

**DODATEK Č. 1
KE SMLouvĚ O DíLO č. SMLO-81/1073/600/20/2015
na zhotovení díla**

„Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče“

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

(A) **Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.**, sídlo Pardubice, Zelené Předměstí, K Vápence 2677, PSČ 530 02, IČ 25253361, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl B, vložka 1441

Bankovní spojení: ČSOB Pardubice

Číslo účtu: 8010-308211883/0300

je-li uchazeč plátcem DPH, doplní číslo účtu, který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup dle §109 odst. 2 písm. c) zákona č. 235/2004 Sb., o DPH)

Osoby oprávněné jednat ve věcech smlouvy:

Ing. Petr Pejcha, předseda představenstva a.s.

Osoby oprávněné jednat ve věcech technických:

Ing. Zdeněk Roušar, autorizovaný inženýr

Tel: +420 466 791 401, e-mail: zdenek.rousar@cht-pce.cz

Osoby oprávněné k vedení a podepisování stavebního deníku:

Kamil Málek, stavitel

Tel: +420 466 791 407, e-mail: kamil.malek@cht-pce.cz

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

Kamil Málek, stavitel

(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. Antonín Jalůvka – technický náměstek
Tel: +420 724 203 476, e-mail: antonin.jaluvka@suspk.cz
Ing. Jiří Synek - vedoucí oddělení přípravy staveb
Tel. +420 724 203 477, e-mail: jiri.synek@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. Antonín Jalůvka – technický náměstek
Tel: +420 724 203 476, e-mail: antonin.jaluvka@suspk.cz
Ing. Jiří Synek - vedoucí oddělení přípravy staveb
Tel. +420 724 203 477, e-mail: jiri.synek@suspk.cz
Ing. Milan Skýba – vedoucí investičního oddělení
Tel: +420 724 105 131, e-mail: milan.skyba@suspk.cz
p. Michal Konečný – investiční technik
Tel. +420 602 476 521, e-mail: michal.konecny@suspk.cz

(dále jen „Objednatel“)

I.

1. Smluvní strany uzavřely dne 21.7.2015 dle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, smlouvu o dílo č. SMLO-81/1073/600/20/2015, na zhotovení díla „**Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče**“ (dále jen „Smlouva“).

II.

Smluvní strany se dohodly, že se článek II. Cena díla mění takto:

1. Cena, kterou je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli za řádně provedené dílo, je sjednána na základě dohody smluvních stran a činí:

22.538.925,51 Kč (Slovy: dvacetdvamiliónůpěstřicetosmtisícdevětsetdvacetpět korun českých a padesátjedna haléřů) bez DPH (dále jen „smluvní cena“).

DPH činí **4.733.174,36** Kč (Slovy: čtyřmiliónydvěstěšedesátjednatisícstošedesátšest/66 korun českých).

Sazba DPH je 21%.

Cena včetně DPH činí **27.272.099,87** Kč (Slovy: dvacetsedmmiliónůdvěstěsedmdesátvatisícdevadesátdevět korun českých a osmdesátšedm haléřů).

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

III.

Smluvní strany se dohodly, že se článek III. Smlouvy mění takto:

1. Zhotovitel se zavazuje dokončit sjednané práce a zároveň předat Dílo dle čl. I. smlouvy Objednateli do: **30.12.2015**.

2. Ostatní body článku III. **Termín plnění, místo plnění, podmínky plnění** 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 časový harmonogram a oceněné vícepráce.
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.

Pardubice dne: 21. 10. 2015

Pardubice dne: 22. 10. 2015

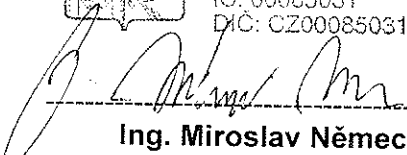
Za Objednatele:


Za Zhotovitele:

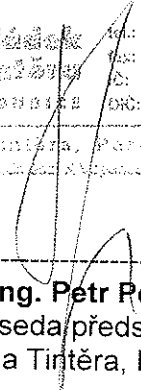


Správa a údržba silnic
Pardubického kraje
Doubravice 98
533 53 Pardubice
IČ: 00085031
DIČ: CZ00085031

③


Ing. Miroslav Němec
ředitel
Správa a údržba silnic
Pardubického kraje


Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.
Křižíkova 100, Pardubice 530 02
IČ: 25253361
DIČ: CZ25253361


Ing. Petr Pejška
předseda představenstva
Chládek a Tintěra, Pardubice a.s.



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0792-13-3 Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče

Objekt: SO000 Všeobecné a ostatní náklady

Rozpočet: SO000 Všeobecné a ostatní náklady

Objednavatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o. Vysoké Mýto

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice, a.s

Základní cena: 106 800,00 Kč

Cena celková: 106 800,00 Kč

DPH: 22 428,00 Kč

Cena s daní: 129 228,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 106 800,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

0	Všeobecné konstrukce a práce					
1	02945	FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000	3 000,00	3 000,00
2	02961	OSTATNÍ POŽADAVKY	KČ	1,000	24 000,00	24 000,00
3	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY	SOUBO	1,000	16 800,00	16 800,00
4	02991	OSTATNÍ POŽADAVKY	SOUBO	1,000	15 000,00	15 000,00
5	03100	STAVENIŠTĚ	SOUBO	1,000	48 000,00	48 000,00
0	Všeobecné konstrukce a práce					106 800,00

Celkem: 106 800,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0792-13-3 Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče

Objekt: SO001 Dočasně dopravní opatření

Rozpočet: SO001 Dočasně dopravní opatření

Objednavatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o. Vysoké Mýto

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice, a.s

Základní cena: 5 978 882,95 Kč

Cena celková: 5 978 882,95 Kč

DPH: 1 255 565,42 Kč

Cena s daní: 7 234 448,37 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 5 978 882,95 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

0	Všobecné konstrukce a práce							
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 652,130	50,00			82 606,50
2	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II	T	52,760	560,00			29 545,60
3	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S III	T	59,280	25,00			1 482,00
4	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KČ	1,000	15 000,00			15 000,00
5	027411	PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ	M2	141,170	1 850,00			261 164,50
6	027412	PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ	MĚS	8,000	138 000,00			1 104 000,00
7	027413	PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ	M2	141,170	1 850,00			261 164,50
8	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1,000	15 000,00			15 000,00
9	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KČ	1,000	2 700,00			2 700,00
10	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,000	34 000,00			34 000,00
11	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	1,000	5 500,00			5 500,00
12	029511	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY	SOUĽO	1,000	5 500,00			5 500,00
13	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000	2 600,00			2 600,00
75	93311	ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000	10 000,00			10 000,00
0		Všobecné konstrukce a práce						1 830 263,10
1	Zemní práce							
14	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	582,000	22,14			12 885,48
15	11201	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	6,000	1 649,43			9 896,58
16	11202	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	5,000	1 420,26			7 101,30
17	11203	KÁČENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ	KUS	2,000	1 649,43			3 298,86
18	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENEHO	M3	98,700	394,60			38 947,02
19	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM	M3	23,980	394,60			9 462,51
20	11372	FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	13,700	1 030,00			14 111,00
21	11524	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M	M	32,000	710,32			22 730,24
22	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	255,750	47,50			12 148,13
23	12231	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEČNÉ TR. 4	M3	1 666,650	253,78			422 962,44
24	12511	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. 1-2	M3	1 903,000	103,30			196 579,90
25	13131	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 4	M3	343,750	188,83			64 910,31
26	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	1 067,600	285,73			305 045,35
27	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	244,200	366,63			89 531,05
28	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	2 388,830	2,13			5 088,21
29	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM	M3	65,450	589,25			38 566,41
30	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	373,750	131,12			49 006,10

31	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. 1-4	M2	738,000	12,51	9 232,38
32	18130	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	1 023,000	8,73	8 930,79
33	18224	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,25M	M2	310,800	45,03	13 995,32
34	18234	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,25M	M2	559,000	41,95	23 450,05
35	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	339,800	26,69	9 069,26
36	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	339,800	26,78	9 099,84
37	18510	BIOLOGICKÁ REKULTIVACE DVOULETÁ	M2	530,000	26,50	14 045,00
1		Zemní práce				1 390 093,53
2		Základy				
38	23117	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	M2	365,600	2 800,00	1 023 680,00
39	237171	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	M2	365,600	650,00	237 640,00
40	23936	VÝZTUŽ PODZEM STĚN Z OCELI	T	1,560	19 000,00	29 640,00
41	239367	VÝZTUŽ PODZEM STĚN TUHÁ	T	1,570	19 000,00	29 830,00
42	27157	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	94,400	865,78	81 729,63
43	27232	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU	M3	16,800	3 820,61	64 186,25
44	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	0,840	19 000,00	15 960,00
45	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTI	T	0,800	21 400,00	17 120,00
46	26997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE	M2	556,500	62,24	34 636,56
2		Základy				1 534 422,44
3		Svislé konstrukce				
47	33332	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOBET	M3	6,000	5 164,72	30 988,32
48	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505	T	0,300	19 000,00	5 700,00
49	333366	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z KARI SÍTI	T	0,460	22 000,00	10 120,00
50	33412	MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON	M3	169,800	2 680,00	455 064,00
3		Svislé konstrukce				501 872,32
4		Vodorovné konstrukce				
51	45850	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA	M3	165,000	414,04	68 316,60
4		Vodorovné konstrukce				68 316,60
5		Komunikace				
52	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	98,700	867,29	85 601,52
53	572121	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	329,000	12,00	3 948,00
54	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	239,820	12,00	2 877,84
55	57410	ASFALTOVÝ BETON	M3	23,980	4 800,00	115 104,00

56	574151	ASFALTOVÝ BETON TR. I TL. 60MM	M2	228,400	278,00	63 495,20
5		Komunikace				271 026,56
7		Přidružená stavební výroba				
57	76792	a OPLOČENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POTAŽENÉHO PLASTEM	M2	172,500	187,31	32 310,98
7		Přidružená stavební výroba				32 310,98
9		Ostatní konstrukce a práce				
58	911211	a OCEL MOSTNÍ ZABRADLÍ NATÍRANÉ	M	72,000	980,00	70 560,00
59	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	12,000	225,00	2 700,00
60	912282	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS	12,000	50,00	600,00
61	914112	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	4,000	150,00	600,00
62	914114	a DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL - DOD, MONT, DEMONT	KUS	22,000	1 440,00	31 680,00
63	914154	a DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL HLINÍK - DOD, MONT, DEMONT	KUS	6,000	1 440,00	8 640,00
64	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	3,500	125,00	437,50
65	915112	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - ODSTRANĚNÍ	M2	3,500	225,00	787,50
66	916122	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	150,00	600,00
67	916124	a DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	2,000	4 200,00	8 400,00
68	916152	SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	150,00	600,00
69	916154	a SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	2,000	21 000,00	42 000,00
70	916312	DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	4,000	150,00	600,00
71	916314	a DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	2,000	960,00	1 920,00
72	916332	SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TR 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	42,000	600,00	25 200,00
73	916334	a SMĚROVACÍ DESKY Z4 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	59,000	150,00	8 850,00
74	916624	a VODÍČÍ STĚNA (SVODIDLO) Z DÍLCŮ BET - DOD, MONTÁŽ, DEMONT	M	96,000	990,00	95 040,00
76	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	22,800	953,09	21 730,45
77	966811	ODSTRANĚNÍ KOVOVÉHO ZABRADLÍ	M	72,000	238,76	17 190,72
78	966842	ODSTRANĚNÍ OPLOČENÍ Z DRÁT PLETIVA	M	115,000	68,02	7 822,30
79	97818	OSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE	M2	556,500	8,30	4 618,95
9		Ostatní konstrukce a práce				350 577,42

Celkem:

5 978 882,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0792-13-3 Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče

Objekt: SO201 Most ev.č. 333-006

Rozpočet: SO201 Most ev.č. 333-006

Objednavatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o. Vysoké Mýto

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice, a.s

	bez DPH	DPH	cena s DPH
Základní cena dle DZS:	13 980 999,86 Kč	2 936 009,97 Kč	16 917 009,83 Kč
Cena víceprací dle RDS:	2 247 655,70 Kč	472 007,70 Kč	2 719 663,40 Kč
Cena celková dle RDS:	16 228 655,56 Kč	3 408 017,67 Kč	19 636 673,23 Kč

Cena s daní: 19 636 673,23 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 16 228 655,56 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

0	Všeobecné konstrukce a práce								
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	1 529,160	50,00				76 458,00
		<i>Dle RDS</i>		<i>541,640</i>					<i>27 082,00</i>
		<i>Dodatky:</i>							
2	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II	T	2 070,800	560,00				103 540,00
3	014132	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S III	T	1 350,330	25,00				33 758,25
		<i>Dle RDS</i>		<i>884,210</i>					<i>22 105,25</i>
		<i>Dodatky:</i>							
4	02620	ZKOUŠENÍ KONSTRUKČÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KČ	2 234,540	35 000,00				55 863,50
5	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ	KČ	1 000	15 000,00				35 000,00
6	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1 000	15 000,00				15 000,00
7	02911	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	SOUBO	1 000	25 000,00				25 000,00
8	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KČ	1 000	11 500,00				11 500,00
9	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1 000	225 000,00				225 000,00
10	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PŘEVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KČ	1 000	24 150,00				24 150,00
11	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	1 000	6 500,00				6 500,00
12	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1 000	35 000,00				35 000,00
13	02962	OSTATNÍ POŽADAVKY	SOUBO	1 000	2 500,00				2 500,00
0		Všeobecné konstrukce a práce							633 360,70
1		Zemní práce							
14	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	136,000	22,15				3 012,40
15	11201	KÁCENÍ STROMŮ D K MENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEŽŮ	KUS	1,000	1 649,43				1 649,43
16	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	62,650	641,68				40 201,25
17	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTIMELENEHO	M3	180,820	394,60				71 351,57
18	11372	FŘEZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH	M3	66,290	1 250,00				82 862,50
19	11511	ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN	HOD	480,000	79,00				37 920,00
20	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	47,100	28,35				1 335,29

<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>		<i>59,530</i>		<i>1 687,68</i>
21	12511	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. 1-2	aktuální množství	106,630	103,30	3 022,96
				1 316,040		135 946,93
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>		<i>608,696</i>		<i>62 878,30</i>
22	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	aktuální množství	1 924,736		198 825,23
23	13121	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 3		41,710	272,96	11 385,16
				1 971,650	210,40	414 835,16
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>		<i>529,265</i>		<i>111 357,36</i>
24	13221	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. 3	aktuální množství	2 500,915		526 192,52
				87,560	344,57	30 170,55
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>		<i>42,336</i>		<i>14 587,72</i>
25	13321	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. 3	aktuální množství	129,896		44 758,26
26	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ		2,400	829,22	1 990,13
27	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ		2 393,850	2,13	5 098,90
				1 110,910	869,27	965 680,74
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>		<i>902,939</i>		<i>784 897,78</i>
28	17190	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z JINÝCH MATERIÁLŮ	aktuální množství	2 013,849		1 750 578,52
				37,500	173,20	6 495,00
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>		<i>639,100</i>		<i>110 692,12</i>
29	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	aktuální množství	676,600		117 187,12
				948,160	131,13	124 332,22

<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>			257,000		33 700,41
30	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	aktuální množství	M3	1 205,160 15,400	798,88	158 032,63 12 302,75
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>			227,920		182 080,73
31	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÉHO MATERIÁLU	aktuální množství	M3	243,320	548,69	194 383,48 12 757,04
32	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. 1-4		M2	778,550	12,51	9 739,66
33	18130	ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ		M2	366,940	8,73	3 203,39
34	18223	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M		M2	262,440	62,33	16 357,89
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>			196,800		12 266,54
35	18233	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M	aktuální množství	M2	459,240	41,95	28 624,43 4 383,78
36	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM		M2	366,940	26,69	9 793,63
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>			196,800		5 252,59
37	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	aktuální množství	M2	563,740 366,940	26,78	15 046,22 9 826,65
<i>Dodatky:</i>	<i>01</i>	<i>Dle RDS</i>			196,800		5 270,30
38	18421	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	aktuální množství	KUS	563,740 10,000	505,74	15 096,96 5 057,40
1		Zemní práce					3 342 360,94
2		Základy					
39	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM		M	91,680	308,00	28 237,44
40	21341	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTU)		M3	1,150	39 988,20	45 986,43

41	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37	M3	71,500	3 523,42	251 924,53
42	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	T	10,370	20 900,00	216 733,00
	<i>Dotatky:</i>					
	01	<i>Dle RDS</i>		-4,090		-85 481,00
43	23568	TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M3	6,280	928,18	131 252,00
44	261514	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TR V NA POVRCHU D DO 35MM	M	24,500	339,92	8 328,04
45	264441	VRTY PRO PILOTY TR. IV D DO 1000MM	M	117,500	2 110,00	247 925,00
46	272315	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	2,400	3 803,32	9 127,97
47	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	54,700	3 813,19	208 681,49
	<i>Dotatky:</i>					
	01	<i>Dle RDS</i>		3,840		14 642,65
48	272365	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505	T	58,540	18 700,00	223 224,14
	<i>Dotatky:</i>					
	01	<i>Dle RDS</i>		-1,100		-20 570,00
49	28997	ZPEVNĚNÍ Z GEOTEXTILIE	M2	7,650	62,24	143 055,00
50	28999	ZPEVNĚNÍ Z FÓLIE	M2	198,550	161,70	12 357,75
2		Základy				32 105,54
						1 224 160,62
3		Svislé konstrukce				
51	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	588,000	95,00	55 860,00
52	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	38,710	6 976,23	270 049,86
53	317365	VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	4,840	18 700,00	90 508,00
54	327115	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NABŘEŽ Z DÍLCŮ BETONU DO C30/37 (B37)	M3	3,200	4 983,73	15 947,94
55	333325	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	M3	106,690	5 164,48	550 998,37
56	333365	VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505	T	17,600	18 700,00	329 120,00
	<i>Dotatky:</i>					
	01	<i>Dle RDS</i>		-3,910		-73 117,00

		aktuální množství		256 003,00
3	Svislé konstrukce		13,690	1 239 367,17
4	Vodorovné konstrukce			
57	420324 PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	28,190	3 478,38
58	420365 VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505	T	5,080	18 700,00
59	422335 MOSTNÍ NOSNÉ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPJATÉHO BETONU C30/37	M3	225,940	8 194,64
60	422365 VÝZTUŽ MOSTNÍ TRÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505	T	35,020	18 700,00
	<i>Dotatky:</i>			
	01 Dle RDS		-6,370	-119 119,00
61	422373 VÝZTUŽ MOST NOSNÉ TRÁM KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ	T	28,650	535 755,00
			5,010	365 214,97
62	42815 MOSTNÍ LOŽISKA Z ASFALT PÁSŮ	M2	11,720	500,00
63	434125 SCHODIŠŤ STUPNĚ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37)	M3	3,440	19 021,92
64	451311 PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5	M3	51,510	2 743,95
	<i>Dotatky:</i>			
	01 Dle RDS		0,670	1 838,45
65	45160 PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU	M3	52,180	143 179,31
66	45734 VYROVNÁVACÍ A SPÁD BETON ZVLÁŠTNÍ (PLASTBETON)	M3	3,400	6 670,36
67	45747 VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALT Y ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA)	M3	0,060	8 364,00
68	45857 VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	0,420	27 797,19
69	461314 PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	432,870	541 087,50
70	46321 ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	62,460	135 172,18
71	465512 DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	40,890	61 866,16
			181,880	936 682,00
4	Vodorovné konstrukce			4 877 632,56
5	Komunikace			
72	56330 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	85,540	74 203,38
73	56930 ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI	M3	57,560	45 990,44
	<i>Dotatky:</i>			
	01 Dle RDS		17,325	13 842,68

74	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	74,885	85,77	59 833,12
		<i>Dle RDS</i>			127,900		10 969,98
		<i>01</i>			38,500		3 302,15
		<i>Dle RDS</i>			166,400		14 272,13
75	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2	M2	246,550	22,00	5 424,10
76	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2	M2	1 382,550	19,00	26 268,45
77	574131		ASFALTOVÝ BETON TŘ. I TL. 40MM	M2	681,860	297,00	202 512,42
78	574151		ASFALTOVÝ BETON TŘ. I TL. 60MM	M2	695,100	330,00	229 383,00
79	574601		OBALOVANÉ KAMENIVO TŘ. I	M3	75,440	4 800,00	362 112,00
80	57517		LITÝ ASFALT TL. 35MM	M2	218,970	415,00	90 872,55
81	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	1,360	721,51	981,25
82	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL. 60MM DO LOŽE Z MC	M2	12,670	268,40	3 400,63
83	582624		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL. 60MM DO LOŽE Z MC	M2	2,280	496,72	1 132,52
5		Komunikace					1 070 395,55
7		Přidružená stavební výroba					
84	71112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	155,170	191,69	29 744,54
85	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU	M2	342,120	472,10	161 514,85
86	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	117,900	191,69	22 600,25
87	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ	M2	155,170	61,89	9 603,47
88	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP OS - B	M2	28,470	284,38	8 096,30
89	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP OS - C	M2	179,840	164,78	29 634,04
90	78384		NÁTĚRY BETON KONSTR. TYP OS - D I	M2	20,340	467,00	9 498,78
7		Přidružená stavební výroba					270 692,23
8		Potrubi					
91	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	14,500	386,37	5 602,37
92	87460		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 800MM	M	18,600	4 161,33	77 400,74
		<i>Dle RDS</i>					-77 400,74
		<i>01</i>					-18,600

93	87471		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 1000MM celkem prodloužení odvodnění příkopu - 43,4	M	0,000 0,000	10 815,00	0,00 0,00
		<i>Dotatky:</i>					
		01	Dle RDS		43,400		469 371,00
94	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	43,400		469 371,00
95	894171		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 1000MM celkem prodloužení odvodnění příkopu - 2 ks	KUS	135,600 0,000	142,11 45 158,00	19 270,12 0,00
		<i>Dotatky:</i>					
		01	Dle RDS		2,000		90 316,00
96	89518		PRAMENNÍ JÍMKA Z BETON TRUB celkem zajištění stávající čístačky STL plynovodu - 1 ks	KUS	2,000 0,000	6 920,00	90 316,00 0,00
		<i>Dotatky:</i>					
		01	Dle RDS		1,000		6 920,00
97	89536		DRENÁŽNÍ VÝUŠŤ Z PROST BETONU	KUS	1,000		6 920,00
98	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	4,000 2,000	4 220,00 6 164,52	16 880,00 12 329,04
8		Potrubi					620 688,53
9		Ostatní konstrukce a práce					
99	911113		OCEL SILNIČ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	17,500	4 360,00	76 300,00
100	911213		OCEL MOSTNÍ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM	M	33,900	3 850,00	130 515,00
101	911312		OCELOVÉ SILNIČNÍ SVODIDLO JEDNOSTRANNÉ SLOUPKY DO 2M POZINK	M	83,200	1 280,00	106 496,00
102	911733		OCELOVÉ ZÁBRADELNÍ SVODIDLO JEDNOSTRANNÉ SVISLÁ VÝPLŇ SLOUPKY DO 2M POZINK S NÁT	M	36,000	7 110,00	255 960,00
103	911753		OCELOVÉ ZÁBRADELNÍ SVODIDLO JEDNOSTRANNÉ VODOR MADLO SLOUPKY DO 2M POZINK S NÁTĚ	M	36,000	6 900,00	248 400,00
104	912282		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ	KUS	8,000	271,00	2 168,00
105	91235		SMĚR SLOUPKY KOVOVÉ - NÁST NA SVOD VČET ODRAZ PÁSKU	KUS	16,000	320,00	5 120,00

130 96787	VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH ODVODŇOVAČŮ	KUS	1,000	1 477,80	1 477,80
131 97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE	M2	151,510	23,70	3 590,79
9	Ostatní konstrukce a práce				2 949 997,26
Celkem:					16 228 655,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0792-13-3 Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče

Objekt: SO401 Přeložka EL.NN VO vedení

Rozpočet: SO401 Přeložka EL.NN VO vedení

Objednavatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o. Vysoké Mýto

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice, a.s

Základní cena: 199 587,00 Kč

Cena celková: 199 587,00 Kč

DPH: 41 913,27 Kč

Cena s daní: 241 500,27 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 199 587,00 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

0	Všeobecné konstrukce a práce								
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	10,500	100,00				1 050,00
2	014131	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S III	M3	2,000	25,00				50,00
3	02900	OSTATNÍ POŽADAVKY - KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI	KČ	1,000	2 500,00				2 500,00
4	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KČ	1,000	5 000,00				5 000,00
5	02943	a OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KČ	1,000	10 000,00				10 000,00
6	02944	OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KČ	1,000	5 000,00				5 000,00
7	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KČ	1,000	2 500,00				2 500,00
8	02960	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000	5 000,00				5 000,00
9	029612	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KČ	1,000	5 000,00				5 000,00
0	Všeobecné konstrukce a práce								36 100,00
7	Přidružená stavební výroba								
10	741000	PŘELOŽKA EL NN. VO VEDENÍ - I. FÁZE A II. FÁZE	SOUBO	1,000	163 487,00				163 487,00
7	Přidružená stavební výroba								163 487,00
Celkem:									199 587,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0792-13-3 Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče

Objekt: SO402 Zrušení sdělovacího kabelu

Rozpočet: SO402 Zrušení sdělovacího kabelu

Objednavatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel dokumentace: MDS projekt s.r.o. Vysoké Mýto

Zhotovitel: Chládek a Tintěra Pardubice, a.s

Základní cena: 25 000,00 Kč

Cena celková: 25 000,00 Kč

DPH: 5 250,00 Kč

Cena s daní: 30 250,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 25 000,00 Kč

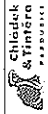
Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

7	1	741000	Přidružená stavební výroba ZRUŠENÍ SDĚLOVACÍHO KABELU	SOUBO	1,000	25 000,00	25 000,00
7			Přidružená stavební výroba				25 000,00
Celkem:							25 000,00



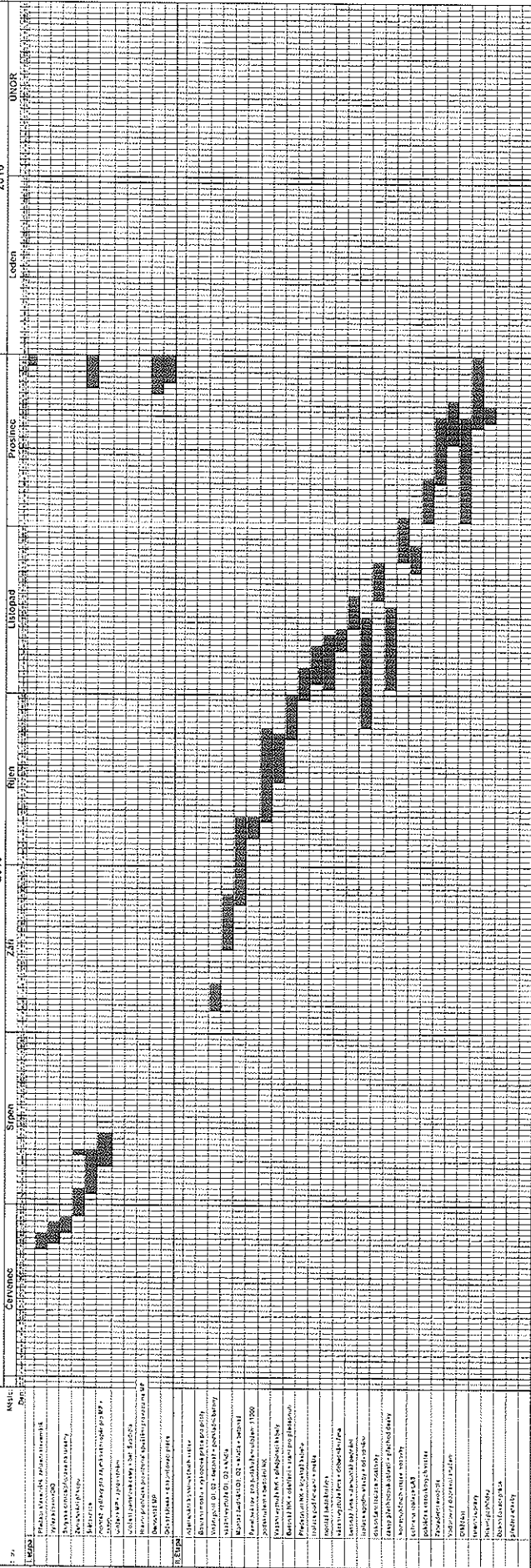
**Středek
& spol. s r.o.**
KAMÁKOVÁ 100
152 00 PRAHA 5

HARMONOGRAM STAVEBNÍCH PRACÍ - DENNÍ

Obnova mšstu ev.č. 333 - 095 Břístý u Písečce

2016

2015



Soupis objektů s DPH

Stavba: 0792-13-3 - Obnova mostu ev.č. 333-006 Břehy u Přelouče

Varianta: var. 1 -

		Odbytová cena [Kč]		22 538 925,51
		OC + DPH [Kč]		27 272 099,87
Objekt	Popis	OC	DPH	OC + DPH
Stavební objekty:				
SO000	Všeobecné a ostatní náklady	106 800,00	22 428,00	129 228,00
SO001	Dočasné dopravní opatření	5 978 882,95	1 255 565,42	7 234 448,37
SO201	Most ev.č. 333-006	16 228 655,56	3 408 017,67	19 636 673,23
<i>Z toho dodatek</i>				
01	Dle RDS	2 247 655,70	472 007,70	2 719 663,40
SO401	Přeložka EL.NN VO vedení	199 587,00	41 913,27	241 500,27
SO402	Zrušení sdělovacího kabelu	25 000,00	5 250,00	30 250,00