

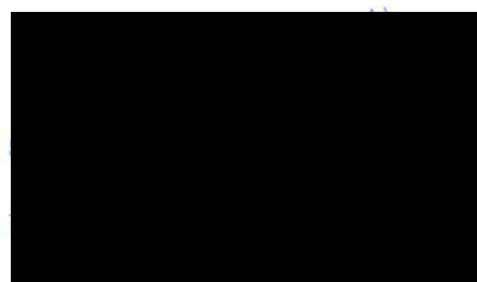


OZNÁMENÍ ZMĚNY			číslo OZ: 6	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.			
Investor:	Město Milevsko	Datum: 15.10.2019		
Název akce: Likvidace a využití odpadních dešťových vod ve sportovním areálu Milevsko				
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	MS 2014+ <input checked="" type="checkbox"/>	osobně <input type="checkbox"/>
Odkazy	na specifikaci:	Změnový list č. 6		
	na výkresy:			
	na rozpočtové podklady:			
	na jinou část smlouvy:			
<p>Popis a zdůvodnění změny: změna (změnový list) vychází z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE => SOUPISU PRACÍ A ZÁMĚRU OBJEDNATELE ZÁMĚR OBJEDNATELE: -doplnění odvodnění budoucí stavby –přístavby sportovní haly o dva svody a kanalizaci z PVC KG 200 , osazení gajgrů , odvodňovacího potrubí KG 200 s napojením na projektovanou stoku dešťové kanalizace PVC KG 300 DN včetně odbočení a kolen potrubí osazení silniční vpusti v rekonstruované asfaltové zpevněné ploše před akumulací nádrží -v komunikaci</p>				
Počet připojených listů specifikací:		5		
Důvod vícepráce / méněpráce:				
záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/>		chyba v PD <input type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/>
Oznámení vydává: Město Milevsko Ing. Ivan Radosta, starosta města		[REDACTED]		
Stanovisko technického dozoru stavby: Ing.Vaniš Luboš				
Ing. Luboš Vaniš „Souhlasím“		podpis..... [REDACTED]		
Stanovisko autorského dozoru : Ing.Jan Bouchal				
Ing.Jan Bouchal „Souhlasím“		podpis..... [REDACTED]		
Přílohy:				

ZMĚNOVÝ LIST		číslo ZL: 6
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	
Potvrzení změny vystavil:	Miroslav Korčák	Datum: 15.10.2019
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Popis a zdůvodnění změny: změna (změnový list) vychází z PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE => SOUPISU PRACÍ A ZÁMĚRU OBJEDNATELE ZÁMĚR OBJEDNATEL: -doplnění odvodnění budoucí stavby –přístavby sportovní haly o dva svody a kanalizaci z PVC KG 200 , osazení gajgrů , odvodňovacího potrubí KG 200 s napojením na projektovanou stoku dešťové kanalizace PVC KG 300 DN včetně odbočení a kolen potrubí osazení silniční vpusti v rekonstruované asfaltové zpevněné ploše před akumulární nádrží -v komunikaci</p>		
Počet připojených listů specifikací: 5	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
0,- Kč	61.597,06 Kč	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
61.597,06 Kč	Beze změny	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele:	
		
Datum: 15.10.2019	Datum: 15.10.2019	



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: N19-018-0135

Stavba: Milevsko, Sportovní areál - ZL č. 6

Místo: Datum: 24. 9. 2019

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel: m.dudak

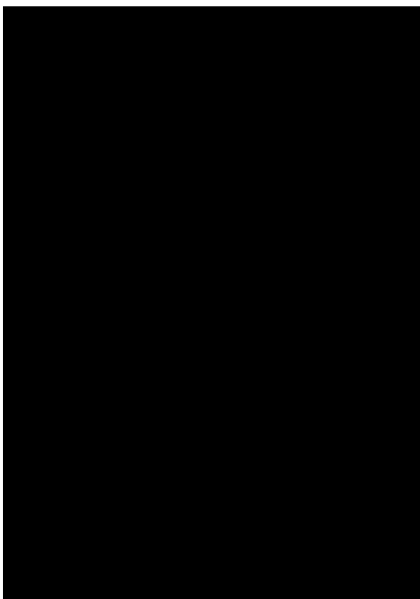
Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů

SO 01 Likvidace a využití dešťových odpadních vod 61 597,06 74 532,46

odsouhlasil : TDI Ing. Vaniš Luboš

odsouhlasil: AD Ing. Jan BOUCHAL



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Milčevsko, Sportovní areál - ZL č. 6

Objekt:

SO 01 - Likvidace a využití dešťových odpadních vod

CC-CZ:

Datum: 24. 9. 2019

KSO:

IČ:

DÍČ:

Zadavatel:

IČ:

DÍČ:

Uchazeč:

IČ:

DÍČ:

Projektant:

IČ:

DÍČ:

Zpracovatel:

IČ:

DÍČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

61 597,06

DPH základní
snižená

Základ daně

61 597,06

Sazba daně

21,00%

Výše daně

12 935,38

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

V CZK

74 532,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Milivsko, Sportovní areál - ZL č. 6

Objekt:

SO 01 - Likvidace a využití dešťových odpadních vod

Místo:

Datum: 24. 9. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

61 597,06

8 - Trubní vedení

61 597,06

998 - Přesun hmot

61 194,40

402,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Milivsko, Sportovní areál - ZL č. 6

Objekt:

SO 01 - Likvidace a využití dešťových odpadních vod

Místo:

Datum: 24. 9. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

61 597,06

D HSV Práce a dodávky HSV

61 597,06

D 8 Trubní vedení 61 194,40

102	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110	m	10,000	67,30	673,00	CS ÚRS 2019 01	
103	M	28611770	trubka kanalizační PVC DN 110x1000 mm SN 10	m	10,300	195,00	2 008,50	CS ÚRS 2019 01	
			trubka kanalizační PVC DN 110x1000 mm SN 10			10,300			
			10*1,03 "Prepočtené koeficientem množství"			3,000	416,00	1 248,00	CS ÚRS 2019 01
114	K	871315241	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tloušťky třídy SN12 DN 150	m	3,000	416,00	1 248,00	CS ÚRS 2019 01	
			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tloušťky třídy SN 12 DN 150			3,000			
			1+2			3,000			
			Součet			3,000	174,00	522,00	CS ÚRS 2019 01
104	K	877265211	Montáž tvarovky z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110	kus	3,000	174,00	522,00	CS ÚRS 2019 01	
			Montáž tvarovky na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 110			3,000			
105	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 110x45°	kus	3,000	51,30	153,90	CS ÚRS 2019 01	
			koleno kanalizační PVC KG 110x45°			3,000			
106	K	877315211	Montáž tvarovky z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	6,000	207,00	1 242,00	CS ÚRS 2019 01	
			Montáž tvarovky na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160			6,000			
			3+3			6,000			
			Součet			6,000	126,00	756,00	CS ÚRS 2019 01
107	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	6,000	126,00	756,00	CS ÚRS 2019 01	
			koleno kanalizační PVC KG 160x45°			6,000			
108	K	877355221	Montáž tvarovky z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvojosé DN 200	kus	1,000	374,00	374,00	CS ÚRS 2019 01	
			Montáž tvarovky na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvojosých DN 200			1,000			
109	M	28611918	odbočka kanalizační s hrdlem PVC 200/160/45°	kus	1,000	966,00	966,00	CS ÚRS 2019 01	
			odbočka kanalizační s hrdlem PVC 200/160/45°			1,000			
110	K	877375211	Montáž tvarovky z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 315	kus	8,000	369,00	2 952,00	CS ÚRS 2019 01	
			Montáž tvarovky na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 315			8,000			
111	M	28611373	koleno kanalizační PVC KG 300x15°	kus	4,000	890,00	3 560,00	CS ÚRS 2019 01	
			koleno kanalizační PVC KG 300x15°			4,000			
112	M	28611375	koleno kanalizační PVC KG 300x45°	kus	2,000	1 160,00	2 320,00	CS ÚRS 2019 01	
			koleno kanalizační PVC KG 300x45°			2,000			
113	M	28612246	přesuvka kanalizační plastová PVC KG DN 315 SN 12/16	kus	2,000	1 300,00	2 600,00	CS ÚRS 2019 01	
			koleno kanalizační PVC KG 300x45°			2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Průsvivka kanalizační plastová PVC KG DN 315 SN 12/16					
101	K	89441112R	Šachty kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 -komplet včetně dodávky prefabrikátů	kus	1,000	20 500,00	20 500,00	
75	M	552441030	lapač sítěšních splavenin - geiger DN 200 mm	kus	2,000	8 346,00	16 692,00	
52	K	89910411	Osazení poklopu liltových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 150 kg	kus	1,000	1 030,00	1 030,00	
100	M	28614188	poklop liltový kanalizační šachty DN 400 bez větrání šroubovací s teleskopickým dílem pro třídu zařízení D400 (včetněšněh)	kus	1,000	3 480,00	3 480,00	
82	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólii z PVC 20 cm	m	13,000	9,00	117,00	
WV			10+1+2		13,000			
			Soubčet		13,000			
D			Průsuv hmot				402,66	
58	K	998142251	Průsuv hmot pro nádrže, jímky, zásobníky a jámy betonové monolitické v do 25 m	t	2,237	180,00	402,66	