

**DODATEK Č.1
KE SMLouvĚ O DíLO č. SMLO-157/1028/600/20/2015
na zhotovení díla**

**„Dočasné dopravní opatření – mosty ev.č. 34039-2 Mnětice
a 32710-1 Labské Chrčice“**

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: 107-4527400287/0100

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ladislav Šebek, jednatel

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Ladislav Šebek

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

Ladislav Šebek

(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: 27-1206774399/0800

Email: info@suspk.cz

zastoupená Ing. Miroslavem Němcem – ředitelem

Zástupci oprávnění jednat
ve věcech smlouvy:

Ing. Miroslav Němec – ředitel

Ing. Antonín Jalůvka – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Mgr. Josef Neumann – jmenovaný zástupce statutárního orgánu

Zástupci oprávnění jednat
ve věcech technických smlouvy:

Ing. Jiří Synek – technický náměstek

Tel. +420 724 203 477, e-mail: jiri.synek@suspk.cz

Ing. Milan Skýba – vedoucí oddělení inženýringu,
příspěvkových a dotačních programů
Tel: +420 724 105 131, e-mail: milan.skyba@suspk.cz

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

Ing. Milan Skýba – vedoucí oddělení inženýringu,
příspěvkových a dotačních programů
Tel: +420 724 105 131, e-mail: milan.skyba@suspk.cz

p. Michal Konečný – technik oddělení inženýringu,
příspěvkových a dotačních programů
Tel. +420 602 476 521, e-mail: michal.konecny@suspk.cz

(dále jen „Objednatel“)

I.

1. Smluvní strany uzavřely dne 19.1.2016 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, smlouvu o dílo č. SMLO-157/1028/600/20/2015, na zhotovení díla „Dočasné dopravní opatření – mosty ev.č. 34039-2 Mnětice a 32710-1 Labské Chrčice“ (dále jen „Smlouva“).

II.

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:

6.166.518,26 Kč (Slovy: **šestmilionůstošedesátšesttisícpětsetosmnáct** korun a dvacetšest haléřů českých) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí **1.294.968,83** Kč (Slovy: **jednmiliondvěstědevadesátčtyřtisícdevětsetšedesátosm** korun a osmedesát tři haléřů českých).

Sazba DPH je **21 %**.

Cena včetně DPH činí **7.461.487,09** Kč (Slovy: **sedmmilionůčtyřistašedesátjednatisícčtyřistaosmdesátosm** korun a devět haléřů českých).

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

III.

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: **13. 04. 2016**

V Čepí dne: **13. 04. 2016**

Za Objednatele:



**Správa a údržba silnic
Pardubického kraje**
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031 (11)
DIČ: CZ00085031

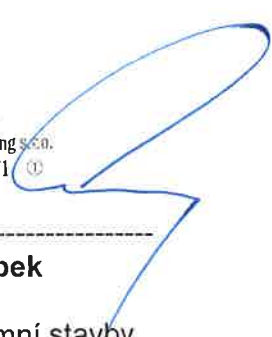


Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje

Za Zhotovitele:



MPS Mostní a pozemní stavby engineering s.r.o.
Čepí 104 • 533 32 Čepí • IČ: 291 48 871 (11)



Ladislav Šebek
jednatel
MPS Mostní a pozemní stavby
engineering s.r.o.

Soupis objektů

Stavba: 15-137 - dočasné dopravní opatření

Varianta: - dočasné dopravní opatření - změna technologie nájezdových ramp

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000,901,902	15-137 - Most ev.č. 32710-1 Labské Chrčice - dočasné dopravní opatření	3 080 252,58	645 853,04	3 727 105,62
SO 000,901,902	15-137 - Most ev.č. 34039-2 Mnětice - dočasné dopravní opatření	3 086 265,68	643 115,79	3 734 381,47
		6 166 518,26	1 294 968,83	7 461 487,09

Soupis objektů s DPH

Stavba: 15-137 - Most ev.č. 32710-1 Labské Chrčice - dočasné dopravní opatření

Varianta: Most ev.č. 32710-1 Labské Chrčice - dočasné dopravní opatření - změna technologie nájezdových ramp

Odbytová cena: 3 080 252,58

OC+DPH: 3 727 105,62

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady	42 000,00	8 820,00	50 820,00
SO 901	Provizorní přemostění	506 938,78	106 457,14	613 395,92
SO 902	Mostní provizorium MP14N	2 531 313,80	531 575,90	3 062 889,70

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **15-137**
 číslo a název SO: **SO 000**
 číslo a název rozpočtu: **SO 000**

Most ev.č. 32710-1 Labské Chrčice - dočasné dopravní opatření
Vedlejší a ostatní náklady
Vedlejší a ostatní náklady

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA		
							jednotková	celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
0 Všeobecné konstrukce a práce									
1	2015_OTSKP	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vč. projednání, povolení atd.	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00	
2	2015_OTSKP	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování VVOK	KČ	1,000	27 000,00	27 000,00	
3	2015_OTSKP	03100		ZARÍZENÍ STAVENÍŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00	
0 Všeobecné konstrukce a práce							42 000,00	42 000,00	
Celkem									

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	0,00
Celkem	42 000,00

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 15-137 Most ev.č. 32710-1 Labské Chrčice - dočasné dopravní opatření
 číslo a název SO: SO 901 Provizorní přemostění
 číslo a název rozpočtu: SO 901 Provizorní přemostění

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet		jednotková	CENA		Rozdíl PDPS x RDS
						jednotek PDPS	jednotek RDS		celkem PDPS	celkem RDS	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0 Všeobecné konstrukce a práce											
1	2015_OTSKP	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) obrusná a podkladní vrstva nájezdových ramp 4,83=4,830 [A] + 4,5*0,1*1*2 - "zápich" = 0,9 m3	M3	4,830	5,730	600,00	2 898,00	3 438,00	540 00
2	2015_OTSKP	027411		PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ provizorní přemostění jednosměrné na rozpětí 8,0m bez lávky pro chodce, s ložisky včetně montážní dokumentace, dopravy a montáže a nutných manipulací a montážní prostředků na stavbě 8,5*4,2=35,700 [A]	M2	35,700	35,700	1 500,00	53 550,00	53 550,00	0 00
3	2015_OTSKP	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY periodické prohlídky provizorního přemostění	KČ	3,000	3,000	5 000,00	15 000,00	15 000,00	0 00
4	2015_OTSKP	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1=1,000 [A] provizorní most	KUS	1,000	2,000	8 000,00	8 000,00	16 000,00	8 000,00
0 Všeobecné konstrukce a práce									79 448,00	87 988,00	8 540,00
1 Zemní práce											
5	2015_OTSKP	113726		FREZOVANÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM Frézování vozovky v oblasti nájezdových ramp pro plynulejší přechod, v odhadované tl. 70 mm (4,6*15)*0,07=4,830 [A] + 4,5*0,1*1*2 - "zápich" = 0,9 m3	M3	4,830	5,730	1 350,00	6 520,50	7 735,50	1 215 00
1 Zemní práce									6 520,50	7 735,50	1 215,00
2 Základy											
6	2015_OTSKP	27511		HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ BETONOVÝCH panelová rovinanina pro uložení provizorních mostů - zřízení 5*1*2*0,15=1,500 [A]	M3	1,500	1,500	7 500,00	11 250,00	11 250,00	0 00
2 Základy									11 250,00	11 250,00	0 00
4 Vodorovné konstrukce											

7	2015_OTSKP	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Podkladní vrstva pro uložení panelů tl. vrstvy 50 mm (5,4*1,4*2)*0,05=0,756 [A]	M3	0,756	0,756	480,00	362,88	362,88	0,00
4											
Vodorovné konstrukce											
362,88											
0,00											
5											
Komunikace											
8	2015_OTSKP	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Podkladní klíny nájezdových ramp, pochozí rampy 6*0,36*0,5*3,9=4,212 [A] 7*0,44*0,5*3,9=6,006 [B] a+b=10,218 [C]	M3	10,218	0,000	500,00	5 109,00	0,00	-5 109,00
9	2015_OTSKP	572123		INFILTRACNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 rozhřínní podkladní vrstvy ze štěrkodrti a podkladní vrstvy z obalovaného kameniva 3,8*(6+7)=49,400 [A]	M2	49,400	0,000	15,00	741,00	0,00	-741,00
10	2015_OTSKP	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Mezi obrusnou a podkladní vrstvou 3,6*(6+7)=46,800 [A]	M2	46,800	0,000	9,00	421,20	0,00	-421,20
11	2015_OTSKP	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM kryt nájezdových ramp 3,5*(6+7)=45,500 [A]	M2	45,500	0,000	250,00	11 375,00	0,00	-11 375,00
12	2015_OTSKP	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM podkladní vrstva z obalovaného kameniva 3,8*(6+7)=49,400 [A]	M2	49,400	0,000	323,00	15 956,20	0,00	-15 956,20
5											
Komunikace											
33 602,40											
0,00											
- 33 602,40											
9											
Ostatní konstrukce a práce											
13	2015_OTSKP	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ B20a 8+ P7 1+ P8 1+ B13 2+ B21a 2+ B26 2+ E12 2=18,000 [A]	KUS	18,000	18,000	1 480,00	26 640,00	26 640,00	0,00
14	2015_OTSKP	914951		SLOUP A STOUJKY DZ Z JÄKL PROFILÜ PRO OCEL STOJAN DOD A MONT kompletní sloupek vč. podstavce pro přenosné dopr. Značen	KLS	14,000	14,000	950,00	13 300,00	13 300,00	0,00

B20a, B13, E12 2+
 P7 1+
 P8 1+
 B20a 6+
 B21 2+
 B26 2=14.000 [A]

15	2015_OTSKP	916341			KUS	8,000	8,000	1 200,00	9 600,00	9 600,00	0,00	0,00
SMEROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 2 - DOD A MONTÁŽ												
8=8,000 [A]												
9	Ostatní konstrukce a práce											49 540,00
												49 540,00

N												
Nové položky												
N1	2015_OTSKP	014121			M3	0,000	2,700	400,00	0,00	1 080,00	1 080,00	0,00
POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNI ODPAD) poli.č. N3												
N2	2015_OTSKP	02620			KČ	0,000	1,000	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00	0,00
ZKOUSENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUSEBNOU předepsané zkoušky betonu												
N3	2015_OTSKP	113336			M3	0,000	2,700	547,00	0,00	1 476,90	1 476,90	0,00
ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM výkop pro "zápich"												
4,5*0,3*1*2 - "zápich" = 2,7 m3												
N4	2015_OTSKP	18110			M2	0,000	9,000	13,00	0,00	117,00	117,00	0,00
ÚPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I 4,5*1*2												
N5	2015_OTSKP	421325			M3	0,000	21,150	10 080,00	0,00	213 192,00	213 192,00	0,00
MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 vč. přísady pro rychlý nástup pevnosti - 24 hod / 75% (6*4,5*0,6)/2+(7*4,5*0,6)/2+4,5*0,4*1*2												
N6	2015_OTSKP	421368			T	0,000	4,230	25 600,00	0,00	108 288,00	108 288,00	0,00
VYZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE SVAR SI 21,15*0,2												
N7	2015_OTSKP	711509			M2	0,000	58,500	101,00	0,00	5 908,50	5 908,50	0,00
OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII separační vrstva podklad x beton												

N												
Nové položky												
											0,00	350 062,40
											180 723,78	506 938,78
Celkem												326 215,00

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

N													
Nové položky													
											0,00	0,00	
											0,00	0,00	
											0,00	0,00	
											0,00	0,00	
Celkem												180 723,78	506 938,78
Celkem												326 215,00	

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 15-137 Most ev.č. 32710-1 Labské Chřčice - dočasné dopravní opatření
 číslo a název SO: SO 902 Mostní provizorium MP14N
 číslo a název rozpočtu SO 902 Mostní provizorium MP14N

Poř. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9

0 Všeobecné konstrukce a práce

PROVIZORNÍ MOSTY

1	2015_OTSKP	02741	a	Ocelové mostní provizorium dl.15 m, š 4 m, s mostovkou z přímo poježděných plechů s oválnými výstupky, výroba, včetně PKO (670 m2) 33,8=33,800 [A]	T	33,300	62 601,00	2 115 913,80
---	------------	-------	---	---	---	--------	-----------	--------------

0 Všeobecné konstrukce a práce **2 115 913,80**

7 Přidružená stavební výroba

2	2015_OTSKP	783121		PROTIKOROZ OCHR OK NATÉREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN PKO (670 m2) 670,0=670,000 [A]	M2	670,000	620,00	415 400,00
---	------------	--------	--	---	----	---------	--------	------------

7 Všeobecné konstrukce a práce **415 400,00**

Celkem 2 531 313,80

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce								
Vícepráce celkem 0,00								
Méněpráce								
Méněpráce celkem 0,00								
Celkem 0,00								

Celkem 2 531 313,80

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 15-137

číslo a název SO: SO 000

číslo a název rozpočtu: SO 000

Most ev.č. 34039-2 Mnětice - dočasné dopravní opatření

Vedlejší a ostatní náklady

Vedlejší a ostatní náklady

Poř. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0								
Všeobecné konstrukce a práce								
1	2015_OTSKP	02720		POMOC PRÁCE ZRÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULAČNÍ A OCHRANU DOPRAVY projekt DIO během výstavby, vč. projednání, povolení atd.	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00
2	2015_OTSKP	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Vypracování VVOK	KČ	1,000	27 000,00	27 000,00
3	2015_OTSKP	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KČ	1,000	7 200,00	7 200,00
0								39 200,00
Všeobecné konstrukce a práce								39 200,00
Celkem								39 200,00

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce

Vícepráce celkem

Méněpráce

Méněpráce celkem

Celkem

Celkem

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 15-137 Most ev.č. 34039-2 Mnětice - dočasné dopravní opatření
 číslo a název SO: SO 901 Provizorní přemostění
 číslo a název rozpočtu: SO 901 Provizorní přemostění

Poř. č.pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet	Počet jednotek RDS	CENA.		Rozdíl PDPS x RDS	
						jednotek PDPS		jednotková	celkem PDPS		celkem RDS
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
0											
Všeobecné konstrukce a práce											
1	2015_OTSKP	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) obrusná a podkladní vrstva nájezdových ramp, frézlink	M3	4,508	5,408	600,00	2 704,80	3 244,80	540,00
5,408=5,408 [A]											
1											
PROVIZORNI MOSTY - MONTÁŽ											
2	2015_OTSKP	027411		provizorní přemostění jednosměrné na rozpětí 14,5m bez lávky pro chodce, s ložisky včetně montážní dokumentace, dopravy a montáže a nutných manipulací a montážní prostředků na stavbě	M2	63,000	63,000	1 500,00	94 500,00	94 500,00	0,00
15*4,2=63,000 [A]											
3											
OSTATNI POZADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNI ZPRÁVY											
3	2015_OTSKP	02950		periodické prohlídky provizorního přemostění	KČ	3,000	3,000	5 000,00	15 000,00	15 000,00	0,00
4											
OSTATNI POZADAVKY - HLAVNI MOSTNI PROHLIDKA											
4	2015_OTSKP	02953		1=1,000 [A] provizorní most	KUS	1,000	2,000	8 000,00	8 000,00	16 000,00	8 000,00
1=1,000 [A] provizorní most											
Všeobecné konstrukce a práce											
0											
Všeobecné konstrukce a práce											
120 204,80											
1											
Zemní práce											
5	2015_OTSKP	113726		FREZOVANI VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M3	4,508	5,408	1 350,00	6 085,80	7 300,80	1 215,00
Frézování vozovky v oblasti nájezdových ramp pro plynulejší přechod, v odhadované tl. 70 mm											
(4,6*7*2)*0,07=4,508 [A]											
+ 4,5*0,1*1*2 - "zápich" = 0,9 m3											
1											
Zemní práce											
6 085,80											
2											
Základy											
6	2015_OTSKP	27511		HRANICE PODPERNÉ Z DÍLCŮ BETONOVÝCH	M3	4,727	1,689	7 500,00	35 452,50	12 667,50	-22 785,00
panelová rovinanina pro uložení provizorních mostů - zřízení											
(5,63*1*2+1,5*13,5)*0,15=4,727 [A]											
2											
Základy											
35 452,50											
4											
Vodorovné konstrukce											
7	2015_OTSKP	45157		PODKLADNI A VYPLNOVE VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENĚHO	M3	3,741	1,106	480,00	1 795,88	530,88	-1 264,80
Podkladní vrstva pro uložení panelů											
tl. vrstvy 100 mm											
(15,5*1,7+3,95*1,4*2)*0,1=3,741 [A]											
4											
Vodorovné konstrukce											
1 795,88											
530,88											
- 1 264,80											

N2	2015_OTSKP	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKČNÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU předepsané zkoušky betonu	KČ	0,000	1,000	20 000,00	0,00	20 000,00	20 000,00
N3	2015_OTSKP	113336	ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHOD S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM výkop rpo "zápich" 4,5*0,3*1*2 - "zápich" = 2,7 m3	M3	0,000	2,700	547,00	0,00	1 476,90	1 476,90
N4	2015_OTSKP	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I 4,5*1*2	M2	0,000	9,000	13,00	0,00	117,00	117,00
N5	2015_OTSKP	421325	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETCNU C30/37 vč. přísady pro rychlý nárůst pevnosti - 24 hod / 75%	M3	0,000	19,800	10 080,00	0,00	199 584,00	199 584,00
N6	2015_OTSKP	421368	(6*4,5*0,6)/2*2+4,5*0,4*1*2 VYZTUŽ MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE SVAR SÍTI 19,8*0,2	T	0,000	3,960	25 600,00	0,00	101 376,00	101 376,00
N7	2015_OTSKP	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILII separační vrstva podklad x beton	M2	0,000	54,000	101,00	0,00	5 454,00	5 454,00
N										
Nové položky										329 087,90
Celkem										232 197,88
Ostatní ve výkazu nespecifikované práce										515 751,88
Celkem										283 554,00

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce										
Vícepráce celkem										0,00
Méněpráce										0,00
Méněpráce celkem										0,00
Celkem										0,00
Celkem										232 197,88
Celkem										515 751,88
Celkem										283 554,00

ASPE 9

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : 15-137 Most ev.č. 34039-2 Minětice - dočasná dopravní opatření
 číslo a název SO: SO 902 Mostní provizorium MP14N
 číslo a název rozpočt SO 902 Mostní provizorium MP14N

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	jednotka	Počet jednotek	CENA	
							jednotková	celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0 Všeobecné konstrukce a práce								
1	2015_OTSKP	02741	a	PROVIZORNÍ MOSTY Ocelové mostní provizorium dl.15 m, š 4 m, s mostovkou z přímo pojižděných plechů s oválnými výstupky, výroba, včetně PKO (670 m2)	T	33,800	62 601,00	2 115 913,80
33,8=33,800 [A]								
0 Všeobecné konstrukce a práce							2 115 913,80	
7 Přidružená stavební výroba								
2	2015_OTSKP	783121		PROTIKOROZ OCHR OK NATĚREM VÍCEVRST SE ZÁKL S VYS OBSAHEM ZN PKO (670 m2)	M2	670,000	620,00	415 400,00
670,0=670,000 [A]								
7 Všeobecné konstrukce a práce							415 400,00	
Celkem							2 531 313,80	

Ostatní ve výkazu nespecifikované práce

Vícepráce	
Vícepráce celkem	0,00
Méněpráce	
Méněpráce celkem	0,00
Celkem	0,00
Celkem	2 531 313,80

