

## SMLOUVA O DÍLO

Číslo smlouvy objednatele: 32ZA-003252

Číslo smlouvy zhotovitele: 230056

Název související veřejné zakázky: D1 Mostní závěry km 296,3 - 341,5

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:** MaGe Construction, s.r.o.

se sídlem: Voskovcova 1130/34, 152 00 Praha 5

IČO, DIČ: 24166189, CZ24166189

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 Mostní závěry km 296,3 - 341,5, 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 5 491 078 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 Mostní závěry km 296,3 - 341,5</b>	5 491 078	1 153 126, 38	6 644 204, 38
--	-----------	---------------	---------------

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 Mostní závěry km 296,3 - 341,5, číslo veřejné zakázky 32ZA-003252 a Smluvními podmínkami pro stavby menšího rozsahu – Obecné podmínky ve znění Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu - Zvláštní podmínky (dále rovněž „Smluvní podmínky“).

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) 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 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

<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.**

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 objednatel nebo získaných pro objednatel, je povinen na tuto skutečnost objednatel 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 objednatel 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 Objednatel, a to v přiměřené lhůtě stanovené po dohodě s Objednatel. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy, pokud dodavatel/zhotovitel nebo jeho poddodavatel bude orgánem veřejné moci uznán pravomocně vinným ze spáchání přestupku či

správného 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 zjednání 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.





Č.j.: VZ0163134

Vyřizuje: [REDACTED]

## ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ O VÝBĚRU DODAVATELE

Ředitelství silnic a dálnic ČR, se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4, IČO: 65993390, jakožto zadavatel veřejné zakázky malého rozsahu s názvem „D1 Mostní závěry km 296,3 - 341,5“, interní číslo zakázky 32ZA-003252, evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 500 115 0009, na základě výzvy k podání nabídky rozhodl o výběru nabídky dodavatele

**MaGe Construction, s.r.o.**

**se sídlem: Voskovcova 1130/34, Hlubočepy, 152 00 Praha 5**

**IČO: 24166189**

### *Odůvodnění výběru nabídky dodavatele:*

Nabídka vybraného dodavatele byla zadavatelem vybrána bez provedení hodnocení, neboť je v poprávkovém řízení jediný účastník, přičemž vybraný dodavatel splnil všechny požadavky zadavatele vymezené ve výzvě k podání nabídky.

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

Digitálně podepsal: "[REDACTED]"

Datum: 16.06.2023 6:21:12 +02:00

## PŘÍLOHA

### Název stavby: D1 Mostní závěry km 296,3 - 341,5

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	MaGe Construction, s.r.o. Voskovcova 1130/34, 152 00 Praha 5
Datum zahájení prací	1.1.7	14 dnů po datu účinnosti Smlouvy
Doba pro dokončení	1.1.9	25 dnů
Doba pro uvedení do provozu	1.1.22	Nepoužije se
Sekce	1.1.26	Nepoužije se
Faktura	1.1.28	Další náležitosti nejsou určeny.
Hierarchie smluvních dokumentů	1.3	(a) Smlouva o dílo (b) Příloha (c) Zvláštní podmínky (d) Obecné podmínky (e) Technická specifikace (f) Výkresy (g) Výkaz výměr (h) Formuláře a ostatní dokumenty
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	Nepoužije se
Zajištění splnění smlouvy	4.4	Nepoužije se.
Záruka za odstranění vad	4.6.	Nepoužije se.
Projektová dokumentace Zhotovitele	5.1	Nepoužije se
Harmonogram	7.2	Do 14 dnů po datu zahájení prací

Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Pod- článku Smluvních podmínek	Údaje
		Forma harmonogramu: a) Harmonogram stavby bude obsahovat zahájení, dobu provádění a dokončení stavby.
Postupné závazné milníky	7.5	Nepoužije se
Odstranění vad	9.1	Záruční doba stanovená Objednatelem činí 60 měsíců s výjimkou: (i) Záruční doba materiálů / zařízení / technologických zařízení / prací, pro něž je v Technické specifikaci uvedena Záruční doba přesahující 60 měsíců, odpovídá délce Záruční doby uvedené v Technické specifikaci u příslušného materiálu / zařízení / technologického zařízení / práce.
Oprávnění k Variaci	10.1	Postup při Variacích je součástí této Přílohy
Průběžné platby	11.3	a) Nepoužije se
	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 pododstavce 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) 14.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení
	12.5 c)	Zhotovitel nedodrží Dobu pro dokončení podle



Název Pod-článku Smluvních podmínek	Číslo Pod- článku Smluvních podmínek	Údaje
		Článku 7 (Doba pro dokončení) 2.800 Kč za každý započatý den prodlení Zhotovitele s dokončením Díla v Době pro dokončení
	12.5 d)	Nepoužije se
	12.5 e)	Nepoužije se
	12.5 f)	Zhotovitel poruší právní předpisy upravující bezpečnost práce 20.000 Kč za každý případ porušení
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.	- pojištění majetkových škod „proti všem rizikům“ (all risks)
Způsob rozhodování sporů	15	Použije se varianta B: Rozhodování před obecným soudem

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 202211\_4  
Stavba: Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:  
MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:  
FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:  
Datum: 8. 12. 2022

IČ: 65993390  
DIČ: CZ65993390

IČ: 24166189  
DIČ: CZ24166189

IČ: 02992485  
DIČ: CZ02992485

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>5 491 078,00</b>
---------------------	--	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>5 491 078,00</b>		<b>1 153 126,38</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>6 644 204,38</b>
-------------------	----------	------------	--	---------------------

---

<b>Projektant</b>	<b>Zpracovatel</b>
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

---

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 202211\_4

Stavba: Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Místo: Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč: MaGe Construction, s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

5 491 078,00

6 644 204,38

01	Most ev. č. 380..1 OP Olo	██████████	██████████
02	Most ev. č. 380..1 OP Ost	██████████	██████████
03	Most ev. č. 380..2 OP Olo	██████████	██████████
04	Most ev. č. 380..2 OP Ost	██████████	██████████
05	Most ev. č. 389..1 OP Olo	██████████	██████████
06	Most ev. č. 389..2 OP Olo	██████████	██████████
07	Most ev. č. 389..2 OP Ost	██████████	██████████
08	Most ev. č. 415..1 OP Olo	██████████	██████████
09	Most ev. č. 415..1 OP Ost	██████████	██████████
10	Most ev. č. 415..2 OP Olo	██████████	██████████
11	Most ev. č. 415..2 OP Ost	██████████	██████████

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

01 - Most ev. č. 380..1 OP Olo

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

IČ:

65993390

DIČ:

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

01 - Most ev. č. 380..1 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

01 - Most ev. č. 380..1 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		S4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ				
1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
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.				
VV			"celková šířka mostu"14,89				
D		S4-01.2.P1	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ				
2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
PP			Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.				
VV			"celková šířka mostu*(závěry 6 lamel, -2 z minulé položky)"(6-2)*14,89				
D		S4-04	Oprava PKO povrchového MZ				
3	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
PP			Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.				
VV			"dle skutečnosti"2				
D		S4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ				
4	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP			Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.				
VV			"dle skutečnosti"8				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

02 - Most ev. č. 380..1 OP Ost

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

02 - Most ev. č. 380..1 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

S4-08.4 - Výměna ložisek v krabici - pevná strana lamelového povrchového MZ - roštový ty



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

02 - Most ev. č. 380..1 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D S4-01.2 Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
---	---	---------------	---	---	--	--	--

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.  
VV "celková šířka mostu"14,89

D S4-01.2.P1 Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
---	---	-----------------	---	---	--	--	--

PP Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.  
VV "celková šířka mostu\*(závěry 6 lamel, -2 z minulé položky)"(6-2)\*14,89

D S4-04 Oprava PKO povrchového MZ

3	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
---	---	-------------	---------------------------	----	--	--	--

PP Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.  
VV "dle skutečnosti"2

D S4-06 Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace

4	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
---	---	-------------	---	-----	--	--	--

PP Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.  
VV "dle skutečnosti"1

D S4-07 Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

5	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
---	---	-------------	--	-----	--	--	--

PP Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.  
VV "počet"1

D S4-08.1 Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

6	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
---	---	---------------	---	----	--	--	--

PP Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.  
VV "dle skutečnosti"10

D S4-08.2 Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ

7	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
---	---	---------------	---	----	--	--	--

PP Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.  
VV "dle skutečnosti"18

D S4-08.4 Výměna ložisek v krabici - pevná strana lamelového povrchového MZ - rc

8	K	93150.R4-08.4	Výměna ložisek v krabici - pevná strana lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
---	---	---------------	---	----	--	--	--

PP Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže ložisek, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus krabice pro traverzu s měněnými ložisky.  
VV "dle skutečnosti"12

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

03 - Most ev. č. 380..2 OP Olo

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

IČ:

65993390

DIČ:

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní			
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

03 - Most ev. č. 380..2 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-02 - Výměna těsnícího profilu povrchového MZ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

03 - Most ev. č. 380..2 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		S4-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ				
1	K	93150.R4-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ	M			
	PP		Výměna těsnících profilů, vyčištění drážek, obnova PKO v drážkách. Vykazováno na m délky těsnícího profilu.				
	P		<i>Poznámka k položce:</i> vč. kontroly těsnosti, mazání a konzervace všech šroubových a pohyblivých spojů či styků a kluzných ploch				
	VV		"dle skutečnosti"105				
D		S4-04	Oprava PKO povrchového MZ				
2	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
	PP		Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.				
	VV		"dle skutečnosti"8				
D		S4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ				
3	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
	PP		Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.				
	VV		"dle skutečnosti"20				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

04 - Most ev. č. 380..2 OP Ost

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní			
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

**04 - Most ev. č. 380..2 OP Ost**

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

04 - Most ev. č. 380..2 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	K	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		<b>S4-01.2</b>	<b>Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ</b>				
1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
	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.				
	VV		"celková šířka mostu"15,04				
		<b>S4-01.2.P1</b>	<b>Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ</b>				
2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
	PP		Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.				
	VV		"celková šířka mostu"(závěry 6 lamel, -2 z minulé položky)"(6-2)*15,04				
		<b>S4-04</b>	<b>Oprava PKO povrchového MZ</b>				
3	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
	PP		Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.				
	VV		"dle skutečnosti"2				
		<b>S4-06</b>	<b>Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace</b>				
4	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
	PP		Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.				
		<b>S4-07</b>	<b>Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ</b>				
5	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
	PP		Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.				
	VV		"počet"1				
		<b>S4-08.2</b>	<b>Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ</b>				
6	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
	PP		Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.				
	VV		"dle skutečnosti"6				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

05 - Most ev. č. 389..1 OP Olo

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní			
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

05 - Most ev. č. 389..1 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-02 - Výměna těsnícího profilu povrchového MZ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pruzích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

05 - Most ev. č. 389..1 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	S4-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ					
1	K	93150.R4-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ	M			
	PP	Výměna těsnících profilů, vyčištění drážek, obnova PKO v drážkách. Vykazováno na m délky těsnícího profilu.					
	P	<i>Poznámka k položce:</i>					
		vč. kontroly těsnosti, mazání a konzervace všech šroubových a pohyblivých spojů či styků a kluzných ploch					
	VV	"dle skutečnosti"128					
D	S4-04	Oprava PKO povrchového MZ					
2	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
	PP	Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.					
	VV	"dle skutečnosti"10					
D	S4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace					
3	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
	PP	Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.					
	VV	"dle skutečnosti"1					
D	S4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ					
4	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
	PP	Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.					
	VV	"počet"1					
D	S4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ					
5	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
	PP	Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.					
	VV	"dle skutečnosti"20					
D	S4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ					
6	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
	PP	Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.					
	VV	"dle skutečnosti"21					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

06 - Most ev. č. 389..2 OP Olo

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

06 - Most ev. č. 389..2 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-02 - Výměna těsnícího profilu povrchového MZ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pruzích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

06 - Most ev. č. 389..2 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	S4-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ						
1	K	93150.R4-02	Výměna těsnícího profilu povrchového MZ	M				
	PP	Výměna těsnících profilů, vyčištění drážek, obnova PKO v drážkách. Vykazováno na m délky těsnícího profilu.						
	P	Poznámka k položce: vč. kontroly těsnosti, mazání a konzervace všech šroubových a pohyblivých spojů či styků a kluzných ploch						
	VV	"dle skutečnosti"128						
D	S4-04	Oprava PKO povrchového MZ						
2	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2				
	PP	Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.						
	VV	"dle skutečnosti"10						
D	S4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace						
3	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL				
	PP	Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.						
	VV	"dle skutečnosti"1						
D	S4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ						
4	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL				
	PP	Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.						
	VV	"počet"1						
D	S4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ						
5	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS				
	PP	Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.						
	VV	"dle skutečnosti"20						
D	S4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ						
6	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS				
	PP	Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.						
	VV	"dle skutečnosti"21						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

07 - Most ev. č. 389..2 OP Ost

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

07 - Most ev. č. 389..2 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

S4-08.4 - Výměna ložisek v krabici - pevná strana lamelového povrchového MZ - roštový ty

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

07 - Most ev. č. 389..2 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D S4-01.2 Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
---	---	---------------	---	---	--	--	--

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.  
VV "celková šířka mostu"15,14

D S4-01.2.P1 Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
---	---	-----------------	---	---	--	--	--

PP Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.  
VV "celková šířka mostu\*(závěry 7 lamel, -2 z minulé položky)"(7-2)\*15,14

D S4-04 Oprava PKO povrchového MZ

3	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
---	---	-------------	---------------------------	----	--	--	--

PP Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrtní zalomeného spojovacího materiálu.  
VV "dle skutečnosti"2

D S4-06 Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace

4	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
---	---	-------------	---	-----	--	--	--

PP Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.  
VV "dle skutečnosti"1

D S4-07 Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

5	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
---	---	-------------	--	-----	--	--	--

PP Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.  
VV "počet"1

D S4-08.1 Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

6	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
---	---	---------------	---	----	--	--	--

PP Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.  
VV "dle skutečnosti"8

D S4-08.2 Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ

7	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
---	---	---------------	---	----	--	--	--

PP Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.  
VV "dle skutečnosti"18

D S4-08.4 Výměna ložisek v krabici - pevná strana lamelového povrchového MZ - rc

8	K	93150.R4-08.4	Výměna ložisek v krabici - pevná strana lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
---	---	---------------	---	----	--	--	--

PP Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže ložisek, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus krabice pro traverzu s měněnými ložisky.  
VV "dle skutečnosti"12



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

08 - Most ev. č. 415.1 OP Olo

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

08 - Most ev. č. 415..1 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-04 - Oprava PKO povrchového MZ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

08 - Most ev. č. 415.1 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		S4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ				
1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
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.				
VV			"celková šířka mostu"15,3				
D		S4-01.2.P1	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ				
2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
PP			Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.				
VV			"celková šířka mostu*(závěry 5 lamel, -2 z minulé položky)"(5-2)*15,3				
D		S4-04	Oprava PKO povrchového MZ				
3	K	78312.R4-04	Oprava PKO povrchového MZ	M2			
PP			Provedení opravy PKO mostního závěru, bez rozlišení druhu mostního závěru, vč. přípravy podkladu, vč. případného odvrátání zalomeného spojovacího materiálu.				
VV			"dle skutečnosti"2				
D		S4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace				
4	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
PP			Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.				
VV			"dle skutečnosti"1				
D		S4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ				
5	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
PP			Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.				
VV			"počet"1				
D		S4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ				
6	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP			Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.				
VV			"dle skutečnosti"26				
D		S4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ				
7	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP			Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.				
VV			"dle skutečnosti"20				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

09 - Most ev. č. 415..1 OP Ost

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

09 - Most ev. č. 415..1 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

09 - Most ev. č. 415.1 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

<b>D S4-01.2 Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ</b>							
1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
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.				
VV			"celková šířka mostu"15,3				
<b>D S4-01.2.P1 Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ</b>							
2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
PP			Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.				
VV			"celková šířka mostu*(závěry 5 lamel, -2 z minulé položky)"(5-2)*15,3				
<b>D S4-08.1 Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ</b>							
3	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP			Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.				
VV			"dle skutečnosti"2				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

10 - Most ev. č. 415..2 OP Olo

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

10 - Most ev. č. 415..2 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pruzích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

10 - Most ev. č. 415..2 OP Olo

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D S4-01.2 Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ							
1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
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.						
VV	"celková šířka mostu"15,3						
D S4-01.2.P1 Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ							
2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
PP	Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.						
VV	"celková šířka mostu"(závěry 5 lamel, -2 z minulé položky)"(5-2)*15,14						
D S4-06 Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace							
3	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
PP	Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.						
D S4-07 Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ							
4	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
PP	Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.						
VV	"počet"1						
D S4-08.2 Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ							
5	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP	Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.						
VV	"dle skutečnosti"10						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

11 - Most ev. č. 415..2 OP Ost

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

8. 12. 2022

IČ:

65993390

DIČ:

IČ:

24166189

DIČ:

CZ24166189

IČ:

02992485

DIČ:

CZ02992485

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		21,00%	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

11 - Most ev. č. 415..2 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant: FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

S4-01.2 - Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ

S4-01.2.P1 - Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ

S4-06 - Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pruzích komunikace

S4-07 - Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ

S4-08.1 - Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ

S4-08.2 - Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava mostních závěrů km 296,3 - 341,5

Objekt:

11 - Most ev. č. 415..2 OP Ost

Místo:

Datum: 8. 12. 2022

Zadavatel:

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Projektant:

FORVIA CZ, s.r.o.

Uchazeč:

MaGe Construction, s.r.o.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		S4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ				
1	K	93150.R4-01.2	Očištění dvoulamelového povrchového MZ- roštový typ	M			
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.				
VV			"celková šířka mostu"15,3				
D		S4-01.2.P1	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ				
2	K	93150.R4-01.2.P	Příplatek za očištění každé další lamely povrchového MZ - roštový typ	M			
PP			Příplatek za čištění vícelamelových závěrů.				
VV			"celková šířka mostu"(závěry 5 lamel, -2 z minulé položky)"(5-2)*15,3				
D		S4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace				
3	K	93150.R4-06	Zařízení pro aretaci MZ pro práci po pružích komunikace	KPL			
PP			Položka pro zajištění (fixaci) MZ při provádění prací na MZ po částech při zachování provozu na komunikaci u vícelamelových MZ.				
D		S4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ				
4	K	93150.R4-07	Hydraulické lisy a přípravky pro montáž prvků MZ	KPL			
PP			Položka pro zajištění (příp. pronájem) přípravků a lisů pro zrušení předepnutí při výměně ložisek v krabicích, demontáži třmenů a per řízení.				
VV			"počet"1				
D		S4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ				
5	K	93150.R4-08.1	Výměna per řízení lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP			Výměna poškozených per řízení, vč. výměny spojovacího materiálu.				
VV			"dle skutečnosti"3				
D		S4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ				
6	K	93150.R4-08.2	Výměna ložisek mezi třmenem a traverzou lamelového povrchového MZ - roštový typ	KS			
PP			Výměna uvolněných a vyjetých ložisek, vč. demontáže a montáže třmenu, vč. předpětí traverz, vč. výměny zkorodovaného a poškozeného spojovacího materiálu. MJ jeden kus třmenu = výměna horního i spodního ložiska u jednoho třmenu.				
VV			"dle skutečnosti"15				

# **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
- C) Část III – Další požadavky zadavatele

## 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 1 – Všeobecně, Změna č. 1	č.j. MD-10874/2021-930/2 ze dne 14. 4. 2021	1. 5. 2021
Kapitola 2 – Příprava staveniště	č.j. 320/2016-120-TN/1 ze dne 20. 12. 2016	1. 1. 2017
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 19, část C – Protikorozní ochrana ocelových mostů a konstrukcí při opravách a rekonstrukcích	č.j. MD-5267/2021-120/2, ze dne 22. 2. 2021	1. 3. 2021
Kapitola 23 – Mostní závěry	č.j. 653/ 07/910-IPK/1 ze dne 6. 8. 2007	1. 9. 2007

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)

### D1 Mostní závěry km 296,3 - 341,5

#### 1. Úvod

Pro celý dokument včetně jeho příloh platí pojmy a zkratky uvedené v TKP, kapitole 1 a Směrnici GR č. 4/2019 – Realizace staveb pozemních komunikací menšího rozsahu. **Pokud se v textu objevuje pojem Správce stavby, rozumí se jím pojem Pověřená osoba objednatele ve smyslu čl. 3.1 Smluvních podmínek pro stavby menšího rozsahu (Obecné podmínky ve znění Zvláštních podmínek (na základě zelené knihy FIDIC).**

Při stavbě budou aplikovány dokumenty ve znění platném k základnímu datu ve smyslu smluvních podmínek (tzn. 28 dnů před termínem pro podání nabídky).

Je-li v zadávací dokumentaci definován konkrétní výrobek nebo vlastnost (např. pevnost betonu), má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard.

Při provádění stavby bude zhotovitel postupovat podle předpisů a směrnic ŘSD ČR definovaných v příloze č. 3 ZTKP. Jedná se zejména o Směrnice generálního ředitele, Požadavky na provádění a kvalitu (PPK) a výkresy opakovaných řešení (R-plány).

#### 2. Seznam příloh ZTKP

- 1) *nepoužije se*
- 2) *nepoužije se*
- 3) Interní předpisy Ředitelství silnic a dálnic ČR
- 4) Postup při schvalování technologických předpisů a postupů
- 5) *nepoužije se*
- 6) *nepoužije se*
- 7) *nepoužije se*
- 8) *nepoužije se*
- 9) *nepoužije se*
- 10) Vzory pro zpracování TePř
- 11) *nepoužije se*
- 12) *nepoužije se*



### **3. Zvláštní technické kvalitativní podmínky stavby**

#### **3.1 Obecná specifikace**

Plnění spočívá v poskytování stavebních prací – oprava mostních závěrů, dle odsouhlasené ZPD a soupisu prací a dle SOD.

Výkaz výměr bude dodáván ve formě obdobné tabulky, jako je příloha č. 4 Smlouvy (s doplněním požadovaného počtu MJ a celkové ceny).

Zhotovitel je povinen provést vždy fotodokumentaci příslušné opravy a vést pracovní deník v souladu se SGR č. 4/2019<sup>1</sup>, v aktuálním znění. Kopie pracovního deníku je Zhotovitel povinen předat objednateli nejpozději spolu s fakturací. Kompletní originál pracovního deníku pak zhotovitel se všemi dílčími zápisy předá Objednateli k datu dokončení prací.

Plnění bude realizováno v období mimo dopravní špičky, převážně v období pracovního klidu a to tak, aby veřejný silniční provoz byl Plněním co nejméně rušen a omezován.

DIO zajišťuje objednatel.

Poskytovatel si zajistí odvoz a likvidaci odpadu dle platného zákona a vyhlášky o odpadech.

Zhotovitel zajistí, aby všichni jeho zaměstnanci včetně externích dodavatelů používali výstražný oděv třídy odpovídající požadavkům výkresu opakovaných řešení R 83.

#### **3.2 Doklady k předložení před zahájením plnění**

Před zahájením plnění předloží Zhotovitel tyto dokumenty:

- Technologický předpis zpracován dle TKP kap.1, vč. kontrolního zkušební plánu

Práce budou prováděny také v souladu s příslušnými TP a TKP.

Zhotovitel je před zahájením prací povinen předložit doklad o platném školení BOZP podle §8 SGR 4/2007.

---

<sup>1</sup> Směrnice je dostupná na <https://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/smernice-a-pokyny-pro-vystavbu>

### **ČÁST III – DALŠÍ POŽADAVKY ZADAVATELE**

Úseky, které se budou provádět, budou určeny na každý den dle domluvy s vedoucím zaměstnancem SSÚD (mistr, vedoucí provozu, mostní technik, vedoucí SSÚD) a to dle aktuální situace na provozovaném úseku dálnice.

Zhotovitel je povinen před zahájením prací předložit doklad o platném školení 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. 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 zaměstnanec poskytovatele vyšetří a sepíše záznam o pracovním úrazu vedoucí zaměstnanec poskytovatele ve spolupráci s vedoucím zaměstnancem objednatele a poskytovatel následně splní veškeré povinnosti v souladu s § 105 Zákoníku práce v platném znění a nařízením vlády č. 201/2010 Sb.