

Krycí list změny

Název a evidenční číslo stavby: III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek		Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 201 / 1	Číslo změny stavby: 1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Most			
Objednatel:	název: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, PO adresa: Zborovská 81/11, Praha 5 IČ: 00066001		
Zastoupený:	název: adresa: IČ:		
Zhotovitel:	název: Ekotech Hořovice, s.r.o. adresa: Masarykova 161, 268 01 Hořovice IČ: 27630668		

Evidenční list změny stavby

Název a evidenční číslo stavby: III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek	Číslo SO/PS / / číslo změny SO/PS: 201 / 1	Číslo změny stavby: 1
Most		

Strany smlouvy o dílo č. 330/KSÚS/2016 na realizaci výše uvedené stavby uzavřené dne 20.6.2016 (dále jen Smlouva):
Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
Zhotovitel: Ekotech Hořovice s.r.o., Masarykova 161, 268 01 Hořovice

Obsah:	Paré č.	Příjemce
Zápis o projednání ocenění soupisu prací a ceny	1, 2	Objednatel
Přehled změn stavby	3	Zhotovitel
Rozpis ocenění změn položek	4	Projektant
Přehled dokladů	5	TDI
Ostatní přílohy dle přehledu dokladů		

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění změny:

Změna byla vyvolána následujícími vlivy, které nešly ovlivnit:

- 1) upřesnění geologie - nemožnost zaražení štětových stěn
- 2) upřesnění geologie - nemožnost vyvrtání velkopřůměrových pilot pr. 0,6 m



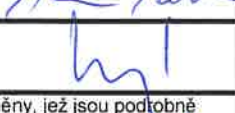
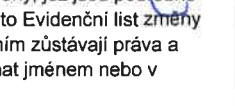
Vzhledem k nemožnosti vrtání velkopřůměrových pilot byly provedeny mikropiloty délky 6,0 m v počtu 2x19 ks a byl optimalizován tvar základového bloku, z kterého vyplynula úprava tvaru koryta pod mostem včetně odláždění, na vtoku a výtoku byly provedeny ochranné betonové prahy, včetně odláždění. Z důvodu ochrany mostu proti povodni byly ochráněny kužely mostu kamennou dlažbou a doplněny revizním schodištěm u každé opěry.

Z důvodu nemožnosti zaberanění štětovnic bylo provedeno provizorní zatrubnění vodoteče potoka Mastníku za opěrou OP2 vč. zemních hrázek. Hydrotechnickým výpočtem byly doplněny odvodňovače na mostě.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Méněprací	Cena navrhovaných Víceprací	Cena navrhovaných Méněprací a Víceprací celkem
1 037 879.98	1 418 610.86	2 456 490.83

Podpis vyjadřuje souhlas se změnou:

Projektant RDS	jméno Ing. Martin Vavřena	datum 4.8.16	podpis 
TDI	jméno Ing. Marcel Mimra	datum 04 -08- 2016	podpis 
Zástupce objednavatele	jméno Slavomír Kellner	datum 04 -08- 2016	podpis 
Autorský dozor	jméno Ing. Karel Nejedlý	datum 04 -08- 2016	podpis 
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u výše uvedeného SO/PS, který je součástí výše uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v Dokumentaci změny, jejíž součástí je i tento Evidenční list změny stavby. Tento Evidenční list změny stavby představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Evidenčním listu změny stavby. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			

Objednatel (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno Bc. Zdeněk Dvořák	datum 05 -08- 2016	podpis 
Zhotovitel	jméno Milan Vyštejn	datum 05 -08- 2016	podpis 
Změna stavby (ZBV) - krycí list		Číslo paré:	

ZAPIS

Příloha č. 3

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru pro změnu stavby (ZBV) č.:1

Název stavby: III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
Číslo a název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): 201 Most

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle smlouvy
1 - zadat
4 864 237.76

Poznámka: Cenu všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS a cenu navrhovaných méněprací na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem minus (-).

Cena SO/PS v předchozích změnách:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena všech víceprací v předchozích změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích změnách a ve smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0.00	0.00	4 864 237.76	0.00

Číslo změny SO/PS: 1

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných méněprací na SO/PS	Cena navrhovaných víceprací na SO/PS	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací na SO/PS k ceně SO/PS dle smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
	-1 037 879.98	1 418 610.86	1 418 610.86	29.16%

Nová cena SO/PS po této změně:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech méněprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech víceprací na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této změně	Rozdíl ceny SO/PS po této změně oproti ceně SO/PS dle smlouvy
12	13=3+8	14=4+9	15=1+13+14	16=15-1
stavební/montážní práce	-1 037 879.98	1 418 610.86	5 244 968.64	380 730.88

Vyjádření - souhlas se změnou

Zhotovitel (stavbyvedoucí):

Ekotech Hořovice, s.r.o. Zdeněk Škaloud

souhlasím

Projektant (autor. dozor):

APIS s.r.o. Ing. Karel Nejedlý

souhlasím

Stavební dozor:

Pontex s.r.o. Ing. Marcel Mimra

souhlasím

Zástupce objednatele:

KSÚS SK Slavomír Kellner

souhlasím

Zaměstnanec objednatele
odpovědného za cenové
projednání změny:

Miroslav Dostál jr.

souhlasím

Ekotech
Hořovice s.r.o.

Masarykova 161, 268 01 Hořovice
tel./fax: 311 514 550-1 IČ: 27630668

 **ATELIER PROJEKTOVANÍ**
INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.
Otmová 24B
140 00 PRAHA 4 - Michle

PONTEX spol. s r.o.
Bezová 1658, 147 14 Praha 4

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace

Zborovská 11
IČO: 00069001

150 21 Praha 5
DIČ: CZ00066001



Přehled změn stavby

NÁZEV A EVIDENČNÍ ČÍSLO STAVBY:

III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek

Údaje v Kč bez DPH

(Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Evidenčního listu změny stavby ke schválení.)

Poznámka:

Cenu měněpráci je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

Cena stavby dle smlouvy bez rezervy	Reserva	Zákonný limit pro JŘBU (30% z hodnoty zakázky)
1 - zadat	2 - zadat	3= 1x30%
5 597 508.97	0.00	1 679 252.69

Číslo ZBV	Číslo SO/PS	Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)	Zkrácený popis změny (ZBV)	Schválení ZBV Oprávněnou osobou (ANO / NE)	Cena všech měněpráci v předchozích ZBV	Cena navrhovaných měněpráci	Cena navrhovaných měněpráci a bez vícepráci	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena všech měněpráci včetně navrhovaných	Cena všech vícepráci včetně navrhovaných	Cena stavby s vícepracemi a bez měněpráci	Cena stavby s vícepracemi a měněpracemi	Nová cena stavby (s měněpracemi a vícepracemi)	Financování změn v rámci smlouvy vč. Rezervy v % (max. 100%)	Čerpání limitu pro JŘBU (max. 30%)
4	5		6	8	9= předchozí 11	10 - zadat	11=9+10	12=1+11	13 - zadat	14= předchozí 14+13	15=1+14	16=1+11+14	17=16/(1+2)	18=14/1	
1	201	Most ev.č. 10522-4	Změna typu založení, změna ochrany proti vodě při provádění prací		0.00	-1 037 879.98	-1 037 879.98	4 559 628.99	1 418 610.86	1 418 610.86	7 016 119.83	5 978 239.85	ZMR max 6 mil. Kč	106.80%	25.34%

ASPE 9

Rozpis ocenění změn položek - pro změnu stavby (ZBV) číslo : 1

Stavba : III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
 číslo SO: 201 Most
 název SO: Most

Číslo změny SO: 1

Poř. č. pol.	cenová soustava	Kód položky	Varianta položky	Název položky	MJ	Množství ve smlouvě	Množství ve změně	Množství rozdílu	Jednotková cena	Cena celkem ve smlouvě	Měnění práce ve změně v Kč	Vícepráce ve změně v Kč	Cena celkem ve změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Rozdíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
0															
Všeobecné konstrukce a práce															
1	2015_OTSKP	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU vykopová zemina, viz pol. č. 131725	T	754.91	822.17	67.26	175.56	132 531.65	0.00	11 808.17	144 339.82	11 808.17	8.91
76	2015_OTSKP	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S II STAVEBNÍ SÚT	M3	25 000	25 000	0.000	333.57	8 339.25	0.00	0.00	8 339.25	0.00	0.00
77	2015_OTSKP	027413		PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ Demontáž mostního provizora TMS 24m, včetně odvozu a uložení do skladu státních hmotných rezerv provizorium 2x2s hmotnosti 28.32t	M2	129 600	129 600	0.000	932.68	120 875.33	0.00	0.00	120 875.33	0.00	0.00
2	2015_OTSKP	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (DSPS)	KS	1 000	1 000	0.000	16 459.09	16 459.09	0.00	0.00	16 459.09	0.00	0.00
3	2015_OTSKP	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1 000	1 000	0.000	8 778.18	8 778.18	0.00	0.00	8 778.18	0.00	0.00
4	2015_OTSKP	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vypracování realizační dokumentace stavby (RDS)	KS	1 000	1 000	0.000	93 268.20	93 268.20	0.00	0.00	93 268.20	0.00	0.00
5	2015_OTSKP	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1. Hlavní mostní prohlídka	KUS	1 000	1 000	0.000	13 167.27	13 167.27	0.00	0.00	13 167.27	0.00	0.00
0										393 418.97	0.00	11 808.17	405 227.14	11 808.17	8.91
1															
Zemní práce															
6	2015_OTSKP	111204		ODSTRANĚNÍ KROVIN S ODVOZEM DO 5KM	M2	120 000	120 000	0.000	21.95	2 634.00	0.00	0.00	2 634.00	0.00	0.00
7	2015_OTSKP	112014		KACENÍ STROMŮ DĚLNICE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAREZŮ, ODVOZ DO 5KM	KUS	4 000	4 000	0.000	329.18	1 316.72	0.00	0.00	1 316.72	0.00	0.00
8	2015_OTSKP	11511		kácení stromů na pozemku ve správě KSÚS ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN čerpaní v jímkách	HOD	192 000	192 000	0.000	87.78	16 853.76	0.00	0.00	16 853.76	0.00	0.00
11	2015_OTSKP	131725		HLOUBENÍ JAM ZAPAZ I NEPAŽ TR 1-4 PLACENÉ S ODVOZEM DO 8KM	M3	397 320	446 820	49 500	296.27	117 714.00	0.00	14 665.37	132 379.37	14 665.36	12.46
1										138 518.48	0.00	14 665.37	153 183.85	14 665.36	12.46
2															
Základy															
15	2015_OTSKP	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM příčná drenáž za opěrami	M	30 000	30 000	0.000	731.88	21 956.40	0.00	0.00	21 956.40	0.00	0.00
17	2015_OTSKP	21341		DRENAŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALT) podélné žebro v útlabi z drenážního plastbetonu š. 150mm, tl. 40mm, dl. 7800mm	M3	0.066	0.066	0.000	75 711.83	4 996.98	0.00	0.00	4 996.98	0.00	0.00
18	2015_OTSKP	224325		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 B.3.9	M3	19 584	0.000	- 19 584	3 236.96	63 392.62	-63 392.62	0.00	0.00	-63 392.62	-100.00
19	2015_OTSKP	224365		VYŽTIUŽ PILOT Z OCELI 10505 B.3.9	T	3 850	0.000	- 3 850	23 042.73	88 714.51	-88 714.51	0.00	0.00	-88 714.51	-100.00
62	2015_OTSKP	23117		STĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	T	17 856	0.000	- 17 856	2 688.19	48 000.32	-48 000.32	0.00	0.00	-48 000.32	-100.00
63	2015_OTSKP	23171		VYTAŽENÍ STĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	T	17 856	0.000	- 17 856	1 612.91	28 800.12	-28 800.12	0.00	0.00	-28 800.12	-100.00
20	2015_OTSKP	264128		VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 600MM	M	113 400	0.000	- 113 400	1 305.75	148 072.05	-148 072.05	0.00	0.00	-148 072.05	-100.00
21	2015_OTSKP	264328		VRTY PRO PILOTY TR. III D DO 600MM	M	15 300	0.000	- 15 300	1 305.75	19 977.98	-19 977.98	0.00	0.00	-19 977.98	-100.00
64	2015_OTSKP	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	53 544	37 440	- 16 104	4 671.97	250 155.96	-75 237.40	0.00	174 918.56	-75 237.40	-30.08
78	2015_OTSKP	272365		VYŽTIUŽ ZÁKLADU Z OCELI 10505 26% z 19,459	T	5 059	5 059	0.000	21 396.83	108 246.56	0.00	0.00	108 246.56	0.00	0.00
2										782 313.50	-472 195.01	0.00	310 116.49	-472 195.01	-630.08
3															
Svislé konstrukce															

45	2015_OTSKP	911735	OCEL ZAB SVOD JEDNOST SVIS VYPL SL DO 2M ŽÁR STRÍK KOV S NÁT zabrzdění svodidlo pro stupeň zadržení H2, kompletní, včetně PKO, včetně viepení kotev a vyvrtání otvorů	M	37 000	37 000	0,00	7 187,14	265 924,18	0,00	0,00	265 924,18	0,00	0,00	0,00
46	2015_OTSKP	91355	EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU	KUS	2 000	2 000	0,00	1 920,23	3 840,46	0,00	0,00	3 840,46	0,00	0,00	0,00
47	2015_OTSKP	914153	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZAKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	2 000	2 000	0,00	274,32	548,64	0,00	0,00	548,64	0,00	0,00	0,00
48	2015_OTSKP	914941	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINIK TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2 000	2 000	0,00	3 621,00	7 242,00	0,00	0,00	7 242,00	0,00	0,00	0,00
50	2015_OTSKP	931326	sloupek DZ pro evidenční číslo mostu TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR DO 800MM2	M	25 000	25 000	0,00	272,12	6 803,00	0,00	0,00	6 803,00	0,00	0,00	0,00
51	2015_OTSKP	931327	těsnění vozovky podél říms, vč. řezání a úpravy spár TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR PŘES 800MM2	M	12 000	12 000	0,00	340,16	4 081,92	0,00	0,00	4 081,92	0,00	0,00	0,00
52	2015_OTSKP	93135	Těsnění dilatační úpravy na začátku a konci mostu, 40x25mm, včetně řezání	M	26 200	26 200	0,00	89,98	2 357,48	0,00	0,00	2 357,48	0,00	0,00	0,00
54	2015_OTSKP	93650	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 300MM2	KUS	1 000	1 000	0,00	8 229,54	8 229,54	0,00	0,00	8 229,54	0,00	0,00	0,00
55	2015_OTSKP	936541	DROBNE DOPLNK KONSTR KOVOVE deska s vyznačením letopočtu rekonstrukce mostu, včetně upevnění MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHU IZOLACE) Z NEREU OCELI	KUS	2 000	2 000	0,00	1 728,20	3 456,40	0,00	0,00	3 456,40	0,00	0,00	0,00
56	2015_OTSKP	938554	R Kompletní dodávka trubičky odvodnění izolace OČISTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRTI oryskání povrchu NK ocelovými kuličkami - příprava podkladu pro aplikaci celoplošné izolace	M2	106.600	106.600	0,00	60,35	6 433,31	0,00	0,00	6 433,31	0,00	0,00	0,00
57	2015_OTSKP	966134	BOURÁNÍ KONSTRUKČÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 5KM odbourání zbytku křídlel	M3	25 000	25 000	0,00	1 536,18	38 404,50	0,00	0,00	38 404,50	0,00	0,00	0,00
									347 321,43	0,00	0,00	347 321,43	0,00	0,00	0,00

101	2016_OTSKP	11526	Nové položky (/JČ dle OTSKP-SPK 2016)	M	0,00	15,00	15,00	1 610,00	0,00	0,00	0,00	24 150,00	0,00	0,00	24 150,00	
102	2016_OTSKP	122735	PREVEDENÍ VODY POTRUBIM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2.8M	M3	0,00	35,40	35,40	205,00	0,00	0,00	0,00	7 257,00	0,00	0,00	7 257,00	
103	2016_OTSKP	125731	ODKOPAVKY A PROKOPAVKY OBEČNĚ TR. I. ODVOZ DO 8KM	M3	0,00	399,00	399,00	85,00	0,00	0,00	0,00	33 915,00	0,00	0,00	33 915,00	
104	2016_OTSKP	131731	VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADĚK TR. I. ODVOZ DO 1KM	M3	0,00	399,00	399,00	201,00	0,00	0,00	0,00	80 199,00	0,00	0,00	80 199,00	
105	2016_OTSKP	17411	HLUBENÍ JAM ZAPAZ I NEPAZ TR. I. ODVOZ DO 1KM	M3	0,00	399,00	399,00	104,00	0,00	0,00	0,00	41 496,00	0,00	0,00	41 496,00	
106	2016_OTSKP	17750	ZASYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,00	35,40	35,40	381,00	0,00	0,00	0,00	13 487,40	0,00	0,00	13 487,40	
107	2016_OTSKP	227831	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M	0,00	228,00	228,00	2 150,00	0,00	0,00	0,00	490 200,00	0,00	0,00	490 200,00	
108	2016_OTSKP	26133	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	M	0,00	266,00	266,00	1 430,00	0,00	0,00	0,00	380 380,00	0,00	0,00	380 380,00	
109	2016_OTSKP	289871	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM	M2	0,00	87,00	87,00	68,00	0,00	0,00	0,00	5 916,00	0,00	0,00	5 916,00	
110	2016_OTSKP	28989	OPLÁSTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE	M3	0,00	43,50	43,50	94,00	0,00	0,00	0,00	4 089,00	0,00	0,00	4 089,00	
111	2016_OTSKP	936532	OPLÁSTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FOLIE	KUS	0,00	2,00	2,00	15 900,00	0,00	0,00	0,00	31 800,00	0,00	0,00	31 800,00	
									17 510,00	0,00	0,00	1 112 899,40	1 418 610,86	5 244 968,64	380 730,88	
Nové položky											4 864 237,76	- 1 037 879,98	1 418 610,86	5 244 968,64	380 730,88	10,93
Celkem											4 864 237,76	- 1 037 879,98	1 418 610,86	5 244 968,64	380 730,88	10,93

Za zhotovitele :

Datum :

Za objednatele :

Datum :

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace

Základní údaje:
IČO: 000060881
IČÚ: 000060881

PONTEx spol. s r.o.
Bezová 1658, 14733 Praha 4

Přehled dokladů tvořících součást dokumentace změny stavby

Číslo změny stavby:	1
Název a evidenční číslo stavby:	III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Most
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	201

Doklad	Součást dokumentace ZBV (počet listů A4)	
	ANO	NE - Uloženo - kde
Přehled víceprací	1	
Přehled méněprací	1	
Zápisy ve SD - list č. 0710564 až 0710566	3	
Žádost o změnu rozsahu díla	1	
celkem A4	5	

PŘEHLED VÍCEPRACÍ		Počet příloh:
Stavba: (název a evidenční číslo stavby) III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek	SO/PS: (číslo a název) 201 - Most	
Název změny: Změna typu založení, změna ochrany proti vodě při provádění prací		Kategorie ^{*)} D
Kdo požadoval: (organizace, jméno) Ekotech Hořovice, s.r.o.	Změny - viz zápisy ve SD list č. 0710564 až 071566	
Podrobný technický popis změny/úpravy: Vzhledem k nemožnosti vrtání velkopřůměrových pilot byly provedeny mikropiloty délky 6,0 m v počtu 2x19 ks a byl optimalizován tvar základového bloku, z kterého vyplynula úprava tvaru koryta pod mostem včetně odláždění, na vtoku a výtoku byly provedeny ochranné betonové prahy, včetně odláždění. Z důvodu ochrany mostu proti povodni byly ochráněny kužely mostu kamennou dlažbou a doplněny revizním schodištěm u každé opěry. Z důvodu nemožnosti zaberanění štětovic bylo provedeno provizorní zatrubnění vodoteče potoka Mastníku za opěrou OP2 vč. zemních hrázek. Hydrotechnickým výpočtem byly doplněny odvodňovače na mostě.		
Zdůvodnění změny/úpravy: Změna byla vyvolána upřesněním geologie v místě stávajícího mostu v rámci zpracování dokumentace RDS.		
Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:		
POL 1	POPLATKY ZA SKLÁDKU	
POL 11	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ 1-4 PLACENÉ S ODVOZEM DO 8KM	
POL 27	MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	
POL 36	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC přechodové oblasti říms, A	
POL 37	ŠTUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	
POL 79	PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M	
POL 80	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM	
POL 81	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	
POL 82	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	
POL 83	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	
POL 84	ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	
POL 85	MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	
POL 86	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO	
POL 87	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	
POL 88	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE	
POL 89	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500	
Čenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:		1 418 610.86 Kč
Čenové ovlivnění sousedních objektů		bez vlivu
Poznámky :		

*) kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

PŘEHLED MĚNĚPRACÍ		Počet příloh:
Stavba: (název a evidenční číslo stavby) III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka - Červený Hrádek		SO/PS: (číslo a název) SO 201 - Most ev.č.10522-4
Název změny: Změna typu založení, změna ochrany proti vodě při provádění prací		Kategorie ^{*)} D
Podrobný technický popis změny / úpravy: Vrtané piloty profilu 600 mm byly z důvodu změny geologie (nemožnosti vrtání) nahrazeny mikropilotami 89/10 délky 6m v počtu 2x19 ks. Změnou typu založení byl upraven tvar podkladního betonu, základu, díky opěry a nosné konstrukce. Šablona pro vrtání pilot nebyla provedena. Z důvodu nemožnosti zaberanění štětovnic nebyly štětovnice zaberaněny.		
Zdůvodnění změny / úpravy: Změna byla vyvolána upřesněním geologie v místě stávajícího mostu v rámci zpracování dokumentace RDS.		
Položky soupisu prací, které změna/úprava ovlivní:		
POL 18	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37	
POL 19	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	
POL 62	ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	
POL 63	VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ	
POL 20	VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 600MM	
POL 21	VRTY PRO PILOTY TR. III D DO 600MM	
POL 64	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	
POL 65	ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	
POL 66	OBKLAD ZDI OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH KVÁDROVÝ	
POL 25	MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)	
POL 30	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	
POL 31	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	
POL 70	BALVANITÝ SKLUZ Z LOMOVÉHO KAMENE	
POL 40	IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	
Cenový dopad změny/úpravy v rámci objektu:		-1 037 879.98
Cenové ovlivnění sousedních objektů		bez vlivu
Poznámky :		

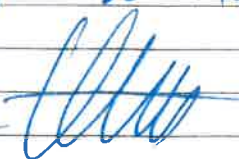
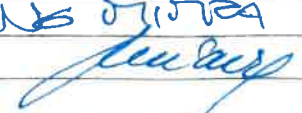
*) Kategorie změn

A - změna je ku prospěchu objednatele (OP čl. 13.2)




B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

Datum	Denní záznamy stavby
	<p>- KOOORDINATOR POŘADUJE PRÁPNE ZÁHRABY A ZABEZPEČIT SDELKOVAN KABEL VLEVO OD MASTI</p> <p>INV. PRÁKOVCEC </p>
28.4.	<p>Teplota: 18° 92° 26° Těhot. práce 1+6 Prac. doba 7⁰⁰ - 16⁰⁰ Mechanizace: CAT, MAN, jeřáb, žeravici, výprav Provedení práce Křižiči dva vodoteče mezi OP1 a OP2 cca 2 metry pod hladinu, bergični stěnové stěny nelze provést dílčodu sklonního podkovi a stěnovice nejdou zvládnout, práce přerušeny.</p>
28.7.	<p>ZÁHRABY TA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. TA BIL PŘIŘAZENOU ZAHRABY, BARALÉ- NÍ STĚVNICE PŘED LEVÝM ŽEBROVÝM ÚSTĚM. 2. STĚVNICE SE NEDÁVÁ ZPĚDULI NA NEKOLIK PŘIŘAZENÍ MÍSTNĚ, PŘIŘAZENÍ DĚLÉ Z DŮVODU VELIKOU PŘIŘAZENÍ A SKLONNÉ POKLONU. 3. TA PŘIŘAZENÍ ZAHRABY ÚSTĚNÍ STĚVNICE ŽEBROVÝM ŽEBROVÝM A AUTORSKÝM ŽEBROVÝM. 4. PŘIŘAZENÍ NEBŮDE MOŽE PŘIŘAZENÍ DŮE ZAHRABY, JE NŮVĚ PŘIŘAZENÍ ZAHRABY ÚSTĚNÍ NA ÚSTĚNÍ TECHNICKÉHO ŽEBROVÝM. 5. K PŘIŘAZENÍM ÚSTĚNÍM ŽEBROVÝM BŮDE DŮVODNĚ STĚVNICE AD A PŘIŘAZENÍ ŽEBROVÝM ŽEBROVÝM A ŽEBROVÝM. 6. ÚSTĚNÍ K ŽEBROVÝM ŽEBROVÝM TA PŘIŘAZENÍ ŽEBROVÝM ŽEBROVÝM V CO NEKOLIK ŽEBROVÝM. <p>ZÁHRABY: VŠE ŽEBROVÝM </p>

Datum	Denní záznamy stavby
29.7.16	Počasí: 18°C až 29°C Počet prac: 1+2 Prac. doby: 7 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰ Mechanizace: CAT, MAN Prov. práce: Zemní práce, sjíz pro vrtacou soupravu
1.8.16	Počasí: 14°C až 25°C Počet prac: 1+2 Prac. doby: 7 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰ Mechanizace: CAT, MAN Prov. práce: Zemní práce na OP1, sjíz pro vrtacou soupravu
2.8.16	Počasí: 12°C až 24°C Počet prac: 1+2 Prac. doby: 7 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰ Mechanizace: CAT, MAN Prov. práce: Dokončení zemních prací na OP1 včetně sjízdu pro vrtacou soupravu
2.8.16	Zápis geologa Při provádění zkušebního beranění štěrku a nově při čistění dna komory byly zastaveny kalamy a kalina žul umístění v polokách fluvialní sedimentace. Zlomy byly zcela enezemné kambrování štěrku. Na základě tohoto předpokládá se, že nelze provést ani zavrtání piloty pro výstavbu pilotového zábrnu, které je v prostoru vodoteče nutné. Vzhledem k nepříznivým výsledkům pilot doporučuji změnit způsob zábrnu. za 46 konzult. s.h.o. J. TOMASEK At voboru geotechnika geolog

Datum	Denní záznamy stavby
	<p>z důvodu nemožnosti zabezpečení šlakové stěny a zichezení velké pilot. žádám o změnu technického řešení založení mostu</p> <p style="text-align: right;">Sipos </p>
	<p>ZÁVISÍ NA DNE 3.8.2016</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. PŘÍPADOVÝ ZPRÁVU TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ PŘEVLÁDÁ ZHODNUTÍ K OPROUDNĚNÍ A ZKOUŠKA KSOJ, UJZ DEE ZÁVIS NA DNE 28.7. 2. DO DNE PŘEVZETÍ USTAVENÉHO ŘEŠENÍ ZASTAVILI VŠECHY PRÁČNÍ BY UVEDY K UKLIDNĚNÍ. 3. NA STAVĚ BYLO ZAJISTENO UZAVŘENÍ PŘEHLÍ MIMO UZAVŘENÍ ROZSTH SRAVNISTĚ 4. UZAVŘENÍ PŘEHLÍ NA ZASTAVENÍ BY BĚHEM PRÁČY VE MNOHE MĚSTY DOHODNOUT S MAJITELI PŘEHLÍ. PRÍPADOVÁ DOTODA BUDE DOŘEŠENA PŘESNOSTI ZÁVIS S USTAVENÍM POPHINEK A DRU. <p style="text-align: right;">ZÁVIS: ING. JIŘKA </p>
3.8.2016	<p>KOORDINÁTOR PŘIVĚL KONTROLU BOBP. OPATŘENÍ, ZAVAZNÉ ZÁVADY NEBYLY ZJISTĚNY. KOORDINÁTOR POZDROUJE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - OSADIT NA VÝŠKY NA STAVENISTĚ A PO OBVODU STAVENISTĚ BOBP. TABULKY DLE PLÁNU BOBP - VĚSIT OZNÁMENÍ OIP - V PŘÍPADĚ POŠKOZENÍ BŮ ZBYTKOVÝM ODKADÍ OBNOVIT OHRANICENÍ STAVENISTĚ - PŘI PŘEPUSĚNÍ PRÁČE A V PŘÍPADĚ, KDY NEMĚJE VÝZDĚT NA STAVENISTĚ VĚSIT VÝZDĚT NA STAVENISTĚ <p style="text-align: right;">3.8.2016 </p>

**Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
150 21 PRAHA 5, Zborovská 11**

Ekotech Hořovice s.r.o.
Masarykova 161

268 01 Hořovice

„III/10522 , most ev.č. 10522-4 Lhotka – Červený Hrádek “

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo 330/KSÚS/2016, odst 6.6: Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinností objednatele dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“). Zhotovitel je takovému případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v nabídce v Oceněném soupisu prací.
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy, kterým může být i evidenční list změny stavby podepsaný ze strany osob oprávněných jednat za Objednatele a Zhotovitele.

Žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem:

SO 201 - most

Změna byla vyvolána následujícími vlivy:

- 1) upřesnění geologie - nemožnost zaražení štětových stěn
- 2) upřesnění geologie - nemožnost vyvrtání velkopřůměrových pilot pr. 0,6 m

Vzhledem k nemožnosti vrtání velkopřůměrových pilot byly provedeny mikropiloty délky 6,0 m v počtu 2x19 ks a byl optimalizován tvar základového bloku, z kterého vyplynula úprava tvaru koryta pod mostem včetně odláždění, na vtoku a výtoku byly provedeny ochranné betonové prahy, včetně odláždění. Z důvodu ochrany mostu proti povodni byly ochráněny kužely mostu kamennou dlažbou a doplněny revizním schodištěm u každé opěry.

Z důvodu nemožnosti zaberanění štětovnic bylo provedeno provizorní zatrubnění vodoteče potoka Mastníku za opěrou OP2 vč. zemních hrázek. Hydrotechnickým výpočtem byly doplněny odvodňovače na mostě.

Všechny výše popsané změny vyplynuly ze skutečností, která vyplynuly až při provádění stavebních prací a nemohly být při zpracování ZDS známé.



Slavomír Kellner
Mostní technik

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL o provedených stavebních pracích

Pořadové číslo: **02/2016**

Sledované období: **říjen** Rok: **2016**

příloha: **soupis prov.prací**

ZHOTOVITEL : IČ : **276 30 668**

Název a sídlo: **Ekotech Hořovice s.r.o.
Masarykova 161
PSČ 268 01 Hořovice**



OBJEDNATEL : IČ : **000 66 001**

Název a sídlo: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11
PSČ 150 00 Praha 5 - Smíchov**

Smlouva o dílo číslo : **330/KSUS/2016** ze dne : **20.06.2016**

Název stavby: **Povodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Cervený Hrádek**

Název stavebního objektu
**SO 101 - Komunikace
 SO 102 - Dopravní značení
 SO 201 - Most ev. č. 10522-4
 SO 402 - Přeložka VO**


Místo stavby : **Sedlčany** Kraj : **Středočeský**

ODSOUHLASENÉ ÚDAJE

Rádek	Název	od zahájení do konce předchozího měsíce	ve sledovaném měsíci	od zahájení do konce sledovaného měsíce (sl. 1+2)
		1	2	3
1	SO 101 - Komunikace	43 634.89	0.00	43 634.89
2	SO 102 - Dopravní značení	0.00	0.00	0.00
4	SO 201 - Most ev. č. 10522-4	1 229 570.59	2 293 425.39	3 522 995.97
3	SO 402 - Přeložka VO	0.00	0.00	0.00
	součet	1 273 205.47	2 293 425.39	3 566 630.86

PROHLÁŠENÍ

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek, uvedený v tomto protokole a specifikovaný v příložených soupisech provedených prací a dodávek, odpovídá platné projektové dokumentaci a zjištěné skutečnosti, a že ceny odpovídají cenám uvedeným v platné smlouvě o dílo.

Zhotovitel : Jméno: **Milan Vyštejn** Podpis:  Datum: **31.10.2016**
 Ekotech Hořovice s.r.o. Masarykova 161, 268 01 Hořovice tel./fax: 311 514 221-1 IČ: 27630668

Objednatel : Jméno: **Slavomír Kellner** Podpis:  Datum: **31.10.2016**
 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 IČ: 00066001

TDI : Jméno: **Ing. Marcel Mimra** Podpis:  Datum: **31.10.2016**
 PONTEX spol. s r.o. Bezová 1658, 147 14 Praha 4 IČ: 00066001

PONTEX spol. s r.o.
 Bezová 1658, 147 14 Praha 4

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

OBDOBÍ:

ŘÍJEN 2016

OBJEDNATEL:

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

ZHOTOVITEL:

Ekotech Hořovice s.r.o.

Stavba :

Povodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhota-Cervený Hrádek

Číslo a název SO:

201 - Most

Číslo a název rozpočtu:

201 - Most

Poř. č. položky	Kód položky	VARIANTA položky	Název položky	CENA							SKUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ				Zůstatek cena odhadem					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13			
28	421385		VÝTŽUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI I10505 46% z 19 459			8 081	21 386,83	191 523,03							8 081	191 523,03 Kč		0,000	0,000	0,000
30	451312		PODKLADNI A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C12/15 Šablona pro vrtání pilot, podkladní beton C12/15-X0			4 400	3 236,08	14 242,82							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
31	451313		PODKLADNI A VYPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C16/20 Podkladní beton C16/20n, lze pro dlažbu z lomového kamene, základ pro obrubníky, pod drenáž, pod skluzy ze žlabovek			20 788	3 802,29	78 985,96							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
33	456572		TYPLN ZA OPERAMI A ZDMÍ Z KAMÍ TEŽENHO			171 800	988,12	168 128,39							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
34	46457		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC OBKLAD SVAH KÚZELU			20 020	1 242,12	24 867,24							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
35	465512		POHOZ DŇVA A SVÁHU Z KAMENIVA TEŽENHO			30 000	5 680,14	170 404,20							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
36	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC			3 380	6 550,72	22 141,43							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
37	467314		Ochránová obilná firma, A SCHODIST			10 080	5 688,36	57 137,07							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
40	467513		SÍŤURNE A PŘÁHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30			3 906	5 680,14	23 358,43							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
41	467513		BALVANITY SKLIZ Z LOMOVÉHO KAMENE			3 906	5 680,14	23 358,43							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
4			Vodorovná konstrukce				1 343 991,02								0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
5			Komunikace												0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
71	574101		ASFAUTOVY BETON TRÍ 3,380			3 380	7 150,71	24 056,03							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
72	574142		ASFAUTOVY BETON TRÍ II 50MM			84 000	346,74	29 126,16							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
38	575184		LITÝ ASFALT SILNICE TL 40MM TR IV			91 000	636,42	57 914,22							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
5			Komunikace												0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
7			Plánovaná stavěbní výrobka												0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
36	711311		IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ PROTI ZEMNÍ VLHKOŠTI ASFAUTOVYMI NATĚRY nátěr 1xALP-2xALN, ruby opěr pod úrovní drenáže, ruby křidel, lice opěr pod úrovní dlažby, lice křidel pod úrovní terénu			152,046	209,48	31 688,55							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
40	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOFOSNA ASFAUTOVYMI PÁSY včetně adhezivně-opevňovacího nátěru, včetně přetažení na přečhodové desky			106 800	674,82	71 935,81							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
41	711432		IZOLACE MOSTOVEK PODO RIMSOU ASFAUTOVYMI PÁSY ochranná izolace pod firmami			30 080	213,66	6 435,92							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
43	78382		NATĚRY BETON KONSTR TYP OS - B ochranný nátěr typ S2 (dle TKP, kap. 31)			19 552	256,66	5 083,19							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
44	78383		NATĚRY BETON KONSTR TYP OS - C ochranný nátěr typ S4 (dle TKP, kap. 31), nátlak obrubny firmy			11 280	436,71	4 928,09							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
7			Plánovaná stavěbní výrobka				120 959,56								0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
9			Ostatní konstrukce a práce												0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
45	911735		OCEL ZAB SVOD JEDNOTN SVIS VYPL SI, DO 2M ŽAR STRIK KOV S NAT zbrzdění svodidlo pro stupeň zadržání H2, kompletní, včetně PKO, včetně vlepení kotv a vrtání otvorů			37 000	7 187,14	265 924,18							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
46	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU			2 000	1 920,23	3 840,46							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
47	914153		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINIKOVÉ - DEMONTÁŽ			2 000	274,32	548,64							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
48	914941		SLOUPKY A STOUKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z HLINIK TRUBEK DO PATRY - DODÁVKA A MONTÁŽ			2 000	3 621,00	7 242,00							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
50	931326		Slopek DZ pro svoděníčti želez mostu			25 000	272,12	6 803,00							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
51	931327		TESENÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR DO 800MM2			12 000	340,16	4 081,92							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
52	93135		TESENÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU MODIFIK PRŮR PŘES 800MM2			26 200	89,98	2 357,48							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
54	93850		TESENÍ DILATAČ SPAR ASF ZALIVKOU PRŮR DO 300MM2			1 000	8 229,54	8 229,54							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
55	938541		DROBNÉ DOPLNK KONSTR KOVOVÉ deska s vyznačením, lepotřeba, rekonstrukce mostu, včetně upevnění			2 000	1 728,20	3 456,40							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
56	938554		MOSTNÍ ODVOOVNŮVACÍ TRUBKA (POVRCHU ZOLACE) Z NEREZ OCELI Kompletní dodávka trubky odvodnění izolace			106 600	60,35	6 433,31							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
57	986134		OČISTĚNÍ BETON KONSTR OTŘYSKÁNÍM NA SUCHO KOVOVOU DRŤI ochyštění povrchu NK ocelovými kulíčkami - příprava podkladu pro aplikaci celoplošné izolace			25 000	1 538,16	38 404,50							0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
9			Ostatní konstrukce a práce												0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
10			Nové položky (JC dle OTSKP-SPK 2016)												0,000	0,000		0,000	0,000	0,000
101	11526		PROVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ZLÁBY R.O. DO 2,8M			0 000	1 610,00	0 000							0 000	0 000		0 000	0 000	0 000
102	122755		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBEONÉ TR. I. ODVOZ DO 8KM			0 000	205,00	0 000							0 000	0 000		0 000	0 000	0 000

SOUHRN PROVEDENÝCH PRACÍ

OBDOBÍ:

OBJEDNATEL:

ZHOTOVITEL:

Stavba :
číslo a název SO:
číslo a název rozpočtu:

ŘÍJEN 2016

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Ekotech Hořovice s.r.o.

Povodňe 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Červený Hrádek,

201 - Most

Průř. č. pol.	Kód přísluší	VARIANTA přísluší	Název položky	CENA							SKUPINOVÉ OBDOBÍ			CÍL POKROKU			ZÁVĚREK		
				5 množství	6 jednotka	7 jednotková	8 celková	9 m.j.	10 m.j.	11 m.j.	12 m.j.	13 m.j.	14 m.j.	15 m.j.	16 m.j.	17 m.j.	18 m.j.	19 m.j.	20 m.j.
103	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADEK TR. I. ODVOZ DO 1KM	M3	0,000	85,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	396,000	33 915,00 Kč	396,000	33 915,00 Kč	396,000	33 915,00 Kč	396,000	33 915,00 Kč
104	131731		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAZÍ TR. I. ODVOZ DO 1KM	M3	0,000	201,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	396,000	80 196,00 Kč	396,000	80 196,00 Kč	396,000	80 196,00 Kč	396,000	80 196,00 Kč
105	17411		ZÁSVY JAM A RVH ZEMINOU SE ZPLHVNĚNÍM	M3	0,000	104,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	- Kč
106	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	0,000	381,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	35,400	13 487,40 Kč	35,400	13 487,40 Kč	35,400	13 487,40 Kč	35,400	13 487,40 Kč
107	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	M	0,000	2 150,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	226,000	490 200,00 Kč	226,000	490 200,00 Kč	226,000	490 200,00 Kč	226,000	490 200,00 Kč
108	26133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTAŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM	M	0,000	1 430,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	296,000	380 380,00 Kč	296,000	380 380,00 Kč	296,000	380 380,00 Kč	296,000	380 380,00 Kč
109	289971		OPLASTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILU	M2	0,000	68,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	87,000	5 916,00 Kč	87,000	5 916,00 Kč	87,000	5 916,00 Kč	87,000	5 916,00 Kč
110	28999		OPLASTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FOLIE	M3	0,000	84,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	2,000	31 800,00 Kč	2,000	31 800,00 Kč	2,000	31 800,00 Kč	2,000	31 800,00 Kč
111	636532		MOŠTNÍ ODVODNOVACÍ SOUPRAVA 300/500	KUS	0,000	15 900,00	0,00	0,00	0,000	0,000	0,000	2,000	1 067 304,40 Kč	2,000	1 067 304,40 Kč	2,000	1 067 304,40 Kč	2,000	1 067 304,40 Kč
110			Nové polešky (JC dle OTSKRP-SPK 2016)				0,00	0,00					1 229 570,59 Kč						
			C e l k e m				4 864 237,76						2 293 425,39 Kč				3 522 995,97 Kč		1 341 241,79 Kč

Za zhotovitele: Milan Vyštejn

v Praze dne:

Za TDI:

v Praze dne:

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace**

Zborovská 11
IČO: 000066001

PONTEX spol. s r.o.

Bezová 1658, 147 14 Praha 4

(12)

150 21 Praha 5
DIČ: CZ00066001

31.10.2016



ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL o provedených stavebních pracích

Pořadové číslo: **02/2016**

Sledované období: **říjen** Rok: **2016**

příloha: **soupis prov.prací**

ZHOTOVITEL : IC : **276 30 668**

Název a sídlo: **Ekotech Hořovice s.r.o.
Masarykova 161
PŠČ 268 01 Hořovice**



OBJEDNATEL : IC : **000 66 001**

Název a sídlo: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11
PŠČ 150 00 Praha 5 - Smíchov**

Smlouva o dílo číslo : **330/KSÚS/2016** ze dne : **20.06.2016**

Název stavby: **Povodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Cervený Hrádek**

Název stavebního objektu
**SO 101 - Komunikace
 SO 102 - Dopravní značení
 SO 201 - Most ev. č. 10522-4
 SO 402 - Přeložka VO**

Místo stavby : **Sedlčany** Kraj : **Středočeský**

ODSOUHLASENÉ ÚDAJE

Řádek	Název	od zahájení do konce předchozího měsíce	ve sledovaném měsíci	od zahájení do konce sledovaného měsíce (sl. 1+2)
		1	2	3
1	SO 101 - Komunikace	43 634.89	0.00	43 634.89
2	SO 102 - Dopravní značení	0.00	0.00	0.00
4	SO 201 - Most ev. č. 10522-4	1 229 570.59	2 293 425.39	3 522 995.97
3	SO 402 - Přeložka VO	0.00	0.00	0.00
	součet	1 273 205.47	2 293 425.39	3 566 630.86

PROHLÁŠENÍ

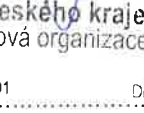
Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek, uvedený v tomto protokole a specifikovaný v příložených soupisech provedených prací a dodávek, odpovídá platné projektové dokumentaci a zjištěné skutečnosti, a že ceny odpovídají cenám uvedeným v platné smlouvě o dílo.

Zhotovitel : Jméno: **Milan Vyštejn**
Ekotech Hořovice s.r.o.

Podpis:  Datum: **31.10.2016**

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje,
příspěvková organizace**

Objednatel : Jméno: **Slavomír Kellner**
KSÚS SK

Zborovská 11 150 21 Praha 5
IC: 00066001 DIČ: CZ00066001
Podpis:  Datum: **31.10.2016**

TDI : Jméno: **Ing. Marcel Mimra**
PONTEX spol. s r.o.

Podpis:  Datum: **31.10.16**

PONTEX spol. s r.o.
Bezová 1658, 147 14 Praha 4

Prj. / E. / I. / P. / 1	Kód položky	VARIANTA / položky	Název položky	CENA							SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ				Základní cena celkem			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13	
SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ OBDOBÍ: ŘÍJEN 2016 OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace ZHOTOVITEL: Ekotech Hofovice s.r.o. Stavba : Povodňé 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhota-Cervany Hrádek číslo a název SO: 201 - Most číslo a název rozpočtu: 201 - Most																		
10	1014102		Všeobecné konstrukce a práce															
76	014121		POPLATKY ZA SKLADKU všeobecná zemina, viz pol. č. 131725	754,908	175,56	132,531,66		0,000		822,186	144,339,81 Kč	622,186	144,339,81 Kč	67,290	11,808,16 Kč			
77	027413		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S II STAVEBNÍ SÚT	25,000	333,57	8,339,25		0,000		25,000	8,339,25 Kč	25,000	8,339,25 Kč	0,000	-			
2	02840		PROVIZORNI MOSTY - DEMONTÁŽ Demontáž mostního provotora TMS 24m, včetně odvozu a uložení do skladu stělních hmoždiných rezerv	129,600	932,68	120,875,33		129,600	120,875,33 Kč	0,000		129,600	120,875,33 Kč	0,000	0,000			
3	02840		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE pracovní dokumentace skutečného provedení stavby (RSPS)	1,000	18,459,09	18,459,09		1,000	18,459,09 Kč	0,000		1,000	18,459,09 Kč	0,000	16,459,09 Kč			
4	02843		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	1,000	8,778,18	8,778,18		1,000	8,778,18 Kč	0,000		1,000	8,778,18 Kč	0,000	8,778,18 Kč			
5	028522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY 1. Hlavní mostní prohlídka	1,000	13,167,27	13,167,27		1,000	13,167,27 Kč	0,000		1,000	13,167,27 Kč	0,000	93,268,20 Kč			
0			Všeobecné konstrukce a práce	393,418,97		393,418,97		393,418,97	120,875,33 Kč	0,000	120,875,33 Kč	393,418,97	120,875,33 Kč	0,000	13,167,27 Kč	119,864,58 Kč		
6	111204		Zemní práce	120,000	21,85	2,634,00		120,000	2,634,00 Kč	0,000		120,000	2,634,00 Kč	0,000	-			
7	112014		ODSTRANĚNÍ KROVIN S ODVOZEM DO SKM KÁČENÍ STROMU DÍ KŘEMENE DO 0,8M S ODSTRANĚNÍM PŘEŽÍ, ODVOZ DO SKM Káčení dřeviny s odvozem do SKM	4,000	329,18	1,316,72		4,000	1,316,72 Kč	0,000		4,000	1,316,72 Kč	0,000	-			
8	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN s odvozem do skladiště	162,000	87,78	16,853,76		162,000	16,853,76 Kč	0,000		162,000	16,853,76 Kč	0,000	-			
11	131725		HLUBENÍ JAM ZAPŮŽÍ NEPŮŽÍ TR. 1-4 PLACENÉ S ODVOZEM DO BKM	397,320	296,27	117,714,00		397,320	117,714,00 Kč	49,500	14,665,37 Kč	446,820	132,379,36 Kč	49,500	14,665,36 Kč			
1			Zemní práce	139,518,48		139,518,48		139,518,48	121,664,72 Kč			139,518,48	121,664,72 Kč		14,665,36 Kč			
2			ZÁKLADY															
15	21283		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM přírodně drenáž za opt. trati	30,000	731,86	21,956,40		30,000	21,956,40 Kč	0,000		30,000	21,956,40 Kč	0,000	-			
17	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) podléh. žebro v úhelní z drenážního plastbetonu š. 150mm, tl. 40mm, dl. 7800mm	0,066	75,711,83	4,980,98		0,066	4,980,98 Kč	0,000		0,066	4,980,98 Kč	0,066	4,980,98 Kč			
18	22425		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 B.3.9	19,584	3,236,96	63,392,92		19,584	63,392,92 Kč	0,000		19,584	63,392,92 Kč	0,000	63,392,92 Kč			
19	22495		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI I0505 B.3.9	3,950	23,942,73	88,714,51		3,950	88,714,51 Kč	0,000		3,950	88,714,51 Kč	0,000	88,714,51 Kč			
62	23117		STĚTOVE STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DILCŮ	17,856	2,889,19	48,000,32		17,856	48,000,32 Kč	0,000		17,856	48,000,32 Kč	0,000	48,000,32 Kč			
63	23171		VYTÁŽENÍ STĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DILCŮ	17,856	1,612,91	28,800,12		17,856	28,800,12 Kč	0,000		17,856	28,800,12 Kč	0,000	28,800,12 Kč			
20	284128		VRTY PRO PILOTY TR. ID DO 600MM	113,400	1,305,75	148,072,05		113,400	148,072,05 Kč	0,000		113,400	148,072,05 Kč	0,000	148,072,05 Kč			
21	284228		VRTY PRO PILOTY TR. ID DO 600MMI	15,300	1,305,75	19,977,08		15,300	19,977,08 Kč	0,000		15,300	19,977,08 Kč	0,000	19,977,08 Kč			
64	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	53,544	4,971,97	250,155,90		37,440	174,918,56 Kč	0,000		37,440	174,918,56 Kč	18,104	75,237,40 Kč			
76	27295		VÝZTUŽ ZÁKLADU Z OCELI I0505 26% z 19,459	5,059	21,998,83	109,246,56		5,059	109,246,56 Kč	0,000		5,059	109,246,56 Kč	0,000	0,000 Kč			
2			ZÁKLADY	782,313,50		782,313,50		782,313,50	283,165,12 Kč			782,313,50	283,165,12 Kč		477,191,98 Kč			
3			Svítlaké konstrukce															
22	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ RIMSŮ Kotvy řimový M24 š. 1,0 m, do výšky v NK, vč. vlepení kotvy v vyztužení ořovru.	268,000	76,61	20,431,46		268,000	20,431,46 Kč	0,000		268,000	20,431,46 Kč	0,000	-			
23	317325		RIMSŮ ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Řimový na mostě a na křižlech. C30/37-XF4.	10,009	12,480,60	124,918,33		10,009	124,918,33 Kč	0,000		10,009	124,918,33 Kč	0,000	0,000 Kč			
24	317365		VÝZTUŽ RIMSŮ Z OCELI I0505 B.3.11	1,132	21,998,83	24,221,21		1,132	24,221,21 Kč	0,000		1,132	24,221,21 Kč	0,000	0,000 Kč			
65	327212		ZDI OPĚRNÉ ZARUBNÍ, NABŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC okružní opěrná zdi	24,920	7,406,59	184,572,22		24,920	184,572,22 Kč	0,000		24,920	184,572,22 Kč	0,000	184,572,22 Kč			
66	327221		OKRÁD ZDI OPĚRNÝCH, ZARUBNÍCH, NABŘEŽNÍCH KVADROVÝ A RÁDKOVÝ okružní opěrná zdi	51,507	9,715,00	500,390,51		51,507	500,390,51 Kč	0,000		51,507	500,390,51 Kč	0,000	500,390,51 Kč			
25	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘIDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) dřevěná skřepěná podložená žb. Desky	74,889	7,729,18	579,830,56		74,889	579,830,56 Kč	0,004	30,92 Kč	65,834	508,842,84 Kč	0,055	69,987,72 Kč			
26	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚRY A KŘIDEL Z OCELI I0505 26% z 19,459+3,667 - B.3.10	9,116	21,998,83	165,053,50		9,116	195,053,50 Kč	0,000		9,116	195,053,50 Kč	0,000	0,000 Kč			
3			Svítlaké konstrukce	1,629,417,79		1,629,417,79		1,629,417,79	703,865,42 Kč			1,629,417,79	703,865,42 Kč		754,950,45 Kč			
68	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30	9,000	4,549,09	40,941,81		9,000	40,941,81 Kč	0,000		9,000	40,941,81 Kč	0,000	40,941,81 Kč			
68	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI I0505	0,816	21,998,83	17,459,81		0,816	17,459,81 Kč	0,000		0,816	17,459,81 Kč	0,000	17,459,81 Kč			
27	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37	45,161	11,987,50	529,920,03		45,161	529,920,03 Kč	0,000		45,161	529,920,03 Kč	0,000	529,920,03 Kč			
4			Všeobecné konstrukce	1,629,417,79		1,629,417,79		1,629,417,79	703,865,42 Kč			1,629,417,79	703,865,42 Kč		754,950,45 Kč			

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

OBDOBÍ: ŘÍJEN 2016

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

ZHOTOVITEL: Ekotech Hořovice s.r.o.

Stavba : Pavedné 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lheta-Červený Hrádek
 číslo a název SO: 201 - Most
 číslo a název rozpočtu: 201 - Most

ŘÍJEN 2016

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Ekotech Hořovice s.r.o.

Pavedné 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lheta-Červený Hrádek

201 - Most

201 - Most

Průř. č.j.	Název položky	CENA						SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ			Zůstatek cena celkem					
		metrová	počet	mikrovat	celkem	m.j.	posádek stav	m.j.	du podstav	m.j.						
28	421385		8,881	21 986,83	191 523,03					8,881	191 523,03 Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
30	451312		4,400	3 239,96	14 242,62					0,000	- Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	14 242,62 Kč
31	451313		20,786	3 802,26	78 985,96					0,000	- Kč	0,000	0,000	0,000	20,786	78 985,96 Kč
33	459572		171,600	988,12	168 726,36					0,000	- Kč	0,000	0,000	171,600	168 726,36 Kč	
34	46457		20,020	1 242,12	24 867,24					20,020	24 867,24 Kč	0,000	0,000	0,000	0,000	24 867,24 Kč
35	465512		30,000	5 980,14	179 404,20					0,000	- Kč	0,000	0,000	30,000	179 404,20 Kč	
36	465512		3,380	6 550,72	22 141,43					0,000	- Kč	0,000	0,000	3,380	22 141,43 Kč	
37	467314		10,080	5 866,38	57 137,07					0,000	- Kč	0,000	0,000	10,080	57 137,07 Kč	
40	467514		3,000	5 980,14	23 358,43					0,000	- Kč	0,000	0,000	3,000	23 358,43 Kč	
4					1 343 981,02										767 392,21 Kč	575 688,81 Kč
5																
71	574101		3,380	7 150,71	24 056,83					0,000	- Kč	0,000	0,000	3,380	24 056,83 Kč	
72	574142		84,000	346,74	29 126,16					0,000	- Kč	0,000	0,000	84,000	29 126,16 Kč	
36	575184		91,000	636,42	57 914,22					0,000	- Kč	0,000	0,000	91,000	57 914,22 Kč	
5					111 087,01										111 087,01 Kč	
7																
36	711311		152,046	208,48	31 698,55					0,000	- Kč	152,046	0,000	0,000	31 698,55 Kč	0,000
40	711412		106,600	674,82	71 635,81					0,000	- Kč	0,000	0,000	106,600	71 635,81 Kč	
41	711432		30,080	213,96	6 435,92					0,000	- Kč	30,080	0,000	0,000	6 435,92 Kč	0,000
43	76362		19,552	259,86	5 063,19					0,000	- Kč	0,000	0,000	19,552	5 063,19 Kč	
44	76363		11,280	436,71	4 926,09					0,000	- Kč	0,000	0,000	11,280	4 926,09 Kč	
7					120 056,55										38 134,47 Kč	81 925,09 Kč
9																
45	911735		37,000	7 187,14	265 924,16					0,000	- Kč	0,000	0,000	37,000	265 924,16 Kč	
46	91355		2,000	1 620,23	3 240,46					0,000	- Kč	0,000	0,000	2,000	3 240,46 Kč	
47	914753		2,000	274,32	548,64					0,000	- Kč	0,000	0,000	2,000	548,64 Kč	
48	914841		2,000	3 621,00	7 242,00					0,000	- Kč	0,000	0,000	2,000	7 242,00 Kč	
50	931326		25,000	272,12	6 803,00					0,000	- Kč	0,000	0,000	25,000	6 803,00 Kč	
51	931327		12,000	340,16	4 081,92					0,000	- Kč	0,000	0,000	12,000	4 081,92 Kč	
52	93135		26,200	89,98	2 357,46					0,000	- Kč	0,000	0,000	26,200	2 357,46 Kč	
54	93650		1,000	8 229,54	8 229,54					0,000	- Kč	0,000	0,000	1,000	8 229,54 Kč	
55	936541		2,000	1 728,20	3 456,40					0,000	- Kč	0,000	0,000	2,000	3 456,40 Kč	
56	936554		106,600	60,35	6 433,31					0,000	- Kč	106,600	0,000	0,000	6 433,31 Kč	
57	966134		25,000	1 538,18	38 404,50					0,000	- Kč	25,000	0,000	0,000	38 404,50 Kč	
9					347 321,43										44 837,81 Kč	302 483,62 Kč
10																
101	115526		0,000	1 610,00	0,00					0,000	- Kč	15,000	0,000	0,000	24 150,00 Kč	15,000
102	122735		0,000	205,00	0,00					0,000	- Kč	35,400	0,000	0,000	7 257,00 Kč	35,400

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ				ŘÍJEN 2016		Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace												
OBDOBÍ:				Ekotech Hofovice s.r.o.		Povodň 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Cerveny Hrádek												
OBJEDNATEL:				201 - Most		201 - Most												
ZHOTOVITEL:				Stavba :		150 21 Praha 5												
				číslo a název SO:		Zbrasovská 11												
				číslo a název rozpočtu:		IČO: 40696001												
Pop. z. pol.	UoI položky	Varanta položky	Název položky	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
103	125731		VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKU A SKLADEK TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	0,000	85,00	0,00	0,000	0,000	0,000	390,000	33 915,00 Kč	390,000	33 915,00 Kč	- 390,000	-	33 915,00 Kč	
104	131731		HLOUBENÍ JAM ZAPAZ. I NEPAZ. TR. I, ODVOZ DO 1KM	M3	0,000	201,00	0,00	0,000	0,000	0,000	390,000	80 199,00 Kč	390,000	80 199,00 Kč	- 390,000	-	80 199,00 Kč	
105	17411		ZASYP. JAM A RYH. ZEMINGU SE ZHUTNĚNÍM	M3	0,000	104,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	-	0,000	-	0,000	-	0,000	
108	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH	M3	0,000	381,00	0,00	0,000	0,000	0,000	0,000	13 487,40 Kč	35,400	13 487,40 Kč	- 35,400	-	13 487,40 Kč	
107	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU	M	0,000	2 150,00	0,00	0,000	0,000	0,000	228,000	490 200,00 Kč	228,000	490 200,00 Kč	- 228,000	-	490 200,00 Kč	
108	24133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM	M	0,000	1 430,00	0,00	0,000	0,000	0,000	288,000	380 380,00 Kč	288,000	380 380,00 Kč	- 288,000	-	380 380,00 Kč	
106	289671		OPLAŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE	M2	0,000	48,00	0,00	0,000	0,000	0,000	87,000	5 916,00 Kč	87,000	5 916,00 Kč	- 87,000	-	5 916,00 Kč	
110	28909		MOSTNÍ ODVODNOVACÍ SOUPRAVA 300/500	KUS	0,000	94,00	0,00	0,000	0,000	0,000	2,000	31 800,00 Kč	2,000	31 800,00 Kč	- 2,000	-	31 800,00 Kč	
111	838532		Nové polezky (úC dle OTSKP-SPK 2016)	KUS	0,000	15 900,00	0,00	0,000	0,000	0,000	2,000	1 067 304,40 Kč	2,000	1 067 304,40 Kč	- 2,000	-	1 067 304,40 Kč	
110							4 864 237,76				1 229 570,59 Kč	2 293 425,39 Kč					3 522 955,97 Kč	
			Celkem															1 341 241,79 Kč

Za zhotovitele: Milan Vyštejn

Za TDI:

Ing. Marcel Mimra

v Praze dne:

31.10.2016

v Praze dne:

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, (23)
příspěvková organizace

150 21 Praha 5
Zbrasovská 11
IČO: 40696001
DIČ: CZ03066301

PONTEX spol. s r.o.
Bezová 1658, 147 14 Praha 4

Milana Vyštejna

ZJIŠŤOVACÍ PROTOKOL o provedených stavebních pracích

Pořadové číslo: **02/2016**

Sledované období: **říjen** Rok: **2016**

příloha: **soupis prov.prací**

ZHOTOVITEL : IČ: **276 30 668**

Název a sídlo: **Ekotech Hořovice s.r.o.
Masarykova 161
PSČ 268 01 Hořovice**



OBJEDNATEL : IČ: **000 66 001**

Název a sídlo: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11
PSČ 150 00 Praha 5 - Smíchov**

Smlouva o dílo číslo : **330/KSÚS/2016** ze dne : **20.06.2016**

Název stavby: **Povodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Cervený Hrádek**

Název stavebního objektu
**SO 101 - Komunikace
 SO 102 - Dopravní značení
 SO 201 - Most ev. č. 10522-4
 SO 402 - Přeložka VO**

Místo stavby : **Sedlčany** Kraj : **Středočeský**

ODSOUHLASENÉ ÚDAJE

Rádek	Název	od zahájení do konce předchozího měsíce	ve sledovaném měsíci	od zahájení do konce sledovaného měsíce (sl. 1+2)
		1	2	3
1	SO 101 - Komunikace	43 634.89	0.00	43 634.89
2	SO 102 - Dopravní značení	0.00	0.00	0.00
4	SO 201 - Most ev. č. 10522-4	1 229 570.59	2 293 425.39	3 522 995.97
3	SO 402 - Přeložka VO	0.00	0.00	0.00
	součet	1 273 205.47	2 293 425.39	3 566 630.86

PROHLÁŠENÍ

Podepsaní prohlašují, že objem prací a dodávek, uvedený v tomto protokole a specifikovaný v příložených soupisech provedených prací a dodávek, odpovídá platné projektové dokumentaci a zjištěné skutečnosti, a že ceny odpovídají cenám uvedeným v platné smlouvě o dílo.

Zhotovitel : Jméno: **Milan Vyštejn**
Ekotech Hořovice s.r.o.

Podpis:  Datum: **31.10.2016**

Objednatel : Jméno: **Slavomír Kellner**
KSÚS SK

Podpis:  Datum: **31.10.2016**
 Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
 Zborovská 11 IČO: 00066001 150 21 Praha 5 DIČ: CZ00066001

TDI : Jméno: **Ing. Marcel Mimra**
PONTEX spol. s r.o.

Podpis:  Datum: **31.10.16**

PONTEX spol. s r.o.
Bezová 1658, 147 14 Praha 4



SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

OBDOBÍ:

OBJEDNATEL:

ZHOTOVITEL:

ŘÍJEN 2016

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Ekotech Hořovice s.r.o.

Stavba : Pevodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Gervey Hrádek
číslo a název SO: 201 - Most
číslo a název rozpočtu: 201 - Most

Table with columns: Průřez, Vznik pozby, Výměra pozby, Název pozby, Množství, Jednotka, Cena, Měrná cena, Podrobný stav, cena celkem, m., Skvěřování obodni, cena celkem, m., Od poškodu, cena celkem, m., Zvláštní, cena celkem. It lists various construction items like 'Výrobecně konstrukce a práce', 'Příprava základů', 'Zemní práce', 'Světlé konstrukce', etc., with their respective quantities and costs.

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ

ŘÍJEN 2016

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace

Ekotech Hořovice s.r.o.

Povodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Červený Hrádek

201 - Most

201 - Most

OBDOBÍ:

OBJEDNATEL:

ZHOTOVITEL:

Stavba :

číslo a název SO:

číslo a název rozpočtu:

Průř. č. j. pop.	Název položky	CENA				SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ				Zůstatok cena celkem				
		podmínka	roční jednotka	metrická jednotka	celkem	m.j.	Podle množství	Podle množství	Podle množství		Podle množství			
28	421385		8,851	21 388,83	191 523,03		8,851	191 523,03 Kč	8,851	191 523,03 Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
30	451312		4,400	3 236,96	14 242,62		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	4,400	14 242,62 Kč	0,000
31	451313		20,746	3 802,29	78 965,96		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	20,746	78 965,96 Kč	0,000
33	458572		171,400	908,12	155 126,39		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	171,400	155 126,39 Kč	0,000
34	46457		20,020	1 242,12	24 867,24		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	20,020	24 867,24 Kč	0,000
35	465512		30,000	5 680,14	170 404,20		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	30,000	170 404,20 Kč	0,000
36	465512		3,380	6 550,72	22 141,43		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	3,380	22 141,43 Kč	0,000
37	467314		10,080	5 668,36	57 137,07		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	10,080	57 137,07 Kč	0,000
70	487513		3,906	5 680,14	23 358,43		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	3,906	23 358,43 Kč	0,000
4				1 343 981,02				767 392,21 Kč			767 392,21 Kč			575 688,81 Kč
5														
71	574101		3,360	7 159,71	24 056,83		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	3,360	24 056,83 Kč	0,000
72	574142		84,000	348,74	29 126,16		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	84,000	29 126,16 Kč	0,000
38	575184		91,000	638,42	57 914,22		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	91,000	57 914,22 Kč	0,000
5				111 097,01				- Kč						111 097,01 Kč
7														
38	711311		152,046	208,48	31 698,55		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	152,046	31 698,55 Kč	0,000
40	711412		106,600	674,82	71 935,81		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	106,600	71 935,81 Kč	0,000
41	711432		30,080	213,98	6 435,92		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	30,080	6 435,92 Kč	0,000
43	78382		19,552	258,98	5 083,19		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	19,552	5 083,19 Kč	0,000
44	78383		11,280	436,71	4 928,09		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	11,280	4 928,09 Kč	0,000
7				120 059,56				38 134,47 Kč			38 134,47 Kč			81 925,09 Kč
9														
45	911735		37,000	7 187,14	265 924,18		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	37,000	265 924,18 Kč	0,000
46	91365		2,000	1 820,23	3 640,46		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	2,000	3 640,46 Kč	0,000
47	914153		2,000	274,32	548,64		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	2,000	548,64 Kč	0,000
48	914641		2,000	3 621,00	7 242,00		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	2,000	7 242,00 Kč	0,000
50	931326		25,000	272,12	6 803,00		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	25,000	6 803,00 Kč	0,000
51	931327		12,000	340,16	4 081,92		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	12,000	4 081,92 Kč	0,000
52	93135		24,200	89,98	2 157,48		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	24,200	2 157,48 Kč	0,000
54	93650		1,000	8 229,54	8 229,54		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	1,000	8 229,54 Kč	0,000
55	936541		2,000	1 728,20	3 456,40		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	2,000	3 456,40 Kč	0,000
56	936554		106,600	60,35	6 433,31		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	106,600	6 433,31 Kč	0,000
57	966134		25,000	1 536,18	38 404,50		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	25,000	38 404,50 Kč	0,000
9				347 321,43				44 837,81 Kč			44 837,81 Kč			302 483,62 Kč
10														
101	11526		0,000	1 610,00	0,00		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	0,000	0,000	0,000
102	122735		0,000	205,00	0,00		0,000	- Kč	0,000	- Kč	0,000	0,000	0,000	0,000

SOUPIS PROVEDENÝCH PRACÍ												
ŘÍJEN 2016												
Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace												
Ekotech Hořovice s.r.o.												
Povodně 2013, III/10522 most ev.č. 10522-4 Lhotka-Červený Hrádek												
201 - Most												
201 - Most												
CENA												
Průřez	Průřez	Průřez	Průřez	Průřez	Průřez	Průřez	Průřez	Průřez	Průřez			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
Kód položky	Význam položky	Název položky	4	5	6	7	8	9	10			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
103 125731		VYKOPAVKY ZE ZEMNÍKU A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 1KM		M3	0,000	85,00	0,00	0,00	33 915,00 Kč	33 915,00 Kč	0,000	33 915,00 Kč
104 131731		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 1KM		M3	0,000	201,00	0,00	0,00	80 199,00 Kč	80 199,00 Kč	0,000	80 199,00 Kč
105 17411		ZASYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM		M3	0,000	104,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
108 17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH		M3	0,000	381,00	0,00	0,00	13 487,40 Kč	13 487,40 Kč	0,000	13 487,40 Kč
107 227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU		M	0,000	2 150,00	0,00	0,00	490 200,00 Kč	490 200,00 Kč	0,000	490 200,00 Kč
108 28133		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TR. III D DO 150MM		M	0,000	1 430,00	0,00	0,00	380 380,00 Kč	380 380,00 Kč	0,000	380 380,00 Kč
109 289871		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE		M2	0,000	68,00	0,00	0,00	5 916,00 Kč	5 916,00 Kč	0,000	5 916,00 Kč
110 289899		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FOLIE		M3	0,000	64,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
111 838532		MGSTNÍ ODVOZOVACÍ SOUPRAVA 300/500		RUS	0,000	15 000,00	0,00	0,00	31 800,00 Kč	31 800,00 Kč	0,000	31 800,00 Kč
110		Nové položky (JC dle OTSKP-SPK 2018)			0,000	0,00	0,00	0,00	1 067 304,40 Kč	1 067 304,40 Kč	0,000	1 067 304,40 Kč
C e l k e m							4 864 237,76		1 229 570,59 Kč	3 522 995,97 Kč		1 341 241,79 Kč

Za zhotovitele: Milan Vyštejn

Za IDI: Ing. Marcel Mimra

v Praze dne:

v Praze dne:

31. 10. 2016

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 11
IČO: 00666001

PONTEX spol. s r. o.
Bezová 1658, 141 14 Praha 6
DIČ: CZ00666001

150 21 Praha 5
DIČ: CZ00666001

