

## SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: 28ZA-002858

číslo smlouvy zhotovitele: 87/2021

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:** SUPER-KRETE CZECH s.r.o.

se sídlem: Nupaky 494, 251 01 Říčany u Prahy

IČO, DIČ: 25692810, CZ25692810

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, D2, D52 Opravy mostů – oprava zádržného systému a PKO**, Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND) 500 115 0009 byla realizována dodavatelem/zhotovitelem a přijal dodavatelovu/zhotovitelovu nabídku na provedení a dokončení této stavby a na odstranění všech vad na ní za cenu ve výši 12 169 080,00 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)
<b>D1, D2, D52 Opravy mostů – oprava zádržného systému a PKO</b>	<b>12 169 080,00</b>	<b>2 555 506,80</b>	<b>14 724 586,80</b>

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, D2, D52 Opravy mostů – oprava zádržného systému a PKO“, číslo veřejné zakázky 28ZA-002858.

Potvrzujeme, že následující dokumenty tvoří součást obsahu Smlouvy:

- a) Smlouva o dílo
- b) Dopis o přijetí nabídky (Oznámení o výběru dodavatele)
- c) Příloha a Oceněný soupis prací - výkaz výměr
- d) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky
- e) Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu – Zvláštní podmínky
- f) Technická specifikace
- g) Výkresy a
- h) Formuláře a ostatní dokumenty, které zahrnují:
  - Seznam poddodavatelů a jiných osob (formulář 2.3.1.)
  - Smlouva o zpracování osobních údajů (vzor)

Vzhledem k platbám, které má objednatel uhradit dodavateli/zhotoviteli tak, jak je zde uvedeno, se dodavatel/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 dodavateli/zhotoviteli vzhledem k provedení a dokončení stavby a odstranění vad na ní cenu díla v době a způsobem předepsaným ve Smlouvě.

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

Dodavatel/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 dodavatelem/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 dodavatel/zhotovitel povinen zajistit plnění svých povinností v nařízení GDPR stanovených. V

případě, kdy bude dodavatel/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 dodavatel/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.

Dodavatel/zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a Zákoníku práce, a to vůči všem osobám, které se na plnění Smlouvy podílejí (a bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny dodavatelem/zhotovitelem či jeho poddodavateli). Dodavatel/zhotovitel se také zavazuje zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny Dodavatelem/zhotovitelem či jeho poddodavateli), jsou vedeny v příslušných registrech, jako například v registru pojištěnců ČSSZ, a mají příslušná povolení k pobytu v ČR. Dodavatel/zhotovitel je dále povinen zajistit, že všechny osoby, které se na plnění Smlouvy podílejí (bez ohledu na to, zda budou činnosti prováděny dodavatelem/zhotovitelem či jeho poddodavateli) budou proškoleny z problematiky BOZP a že jsou vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy, je-li používání osobních ochranných pracovních prostředků s ohledem na předmět Smlouvy vyžadováno. V případě, že dodavatel/zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného dle tohoto článku Smlouvy orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku, správního deliktu či jiného obdobného protiprávního jednání, je dodavatel/zhotovitel povinen přijmout nápravná opatření a o těchto, včetně jejich realizace, písemně informovat Objednatele, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s Objednatelem. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy, pokud dodavatel/zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či správního deliktu, popř. jiného obdobného protiprávního jednání, v řízení dle tohoto článku Smlouvy.

Dodavatel/zhotovitel musí po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou sjednat a dodržovat srovnatelné smluvní podmínky v oblasti rozdělení rizika a smluvních pokut se svými poddodavateli s ohledem na charakter, rozsah a cenu plnění poddodavatele, jako jsou sjednané v této Smlouvě.

Dodavatel/zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného touto Smlouvou zajistit dodržování právních předpisů z oblasti práva životního prostředí, jež naplňuje

cíle environmentální politiky související se změnou klimatu, využíváním zdrojů a udržitelnou spotřebou a výrobou, především zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel tak musí přijmout veškerá opatření, která po něm lze rozumně požadovat, aby chránil životní prostředí a omezil škody způsobené znečištěním, hlukem a jinými jeho činnostmi a musí zajistit, aby emise, půdní znečištění a odpadní vody z jeho činnosti nepřesáhly hodnoty stanovené příslušnými právními předpisy.

V případě, že dodavatel/zhotovitel (či jeho poddodavatel) bude v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí, je dodavatel/zhotovitel povinen:

- a) o této skutečnosti nejpozději do 7 pracovních dnů písemně informovat Objednatele,
- b) přijmout nápravná opatření k odstranění trvání protiprávního stavu a tento v přiměřené lhůtě odstranit a/nebo učinit prevenční nápravná opatření za účelem zamezení opakování předmětného protiprávního jednání,
- c) písemně informovat Objednatele o těchto opatřeních, včetně jejich realizace, a to bezodkladně nebo v Objednatelem stanovené lhůtě (bude-li Objednatelem stanovena).

Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy:

- a) do 1 měsíce od okamžiku, kdy se dozvěděl, že dodavatel/zhotovitel byl v rámci řízení zahájeného orgánem veřejné moci pravomocně uznán vinným ze spáchání přestupku či jiného závažného protiprávního jednání v oblasti práva životního prostředí,
- b) pokud dodavatel/zhotovitel nepřijme nápravná opatření v souladu s písm. b) předchozího odstavce a ke zjednáání nápravy dodavatelem/zhotovitelem nedojde ani na základě písemné výzvy Objednatele v Objednatelem určené dodatečné lhůtě, pokud tato výzva na možnost odstoupení od Smlouvy Objednatelem dodavatele/zhotovitele výslovně upozorní,
- c) v případě opakovaného porušení povinnosti dodavatele/zhotovitele písemně informovat Objednatele o přijatých nápravných opatřeních (minimálně 2 porušení předmětné povinnosti) a dále
- d) v případě, že dodavatel/zhotovitel uvede v písemné informaci dle této Smlouvy doručené Objednateli zjevně nepravdivé informace.

Dodavatel/zhotovitel se v rámci svých vnitřních procesů zavazuje k podpoře firemní kultury založené na motivaci pracovníků k zavádění inovativních prvků, procesů či technologií v rámci tzv. Best Practices.

Tato Smlouva o dílo je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.

Smlouva je platná dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma smluvní stranami do této Smlouvy a jejích jednotlivých příloh, nejsou-li součástí

jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Smlouvu<sup>1</sup>).

Smlouva je účinná dnem jejího uveřejnění v registru smluv.

*NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ*

Digitálně  
podepsal [REDACTED]  
[REDACTED]  
Datum:  
2021.09.27  
09:08:53 +02'00'

---

<sup>1</sup> Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru Smlouvy, jednotlivých příloh Smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Dodavatel/zhotovitel používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER

Digitálně podepsal: [REDACTED]  
Datum: 29.09.2021 0:20:55 +02:00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

20024 SSUD Chrlice opravy

Objekt:

**S3 - Oprava zádržného systému a PKO**

Místo:

Datum: 22.3.2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**12 169 080,00**

D	S3 - 00.x		Obecné položky				
D	S3-00.1		Dokumentace provedených prací dle rozsahu S3				
1	K	02940.R3-00.1	Dokumentace provedených prací dle rozsahu S3	kpl	28,000		
PP			Vypracování dokumentace skutečného provedení (DSPS) a fotodokumentace prací dle stanoveného rozsahu S3. Součástí položky je také zajištění plánu BOZP.				
D	S3 - XX.x		Hlavní položky				
D	S3-01		Očištění jednoduchého povrchového MZ				
2	K	93150.R3-01	Očištění jednoduchého povrchového MZ	m	96,000		
PP			Kompletní čištění MZ tlakovou vodou do 200 barů, vč. kontroly těsnosti, mazání a konzervace všech šroubových a pohyblivých spojů či styků a kluzných ploch.				
D	S3-02		Výměna těsnícího profilu povrchového MZ				
3	K	93150.R3-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ	m	80,000		
PP			Výměna těsnících profilů, vyčištění drážek, obnova PKO v drážkách. Vykazováno na m délky těsnícího profilu.				
D	S3-03		Oprava PKO povrchového MZ				
4	K	78312.R3-03	Oprava PKO povrchového MZ	m2	85,000		
PP			Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.				
D	S3-03.P1		Příplatek za opravu PKO povrchového MZ vyžadující demontáž krycí desky				
5	K	78312.R3-03.P1	Příplatek za opravu PKO povrchového MZ vyžadující demontáž krycí desky	m2	82,000		
PP			Příplatek za provedení PKO zohledňující náklady na montáž a demontáž krycí desky MZ. Vykazováno na m2 ošetřené plochy MZ.				
D	S3-04		Demontáž a montáž krycích plechů říms MZ				
6	K	93240.R3-04	Demontáž a montáž krycích plechů říms MZ	m2	3,000		
PP			Zahrnuta je šetrná demontáž, transport prvku a zpětná montáž vč. nového kotvení do říms, vč. kluzných prvků.				
D	S3-05		Odstranění krycích plechů říms MZ				
7	K	93240.R3-05	Odstranění krycích plechů říms MZ	m2	4,600		
PP			Položka zahrnuje odstranění prvku vč. jeho odvozu, odstranění musí být provedeno šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
D	S3-06		Obnova PKO krycích plechů říms MZ – v dílně				
8	K	78312.R3-06	Obnova PKO krycích plechů říms MZ – v dílně	m2	2,000		
PP			Obnova PKO v dílně, demontáž a zpětná montáž prvku není zahrnuta v položce.				
D	S3-07		Čištění povrchu odv. žlabu tlak. vodou – do 200 barů				
9	K	93854.R3-07	Čištění povrchu odv. žlabu tlak. vodou – do 200 barů	m2	160,000		
PP			Čištění betonového povrchu plechových žlabů tlakovou vodou (200 barů) - odstranění nánosů, usazenin a vegetace.				
D	S3-08		Odstranění graffiti - nepohltivá výplň PHS				
10	K	93850.R3-08	Odstranění graffiti - nepohltivá výplň PHS	m2	110,000		
PP			Očištění graffiti na povrchu PHS s lehkou pohltivou nebo s nepohltivou výplní způsobem, který nenaruší strukturu materiálu.				
D	S3-09.1		Obnova systému PKO na místě - svodidlo				
11	K	78312.R3-09.1	Obnova systému PKO na místě - svodidlo	m2	33,000		
PP			Obnova PKO částí svodidla - patky a sloupky, provedená na místě při nedemontované svodnici.				
D	S3-09.2		Obnova systému PKO na místě - zábradelní svodidlo				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
12	K	78312.R3-09.2	Obnova systému PKO na místě - zábradelní svodidlo	m2	145,000		
	PP		Obnova PKO částí svodidla - patky, výplň, sloupky a madlo, provedená na místě při nedemontované svodnici.				
	D	S3-09.3	Obnova systému PKO na místě - sloupky PHS				
13	K	78312.R3-09.3	Obnova systému PKO na místě - sloupky PHS	m2	105,000		
	PP		Obnova PKO sloupku PHS, provedená na místě při demontované výplni. pozn. demontáž a montáž výplně je součástí samostatné položky.				
	D	S3-09.4	Obnova PKO na místě silničního zábradlí – ocelové				
14	K	78312.R3-09.4	Obnova PKO na místě silničního zábradlí – ocelové	m2	73,500		
	PP		Nové PKO celého zábradlí, vč. očištění a přípravy podkladu, bez demontáže.				
	D	S3-10	Obnova systému PKO v dílně - protidotyková zábrana svislá				
15	K	78312.R3-10	Obnova systému PKO v dílně - protidotyková zábrana svislá	m2	80,000		
	PP		Obnova PKO svislé protidotykové zábrany provedená v dílně. Demontáž, montáž a manipulace s prvky je součástí samostatné položky.				
	D	S3-11	Osazení nové chráničky – plastové půlené				
16	K	87700.R3-11	Osazení nové chráničky – plastové půlené	m	70,000		
	PP		Osazení nové chráničky, není zahrnuto odstranění stávající chráničky, vč. manipulace s kabelovým vedením a jeho ochrany (bez přerušení kabelů).				
	D	S3-12	Podlití sloupku s evidenčním číslem mostu				
17	K	45747.R3-12	Podlití sloupku s evidenčním číslem mostu	ks	13,000		
	PP		Dodatečné podlití stávající patní desky. Součástí je dočasná demontáž značky z důvodu očištění povrchů a všech souvisejících prací.				
	D	S3-13.1	Demontáž a montáž - svodnice				
18	K	91215.R3-13.1	Demontáž a montáž - svodnice	m	24,000		
	PP		Demontáž a montáž prvku, vč. převozu, uložení a veškeré manipulace, spojovacího materiálu a všech souvisejících prací.				
	D	S3-13.2	Demontáž a montáž - protidotyková zábrana – svislá				
19	K	93210.R3-13.2	Demontáž a montáž - protidotyková zábrana – svislá	m	52,000		
	PP		Demontáž a montáž prvku, vč. převozu, uložení a veškeré manipulace, spojovacího materiálu a všech souvisejících prací.				
	D	S3-14	Demontáž a montáž - výplň PHS nepohltivá				
20	K	34715.R3-14	Demontáž a montáž - výplň PHS nepohltivá	m2	110,000		
	PP		Demontáž a montáž nepohltivé výplně PHS, vč. převozu, uložení a veškeré manipulace, spojovacího materiálu a všech souvisejících prací.				
	D	S3-15.1	Odstranění pletivového nástavce				
21	K	93240.R3-15.1	Odstranění pletivového nástavce	ks	2,000		
	PP		Stávající pletivové nástavce budou odstraněny. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
	D	S3-15.2	Odstranění sloupku zábradelního svodidla				
22	K	91170.R3-15.2	Odstranění sloupku zábradelního svodidla	ks	2,000		
	PP		Stávající sloupek bude odstraněn. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
	D	S3-15.3	Odstranění svodnice				
23	K	91215.R3-15.3	Odstranění svodnice	m	12,000		
	PP		Stávající ocelová svodnice bude odstraněna. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
	D	S3-15.4	Odstranění výplně zábradelního svodidla				
24	K	91170.R3-15.4	Odstranění výplně zábradelního svodidla	m	6,000		
	PP		Stávající zábradelní výplň bude odstraněna. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
	D	S3-15.5	Odstranění madla zábradelního svodidla				
25	K	91170.R3-15.5	Odstranění madla zábradelního svodidla	m	6,000		
	PP		Stávající madlo bude odstraněno. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
	D	S3-15.6	Odstranění protidotykové zábrany svislé				
26	K	93210.R3-15.6	Odstranění protidotykové zábrany svislé	m	52,000		
	PP		Stávající protidotyková zábrana bude odstraněna. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.				
	D	S3-15.7	Odstranění pletiva z oplocení zrcadla				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
27	K	93240.R3-15.7	Odstranění pletiva z oplocení zrcadla	m	5,000			
	PP		Stávající pletivo bude odstraněno. Demontáž musí být provedena šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.					
	D	S3-16	Nová svodnice					
28	K	91215.R3-16	Nová svodnice	m	12,000			
	PP		Zřízení nové ocelové svodnice stejného typu jako stávající, vč. dopravy, montáže a spojovacího materiálu.					
	D	S3-17	Nový sloupek zábradelního svodidla					
29	K	91170.R3-17	Nový sloupek zábradelního svodidla	ks	2,000			
	PP		Doplnění nového sloupku zábradelního svodidla dle stávajícího typu. Sloupek bude opatřen patní deskou a přikotven do římsy. Vč. manipulace, vývrtů, kotev, osazení.					
	D	S3-18.1	Zámečnický výrobek - výplň zábradelního svodidla					
30	K	91170.R3-18.1	Zámečnický výrobek - výplň zábradelního svodidla	t	0,100			
	PP		Zámečnická výroba nového prvku, prvek bude vyroben v původních rozměrech. Včetně dílenské dokumentace, PKO, montáže a spojovacího materiálu.					
	D	S3-18.2	Zámečnický výrobek - madlo zábradelního svodidla					
31	K	91170.R3-18.2	Zámečnický výrobek - madlo zábradelního svodidla	t	0,050			
	PP		Zámečnická výroba nového prvku, prvek bude vyroben v původních rozměrech. Včetně dílenské dokumentace, PKO, montáže a spojovacího materiálu.					
	D	S3-18.3	Zámečnický výrobek - protidotyková zábrana svislá					
32	K	93210.R3-18.3	Zámečnický výrobek - protidotyková zábrana svislá	t	2,000			
	PP		Zámečnická výroba nového prvku, prvek bude vyroben v původních rozměrech. Včetně dílenské dokumentace, PKO, montáže a spojovacího materiálu.					
	D	S3-19	Nové pletivo na oplocení zrcadla					
33	K	93240.R3-19	Nové pletivo na oplocení zrcadla	m2	5,000			
	PP		Zřízení nového pletiva pro oplocení zrcadla dle PPK.					
	D	S3-20.1	Nové zábradlí silniční s vodorovnými madly - ocelové					
34	K	91110.R3-20.1	Nové zábradlí silniční s vodorovnými madly - ocelové	kg	5 100,000			
	PP		Zámečnická výroba nového prvku. Výroba prvku o rozměrech shodných s původním prvkem, vzdálenost sloupků max 2,0 m. Součástí položky je také montáž prvku na místě do základových patek bez rozlišení způsobu kotvení, vč. vývrtů, kotevního materiálu a podlití plastmaltou, betonové patky nejsou součástí položky - je vykázáno samostatně.					
	D	S3-20.2	Nové zábradlí silniční s vodorovnými madly - kompozitní					
35	K	91110.R3-20.2	Nové zábradlí silniční s vodorovnými madly - kompozitní	m	125,000			
	PP		Zámečnická výroba nového prvku. Výroba prvku o rozměrech shodných s původním prvkem, vzdálenost sloupků max 1,2 m. Součástí položky je také montáž prvku na místě do základových patek bez rozlišení způsobu kotvení, vč. vývrtů, kotevního materiálu a podlití plastmaltou, betonové patky nejsou součástí položky - je vykázáno samostatně.					
	D	S3-21	Odstranění základových patek zábradlí					
36	K	96715.R3-21	Odstranění základových patek zábradlí	ks	4,000			
	PP		Ruční nebo mechanické odstranění stávajících patek, vč. zpětného zásypu zeminou, odstranění musí být provedeno šetrně s ohledem na další prvky konstrukce.					
	D	S3-22	Zřízení základové patky zábradlí z betonu					
37	K	46131.R3-22	Zřízení základové patky zábradlí z betonu	ks	10,000			
	PP		Nové betonové základové patky 0,3x0,3x0,8 m, C25/30 XF3, vč. nutných zemních prací.					
	D	S3-23	Oprava odvodňovacího žlabu - most D1-242..1,2					
38	K	76441.R3-23	Oprava odvodňovacího žlabu - most D1-242..1,2	m	200,000			
	PP		Kompletní oprava odvodňovacího žlabu s oplechovaným korytem dle specifikace v TS.					
	D	S3-24.1	Obnova systému PKO na místě - konzoly					
39	K	78312.R3-24.1	Obnova systému PKO na místě - konzoly	m2	180,000			
	PP		Obnova PKO na místě bez demontáže vlastního prvku.					
	D	S3-24.2	Obnova systému PKO na místě - oc. chráničky sítí					
40	K	78312.R3-24.2	Obnova systému PKO na místě - oc. chráničky sítí	m2	30,000			
	PP		Obnova PKO na místě bez demontáže vlastního prvku.					
	D	S3-25	Obnova systému PKO v dílně – profil v pohledu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
41	K	78312.R3-25	Obnova systému PKO v dílně – profil v podhledu	m2	65,000		
	PP		Obnova PKO v dílně, demontáž a zpětná montáž prvku není zahrnuta v položce.				
	D	S3-26	Obnova systému PKO v dílně - žlab NK				
42	K	78312.R3-26	Obnova systému PKO v dílně - žlab NK	m2	900,000		
	PP		Obnova PKO v dílně dle specifikace, demontáž a zpětná montáž prvku není zahrnuta v položce.				
	D	S3-27.1	Demontáž a montáž - žlab NK - celooceťový				
43	K	76441.R3-27.1	Demontáž a montáž - žlab NK - celooceťový	m	490,000		
	PP		Zahrnuta je šetřná demontáž, transport prvku a zpětnou montáž vč. doplnění nového kotevního materiálu a vodotěsného provedení spojů.				
	D	S3-27.2	Demontáž a montáž – profil v podhledu				
44	K	76799.R3-27.2	Demontáž a montáž – profil v podhledu	m	109,000		
	PP		Zahrnuta je šetřná demontáž, transport prvku a zpětnou montáž vč. doplnění nového kotevního materiálu.				
	D	S3-28.1	Odstranění konzol				
45	K	76799.R3-28.1	Odstranění konzol	t	2,800		
	PP		Demontáž prvku a jeho odvoz.				
	D	S3-28.2	Odstranění žlabu NK				
46	K	76441.R3-28.2	Odstranění žlabu NK	t	7,000		
	PP		Demontáž prvku a jeho odvoz.				
	D	S3-28.3	Odstranění chrániček se zachováním sítě – kov				
47	K	86600.R3-28.3	Odstranění chrániček se zachováním sítě – kov	t	1,000		
	PP		Demontáž prvku a jeho odvoz.				
	D	S3-28.4	Odstranění chrániček se zachováním sítě – plast				
48	K	87600.R3-28.4	Odstranění chrániček se zachováním sítě – plast	m	160,000		
	PP		Demontáž prvku a jeho odvoz.				
	D	S3-29.1	Zámečnický výrobek – konzola				
49	K	76799.R3-29.1	Zámečnický výrobek – konzola	t	2,800		
	PP		Zámečnická výroba nového prvku, jeho dovoz a montáž do konstrukce mostu, vč. nového kotevního materiálu.				
	D	S3-29.2	Zámečnický výrobek – žlab NK				
50	K	76441.R3-29.2	Zámečnický výrobek – žlab NK	t	7,000		
	PP		Zámečnická výroba nového prvku, jeho dovoz a montáž do konstrukce mostu, vč. nového spojovacího materiálu a vodotěsného provedení spojů.				
	D	S3 - 1XX.x	Dopravně inženýrská opatření				
	D	S3-101	DK 212 - 1 den				
51	K	02720.R3-101	DK 212 - 1 den	ks	16,000		
	PP		Pracovní místo krátkodobé VPRAVO, dvoupruh, krajnice. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-102	DK 230 - 1 den				
52	K	02720.R3-102	DK 230 - 1 den	ks	6,000		
	PP		Pracovní místo krátkodobé VPRAVO, dvoupruh, pravý pruh. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-103	DK 240 - 1 den				
53	K	02720.R3-103	DK 240 - 1 den	ks	10,000		
	PP		Pracovní místo krátkodobé VLEVO, dvoupruh, levý pruh. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-104	DK 247 - 1 den				
54	K	02720.R3-104	DK 247 - 1 den	ks	3,000		
	PP		Pracovní místo krátkodobé VLEVO, NOČNÍ, dvoupruh, levý pruh. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-105	DK 430 - 1 den				
55	K	02720.R3-105	DK 430 - 1 den	ks	8,000		
	PP		Pracovní místo krátkodobé VPRAVO, větev křižovatky jednopruhová. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-106	DK 440 - 1 den				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	02720.R3-106	DK 440 - 1 den	ks	3,000	████████	████████
	PP		Pracovní místo krátkodobé VLEVO, větev křižovatky jednopruhová. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-107	DK 441 - 1 den				████████
57	K	02720.R3-107	DK 441 - 1 den	ks	4,000	████████	████████
	PP		Pracovní místo krátkodobé VLEVO, větev křižovatky dvoupruhová. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-108	DK 620 - 1 den				████████
58	K	02720.R3-108	DK 620 - 1 den	ks	1,000	████████	████████
	PP		Pracovní místo krátkodobé VPRAVO, dvoupruh, odbočovací pruh. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-109	DK 622 - 1 den				████████
59	K	02720.R3-109	DK 622 - 1 den	ks	6,000	████████	████████
	PP		Pracovní místo krátkodobé VPRAVO, dvoupruh, připojovací pruh - připojení přímo do pravého pruhu. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 500m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-110	S-1 bez SSZ - 1 den				████████
60	K	02720.R3-110	S-1 bez SSZ - 1 den	ks	2,000	████████	████████
	PP		Uzavření jízdního pruhu na dvoupruhové komunikaci bez použití SSZ. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 200m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				
	D	S3-111	S-1 se SSZ - 1 den				████████
61	K	02720.R3-111	S-1 se SSZ - 1 den	ks	10,000	████████	████████
	PP		Uzavření jízdního pruhu na dvoupruhové komunikaci s použitím SSZ. Zřízení a demontáž dopravního značení v délce do 200m, vyřízení stanovení, rozhodnutí, zpracování dokumentace.				