

**DODATEK Č.1**  
**KE SMLouvĚ O DíLO č. SMLO-2/1073/600/20/2017**  
**na zhotovení díla**

**„Most ev.č. 3714-3 Radkov – Rozstání, mostní provizorium“**

uzavřené ve smyslu ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, (dále jen „občanský zákoník“), kterou uzavřely následující strany:

(A) **MPS Mostní a pozemní stavby engineering s.r.o.**, sídlo Čepí 104, 533 32 Čepí, IČ 291 48 871, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C, vložka 31974

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Osoby oprávněné k převzetí staveniště a protokolu o předání a převzetí stavby:

(dále jen „Zhotovitel“),

a

(B) **Správa a údržba silnic Pardubického kraje**

IČ: 00085031, DIČ: CZ00085031

Se sídlem Pardubice, Doubravice 98, PSČ 533 53

zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl Pr, vložka 162

Bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: [REDACTED]

Email: [info@suspk.cz](mailto:info@suspk.cz)

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

[REDACTED] – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

[REDACTED] – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Zástupci oprávnění jednat ve věcech technických smlouvy:

[REDACTED] – technický náměstek, [REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED] vedoucí oddělení přípravy a realizace staveb

Osoby oprávněné k provádění zápisů a podepisování stavebního deníku a k předání staveniště a k podpisu protokolu o předání a převzetí stavby:

[redacted] - technický náměstek  
[redacted]  
[redacted] - vedoucí oddělení přípravy a realizace staveb  
[redacted] - vedoucí inženýrku, příspěvkových a  
dotačních programů  
[redacted]  
[redacted] - technik  
[redacted]

(dále jen „Objednatel“)

#### I.

Smluvní strany uzavřely dne 12.1.2017 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č. SMLO-2/1073/600/20/2017, na zhotovení díla „Most ev.č. 3714-3 Radkov – Rozstání, mostní provizorium“ (dále jen „Smlouva“).

#### II.

**Smluvní strany se dohodly, že se článek 1. Předmět smlouvy mění takto:**

##### 1. Předmět smlouvy

Předmětem smlouvy je zhotovení díla „**Most ev.č. 3714-3 Radkov – Rozstání, mostní provizorium**“. Jedná se o provedení dočasného dopravního opatření z důvodu havarijního stavu mostu ev.č.3714-3. Podrobný popis předmětu veřejné zakázky je vymezen v projektové dokumentaci zpracované společností Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb CZ s.r.o., Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové, IČ: 259 62 914, která tvoří přílohu č. 1 této smlouvy (dále jen „Dílo“).

Předmět smlouvy zahrnuje zejména:

- Povinnost Zhotovitele provést vytýčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami a ověření výsledku vytýčení úředně oprávněnými zeměměřičskými inženýry,
- povinnost Zhotovitele vést deník stavby,
- realizace dočasného dopravního opatření, realizace trvalého dopravního značení
- výroba a osazení mostního provizoria, včetně dodatečně doplněných vzpěr
- práce budou prováděny za úplné dopravní uzavírky,
- vyhotovení dokumentace skutečného provedení, mostního listu a 1. Hlavní mostní prohlídky ve 3 vyhotoveních,
- statická zatěžovací zkouška na MP,
- výstavba provizorní komunikace,
- uzavření mostu ev.č.3714-3,
- zpracování zprávy o průběhu stavby včetně fotodokumentace (zpráva bude předána ve 2 vyhotoveních vč.CD).

2. Ostatní body článku 1. **Předmět smlouvy** zůstávají beze změny.

### III.

**Smluvní strany se dohodly, že se článek 2. Cena díla Smlouvy mění takto:**

1. Cena, kterou je Objednatel povinen zaplatit Zhotoviteli za řádně provedené Dílo, je sjednána na základě dohody smluvních stran a činí:

**3.833.175,72 Kč** (Slovy: **třímilionyosmsetřicettřítisícstosedmdesát pět** korun a sedmdesát dva haléře české) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí **804.966,90 Kč** (Slovy: **osmsetčtyřítisícdevětsetšedesát šest** korun a devadesát haléřů českých).

Sazba DPH je **21 %**.

Cena včetně DPH činí **4.638.142,62 Kč** (Slovy: **čtyřmilionyšestsetřicetosmtisíc stočtyřicetdvě** koruny a šedesát dva haléře české).

2. Ostatní body článku 2. **Cena díla** zůstávají beze změny.

### IV.

1. Ostatní ujednání Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento dodatek ke Smlouvě vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
3. Přílohou tohoto dodatku je nový výkaz výměr včetně oceněných méně a víceprací.
4. Smluvní strany prohlašují, že dodatek ke Smlouvě byl sepsán podle jejich skutečné a svobodné vůle, že dodatek přečetli, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem. Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, přičemž každá smluvní strana obdržela stejnopisy dva.

V Pardubicích dne: **08. 09. 2017**

V Čepí dne: **7. 9. 2017**

Za Objednatele:



**Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje**  
Doubravice 98  
533 53 Pardubice  
IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

11

**Ing. Miroslav Némec**  
ředitel  
Správa a údržba silnic  
Pardubického kraje

Za Zhotovitele:

**MPS**  
MPS Mostní a pozemní stavby  
Čepí 104 • 533 32 Čepí

jednatel

MPS Mostní a pozemní stavby  
engineering s.r.o.

ASPE 9

Firma: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

**Soupis objektů s DPH**

Stavba: 16-056 - Most ev.č. 3714-3 Radkov - Rozstání  
včetně dodatku č.1

Odbytová cena: 3 833 175,72  
OC+DPH: 4 638 142,62

Sazba 1 0  
Sazba 2 15  
Sazba 3 21

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
000	Vedlejší a ostatní náklady stavby	124 500,00	26 145,00	150 645,00
SO 101	Provizorní komunikace	426 125,47	89 486,35	515 611,82
SO 201	Mostní provizorium	3 282 550,25	689 335,55	3 971 885,80

## ASPE 9

Firma: Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16-056 Most ev.č. 3714-3 Radkov - Rozstání  
číslo a název SO: 000 Vedlejší a ostatní náklady stavby  
číslo a název rozpočtu: 000 Vedlejší a ostatní náklady stavby

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vč. projednání, povolení 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	12 500,00	12 500,00
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Položka v souladu se SOD a Obchodními podmínkami. Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítí. Opětovné prověření existence inženýrských sítí Případné zajištění stávajících inženýrských sítí stávající, el VN a NN vedení. Sdělovací vedení, el. nn VO vedení, stávající vodovod, kanalizace a STL plynovod atp. vytyčení, případné sondy, zajištění před stavebními pracemi po dobu výstavby SO 901 (panelová rovnanina přes jejich trasu, zřízení a odstranění) (materiál panelové rovnaniny zřízení, odstranění a nájem bude zahrnut v této položce) 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00
3	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Položka společná pro celou stavbu Rozsah prací je definován SOD akce mezi objednatelem a dodavatelem stavby. Veškeré geodetické práce související s vytyčením polohy kompletní stavby a všech stavebních objektů. Práce včetně zajištění PBPP, převzetí souřadného systému S-JTSK a výškového systému BpV. Dále soubor geodetických prací zhotovitele nutných pro vypracování DSPS. 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000	15 000,00	15 000,00
4	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování RDS, VVOK a ML 1=1,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KČ	1,000	50 000,00	50 000,00

5	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Položka v souladu se SOD a Obchodními podmínkami. Kompletní Hlavní mostní prohlídka před uvedením MP do provozu dle TP mostního provizoria Celkem 1.HMP - soubor celkem. Prohlídky prováděné oprávněnou osobou 1=1,000 [A] položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu	KUS	1,000	12 000,00	12 000,00
6	03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTE - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 1=1,000 [A] zahrnuje objednatelům povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KČ	1,000	25 000,00	25 000,00
	0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>124 500,00</b>
		<b>Celkem</b>				<b>124 500,00</b>
<b>Ostatní ve výkazu nspecifikované práce</b>						
		Vícepráce				0,00
		Vícepráce celkem				0,00
		Méněpráce				0,00
		Méněpráce celkem				0,00
		Celkem				0,00
		<b>Celkem</b>				<b>124 500,00</b>

ASPE 9

Firma: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 16-056 Most ev.č. 3714-3 Radkov - Rozstání  
 číslo a název SO: SO 101 Provizorní komunikace  
 číslo a název rozpočtu: SO 101 Provizorní komunikace

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) asfaltové vrstvy - frézink asfaltové vrstvy v místě napojení nájezdového klínu na stávající komunikaci $0,2 \cdot (7,1 \cdot 5,0 + 5,3 \cdot 5,0) = 12,400$ [A] zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	12,400	750,00	9 300,00
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>9 300,00</b>
1			<b>Zemní práce</b>				
2	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM celkem odkup zkotovitelem na místě stavby nebo uložení na skládku objednatele cestmistrovství SUS PK dle ZOP a SOD asfaltové vrstvy v místě napojení nájezdového klínu na stávající komunikaci $0,2 \cdot (7,1 \cdot 5,0 + 5,3 \cdot 5,0) = 12,400$ [A] Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	12,400	620,00	7 688,00
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ celkem uložení na skládky a dočasné skládky celkem pod opěry mostního provizoria $0,2 \cdot (6,0 \cdot 3,5 + 6,0 \cdot 3,5) = 8,400$ [A]	M3	8,400	480,00	4 032,00

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů
- svahování, uzavírání povrchů svahů
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)

4	18110	ÚPRAVA PLÁNE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I Úprava povrchu pro pokládku úložných žlb. panelů	M2	42,000	10,00	420,00
		celkem pod opěry mostního provizoria (6,0*3,5+6,0*3,5)=42,000 [B] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
	1	<b>Zemní práce</b>				<b>12 140,00</b>
	2	<b>Základy</b>				
5	28997	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN Separační vrstva pod nájezdový klín	M2	62,000	68,00	4 216,00
		opěra O1 + opěra O2 (5,0*7,1)+(5,0*5,3)=62,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
	2	<b>Základy</b>				<b>4 216,00</b>
	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
6	457325	VYROVNÁVACÍ A SPÁDOVÝ ŽELEZOBETON C30/37 Nájezdový klín	M3	20,375	6 500,00	132 437,50
		opěra O1 (0,7*7,1*5,0)*0,5=12,425 [A] opěra O2 (0,6*5,3*5,0)*0,5=7,950 [B] A+B=20,375 [C]				



- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,
- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,
- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,
- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,
- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,
- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,
- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,
- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,
- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,
- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,
- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,
- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,
- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,
- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,
- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,
- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,
- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů

7 457366	VÝZTUŽ VYROVŇAVACÍHO A SPÁDOVÉHO BETONU Z KARI SÍTÍ	T	1,000	21 000,00	21 000,00
----------	---	---	-------	-----------	-----------

20\*0,05=1,000 [A]

položka zahrnuje:

- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,
- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,
- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,
- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,
- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,
- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,
- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,
- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,
- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,
- separaci výztuže

		<b>5</b>	<b>Komunikace</b>					
8	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI vyrovnávací vrstva ze štěrkodrti pod nájezdový klín případná vyrovnávací vrstva pod nájezdový klín 0,2*(7,1*5,0+5,3*5,0)=12,400 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	12,400	580,00	7 192,00	
		<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				<b>7 192,00</b>	
		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>					
9	911EC1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,1M - DODÁVKA A MONTÁŽ Celkem DIO - Výška min 1,0 m včetně spojů jednotlivých dílců dle příslušného TP. 4*4+4*4=32,000 [A] položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů betonového svodidla včetně spojovacích prvků - osazení svodidla - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie nezahrnuje podkladní vrstvu	M	32,000	3 500,00	112 000,00	
10	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FOLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených 18=18,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	18,000	1 820,00	32 760,00	
11	914951		SLOUP A STOJKY DZ Z JÄKL PROFÍLŮ PRO OCEL STOJAN DOD A MONT Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených 14=14,000 [A] položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	14,000	980,00	13 720,00	
12	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA celkem VDZ dle DIO 0,5*(3,0+3,0)=3,000 [A] položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení	M2	3,000	900,00	2 700,00	
		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				<b>161 180,00</b>	
		<b>9</b>	<b>Ostatní konstrukce a práce - TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ</b>					

13	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených 26=26,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	26,000	1 820,00	47 320,00
14	914951		SLOUP A STOJKY DZ Z JÁKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DOD A MONT Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených 22=22,000 [A] položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) - u dočasných sloupků a upevňovacích zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	22,000	980,00	21 560,00
15	27231		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených 22*(0,8*0,4*0,4)=2,816 [A] položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu	M3	2,816	3 030,00	8 532,48
16	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAZ I NEPAZ TR. I, ODVOZ DO 20KM Soustava svislých dopravních značek vhodných a odsouhlasených 22*(0,8*0,4*0,4)=2,816 [A] položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	2,816	443,00	1 247,49
		9	<b>Ostatní konstrukce a práce - TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ</b>				<b>78 659,97</b>
			<b>Celkem</b>				<b>426 125,47</b>
			<b>Ostatní ve výkazu nespecifikované práce</b>				
			Vícepráce				
			Vícepráce celkem				0,00
			Méněpráce				
			Méněpráce celkem				0,00
			Celkem				0,00
			<b>Celkem</b>				<b>426 125,47</b>

ASPE 9

Firma: Správa a údržba silnic Pardubického kraje  
Příloha k formuláři pro ocenění nabídkyStavba : 16-056 Most ev.č. 3714-3 Radkov - Rozstání  
číslo a název SO: SO 201 Mostní provizorium  
číslo a název rozpočtu: SO 201 Mostní provizorium

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
						jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
		0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02741	a	PROVIZORNÍ MOSTY PROVIZORNÍ MOSTY Ocelové mostní provizorium dl.15 m, š 4 m, s mostovkou z přímo pojižděných plechů s oválnými výstupky, výroba 33,8=33,800 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	T	33,800	71 250,00	2 408 250,00
2	027411	a	PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ Položka v souladu se SOD a Obchodními podmínkami. Celkem pouze montáž mostního provizoria po dobu realizace akce. Pronájem zdarma dle ZOP a SOD. Montáž s dopravou, přepravou a vyskladněním. Mostní provizorium s výhradní zatížitelností dle TP mostního provizoria min. 48tun. Mostní provizorium s ocelovou mostovkou. celkem soubor mostního proviz. Se skladebnou délkou min. 15,0m s volnou šířkou min. 3,50m (bez chodníku) - dovoz s montáží - celkem dle DSP+PDPS - Užití provizoria dle návrhu dodavatele stavby jako celkový soubor. 15*4,2=63,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	63,000	2 500,00	157 500,00
3	02741	b	PROVIZORNÍ MOSTY PROVIZORNÍ MOSTY Ocelové konstrukce pro statické zajištění stávajícího mostu, výroba 0,753=0,753 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	T	0,753	71 250,00	53 651,25
4	027411	b	PROVIZORNÍ MOSTY PROVIZORNÍ MOSTY Ocelové konstrukce pro statické zajištění stávajícího mostu, montáž 0,753=0,753 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	T	0,753	30 000,00	22 590,00
5	027413		PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ 15*4,2=63,000 [A] zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	M2	63,000	500,00	31 500,00
		0	<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				<b>2 673 491,25</b>
		2	<b>Základy</b>				
		2	<b>Základy</b>				

		<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				
6	33312		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON Zřízení sil. pan. a dílců (dodávka, montáž) (6,0*2,0*2,0)*(3,0*1,0*0,15)=10,800 [A]	M3	10,800	6 500,00	70 200,00
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,</li> <li>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</li> <li>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</li> <li>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</li> <li>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</li> <li>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</li> <li>- očištění a ošetření úložných ploch,</li> <li>- zednické výpomocce pro montáž dílců,</li> <li>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</li> <li>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</li> <li>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,</li> <li>- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).</li> </ul>				
		<b>3</b>	<b>Svislé konstrukce</b>				<b>70 200,00</b>
		<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
		<b>4</b>	<b>Vodorovné konstrukce</b>				
		<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				
7	783121	a	PROTIKOROZ OCHR OK NÁTĚREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN kompletní PKO 670=670,000 [A]	M2	670,000	790,00	529 300,00
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</li> </ul>				
8	783121	b	PROTIKOROZ OCHR OK NÁTĚREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN kompletní PKO 12,1=12,100 [A]	M2	12,100	790,00	9 559,00
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.</li> </ul>				
		<b>7</b>	<b>Přidružená stavební výroba</b>				<b>538 859,00</b>
			<b>C e l k e m</b>				<b>3 282 550,25</b>

Ostatní ve výkazu nspecifikované práce

Vícepráce

Vícepráce celkem

Méněpráce

Méněpráce celkem

Celkem

Celkem

0,00

0,00

0,00

3 282 550,25