

## SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy objednatele: 231/2020/12220      30ZA-002907

Číslo smlouvy zhotovitele: 202030004

**Název související veřejné zakázky: D1,D46 Oprava mostů - odstranění závad po běžných prohlídkách**

Tato Smlouva o dílo byla sepsána mezi následujícími smluvními stranami:

### Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem: Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

IČO, DIČ: 65993390, CZ65993390

bankovní spojení: [redacted]

zastoupeno: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

**název:**

**OLSIMO s.r.o.**

se sídlem: Vídeňská 1105/19, 779 00 Olomouc

IČO, DIČ: 06450229, CZ06450229

bankovní spojení: [redacted]

zastoupen: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech smluvních: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

(dále jen „dodavatel“ nebo „zhotovitel“)

(dále společně jen „smluvní strany“, jednotlivě jako „smluvní strana“)

Protože si objednatel přeje, aby stavba **D1,D46 Oprava mostů - odstranění závad po běžných prohlídkách**, Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND) 500 115 0009 byla realizována zhotovitelem a přijal zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení této stavby a na odstranění všech vad na ní za cenu ve výši 3 229 239,38 Kč bez DPH, kalkulovanou takto:

Název stavby	Přijatá smluvní částka bez DPH v Kč	DPH v Kč	Přijatá smluvní částka včetně DPH v Kč
	(a)	(b) = DPH z částky (a)	(c) = (a) + (b)

D1,D46 Oprava mostů - odstranění závad po běžných prohlídkách	3 229 239,38	678 140,27	3 907 379,65
---	--------------	------------	--------------

kterážto byla spočtena na základě závazných položkových cen dle oceněného soupisu prací (výkazu výměr), dohodli se objednatel a dodavatel/zhotovitel takto:

V této Smlouvě o dílo budou mít slova a výrazy stejný význam, jaký je jim připisován zadávacími podmínkami veřejné zakázky na stavební práce s názvem D1,D46 Oprava mostů - odstranění závad po běžných prohlídkách, číslo veřejné zakázky 30ZA-002907.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy<sup>1</sup>:

- a) Smlouva o dílo
- b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení o výběru dodavatele)<sup>2</sup>
- c) Příloha a Oceněný soupis prací - výkaz výměr
- d) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky<sup>3</sup>
- e) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Zvláštní podmínky<sup>4</sup>
- f) Technická specifikace<sup>5</sup>
- g) Výkresy
- h) Formuláře a ostatní dokumenty, které zahrnují:  
Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)

Vzhledem k platbám, které má objednatel uhradit dodavateli/zhotoviteli tak, jak je zde uvedeno, se zhotovitel tímto zavazuje objednateli, že provede a dokončí stavbu a odstraní na ní všechny vady v souladu s ustanoveními Smlouvy.

Objednatel se tímto zavazuje zaplatit zhotoviteli vzhledem k provedení a dokončení stavby a odstranění vad na ní cenu díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě.

Zhotovitel tímto poskytuje souhlas s jejím uveřejněním v registru smluv zřízeným zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů (dále jako „zákon o registru smluv“), přičemž bere na vědomí, že uveřejnění Smlouvy v registru smluv zajistí objednatel. Do registru

<sup>1</sup> Pozn. pro dodavatele: Součástí obsahu Smlouvy uvedené pod písm. (a), (c) a (h) musí být součástí nabídky dodavatele.

<sup>2</sup> Z povahy tohoto dokumentu bude předloženo až vybraným dodavatelem před podpisem Smlouvy.

<sup>3</sup> Tato příloha Smlouvy o dílo bude přiložena až ve fázi podpisu Smlouvy s vybraným dodavatelem ve znění zveřejněném na profilu zadavatele, **není předkládána dodavatelem jako součást nabídky.**

<sup>4</sup> Tato příloha Smlouvy o dílo bude přiložena až ve fázi podpisu Smlouvy s vybraným dodavatelem ve znění zveřejněném na profilu zadavatele, **není předkládána dodavatelem jako součást nabídky.**

<sup>5</sup> Tato příloha Smlouvy o dílo bude přiložena až ve fázi podpisu Smlouvy s vybraným dodavatelem ve znění zveřejněném na profilu zadavatele, **není předkládána dodavatelem jako součást nabídky.**

smluv bude vložen elektronický obraz textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadata Smlouvy.

Zhotovitel bere na vědomí a výslovně souhlasí, že Smlouva bude uveřejněna v registru smluv bez ohledu na skutečnost, zda spadá pod některou z výjimek z povinnosti uveřejnění stanovenou v zákoně o registru smluv. V rámci Smlouvy nebudou uveřejněny informace stanovené v § 3 odst. 1 zákona o registru smluv námi označené před podpisem Smlouvy.

Případné spory mezi smluvními stranami projedná a rozhodne příslušný obecný soud České republiky v souladu s obecně závaznými předpisy České republiky.

Pokud se na jakoukoliv část plnění poskytovanou zhotovitelem vztahuje nařízení GDPR (Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů)), je zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V případě, kdy bude zhotovitel v kterémkoliv okamžiku plnění svých smluvních povinností zpracovatelem osobních údajů poskytnutých objednatelem nebo získaných pro objednatele, je povinen na tuto skutečnost objednatele upozornit a bezodkladně (vždy však před zahájením zpracování osobních údajů) s ním uzavřít smlouvu o zpracování osobních údajů. Smlouvu dle předcházející věty je dále zhotovitel s objednatelem povinen uzavřít vždy, když jej k tomu objednatel písemně vyzve. Přílohu této Smlouvy tvoří nezávazný vzor Smlouvy o zpracování osobních údajů, který je možné pro výše uvedené účely použít, přičemž výsledné znění Smlouvy o zpracování osobních údajů bude vždy stanoveno dohodou Smluvních stran tak, aby byla zachována konformita s nařízením GDPR a případně dalšími dotčenými obecně závaznými právními předpisy.

Tato Smlouva o dílo je vyhotovena v čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a dva obdrží zhotovitel.

Smlouva nabývá účinnosti uveřejněním v registru smluv.

Na důkaz toho smluvní strany uzavírají tuto Smlouvu o dílo, která vstupuje v platnost podpisem obou smluvních stran.

Datum: 26. 10. 2020

PODEPSÁN

Jméno:

Funkce: ředitel provozního úseku

za objednatele

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Datum: 22. 10. 2020

PODEPSÁN

Jméno:

Funkce: jednatel společnosti

za zhotovitele

OLSIMO s.r.o.

**OLSIMO** 

OLSIMO S.R.O.

Vídeňská 1105/19, 779 00 Olomouc  
IČ: 06450229, DIČ: CZ06450229



ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

Č.j.: 52-2020/12220

Vyřizuje: [REDACTED]

## OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, jakožto zadavatel (dále jen „Zadavatel“) v zadávacím řízení na veřejnou zakázku s názvem **D1,D46 Oprava mostů - odstranění závad po běžných prohlídkách**, systémové číslo veřejné zakázky na profilu zadavatele **VZ0101002** (dále jen „Zakázka“), Vám v souladu s § 123 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), oznamuje, že rozhodl o výběru účastníka zadávacího řízení k uzavření smlouvy (dále jen „vybraný dodavatel“):

**OLSIMO s.r.o.**

se sídlem: Vídeňská 1105/19, 779 00 Olomouc

IČO: 06450229

### O d ů v o d n ě n í:

Nabídka výše uvedeného účastníka zadávacího řízení byla vyhodnocena jako ekonomicky nejvýhodnější podle výsledku hodnocení nabídek, přičemž účastník splnil podmínky účasti stanovené v zadávací dokumentaci Zakázky a ZZVZ.

Vybraný dodavatel předložil veškeré doklady požadované Zadavatelem v souladu s § 122 ZZVZ.

*PODEPSÁNO PROSTŘEDNICTVÍM UZNÁVANÉHO ELEKTRONICKÉHO PODPISU DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ*

## PŘÍLOHA

Název stavby: D1,D46 Oprava mostů - odstranění závad po běžných prohlídkách

Následující tabulka odkazuje na Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky ve znění Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu – Zvláštní podmínky (dále jen „Smluvní podmínky“).

Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Pod-článku Smluvních podmínek	Údaje
Název a adresa Objednatele	1.1.4	Ředitelství silnic a dálnic ČR Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
Název a adresa Zhotovitele	1.1.5	OLSIMO s.r.o., Vídeňská 1105/19, 779 00 Olomouc
Doba pro dokončení	1.1.9	Do 15.12.2020
Doba pro uvedení do provozu	1.1.22	Nepoužito
Sekce	1.1.26	Nepoužito
Hierarchie smluvních dokumentů	1.3	(a) Smlouva o dílo (b) Příloha (c) Zvláštní podmínky (d) Obecné podmínky (e) Technická specifikace (f) Výkresy (g) Nabídková projektová dokumentace Zhotovitele - nepoužito (h) Výkaz výměr
Právo	1.4	Právo České republiky
Komunikace	1.5	Čeština
Poskytnutí staveniště	2.1	Od Data zahájení prací oznámeného dle Pod-článku 1.1.7
Pověřená osoba	3.1	████████████████████
Zástupce objednatele	3.2	Nepoužito
Zajištění splnění smlouvy	4.4	Nepoužito
Záruka za odstranění vad	4.6.	Nepoužito
Projektová dokumentace Zhotovitele	5.1	Nepoužito
Harmonogram	7.2	Do 14 dnů po datu zahájení prací
Postupné závazné milníky	7.5	Nepoužije se
Odstranění vad	9.1	Záruční doba požadovaná Objednatelem činí 60 měsíců.
Oprávnění k Variaci	10.1	Postup při Variacích je součástí této Přílohy

Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Pod-článku Smluvních podmínek	Údaje
Průběžné platby	11.3	a) je v prodlení s udržováním v platnosti bankovní záruky podle Pod-článku 4.4 (Zajištění splnění smlouvy) 10 % průběžné platby
	11.3	b) přes pokyn Objednatele ke zjednání nápravy neplní povinnosti podle Pod-článku 4.8 (Bezpečnost a ochrana zdraví při práci) 10 % průběžné platby
	11.3	c) nepředloží na základě pokynu Objednatele ve stanoveném termínu aktualizovaný Harmonogram podle Pod-článku 7.2 (Harmonogram) 10 % průběžné platby
	11.3	d) nepředloží nebo neudrží v platnosti pojistné smlouvy podle Článku 14 (Pojištění) 10 % průběžné platby
Měna	11.7	Koruna česká
Zálohová platba	11.9	Nepoužije se
Povinnost Zhotovitele zaplatit smluvní pokutu	12.5 a)	Zhotovitel nedodrží lhůty (a další časová určení) stanovené jemu v rozhodnutí příslušného veřejnoprávního orgánu podle pod-odstavce 4.1.8 Pod-článku 4.1 (Obecné povinnosti) 30.000 Kč za každý případ porušení
	12.5 b)	Zhotovitel poruší povinnost podle Pod-článku 4.3 (Subdodávky) 8 993,- Kč za každý jednotlivý případ porušení
	12.5 c)	Nepoužije se
	12.5 d)	Nepoužije se
	12.5 e)	Nepoužije se
	12.5 f)	Zhotovitel neodstraní vadu nebo poškození do data oznámeného Objednatelem podle Pod-článku 9.1. 360,- Kč za každý započatý den prodlení

Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Pod- článku Smluvních podmínek	Údaje
Maximální celková výše smluvních pokut	12.5	30 % Přijaté smluvní částky bez DPH
Výše pojistného plnění	14.2	1 % z Přijaté smluvní částky bez DPH
Rozsah stavebně montážního pojištění	14.2.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pojištění majetkových škod „proti všem rizikům“ (all risks)</li> <li>- pojištění záručního období min. 24 měsíců</li> <li>- pojištěnými dle této pojistné smlouvy budou Objednatel, Zhotovitel a Podzhotovitelé smluvně vázaní na budovaném díle</li> <li>- maximální spoluúčast 1 mil. Kč.</li> </ul>
Způsob rozhodování sporů	15	Použije se varianta B: Rozhodování před obecným soudem

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 32004  
Stavba: SSÚD Ivanovice

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			3 229 239,38
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	3 229 239,38	678 140,27
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			3 907 379,65

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 32004  
 Stavba: SSÚD Ivanovice  
 Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		3 229 239,38	3 907 379,65
1	D46 - 010b..3	575 790,85	696 706,93
2	D46 - 010..3	271 546,40	328 571,14
3	D46 - 011..3	642 886,82	777 893,05
4	D46 - 020..2	856 074,41	1 035 850,04
5	D1 - 269..1	441 470,45	534 179,24
6	D1 - 269..2	441 470,45	534 179,24

# KRYCÍ LIST SOUHRNŮ PRACÍ

Stavba:  
SSÚD Ivanovice  
Objekt:  
1 - D46 - 010b..3

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		575 790,85	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	575 790,85	21,00%	120 916,08
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	696 706,93

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSÚD Ivanovice  
 Objekt: 1 - D46 - 010b..3

Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

575 790,85

D HSV

Práce a dodávky HSV

505 790,85

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

59 400,00

1	K	34894A	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z OCELI S 235	T	0,990			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	---	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,  
 - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůček, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž,  
 - dodání spojovacího materiálu,  
 - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,  
 - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,  
 - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,  
 - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůček a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,  
 - výplň, tésnění a trmelení spar a spojů,  
 - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypů, otláčeniny a pod.),  
 - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,  
 - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,  
 - všechny druhy ocelového kotvení,  
 - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,  
 - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,  
 - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,  
 - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,  
 - ošetření kotevních oblastí proti vzniku lžhlin, vlivu povětrnosti a pod.,  
 - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu.  
 Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například:  
 - veškeré druhy protikorozi ochrany a nátěry konstrukcí,  
 - žárové zinkování ponorem nebo žárové sřtkání (metallizace) kovem,  
 - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,  
 - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně  
 - ochranná opatření před únikem hlubších vrubů  
**Poznámka k položce:**  
 Dvoumadelové ochranné zábradlí.  
 11\*45\*2/1000

PP

P

VV

0,990

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

130 081,53

2	K	626112	REPROFILACE PODHLLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	74,527			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpůrné konstrukce  
 "NK" (5,67\*33+11\*1\*2)\*0,15  
 "Opáry" 2,8\*33\*2\*0,2  
 "Křídla" 4\*((3\*3)/2)\*0,2  
 "Římky - boky+čela" (0,5\*11\*2+4\*0,5\*1)\*0,2  
 Součet  
 74,527

PP

VV

VV

VV

VV

VV

31,367

36,960

3,600

2,600

74,527

3	K	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	13,200			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	--------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpůrné konstrukce  
 "Římky" 1\*11\*2\*0,6

PP

VV

13,200

4	K	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	87,727			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	----	--------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpůrné konstrukce

PP

5	K	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	8,453			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	---	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpůrné konstrukce  
 (165,669+13,2)\*0,05

PP

VV

8,453

C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Čena celkem [CZK]	Cenová soustava
	D	S	Ostatní konstrukce a práce, bourání				316 309,32	
6	K	93832	<b>OCÍŠTĚNÍ DLAŽEB OD VEGETACE</b> Technická specifikace: položka zahrnuje očistění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu 1,5*3S*2	M2	99,000			OTSKP-SPK 2016
	PP					99,000		
7	K	93852	<b>OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE</b> Technická specifikace: položka zahrnuje očistění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu "Rimsy" 1*11*2 "Rimsy - boky+čela" 0,5*11*2+4*0,5*1*0,6 Součet	M2	34,200			OTSKP-SPK 2016
	PP					22,000		
	VV					12,200		
	VV					34,200		
8	K	938543	<b>OCÍŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKANÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ</b> Technická specifikace: položka zahrnuje očistění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	446,910			OTSKP-SPK 2016
	PP							
9	K	94390	<b>PROSTOROVÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ PŘES 3 KPA</b> Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz. 4,8*11*33	M3OP	1 742,400			OTSKP-SPK 2016
	PP					1 742,400		
	VV							
	D	OST	Ostatní				70 000,00	
10	K	02510	<b>ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKUSEBNOU ZHOTOVITELE</b> Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP							
11	K	02710	<b>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY</b> Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Poznámka k položce: Zřízení přístup. Přístup přes pozemky 3. osob.	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP							
	P							
12	K	02720	<b>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACIA OCHRANU DOPRAVY</b> Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Poznámka k položce: Dopravně - informační opatření.	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP							
	P							

# KRYGÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
SSÚD Ivanovice  
Objekt:  
2 - D46 - 010..3

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				271 546,40
DPH základní snížená	Základ daně 271 546,40 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 57 024,74 0,00	
Cena s DPH		v CZK		328 571,14

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Slavba: SSÚD Ivanovice  
 Objekt: 2 - D46 - 010..3

Místo: Datum:  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Gena celkem [CZK]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 271 546,40

D HSV Práce a dodávky HSV 190 735,20

D 1 Zemní práce 60 816,00

18	K	131938	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 20KM	M3	47,040			OTSKP 2019
----	---	--------	---	----	--------	--	--	------------

PP HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. III, ODVOZ DO 20KM  
 Poznámka k souboru cen:  
 položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávkou nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - polébné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svažů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstředivé horniny - ruční vykopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzpříčení a rozepření vč. přeřazování (vyjma stěnových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svažů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - frídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141\*\*

VV 1,12\*1,5\*28 47,040

19	K	18215	ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M	M2	28,000			OTSKP 2019
----	---	-------	--	----	--------	--	--	------------

PP ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M

PSC Poznámka k souboru cen:  
 položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu 28\*1

VV 28\*1 28,000

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 40 500,00

1	K	34894A	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z OCELI S 235	T	0,675			TSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	---	-------	--	--	---------------

PP Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,  
 - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž,  
 - dodání spojovacího materiálu,  
 - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,  
 - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,  
 - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,  
 - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,  
 - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,  
 - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypů, otláčerin a pod.),  
 - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,  
 - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,  
 - všechny druhy ocelového kotvení,  
 - dílenskou přejímkou a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,  
 - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li části jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,  
 - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,  
 - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,  
 - ošetření kotevních oblastí proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,  
 - osazení návlečkových značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu.  
 Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například:  
 - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí,  
 - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem,  
 - zvláštní spojovací prostředky, rozěbitelnost konstrukce,  
 - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně  
 - nezahrnuje osazení nátěrů úzkou hloubkou povrchů

P Poznámka k položce:  
 Dvoumadelové ochranné zábradlí, 15\*45/1000 0,675

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 48 309,00

2	K	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	6,000			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	-------	--	--	----------------

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podděrné konstrukce "Římky - boky" 0,2*15*2 Součet		6,000 6,000			
3	K	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	30,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podděrné konstrukce "Římky" 1*15*2		30,000			
4	K	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STÁRÝM A NOVÝM BETONEM	M2	36,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podděrné konstrukce "Římky - boky" 0,2*15*2 "Římky" 1*15*2 Součet		6,000 30,000 36,000			
5	K	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	3,800			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podděrné konstrukce 76*0,05		3,800			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				41 110,20	
15	K	931184	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 40MM	M2	1,600			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě 4*0,1*2*2		1,600			
16	K	931337	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮŘ PŘES 800MM2	M	16,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil 4*2*2		16,000			
17	K	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	16,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě 8*2		16,000			
20	K	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	28,000			OTSKP 2019
			PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délek osy žlebu					
7	K	93852	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE	M2	15,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu "Římky" 0,5*15*2 Součet		15,000 15,000			
8	K	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	36,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu "Římky - boky" 0,2*15*2 "Římky" 1*15*2 Součet		6,000 30,000 36,000			
9	K	94390	PROSTOROVÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ PŘES 3 KPA	M3OP	60,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz 5*1,5*4*2		60,000			
D	OST		Ostatní				80 811,20	
21	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	47,040			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložení odpadu na skládce. 1,12*1,5*28		47,040			
10	K	02510	ZKOUŠENÍ MARIETACU ZKOUŠEBNÍM ZHOVAVATELE	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami					
11	K	02710	POMOC PRÁCE ŽRÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Poznámka k položce: Zlizený přístup. Přístup přes pozemky 3. osob.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
SSÚD Ivanovice  
Objekt:  
3 - D46 - 011..3

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH		642 886,82	
DPH základní snížená	Základ daně 642 886,82 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 135 006,23 0,00
Cena s DPH		v CZK	777 893,05

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSÚD Ivanovice  
 Objekt: 3 - D46 - 011..3

Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

642 886,82

D HSV Práce a dodávky HSV

558 031,42

D 1 Zemní práce 52 277,40

1	K	12980	ČISTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAC KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	22,680			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	----	--------	--	--	----------------

PP Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)

VV 45\*5,04\*0,1 22,680

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 37 800,00

2	K	34894A	ZÁBRADLÍ A ZÁBRADEL ZÍDKY Z OCELI S 235	T	0,630			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	---	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování,  
 - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž,  
 - dodání spojovacího materiálu,  
 - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,  
 - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,  
 - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,  
 - montáž konstrukce na slaveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže,  
 - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,  
 - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypů, otláčeniny a pod.),  
 - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,  
 - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,  
 - všechny druhy ocelového kotvení,  
 - dílenskou příjímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,  
 - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,  
 - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,  
 - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou,  
 - ošetření kotevních oblastí proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,  
 - osazení nivalizačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu.  
 Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat, že cena položky ještě obsahuje například:  
 - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí,  
 - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem,  
 - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce,  
 - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně  
 - ochranná opatření před úniky křídových proutků  
 2\*7\*45/1000

0,630

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 138 662,12

3	K	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	64,103			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	--------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě

PP nutné vyspravení podkladu, případně zatění spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce

potřebná lešení a podběrné konstrukce

VV "NK" (5,04\*38,87\*+0,45\*6,24\*2)\*0,1 20,152

VV "Opěry" (5\*38,87\*2+4\*((5,35+2)\*2)/2)\*0,1 41,810

VV "Křídla" 4\*(2\*2/2)\*0,15 1,200

VV "Římky - boky+čela" (0,4\*6,24\*2+4\*0,4\*0,8)\*0,15 0,941

VV Součet 64,103

4	K	626222	REPROFIL VODOR PLOCH SHORA SANAC MALTOU DVOUVRST TL DO 50MM	M2	4,992			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě

PP nutné vyspravení podkladu, případně zatění spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce

potřebná lešení a podběrné konstrukce

VV "Římky" 0,8\*6,24\*2\*0,5 4,992

5	K	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	9,984			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě

PP nutné vyspravení podkladu, případně zatění spar zdiva položení vrstvy v předepsané tloušťce

potřebná lešení a podběrné konstrukce

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číselná soustava
	VV		"Římky" 0,8*6,24*2		9,684			
6	K	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	79,079			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení potrubí, případně zatření spar zděva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podběrné konstrukce					
7	K	62652	OCHRANA VÝTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	32,194			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podběrné konstrukce					
	VV		643,877*0,05		32,194			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				329 291,90	
8	K	931184	VYPLN DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 40MM	M2	1,070			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě					
	VV		5,35*0,1*2		1,070			
9	K	931337	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮŘ PŘES 800MM2	M	10,700			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil					
	VV		5,35*2		10,700			
10	K	93135	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYZ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM	M	10,700			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě					
	VV		5,35*2		10,700			
11	K	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	643,877			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu					
12	K	93852	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE	M2	9,984			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu					
	VV		"Římky" 0,8*6,24*2		9,984			
13	K	94390	PROSTOROVÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ PŘES 3 KPA	M3OP	1 297,636			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opořebení (nálepné), demontáž, konzervaci, odvoz.					
	VV		5,35*6,24*38,87		1 297,636			
D	OST		Ostatní				84 855,40	
14	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	22,680			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelů skládky související s uložením odpadu na skládce					
15	K	02510	ZKOUŠENÍ VĚTRNÉHO TERÉNU ZKOUŠEBNÍM ZPŮSOBEM	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami					
	P		Poznámka k položce: 6 x odřizová zkouška					
16	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	P		Poznámka k položce: Ztížený přístup. Přístup přes pozemky 3. osob.					
17	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚNÍ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními					
	P		Poznámka k položce: Dopravně - informační opatření.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
SSÚD Ivanovice  
Objekt:  
4 - D46 - 020..2

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			856 074,41
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	856 074,41	21,00%	179 775,63
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		1 035 850,04

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: SSÚD Ivanovice  
 Objekt: 4 - D46 - 020..2  
 Místo:  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:

Datum:  
 Projektant:  
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>856 074,41</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				646 509,29	
D	1		Zemní práce				3 362,79	
1	K	11372E	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2	M3	1,138			
	PP		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sulí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Likvidaci nepotřebného materiálu vč. odvozu zajistí zhotovitel stavby na základě kupní smlouvy.					
	VV		1*8,75*0,03*2		0,525			
	VV		0,7*8,75*0,05*2		0,613			
	VV		Součet		1,138			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				21 087,00	
2	K	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	1,320			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zholovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliktů, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, proslupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektačních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemí nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vstavy u základů, - úpravu pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. <i>Poznámka k položce:</i> C30/37-XF4, Dmax 16 mm, S3 Dobetonávka říms					
	VV		2*2*1,1*0,2*1+2*2*1,1*0,2*0,5		1,320			
3	K	31736	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OČELI	T	0,119			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kolevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou anlikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.					
	VV		90*1,32/1000		0,119			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 785,00	
4	K	45731	VYROVNÁVACÍ A SPÁD PROSTÝ BETON	M3	0,510			OTSKP 2019
	PP		VYROVNÁVACÍ A SPÁD PROSTÝ BETON					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtluču, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované tvanivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, -řízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vloček, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtluču a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a zákládů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotvených čel, kapes, nátluků, a secal, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, vstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výtluču, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotvených prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a hednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případně zřízení spojovací vrstvy u zákládů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu horkých par atd.						
	WV		Dobetonávka zdegradovaných částí betonu na úložném prahu						
	WV		0,3*1,2+0,3*0,5		0,510				
	D	5	Komunikace pozemní				33 580,91		
5	K	572212	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	21,900			OTSKP 2019	
	PP		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravy napojení, ukončení						
	WV		2*10,95*1			21,900			
6	K	575D03R	LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 MODIFIK	M3	1,643			OTSKP 2019	
	PP		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF. BETONU MÁ 11+, 11S MODIFIK VČETNĚ POSYPU OBALOVANÝM KAMENIVEM <i>Poznámka k souboru cen:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravy napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). - nezahrnuje očištění podkladu do veřejném provozu						
	WV		3*10,95*1*0,05			1,752			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				157 528,43		
7	K	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	27,000			OTSKP-SPK 2016	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podoěrné konstrukce "Římky - boky" (0,5*30+0,2*30*2)			27,000			
	WV		Součet			27,000			
8	K	626122	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	M2	8,100			OTSKP 2019	
	PP		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podoěrné konstrukce						
	WV		"NK" 0,5*0,5			0,250			
	WV		"Opěry, Křídla" (1,2+0,6)/2*1,5+4*2,5/2+1*1,5			7,850			
	WV		Součet			8,100			
9	K	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	72,000			OTSKP-SPK 2016	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podoěrné konstrukce						
	WV		"Římky" 1,2*30*2			72,000			
	WV		Součet			72,000			
10	K	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	107,610			OTSKP-SPK 2016	
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podoěrné konstrukce						
	WV		"Římky" 0,5*30+0,2*30*2+1,2*30*2			59,000			
	WV		"Vyspráva" 0,3*1,2+0,3*0,5			0,510			
	WV		"NK" 0,5*0,5			0,250			

Č	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Opěry, Křídla" (1,2+0,6)/2*1,5+4*2,5/2+1*1,5		7,850			
	VV		Součet		107,610			
11	K	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	5,381			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě					
	VV		položení vrstvy v předepsané tloušťce					
	VV		potřebná lešení a dooěrné konstrukce					
			107,61*0,05		5,381			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				429 165,16	
12	K	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	1,000			OTSKP 2019
	PP		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování					
13	K	919112	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 100MM	M	45,800			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	VV		Vozovka a MZ					
	VV		2*2*10,95		43,800			
	VV		Římky a vozovka					
	VV		2*2*0,5		2,000			
	VV		Součet		45,800			
14	K	919114	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTÍ VOZOVEK TL DO 200MM	M	21,900			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody					
	VV		Řezání živického krytí					
	VV		2*10,95		21,900			
15	K	931182	VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM	M2	3,285			OTSKP 2019
	PP		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM					
	PSC		Poznámka k souboru cen: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě					
	VV		2*10,95*0,15		3,285			
16	K	931337	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR POLYURETAN TMELEM PRŮŘ PŘES 800MM2	M	43,800			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě					
	VV		nezahrnuje těsnicí profil					
	VV		2*2*10,95		43,800			
	VV		Součet		43,800			
17	K	93140	MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ	M	21,900			OTSKP 2019
	PP		MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního dílu, zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu náterů po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení - zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.) - ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zářivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znatlem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li vyžadována					
	VV		2*10,95		21,900			
18	K	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	107,610			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odřizení vzniklého odpadu					
	VV		107,61		107,610			
19	K	94390	PROSTOROVÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ PŘES 3 KPA	M3OP	22,500			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, odtěžení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.					
	VV		6*2,5*1,5		22,500			
20	K	967157	VYBOURÁNÍ ČÁSTI KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 16KM	M3	1,320			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)					
	VV		- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů					
	VV		Vybourání částí říms					
	VV		2*2*1,1*0,2*1+2*2*1,1*0,2*0,5		1,320			
21	K	96785	VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ	M	21,900			OTSKP 2019
	PP		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ					
	PSC		Poznámka k souboru cen: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání - tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů					
	VV		2*10,95		21,900			

C	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
22	K	97816	ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVŇAVACÍHO BETONU NA MOSTECH	M3	7,850			OTSKP 2019
	PP		ODSEKÁNÍ VRSTVY VYROVŇAVACÍHO BETONU NA MOSTECH <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů "Opěry, Křídla" (1,2+0,6)2*1,5+4*2,5/2+1*1,5		7,850			
	PSC							
	VV				21,900			
23	K	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	21,900			OTSKP 2019
	PP		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů 2*10,95*1		21,900			
	PSC							
	VV							
D	PSV		Práce a dodávky PSV				24 124,38	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				24 124,38	
24	K	711422	IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	4,380			OTSKP 2019
	PP		IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případně vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, prahy, kolektory) 2*0,2*10,95		4,380			
	PSC							
	VV							
25	K	711442	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU	M2	30,660			OTSKP-SPK 2016
	PP		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU <i>Technická specifikace: plocha zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případně vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, prahy, kolektory) 2*2*10,95*0,7		30,660			
	PSC							
	VV							
26	K	71150	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU	M2	15,330			OTSKP 2019
	PP		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU <i>Poznámka k souboru cen:</i> - položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace 2*10,95*0,7		15,330			
	PSC							
	VV							
D	OST		Ostatní				185 440,74	
27	K	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	54,108			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložení odpadu na skládku. 7,85+1,32+21,9+1,138+21,9		54,108			
	VV							
28	K	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKOUŠEBNÍM ZHOTAVITELE	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami <i>Poznámka k položce:</i> 6 x odříhová zkouška.					
	P							
29	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními <i>Poznámka k položce:</i> Zřízený přístup, Přístup přes pozemky 3. osob.					
	P							
30	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními <i>Poznámka k položce:</i> Dopravně - informační opatření.					
	P							
32	K	03100	ZARÍZENÍ STAVENÍSTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na puřzení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
SSÚD Ivanovice  
Objekt:  
5 - D1 - 269..1

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				441 470,45
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	441 470,45	21,00%	92 708,79	
snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>534 179,24</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# POPIS PRACÍ

Stavba: SSÚD Ivanovice  
 Objekt: 5 - D1 - 269..1

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

441 470,45

### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 231 700,45

1	K	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLYCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	130,690			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	--	----	---------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpěrné konstrukce  
 "krajní nosníky NK" 2\*1\*28+(28\*1,4)\*0,35 83,440  
 "OP" 5\*11\*2\*0,35+(5\*5/2)\*2\*0,35 47,250  
 Součet 130,690

2	K	626122	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLYCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	M2	11,200			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	--------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpěrné konstrukce  
 "krajní nosníky NK" 2\*1\*28\*0,2 11,200  
 Součet 11,200

3	K	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	141,890			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	---	----	---------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdiva  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpěrné konstrukce

4	K	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	9,895			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	---	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje:  
 dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě  
 položení vrstvy v předepsané tloušťce  
 potřebná lešení a podpěrné konstrukce  
 "krajní nosníky NK" 2\*1\*28+(28\*1,4)\*2 134,400  
 "OP" 5\*11\*2\*0,35+(5\*5/2)\*2 63,500  
 Mezisoučet 197,900  
 197,9\*0,05 9,895

### D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 149 770,00

5	K	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	197,900			OTSKP-SPK 2016
---	---	--------	---	----	---------	--	--	----------------

Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu  
 "krajní nosníky NK" 2\*1\*28+(28\*1,4)\*2 134,400  
 "OP" 5\*11\*2\*0,35+(5\*5/2)\*2 63,500  
 Součet 197,900

6	K	94290	TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA	M3OP	840,000			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--------------------------------	------	---------	--	--	----------------

Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.  
 28\*3\*5\*2 840,000

7	K	94490	OCHRANNÁ KONSTRUKCE	KPL	1,000			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	---------------------	-----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.

### D OST Ostatní 60 000,00

8	K	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKROUSEBRUD ZHOTOVITEL	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami  
 Poznámka k položce:  
 6x odřihové zkouška

9	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
---	---	-------	--	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními  
 Poznámka k položce:  
 Dopravně-informační opatření

11	K	03750	POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ LEŠENÍ	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
----	---	-------	-------------------------------------	----	-------	--	--	----------------

Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele  
 Poznámka k položce:  
 Pronájem pracovní plošiny na 5 dní.

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
SSÚD Ivanovice  
Objekt:  
6 - D1 - 269..2

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum:

Zadavatel:

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			441 470,45
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	441 470,45	21,00%	92 708,79
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	534 179,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

stavba: SSÚD Ivanovice  
 Objekt: 6 - D1 - 269..2

Místo: Datum:  
 Zadavatel: Projektant:  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>441 470,45</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				381 470,45	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				231 700,45	
1	K	626112	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM	M2	130,690			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podběrné konstrukce					
	WV		"krajní nosníky NK" 2*1*28+(28*1,4*2)*0,35		83,440			
	W		"OP" 5*11*2*0,35+(5*5/2)*2*0,35		47,250			
	WV		Součet		130,690			
2	K	626122	REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM	M2	11,200			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podběrné konstrukce					
	WV		"krajní nosníky NK" 2*1*28*0,2		11,200			
	WV		Součet		11,200			
3	K	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM	M2	141,890			TSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podběrné konstrukce					
4	K	62652	OCHRANA VÝZTUŽE PŘI NEDOSTATEČNÉM KRYTÍ	M2	9,895			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podběrné konstrukce					
	WV		"krajní nosníky NK" 2*1*28+(28*1,4*2)		134,400			
	WV		"OP" 5*11*2*0,35+(5*5/2)*2		63,500			
	WV		Mezisoučet		197,900			
	WV				9,895			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				149 770,00	
5	K	938543	OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ	M2	197,900			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu "krajní nosníky NK" 2*1*28+(28*1,4*2)		134,400			
	WV		"OP" 5*11*2*0,35+(5*5/2)*2		63,500			
	WV		Součet		197,900			
6	K	94290	TĚŽKÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ DO 3 KPA	M3OP	840,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opořešení (nálepné), demontáž, konzervaci, odvoz.					
	WV		28*3*5*2		840,000			
7	K	94490	OCHRANNÁ KONSTRUKCE	KPL	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opořešení (nálepné), demontáž, konzervaci, odvoz.					
D	OST		Ostatní				60 000,00	
8	K	02510	ZKOUŠENÍ MATERIÁLU ZKOUŠEBNŮ ZHOTOVITELÉ	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami Poznámka k položce: 6x odtrhová zkouška					
9	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními Poznámka k položce: Dopravně-informační opatření					
11	K	03750	POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ LEŠENÍ	KČ	1,000			OTSKP-SPK 2016
	PP		Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele Poznámka k položce: Pronájem pracovní plošiny na 5 dní.					

## ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

### PŘÍLOHA Č. 5 TECHNICKÁ SPECIFIKACE

**Technickou specifikací tvoří:**

- A) Část I – Technické kvalitativní podmínky staveb pozemních komunikací
- B) Část II – Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby

## ČÁST I - TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ (TKP)

### Přehled jednotlivých kapitol TKP

Název kapitoly	Schváleno	Účinnost
Kapitola 1 - Všeobecně	č.j. 29/2017-120-TN/1 ze dne 26. 1. 2017	1. 2. 2017
Kapitola 2 - Příprava staveniště	č.j. 320/2016-120-TN/1 ze dne 20. 12. 2016	1.1.2017
Kapitola 4 - Zemní práce	č.j. 143/2017-120-TN/1 ze dne 4. 8. 2017	7. 8. 2017
Kapitola 18 - Betonové konstrukce a mosty	č. j. 2/2016-120-TN/2 ze dne 12. 1. 2016	15. 1. 2016
Kapitola 19, část B - Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí	č.j. 121/2018-120-N/2 ze dne 5. 9. 2018	10. 9. 2018
Kapitola 23 - Mostní závěry	č.j. 653/ 07/910-IPK/1 ze dne 6. 8. 2007	1. 9. 2007
Kapitola 31 - Opravy betonových konstrukcí	č.j. 318/08-910-IPK/1 ze dne 8. 4. 2008	1. 5. 2008

Jednotlivé kapitoly TKP jsou volně dostupné v elektronické podobě na webových stránkách [www.pjpk.cz](http://www.pjpk.cz).

## ČÁST II - ZVLÁŠTNÍ TECHNICKÉ KVALITATIVNÍ PODMÍNKY STAVBY (ZTKP)

### Podrobná specifikace stavebních prací:

1. Jedná se o odstranění závad z běžných prohlídek mostů. V rámci sanačních prací betonových konstrukcí se provede příprava podkladu formou otryskání povrchu tlakovou vodou do 1000 barů. Obnažená výztuž se nejprve očistí od korozních zplodin a následně ošetří pasivačním nátěrem ve dvou vrstvách. U větších nerovností a kaveren se provedou hrubé reprofilace v tloušťkách 20 mm, 50 mm na předem napenetrovaný podklad. Po provedení reprofilace povrchu se podklad opět napenetruje. Předpokládá se použití sanačních materiálů na bázi cementu. Dále se na těchto mostních objektech provede přetěsnění dilatačních spár spodní stavby (opěry - křídla, závěrné zídky, úložné prahy). Přetěsnění spočívá v zarovnání hran betonu v místě spáry, očištění spáry, vyplnění spár polystyrenem. Obnažená konstrukce uvnitř spáry se po obou stranách opatří penetračním nátěrem. Na polystyren se nalepí pryžová páska a spára se zatěsní polyuretanovým tmelem. Těsnění spár se bude provádět dle VL 4 TKP (viz příloha VL Těsnění spár). Za římsou a podél křídel se zřídí odvodnění z příkopových tvárnic dle VL 2 (viz příloha VL Odvodnění). Dále se na římsě osadí nové ochranné dvoumadlové zábradlí včetně povrchových úprav dle TKP 19B. Zábradlí bude v souladu s přílohou VL (viz příloha VL Zábradlí).
2. Veškeré materiály, stavební díly, technologická zařízení a pracovní postupy Plnění musí odpovídat Technickým kvalitativním podmínkám staveb pozemních komunikací (TKP), pokynům správce stavby a Zvláštním technickým kvalitativním podmínkám stavby (ZTKP), pokud jsou vypracovány, jsou podrobovány zkouškám uvedeným v TKP a ZTKP nebo požadovaným správcem stavby, a to buď v místě výroby, přípravy na staveništi nebo na jakýchkoli místech stanovených k tomuto účelu. Za bezpečnost práce a požární ochranu odpovídá Zhotovitel.
3. Veškeré stavební práce budou prováděny při komplexním zabezpečení bezpečnosti silničního provozu dle DK 230 a DK 240. Toto zabezpečení zajistí Zhotovitel.
4. Zhotovitel povede Stavební deník, který po ukončení prací předloží Objednateli.
5. Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení BOZP podle § 8 Směrnice GŘ č. 4/2007, zpracovaná bezpečnostní rizika dle § 101 odst. 3) Zákoníku práce v platném znění a vstup na dálnici hlásit zástupci objednatele. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb. a Směrnici GŘ ŘSD ČR č. 4/2007 Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích, příkazu GŘ ŘSD č. 23/2014 Zavedení typových technologických postupů při práci na komunikaci za provozu – Provozních směrnic. Zhotovitel se zavazuje vysílat k provádění prací zaměstnance odborně a zdravotně způsobilé a řádně proškolené v předpisech bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. V případě pracovního úrazu zaměstnance zhotovitele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec zhotovitele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a zhotovitel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízením vlády č. 201/2010 Sb. Zhotovitel se zavazuje zajistit vlastní dozor nad bezpečností práce a soustavnou kontrolu na pracovištích.
6. Zhotovitel zajistí, aby všichni jeho zaměstnanci včetně externích dodavatelů používali jedno či vícebarevných výstražných oděvů v jedné z barev dle ČSN EN ISO 20471 a splňující požadavky na třídu oděvu alespoň pro vzor B2 (dělníci při práci ve dne). Pro

práce na nočním pracovišti třídu oděvu pro vzor D. Tyto oděvy musí být udržovány v potřebné čistotě a kvalitě to do takové míry, aby svým znečištěním a porušením neznemožňovaly správnou funkci retroflexních prvků.

7. Zhotovitel podle §2936 až 2938 Občanského zákoníku odpovídá i za škodu způsobenou vadou věci a této odpovědnosti se nemůže zbavit. Zhotovitel se zavazuje používat stroje a zařízení, která svým konstrukčním provedením a na základě výsledků kontrol a revizí jsou schopna bezpečného provozu

# Smlouva o zpracování osobních údajů

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem

IČO:

DIČ:

právní forma:

bankovní spojení:

zastoupeno:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail:

tel:

(dále jen „Správce“)

Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4

65993390

CZ65993390

příspěvková organizace

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Pověřenec pro ochranu osobních údajů (DPO)

[redacted]

[redacted]

a

[zpracovatel doplní svůj název]

se sídlem

IČO:

DIČ:

zápis v obchodním rejstříku:

právní forma:

bankovní spojení:

zastoupen:

kontaktní osoba ve věcech smluvních:

e-mail:

tel:

kontaktní osoba ve věcech technických:

e-mail:

tel:

(dále jen „Zpracovatel“ nebo „Prvotní Zpracovatel“)

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

[doplní zpracovatel]

(Správce a Zpracovatel společně dále také jako „Smluvní strany“)



## Preambule

Vzhledem k tomu, že Zpracovatel v průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci může zpracovávat Osobní údaje Správce, považují Smluvní strany za zásadní, aby při zpracování těchto osobních údajů byla zajištěna vysoká úroveň ochrany práv a svobod fyzických osob ve vztahu k takovému zpracování osobních údajů a toto zpracování bylo v souladu s Předpisy na ochranu osobních údajů, a to zejm. s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), a proto Smluvní strany uzavírají tuto smlouvu o ochraně osobních údajů (dále jen „**Smlouva**“).

## 1 Definice

Pro účely této Smlouvy se následující pojmy vykládají takto:

„**EHP**“ se rozumí Evropský hospodářský prostor.

„**GDPR**“ se rozumí Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016.

„**Hlavní smlouvou**“ se rozumí smluvní vztah či smluvní vztahy založené mezi Správce a Zpracovatelem na základě uzavřených platných a účinných smluv vymezených v příloze č. 1 této Smlouvy.

„**Osobními údaji Správce**“ se rozumí osobní údaje popsané v příloze č. 1 této Smlouvy a veškeré další osobní údaje zpracovávané Zpracovatelem jménem Správce podle a/nebo v souvislosti s Hlavní smlouvou.

„**Podzpracovatelem**“ se rozumí jakýkoli zpracovatel osobních údajů (včetně jakékoli třetí strany) zapojený Zpracovatelem do zpracování Osobních údajů Správce jménem Správce. Za podmínek stanovených touto Smlouvou je Podzpracovatel oprávněn zapojit do zpracování Osobních údajů Správce dalšího Podzpracovatele (tzv. řetězení podzpracovatelů).

„**Pokynem**“ se rozumí písemný pokyn Správce Zpracovateli týkající se zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel je povinen kdykoliv v průběhu zpracování osobních údajů prokázat existenci a obsah Pokynu.

„**Porušením zabezpečení osobních údajů**“ se rozumí takové porušení zabezpečení osobních údajů, které vede nebo může přímo vést k neoprávněnému přístupu nebo k neoprávněné či nahodilé změně, zničení, vyžrazení či ztrátě osobních údajů, případně k neoprávněnému vyžrazení nebo přístupu k uloženým, přenášeným nebo jinak zpracovávaným Osobním údajům Správce.

„**Produkty**“ se rozumí Produkty, které má Zpracovatel poskytnout Správci dle Hlavní smlouvy.

„**Předpisy o ochraně osobních údajů**“ se rozumí Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 96/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů) ve znění opravy uveřejněné v Úředním věstníku Evropské unie L 119 ze dne 4. května 2016, jakož i veškeré národní předpisy upravující ochranu osobních údajů.

„Schválenými Podzpracovateli“ se rozumějí: (a) Podzpracovatelé uvedení v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce); a (b) případně další dílčí Podzpracovatelé předem písemně povolení Správce v souladu se kapitolou 6 této Smlouvy. Nejedná se o osoby, které zpracovávají osobní údaje pro zpracovatele na základě pracovní smlouvy, dohody o provedení práce či dohody o pracovní činnosti nebo osoby, které se při provádění svých služeb, tj. plnění smlouvy s objednatelem (jinak zpracovatelem osobních údajů), mohou pouze nahodile dostat do styku s osobními údaji, aniž by osobní údaje jakkoliv zpracovávaly.

„Službami“ se rozumí Služby, které má Zpracovatel poskytnout Správci podle Hlavní smlouvy.

„Standardními smluvními doložkami“ se rozumí standardní smluvní doložky pro předávání osobních údajů zpracovatelům usazeným ve třetích zemích schválené rozhodnutím Evropské komise 2010/87/EU ze dne 5. února 2010, nebo jakýkoli soubor ustanovení schválených Evropskou komisí, který je mění, doplňuje nebo nahrazuje.

„Třetí zemí“ se rozumí jakákoli země mimo EU/EHP, s výjimkou případů, kdy je tato země předmětem platného a účinného rozhodnutí Evropské komise o odpovídající ochraně osobních údajů ve třetích zemích.

„Vymazáním“ se rozumí odstranění nebo zničení Osobních údajů Správce tak, aby nemohly být obnoveny nebo rekonstruovány.

„Zásadami zpracování osobních údajů“ se rozumí zásada zákonnosti, korektnosti, transparentnosti, účelového omezení, minimalizace údajů, přesnosti, omezení uložení, integrity a důvěrnosti. Smluvní strany berou na vědomí, že jakékoliv zpracování osobních údajů či jakýkoliv výklad této Smlouvy musí být v souladu s těmito zásadami. Dokument Zásady zpracování osobních údajů je k dispozici na internetových stránkách [www.rsd.cz](http://www.rsd.cz) v záložce Organizace pod odkazem GDPR.

„Zpracování“, „správce“, „zpracovatel“, „subjekt údajů“, „osobní údaje“, „zvláštní kategorie osobních údajů“ a jakékoli další obecné definice neuvedené v této Smlouvě nebo v Hlavní smlouvě mají stejný význam jako v GDPR.

## 2 Podmínky zpracování Osobních údajů Správce

- 2.1 V průběhu poskytování Služeb a/nebo Produktů Správci podle Hlavní smlouvy je Zpracovatel oprávněn zpracovávat Osobní údaje Správce jménem Správce pouze za podmínek této Smlouvy a na základě Pokynů Správce. Zpracovatel se zavazuje, že bude po celou dobu zpracování dodržovat následující ustanovení týkající se ochrany Osobních údajů Správce.
- 2.2 V rozsahu požadovaném platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů musí Zpracovatel získat a uchovávat veškeré potřebné licence, oprávnění a povolení potřebné k zpracování Osobních údajů Správce včetně osobních údajů uvedených v příloze č. 1 této Smlouvy.
- 2.3 Zpracovatel musí dodržovat veškerá technická a organizační opatření pro splnění požadavků uvedených v této Smlouvě a jejích přílohách. Zpracovatel je dále povinen dbát Zásad zpracování osobních údajů a za všech okolností tyto zásady dodržovat.
- 2.4 Pro účely komunikace a zajištění součinnosti Správce a Zpracovatele navzájem (zejm. v případech porušení zabezpečení osobních údajů, předávání žádostí subjektů údajů), není-li v konkrétním případě určeno jinak, pověřily Smluvní strany tyto osoby:

2.4.1 osoba pověřená Správcem: [REDACTED]

[REDACTED] [pracovatel]], e-mail: [doplň zpracovatel],  
tel: [doplň zpracovatel].

Obě strany jsou povinny na zaslání podání neprodleně reagovat nejpozději však do 48 hodin od zaslání.

### 3 Zpracování Osobních údajů Správce

- 3.1 Zpracovatel zpracovává Osobní údaje Správce pouze pro účely plnění Hlavní smlouvy nebo pro plnění poskytované na základě Hlavní smlouvy (viz příloha č. 1 této Smlouvy). Zpracovatel nesmí zpracovávat, předávat, upravovat nebo měnit Osobní údaje Správce nebo zveřejnit či povolit zveřejnění Osobních údajů Správce jiné třetí osobě jinak než v souladu s touto Smlouvou nebo s Pokyny Správce, pokud takové zveřejnění není vyžadováno právem EU nebo členského státu, kterému Zpracovatel podléhá. Zpracovatel v rozsahu povoleném takovým zákonem informuje Správce o tomto zákonném požadavku před zahájením zpracování Osobních údajů Správce a dodržuje pokyny Správce, aby co nejvíce omezil rozsah zveřejnění.
- 3.2 Zpracovatel neprodleně nebo bez zbytečného odkladu od obdržení Pokynu informuje Správce v případě, kdy podle jeho názoru vzhledem k jeho odborným znalostem a zkušenostem takový Pokyn porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů.
- 3.3 Zpracovatel bere na vědomí, že není oprávněn určit účely a prostředky zpracování Osobních údajů Správce a pokud by Zpracovatel toto porušil, považuje se ve vztahu k takovému zpracování za správce.
- 3.4 Pro účely zpracování uvedeného výše tímto Správce instruuje Zpracovatele, aby předával Osobní údaje Správce příjemcům ve třetích zemích uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (Autorizované předávání Osobních údajů Správce) vždy za předpokladu, že taková osoba splní požadavky uvedené v kapitole 6 této Smlouvy.

### 4 Spolehlivost Zpracovatele

- 4.1 Zpracovatel učiní přiměřené kroky, aby zajistil spolehlivost každého zaměstnance, jeho zástupce nebo dodavatele, kteří mohou mít přístup k Osobním údajům Správce, přičemž zajistí, aby byl přístup omezen výhradně na ty osoby, jejichž činnost vyžaduje přístup k příslušným Osobním údajům Správce. Zpracovatel vede seznam osob oprávněných zpracovávat osobní údaje Správce a osob, které mají k těmto osobním údajům přístup, přičemž sleduje a pravidelně přezkoumává, že se jedná o osoby dle tohoto odstavce.
- 4.2 Zpracovatel musí zajistit, aby všechny osoby, které zapojil do zpracování Osobních údajů Správce:
  - 4.2.1 byly informovány o důvěrné povaze Osobních údajů Správce a byly si vědomy povinností Zpracovatele vyplývajících z této Smlouvy, Hlavní smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, a zavázaly se tyto povinnosti dodržovat ve stejném rozsahu, zejm. aby zachovávaly mlčenlivost o osobních údajích a přijatých opatřeních k jejich ochraně, a to i po skončení jejich pracovněprávního nebo jiného smluvního vztahu ke Zpracovateli;
  - 4.2.2 byly přiměřeně školeny/certifikovány ve vztahu k Předpisům o ochraně osobních údajů nebo dle Pokynů Správce;
  - 4.2.3 podléhaly závazku důvěrnosti nebo profesním či zákonným povinnostem zachovávat mlčenlivost;
  - 4.2.4 používaly pouze bezpečný hardware a software a dodržovaly zásady bezpečného používání výpočetní techniky;

- 4.2.5 podléhaly procesům autentizace uživatelů a přihlašování při přístupu k Osobním údajům Správce v souladu s touto Smlouvou, Hlavní smlouvou, Pokyny a platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů;
- 4.2.6 zabránily neoprávněnému čtení, pozměnění, smazání či zneprůstupnění Osobních údajů Správce, nevytvářely kopie nosičů osobních údajů pro jinou než pracovní potřebu a neumožnily takové jednání ani jiným osobám a případně neprodleně, nejpozději však do 24 hodin od vzniku, hlásily jakékoliv důvodné podezření na ohrožení bezpečnosti osobních údajů, a to osobě uvedené v kapitole 2 této Smlouvy.

## 5 Zabezpečení osobních údajů

- 5.1 S přihlédnutím ke stavu techniky, nákladům na provedení, povaze, rozsahu, kontextu a účelům zpracování i k různě pravděpodobným a různě závažným rizikům pro práva a svobody fyzických osob, provede Zpracovatel vhodná technická a organizační opatření (příloha č. 2 této Smlouvy), aby zajistil úroveň zabezpečení odpovídající danému riziku, případně včetně:
  - 5.1.1 pseudonymizace a šifrování osobních údajů;
  - 5.1.2 schopnosti zajistit neustálou důvěrnost, integritu, dostupnost a odolnost systémů a služeb zpracování;
  - 5.1.3 schopnosti obnovit dostupnost osobních údajů a přístup k nim včas v případě fyzických či technických incidentů;
  - 5.1.4 procesu pravidelného testování, posuzování a hodnocení účinnosti zavedených technických a organizačních opatření pro zajištění bezpečnosti zpracování.
- 5.2 Při posuzování vhodné úrovně bezpečnosti se zohlední rizika, která představuje zpracování, zejména náhodné nebo protiprávní zničení, ztráta, pozměňování, neoprávněné zpřístupnění předávaných, uložených nebo jinak zpracovávaných osobních údajů, nebo neoprávněný přístup k nim.
- 5.3 V případě zpracování osobních údajů více správců je Zpracovatel povinen zpracovávat takové osobní údaje odděleně.
- 5.4 Konkrétní podmínky zabezpečení jsou uvedeny v příloze č. 2 této Smlouvy a dále v Pokynech.

## 6 Další Podzpracovatelé

- 6.1 Zpracovatel je oprávněn použít ke zpracování Osobních údajů Správce další Podzpracovatele uvedené v příloze č. 3 této Smlouvy. Jiné Podzpracovatele je Zpracovatel oprávněn zapojit do zpracování pouze s předchozím písemným povolením Správce.
- 6.2 Zpracovatel je povinen u každého Podzpracovatele:
  - 6.2.1 poskytnout Správci úplné informace o zpracování, které má provádět takový Podzpracovatel;
  - 6.2.2 zajistit náležitou úroveň ochrany Osobních údajů Správce, včetně dostatečných záruk pro provedení vhodných technických a organizačních opatření dle této Smlouvy, Hlavní Smlouvy, Pokynů a platných a účinných Předpisů na ochranu osobních údajů;
  - 6.2.3 zahrnout do smlouvy mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem podmínky, které jsou shodné s podmínkami stanovenými v této Smlouvě. Pro vyloučení pochybností si Smluvní strany ujednávají, že v případě tzv. řetězení zpracovatelů (tj. uzavírání smlouvy o zpracování osobních údajů mezi podzpracovateli) musí tyto smlouvy splňovat podmínky dle této Smlouvy. Na požádání poskytne Zpracovatel Správci kopii svých smluv s dílčími Podzpracovateli

- a v případě řetězení podzpracovatelů i kopii smluv uzavřených mezi dalšími Podzpracovateli;
- 6.2.4 v případě předání Osobních údajů Správce mimo EHP zajistit ve smlouvách mezi Zpracovatelem a každým dalším Podzpracovatelem Standardní smluvní doložky nebo jiný mechanismus, který předem schválí Správce, aby byla zajištěna odpovídající ochrana předávaných Osobních údajů Správce;
- 6.2.5 zajistit plnění všech povinností nezbytných pro zachování plné odpovědnosti vůči Správci za každé selhání každého dílčího Podzpracovatele při plnění jeho povinností v souvislosti se zpracováním Osobních údajů Správce.

## 7 Plnění práv subjektů údajů

- 7.1 Subjekt údajů má na základě své žádosti zejména právo získat od Správce informace týkající se zpracování svých osobních údajů, žádat jejich opravu či doplnění, podávat námítky proti zpracování svých osobních údajů či žádat jejich výmaz.
- 7.2 Vzhledem k povaze zpracovávání Zpracovatel napomáhá Správci při provádění vhodných technických a organizačních opatření pro splnění povinností Správce reagovat na žádosti o uplatnění práv subjektu údajů.
- 7.3 Zpracovatel neprodleně oznámí Správci, pokud obdrží od subjektu údajů, orgánu dohledu a/nebo jiného příslušného orgánu žádost podle platných a účinných Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud se jedná o Osobní údaje Správce.
- 7.4 Zpracovatel spolupracuje se Správce dle jeho potřeb a Pokynů tak, aby Správci umožnil jakýkoli výkon práv subjektu údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů, pokud jde o Osobní údaje Správce, a vyhověl jakémukoli požadavku, dotazu, oznámení nebo šetření dle Předpisů o ochraně osobních údajů nebo dle této Smlouvy, což zahrnuje:
  - 7.4.1 poskytnutí veškerých údajů požadovaných Správce v přiměřeném časovém období specifikovaném Správce, a to ve všech případech a včetně úplných podrobností a kopií stížnosti, sdělení nebo žádosti a jakýchkoli Osobních údajů Správce, které Zpracovatel ve vztahu k subjektu údajů zpracovává;
  - 7.4.2 poskytnutí takové asistence, kterou může Správce rozumně požadovat, aby mohl vyhovět příslušné žádosti ve lhůtách stanovených Předpisy o ochraně osobních údajů;
  - 7.4.3 implementaci dodatečných technických a organizačních opatření, které může Správce rozumně požadovat, aby mohl účinně reagovat na příslušné stížnosti, sdělení nebo žádosti.

## 8 Porušení zabezpečení osobních údajů

- 8.1 Zpracovatel je povinen bez zbytečného odkladu a v každém případě nejpozději do 24 hodin od zjištění porušení informovat Správce o tom, že došlo k porušení zabezpečení Osobních údajů Správce nebo existuje důvodné podezření z porušení zabezpečení Osobních údajů Správce. Zpracovatel poskytne Správci dostatečné informace, které mu umožní splnit veškeré povinnosti týkající ohlašování a oznamování případů porušení zabezpečení osobních údajů podle Předpisů o ochraně osobních údajů. Takové oznámení musí přinejmenším:
  - 8.1.1 popisovat povahu porušení zabezpečení osobních údajů, kategorie a počty dotčených subjektů údajů a kategorie a specifikace záznamů o osobních údajích;
  - 8.1.2 jméno a kontaktní údaje pověřence pro ochranu osobních údajů Zpracovatele nebo jiného příslušného kontaktu, od něhož lze získat více informací;
  - 8.1.3 popisovat odhadované riziko a pravděpodobné důsledky porušení zabezpečení osobních údajů;

- 8.1.4 popisovat opatření přijatá nebo navržená k řešení porušení zabezpečení osobních údajů.
- 8.2 Zpracovatel spolupracuje se Správcem a podniká takové přiměřené kroky, které jsou řízeny Správcem, aby napomáhal vyšetřování, zmírňování a nápravě každého porušení osobních údajů.
- 8.3 V případě porušení zabezpečení osobních údajů Zpracovatel neinformuje žádnou třetí stranu bez předchozího písemného souhlasu Správce, pokud takové oznámení nevyžaduje právo EU nebo členského státu, které se na Zpracovatele vztahuje. V takovém případě je Zpracovatel povinen, v rozsahu povoleném takovým právem, informovat Správce o tomto právním požadavku, poskytnout kopii navrhovaného oznámení a zvážit veškeré připomínky, které provedl Správce před tím, než porušení zabezpečení osobních údajů oznámí.

## **9 Posouzení vlivu na ochranu osobních údajů a předchozí konzultace**

- 9.1 Zpracovatel poskytne Správci přiměřenou pomoc ve všech případech posouzení vlivu na ochranu osobních údajů, které jsou vyžadovány čl. 35 GDPR, a s veškerými předchozími konzultacemi s jakýmkoli dozorovým úřadem Správce, které jsou požadovány podle čl. 36 GDPR, a to vždy pouze ve vztahu ke zpracovávání Osobních údajů Správce Zpracovatelem a s ohledem na povahu zpracování a informace, které má Zpracovatel k dispozici.

## **10 Vymazání nebo vrácení Osobních údajů Správce**

- 10.1 Zpracovatel musí neprodleně a v každém případě do 90 (devadesát) kalendářních dnů po: (i) ukončení zpracování Osobních údajů Správce Zpracovatelem nebo (ii) ukončení Hlavní smlouvy, podle volby Správce (tato volba bude písemně oznámena Zpracovateli Pokynem Správce) buď:
- 10.1.1 vrátit úplnou kopii všech Osobních údajů Správce Správci zabezpečeným přenosem datových souborů v takovém formátu, jaký oznámil Správce Zpracovateli a dále bezpečně a prokazatelně vymazat všechny ostatní kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli autorizovaným dílčím Podzpracovatelem; nebo
- 10.1.2 bezpečně a prokazatelně smazat všechny kopie Osobních údajů Správce zpracovávaných Zpracovatelem nebo jakýmkoli dalším Podzpracovatelem, přičemž Zpracovatel poskytne Správci písemné osvědčení, že plně splnil požadavky kapitoly 10 této Smlouvy.
- 10.2 Zpracovatel může uchovávat Osobní údaje Správce v rozsahu požadovaném právními předpisy Unie nebo členského státu a pouze v rozsahu a po dobu požadovanou právními předpisy Unie nebo členského státu a za předpokladu, že Zpracovatel zajistí důvěrnost všech těchto osobních údajů Správce a zajistí, aby tyto osobní údaje Správce byly zpracovávány pouze pro účely uvedené v právních předpisech Unie nebo členského státu, které vyžadují jejich ukládání, a nikoliv pro žádný jiný účel.

## **11 Právo na audit**

- 11.1 Zpracovatel na požádání zpřístupní Správci veškeré informace nezbytné k prokázání souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny a dále umožní auditu a inspekce ze strany Správce nebo jiného auditora pověřeného Správcem ve všech místech, kde probíhá zpracování Osobních údajů Správce. Zpracovatel umožní Správci nebo jinému auditorovi pověřenému Správcem kontrolovat, auditovat a kopírovat všechny příslušné záznamy, procesy a systémy, aby Správce mohl ověřit, že zpracování Osobních údajů Správce je v souladu s platnými a účinnými Předpisy o ochraně osobních údajů, touto Smlouvou a Pokyny. Zpracovatel

poskytne Správci plnou spolupráci a na žádost Správce poskytne Správci důkazy o plnění svých povinností podle této Smlouvy. Zpracovatel neprodleně uvědomí Správce, pokud podle jeho názoru zde uvedené právo na audit porušuje Předpisy o ochraně osobních údajů. Zpracovatel může prokázat plnění dohodnutých povinností týkajících se ochrany údajů, důkazem o dodržování schváleného mechanismu certifikace ISO norem, kontroly se pak mohou omezit pouze na vybrané procesy.

11.2 Zpracovatel je povinen zajistit výkon práva Správce dle předchozího odstavce také u všech Podzpracovatelů.

## 12 Mezinárodní předávání Osobních údajů Správce

12.1 Zpracovatel nesmí zpracovávat Osobní údaje Správce sám ani prostřednictvím Podzpracovatele ve třetí zemi, s výjimkou těch příjemců ve třetích zemích (pokud existují) uvedených v příloze č. 3 této Smlouvy (autorizované předání Osobních údajů Správce), není-li to předem písemně schváleno Správcem.

12.2 Zpracovatel na žádost Správce okamžitě se Správцем uzavře (nebo zajistí, aby uzavřel jakýkoli příslušný dílčí Podzpracovatel) smlouvu včetně Standardních smluvních doložek a/nebo obdobných doložek, které mohou vyžadovat Předpisy o ochraně osobních údajů, pokud jde o jakékoli zpracování Osobních údajů Správce ve třetí zemi.

## 13 Všeobecné podmínky

13.1 Smluvní strany si ujednaly, že tato Smlouva zanikne s ukončením účinnosti Hlavní smlouvy. Tím nejsou dotčeny povinnosti Zpracovatele, které dle této Smlouvy či ze své povahy trvají i po jejím zániku.

13.2 Tato Smlouva se řídí rozhodným právem Hlavní smlouvy.

13.3 Jakékoli porušení této Smlouvy představuje závažné porušení Hlavní smlouvy. V případě existence více smluvních vztahů se jedná o porušení každé smlouvy, dle které probíhalo zpracování Osobních údajů Správce.

13.4 V případě nesrovnalostí mezi ustanoveními této Smlouvy a jakýchkoli jiných dohod mezi Smluvními stranami, včetně, avšak nikoliv výlučně, Hlavní smlouvy, mají ustanovení této Smlouvy přednost před povinnostmi Smluvních stran týkajících se ochrany osobních údajů.

13.5 Pokud se ukáže některé ustanovení této Smlouvy neplatné, neúčinné nebo nevymahatelné, zbývající částí Smlouvy zůstávají v platnosti. Ohledně neplatného, neúčinného nebo nevymahatelného ustanovení se Smluvní strany zavazují, že (i) dodatkem k této Smlouvě upraví tak, aby byla zajištěna jeho platnost, účinnost a vymahatelnost, a to při co největším zachování původních záměrů Smluvních stran nebo, pokud to není možné, (ii) budou vykládat toto ustanovení způsobem, jako by neplatná, neúčinná nebo nevymahatelná část nebyla nikdy v této Smlouvě obsažena.

13.6 Tato Smlouva je sepsána v 4 stejnopisech, přičemž Správce obdrží po 2 vyhotovení a Zpracovatel 2 vyhotovení.

13.7 Veškeré změny této Smlouvy je možné provést formou vzestupně číslovaných písemných dodatků podepsaných oběma Smluvními stranami. Pro vyloučení všech pochybností si Smluvní strany ujednávají, že tímto ustanovením není dotčeno udělení Pokynu Správce ke zpracování Osobních údajů Správce, který tato Smlouva předvídá.

13.8 Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou Smluvních stran.

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

V \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

**Bude doplněno**

**Jméno a funkce doplní zpracovatel**

(„Správce“)

(„Zpracovatel“)

## PŘÍLOHA č. 1: PODROBNOSTI O ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Tato příloha 1 obsahuje některé podrobnosti o zpracování osobních údajů správce, jak vyžaduje čl. 28 odst. 3 GDPR.

[konkrétní výčet smluvních vztahů doplní zpracovatel]

### 1 Předmět a trvání zpracování osobních údajů Správce

Předmětem zpracování osobních údajů jsou tyto kategorie:

[Zde uveďte kategorie zpracovávaných osobních údajů – např. adresní a identifikační údaje; popisné (výška, váha, atd.); údaje třetích osob; zvláštní kategorie os. údajů; jiné (fotografie, kamerové záznamy)]

Doba trvání zpracování osobních údajů Správce je totožná s dobou trvání Hlavní smlouvy, pokud z ustanovení Smlouvy nebo z Pokynu Správce nevyplývá, že mají trvat i po zániku její účinnosti.

### 2 Povaha a účel zpracování osobních údajů správce

Povaha zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je: [prosím zaškrtněte Váš týkáající se]

- Zpracování
- Automatizované zpracování
- Profilování nebo automatizované rozhodování

Účelem zpracování osobních údajů Správce Zpracovatelem je:

[Popište zde, např. příprava stavby...]

### 3 Druh osobních údajů správce, které mají být zpracovány

Druh osobních údajů (zaškrtněte):

- Osobní údaje (viz výše odst. 1)
- Osobní údaje zvláštní kategorie dle čl. 9 GDPR [Uveďte zde konkrétní typy údajů]

### 4 Kategorie subjektů údajů, které jsou zpracovávány pro správce

[Uveďte zde kategorie subjektů údajů – např. vlastníci pozemků, zaměstnanci...]

[Pozn. takto podbarvené části slouží k doplnění zpracovatelem, před podpisem tento text vymažte]



## PŘÍLOHA č. 2: TECHNICKÁ A ORGANIZAČNÍ OPATŘENÍ

### 1. Organizační bezpečnostní opatření

#### 1.1. Správa zabezpečení

- a. Bezpečnostní politika a postupy: Zpracovatel musí mít dokumentovanou bezpečnostní politiku týkající se zpracování osobních údajů.
- b. Role a odpovědnosti:
  - i. role a odpovědnosti související se zpracováním osobních údajů jsou jasně definovány a přiděleny v souladu s bezpečnostní politikou;
  - ii. během interních reorganizací nebo při ukončení a změně zaměstnání je ve shodě s příslušnými postupy jasně definováno zrušení práv a povinností.
- c. Politika řízení přístupu: každé roli, která se podílí na zpracování osobních údajů, jsou přidělena specifická práva k řízení přístupu podle zásady "need-to-know."
- d. Správa zdrojů/aktiv: Zpracovatel vede registr aktiv IT používaných pro zpracování osobních údajů (hardwaru, softwaru a sítě). Je určena konkrétní osoba, která je odpovědná za udržování a aktualizaci tohoto registru (např. manažer IT).
- e. Řízení změn: Zpracovatel zajišťuje, aby všechny změny IT systémů byly registrovány a monitorovány konkrétní osobou (např. IT manažer nebo manažer bezpečnosti). Je zavedeno pravidelné monitorování tohoto procesu.

#### 1.2. Reakce na incidenty a kontinuita provozu

- a. Řízení incidentů / porušení osobních údajů:
  - i. je definován plán reakce na incidenty s podrobnými postupy, aby byla zajištěna účinná a včasná reakce na incidenty týkající se osobních údajů;
  - ii. Zpracovatel bude bez zbytečného odkladu informovat Správce o jakémkoli bezpečnostním incidentu, který vedl ke ztrátě, zneužití nebo neoprávněnému získání jakýchkoli osobních údajů.
- b. Kontinuita provozu: Zpracovatel stanoví hlavní postupy a opatření, které jsou dodržovány pro zajištění požadované úrovně kontinuity a dostupnosti systému zpracování osobních údajů (v případě incidentu / porušení osobních údajů).

#### 1.3. Lidské zdroje

- a. Důvěryhodnost personálu: Zpracovatel zajišťuje, aby všichni zaměstnanci rozuměli svým odpovědnostem a povinnostem týkajících se zpracování osobních údajů; role a odpovědnost jsou jasně komunikovány během procesu před nástupem do zaměstnání a / nebo při zácviku;
- b. Školení: Zpracovatel zajišťuje, že všichni zaměstnanci jsou dostatečně informováni o bezpečnostních opatřeních IT systému, která se vztahují k jejich každodenní práci; zaměstnanci, kteří se podílejí na zpracování osobních údajů, jsou rovněž řádně

informování o příslušných požadavcích na ochranu osobních údajů a právních závazcích prostřednictvím pravidelných informačních kampaní.

## 2. Technická bezpečnostní opatření

### 2.1. Kontrola přístupu a autentizace

- a. Je implementován systém řízení přístupu, který je použitelný pro všechny uživatele přistupující k IT systému. Systém umožňuje vytvářet, schvalovat, kontrolovat a odstraňovat uživatelské účty.
- b. Je vyloučeno používání sdílených uživatelských účtů. V případech, kdy je to nezbytné je zajištěno, že všichni uživatelé společného účtu mají stejné role a povinnosti.
- c. Při poskytování přístupu nebo přiřazování uživatelských rolí je nutno dodržovat zásadu "need-to-know", aby se omezil počet uživatelů, kteří mají přístup k osobním údajům pouze na ty, kteří je potřebují pro naplnění procesních cílů zpracovatele.
- d. Tam, kde jsou mechanismy autentizace založeny na heslech, Zpracovatel zajišťuje, aby heslo mělo alespoň osm znaků a vyhovovalo požadavkům na velmi silná hesla, včetně délky, složitosti znaků a neopakovatelnosti.
- e. Autentifikační pověření (například uživatelské jméno a heslo) se nikdy nesmějí předávat přes síť.

### 2.2. Logování a monitorování

- a. Log soubory jsou ukládány pro každý systém / aplikaci používanou pro zpracování osobních údajů. Log soubory obsahují všechny typy přístupu k údajům (zobrazení, modifikace, odstranění).

### 2.3. Zabezpečení osobních údajů v klidu

- a. Bezpečnost serveru / databáze
  - i. Databázové a aplikační servery jsou nakonfigurovány tak, aby fungovaly pomocí samostatného účtu s minimálním oprávněním operačního systému pro zajištění řádné funkce.
  - ii. Databázové a aplikační servery zpracovávají pouze osobní údaje, které jsou pro naplnění účelů zpracování skutečně nezbytné.
- b. Zabezpečení pracovní stanice
  - i. Uživatelé nemohou deaktivovat nebo obejít nastavení zabezpečení.
  - ii. Jsou pravidelně aktualizovány antivirové aplikace a detekční signatury.
  - iii. Uživatelé nemají oprávnění k instalaci nebo aktivaci neoprávněných softwarových aplikací.
  - iv. Systém má nastaveny časové limity pro odhlášení, pokud uživatel není určitou dobu aktivní.

- v. Jsou pravidelně instalovány kritické bezpečnostní aktualizace vydané vývojářem operačního systému.

#### **2.4. Zabezpečení sítě / komunikace**

- a. Kdykoli je přístup prováděn přes internet, je komunikace šifrována pomocí kryptografických protokolů.
- b. Provoz do a z IT systému je sledován a řízen prostřednictvím Firewallů a IDS (Intrusion Detection Systems).

#### **2.5. Zálohování**

- a. Jsou definovány postupy zálohování a obnovení údajů, jsou zdokumentovány a jasně spojeny s úlohami a povinnostmi.
- b. Zálohování je poskytována odpovídající úroveň fyzické ochrany a ochrany životního prostředí.
- c. Je monitorována úplnost prováděných záloh.

#### **2.6. Mobilní / přenosná zařízení**

- a. Jsou definovány a dokumentovány postupy pro řízení mobilních a přenosných zařízení a jsou stanovena jasná pravidla pro jejich správné používání.
- b. Jsou předem registrována a předem autorizována mobilní zařízení, která mají přístup k informačnímu systému.

#### **2.7. Zabezpečení životního cyklu aplikace**

- a. V průběhu životního cyklu vývoje aplikací jsou využívány nejlepší a nejmodernější postupy a uznávané postupy bezpečného vývoje nebo odpovídající normy.

#### **2.8. Vymazání / odstranění údajů**

- a. Před vyřazením médií bude provedeno jejich přepsání při použití software. V případech, kdy to není možné (CD, DVD atd.), bude provedena jejich fyzická likvidace / destrukce.
- b. Je prováděna skartace papírových dokumentů a přenosných médií sloužících k ukládání osobních údajů.

#### **2.9. Fyzická bezpečnost**

- a. Fyzický perimetr infrastruktury informačního systému není přístupný neoprávněným osobám. Musí být zavedena vhodná technická opatření (např. turniket ovládaný čipovou kartou, vstupní zámky) nebo organizační opatření (např. bezpečnostní ostraha) pro ochranu zabezpečených oblastí a jejich přístupových míst proti vstupu neoprávněných osob.

### PŘÍLOHA č. 3: AUTORIZOVANÉ PŘEDÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ SPRÁVCE

Seznam schválených podzpracovatelů. Uveďte prosím (i) úplný název podzpracovatele; (ii) činnosti zpracování; (iii) umístění středisek služeb.

Č.	Schválený podzpracovatel	Činnost zpracování	Umístění středisek služeb
1.	doplň. zpracovatel		