

# PŘÍLOHA Č. ZL 19a - P02 - MĚNĚPRÁCE

Stavba: **Navýšení kapacity MŠ Nová Pasířská v Jablonci nad Nisou**

Stavební objekt: **AR - Areálové rozvody kanalizace**

Část: **AR - Areálové rozvody kanalizace**

Objednatel: **Statutární město Jablonec nad Nisou**

Zhotovitel dokumentace: **V&M spol. s r.o.**

Zhotovitel: **První podještědská stavební spol. s r.o.**

Popis	Cena	Hmotnost	DPH	Cena s DPH
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>-28 060,12</b>		<b>-5 892,62</b>	<b>-33 952,74</b>
1: Zemní práce	-24 734,01		-5 194,14	-29 928,15
4: Vodorovné konstrukce	-451,57		-94,83	-546,40
8: Trubní vedení	-2 571,63		-540,04	-3 111,67
998: Přesun hmot	-302,92		-63,61	-366,53
<b>Celkem (bez DPH)</b>	<b>-28 060,12</b>			
<b>DPH</b>	<b>-5 892,62</b>			
<b>DPH 21 % ze základny: -28 060,12</b>	<b>-5 892,62</b>			
<b>Celkem (včetně DPH)</b>	<b>-33 952,74 CZK</b>			

Poř.	Typ	Kód	Pol. z R, C, IK	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>								<b>-28 060,12</b>
<b>001: Zemní práce</b>								<b>-24 734,01</b>
2.	B	132201202	R	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného - - profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	-46,91	241,84	-11 344,80
3.	B	132201209	R	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného - - profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-14,07	24,67	-347,22
5.	B	162301101	R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení - - výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	-94,29	64,78	-6 108,05
7.	B	167101102	R	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, - - z hornin tř. 1 až 4	m3	-46,91	55,92	-2 623,16
10.	B	174101101	R	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh - - nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	-47,38	83,85	-3 972,73
11.	B	175151101	R	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél - - výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez // prohození sypaniny	m3	-1,82	186,15	-338,05
<b>4: Vodorovné konstrukce</b>								<b>-451,57</b>
16.	B	451573111	R	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	-0,56	806,37	-451,57
<b>8: Trubní vedení</b>								<b>-2 571,63</b>
24.	B	871355211	R	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC systém KG v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, tuhost třídy SN 4 - - DN 200	m	-4,10	445,15	-1 825,13
25.	B	892351111	R	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	-5,60	19,00	-106,40
27.	B	894411311_01	R	Osazení železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	-1,00	640,10	-640,10
<b>998: Přesun hmot</b>								<b>-302,92</b>
43.	B	998276101	R	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody - - nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	-0,19	850,20	-164,09
44.	B	998276124_01	R	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k - - cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	-0,19	719,31	-138,83