

IČO

IČZ smluvního ZZ

Číslo smlouvy

2	5	4	8	8	6	2	7
5	9	0	0	1	0	0	0
1	8	5	9	M	0	0	1

Název IČO Krajská zdravotní, a.s.


**VŠEOBECNÁ
ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA
ČESKÉ REPUBLIKY**

PŘÍLOHA č. 2 – Vstupní formulář / V-13 / 9.10.10 / 4_12
SMLOUVY O POSKYTOVÁNÍ A ÚHRADĚ HRAZENÝCH SLUŽEB

Platnost smlouvy ode dne

1.1.2019

Číslo složky

Číslo dodatku

Datum uplatnění od

1.7.2021

Datum uplatnění do

31.12.2023

Tisk

Odsouhlasení formuláře

Verze číslo

Upraveno pro předání

Typ B PRACOVISTĚ – ZDRAVOTNICKÉHO TÝMU

IDENTIFIKAČNÍ ČÍSLO PRACOVISTĚ (IČP)

5	9	0	0	1	7	8	0
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne						

PRACOVISTĚ JE SOUČÁSTÍ PRIMARIÁTU

NÁZEV PRACOVISTĚ

Oddělení klinické biochemie

VARIABILNÍ SYMBOL

--	--	--	--	--	--

ADRESA(Y) A UMÍSTĚNÍ PRACOVISTĚ

Přidat řádek

	Město / Obec	Ulice	Č. orientační	Č. popisné	PSČ	Poř.
X	Rumburk	Lesní	26	1062	408 01	1

SMLUVNÍ ODBORNOST PRACOVISTĚ

8	0	1
---	---	---

PRACOVISTĚ JE HRAZENO FORMOU KKVP

<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
---------------------------	-------------------------------------

ČASOVÝ ROZVRH POSKYTOVÁNÍ PÉČE

Nepřetržitý provoz / nepřetržitá dostupnost poskytování péče

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne
--------------------------------------	--------------------------

Počet dnů poskytování péče v týdnu

7

Počet hodin poskytování péče v týdnu

1	6	8
---	---	---

(zaokrouhleno na celé hodiny)

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)					Pořadí		Přidat hodiny	Smazat hodiny
	od	do	od	do	místo provozování			
Pondělí								
Úterý								
Středa								
Čtvrtek								
Pátek								
Sobota								
Neděle								

VEDOUCÍ PRACOVIŠTĚ

Příjmení, jméno, titul

Rodné číslo

Kategorie pracovníka	Typ pracovníka	Datum od	Datum do	Kapacita pracovníka
		1.7.2021	31.12.2023	40,00

Funkční licence

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – LÉKAŘE

Rozhodnutí MZ ČR o získání specializované způsobilosti v oboru	
Atestace v oboru	
Funkční licence k výkonu odborných a diagnostických metod	
Jiná speciální odborná způsobilost	

KVALIFIKACE VEDOUCÍHO PRACOVIŠTĚ – NELÉKAŘE (VNP, JOP nebo NLZP)

Rozhodnutí MZ ČR o přiznání způsobilosti k výkonu odpovídajícího zdravotnického povolání	
Osvědčení MZ ČR k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu v oboru	
Odborná způsobilost v oboru	
Specializovaná způsobilost v oboru	
Zvláštní odborná způsobilost v oboru	
Jiná speciální odborná způsobilost	

ROZVRH HODIN POSKYTOVÁNÍ PÉČE (hh:mm)

	od	do	od	do
Pondělí	07:00	11:30	12:00	15:30
Úterý	07:00	11:30	12:00	15:30
Středa	07:00	11:30	12:00	15:30
Čtvrtek	07:00	11:30	12:00	15:30
Pátek	07:00	11:30	12:00	15:30
Sobota				
Neděle				

DOBA OBVYKLÉ PŘÍTOMNOSTI VEDOUCÍHO PRACOVNÍKA NA PRACOVIŠTI

Počet dnů v týdnu

Počet hodin v týdnu

(zaokrouhleno na celé hodiny)

DOKLAD O STATUTU LÉKAŘE ŠKOLITELE

Rozhodnutí MZ ČR o udělení akreditace v oboru	
Platnost od	
Platnost do	

SOUČET KAPACIT ZDRAVOTNICKÝCH PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI

(dle kategorie - včetně vedoucího pracoviště)

Skupina	Kategorie pracovníka		Kapacita
Lékaři	L3	Lékař se specializovanou způsobilostí nebo se zvláštní odbornou způsobilostí	20,00
	L2	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání bez odborného dohledu na základě certifikátu o absolvování základního kmene. Symbol L2 se použije také u lékařů, kteří doposud nesplňují podmínky absolvování základního kmene, avšak nejpozději do 31. 12. 2007 byli zařazeni do specializačního vzdělávání	0,00
	L1	Lékař s odbornou způsobilostí k výkonu povolání	0,00
VNP (klinický psycholog, klinický logoped, fyzioterapeut)	K3	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí, nebo se zvláštní odbornou způsobilostí, příp. s další specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu povolání bez odborného dohledu a po prokázání zvláštní odborné způsobilosti.	0,00
	K2	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním se specializovanou způsobilostí. Fyzioterapeut s Osvědčením k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu.	0,00
	K1	Klinický psycholog, klinický logoped s VŠ vzděláním s odbornou způsobilostí k výkonu povolání. Fyzioterapeut i bez VŠ vzdělání nebo s vyšším odborným vzděláním	0,00
JOP (jiný VŠ vzdělaný pracovník ve zdr.)	J2	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se specializačním vzděláním nebo akreditovaným kvalifikačním kurzem se způsobilostí k výkonu zdravotnického povolání	40,00
	J1	VŠ vzdělaný pracovník ve zdravotnictví se získanou odbornou způsobilostí v příslušném oboru	0,00
NLZP (nelékařský zdravotnický pracovník)	S4	NLZP s VŠ vzděláním, specializovanou způsobilostí nebo zvláštní odbornou způsobilostí	0,00
	S3	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu se specializovanou způsobilostí (ZPBD s příslušnou specializací) nebo zvláštní odbornou způsobilostí	120,00
	S2	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání bez odborného dohledu (ZPBD)	288,00
	S1	NLZP způsobilý k výkonu zdravotnického povolání pod odborným dohledem nebo přímým vedením (ZPOD)	40,00
	SBM	NLZP způsobilý k výkonu povolání pod odborným dohledem – bez maturity	40,00
	DI	Pracovník dopravy – Dispečer	0,00
	DD	Pracovník dopravy – Řidič vozidla záchranné služby	0,00
	DZS	Pracovník dopravy – Řidič zdravotnického vozidla DRNR	0,00

KAPACITA POSKYTOVANÉ PÉČE

Maximální počet pacientů,
kterým může být poskytnuta péče současně

SMLUVENÁ ÚZEMNÍ OBLAST PRO NÁVŠTĚVNÍ SLUŽBU NEBO PRACOVIŠTĚ DOPRAVY

(údaj v km, příp. vyjmenovat příslušné obce - pro pracoviště dopravy rozsah v režimu místní přepravy)

ÚZEMNÍ OBLAST GARANTOVANÁ POSKYTOVATELEM ZDRAVOTNÍCH SLUŽEB

(kromě lékařů registrujících pojištěnce)

Příslušný okres

<input checked="" type="radio"/> Ano	<input type="radio"/> Ne
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne
<input type="radio"/> Ano	<input checked="" type="radio"/> Ne

(dle sídla SZZ)

Další okresy

(příp. jmenovitě vypsát)

Kraj

(příp. jmenovitě vypsát)

Česká republika

Seznam okresů a krajů

Přidat řádek

Název		Kód
X	Děčín	0421

(pouze domácí péče, fyzioterapie nebo porodní asistentky, popř. PL)

Nasmlovaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

SEZNAM PRACOVNÍKŮ POSKYTUJÍCÍCH PÉČI NA PRACOVIŠTI (seznam č.1)

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 1. základní soubor výkonů (seznam č. 2a)

X	8	1	2	3	5	TUMORMARKERY CA 19-9, CA 15-3, CA 72-4, CA 125	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	2	3	7	TROPONIN - T NEBO I ELISA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	2	4	9	CEA (MEIA)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	2	8	9	LIPÁZA - KINETICKÝ - CHROMOGENNÍ METODA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	2	5	ANALÝZA MOČI MIKROSKOPICKY KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	2	9	ALBUMIN (SÉRUM)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	3	7	A L T	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	4	5	AMYLÁZA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	4	7	ANALÝZA MOČI CHEMICKY A MIKROSKOPICKY	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	5	7	A S T	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	5	9	BENCE - JONESOVA BÍLKOVINA V MOČI	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	6	1	BILIRUBIN CELKOVÝ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	6	3	BILIRUBIN KONJUGOVANÝ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	6	5	BÍLKOVINY CELKOVÉ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	6	9	BÍLKOVINA KVANTITATIVNĚ (MOČ, MOZKOM. MOK, VÝPOTEK)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	8	3	LAKTÁTDEHYDROGENÁZA (L D)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	9	3	DRASLÍK	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	3	9	7	ELEKTROFORÉZA PROTEINŮ (SÉRUM)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	2	1	FOSFATÁZA ALKALICKÁ (ALP)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	2	7	FOSFOR ANORGANICKÝ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	3	5	GAMAGLUTAMYLTRANSFERÁZA (GMT)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	3	9	GLUKÓZA KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	4	3	GLUKOZOVÝ TOLERANČNÍ TEST (WHO)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	4	9	GLYKOVANÝ HEMOGLOBIN	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	6	5	HOŘČÍK	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	6	9	CHLORIDY	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	7	1	CHOLESTEROL CELKOVÝ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	7	3	CHOLESTEROL HDL	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	9	5	KREATINKINÁZA (CK)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	9	7	KREATINKINÁZA IZOENZYM CK-MB	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	4	9	9	KREATININ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	1	1	CLEARANCE KREATININU GLOBÁLNÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	2	1	LAKTÁT (Kyselina mléčná)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	2	3	Kyselina močová	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	2	7	CHOLESTEROL LDL	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	6	1	PRŮKAZ OKULTNÍHO KRVÁCENÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	6	3	OSMOLALITA (SÉRUM, MOČ)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	7	3	PANDYHO ZKOUŠKA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	5	9	3	SODÍK	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	6	1	1	TRIACYLGLYCEROLY	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	6	2	1	UREA	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	6	2	5	VÁPŇÍK CELKOVÝ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	6	4	1	ŽELEZO CELKOVÉ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	6	7	5	MIKROALBUMINURIE	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	7	3	1	STANOVENÍ NATRIURETICKÝCH PEPTIDŮ V SÉRU A V PLAZMĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	1	7	3	3	KVANTITATIVNÍ STANOVENÍ KRVE VE STOLICI NA ANALYZÁTORU	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	0	7	5	KONFIRMAČNÍ TEST NA PROTILÁTKY METODOU IMUNOBLLOT (KROMĚ HCV, HIV, EBV A TOXOPLASMY)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	0	7	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK CELKOVÝCH I IGM PROTI ANTIGENŮM VIRŮ HEPATITID, IGG ANTI HIV, SOUBĚŽNÉ STANOVENÍ PROTILÁTEK A ANTIGENU HIV, HCV KOMBINOVANÝM TESTEM A SAMOSTATNÉ STANOVENÍ HCV ANTIGENU CORE	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	0	7	9	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI ANTIGENŮM VIRŮ (KROMĚ HEPATITID), BAKTERIÍ, PRVOKŮ (EIA) V MANUÁLNÍM/OTEVŘENÉM AUTOMATICKÉM SYSTÉMU	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	0	9	1	STANOVENÍ PROTILÁTEK METODOU REAKCE INHIBICE HEMOLÝZY (ASTAL, ASLO)	1.7.2021	31.12.2023

X	8	2	0	9	7	STANOVENÍ PROTILÁTEK PROTI EBV A DALŠÍM VIRŮM (CMV, HSV, VZV, ZARDĚNKY, SPALNIČKY, PŘÍUŠNICE A PARVO B19 A SARS-COV-2) A DALŠÍM SPECIFICKÝM AGENS (TOXOPLASMA, TREPONEMA, BORRELIA, MYKOPLASMA, LEGIONELLA A HELICOBACTER) METODOU EIA V AUTOMATICKÉM UZAVŘ...	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	1	1	9	PRŮKAZY ANTIGENŮ VIRU HEPATITIDY B (EIA)	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	1	3	5	KONFIRMAČNÍ TEST PRŮKAZU ANTIGENŮ	1.7.2021	31.12.2023
X	8	2	1	4	5	RRR	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	2	9	STANOVENÍ IgG	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	3	1	STANOVENÍ IgA	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	3	3	STANOVENÍ IgM	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	3	7	STANOVENÍ TRANSFERINU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	4	3	STANOVENÍ PREALBUMINU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	5	1	STANOVENÍ OROSOMUKOIDU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	5	3	STANOVENÍ C - REAKTIVNÍHO PROTEINU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	1	5	9	STANOVENÍ C3 SLOŽKY KOMPLEMENTU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	1	3	3	5	PRŮKAZ REVMATOIDNÍHO FAKTORU A	1.7.2021	31.12.2023
X	9	2	1	3	3	DROGY A LÉČIVA - CÍLENÝ IMUNOCHEMICKÝ ZÁCHYT - STATIM	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	1	3	IMUNOGLOBULIN E (IGE) (RIA)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	1	5	FOLÁTY	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	2	7	ESTRIOL	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	2	9	FOLITROPIN (FSH)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	3	3	LUTROPIN (LH)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	4	9	ESTRADIOL	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	5	1	FERRITIN	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	5	5	CHORIOGONADOTROPIN - BETA PODJEDNOTKA	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	5	9	CHORIOGONADOTROPIN (HCG)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	7	7	PROLAKTIN	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	8	5	TRIJODTYRONIN CELKOVÝ (TT3)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	8	7	TYROXIN CELKOVÝ (TT4)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	8	9	TYROXIN VOLNÝ (FT4)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	1	9	5	TYREOTROPIN (TSH)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	2	1	3	VITAMIN B12	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	2	1	5	ALFA - 1 - FETOPROTEIN (AFP)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	2	1	7	AUTOPROTILÁTKY PROTI MIKROSOMÁLNÍMU ANTIGENU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	2	2	5	PROSTATICÝ SPECIFICKÝ ANTIGEN (PSA)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	3	2	4	5	TRIJODTYRONIN VOLNÝ (FT3)	1.7.2021	31.12.2023
X	9	6	3	1	5	ANALÝZA KREVNÍHO NÁTĚRU PANOPTICKY OBARVENÉHO. INDIVIDUÁLNÍ VYŠETŘENÍ	1.7.2021	31.12.2023
X	9	6	5	1	5	FIBRIN DEGRADAČNÍ PRODUKTY KVANTITATIVNĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	9	6	7	1	1	PANOPTICKÉ OBARVENÍ NÁTĚRU PERIFERNÍ KRVE NEBO ASPIRÁTU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	6	7	1	3	ZHOTOVENÍ NÁTĚRU	1.7.2021	31.12.2023
X	9	7	1	1	1	SEPARACE SÉRA NEBO PLAZMY	1.7.2021	31.12.2023
X	9	9	1	3	7	TEOFYLIN JEDNOTLIVĚ	1.7.2021	31.12.2023
X	9	9	1	4	3	DIGOXIN (EV. JINÁ KARDIOTONIKA) JEDNOTLIVĚ	1.7.2021	31.12.2023

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 2b

Export *.csv - Seznam č. 2b

Přidat řádek

SEZNAM NASMLOUVANÝCH KÓDŮ ZDRAVOTNÍCH VÝKONŮ – 2. další výkony (seznam č. 2b)

s.2b	Kód výkonu	Název výkonu	Datum od	Datum do
X	0 9 1 1 1	ODBĚR KAPILÁRNÍ KRVE	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 1 1 7	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DÍTĚTĚ DO 10 LET	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 1 1 9	ODBĚR KRVE ZE ŽÍLY U DOSPĚLÉHO NEBO DÍTĚTE NAD 10 LET	1.7.2021	31.12.2023
X	0 9 1 3 3	SEDIMENTACE ERYTHROCYTŮ	1.7.2021	31.12.2023

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 3

Export *.csv - Seznam č. 3

Přidat řádek

SEZNAM ZDRAVOTNICKÉ TECHNIKY PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 3)

s. 3	Kód ZTV	Název dle ZP	Souhrnný název pro skupinu	Výrobní číslo	Počet přístr.	Výrobce	Název od ZZ	Datum od	Datum do
X	0000000012	Analyzátor automatický		270299	1	BIO VENDOR		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000013	Analyzátor biochemický statim (cena dle reg. listu		0208	1	Bio Vendor		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000014	Analyzátor biochemický v ceně 2 500 000,-		17-5542-371	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000018	Analyzátor imunochemický		16435	1	ABBOT		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000021	Analyzátor imunochemický v ceně 1 800 000,-		2932	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000028	Analyzátor krevních elementů automatický v ceně 1		00359	1	MEDISTA		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000037	Analyzátor pH a krevních plynů (cena dle reg. list		6710	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000040	Analyzátor s odpov. detekčním vybavením		IRL11931013	1	Siemens HD	Advia Centaur XP	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000109	Denzitometr pro elektroforézu (cena dle reg. listu		5661	1	SEBIA		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000151	Elektroforéza horizontální komplet v ceně 200 000,		5661	1	SEBIA		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000152	Elektroforéza IEF komplet v ceně 220 000,-		5661	1	SEBIA		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000204	Fotometr plamenový v ceně 580 000,-		17-5542-371	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000205	Fotometr programovatelný v ceně 340 000,-		17-5542-371	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000205	Fotometr programovatelný cena 340 000,-		CA 129 101 149	1	Siemens HD	ADVIA 1800 biochemický analyzátor	1.7.2021	31.12.2023
X	0000000207	Fotometr v ceně 400 000,-		17-5542-371	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000216	Hemoglobinometr v ceně 120 000,-		A6804	1	BEHRING		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000265	Koagulometr ACL 200		A6804	1	BEHRING		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000266	Koagulometr automatický v ceně 1 540 000,-		A6804	1	BEHRING		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000361	Mikroskop v ceně 300 000,-		276707	1	OLYMPUS JAPAN		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000424	Osmometr v ceně 120 000,-		123V	1	ANSELMA INDUSTRIE		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000531	Reader ELISA v ceně 350 000,-		1964	1	SEBIA		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000711	Zařízení k měření odezvy v ceně 1 100 000,-		2932	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023
X	0000000715	Zařízení k měření radioaktivity vzorků gama v ceně		2932	1	BAYER		1.7.2021	31.12.2023

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 4

Export *.csv - Seznam č. 4

Přidat řádek

SEZNAM SPECIÁLNÍHO VYBAVENÍ PRO PROVEDENÍ NASMLOUVANÝCH VÝKONŮ (seznam č. 4)

s. 4	Název vybavení	Počet kusů	Datum od	Datum do
X	3D0167, OLYMPUS JAPAN, Kondenzor zástinový- součást mikroskopu Olympus BX 40	1	1.7.2021	31.12.2023
X	020063, EUREX MEDICA, Centrifuga ID 6S	1	1.7.2021	31.12.2023

Import *.xml;*.csv - Seznam č. 7

Export *.csv - Seznam č. 7

Přidat řádek

SEZNAM SMLUVNÍCH SPECIFICKÝCH POLOŽEK (seznam č. 7)

s. 7	Skupina	Kód	Název	Smluvní cena	Datum od	Datum do
------	---------	-----	-------	--------------	----------	----------

NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY
(pouze pracoviště DZS, ZZS a pro převozy na pitvu a z pitvy)

Přidat řádek

Nasmlouvaný kód dopravy		Smluvní ohodnocení výkonu dopravy		
Kód	Název	Sazba	Počet bodů	Paušál

**SEZNAM ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ
PRO NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY (seznam č. 5)**

s.5	Registrační značka (SPZ)	A (1,x,X)	B (1,x,X)	C (1,x,X)	D (1,x,X)	E (1,x,X)	F (1,x,X)	G (1,x,X)	Tovární značka	Datum od	Datum do
-----	-----------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------------	----------	----------

**SUMÁŘ ZDRAVOTNICKÝCH VOZIDEL DLE KATEGORIE STANDARDNÍHO VYBAVENÍ PRO
NASMLOUVANÉ KÓDY DOPRAVY – nevyplňuje ZZ**

Skupina	Název	Celkem		
A	pro přepravu zdravotnických odborníků, krve a krevních derivátů			0
B	pro dopravu raněných, nemocných a rodiček			0
C	pro rychlou zdravotnickou pomoc bez lékaře (RZP)			0
D	pro rychlou lékařskou pomoc (RLP)			0
E	pro RLP v setkávacím režimu (tzv. rendez - vous) systém			0
F	pro přepravu nedonošených novorozenců			0
G	pro poskytování LSPP			0
	Počet vozidel (SPZ) pro pracoviště celkem			0

SPECIÁLNÍ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ

JINÉ SMLUVNÍ UJEDNÁNÍ K ZUM

--

DALŠÍ UJEDNÁNÍ

--

--