

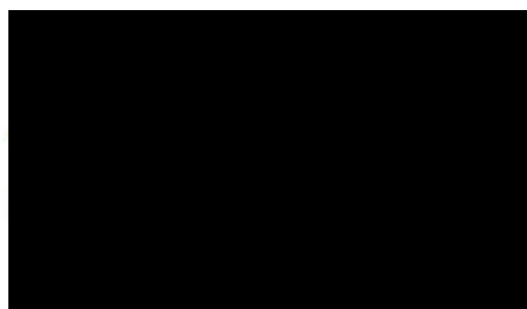


<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ: 3	
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.		
Investor:	Město Milevsko	Datum: 15.10.2019	
Název akce: Likvidace a využití odpadních dešťových vod ve sportovním areálu Milevsko			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input type="checkbox"/>	MS 2014+ <input checked="" type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
<b>Odkazy</b>	na specifikaci:	Změnový list č. 3	
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:		
	na jinou část smlouvy:		
<p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> změna (změnový list ) vychází z <b>PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE =&gt; SOUPISU PRACÍ =&gt; NÁVRHOVANÉ ZMĚNY REALIZACE HYDROIZOLACE STROPU AKUMULAČNÍ NÁDRŽE</b></p> <p>Projektová dokumentace řeší hydroizolaci z PVC folie protiskluzové , jako pohledovou vrstvu na stropě akumulací nádrže.Z důvodu možného poškození folie byla předložena změna použití hydroizolačního materiálu z bitumenových,oxidovaných tavných pásů natavených na napenetrovaný panelový záklop akumulací nádrže a následné přebetonování . Pohledová vrstva stropu v úrovni zpevněné asfaltové plochy bude tvořena betonovou vrstvou oproti plánované protiskluzové folii z PVC.</p> <p>Změna =vícepráce=          -penetrace na stropních panelech          -natavení hydroizolačního pásu bitumenový,oxidovaný tl.3,5mm</p>			
Počet připojených listů specifikací:		5	
Důvod <b>vícepráce</b> / 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			
Stanovisko technického dozoru stavby: Ing.Vaniš Luboš			
Ing. Luboš Vaniš „Souhlasím“ .....		podpis.....	
Stanovisko autorského dozoru : Ing.Jan Bouchal			
Ing.Jan Bouchal „Souhlasím“ .....		podpis.....	
Přílohy:			

<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: 3
Zhotovitel:	SWIETELSKY stavební s.r.o.	
Potvrzení změny vystavil:	<b>Miroslav Korčák</b>	Datum: 15.10.2019
<p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b> změna (změnový list ) vychází z  <b>PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE =&gt; SOUPISU PRACÍ =&gt; NÁVRHOVANÉ ZMĚNY REALIZACE  HYDROIZOLACE STROPU AKUMULAČNÍ NÁDRŽE</b></p> <p>Projektová dokumentace řeší hydroizolaci z PVC folie protiskluzové, jako pohledovou vrstvu na stropě akumulční nádrže. Z důvodu možného poškození folie byla předložena změna použití hydroizolačního materiálu z bitumenových, oxidovaných tavných pásů natavených na napenetrovaný panelový záklop akumulční nádrže a následně přebetonování . Pohledová vrstva stropu v úrovni zpevněné asfaltové plochy bude tvořena betonovou vrstvou oproti plánované protiskluzové folii z PVC.</p> <p>Změna -vícepráce  -penetrace na stropních panelech  -natavení hydroizolačního pásu bitumenový, oxidovaný tl.3,5mm</p>		
Počet připojených listů specifikací: 5	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací bez DPH :	Cena víceprací bez DPH :	
<b>0,- Kč</b>	<b>19.954,31 Kč</b>	
Výsledná cena změny bez DPH :	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<b>19.954,31 Kč</b>	<b>Beze změny</b>	
<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. 3

Místo: Datum: 31. 7. 2019

Zadavatel: Projektant:

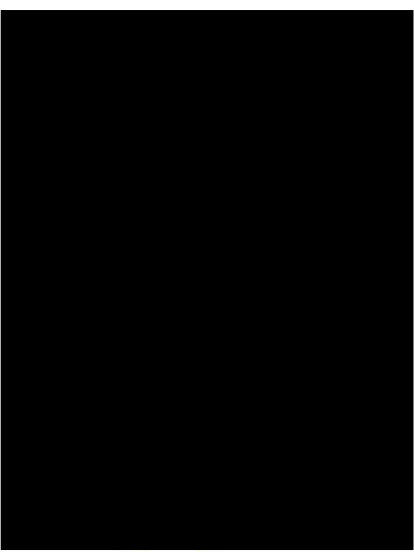
Uchazeč: Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtů

SO 01 Likvidace a využití dešťových odpadních vod 19 954,31 24 144,72

odsouhlasil TDI ING. VANIŠ LUBOŠ ODSOUHLASIL: AD Ing. Jan Bouřba



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: N19-018-0135

Stavba: Milevsko, sportovní areál - ZL č. 3

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:

31. 7. 2019

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

## Cena bez DPH

19 954,31

Sazba daně  
21,00%

Základ daně

19 954,31

0,00

Výše daně

4 190,41

0,00

## Cena s DPH

V

CZK

24 144,72

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Mlýnsko, sportovní areál - ZL č. 3  
Objekt:

## SO 01 - Likvidace a využití dešťových odpadních vod

KSO: CC-CZ: 31.7.2019  
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ: DIČ:

Uchazeč: IČ: DIČ:

Projektant: IČ: DIČ:

Zpracovatel: IČ: DIČ:

Poznámka:

### Cena bez DPH

**19 954,31**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 954,31	21,00%	4 190,41
snižovaná	0,00	15,00%	0,00

### Cena s DPH

**V CZK**

**24 144,72**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Milčevsko, sportovní areál - ZL č. 3

Objekt:

SO 01 - Likvidace a využití dešťových odpadních vod

Místo:

Datum: 31. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

### PSV - Práce a dodávky PSV

**19 954,31**

**19 954,31**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

**19 954,31**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Milčevsko, sportovní areál - ZL č. 3

Objekt:

SO 01 - Likvidace a využití dešťových odpadních vod

Místo:

Datum: 31. 7. 2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**19 954,31**

### D PSV Práce a dodávky PSV

**19 954,31**

D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				19 954,31	
205	K	711111001	Provedení izolace proti zemi vlhkosti vodotěrné za studena nátěrem penetračním	m2	84,00000	9,38	787,92	CS ÚRS 2019 01
	PP		Provedení izolace proti zemi vlhkosti nátěradly a tmeily za studena na ploše vodotěrné V nátěrem penetračním		84,00000			
	VV		12*7		84,00000			
			Součet				1 343,76	CS ÚRS 2019 01
206	M	11163180	lak penetrační asfaltový	t	0,02520	53 300,00		
	PP		lak penetrační asfaltový				0,02520	
	VV		84*0,0003 Přepočtené koeficientem množství				95,40	8 013,60 CS ÚRS 2019 01
207	K	711441559	Provedení izolace proti tlakové vodě vodotěrné přitavením pásu NAP	m2	84,00000			
	PP		Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě pásy přitavením NAP na ploše vodotěrné V					
	VV		12*7		84,00000			
			Součet				97,20	9 389,52 CS ÚRS 2019 01
208	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jernozrnitým minerálním posypem	m2	96,60000			
	PP		pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jernozrnitým minerálním posypem				96,60000	
	VV		84*1,15 Přepočtené koeficientem množství				0,43400	968,00
14	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t				420,11