlasených Timesheetů podepsaných Objednatelem a kopie Závěrečného akceptačního protokolu.
13. Daňový doklad musí obsahovat následující text: „Projekt „Implementace odborného informačního systému SVS“, registrovaný pod číslem CZ.1.06/1.1.00/17.09393, je financován z prostředků Evropského fondu pro regionální rozvoj prostřednictvím Integrovaného operačního programu a státního rozpočtu ČR“.
14. Daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu uvedené v ustanovení § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, zejména číslo Smlouvy, číslo účtu Zhotovitele a údaje uvedené v ustanovení § 435 Občanského zákoníku.
15. Objednatel je oprávněn do data splatnosti vrátit daňový doklad, který neobsahuje požadované náležitosti, nebo který obsahuje jiné cenové údaje nebo jiný druh plnění než bylo dohodnuto ve Smlouvě s tím, že u takového daňového dokladu nenastane jeho splatnost a Zhotovitel je povinen doklad doplnit, přičemž doba splatnosti nového (opraveného) daňového dokladu začíná znovu běžet ode dne jeho doručení Objednateli.
16. Zhotovitel se zavazuje dodržovat případné další pokyny Objednatele na formální požadavky daňového dokladu ohledně informací k financování Projektu z programu IOP.

Čl. VII.

Vlastnické právo a užívací práva, užívání Díla

1. Bude-li výsledkem činnosti Zhotovitele prováděné dle této Smlouvy předmět vlastnického práva podle Občanského zákoníku, vlastnické právo k tomuto předmětu nabývá Objednatel jeho fyzickým převzetím od Zhotovitele.
2. Bude-li výsledkem činnosti Zhotovitele prováděné dle této Smlouvy předmět požívající ochrany autorského díla podle zákona č.121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů

(dále jen „**Autorské dílo**“), uděluje Zhotovitel Objednateli dnem poskytnutí Autorského díla Objednateli k užívání licenci k užití takového Autorského díla v souladu s účelem této Smlouvy za podmínek stanovených v tomto Čl. VII. Smlouvy. Do okamžiku akceptace Díla je Objednatel oprávněn Autorské dílo užít v rozsahu a způsobem nezbytném k provedení akceptace Díla dle Čl. V. této Smlouvy.

3. Dodavatel poskytuje Zadavateli ke všem autorským dílům a výtvorům vzniklým v souvislosti s plněním Veřejné zakázky výhradní, časově a místně neomezenou licenci a zavazuje se na Zadavatele převést veškerá práva k těmto výtvorům, které lze dle příslušných právních předpisů převést, a to včetně případných zdrojových kódů. Veškeré licenční poplatky a jiné náklady spojené s převodem práv a poskytnutí licence jsou zahrnuty v odměně hrazené dle této Smlouvy.
4. Zhotovitel uděluje Objednateli licenci k Autorskému dílu jako výhradní, územně a množstevně neomezenou, na dobu trvání majetkových práv autora k Autorskému dílu a převádí na Objednatele veškerá práva k Autorskému dílu, která lze dle příslušných právních předpisů převést, a to včetně případných zdrojových kódů. Objednatel je na základě udělené licence oprávněn užít Autorské dílo všemi známými způsoby užití. Na základě poskytnuté licence je Objednatel dále oprávněn Autorské dílo měnit či upravovat, sloučit či připojit Autorské dílo k jiným dílům nebo jejich částem a to i prostřednictvím třetí osoby. Objednatel není povinen licenci využít. Odměna za poskytnutí licence, veškeré licenční poplatky, případná odměna za poskytnutí práv včetně vypořádání veškerých práv autorů Autorského díla a jiné náklady spojené s převodem práv a poskytnutím licence byly zohledněny při stanovení odměny Zhotovitele podle Čl. VI. Smlouvy a jsou v ní již zahrnuty.
4. Zhotovitel se zavazuje, že vypořádal či vypořádá veškeré případné nároky třetích osob vztahující se k předmětu Díla a/nebo k Autorskému dílu.
5. Bude-li součástí Díla předmět chráněný jakýmkoliv jiným právem duševního vlastnictví, zejména právem průmyslovými, použijí se ustanovení tohoto Čl. VII pro tento předmět obdobně.

Čl. VIII.

Záruka za jakost, odpovědnost za vady

1. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku, že plnění poskytnuté Objednateli v rámci této Smlouvy bude po dobu uvedenou v Čl. VIII. odst. 2. Smlouvy způsobilé pro použití k účelu plnění a plnění dle této Smlouvy bude splňovat veškeré požadavky uvedené ve Smlouvě.
2. Zhotovitel poskytuje záruku na jakost plnění poskytnutého Objednateli v rámci této Smlouvy po dobu 24 měsíců ode řádného dokončení Díla.
3. Zhotovitel odpovídá za vady, které Dílo má v době jeho předání Objednateli, a za vady, které vzniknou nebo se objeví v průběhu záruční doby podle Čl. VIII. odst. 2. Smlouvy.
4. V případě, že v záruční době dle Čl. VIII. odst. 2 Smlouvy budou Objednatelem zjištěny vady Díla, Zhotovitel se zavazuje tyto vady neprodleně odstranit bez nároku na navýšení ceny Díla, a to nejdéle do 5 pracovních dnů od doručení písemného oznámení o vadách, pokud Objednatel písemně nestanoví lhůtu delší.

5. Uplatněním odpovědnosti za vady nejsou dotčeny nároky na náhradu škody nebo na uplatnění smluvní pokuty.

Čl. IX.

Povinnost mlčenlivosti

1. Zhotovitel se zavazuje, že informace poskytnuté Objednatelem ústně, v listinné formě či na technických nosičích informací apod., ani jakékoliv technické nebo jiné podklady, získané od Objednatele při plnění Smlouvy nepoužije pro jiné než touto Smlouvou stanovené účely, ani je neposkytne nebo k nim neumožní přístup třetím osobám bez předchozího písemného souhlasu Objednatele. Tento závazek se vztahuje na všechny zaměstnance Zhotovitele, jakož i na další spolupracující osoby či subdodavatele, kteří se budou podílet na plnění předmětu Smlouvy a seznámí se s výše uvedenými informacemi nebo budou držiteli zmíněných podkladů či nosičů. Tento závazek bude trvat po dobu platnosti Smlouvy a následně po dobu 10 let od ukončení Smlouvy. Ve vztahu ke třetím osobám je zhotovitel povinen zajistit řádné plnění tohoto závazku.
2. Objednatel nesmí zpřístupnit třetí osobě informace, které při plnění této Smlouvy získala od Zhotovitele. Objednatel touto povinností není vázán v rozsahu, v jakém:
 - a) je povinen poskytovat informace podle zvláštních právních předpisů.
 - b) prokáže, že je tato informace veřejně dostupná, aniž by tuto dostupnost způsobil sám Zhotovitel,
 - c) prokáže, že měl tuto informaci k dispozici ještě před datem zpřístupnění Zhotovitelem, a že ji nenabyl v rozporu se zákonem,
 - d) obdrží od Zhotovitele písemný souhlas zpřístupňovat danou informaci,
 - e) je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím orgánu veřejné moci.Zhotovitelem pro účely tohoto článku se rozumí rovněž subdodavatel nebo jakákoliv třetí osoba, kterou Zhotovitel použil k plnění závazků podle této Smlouvy.
3. Za porušení povinností podle tohoto článku se nepovažují veřejná oznámení či poskytnutí informací vyžadovaná příslušnými obecně závaznými právními předpisy a oprávněně vyžadovaná jakýmkoli státním orgánem, soudem či správním úřadem, jakož ani poskytnutí důvěrných informací poradcům Stran, kteří jsou vázáni povinností mlčenlivosti podle příslušných právních předpisů.
4. V případě, že Zhotovitel poruší povinnost dle předchozích odstavců, má Objednatel nárok požadovat smluvní pokutu ve výši 150.000,- Kč (slovy: sto padesát tisíc korun českých), a to za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Povinnost k úhradě smluvní pokuty nezavazuje Zhotovitele práva na náhradu škody způsobenou únikem informací v prokázané výši, maximálně však do výše ceny předmětu plnění této Smlouvy.

Čl. X.

Náhrada škody, smluvní pokuty a závazek neúčastnit se navazující veřejné zakázky

1. V případě, že Zhotovitel bude v prodlení se svojí povinností splnit řádně a včas Dílo ve lhůtě, rozsahu a kvalitě, uvedených v této Smlouvě, tj. nedodrží-li termín stanovený v Čl. II odst. 2 k provedení bezvadného Díla, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že Zhotovitel neodstraní vady a nedodělky zjištěné při předání Díla v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuta je splatná do 14 dnů ode dne doručení jejího písemného vyúčtování.
4. V případě, že Zhotovitelem dodané plnění nebude odpovídat všem požadavkům vyplývajícím z právních předpisů či příslušných norem, které se na plnění vztahují, nebo prohlášení Zhotovitele podle Čl. III. odst. 5. Smlouvy nebude pravdivé, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 500.000,- Kč za každý jednotlivý případ.
5. Žádný nárok na smluvní pokutu nevylučuje či nijak neomezuje nárok Objednatele na náhradu škody vzniklé v důsledku porušení povinnosti zajištěné smluvní pokutou, ani na právo Objednatele, aby byl Zhotovitelem odstraněn nežádoucí stav.
6. Zhotovitel (popř. osoba blízká Zhotoviteli, popř. osoba kontrolovaná či kontrolující Zhotovitele, popř. pod společnou kontrolou se Zhotovitelem) nepodal samostatně nebo společně s dalšími dodavateli nabídku, nebo nebyl subdodavatelem jiného dodavatele, který podal nabídku, na veřejnou zakázku předcházející této Veřejné zakázce (tedy na veřejnou zakázku, jejímž předmětem byla analýza a návrh odborného informačního systému SVS). V případě porušení závazků Zhotovitele dle tohoto Čl. X. odst. 6. Smlouvy je Zhotovitel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení této povinnosti.

Čl. XI.

Ukončení Smlouvy, odstoupení od Smlouvy

1. Smluvní vztah vzniklý na základě této Smlouvy lze ukončit těmito způsoby:
 - a) písemným odstoupením od Smlouvy za podmínek uvedených v § 2001 a násl. Občanského zákoníku v případě podstatného porušení Smlouvy druhou Stranou,
 - b) písemnou dohodou Stran.
2. Za podstatné porušení Smlouvy Strany považují zejména jakékoliv prodlení s řádným provedením Díla ve lhůtě stanovené v Čl. II. odst. 2 Smlouvy. Za podstatné porušení povinností se považuje rovněž opakované porušení povinností Zhotovitele, na které byl Zhotovitel Objednatelem již dříve upozorněn nebo porušení povinností zajistit nápravu v přiměřené lhůtě poté, kdy k tomu byl Zhotovitel Objednatelem vyzván (Objednatel není povinen Zhotovitele vyzvat k nápravě v případě prodlení Zhotovitele s provedením Díla ve lhůtě stanovené v Čl. II. odst. 2 Smlouvy). V případě odstoupení od Smlouvy jsou si Strany povinny vrátit veškerá plnění, které si vzájemně poskytly na základě Smlouvy ode dne jejího uzavření, přičemž Zhotovitel

je povinen vrátit Objednateli veškerá peněžitá plnění poskytnutá na základě této Smlouvy bez ohledu na to, zda již došlo k akceptaci Díla.

3. Objednatel je oprávněn od Smlouvy odstoupit i v případě, pokud řádně uplatní u Zhotovitele své požadavky nebo připomínky v průběhu plnění předmětu Smlouvy a Zhotovitel je bez vážného důvodu neakceptuje nebo podle nich nepostupuje.
4. Účinky odstoupení od Smlouvy nastávají okamžikem doručení písemného projevu vůle odstoupit od této Smlouvy druhé Straně.
5. Odstoupením od Smlouvy nebo jiným jejím ukončením není dotčen případný nárok na náhradu škody.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že v případě podstatného porušení Smlouvy uvedeného v Čl. XI. odst. 2. Smlouvy, vznikne Objednateli škoda spočívající minimálně ve ztrátě rozpočtových prostředků na zajištění předmětu Smlouvy a Objednatel je oprávněn požadovat náhradu této škody v plné výši. To nevylučuje vznik a nárok na náhradu dalších škod.

Čl. XII.

Závěrečná ustanovení

1. V případech a) neupravených touto Smlouvou a/nebo b) sporu o výklad určitého ustanovení upraveného v této Smlouvě a/nebo c) jakémkoliv rozporu při plnění závazků z této Smlouvy se použijí pravidla obsažená v Zadávací dokumentaci, a nelze-li nedostatek nebo rozpor odstranit s použitím Zadávacích podmínek, použijí se podmínky uvedené v Nabídce; Zadávací dokumentace se použije vždy přednostně před Nabídkou a je-li nezbytné užití obou dokumentů, je Zadávací dokumentace nadřazena Nabídce.
2. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma Stranami.
3. Pokud by se kterékoliv ustanovení této Smlouvy ukázalo být neplatným z důvodu rozporu s kogentním ustanovením obecně závazných právních předpisů, pak tato skutečnost působí neplatnost pouze tohoto konkrétního ustanovení, pokud je oddělitelné od ostatního obsahu Smlouvy. Strany se zavazují takové neplatné ustanovení nahradit dohodou svým obsahem nejbližší duchu takového neplatného ustanovení respektující požadavky kogentních ustanovení právních předpisů.
4. Tuto Smlouvu lze měnit, upravovat a doplňovat pouze formou písemných, vzestupně číslovaných dodatků, odsouhlasených a podepsaných oběma Stranami, přičemž podpisy obou Stran musí být na téže listině. Tyto dodatky se stávají nedílnou součástí této Smlouvy.
5. Práva a povinnosti vzniklé na základě této Smlouvy nebo v souvislosti s touto Smlouvou se řídí Občanským zákoníkem, zejména ustanovením § 2586 a násl. citovaného zákona.
6. V případě sporu z této Smlouvy se Strany pokusí vyřešit takový spor nejprve smírně na úrovni statutárních nebo zplnomocněných zástupců obou Stran, s cílem zachování dobrých vztahů. Bude-li spor mezi stranami řešen u soudu, bude vždy veden podle práva České republiky, a to výhradně u věcně příslušného soudu České republiky. Nelze-li z jakéhokoliv důvodu určit příslušný soud, pak takovým soudem bude Městský soud v Praze.

7. Tato Smlouva je vyhotovena ve třech vyhotoveních s platností originálu. Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel jedno vyhotovení.
8. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1	Návrh odborného informačního systému SVS
Příloha č. 2	Seznam specialistů
Příloha č. 3	Předpokládaný a maximální rozsah prací
Příloha č. 4	Seznam subdodavatelů
Příloha č. 5	Seznam pracovišť Objednatele

Strany prohlašují, že Smlouva je projevem jejich pravé, svobodné a vážně míněné vůle, že tato byla sepsána určitě a srozumitelně a že si její obsah Strany před podpisem Smlouvy přečetly, což stvrzují podpisy svých oprávněných zástupců na Smlouvě a jejich přílohách.

V Praze dne *2.4.2015*



Za Objednatele

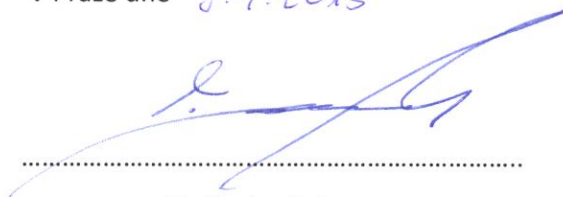
Doc. MVDr. Milan Malena, Ph.D.

ústřední ředitel

STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVA
Slezská 7/100, 120 56 Praha 2

- 1 -

V Praze dne *8.4.2015*



Za Zhotovitele

Petr Franc MBA, MSc.

jednatel

AGROSCOP S.r.o.
Růžovská 215/1
190 00 Praha 9
IČ: 64946274
DIČ: CZ84043274



Návrh odborného informačního systému SVS



Návrh odborného informačního systému SVS

Bližší specifikace předmětu plnění části 1 Veřejné zakázky

Prosinec 2014

Obsah

1.	Základní charakteristika projektu	4
1.1.	Analýza OIS SVS	4
1.2.	Návrh OIS SVS	6
2.	Bližší specifikace předmětu plnění části 1 Veřejné zakázky	8
Příloha A	9	
Příloha B	22	

1. Základní charakteristika projektu

Státní veterinární správa (dále také jen „SVS“) je orgánem státní správy v rezortu zemědělství s celostátní působností, který na základě zákona číslo 166/1999 Sb. vykonává ochranu spotřebitelů před případnými zdravotně závadnými produkty živočišného původu, monitorování a udržování příznivé nakažové situace zvířat, veterinární ochranu státního území České republiky, ochranu pohody zvířat a ochranu před jejich týráním. S ohledem na charakter vykonávaných činností má tento úřad vysoce roztržštěnou organizační strukturu, která je v současnosti tvořena 259 koncovými pracovišti s více jak 1500 zaměstnanci. Seznam všech pracovišť SVS je uveden v samostatné příloze „A“ na straně 9.

Jedním ze stěžejních informačních systémů, který SVS využívá k výkonu své funkce, je odborný informační systém NOVIS (dále také jen „OIS NOVIS“). Jedná se o velmi rozsáhlý odborný informační systém, který se aktuálně skládá ze 17 hlavních modulů¹, několika převodních můstků, centrálního datového skladu a mnoha integračních vazeb na další informační systémy státní správy. OIS NOVIS, který byl SVS inkrementálně vyvíjen v posledních 10 letech a stal se tak stěžejní procesní komponentou SVS, se aktuálně nachází na konci svého životního cyklu. Základní popis aktuálně provozovaného OIS NOVIS je uveden samostatné příloze „B“ na straně 22.

Na základě výstupů již realizovaných analýz je pořízení a zavedení nového odborného informačního systému SVS rozdělena do dvou na sebe bezprostředně navazujících projektů:

- Analýza a návrh odborného informačního systému SVS
 - Analýza odborného informačního systému SVS (dále také jen „Analýza OIS SVS“)
 - Návrh odborného informačního systému SVS (dále také jen „Návrh OIS SVS“)
- Implementace odborného informačního systému SVS (dále také jen „Implementace OIS SVS“)

Projekt „Analýza a návrh odborného informačního systému SVS“ aktuálně probíhá, navazující projekt „Implementace odborného informačního systému SVS“ je předmětem plnění veřejné zakázky.

1.1. Analýza OIS SVS

Cílem první části aktuálně probíhajícího projektu „Analýza a návrh odborného informačního systému SVS“ je komplexní analýza stávajícího odborného informačního systému NOVIS. Primární náplní prováděné softwarové analýzy je nalezení odpovědi na otázky, týkající se komplexních charakteristik nově navrhovaného odborného informačního systému. Po praktické stránce se tedy jedná o detailní porozumění stávající problematice a vymezení základních rysů budoucího řešení. Analytické práce budou z důvodu zajištění říditelné kvality realizovaných výstupů probíhat ve čtyřech na sebe navazujících iteracích. V rámci plnění této klíčové aktivity bude vytvořena sada dokumentů a schémat, která budou sloužit jako detailní podklady pro návrh nového odborného informačního systému:

- Komplexní popis potřeb uživatelů OIS NOVIS
- Sběr a řízení funkčních a nefunkčních požadavků nového OIS

¹ Stávající moduly OIS SVS: Epizootologický dozor, Kontrola zdraví zvířat, Nákazy a mimořádné události, Welfare, Kontrola chovů hospodářských zvířat, Analýzy rizik, Vydané dokumenty, Prohlídka jatečných zvířat, Porážka ryb, Prohlídka zvěřiny, Vyšetření pro potřeby lovce, Hygienický dozor, Toky vedlejších živočišných produktů, Monitoring cizorodých látek, Registr subjektů, Laboratorní vzorky, Laktologický modul.

- Detailní popis uživatelských rolí
- Identifikace rizik
- Podrobný funkční popis OIS NOVIS včetně vazeb na externí IS

Výstupem této části projektu bude strukturovaný písemný materiál, s níže uvedenou strukturou:

- Vize
- Business case
- Analytický slovník
- Seznam rizik
- Popis projektového týmu
- Seznam požadavků stakeholderů
- Popis globálních scénářů užití
- Seznam globálních procesů
- Seznam návrhových modulů
- Soupis potřebných nástrojů
- Analýza modulu epizootologický dozor
- Analýza modulu kontrola zdraví zvířat
- Analýza modulu nákazy a mimořádné události
- Analýza modulu welfare
- Analýza modulu kontrol chovů hospodářských zvířat
- Analýza modulu analýzy rizika
- Analýza modulu vydané dokumenty
- Analýza modulu prohlídka jatečných zvířat
- Analýza modulu porážky ryb
- Analýza modulu prohlídka zvěřiny
- Analýza modulu vyšetření pro potřeby lovců
- Analýza modulu hygienický dozor
- Analýza modulu toky vedlejších živočišných produktů
- Analýza modulu monitoring cizorodých látek
- Analýza modulu registr subjektů
- Analýza modulu laboratorních vzorků a jejich výsledků
- Analýza laktologického modulu
- Analýza převodního můstku ISSVS2IZR
- Analýza převodního můstku ISSVS2ISSA
- Analýza datového skladu OIS SVS

Z pohledu rozsahu analýz všech výše uvedených modulů se jedná minimálně o:

- Popis funkčních a nefunkčních požadavků
- Business model případů užití
- Popis business case
- Popis hlavních scénářů
- Popis procesů
- Popis analytických případů užití
- Popis stávajících datových struktur
- Návrh migračního plánu

1.2.Návrh OIS SVS

Cílem první druhé části aktuálně probíhajícího projektu „Analýza a návrh odborného informačního systému SVS“ je detailní návrh nového odborného informačního systému SVS tak, aby maximálně naplňoval komplexní potřeby svých uživatelů. Primární náplní návrhu OIS je ucelený soubor procesně orientovaných aktivit, které vedou k detailnímu popisu budoucího systému v takové podobě, že jej bude možné začít implementovat bez dalších analytických a návrhových prací². Návrhové práce budou z důvodu zajištění říditelné kvality realizovaných projektových výstupů probíhat ve čtyřech na sebe navazujících iteracích. Po praktické stránce se jedná zejména o:

- Návrh architektury
- Návrh datových struktur
- Detailních popis případů užití
- Návrh uživatelských obrazovek
- Popis integračních rozhraní

Výstupem této části projektu bude strukturovaný písemný materiál, s níže uvedenou strukturou:

- Architektura
- Infrastruktura (fyzický model)
- Celkový návrh systému (logický model)
- Celkový plán nasazení
- Testovací plán
- Risk management plán
- Seznam problémů
- Seznam potřebných nástrojů
- Plán řízení kvality
- Harmonogram projektu
- Návrh modulu epizootologický dozor³
- Návrh modulu kontrola zdraví zvířat³
- Návrh modulu nákazy a mimořádné události³
- Návrh modulu welfare³
- Návrh modulu kontrol chovů hospodářských zvířat³
- Návrh modulu analýzy rizika³
- Návrh modulu vydané dokumenty³
- Návrh modulu prohlídka jatečných zvířat³
- Návrh modulu porážky ryb³
- Návrh modulu prohlídka zvěřiny³
- Návrh modulu vyšetření pro potřeby lovce³
- Návrh modulu hygienický dozor³
- Návrh modulu toky vedlejších živočišných produktů³
- Návrh modulu monitoring cizorodých látek³
- Návrh modulu registr subjektů³
- Návrh modulu laboratorních vzorků a jejich výsledků³

² S výjimkou tak zvaného mikrodesignu.

³ Či odpovídajícího funkčního ekvivalentu tohoto modulu.

- Návrh laktologického modulu³
- Návrh převodního můstku ISSVS2IZR³
- Návrh převodního můstku ISSVS2ISSA³
- Návrh datového skladu OIS SVS³

Z pohledu rozsahu návrhu všech výše uvedených modulů se jedná minimálně o:

- Návrh architektury komponenty
- Podrobný popis případů užití
- Návrh datového modelu
- Testovací scénáře
- Plán nasazení
- Návrh procesního modelu
- Návrh navigačního modelu
- Popis integračních rozhraní API nebo SPI
- Návrh uživatelských obrazovek
- Prototypy uživatelských obrazovek
- Odhady pracnosti implementace
- Návrh migračního postupu

Komplexní projektové výstupy projektu „Analýza a návrh odborného informačního systému SVS“ budou Zhotoviteli předány v průběhu Q2/2015.

2. Blíže specifikace předmětu plnění části 1 Veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je řízená implementace odborného informačního systému SVS a jeho nasazení do produkčního provozu Zadavatele.

Plnění předmětu části 1 Veřejné zakázky lze rozdělit do pěti základních logických celků, kterými jsou:

- 6) Implementace architektonického jádra OIS
- 7) Implementace programových modulů OIS
- 8) Migrace dat ze stávajícího IOS
- 9) Testování programových modulů OIS
- 10) Dokumentace a školení programových modulů OIS

Nově implementovaný OIS bude disponovat všemi aktuálně dostupnými moduly, blíže uvedenými v samostatné příloze „B“ na straně 22.

Zadavatel realizuje nahrazení stávajícího odborného informačního systému novým OIS z níže uvedených důvodů a globálním očekáváním:

- 11) Realizace komplexní centralizované architektury (aplikační, datové, komunikační, ...)
- 12) Použití moderních vývojových nástrojů
- 13) Optimalizace výkonu
- 14) Díky historické (decentralizované) architektuře s replikacemi dat mezi jednotlivými pracovišti je většina pořízených dat DB uložena ve formě konkrétních XML zpráv. Toto uložení (bez rozložení konkrétních hodnot do jednotlivých atributů v tabulkách v DB) znemožňuje optimalizace výkonnosti na úrovni DB (indexace hodnot) a pokládání adhoc dotazů nad daty přímo do datové vrstvy.
- 15) Nový IS bude vedle plnohodnotné manažerské nadstavby disponovat plnohodnotným GUI rozhraním (jako nedílnou součástí OIS) pro adhoc dotazování (vytváření reportů) nad primárními daty systému.
- 16) Systém bude navržen v 3 vrstvé SW architektuře s explicitními rozhraními mezi jednotlivými vrstvami systému.
- 17) Systém bude disponovat nadstavbou pro adhoc i kontinuální poskytování dat veřejnosti formou www stránek organizace i formou mobilních aplikací. Výčet (rozsah) zveřejňovaných dat bude konfigurován administrátorsky bez nutnosti zásahu do SW kódu systému.
- 18) Manažerská nadstavba bude vedle standardních reportů disponovat také nástrojem pro adhoc definování reportů vybranými uživateli a tzv. Dash-board funkcemi pro manažerské souhrnné zpřístupňování informací managementu zadavatele.

Nedílnou součástí plnění Veřejné zakázky je migrace dat mezi stávajícím a nově implementovaným OIS Zadavatele.

Příloha A

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
Ústřední veterinární správa Státní veterinární správy				
1.	ÚVS	Hlavní pracoviště	A	Slezská 7, 120 00 Praha 2
2.	ÚVS	Detasované pracoviště Brno	B	Palackého 174, 612 00 Brno
3.	ÚVS	Detasované pracoviště Liberec	L	Ostašovská 521, 460 11 Liberec 11
4.	ÚVS	Školící středisko Hlubočepy	A	Na Srpečku 31, 150 00 Praha 5 – Hlubočepy
Městská veterinární správa v Praze Státní veterinární správy				
5.	KVS	Ústřední pracoviště	A	Na Kozačce 3, 120 00 Praha 2
6.	VHS	Odbor veterinární hygieny a ochrany veřejného zdraví	A	Wenzigova 5, 120 00 Praha 2
7.	PVS	Oddělení pohraniční veterinární kontroly Letiště Ruzyně	A	Letiště Václava Havla, 160 08 Praha 6
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj				
8.	KVS	Ústřední pracoviště	S	Černoleská 1929, 256 38 Benešov
9.	VI	Inspektorát Benešov	S	Černoleská 1929, 256 38 Benešov
10.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Vlašim /VLAMA/	S	Vlasáková 345, 258 01 Vlašim
11.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Trhový Štěpánov /RABBIT/	S	257 63 Trhový Štěpánov
12.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Kondrac	S	Kondrac 57, 258 01 Vlašim
13.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Všetice	S	258 44 Netvořice
14.	VI	Inspektorát Beroun	S	Na Dražkách 328, 266 80 Beroun
15.	VI	Inspektorát Kladno	S	Čechova 1513, 272 01 Kladno
16.	VHS	Veterinární hygienické středisko Velvary	S	Malovarská 275, 273 24 Velvary
17.	VI	Inspektorát Kolín	S	Na Svobodném 160, 280 00 Kolín VI
18.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Český Brod a.s.	S	Jateční 316, 282 01 Český Brod
19.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Sojka Karel, Kouřim	S	Kolínská 506, 281 61 Kouřim

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
20.	VI	Inspektorát Kutná Hora	S	Čáslavská 92, 284 80 Kutná Hora
21.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kutná Hora	S	Čáslavská 92, 284 80 Kutná Hora
22.	VHS	Veterinární hygienické středisko TIME s.r.o. - Jatky Potěhy	S	Potěhy 187, 285 63 Tupadly
23.	VHS	JATKY ČÁSLAV s.r.o.	S	Chrudimská 9105, 286 01 Čáslav
24.	VHS	Eurowild s.r.o. sběrné a prohlížečící místo zvěřiny	S	Chrudimská 1703, 286 01 Čáslav - Nové Město
25.	VHS	ZAS Úžice, a.s. - Jatky Karlovice	S	Karlovice čp. 1, 285 04 Uhlířské Janovice
26.	VHS	Veterinární hygienické středisko Čáslav Karel Klusáček - Jatky Krchleby	S	Krchleby, 286 01 Čáslav
27.	VI	Inspektorát Mělník	S	Bezručova čp. 108, 276 73 Mělník
28.	VHS	Antonín Matek Řeznictví, uzenářství	S	Labská 356, 277 13 Kostelec nad Labem
29.	VHS	KAP Neratovice s.r.o.	S	Větrná 141, 277 11 Byškovice
30.	VHS	Bidvest Czech Republic s.r.o.	S	V Růžovém údolí 553, 278 01 Kralupy nad Vltavou
31.	VHS	AGROFINANCE CZ a.s.	S	Maxmilián, Hostín 5, 277 32 Byšice
32.	VHS	Vepřová porážka Ing. Kohout V. a synové	S	Křivousy 6, 277 44 Vojkovice
33.	VHS	VIDORA s.r.o.	S	Kostelecká 18, 277 16 Všetaty
34.	VI	Inspektorát Mladá Boleslav	S	Víta Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy
35.	VI	Inspektorát Nymburk	S	Východní 1109/III, 290 01 Poděbrady
36.	VHS	B + B AGRO s.r.o.	S	Činěves 56, 289 01 Činěves
37.	VHS	Fiala Milovice s.r.o.	S	Mírová 146, 289 23 Milovice nad Labem
38.	VHS	Maso Dvořáčkovi s.r.o.	S	Kněžičky 7, 289 08 Běrunice
39.	VHS	LOUDY s.r.o.	S	Seletice 160, 289 34 Seletice
40.	VI	Inspektorát Praha - východ	A	Na Kozačce 3, 120 00 Praha 2
41.	VHS	Veterinární hygienické středisko Modletice	S	Jesenická 91, 251 01 Modletice, pošta Říčany u Prahy
42.	VI	Inspektorát Praha - západ	S	Na Drahách 313, 252 41 Dolní Břežany
43.	VI	Inspektorát Příbram	S	Žižkova 489, 201 01 Příbram II

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
44.	VHS	Veterinární hygienické středisko Masokombinát Příbram	S	Jinecká 315, 261 80 Příbram I
45.	VHS	Veterinární hygienické středisko Zem. spol. Kosova Hora a.s. - Jatky Sedlčany	S	U Panského mlýna 398, 264 01 Sedlčany
46.	VHS	Veterinární hygienické středisko, Masna Rosovice s.r.o.	S	Rosovice 265, 262 11 Rosovice
47.	VI	Inspektorát Rakovník	S	Vladislavova 2131, 269 01 Rakovník
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj				
48.	KVS	Ústřední pracoviště	C	Severní 9, 370 10 České Budějovice
49.	VI	Inspektorát České Budějovice	C	Severní 9, 370 10 České Budějovice
50.	VHS	Veterinární hygienické středisko České Budějovice	C	Pražská třída č.530, 370 04 České Budějovice
51.	VI	Inspektorát Český Krumlov	C	Domoradice 126, 381 01 Český Krumlov
52.	VHS	Pracoviště jatky Mostky	C	Mostky, 382 41 Kaplice
53.	VHS	Pracoviště jatky Velešín	C	J. V. Kamarýta 70, 382 32 Velešín
54.	VI	Inspektorát Jindřichův Hradec	C	Pravdova 837/II, 377 31 Jindřichův Hradec
55.	VHS	Pracoviště Studená	C	Družstevní 498, 378 56 Studená
56.	VHS	Pracoviště Třeboň	C	Rybářská 801, 379 01 Třeboň
57.	VI	Inspektorát Písek	C	Vrcovická 2227, 397 01 Písek
58.	VHS	Veterinární hygienické středisko Mirovice	C	Zámostí 272, 398 06 Mirovice
59.	VHS	Veterinární hygienické středisko Písek	C	Samoty 1533, 397 01 Písek
60.	VI	Inspektorát Prachatice	C	Mlýnská 66, 383 11 Prachatice
61.	VHS	Veterinární hygienické středisko Vimperk	C	Špidrova 84, 385 01 Vimperk
62.	VI	Inspektorát Strakonice	C	Palackého nám. 1090, 386 01 Strakonice
63.	VHS	Veterinární hygienické středisko Strakonice	C	Písecká 594, 386 01 Strakonice
64.	VHS	Pracoviště Blatná	C	K Jatkám 408, 388 01 Blatná
65.	VHS	Veterinární hygienické středisko Vodňany	C	U Jatek 348, 389 01 Vodňany
66.	VHS	Veterinární hygienické středisko	C	Radomilická 886, 389 01 Vodňany

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
		Vodňanská drůbež		
67.	VI	Inspektorát Tábor	C	Vančurova 1946, 390 01 Tábor
68.	VHS	Veterinární hygienické středisko Planá nad Lužnicí	C	Průmyslová 499, 391 11 Planá nad Lužnicí
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Plzeňský kraj				
69.	KVS	Ústřední pracoviště	P	Družstevní 13, 301 00 Plzeň
70.	VI	Inspektorát Domažlice	P	Haltravská 437, 344 01 Domažlice
71.	VI	Inspektorát Klatovy	P	Gorkého 462, 339 11 Klatovy
72.	VHS	Veterinární hygienické středisko Horažďovice	P	Jateční 126, 341 01 Horažďovice
73.	VHS	Veterinární hygienické středisko Klatovy - drůbežářský závod	P	5. května 112, 339 54 Klatovy
74.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Sušice	P	Pražská ulice 117, 342 01 Sušice
75.	VSAP	Asavet, spol. s r.o. Biřkov	P	Biřkov, 340 12 Švihov
76.	VI	Inspektorát Plzeň - jih	P	Masarykovo nám. 109, 334 01 Přeštice
77.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kasejovice	P	Kasejovice 379 335 44 Kasejovice
78.	VHS	Veterinární hygienické středisko Blovice	P	Hradištský Újezd 20, 336 01 Blovice
79.	VI	Inspektorát Plzeň	P	Družstevní 13, 301 00 Plzeň
80.	VHS	Veterinární hygienické středisko Plzeň - jatky	P	Jateční 47, 301 52 Plzeň
81.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Plzeň - masokombinát	P	Podnikatelská 15, 304 12 Plzeň
82.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Porážka Nýřany	P	Hřbitovní 221, 330 23 Nýřany
83.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Porážka Kralovice	P	Kralovice 563, 331 42 Kralovice
84.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Velká Černá Hať (Mladotice-Černá Hať)	P	331 65 Žihle
85.	VI	Inspektorát Rokycany	P	Plzeňská 399/III, 337 11 Rokycany
86.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Zbiroh	P	Bezručova 347, 338 08 Zbiroh
87.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Vojenice	P	Kladruby - Vojenice, 338 08 Zbiroh

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
88.	VI	Inspektorát Tachov	P	Volyňská 1544, 347 01 Tachov
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Karlovarský kraj				
89.	KVS	Ústřední pracoviště	K	Kpt. Jaroše 318/4, 360 06 Karlovy Vary
90.	VI	Inspektorát Cheb	K	Dyleňská 45, 350 02 Cheb
91.	VHS	Veterinární hygienické středisko Hospodářský dvůr Berbera	K	Tři Sekery, 350 01 Tachovská Huť
92.	VI	Inspektorát Karlovy Vary	K	Kpt. Jaroše 318/4, 360 06 Karlovy Vary
93.	VHS	Veterinární hygienické středisko JMK Regent Plus spol. s r.o. Žlutice	K	Žižkov 13, 364 52 Žlutice
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Ústecký kraj				
94.	KVS	Ústřední pracoviště	U	Sebuzínská 38, 403 21 Ústí nad Labem - Brná
95.	VI	Inspektorát Děčín	U	U Obory 2, 405 02 Děčín 7
96.	VHS	Pracoviště Rumburk	U	Lužické náměstí 159/13, 408 01 Rumburk
97.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Biopark Lipová spol. s.r.o.	U	407 81 Lipová 270
98.	VI	Inspektorát Chomutov	U	Nám. T.G. Masaryka 1744, 430 02 Chomutov
99.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Vaigl a syn spol. s r. o.	U	Droužkovická 291, 431 41 Údlice
100.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Jatky Michal Janeje	U	Výsluní 15, 431 83 Výsluní
101.	VI	Inspektorát Litoměřice	U	Velká Dominikánská 20, 412 01 Litoměřice
102.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště, Jatky Libochovice spol. s.r.o.	U	Husova 308, 411 17 Libochovice
103.	VHS	Bohušovická mlékárna, a. s.	U	Brňany 125, 411 56 Bohušovice nad Ohří
104.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Jatky Lukáš Krejný	U	Židovice 5, 411 83 Hrobce
105.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Jatky Verneřice	U	Areál UOS, 407 25 Verneřice
106.	VI	Inspektorát Žatec	U	Komenského alej 1196, 438 01 Žatec
107.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště H+B Jatky Žatec	U	U Oharky 915, 438 01 Žatec

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
108.	VI	Inspektorát Most	U	Dělnická 33, 434 01 Most
109.	VI	Inspektorát Teplice	U	Pod tratí 278, 415 01 Teplice
110.	VI	Inspektorát Ústí nad Labem	U	Sebuzínská 38, 403 21 Ústí nad Labem - Brná
111.	VSAP	Veterinární pracoviště při asanačním podniku VAPO spol. s r. o. Podbořany	U	Žatecká 611, 441 01 Podbořany
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Liberecký kraj				
112.	KVS	Ústřední pracoviště	L	Ostašovská 521, 460 01 Liberec 11 - Růžodol 1
113.	VI	Inspektorát Česká Lípa	L	Bezručova 391, 470 02 Česká Lípa
114.	VHS	Oddělení Veterinárního hygienického střediska při jatkách Váša s.r.o., Mimoň	L	Potoční 3/II, 471 24 Mimoň
115.	VSAP	Veterinární pracoviště při asanačním podniku SAP s.r.o., Mimoň	L	Ralsko-Boreček 30, 471 24 Mimoň
116.	VI	Inspektorát Liberec	L	Ostašovská 521, 460 01 Liberec 11 - Růžodol 1
117.	VHS	Oddělení Veterinárního hygienického střediska Frýdlant při jatkách Prošek	L	Jiráskova 737, 464 01 Frýdlant
118.	VHS	Veterinární hygienické středisko při jatkách Bukvic Železný Brod	L	Husova 43, 464 01 Železný Brod
119.	VI	Inspektorát Semily	L	Nábřeží Svatopluka Čecha 432, 513 01 Semily
120.	VHS	Oddělení Veterinárního hygienického střediska Studenec při jatkách Řeznictví a uzenářství Nosek	L	Studenec 209, 512 33 Studenec
121.	VHS	Veterinární hygienické středisko při ZD jatky Roprachtice	L	Roprachtice 13, 513 01 Semily
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Královéhradecký kraj				
122.	KVS	Ústřední pracoviště	H	Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové
123.	VI	Inspektorát Hradec Králové	H	Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové
124.	VHS	Jaroslav Bareš - řezník uzenář	H	Lužec nad Cidlinou 9, 503 62 Lužec nad Cidlinou
125.	VI	Inspektorát Jičín	H	Železnická 1057, 506 01 Jičín
126.	VHS	Jaroslav Jezdinský	H	Žlunice 117, 507 34 Žlunice

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
127.	VI	Inspektorát Náchod	H	Českoskalická 1836, 547 01 Náchod
128.	VHS	SKALIČAN a.s.	H	Zelená 226, 552 03 Česká Skalice
129.	VI	Inspektorát Rychnov nad Kněžnou	H	Strojnická 1486, 516 11 Rychnov nad Kněžnou
130.	VHS	BOHEMILK a.s., Opočno	H	Podzámčí 385, 517 73 Opočno
131.	VI	Inspektorát Trutnov	H	Spojovací 570, 541 11 Trutnov
132.	VHS	Městská jatka s.r.o. Vrchlabí	H	Lánovská 565, 543 01 Vrchlabí
133.	VHS	Orlické uzeniny s.r.o.	H	Markoušovice 211, Velké Svatoňovice, 542 32 Úpice
134.	VHS	Jaroslava Hamplová Trutnov	H	Bojiště 99, 541 01 Trutnov
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Pardubický kraj				
135.	KVS	Ústřední pracoviště	E	Husova 1747, 530 03 Pardubice
136.	VI	Inspektorát Chrudim	E	Poděbradova 909, 537 47 Chrudim IV.
137.	VHS	Veterinární hygienické středisko ZD Rosice - Jatky Synčany	E	Synčany, 538 34 Rosice u Chrasti
138.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky a masná výroba, Skupice	E	Skupice 8, 539 03 Heřmanův Městec
139.	VI	Inspektorát Pardubice	E	Husova 1747, 530 03 Pardubice
140.	VHS	Veterinární hygienické středisko Chovservis a.s., Hradec Králové TORO Hlavečnick	E	533 15 Hlavečnick
141.	VI	Inspektorát Svitavy	E	Šmilovského 8, 570 01 Litomyšl
142.	VHS	Veterinární hygienické středisko Masokombinát Polička s.r.o.	E	572 01 Polička
143.	VHS	Veterinární hygienické středisko RABBIT - drůbeží porážka, a.s. Jevíčko	E	Biskupická 776, 569 43 Jevíčko
144.	VHS	Veterinární hygienické středisko Řeznictví SLOUPNICE s.r.o.	E	565 52 Sloupnice 355
145.	VI	Inspektorát Ústí nad Orlicí	E	Smetanova 43 562 06 Ústí nad Orlicí
146.	VHS	Veterinární hygienické středisko TORO Vysoké Mýto a.s.	E	Hradecká 251, 566 01 Vysoké Mýto
147.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Lanškroun s.r.o.	E	Dukelská 359 566 01 Lanškroun
148.	VHS	Veterinární hygienické středisko Klášterecké maso a uzeniny	E	Zbudov 154, 561 82 Klášterec nad Orlicí

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
149.	VHS	Veterinární hygienické středisko MASOEKO Letohrad - Kunčice	E	561 51 Letohrad - Kunčice
150.	VHS	Veterinární hygienické středisko BOCUS Letohrad - Orlice	E	Orlice 282, 561 52 Letohrad
151.	VSAP	AGRI s.r.o. Žichlínek	E	Žichlínek 176, 796 91 Žichlínek
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina				
152.	KVS	Ústřední pracoviště	J	Rantířovská 22, 586 05 Jihlava
153.	VI	Inspektorát Havlíčkův Brod	J	Ledečská 2917, 580 01 Havlíčkův Brod
154.	VHS	Veterinární hygienické středisko Český Dvůr	J	Český Dvůr 123, 580 01 Havlíčkův Brod
155.	VSAP	Pracoviště ASAP s.r.o.	J	Věž 145, 582 56 Věž
156.	VI	Inspektorát Jihlava	J	Rantířovská 22, 586 05 Jihlava
157.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kostelec	J	Kostelec u Jihlavy 60, 588 61 Kostelec u Jihlavy
158.	VHS	Veterinární hygienické středisko, Spektrum spol. s. r. o.	J	U jatek 294, 588 13 Polná
159.	VI	Inspektorát Pelhřimov	J	Hodějovická 2159, 393 39 Pelhřimov
160.	VI	Inspektorát Třebíč	J	Svatopluka Čecha 1, 674 01 Třebíč
161.	VHS	Oddělení veterinární hygieny Moravské Budějovice	J	Kozinova 220, 676 21 Moravské Budějovice
162.	VHS	Veterinární hygienické středisko Rudíkov	J	Rudíkov 128, 675 05 Rudíkov
163.	VI	Inspektorát Žďár nad Sázavou	J	Strojírenská 1208, 591 52 Žďár nad Sázavou
164.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Petráveč	J	Petráveč 55, 594 01 Velké Meziříčí
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj				
165.	KVS	Ústřední pracoviště	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
166.	VI	Inspektorát Blansko	B	Poříčí 18, 678 11 Blansko
167.	VHS	Veterinární hygienické středisko Olešnice na Moravě	B	Cihelna 290, 679 74 Olešnice na Moravě
168.	VHS	Veterinární hygienické středisko Blansko	B	Poříčí 18, 678 11 Blansko
169.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kunštát	B	Kaštanová 246, 679 72 Kunštát na Moravě

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
170.	VI	Inspektorát Brno	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
171.	VHS	Veterinární hygienické středisko Brno I.	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
172.	VHS	Veterinární hygienické středisko Brno II.	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
173.	VHS	Veterinární hygienické středisko Ivančice	B	U jatek 3, 664 91 Ivančice
174.	VHS	Veterinární hygienické středisko Tišnov	B	Karasova 378, 666 01 Tišnov
175.	VHS	Veterinární hygienické středisko Modřice	B	Chrlická 522, 664 42 Modřice
176.	VI	Inspektorát Břeclav	B	Nádražní 5, 693 01 Hustopeče
177.	VHS	Veterinární hygienické středisko Břeclav	B	Národních hrdinů, 690 01 Břeclav
178.	VHS	Veterinární hygienické středisko Pohořelice	B	691 23 Pohořelice
179.	VHS	Veterinární hygienické středisko Hustopeče	B	Nádražní 5, 693 05 Hustopeče
180.	VI	Inspektorát Hodonín	B	Na Pískách 3234/ 1, 695 14 Hodonín
181.	VHS	Veterinární hygienické středisko Hovorany	B	696 12 Hovorany
182.	VI	Inspektorát Vyškov	B	Palánek 1, 682 01 Vyškov
183.	VHS	Veterinární hygienické středisko Bučovice	B	Nová 715, 685 01 Bučovice
184.	VI	Inspektorát Znojmo	B	U Suchopádu 316/6, 669 04 Znojmo - Přímětice
185.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Moravský Krumlov	B	Znojemská 391, 672 01 Moravský Krumlov
186.	VHS	Veterinární hygienické středisko Borotice	B	Borotice 125, 671 63 Borotice
187.	VHS	Veterinární hygienické středisko Trávní dvůr	B	671 68 Hrabětice
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj				
188.	KVS	Ústřední pracoviště	M	tř. Míru 563/101, 779 00 Olomouc
189.	VI	Inspektorát Jeseník	M	U Jatek 606, 790 01 Jeseník
190.	VI	Inspektorát Olomouc	M	tř. Míru 563/101, 779 00 Olomouc
191.	VI	Inspektorát Prostějov	M	Za Kosteleckou ulicí 3902, 796 01 Prostějov

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
192.	VHS	Veterinární hygienické středisko Lešany	M	ZD Vícov, Lešany 172, 798 42 Lešany
193.	VHS	Veterinární hygienické středisko Makovec a.s.	M	798 41 Kostelec na Hané
194.	VI	Inspektorát Přerov	M	Bayerova 646/3, 750 02 Přerov
195.	VHS	Veterinární hygienické středisko Přerovské jatky, MH s.r.o.	M	Nábřeží Dr. Edvarda Beneše 22, 750 00 Přerov
196.	VI	Inspektorát Šumperk	M	Uničovská 295/44, 787 01 Šumperk
197.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Keprt, Mohelnice	M	Družstevní 33, 789 85 Mohelnice
198.	VHS	Veterinární hygienické středisko Mladějovice	M	Mladějovice 182, 785 01 Šternberk 1
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Zlínský kraj				
199.	KVS	Ústřední pracoviště	Z	Lazy V. 654, 760 01 Zlín 1
200.	VI	Inspektorát Kroměříž	Z	Kojetínská 1347, 767 14 Kroměříž
201.	VHS	VHS Holešov f. Jacom s.r.o.	Z	Přerovská 761, 769 01 Holešov
202.	VI	Inspektorát Uherské Hradiště	Z	Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště
203.	VHS	Veterinární hygienické středisko Uherský Brod, Neradice	Z	Neradice 2175, 688 01 Uherský Brod
204.	VHS	Pracoviště f. Drumas Hluk	Z	Družstevní 13, 687 25 Hluk
205.	VHS	Veterinární hygienické středisko Raciola, Uherský Brod	Z	Pod Valy 221, 688 01 Uherský Brod
206.	VHS	Pracoviště BYKARO s.r.o.	Z	Rokytnice 18, 763 21 Rokytnice
207.	VI	Inspektorát Vsetín	Z	Smetanova 1484, 755 11 Vsetín
208.	VHS	Pracoviště f. Masný průmysl Krásno s.r.o. Mlékárna Valašské Meziříčí s.r.o.	Z	Hranická 430, 757 01 Valašské Meziříčí
209.	VHS	Pracoviště f. Radomír Valčík	Z	Cyrilometodějská 560, 766 01 Valašské Klobouky
210.	VI	Inspektorát Zlín	Z	Zarámí 88, 760 41 Zlín 1
211.	VSAP	Pracoviště f. MAT spol. s r.o.	Z	Karla Čapka, 765 90 Otrokovice
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj				
212.	KVS	Ústřední pracoviště	T	Na obvodu 51, 703 00 Ostrava - Vítkovice
213.	VI	Inspektorát Bruntál	T	Česká 25, 792 01 Bruntál

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
214.	VHS	Jatky Světlá Hora, ZÁTOR - AGROZAT s.r.o.	T	Světlá Hora 331, 793 31 Světlá Hora - Světlá
215.	VI	Inspektorát Frýdek - Místek	T	Sadová 1158, 738 01 Frýdek - Místek
216.	VHS	Veterinární hygienické středisko DIEMA s.r.o.	T	Na poříčí 1198, 738 01 Frýdek - Místek
217.	VI	Inspektorát Karviná	T	Karola Sliwky 619, 733 01 Karviná - Fryštát
218.	VHS	Veterinární hygienické středisko Těšínské jatky spol. s r.o.	T	Na Olšínách 1, 737 01 Český Těšín
219.	VI	Inspektorát Nový Jičín	T	Jugoslávská 30, 741 01 Nový Jičín
220.	VHS	Jatky Machač - malokapacitní jatka s.r.o.	T	742 42 Mořkov 696
221.	VHS	Jatky Moravan - masná výroba s.r.o.	T	Petřvald u Nového Jičína 20, 742 60 Petřvald u Nového Jičína
222.	VHS	GURMÁN SEDLNICE s.r.o.	T	Sedlnice 204, 742 56 Sedlnice
223.	VSAP	Asanační podnik Mankovice - AGRIS spol. s r.o.	T	Mankovice 120, 742 35 Odry
224.	VI	Inspektorát Opava	T	U Cukrovaru 12, 747 05 Opava
225.	VHS	Jatky Melč, Jaroslava Klemensová - MASOMA	T	Melč 1, 747 01 Melč
226.	VHS	Veterinární hygienické středisko JATKA - KURKA s.r.o.	T	K Rybníčkářům 359, 747 81 Otice
227.	VI	Inspektorát Ostrava	T	Na obvodu 51, 703 00 Ostrava - Vítkovice
Laboratorní diagnostika (spolupracující instituce)				
228.	LD	Státní veterinární ústav Praha	A	Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 – Lysolaje
229.	LD	Státní veterinární ústav Praha - školící středisko SVS	A	Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 – Lysolaje
230.	LD	Státní veterinární ústav Praha - pobočka Hradec Králové	H	Wonkova 353, 500 02 Hradec Králové
231.	LD	Státní veterinární ústav Jihlava	J	Rantířovská 93, 586 05 Jihlava
232.	LD	Státní veterinární ústav Jihlava - pracoviště České Budějovice	C	Dolní 2, 370 04 České Budějovice
233.	LD	Státní veterinární ústav Olomouc	M	Jakoubka ze Stříbra 1, 779 00 Olomouc
234.	LD	Státní veterinární ústav Olomouc -	Z	Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž

Č.	Typ	Název pracoviště	Kraj	Adresa
		pracoviště Kroměříž		
235.	LD	Státní veterinární ústav Olomouc - pracoviště Brno	B	Palackého třída 174, 612 00 Brno
236.	LD	Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno	B	Hudcova 56 A, 621 00 Brno
237.	LD	Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv Brno - pracoviště Louny	U	Poděbradova 877, 440 55 Louny
Veterinární služba Armády ČR (spolupracující instituce)				
238.	AČR	Praha 6 - Ruzyně	A	Vlastina ulice 614, 161 00 Praha 6 - Ruzyně
239.	AČR	Boletice	C	382 26 Polná na Šumavě 3
240.	AČR	Radošov	K	Radošov, obec Hradiště 27, 364 17 Bochov
241.	AČR	Jince	S	262 23 Jince
242.	AČR	Hlučín	T	Opavská 29, 748 01 Hlučín

Kódy krajů

A Praha

S Středočeský kraj

C Jihočeský kraj

P Plzeňský kraj

K Karlovarský kraj

U Ústecký kraj

L Liberecký kraj

H Královéhradecký kraj

E Pardubický kraj

J kraj Vysočina

B Jihomoravský kraj

M Olomoucký kraj

Z Zlínský kraj

T Moravskoslezský kraj

Kódy typů pracovišť

- ÚVS Ústřední veterinární správa Státní veterinární správy
- KVS ústřední pracoviště krajských veterinárních správ SVS a Městské veterinární správy v Praze SVS
- VI veterinární inspektoráty (detašovaná pracoviště KVS)
- VHS veterinární hygienická střediska (detašovaná pracoviště KVS)
- VSAP veterinární střediska při asanačních podnicích (detašovaná pracoviště KVS)
- PVS pohraniční veterinární stanice (detašované pracoviště KVSA)
- LD laboratorní diagnostika (spolupracující instituce)
- AČR veterinární pracoviště Armády ČR (spolupracující instituce)

Příloha B

1. Účel stávajícího systému

IS SVS poskytuje informační podporu výkonu státního veterinárního dozoru v ČR (SVD). SVD zajišťují Státní veterinární správa ČR (SVS ČR) a 14 přímo řízených správních úřadů – 13 krajských a 1 městská veterinární správa pro 14 krajů ČR (KVS). SVD je definován především ve veterinárním zákoně (Zákon č. 166/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů). Výkon státního veterinárního dozoru dále poskytuje také Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv.

IS SVS je vymezen ve Vyhlášce Ministerstva zemědělství ČR č. 329/2003, Sb., o informačním systému Státní veterinární správy. Pracoviště SVD – dislokovaná pracoviště, KVS – inspektoráty a veterinární střediska – jsou rozmístěna po území celé ČR. Přibližně 280 nejvýznamnějších z nich je datově propojeno pomocí virtuální privátní sítě, splňující standardy KIVS.

1.1. Rozsah stávajícího systému

Základní úkoly SVS ČR jsou:

1. Ochrana spotřebitelů před případnými zdravotně závadnými produkty živočišného původu.
2. Monitorování a udržování příznivé nakažové situace zvířat.
3. Veterinární ochrana státního území České republiky a EU.
4. Ochrana pohody zvířat a ochrana před jejich týráním.

Přehled hlavních IS provozovaných SVS ve vztahu k OS SVS zachycuje Obrázek 1.

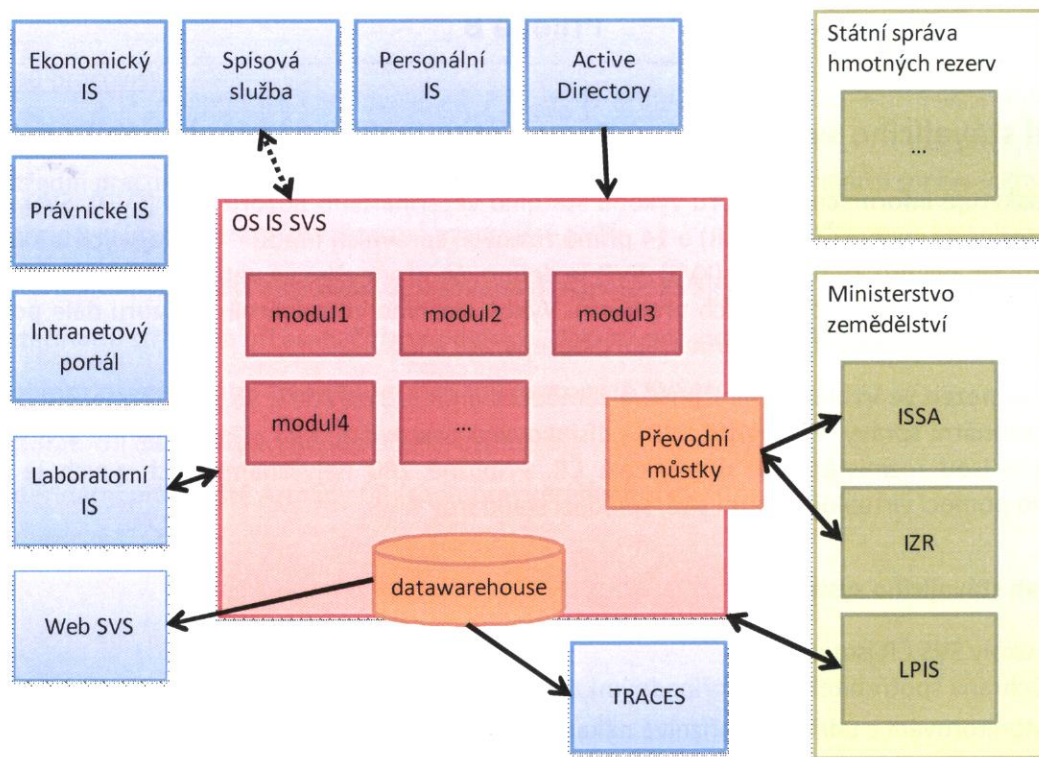
1.2. Navazující IS

Stávající IS SVS je ve své činnosti provázán s těmito dalšími IS uvnitř SVS i mimo SVS:

1. Adresářové služby Microsoft Active Directory, které slouží jako identity management a správa uživatelů
2. Laboratorní IS slouží pro komunikaci s externími dodavateli laboratorních služeb (testování vzorků), vedení agendy a uchování výsledků laboratorních testů
3. Veřejný web SVS, do kterého jsou poskytovány tiskové zprávy, vybraná data z IS SVS, seznamy schválených závodů a digitální publikace
4. TRACES, evropský veterinární informační systém
5. LPIS, registr pro evidenci půdních bloků provozovaný Ministerstvem zemědělství (MZe)

Dále existují manuálně ovládané datové pumpy, které slouží k předávání informací do systémů IZR (Integrovaný zemědělský registr) a ISSA (Information System for Surveillance Authorities – Informační systém dozorových orgánů) spravovaných Ministerstvem zemědělství.

Vazba na spisovou službu je plánována výhledově až s implementací nového systému.



Obrázek 1 - Přehled hlavních IS SVS ve vztahu k OS SVS

1.3. Funkční pohled na stávající systém

Stávající IS se skládá z několika dílčích IS a aplikací, které postupně vznikly v posledních cca 15 letech. Jednotlivé části dodávalo několik dodavatelů, a přestože v průběhu let byly některé části modernizovány a integrovány, je celek velmi komplikovaný, nehomogenní a vykazuje celou řadu nedostatků.

Zajišťované služby

- Evidence a údaje o zdolávání ohnisek nálezů volně žijících, hospodářských i zájmových zvířat (vazba na evropský veterinární informační systém ADNS a IZS);
- Evidence výsledků veterinární prohlídky porážených hospodářských zvířat;
- Evidence výsledků veterinární prohlídky zvěřiny;
- Evidence dozorových akcí nad produkcí potravin živočišného původu (RASFF):
 - Evidence zjišťovaných závad a jejich řešení,
 - Evidence odběrů indikovaných vzorků a výsledků jejich vyšetření,
 - Evidence správních řízení;
- Evidence dozorových akcí nad dalším zacházením s potravinami živočišného původu (RASFF):
 - Evidence zjišťovaných závad a jejich řešení,
 - Evidence odběrů indikovaných vzorků a výsledků jejich vyšetření,
 - Evidence správních řízení;

- Evidence dozorových akcí nad likvidací odpadů živočišného původu (RASFF):
 - Evidence zjišťovaných závad a jejich řešení,
 - Evidence odběrů indikovaných vzorků a výsledků jejich vyšetření,
 - Evidence správních řízení;
- Speciální monitorovací akce SVSČR podle aktuální situace v ČR i ve světě:
 - Evidence vyšetření na BSE,
 - Evidence likvidování specifikovaného rizikového materiálu;
- Evidence akcí kontrol plnění zákona na ochranu zvířat a obecně welfare;
- Evidence mezikrajových přesunů zvířat a vybraných živočišných komodit (vazba na evropský veterinární informační systém TRACES);
- Evidence kontrol identifikace a registrace zvířat (spolupráce s Ministerstvem zemědělství ČR a ČPI);
- Evidence registrovaných veterinárních léčivých přípravků, schválených veterinárních přípravků a evidovaných veterinárních technických přípravků (Ústav pro státní kontrolu veterinárních biopreparátů a léčiv).

Zpracovávaná data

- Registr subjektů pod státním veterinárním dozorem;
- Registr laboratoří, zabývajících se veterinární a potravinářskou laboratorní diagnostikou;
- Registr úředních veterinárních lékařů a dalších pracovníků státního veterinárního dozoru;
- Registr pracovišť státního veterinárního dozoru;
- Údaje o akcích státního veterinárního dozoru;
- Údaje o dovozech živých zvířat a živočišných produktů, podléhajících kontrole na pohraniční veterinární stanici;
- Data o preventivních akcích v rámci monitorování a udržování příznivé nakažové situace u volně žijících, hospodářských i zájmových zvířat;
- Údaje o zdolávání ohnisek nakaž u volně žijících, hospodářských i zájmových zvířat (vazba na evropský veterinární informační systém ADNS a IZS);
- Data v systému detekce a prevence výskytu cizorodých látek v potravních řetězcích

1.4. Logická struktura IS NOVIS

Stávající IS se skládá z následujících modulů, které kopírují rozdělení základních odvětví SVD.

Oblast ochrany zdraví a pohody zvířat

- a. Modul epizootologického dozoru, plánovaného a nařízeného epizootologického vyšetření a ozdravovacích programů od nakaž zvířat (zkrácený název „Epizootologie“). Eviduje se činnost inspektorů KVS pro oblast epizootologie v oblasti podle názvu modulu. Základní informační jednotkou je akce u subjektu, v němž jsou zvířata. Část akcí provádí přímo

inspektoři KVS, část se nakupuje od soukromých veterinárních lékařů. Do IS SVS všechna data vkládají pracovníci KVS. Součástí modulu je také systém sledování průběhu ozdravovacích a národních ozdravovacích programů od určitých nákaz zvířat. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „nového klienta“.

- b. Modul evidence nákaz (zkrácený název „Nákazy“). Je určen pro sledování životního cyklu ohniska nákazy zvířat, vývoje počtů zvířat (přítomných, vnímavých, nemocných, uzdravených, uhynulých a utracených), rozsah a účinnost ozdravovacích opatření, včetně ochranných a pozorovacích pásem, vznik případných sekundárních ohnisek, až po odhlášení ohniska nákazy. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „starého klienta“.
- c. Modul welfare a ochrany zvířat proti týrání (zkrácený název „Welfare“). Eviduje činnost inspektorů KVS pro oblast welfare. Základní informační jednotkou je akce u subjektu, v němž jsou nebo mohou být zvířata. Ze všech modulů IS SVS má tento nejširší záběr, protože musí obsáhnout všechny kategorie zvířat a všechny druhy činností s nimi. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „starého klienta“.

Oblast ochrany veřejného zdraví

- a. Modul veterinární prohlídky jatečných zvířat (zkrácený název „Jatky“). Eviduje výsledky SVD při porážení jatečných zvířat. Základní informační jednotkou je porážková partie zvířat. Data zahrnují prohlídku zaživa, prohlídku během porážení, po porážení a na závěr porážkového protokolu s rozhodnutím o mase. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „nového klienta“.
- b. Modul prohlídky zvěřiny (zkrácený název „Zvěřina“). V podstatě klon jatečného modulu, který je zaměřený na problematiku ulovené zvěře. Kromě prohlídky zvěřiny zahrnuje také vyšetření černé zvěře na trichinelly pro potřeby lovce. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „starého klienta“.
- c. Modul hygienického dozoru nad výrobou a dalším zacházením s produkty živočišného a vedlejšího živočišného původu (zkrácený název „Hygienický dozor“). Základní informační jednotkou je akce u subjektu, který se zabývá právě takovou činností. Navazuje na moduly „Jatky“, „Zvěřina“, ale týká se i dalších živočišných a vedlejších živočišných produktů. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „starého klienta“.
- d. Modul monitoringu cizorodých látek v potravním řetězci (zkrácený název „CL“). Je zaměřen na sledování reziduí nežádoucích látek ve zvířatech, potravinách a surovinách živočišného původu. Jedná se o veterinární farmaka, průmyslové polutanty a potravinářská aditiva. Modul je založen na propracovaném plánu odběru a vyšetření vzorků. Je to historicky nejstarší část IS SVS. Od roku 2009 je v provozu ve formátu „starého klienta“.
- e. Laktologický modul. Technologicky se vymyká z prostředí ostatních modulů. Je to webová aplikace nad centrální databází s výsledky vyšetření syrového kravského mléka určeného pro mlékárenské opracování za účelem lidské spotřeby.

Pomocné moduly a ostatní části IS SVS

- a. Modul pohraniční veterinární stanice. Slouží pro evidování výsledků ochrany území ČR a celé EU před zavlečením nemocí zvířat a závadných živočišných produktů. ČR nemá žádnou

přímou hranici se třetími zeměmi. Jediným místem vstupu uvedených zásilek je letiště Praha. Od roku 2009 je modul v provozu ve formátu „starého klienta“.

- b. Modul registru subjektů. Registr subjektů obsahuje jak subjekty pod SVD, tak subjekty vykonávající SVD. Subjekty jsou využívány všemi ostatními moduly IS SVS. Od roku 2009 je v provozu zčásti ve formátu „starého klienta“ a zčásti ve formátu „nového klienta“.
- c. Vazba na laboratorní diagnostiku. IS SVS je vybaven systémem obousměrné XML komunikace mezi IS SVS a laboratorním programem Labsystém státních veterinárních ústavů. V provozu je zatím komunikace dat pro úřední, tzv. „vyžádané“ vzorky, zapojeny jsou laboratoře SVÚ Praha, SVÚ Jihlava, SVÚ Olomouc, ÚSKVBL Brno.
- d. Vazba na ústřední evidenci zvířat. Ústřední evidence zvířat je v provozu v gesci Ministerstva zemědělství ČR (MZe) jako tzv. Integrovaný zemědělský registr (IZR). IS SVS pro řadu svých funkcí potřebuje data z IZR. Vazba probíhá na několika úrovních:
 - i. Pracovníci SVD mají plnohodnotný přístup do IZR přes interní i externí portál MZe.
 - ii. Probíhá nevizuální komunikace pro potřeby ověřování konkrétních individuálně označovaných zvířat při jejich evidování ve vybraných modulech IS SVS.
 - iii. Z IS SVS jsou přes XML datový můstek převáděna určitá data z IS SVS.
 - iv. SVS ČR má k dispozici průběžně aktualizovanou takřka úplnou kopii vlastní databáze IZR.
- e. Vazba na Společný zemědělský registr MZe (SZR). SZR slouží jako centrální databáze subjektů pro všechny dozorové organizace rezortu zemědělství, zajišťuje jejich párování a validace přes oficiální registry veřejné správy.
- f. Vazba na registr půdních bloků MZe (LPIS). LPIS poskytuje IS SVS GISové služby, především modulu pro evidenci nálezů zvířat. Vazba je velmi volná.
- g. Evidence právních koncovek. Je součástí všech základních modulů IS SVS, ve kterých se evidují základní skutečnosti a podklady pro právní koncovky akcí SVD a obsahuje ukládaná opatření vyplývající z platných právních předpisů.
- h. Evidence poplatků za výkon SVD. Je součástí všech základních modulů IS SVS, kde se evidují podklady a vypočtené základní částky všech typů poplatků v rámci SVD. Konečnou fakturaci a výběr již nezajišťuje IS SVS, ale ekonomické agendy SVS ČR.
- i. Vazba na oficiální webové stránky SVS ČR. Webové stránky SVS ČR slouží k poskytování informací veřejnosti. Jedná se o pomyslný vrchol informační pyramidy.
- j. Spolupráce s veterinární službou Armády ČR. V rámci spolupráce podle mezirezortní smlouvy mezi SVS ČR a veterinární službou Armády ČR jsou veterinární pracoviště Armády ČR zapojena do IS SVS.

Výčet modulů

OS SVS lze logicky rozdělit do čtyř hlavních komponent:

1. Klient IS SVS
 - a. Modul epizootologický dozor
 - b. Modul kontrola zdraví zvířat
 - c. Modul nákazy a mimořádné události
 - d. Modul welfare
 - e. Modul kontrol chovů hospodářských zvířat

- f. Modul analýzy rizika
 - g. Modul vydané dokumenty
 - h. Modul prohlídka jatečných zvířat
 - i. Modul porážky ryb
 - j. Modul prohlídka zvěřiny
 - k. Modul vyšetření pro potřeby lovce
 - l. Modul hygienický dozor
 - m. Modul toky vedlejších živočišných produktů
 - n. Modul monitoring cizorodých látek
 - o. Modul registr subjektů
 - p. Modul laboratorních vzorků a jejich výsledků
 - q. Laktologický modul
- 2. Převodní můstky dat
 - a. ISSVS2IZR
 - b. ISSVS2ISSA
 - 3. Datový sklad IS SVS
 - 4. Podpora IS SVS

1.5. Uživatelé

Se stávajícím IS pracuje cca 950 uživatelů SVS. Jedná se například o řadové veterinární inspektory, asistenty, techniky KVS, management KVS, referenty různých odborů SVS apod.

Počty a složení uživatelů se liší podle jednotlivých modulů (viz dále v textu). Dostupnost funkcí pro uživatele je řízena rolemi (RBAC).

Uživatelé, skupiny a jejich atributy jsou získávány z Active Directory SVS a prostřednictvím speciálního nástroje pro centrální správu rolí IS SVS. Existuje též vazba na LDAP MZe.

Správou systému se zabývá asi 10 osob na odboru IKT ÚVS a informatici na KVS – cca 11 lidí.

1.6. Architektura stávajícího systému

Stávající systém nemá označení verze. Dnes se jedná o třetí generaci IISVS (první byly izolované MS DOS aplikace ve FoxPRO, druhá a třetí jsou windowsové klient-serverové aplikace).

Dnešní IS SVS má dvě základní části:

- A. Klient IS SVS – aplikace určená pro sběr a místní zpracování dat o výsledcích SVD co nejdříve k místům jejich vzniku. Decentralizovaný databázový systém je doplněn propracovaným systémem vzestupné distribuce dat z detašovaných pracovišť KVS přes jejich centrální pracoviště až do celostátní databáze na SVS ČR. Dostupnost dat v Klientu IS SVS je limitována právě tímto systémem jejich distribuce. Od roku 2009 je část modulů v provozu ve formátu „starého klienta“ a část ve formátu pokročilejšího „nového klienta“.

- B. Datový sklad (DS) IS SVS – centrální manažerská databáze, do které se jednou denně převádějí aplikační data z Klienta IS SVS, doplněná uživatelskými sestavami v MS Report Services. Dostupnost dat zde není v rámci VPN SVS ČR omezena, ale je ovlivněna časovým posunem mezi okamžikem pořízení vstupních aplikačních dat a okamžikem jejich převodu do manažerské databáze.

Stávající systém je navržen jako hybridní se zdánlivou centralizací klientské části (.net) v případě využití technologie terminálové emulace XenApp společnosti Citrix Systems, Inc. V této konfiguraci je schopen pracovat jak lokálně na stanicích, tak i v terminálovém prostředí. Komunikaci mezi klientem (v obou možných konfiguracích využití) a MS SQL servery centrálního datového clusteru zprostředkovávají webové služby. Jedná se tedy o pseudo-třívrstevnou architekturu, kde je standardní aplikační vrstva zprostředkovávající požadavky klienta IS SVS (.net) na datové centrum nahrazena speciálními strukturami webových služeb s vlastní vnitřní logikou orientovanou zejména na maximalizaci výkonu odbavování požadavků klienta. Složitější zpracování informací je přesunuto do funkcionality MS SQL serverů. Komunikace mezi klientskou a centrální částí probíhá dle xml standardu. Tato technologická struktura je zadavatelem preferována i pro vznik nového informačního systému.

Použité technologie

Systém je postaven v prostředí Microsoft Windows s využitím vývojového prostředí Delphi.

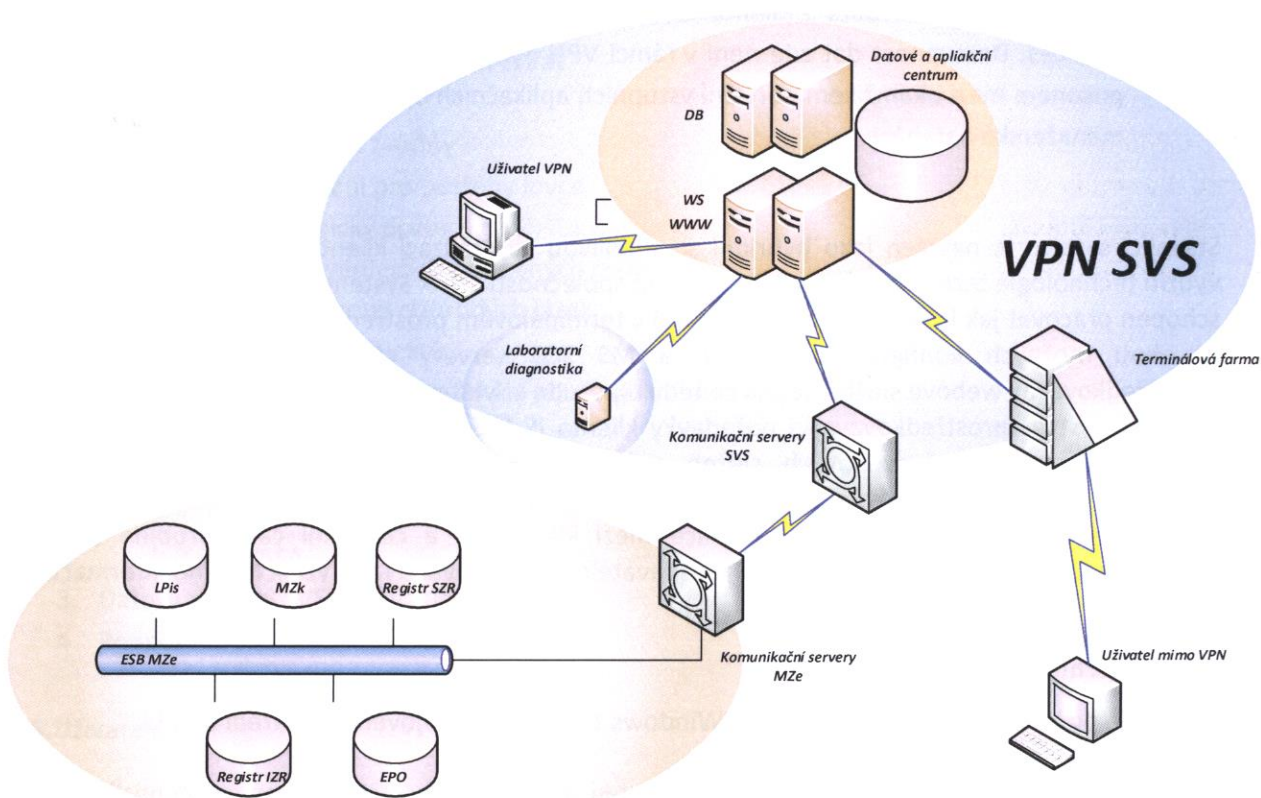
- Datová vrstva - MS SQL
- Aplikační vrstva - Borland Delphi
- Prezentační vrstva - .Net Framework, VB.Net)

Aplikační server je implementovaný jako služba s vlastním uživatelským rozhraním. Jeho primární úloha je v předávání xml požadavků/dotazů v rámci distribuované architektury posuzovaného informačního systému. Má implementovanou dohledovou službu, která provádí jeho monitoring. Datová vrstva je implementována v prostředí MS SQL serveru.

Datový sklad je implementován v prostředí MS SQL serveru. Obsahuje ETL nástroje datové pumpy implementované pomocí uložených procedur a funkcí SQL serveru, které sbírají data z centrálního aplikačního serveru a provádí transformace a výpočty, které jsou potřebné pro Reporting nad datovým skladem. ETL nástroje datové pumpy jsou spouštěny v denních intervalech mimo hlavní provozní hodiny aplikace. Datový sklad má implementovanou funkcionalitu vytváření tzv. „odlitků“, která provádí „zálohu“ databáze v rámci období jednotlivých roků.

Jako prezentační vrstva je použito Reporting Services. Systém obsahuje řadu datových můstků k ostatním IS ČR i EU.

Orientační schéma síťové infrastruktury:



Obrázek 2 - Schéma síťové infrastruktury

Strukturální členění IS

Aplikační architektura rozděluje systém na tyto logické aplikační celky:

Modul	Složitost	Počet uživatelů
Epizootologický dozor	+++++	++++
Kontrola zdraví zvířat	++++	++++
Nákazy a mimořádné události	++++	+++
Welfare	++++	++++
Analýza rizika	+++++	+
Vydané dokumenty	+	+
Prohlídka jatečných zvířat	++++	+++++
Porážky ryb	+	+
Prohlídka zvěřiny	+++	+++++
Vyšetření pro potřeby lovce	+	+++++



Hygienický dozor	++++	+++++
Toky vedlejších živočišných produktů	++	+
Monitoring cizorodých látek	+++++	++
Laktologie	++	+
Registr subjektů	+++++	+++++
Laboratorní vzorky a jejich výsledky	++++	+++++

Seznam specialistů

Pozice (role)	Jméno
Vedoucí projektu	Ing. Marek Reimer
Analytik integrace	Mgr. Vladimír Slavík
Analytik procesní	Jaroslav Picka
Analytik junior	Ing. Daniel Cícha
Programátor	Ing. Jiří Matoušek
Programátor	Ing. Jan Baxa
Programátor	Ing. Petr Oliva, Ph.D.
Designer senior / architekt	Ing. Zdeněk Podlipský
Designer GUI	Ing. Radek Beran
Data designer Architekt	Ing. Petr Šprungl
Tester	František Plecítý
Tester	Ing. Stanislav Levinský
Tester	Ing. Lukáš Vavrečka
Školitel	Bc. Martin Mísař

Předpokládaný a maximální rozsah prací

- **Implementace architektonického jádra OIS**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** architektonického jádra OIS bude realizována při objemu práce **150** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **187** člověkodnů

- **Migrace dat ze stávajícího IOS**
 - Objednatel předpokládá, že **migrace** dat ze stávajícího OIS bude realizována při objemu práce **185** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **231** člověkodnů

- **Modul epizootologický dozor**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **128** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **160** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **37** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **46** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **19** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **23** člověkodnů

- **Modul kontrola zdraví zvířat**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **128** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **160** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **30** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **37** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **8** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **10** člověkodnů

- **Modul nákazy a mimořádné události**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **150** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **187** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **36** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **45** člověkodnů

- Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **14** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **17** člověkodnů
- **Modul welfare**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **128** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **160** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **33** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **41** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **13** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **16** člověkodnů
- **Modul kontrol chovů hospodářských zvířat**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **70** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **87** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **24** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **30** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **5** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **6** člověkodnů
- **Modul analýzy a rizika**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **120** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **150** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **43** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **53** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **8** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **10** člověkodnů
- **Modul vydané dokumenty**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **29** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **36** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **10** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **12** člověkodnů

- Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **5** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **6** člověkodnů
- **Modul prohlídka jatečných zvířat**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **130** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **162** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **33** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **41** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **16** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **20** člověkodnů
- **Modul porážky ryb**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **45** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **56** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **12** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **15** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **5** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **6** člověkodnů
- **Modul prohlídka zvěřiny**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **29** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **36** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **13** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **16** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **11** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **13** člověkodnů
- **Modul vyšetření pro potřeby lovce**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **47** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **58** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **17** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **21** člověkodnů

- Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **5** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **6** člověkodnů
- **Modul hygienický dozor**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **128** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **160** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **38** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **47** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **19** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **23** člověkodnů
- **Modul toky vedlejších živočišných produktů**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **60** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **75** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **20** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **25** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **4** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **5** člověkodnů
- **Modul monitoring cizorodých látek**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **80** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **100** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **26** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **32** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **5** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **6** člověkodnů
- **Modul registr subjektů**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **120** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **150** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **51** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **63** člověkodnů

- Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **18** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **22** člověkodnů

- **Modul laboratorních vzorků a jejich výsledků**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **75** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **93** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **32** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **40** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **7** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **8** člověkodnů

- **Laktologický modul**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **60** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **75** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **11** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **13** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **7** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **8** člověkodnů

- **Datový sklad IS SVS**
 - Objednatel předpokládá, že **implementace** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **250** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **312** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **testování** tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **68** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **85** člověkodnů
 - Objednatel předpokládá, že **dokumentace** a školení tohoto programového modulu bude realizována při objemu práce **10** člověkodnů, maximálně však Objednatel připouští objem práce v rozsahu **12** člověkodnů

Seznam subdodavatelů

Zhotovitel nebude poskytovat plnění dle této smlouvy prostřednictvím subdodavatelů.

PŘÍLOHA Č. 5 SMLOUVY
Lokality, kde funguje odborný IS SVS

č.	typ	název pracoviště	k r a j	adresa
Ústřední veterinární správa Státní veterinární správy				
1.	ÚVS	Hlavní pracoviště	A	Slezská 7, 120 00 Praha 2
2.	ÚVS	Detašované pracoviště Brno	B	Palackého 174, 612 00 Brno
3.	ÚVS	Detašované pracoviště Liberec	L	Ostašovská 521, 460 11 Liberec 11
4.	ÚVS	Školící středisko Hlubočepy	A	Na Srpečku 31, 150 00 Praha 5 – Hlubočepy
Městská veterinární správa v Praze Státní veterinární správy				
5.	KVS	Ústřední pracoviště	A	Na Kozačce 3, 120 00 Praha 2
6.	VHS	Odbor veterinární hygieny a ochrany veřejného zdraví	A	Wenzigova 5, 120 00 Praha 2
7.	PVS	Oddělení pohraniční veterinární kontroly Letiště Ruzyně	A	Letiště Václava Havla, 160 08 Praha 6
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Středočeský kraj				
8.	KVS	Ústřední pracoviště	S	Černoleská 1929, 256 38 Benešov
9.	VI	Inspektorát Benešov	S	Černoleská 1929, 256 38 Benešov
10.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Vlašim /VLAMA/	S	Vlasákova 345, 258 01 Vlašim
11.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Trhový Štěpánov /RABBIT/	S	257 63 Trhový Štěpánov
12.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Kondrac	S	Kondrac 57, 258 01 Vlašim
13.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Všetice	S	258 44 Netvořice
14.	VI	Inspektorát Beroun	S	Na Dražkách 328, 266 80 Beroun
15.	VI	Inspektorát Kladno	S	Čechova 1513, 272 01 Kladno
16.	VHS	Veterinární hygienické středisko Velvary	S	Malovarská 275, 273 24 Velvary
17.	VI	Inspektorát Kolín	S	Na Svobodném 160, 280 00 Kolín VI
18.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Český Brod a.s.	S	Jateční 316, 282 01 Český Brod
19.	VHS	Veterinární hygienické středisko jatky Sojka Karel, Kouřim	S	Kolínská 506, 281 61 Kouřim
20.	VI	Inspektorát Kutná Hora	S	Čáslavská 92, 284 80 Kutná Hora
21.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kutná Hora	S	Čáslavská 92, 284 80 Kutná Hora

22.	VHS	Veterinární hygienické středisko TIME s.r.o. - Jatky Potěhy	S	Potěhy 187, 285 63 Tupadly
23.	VHS	JATKY ČÁSLAV s.r.o.	S	Chrudimská 9105, 286 01 Čáslav
24.	VHS	Euowild s.r.o. sběrné a prohlížecké místo zvěřiny	S	Chrudimská 1703, 286 01 Čáslav – Nové Město
25.	VHS	ZAS Úžice, a.s. - Jatky Karlovice	S	Karlovice čp. 1, 285 04 Uhlířské Janovice
26.	VHS	Veterinární hygienické středisko Čáslav Karel Klusáček - Jatky Krchleby	S	Krchleby, 286 01 Čáslav
27.	VI	Inspektorát Mělník	S	Bezručova čp. 108, 276 73 Mělník
28.	VHS	Antonín Matek Řeznictví, uzenářství	S	Labská 356, 277 13 Kostelec nad Labem
29.	VHS	KAP Neratovice s.r.o.	S	Větrná 141, 277 11 Byškovice
30.	VHS	Bidvest Czech Republic s.r.o.	S	V Růžovém údolí 553, 278 01 Kralupy nad Vltavou
31.	VHS	AGROFINANCE CZ a.s.	S	Maxmilián, Hostín 5, 277 32 Byšice
32.	VHS	Vepřová porážka Ing. Kohout V. a synové	S	Křivousy 6, 277 44 Vojkovice
33.	VHS	VIDORA s.r.o.	S	Kostelecká 18, 277 16 Všetaty
34.	VI	Inspektorát Mladá Boleslav	S	Víta Nejedlého 797, 293 06 Kosmonosy
35.	VI	Inspektorát Nymburk	S	Východní 1109/III, 290 01 Poděbrady
36.	VHS	B + B AGRO s.r.o.	S	Činěves 56, 289 01 Činěves
37.	VHS	Fiala Milovice s.r.o.	S	Mírová 146, 289 23 Milovice nad Labem
38.	VHS	Maso Dvořáčkovi s.r.o.	S	Kněžičky 7, 289 08 Běrunice
39.	VHS	LOUDY s.r.o.	S	Seletice 160, 289 34 Seletice
40.	VI	Inspektorát Praha - východ	A	Na Kozačce 3, 120 00 Praha 2
41.	VHS	Veterinární hygienické středisko Modletice	S	Jesenická 91, 251 01 Modletice, pošta Říčany u Prahy
42.	VI	Inspektorát Praha - západ	S	Na Drahách 313, 252 41 Dolní Břežany
43.	VI	Inspektorát Příbram	S	Žižkova 489, 201 01 Příbram II
44.	VHS	Veterinární hygienické středisko Masokombinát Příbram	S	Jinecká 315, 261 80 Příbram I
45.	VHS	Veterinární hygienické středisko Zem. spol. Kosova Hora a.s. - Jatky Sedlčany	S	U Panského mlýna 398, 264 01 Sedlčany
46.	VHS	Veterinární hygienické středisko, Masna Rosovice s.r.o.	S	Rosovice 265, 262 11 Rosovice
47.	VI	Inspektorát Rakovník	S	Vladislavova 2131, 269 01

			Rakovník
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihočeský kraj			
48.	KVS	Ústřední pracoviště	C Severní 9, 370 10 České Budějovice
49.	VI	Inspektorát České Budějovice	C Severní 9, 370 10 České Budějovice
50.	VHS	Veterinární hygienické středisko České Budějovice	C Pražská třída č.530, 370 04 České Budějovice
51.	VI	Inspektorát Český Krumlov	C Domoradice 126, 381 01 Český Krumlov
52.	VHS	Pracoviště jatky Mostky	C Mostky, 382 41 Kaplice
53.	VHS	Pracoviště jatky Velešín	C J. V. Kamarýta 70, 382 32 Velešín
54.	VI	Inspektorát Jindřichův Hradec	C Pravdova 837/II, 377 31 Jindřichův Hradec
55.	VHS	Pracoviště Studená	C Družstevní 498, 378 56 Studená
56.	VHS	Pracoviště Třeboň	C Rybářská 801, 379 01 Třeboň
57.	VI	Inspektorát Písek	C Vrcovická 2227, 397 01 Písek
58.	VHS	Veterinární hygienické středisko Mirovice	C Záměstí 272, 398 06 Mirovice
59.	VHS	Veterinární hygienické středisko Písek	C Samoty 1533, 397 01 Písek
60.	VI	Inspektorát Prachatice	C Mlýnská 66, 383 11 Prachatice
61.	VHS	Veterinární hygienické středisko Vimperk	C Špidrova 84, 385 01 Vimperk
62.	VI	Inspektorát Strakonice	C Palackého nám. 1090, 386 01 Strakonice
63.	VHS	Veterinární hygienické středisko Strakonice	C Písecká 594, 386 01 Strakonice
64.	VHS	Pracoviště Blatná	C K Jatkám 408, 388 01 Blatná
65.	VHS	Veterinární hygienické středisko Vodňany	C U Jatek 348, 389 01 Vodňany
66.	VHS	Veterinární hygienické středisko Vodňanská drůbež	C Radomilická 886, 389 01 Vodňany
67.	VI	Inspektorát Tábor	C Vančurova 1946, 390 01 Tábor
68.	VHS	Veterinární hygienické středisko Planá nad Lužnicí	C Průmyslová 499, 391 11 Planá nad Lužnicí
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Plzeňský kraj			
69.	KVS	Ústřední pracoviště	P Družstevní 13, 301 00 Plzeň
70.	VI	Inspektorát Domažlice	P Haltravská 437, 344 01 Domažlice
71.	VI	Inspektorát Klatovy	P Gorkého 462, 339 11 Klatovy
72.	VHS	Veterinární hygienické středisko Horažďovice	P Jateční 126, 341 01

				Horažďovice
73.	VHS	Veterinární hygienické středisko Klatovy - drůbežářský závod	P	5. května 112, 339 54 Klatovy
74.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Sušice	P	Pražská ulice 117, 342 01 Sušice
75.	VSAP	Asavet, spol. s r.o. Biřkov	P	Biřkov, 340 12 Švihov
76.	VI	Inspektorát Plzeň - jih	P	Masarykovo nám. 109, 334 01 Přeštice
77.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kasejovice	P	Kasejovice 379 335 44 Kasejovice
78.	VHS	Veterinární hygienické středisko Blovice	P	Hradištský Újezd 20, 336 01 Blovice
79.	VI	Inspektorát Plzeň	P	Družstevní 13, 301 00 Plzeň
80.	VHS	Veterinární hygienické středisko Plzeň - jatky	P	Jateční 47, 301 52 Plzeň
81.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Plzeň - masokombinát	P	Podnikatelská 15, 304 12 Plzeň
82.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Porážka Nýřany	P	Hřbitovní 221, 330 23 Nýřany
83.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Porážka Kralovice	P	Kralovice 563, 331 42 Kralovice
84.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Velká Černá Hať (Mladotice-Černá Hať)	P	331 65 Žihle
85.	VI	Inspektorát Rokycany	P	Plzeňská 399/III, 337 11 Rokycany
86.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Zbiroh	P	Bezručova 347, 338 08 Zbiroh
87.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Vojenice	P	Kladruby - Vojenice, 338 08 Zbiroh
88.	VI	Inspektorát Tachov	P	Volyňská 1544, 347 01 Tachov
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Karlovarský kraj				
89.	KVS	Ústřední pracoviště	K	Kpt. Jaroše 318/4, 360 06 Karlovy Vary
90.	VI	Inspektorát Cheb	K	Dyleňská 45, 350 02 Cheb
91.	VHS	Veterinární hygienické středisko Hospodářský dvůr Berbera	K	Tři Sekery, 350 01 Tachovská Huť
92.	VI	Inspektorát Karlovy Vary	K	Kpt. Jaroše 318/4, 360 06 Karlovy Vary
93.	VHS	Veterinární hygienické středisko JMK Regent Plus spol. s r.o. Žlutice	K	Žižkov 13, 364 52 Žlutice
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Ústecký kraj				
94.	KVS	Ústřední pracoviště	U	Sebuzínská 38, 403 21 Ústí nad Labem - Brná
95.	VI	Inspektorát Děčín	U	U Obory 2, 405 02 Děčín 7
96.	VHS	Pracoviště Rumburk	U	Lužické náměstí 159/13, 408 01 Rumburk
97.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Biopark Lipová spol. s r.o.	U	407 81 Lipová 270
98.	VI	Inspektorát Chomutov	U	Nám. T.G. Masaryka 1744, 430 02 Chomutov

99.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Vaigl a syn spol. s r. o.	U	Droužkovičká 291, 431 41 Údllice
100.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Jaty Michal Janeje	U	Výsluní 15, 431 83 Výsluní
101.	VI	Inspektorát Litoměřice	U	Velká Dominikánská 20, 412 01 Litoměřice
102.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště, Jaty Libochovice spol. s r.o.	U	Husova 308, 411 17 Libochovice
103.	VHS	Bohušovická mlékárna, a. s.	U	Brňany 125, 411 56 Bohušovice nad Ohří
104.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Jaty Lukáš Krejny	U	Židovice 5, 411 83 Hrobce
105.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště Jaty Verneřice	U	Areál UOS, 407 25 Verneřice
106.	VI	Inspektorát Žatec	U	Komenského alej 1196, 438 01 Žatec
107.	VHS	Veterinární hygienické pracoviště H+B Jaty Žatec	U	U Oharky 915, 438 01 Žatec
108.	VI	Inspektorát Most	U	Dělnická 33, 434 01 Most
109.	VI	Inspektorát Teplice	U	Pod tratí 278, 415 01 Teplice
110.	VI	Inspektorát Ústí nad Labem	U	Sebuzínská 38, 403 21 Ústí nad Labem - Brná
111.	VSAP	Veterinární pracoviště při asanačním podniku VAPO spol. s r. o. Podbořany	U	Žatecká 611, 441 01 Podbořany
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Liberecký kraj				
112.	KVS	Ústřední pracoviště	L	Ostašovská 521, 460 01 Liberec 11 - Růžodol 1
113.	VI	Inspektorát Česká Lípa	L	Bezručova 391, 470 02 Česká Lípa
114.	VHS	Oddělení Veterinárního hygienického střediska při jatkách Váša s.r.o., Mimoň	L	Potoční 3/II, 471 24 Mimoň
115.	VSAP	Veterinární pracoviště při asanačním podniku SAP s.r.o., Mimoň	L	Ralsko-Boreček 30, 471 24 Mimoň
116.	VI	Inspektorát Liberec	L	Ostašovská 521, 460 01 Liberec 11 - Růžodol 1
117.	VHS	Oddělení Veterinárního hygienického střediska Frýdlant při jatkách Prošek	L	Jiráskova 737, 464 01 Frýdlant
118.	VHS	Veterinární hygienické středisko při jatkách Bukvic Železný Brod	L	Husova 43, 464 01 Železný Brod
119.	VI	Inspektorát Semily	L	Nábřeží Svatopluka Čecha 432, 513 01 Semily
120.	VHS	Oddělení Veterinárního hygienického střediska Studenec při jatkách Řeznictví a uzenářství Nosek	L	Studenec 209, 512 33 Studenec
121.	VHS	Veterinární hygienické středisko při ZD jaty Roprachtice	L	Roprachtice 13, 513 01 Semily
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Královéhradecký kraj				
122.	KVS	Ústřední pracoviště	H	Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové
123.	VI	Inspektorát Hradec Králové	H	Jana Černého 370, 503 41 Hradec Králové

124.	VHS	Jaroslav Bareš - řezník uzenář	H	Lužec nad Cidlinou 9, 503 62 Lužec nad Cidlinou
125.	VI	Inspektorát Jičín	H	Železnická 1057, 506 01 Jičín
126.	VHS	Jaroslav Jezdinský	H	Žlunice 117, 507 34 Žlunice
127.	VI	Inspektorát Náchod	H	Českoskalická 1836, 547 01 Náchod
128.	VHS	SKALIČAN a.s.	H	Zelená 226, 552 03 Česká Skalice
129.	VI	Inspektorát Rychnov nad Kněžnou	H	Strojnická 1486, 516 11 Rychnov nad Kněžnou
130.	VHS	BOHEMILK a.s., Opočno	H	Podzámčí 385, 517 73 Opočno
131.	VI	Inspektorát Trutnov	H	Spojovací 570, 541 11 Trutnov
132.	VHS	Městská jatka s.r.o. Vrchlabí	H	Lánovská 565, 543 01 Vrchlabí
133.	VHS	Orlické uzeniny s.r.o.	H	Markoušovice 211, Velké Svatoňovice, 542 32 Úpice
134.	VHS	Jaroslava Hamplová Trutnov	H	Bojiště 99, 541 01 Trutnov
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Pardubický kraj				
135.	KVS	Ústřední pracoviště	E	Husova 1747, 530 03 Pardubice
136.	VI	Inspektorát Chrudim	E	Poděbradova 909, 537 47 Chrudim IV.
137.	VHS	Veterinární hygienické středisko ZD Rosice - Jatky Synčany	E	Synčany, 538 34 Rosice u Chrastí
138.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky a masná výroba, Skupice	E	Skupice 8, 539 03 Heřmanův Městec
139.	VI	Inspektorát Pardubice	E	Husova 1747, 530 03 Pardubice
140.	VHS	Veterinární hygienické středisko Chovservis a.s., Hradec Králové TORO Hlavečnick	E	533 15 Hlavečnick
141.	VI	Inspektorát Svitavy	E	Šmilovského 8, 570 01 Litomyšl
142.	VHS	Veterinární hygienické středisko Masokombinát Polička s.r.o.	E	572 01 Polička
143.	VHS	Veterinární hygienické středisko RABBIT - drůbeží porážka, a.s. Jevíčko	E	Biskupická 776, 569 43 Jevíčko
144.	VHS	Veterinární hygienické středisko Řeznictví SLOUPNICE s.r.o.	E	565 52 Sloupnice 355
145.	VI	Inspektorát Ústí nad Orlicí	E	Smetanova 43 562 06 Ústí nad Orlicí
146.	VHS	Veterinární hygienické středisko TORO Vysoké Mýto a.s.	E	Hradecká 251, 566 01 Vysoké Mýto
147.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Lanškroun s.r.o.	E	Dukelská 359 566 01 Lanškroun
148.	VHS	Veterinární hygienické středisko Klášterecké maso a uzeniny	E	Zbudov 154, 561 82 Klášterec nad Orlicí
149.	VHS	Veterinární hygienické středisko MASOEKO Letohrad - Kunčice	E	561 51 Letohrad - Kunčice

150.	VHS	Veterinární hygienické středisko BOCUS Letohrad - Orlice	E	Orlice 282, 561 52 Letohrad
151.	VSAP	AGRI s.r.o. Žichlínek	E	Žichlínek 176, 796 91 Žichlínek
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Kraj Vysočina				
152.	KVS	Ústřední pracoviště	J	Rantířovská 22, 586 05 Jihlava
153.	VI	Inspektorát Havlíčkův Brod	J	Ledečská 2917, 580 01 Havlíčkův Brod
154.	VHS	Veterinární hygienické středisko Český Dvůr	J	Český Dvůr 123, 580 01 Havlíčkův Brod
155.	VSAP	Pracoviště ASAP s.r.o.	J	Věž 145, 582 56 Věž
156.	VI	Inspektorát Jihlava	J	Rantířovská 22, 586 05 Jihlava
157.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kostelec	J	Kostelec u Jihlavy 60, 588 61 Kostelec u Jihlavy
158.	VHS	Veterinární hygienické středisko, Spektrum spol. s. r. o.	J	U jatek 294, 588 13 Polná
159.	VI	Inspektorát Pelhřimov	J	Hodějovická 2159, 393 39 Pelhřimov
160.	VI	Inspektorát Třebíč	J	Svatopluka Čecha 1, 674 01 Třebíč
161.	VHS	Oddělení veterinární hygieny Moravské Budějovice	J	Kozinova 220, 676 21 Moravské Budějovice
162.	VHS	Veterinární hygienické středisko Rudíkov	J	Rudíkov 128, 675 05 Rudíkov
163.	VI	Inspektorát Žďár nad Sázavou	J	Strojírenská 1208, 591 52 Žďár nad Sázavou
164.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Petráveč	J	Petráveč 55, 594 01 Velké Meziříčí
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Jihomoravský kraj				
165.	KVS	Ústřední pracoviště	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
166.	VI	Inspektorát Blansko	B	Poříčí 18, 678 11 Blansko
167.	VHS	Veterinární hygienické středisko Olešnice na Moravě	B	Cihelna 290, 679 74 Olešnice na Moravě
168.	VHS	Veterinární hygienické středisko Blansko	B	Poříčí 18, 678 11 Blansko
169.	VHS	Veterinární hygienické středisko Kunštát	B	Kaštanová 246, 679 72 Kunštát na Moravě
170.	VI	Inspektorát Brno	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
171.	VHS	Veterinární hygienické středisko Brno I.	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
172.	VHS	Veterinární hygienické středisko Brno II.	B	Palackého třída 174, 612 38 Brno
173.	VHS	Veterinární hygienické středisko Ivančice	B	U jatek 3, 664 91 Ivančice
174.	VHS	Veterinární hygienické středisko Tišnov	B	Karasova 378, 666 01 Tišnov
175.	VHS	Veterinární hygienické středisko Modřice	B	Chrlická 522, 664 42 Modřice
176.	VI	Inspektorát Břeclav	B	Nádražní 5, 693 01 Hustopeče

177.	VHS	Veterinární hygienické středisko Břeclav	B	Národních hrdinů, 690 01 Břeclav
178.	VHS	Veterinární hygienické středisko Pohořelice	B	691 23 Pohořelice
179.	VHS	Veterinární hygienické středisko Hustopeče	B	Nádražní 5, 693 05 Hustopeče
180.	VI	Inspektorát Hodonín	B	Na Pískách 3234/ 1, 695 14 Hodonín
181.	VHS	Veterinární hygienické středisko Hovorany	B	696 12 Hovorany
182.	VI	Inspektorát Vyškov	B	Palánek 1, 682 01 Vyškov
183.	VHS	Veterinární hygienické středisko Bučovice	B	Nová 715, 685 01 Bučovice
184.	VI	Inspektorát Znojmo	B	U Suchopádu 316/6, 669 04 Znojmo - Přímětice
185.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Moravský Krumlov	B	Znojemská 391, 672 01 Moravský Krumlov
186.	VHS	Veterinární hygienické středisko Borotice	B	Borotice 125, 671 63 Borotice
187.	VHS	Veterinární hygienické středisko Trávní dvůr	B	671 68 Hrabětice
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Olomoucký kraj				
188.	KVS	Ústřední pracoviště	M	tř. Míru 563/101, 779 00 Olomouc
189.	VI	Inspektorát Jeseník	M	U Jatek 606, 790 01 Jeseník
190.	VI	Inspektorát Olomouc	M	tř. Míru 563/101, 779 00 Olomouc
191.	VI	Inspektorát Prostějov	M	Za Kosteleckou ulicí 3902, 796 01 Prostějov
192.	VHS	Veterinární hygienické středisko Lešany	M	ZD Vícov, Lešany 172, 798 42 Lešany
193.	VHS	Veterinární hygienické středisko Makovec a.s.	M	798 41 Kostelec na Hané
194.	VI	Inspektorát Přerov	M	Bayerova 646/3, 750 02 Přerov
195.	VHS	Veterinární hygienické středisko Přerovské jatky, MH s.r.o.	M	Nábřeží Dr. Edvarda Beneše 22, 750 00 Přerov
196.	VI	Inspektorát Šumperk	M	Uničovská 295/44, 787 01 Šumperk
197.	VHS	Veterinární hygienické středisko Jatky Keprt, Mohelnice	M	Družstevní 33, 789 85 Mohelnice
198.	VHS	Veterinární hygienické středisko Mladějovice	M	Mladějovice 182, 785 01 Šternberk 1
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Zlínský kraj				
199.	KVS	Ústřední pracoviště	Z	Lazy V. 654, 760 01 Zlín 1
200.	VI	Inspektorát Kroměříž	Z	Kojetínská 1347, 767 14 Kroměříž
201.	VHS	VHS Holešov f. Jacom s.r.o.	Z	Přerovská 761, 769 01 Holešov
202.	VI	Inspektorát Uherské Hradiště	Z	Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště
203.	VHS	Veterinární hygienické středisko Uherský Brod, Neradice	Z	Neradice 2175, 688 01 Uherský Brod

204.	VHS	Pracoviště f. Drumas Hluk	Z	Družstevní 13, 687 25 Hluk
205.	VHS	Veterinární hygienické středisko Raciola , Uherský Brod	Z	Pod Valy 221, 688 01 Uherský Brod
206.	VHS	Pracoviště BYKARO s.r.o.	Z	Rokytnice 18, 763 21 Rokytnice
207.	VI	Inspektorát Vsetín	Z	Smetanova 1484, 755 11 Vsetín
208.	VHS	Pracoviště f. Masný průmysl Krásno s.r.o. Mlékárna Valašské Meziříčí s.r.o.	Z	Hranická 430, 757 01 Valašské Meziříčí
209.	VHS	Pracoviště f. Radomír Valčík	Z	Cyrlometodějská 560, 766 01 Valašské Klobouky
210.	VI	Inspektorát Zlín	Z	Zarámí 88, 760 41 Zlín 1
211.	VSAP	Pracoviště f. MAT spol. s r.o.	Z	Karla Čapka, 765 90 Otrokovice
Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Moravskoslezský kraj				
212.	KVS	Ústřední pracoviště	T	Na obvodu 51, 703 00 Ostrava - Vítkovice
213.	VI	Inspektorát Bruntál	T	Česká 25, 792 01 Bruntál
214.	VHS	Jatky Světlá Hora, ZÁTOR - AGROZAT s.r.o.	T	Světlá Hora 331, 793 31 Světlá Hora - Světlá
215.	VI	Inspektorát Frýdek - Místek	T	Sadová 1158, 738 01 Frýdek - Místek
216.	VHS	Veterinární hygienické středisko DIEMA s.r.o.	T	Na poříčí 1198, 738 01 Frýdek - Místek
217.	VI	Inspektorát Karviná	T	Karola Sliwky 619, 733 01 Karviná - Fryštát
218.	VHS	Veterinární hygienické středisko Těšínské jatky spol. s r.o.	T	Na Olšínách 1, 737 01 Český Těšín
219.	VI	Inspektorát Nový Jičín	T	Jugoslávská 30, 741 01 Nový Jičín
220.	VHS	Jatky Machač - malokapacitní jatka s.r.o.	T	742 42 Mořkov 696
221.	VHS	Jatky Moravan - masná výroba s.r.o.	T	Petřvald u Nového Jičína 20, 742 60 Petřvald u Nového Jičína
222.	VHS	GURMÁN SEDLNICE s.r.o.	T	Sedlnice 204, 742 56 Sedlnice
223.	VSAP	Asanační podnik Mankovice - AGRIS spol. s r.o.	T	Mankovice 120, 742 35 Odry
224.	VI	Inspektorát Opava	T	U Cukrovaru 12, 747 05 Opava
225.	VHS	Jatky Melč, Jaroslava Klemensová - MASOMA	T	Melč 1, 747 01 Melč
226.	VHS	Veterinární hygienické středisko JATKA – KURKA s.r.o.	T	K Rybníčkářům 359, 747 81 Otice
227.	VI	Inspektorát Ostrava	T	Na obvodu 51, 703 00 Ostrava - Vítkovice
Laboratorní diagnostika (ne pracoviště SVS)				
228.	LD	Státní veterinární ústav Praha	A	Sídlištní 136/24, 165 03

				Praha 6 – Lysolaje
229.	LD	Státní veterinární ústav Praha - školící středisko SVS	A	Sídlištní 136/24, 165 03 Praha 6 – Lysolaje
230.	LD	Státní veterinární ústav Praha - pobočka Hradec Králové	H	Wonkova 353, 500 02 Hradec Králové
231.	LD	Státní veterinární ústav Jihlava	J	Rantířovská 93, 586 05 Jihlava
232.	LD	Státní veterinární ústav Jihlava - pracoviště České Budějovice	C	Dolní 2, 370 04 České Budějovice
233.	LD	Státní veterinární ústav Olomouc	M	Jakoubka ze Stříbra 1, 779 00 Olomouc
234.	LD	Státní veterinární ústav Olomouc - pracoviště Kroměříž	Z	Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž
235.	LD	Státní veterinární ústav Olomouc - pracoviště Brno	B	Palackého třída 174, 612 00 Brno
236.	LD	Ústav pro státní kontrolu veterinárních biobeparátů a léčiv Brno	B	Hudcova 56 A, 621 00 Brno
237.	LD	Ústav pro státní kontrolu veterinárních biobeparátů a léčiv Brno - pracoviště Louny	U	Poděbradova 877, 440 55 Louny
Veterinární služba Armády ČR (ne pracoviště SVS)				
238.	AČR	Praha 6 - Ruzyně	A	Vlastina ulice 614, 161 00 Praha 6 - Ruzyně
239.	AČR	Boletice	C	382 26 Polná na Šumavě 3
240.	AČR	Radošov	K	Radošov, obec Hradiště 27, 364 17 Bochov
241.	AČR	Jince	S	262 23 Jince
242.	AČR	Hlučín	T	Opavská 29, 748 01 Hlučín

Vysvětlivky

Kódy krajů

A	Praha
S	Středočeský kraj
C	Jihočeský kraj
P	Plzeňský kraj
K	Karlovarský kraj
U	Ústecký kraj
L	Liberecký kraj
H	Královéhradecký kraj
E	Pardubický kraj
J	kraj Vysočina
B	Jihomoravský kraj
M	Olomoucký kraj

Z	Zlínský kraj
T	Moravskoslezský kraj

Kódy typů pracovišť

SVS ano	Ú	Ústřední veterinární správa Státní veterinární správy
	KVS	ústřední pracoviště krajských veterinárních správ SVS a Městské veterinární správy v Praze SVS
	VI	veterinární inspektoráty (detašovaná pracoviště KVS)
	VHS	veterinární hygienická střediska (detašovaná pracoviště KVS) - MOHOU SE MĚNIT
	VSA	veterinární střediska při asanačních podnicích (detašovaná pracoviště KVS) - MOHOU SE MĚNIT
	PVS	pohraniční veterinární stanice (detašované pracoviště KVSA)
SVS ne	LD	laboratorní diagnostika (spolupracující instituce)
	AR	veterinární pracoviště Armády ČR (spolupracující instituce)

STÁTNÍ VETERINÁRNÍ SPRÁVA
Slezská 7/100, 120 56 Praha 2

- 1 -

Ověřovací doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Ověřuji pod pořadovým číslem **71889938-32777-150413122454**, že tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické, skládající se z **66** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zjišťovací prvek: **bez zjišťovacího prvku**

Ověřující osoba: **Růžena Tvrdková**

Vystavil: **Státní veterinární správa**

V Praze dne 13.04.2015



71889938-32777-150413122454