

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
45	711452		IZOLACE MOSTOVEK POD VOZOVKOU ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU <p style="margin-left: 20px;">Izolace NAIP mostovky; plocha odměřena v CADU (příloha č.4 a 6) 104.5=104,50 [A]</p> Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	104,50	904,47	94 517,12
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lité asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)				
46	71150		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU	M2	75,93	285,13	21 649,92

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>nopová folie ochrana izolace na povrchu opěr (viz příloha č.4) průměrná výška nopovky x šířka rubu opěry mezi křídly za OP1; 3.5*11.3=39,55 [A] za OP2; 3.4*10.7=36,38 [B] Celkem: A+B=75,93 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</p>				
47	711509	Ra	<p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ</p> <p>geotextilie na rubách opěr 600 g/m2 (viz příloha č. 4 a 6) ochranná izolací na konstrukci geotextilií (600g/m2) průměrná výška geotextilie x šířka rubu opěry mezi křídly za OP1; 3.5*11.3=39,55 [A] za OP2; 3.4*10.7=36,38 [B] geotextilie na křídlech 600g/m2(viz příloha č. 4 a 6) na rubu křídel: Křídlo 1: 30,4=30,40 [C] Křídlo 2: 24,2=24,20 [D] Křídlo 3: 24,7=24,70 [E] Křídlo 4: 24=24,00 [F] zasypaná část líce křídel (viz příloha 4-pohledy) Křídlo 1: 20,7=20,70 [G] Křídlo 2: 16,2=16,20 [H] Křídlo 3: 17=17,00 [I] Křídlo 4: 16,7=16,70 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=249,83 [K] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace</p>	M2	249,83	163,97	40 964,63
48	711509	Rb	<p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ</p>	M2	55,00	163,97	9 018,35

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			separační geotextilie na ochranném zásypu; (viz příloha č. 4) průměrná výška geotextilie x šířka rubu opěry mezi křídly za OP1; $(2.0+0.5)*11.3=28,25$ [A] za OP2; $(2.0+0.5)*10.7=26,75$ [B] Celkem: $A+B=55,00$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace				
49	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) ochranný nátěr S2 dle VL4 306.01 (viz příloha č. 9); délka nátěru v řezu x délka říms; $1.0*(24.5+23.8)=48,30$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	48,30	370,49	17 894,67
50	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr S4 dle VL4 401.01a (viz příloha č. 9); délka nátěru v řezu x délka říms; $0.7*(24.5+23.8)=33,81$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	33,81	449,52	15 198,27
7			Přidružená stavební výroba				338 755,11
8			Potrubí				
51	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM prostupy opěrami (viz příloha č.6); vstup opěrou 1; $1,3=1,30$ [A] vstup opěrou 2; $1,3=1,30$ [B] Celkem: $A+B=2,60$ [C]	M	2,60	304,13	790,74

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
52	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH rubová drenáž za opěrami (viz příloha č.6); sklon 3% drenáž za opěrou č.1; 11.3*1.03 =11,64 [A] drenáž za opěrou č.2; 10.7*1.03 =11,02 [B] za křídly; (4.0+4.2+3.0+4.1)*1.03=15,76 [C] za gabiony (součet délek gabionů) 4.1+6+1.5+8+7.7+7.1+3+1.5+6+3.7+7.5+1.5+6+9.4+10.5+1.5+6=91,00 [D] Celkem: A+B+C+D=129,42 [E]	M	129,42	845,08	109 370,25
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
 Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				
53	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 180MM NEDĚROVANÝCH trubky vložené do bednění na prostupy (viz příloha č.6); 2*0.7=1,40 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody	M	1,40	2 946,92	4 125,69
8		Potrubí					114 286,68
9		Ostatní konstrukce a práce					
54	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM viz příloha č. 2 - 8,3=8,30 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	8,30	130,00	1 079,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
55	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ viz příloha č. 8 26+26=52,00 [A] délka madla levého svodidla; 26.0 m délka madla pravého svodidla; 26.0 m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	52,00	4 890,00	254 280,00
56	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 2=2,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,00	3 757,50	7 515,00
57	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM (viz příloha 9) obruby podél schodů; 7.3+6.3=13,60 [A] obruby kolem zádražeb (viz příloha č.9) U OP1 vlevo; 0.6+3.1=3,70 [B] U OP1 vpravo; 0.56+3.1+1.7+0.9=6,26 [C] U OP2 vlevo; 0.8+3.2+0.6=4,60 [D] U OP2 vpravo; 0.6+3.1+1.7+0.8=6,20 [E] Celkem: A+B+C+D+E=34,36 [F]	M	34,36	376,75	12 945,13

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
58	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM obruby kolem záložeb (viz příloha č.9); 4*3=12,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	12,00	398,06	4 776,72
59	931313		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2 11,9+11,4=23,30 [A] těsnění spáry v asfaltové vozovce u opěry 1; 11.9 m u opěry 2; 11.4 m Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	23,30	57,07	1 329,73
60	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 zálivka drážky podél odvodňovacího proužku; délka odvodňovacího proužku 24=24,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	24,00	70,86	1 700,64
61	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	M	74,00	80,04	5 922,96

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"zálivka drážky podél silničních obrub a římsy v obrusné vrstvě; obruba před a za mostem do betonu; 4*3.0=12,00 [A] římsa; 25=25,00 [B]" "zálivka drážky podél silničních obrub a římsy v ložné vrstvě; obruba před a za mostem do betonu; 4*3.0=12,00 [C] římsa; 25=25,00 [D] Celkem: A+B+C+D=74,00 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil				
62	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 7,6+7,2=14,80 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délkou osy žlabu	M	14,80	564,63	8 356,52
63	93639		ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) 2=2,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	2,00	13 184,27	26 368,54
64	936500	R	LETOPOČET VLYSEM DO BETONU 2=2,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KS	2,00	3 351,75	6 703,50

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
65	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC cihly do betonu v korytě potoka tl. 300 mm koryto pod mostem (délka v řezu x délka opěry x tloušťka) 10*12.5*0.3=37,50 [A] koryto před vtokem; 26*0.3=7,80 [B] koryto za výtokem; 30*0.3=9,00 [C] Vybourání stávající původní klenby s pískovcového kamene; plocha řezu x délka klenby (viz příloha 2); 15.5 * 6.8=105,40 [D] vybourání křídel (plocha x šířka); Křídlo u OP1 vlevo; 0,5*5.5*5.0*0,5=6,88 [E] křídlo u OP1 vpravo; 0,5*5.5*5.3*0,5=7,29 [F] Křídlo u OP2 vlevo; 0,5*5.5*8.8*0,5=12,10 [G] křídlo u OP2 vpravo; 0,5*5.5*5.0*0,5=6,88 [H] středový pilíř; 7.0*7.7=53,90 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=246,75 [J] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	246,75	2 600,35	641 636,36
66	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	15,64	2 882,99	45 089,96

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odbourání torkretu tl. 40-50mm; plocha torkretu (viz příloha č. 2) Plocha x tl.(viz příloha č. 2) Pohled na vtok; (15.5+ 7.0)*0,05=1,13 [A] Pohled na výtok; (15.5+ 7.0+6.0)*0,05=1,43 [B] Křídlo u OP1 vlevo; 0,5*5.5*5.0*0,05=0,69 [C] křídlo u OP1 vpravo; 0,5*5.5*5.3*0,05=0,73 [D] Křídlo u OP2 vlevo; 0,5*5.5*8.8*0,05=1,21 [E] křídlo u OP2 vpravo; 0,5*5.5*5.0*0,05=0,69 [F] středový pilíř; 2*4.3*7.7*0.05=3,31 [G] klenba pod mostem; 30*4.3*0.05=6,45 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=15,64 [I] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
67	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU ŽB sloupky na pravé straně mostu; počet 8ks; 1.0*0.3*0.3*8 Bourání ŽB římsy výška x šířka x délka (viz příloha č.2) pravá římsa; 0.2*0.5*17.8=1,78 [A] levá římsa; 0.2 *0.7*8.3=1,16 [B] Bourání ŽB roštu (viz příloha č.2) deska (plocha x tl.); 26*0.8=20,80 [C] trámy (ks x plocha řezu x délka); 3*0.8*0.3*7.8 + 2*0.7*0.2*2.6=6,34 [D] Bourání ŽB opěr (plocha řezu - odhad x délka) 12*4.1+12*4.5=103,20 [E] Celkem: A+B+C+D+E=133,28 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)	M3	133,28	3 448,28	459 586,76

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)
Rozpočet: SO 204 Most ev. č. 606-010 (km 1,763)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
68	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH povinný odkup zhotovitelem, demolice zábradlí na mostě na betonových sloupkách, délka 18.0m; trubky 20kg/m, počet 3 (viz příloha 2); 3*18*20*0.001=1,08 [A] svodidlo zavěšené na betonových sloupcích (sloupky zahrnuty v samostatné položce) 23,22 kg/m (viz příloha č.2); 18.0 *23,22*0,001=0,42 [B] Celkem: A+B=1,50 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	T	1,50	1 537,60	2 306,40
9	Ostatní konstrukce a práce						1 479 597,22

Celkem:

15 146 550,18

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů

Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Společnost VELKÁ DOBRÁ – NOVÉ STRAŠECÍ

Základní cena: 540 291,41 Kč

Cena celková: 540 291,41 Kč

DPH: 113 461,20 Kč

Cena s daní: 653 752,61 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 540 291,41 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Jan Rola

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

24.4.2019

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	Ra	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 20,95=20,95 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	M3	20,95	153,00	3 205,35
2	01431		POPLATKY ZA VYPUŠTĚNOU VODU 1=1,00 [A] všichni účastníci soutěže vyplní do nabídky dle propočtu SVAS - pevná cena 13 509,50 Kč Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje náklady majiteli za způsobnou ztrátu	KPL	1,00	13 509,50	13 509,50
0			Všeobecné konstrukce a práce				16 714,85
1			Zemní práce				
3	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M 5=5,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	5,00	750,00	3 750,00
4	125735		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 8KM 92,1=92,10 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	M3	92,10	56,00	5 157,60

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
5	132735		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM (3,61+0,1)*0,9*5,39=18,00 [A] hloubka*šířka*délka (3,5+0,1)*0,9*(5,85)=18,95 [B] (3,7+0,1)*0,9*(6,27)=21,44 [C] (3+0,1)*0,9*(6,1)=17,02 [D] (1,8+0,1)*0,9*(22,01)=37,64 [E] Celkem: A+B+C+D+E=113,05 [F] příloha viz OBJEKT 301 113,05-20,95=92,10 [G]	M3	92,10	560,00	51 576,00
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod.				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
 Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
6	132738		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>(3,61+0,1)*0,9*5,39=18,00 [A] hloubka*šířka*délka (3,5+0,1)*0,9*(5,85)=18,95 [B] (3,7+0,1)*0,9*(6,27)=21,44 [C] (3+0,1)*0,9*(6,1)=17,02 [D] (1,8+0,1)*0,9*(22,01)=37,64 [E] Celkem: A+B+C+D+E=113,05 [F] příloha viz OBJEKT 301 113,05-92,1=20,95 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) 	M3	20,95	560,00	11 732,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
7	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>113,1-4,1-16,9=92,10 [A] výkop-podsyp-obsyp</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné 	M3	92,10	363,00	33 432,30

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
 Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.)				
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (0,45*0,9*34,13)+(45,62-34,13)*0,9*0,3=16,92 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	16,92	462,00	7 817,04
1		Zemní práce					113 464,94
4		Vodorovné konstrukce					
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 0,1*0,9*45,62 =4,11 [A] hloubka*šířka*délka	M3	4,11	430,00	1 767,30

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
10	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE 23*1,6*0,3=11,04 [A]	M3	11,04	1 040,00	11 481,60
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4	Vodorovné konstrukce						13 248,90

8	Potrubí						
11	85127		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN DO 100MM 45,62=45,62 [A] vč. tvarovek opatřenými zámky	M	45,62	3 136,00	143 064,32
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
12	85844		NASUNUTÍ LITIN TRUB DN DO 250MM DO CHRÁNIČKY 34,13=34,13 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	34,13	530,00	18 088,90
13	86644		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 250MM 34,13=34,13 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon. zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození	M	34,13	4 460,00	152 219,80
14	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM 2=2,00 [A]	KUS	2,00	4 480,00	8 960,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
15	891427		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 100MM 1=1,00 [A] odkalení (podz. Hydrant) Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,00	32 200,00	32 200,00
16	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM 2=2,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,00	1 980,00	3 960,00
17	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM 45,62=45,62 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	45,62	132,00	6 021,84
18	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 100MM 45,62=45,62 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	45,62	53,00	2 417,86
8		Potrubí					366 932,72
9		Ostatní konstrukce a práce					
19	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH	M	36,50	820,00	29 930,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 301 Přeložka vodovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Z toho 34,10 m LT DN 100 umístěného na stávající konstrukci mostu a 2,40 m OC DN 150 v silnici. 34,1+2,4=36,50 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				29 930,00

Celkem:**540 291,41**

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů**Objekt:** SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011**Rozpočet:** SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost VELKÁ DOBRÁ – NOVÉ STRAŠECÍ**Základní cena:** 252 237,11 Kč**Cena celková:** 252 237,11 Kč**DPH:** 52 969,79 Kč**Cena s daní:** 305 206,90 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 252 237,11 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:**

Jan Rola

Datum zadání:**Datum vypracování nabídky:**

24.4.2019

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
 Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101	Ra	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina 15,49=15,49 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	M3	15,49	153,00	2 369,97
0			Všeobecné konstrukce a práce				2 369,97
1			Zemní práce				
2	11525		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 600 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,0M 5=5,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	5,00	750,00	3 750,00
3	125735		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 8KM 73,25=73,25 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	73,25	56,00	4 102,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
4	132735		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 8KM 2,87*6,8*0,9=17,56 [A] hloubka*šířka*délka 2,58*4,9*0,9=11,38 [B] 2,34*24,8*0,9=52,23 [C] 1,45*2*1,3+1,46*2*1,3=7,57 [D] Celkem: A+B+C+D=88,74 [E] příloha viz OBJEKT 501 88,74-15,49=73,25 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy 	M3	73,25	560,00	41 020,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 2,87*6,8*0,9=17,56 [A] hloubka*šířka*délka 2,58*4,9*0,9=11,38 [B] 2,34*24,8*0,9=52,23 [C] 1,45*2*1,3+1,46*2*1,3=7,57 [D] Celkem: A+B+C+D=88,74 [E] příloha viz OBJEKT 501 88,74-73,25=15,49 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	15,49	560,00	8 674,40

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 88,74-3,29-12,2=73,25 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	73,25	363,00	26 589,75
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,4*0,9*24,81+0,31*0,9*11,71=12,20 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace 	M3	12,20	462,00	5 636,40

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačena potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
1			Zemní práce				89 772,55
4			Vodorovné konstrukce				
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 0,1*0,9*36,52 =3,29 [A] hloubka*šířka*délka Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	3,29	430,00	1 414,70
9	46451		POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE 13*1,6*0,3=6,24 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,24	1 040,00	6 489,60

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
 Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kamene, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				7 904,30
8			Potrubí				
10	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 100MM 36,52=36,52 [A]	M	36,52	805,00	29 398,60
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
11	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM 24,81=24,81 [A] vč. tvarovek	M	24,81	438,00	10 866,78
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
12	87827		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNIČKY 24,81=24,81 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí	M	24,81	125,00	3 101,25
13	891127		ŠOUPÁTKA DN DO 100MM 0 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,00	1 180,00	2 360,00
14	891927		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM 2=2,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	2,00	1 365,00	2 730,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	899302		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ - ČIČHAČKY Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka čičhačka zahrnuje i zaizolování podzemní části.	KUS	2,00	4 150,00	8 300,00
16	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 36,52+3=39,52 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	39,52	22,00	869,44
17	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 36,52=36,52 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M	36,52	13,50	493,02
18	899321		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 100MM - PROPOJE 2=2,00 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.	KUS	2,00	32 500,00	65 000,00
19	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 100MM 36,52=36,52 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a	M	36,52	550,00	20 086,00

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011
 Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu – most ev. č. 606-011

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro odbočující řady.				
8		Potrubí					143 205,09
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	96932		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM PLYNOVÝCH	M	32,09	280,00	8 985,20
			STL plynovodu DN 100 zavěšené na mostní lávce vedené souběžně se stávajícím mostem. 32,09=32,09 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9		Ostatní konstrukce a práce					8 985,20
Celkem:							252 237,11

NABÍDKOVÝ ROZPOČET**Stavba:** 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů**Objekt:** SO 801.1 Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801.1 Vegetační úpravy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Společnost VELKÁ DOBRÁ – NOVÉ STRAŠECÍ**Základní cena:** 1 626 908,97 Kč**Cena celková:** 1 626 908,97 Kč**DPH:** 341 650,88 Kč**Cena s daní:** 1 968 559,85 Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** 1 626 908,97 Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:**

Jan Rola

Datum zadání:**Datum vypracování nabídky:**

24.4.2019

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 801.1 Vegetační úpravy
 Rozpočet: SO 801.1 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE 416,95=416,95 [A] zbývající nedostatek ornice 57,98 m3 bude přesunut z okresu Rakovník Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	M3	416,95	447,21	186 464,21
0	Všeobecné konstrukce a práce						186 464,21
1	Zemní práce						
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I 23094,92*0,15=3 464,24 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku	M3	3 464,24	99,57	344 934,38

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 801.1 Vegetační úpravy
 Rozpočet: SO 801.1 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM 416,95=416,95 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	416,95	59,50	24 808,53
4	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	22 759,13	29,43	669 801,20

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
 Objekt: SO 801.1 Vegetační úpravy
 Rozpočet: SO 801.1 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SO 101 279,72=279,72 [A] plocha ze situace				
			SO 102 3736,81+(415,81+521,7)*1=4 674,32 [B] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 103 582,46=582,46 [C] (plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel)				
			SO 104 2261,74=2 261,74 [D] (plocha v situaci-délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel)				
			SO 105 1169,5+242,7=1 412,20 [E] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 106 2970,9=2 970,90 [F] plocha ze situace				
			SO 107 452+41,4=493,40 [G] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 108 1832+208,9=2 040,90 [H] (plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel)				
			SO 109 209,53=209,53 [I]				
			SO 110.1 6450,36+601,4*1=7 051,76 [J] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 201 5+ 3,7+16,9=25,60 [L]				
			SO 202				
			SO 203 U OP1 vlevo; svah 1:1.5; plocha v pud 95 m2; 95*1.2=114,00 [M]				
			U OP1 vpravo; svah 1:1.5; plocha v pud 58.0m2; 58*1.5=87,00 [N]				
			U OP5 vlevo; svah 1:1.5; plocha v pud 49.0m2; 49*1.2=58,80 [O]				
			U OP5 vpravo; svah 1:1.5; plocha v pud 47.2 m2; 47.2*1.5=70,80 [P]				
			SO 204 svah 1:1.5; plocha změřená v CADu x poměr svha/PUD				
			rozprostření ornice před opěrou 1 vlevo; 85*1.5=127,50 [Q]				
			rozprostření ornice před opěrou 1 vpravo; 55*1.5=82,50 [R]				
			rozprostření ornice za opěrou 2 vlevo; 54*1.5=81,00 [S]				
			rozprostření ornice za opěrou 2 vpravo; 90*1.5=135,00 [T]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+L+M+N+O+P+Q+R+S+T=22 759,13 [U]				
		Cenová soustava:	2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
5	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	335,80	24,68	8 287,54
			SO 201 6.4+ 13.9+16.5+28=64,80 [A]				
			SO 202 ohumusová tl. 0.15 m; svah délky 6.5 m; délka úseku 18.0m; 6.5*18=117,00 [B]				
			SO 203 U OP1 vlevo; plocha v pud 35=35,00 [C] m2				
			SO 204 plochy změřené v CADu;				
			za výtokem; 17.5+50.0=67,50 [D]				
			před vtokem; 14.5+37.0=51,50 [E]				
			Celkem: A+B+C+D+E=335,80 [F]				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 801.1 Vegetační úpravy
Rozpočet: SO 801.1 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
6	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	23 094,93	7,00	161 664,51
			SO 101 279,72=279,72 [A] plocha ze situace				
			SO 102 3736,81+(415,81+521,7)*1=4 674,32 [B] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 103 582,46=582,46 [C] (plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel)				
			SO 104 2261,74=2 261,74 [D] (plocha v situaci-délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel)				
			SO 105 1169,5+242,7=1 412,20 [E] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 106 2970,9=2 970,90 [F] plocha ze situace				
			SO 107 452+41,4=493,40 [G] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 108 1832+208,9=2 040,90 [H] (plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel)				
			SO 109 209,53=209,53 [I]				
			SO 110.1 6450,36+601,4*1=7 051,76 [J] plocha ze situace+délka všech svodidel*1m šířky krajnice v oblasti svodidel				
			SO 201 5+ 3,7+16,9=25,60 [L]				
			SO 202				
			SO 203 U OP1 vlevo; svah 1:1.5; plocha v pud 95 m2; 95*1.2=114,00 [M]				
			U OP1 vpravo; svah 1:1.5; plocha v pud 58.0m2; 58*1.5=87,00 [N]				
			U OP5 vlevo; svah 1:1.5; plocha v pud 49.0m2; 49*1.2=58,80 [O]				
			U OP5 vpravo; svah 1:1.5; plocha v pud 47.2 m2; 47.2*1.5=70,80 [P]				
			SO 204 svah 1:1.5; plocha změřená v CADu x poměr svaha/PUD				
			rozproštění ornice před opěrou 1 vlevo; 85*1.5=127,50 [Q]				
			rozproštění ornice před opěrou 1 vpravo; 55*1.5=82,50 [R]				
			rozproštění ornice za opěrou 2 vlevo; 54*1.5=81,00 [S]				
			rozproštění ornice za opěrou 2 vpravo; 90*1.5=135,00 [T]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+L+M+N+O+P+Q+R+S+T=22 759,13 [U]				
			SO 201 6.4+ 13.9+16.5+28=64,80 [V]				
			SO 202 ohumusová tl. 0.15 m; svah délky 6,5 m; délka úseku 18.0m; 6.5*18=117,00 [W]				
			SO 203 U OP1 vlevo; plocha v pud 35=35,00 [X] m2				
			SO 204 plochy změřené v CADu;				
			za výtokem; 17.5+50.0=67,50 [Y]				
			před vtokem; 14.5+37.0=51,50 [Z]				
			Celkem: U+V+W+X+Y+Z=23 094,93 [AA]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1-6060-0001-05 II/606 Velká Dobrá - Nové Strašecí, rekonstrukce silnice a mostů
Objekt: SO 801.1 Vegetační úpravy
Rozpočet: SO 801.1 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
7	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 2*23094,92=46 189,84 [A] dvakrát v sezoně Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	46 189,84	2,00	92 379,68
8	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ 23094,92=23 094,92 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu	M2	23 094,92	1,00	23 094,92
9	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU 23094,92*0,005*5=577,37 [A] zalévání 5 x 5 l na m2 Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M3	577,37	200,00	115 474,00
1			Zemní práce				1 440 444,76

Celkem:

1 626 908,97

Dokument je podepsán elektronickým podpisem
 Podepisující: **Martin Herman**
 Organizace, OJ: Středočeský kraj - krajský úřad
 Sériové č. cert.: 4074522
 Vydavatel cert.: PostSignum Qualified CA 2
 Datum a čas: 14.08.2019 09:24:18
 Důvod:
 Místo: