

Položkový rozpočet stavby

Stavba: Kanalizace a ČOV Mitojovice

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

IČO:

DIČ:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			0,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 0,00 CZK

v

dne

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro základní DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	SO 01 - Splašková kanalizace	0	0	0	0	
1	Splašková kanalizace	0	0	0	0	
02	SO 02 - ČOV	0	0	0	0	
1	ČOV	0	0	0	0	
02.1	PS 02.1 - Technologie ČOV	0	0	0	0	
1	Technologie ČOV	0	0	0	0	
03.1	SO 03.1 - Přípojky - uznatelné náklady	0	0	0	0	
1	Přípojky - uznatelné	0	0	0	0	
03.2	SO 03.2 - Přípojky - neuznatelné náklady	0	0	0	0	
1	Přípojky - neuznatelné	0	0	0	0	
Celkem za stavbu		0	0	0	0	0

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	001: Zemní práce	HSV			0,00	
_10	001: Zemní práce	HSV			0,00	
_11	002: Základy	HSV			0,00	
_12	003: Svislé konstrukce	HSV			0,00	
_13	004: Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
_14	005: Komunikace	HSV			0,00	
_15	008: Trubní vedení	HSV			0,00	
_16	009: Ostatní konstrukce a práce	HSV			0,00	
_17	099: Přesun hmot HSV	HSV			0,00	
_18	711: Izolace proti vodě	HSV			0,00	
_19	P740-01: Elektropřípojka	HSV			0,00	
_2	002: Základy	HSV			0,00	
_20	V09: Ostatní náklady	HSV			0,00	
_21	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	HSV			0,00	
_22	001: Zemní práce	HSV			0,00	

_23	004: Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
_24	008: Trubní vedení	HSV			0,00	
_25	099: Přesun hmot HSV	HSV			0,00	
_26	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	HSV			0,00	
_3	004: Vodorovné konstrukce	HSV			0,00	
_5	008: Trubní vedení	HSV			0,00	
_6	009: Ostatní konstrukce a práce	HSV			0,00	
_7	099: Přesun hmot HSV	HSV			0,00	
_8	V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	HSV			0,00	
_9	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady	HSV			0,00	
6	Komunikace	HSV			0,00	
66	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			0,00	
Celá položka					0,00	0

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Mílejovice		
O:	01	SO 01 - Splašková kanalizace	
B:	1	Splašková kanalizace	

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cená / MJ	celkem
001	1	001 Zemní práce				0,00
1	00572480R	Osivo směs jetelotravní	kg	15,86250		0,00
2	113107224R00	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 400 mm	m2	2 061,00000		0,00
3	113107243R00	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 150 mm	m2	2 061,00000		0,00

(40+18+25+15+38+12+45+50+50+50+50+40+18+20+19+45+30+18+20+30+27+15+20+23+20+19+40+31+18+51+23+30+15+24+40+15+18+13+22+33+15)*1,3 :
2061

2061

4	115101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	290,00000		0,00
5	115101301R00	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	35,00000		0,00
6	119001401R00	Dočasné zajištění potrubí ocelového nebo litinového DN do 200	m	398,00000		0,00
7	119001421R00	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	754,00000		0,00
8	119002121	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou I do 2 m včetně zábradlí zřízení	kus	45,00000		0,00
9	119002122	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů přechodovou lávkou I do 2 m včetně zábradlí odstranění	kus	45,00000		0,00
10	119003111	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábranou výšky do 1,1 m zřízení	m	525,00000		0,00
11	119003112	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů mobilní plotovou zábranou výšky do 1,1 m odstranění	m	525,00000		0,00
12	119003131	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou zřízení, včetně dodávky výstražné pásy	m	3 700,00000		0,00
13	119003132	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopů výstražnou páskou odstranění	m	3 700,00000		0,00
14	121101103R00	Sejmuli omice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	158,62000		0,00
15	130001101R00	Příplatek za zřízení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	1 259,00000		0,00

Křížení vedení stok :

1259 :

1259

1259

16	131201112R00	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	298,00000		0,00
17	131201109R00	Příplatek za lepidlost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	298,00000		0,00
18	132201213R00	Hloubení rýh S do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	4 177,75700		0,00

Stoka A :

(14*1,6*1,1)+(43*1,65*1,1)+(40*1,7*1,1)+(45*2,23*1,1)+(50*2,15*1,1)+(27*2,1*1,1)+(30*2,75*1,1)+(40*2,15*1,1)+(18*2,8*1,1)+(25*2,8*1,1)+(15*2,4*1,1)+(38*2,15*1,1)+(12*2,5*1,1)+(45*2,16*1,1)+(50*2,54*1,1)+(50*1,75*1,1)+(50*1,5*1,1)+(50*1,8*1,1)+(40*1,5*1,1)

Stoka A1 :

30*1,1*2,71 :

Stoka A2 :

160*0,5*2,59 :

Stoka B :

(23*2,2*1,1)+(45*1,6*1,1)+(30*2,2*1,1)+(23*2,5*1,1)+(15*2,64*1,1)+(26*2,18*1,1)+(19*2,12*1,1)+(46*1,50*1,1)+(30*2,15*1,1)+(18*2,13*1,1) :

Stoka B1 :

65*1,65*1,1 :

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice		
O: 01	SO 01 - Splašková kanalizace		
R: 1	Splašková kanalizace		

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
-----	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Stoka B2 :
40*2,18*1,1 :
Stoka C :
Stoka C1 :
(20*3,21*1,1)+(20*2,12*1,1)+(30*2,12*1,1)+(27*2,05*1,1)+
(15*2,1*1,1)+(20*2,1*1,1)+(23*2,35*1,1)+(20*1,8)+(19*2,1
6*1,1)+(40*2,11*1,1)+(31*2,25*1,1) :
15*2,12*1,1 :
Stoka C2 :
60*2,05*1,1 :
Stoka C3 :
65*3,25*1,1 :
Stoka D :
(18*2,35*1,1)+(30*2,54*1,1)+(19*2,15*1,1)+(19*2,35*1,1)+
(12*2,58*1,1)+(5*1,8*1,1) :
Stoka D1 :
15*1,95*1,1 :
4177,757

4177,757

19	132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4 177,75700		0,00
20	132202201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	652,19000		0,00

(25+32+25+16+16+6+23+9+8+12+12+36+26+41+32+14+
12+26+18+19+21+45+12+36+19)*1,1*1,1 :
652,19

652,19

21	132202209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	652,19000		0,00
22	132301212R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3	m3	1 195,84100		0,00

Stoka A :
(14*0,2*1,1)+(43*0,35*1,1)+(40*0,21*1,1)+(45*0,35*1,1)+(
50*0,15*1,1)+(27*0,36*1,1)+(50*0,41*1,1)+(40*0,38*1,1)+(
18*0,29*1,1)+(26*0,39*1,1)+(15*0,41*1,1)+(38*0,29*1,1)+(
12*0,24*1,1)+(45*0,33*1,1)+(50*0,35*1,1)+(50*0,36*1,1)+(
50*0,46*1,1)+(50*0,41*1,1)+(40*0,35*1,1) :
Stoka A2 :
160*1,62*2,59 :
Stoka B :
(23*0,32*1,1)+(48*0,24*1,1)+(30*0,29*1,1)+(23*0,14*1,1)+
(16*0,21*1,1)+(26*0,16*1,1)+(19*0,39*1,1)+(45*0,25*1,1)+
(30*0,24*1,1)+(18*0,16*1,1) :
Stoka B1 :
65*0,43*1,1 :
Stoka C :
(20*0,27*1,1)+(20*0,18*1,1)+(30*0,21*1,1)+(27*0,12*1,1)+
(15*0,24*1,1)+(20*0,16*1,1)+(23*0,22*1,1)+(20*0,21*1,1)+
(19*0,32*1,1)+(40*0,36*1,1)+(31*0,21*1,1) :
Stoka C1 :
15*0,18*1,1 :
Stoka C2 :
60*0,29*1,1 :
Stoka D :
(18*0,32*1,1)+(30*0,26*1,1)+(19*0,21*1,1)+(19*0,21*1,1)+
(12*0,21*1,1)+(51*0,35*1,1) :

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice		
O:	01	SO 01 - Splašková kanalizace	
R:	1	Splašková kanalizace	

R.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Stoka D1:

15*0,95*1,1:

1196,841

1196,84

23	132301209R00	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	1 196,84100		0,00
24	132401201R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 5	m3	413,39080		0,00

Stoka A:

(8*0,1*1,1)+(43*0,15*1,1)+(40*0,21*1,1)+(45*0,15*1,1)+(60*0,15*1,1)+(27*0,11*1,1)+(50*0,41*1,1)+(40*0,18*1,1)+(18*0,19*1,1)+(25*0,25*1,1)+(15*0,31*1,1)+(60*0,11*1,1)+(40*0,16*1,1)+(20*0,31*1,1):

Stoka A2:

160*0,36*2,59:

Stoka B:

(21*0,25*1,1)+(23*0,21*1,1)+(16*0,19*1,1)+(26*0,25*1,1)+(19*0,29*1,1)+(45*0,15*1,1)+(30*0,26*1,1)+(18*0,18*1,1):

Stoka B1:

65*0,3*1,1:

Stoka C:

(20*0,25*1,1)+(15*0,26*1,1)+(20*0,21*1,1)+(23*0,28*1,1)+(20*0,11*1,1)+(19*0,232*1,1)+(40*0,31*1,1)+(31*0,28*1,1):

Stoka C1:

15*0,1*1,1:

Stoka C2:

60*0,25*1,1:

Stoka D:

(18*0,18*1,1)+(30*0,29*1,1)+(19*0,22*1,1)+(19*0,19*1,1)+(12*0,11*1,1):

413,3908

413,39

25	138401101R00	Dolamování hloubených vykopávek jam ve vrstvě tl do 1000 mm v hornině tř. 5	m3	301,13600		0,00
----	--------------	---	----	-----------	--	------

Části stok A, B, C, D:

(23+18+21+42+36+25+41+18+23+18+31+19+15+32+16+35+21+25+13)*0,58*1,1:

301,136

301,14

26	141721117	Rízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 315 mm v hornině tř. 1 až 4	m	9,00000		0,00
27	141721119	Rízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 400 mm v hornině tř. 1 až 4	m	22,00000		0,00
28	151101101R00	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 385,00000		0,00

1325*1,8:

2385

2385

29	151101102R00	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 837,50000		0,00
----	--------------	--	----	-------------	--	------

525*3,5:

1837,5

1837,5

30	151101111R00	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	2 385,00000		0,00
31	151101112R00	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m	m2	1 837,50000		0,00
32	162501102R00	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	1 868,41000		0,00
33	167101102R00	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	3 833,41000		0,00

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Mílejovice		
O: 01	SO 01 - Splašková kanalizace		
R: 1	Splašková kanalizace		

Pr.č.	Číslo položky	Název položky	Mj.	množství	cena / m3	Číslem
-------	---------------	---------------	-----	----------	-----------	--------

Nakládka pro odvoz, nakládka na deponii:

1858,41+1975:

3833,41

3833,41

34	171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 858,41000		0,00
35	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3 951,10000		0,00

1,8*1845*1,1:

296:

3951,1

3951,1

36	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	924,37452		0,00
----	-----------	---	----	-----------	--	------

1845*0,5*1,1:

Odečet potrubí:

-3,14*1845*0,0156:

924,37452

924,37

37	181301112R00	Rozproštění ornice tl. vrstvy do 150 mm pl. píse 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1 057,50000		0,00
38	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1 057,50000		0,00
39	003	Poplatek za skládku	m3	1 858,41000		0,00
40	162401101R00	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - doprava z deponie	m3	1 975,00000		0,00
41	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m	m3	655,00000		0,00
42	58337303	Štěrkoštěk (Bratčice) frakce 0-8	t	1 054,50000		0,00

DN 2	002: Zaklady					0,00
------	--------------	--	--	--	--	------

43	212752212	Tratv od drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	211,00000		0,00
44	214500111R00	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkoštěkem v do 300 mm	m	211,00000		0,00
45	58343935	Kamenivo drcené hrubé (výleky) frakce 16-32	t	37,98000		0,00

DN 3	004: Vodorovná konstrukce					0,00
------	---------------------------	--	--	--	--	------

46	451573111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkoštěku	m3	304,42500		0,00
----	--------------	--	----	-----------	--	------

1845*0,15*1,1:

304,425

304,43

DN 5	005: Trubní vedení					0,00
------	--------------------	--	--	--	--	------

47	59224029	Dno betonové šachty	kus	67,00000		0,00
48	59224135R	Prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/90 62,5x6x9 cm	kus	61,00000		0,00
49	59224136R	Prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/90 62,5x8x9 cm	kus	85,00000		0,00
50	59224312	Korpus šachetní betonový	kus	57,00000		0,00
51	59224660	Poklop šachtový	kus	57,00000		0,00
52	59225336	Skruž betonová studňová kruhová TBS-Q.1 100/100 D100x100x9 cm	kus	57,00000		0,00
53	59225341R	Skruž betonová studňová kruhová TBS-Q.1 100/50 D100x50x9 cm	kus	64,00000		0,00
54	871181141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaný na tupo D 50 x 4,6 mm	m	19,00000		0,00
55	871360410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 260	m	1 850,00000		0,00
56	877365221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvousmě DN 250	kus	36,00000		0,00
57	892381111R00	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 260	m	1 850,00000		0,00

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice		
O:	01	SO 01 - Splašková kanalizace	
R:	1	Splašková kanalizace	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Čekem
58	892383121	Proplach kanalizačního potrubí DN 250	m	1 850,00000		0,00
59	894411121R00	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	57,00000		0,00
60	896211111R00	Spádové kanalizační z betonu kruhové jednoduché dno beton tř. C 25/30 horní potrubí DN 250 nebo 300	kus	11,00000		0,00
61	899102111R00	Osažení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotností nad 50 do 100 kg	kus	57,00000		0,00
62	899623151R00	Obetonování potrubí nebo zdívek stolk betonem prostým tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	138,00000		0,00
63	XAP1	Potrubí rPe pr.60mm	m	19,00000		0,00
64	XAP4	KG trubka 250 SN8	m	1 850,00000		0,00
65	XAP5	KG odbočka 250/150	kus	36,00000		0,00
66	XAP6	Napojení potrubí do revizních šachet	kus	57,00000		0,00
67	XAP7	Napojení potrubí na spádové šachty	kus	11,00000		0,00
68	XAP8	Výstražná folie hnědá s nápisem KANALIZACE	m	1 850,00000		0,00
69	XAP9	Kamerové zkoušky vč. záznamu na CD	m	1 850,00000		0,00
Díl: 6 009: Opravy konstrukce a práce						0,00
70	12514471	Oprava, případně doplnění stávajícího dopravního značení	kus	25,00000		0,00
71	913111111	Montáž a demontáž plastového podstavce dočasně dopravní značky	kus	325,00000		0,00
72	919122131	Těsnění spár závlahou za tepla	m	1 368,00000		0,00
73	919735113R00	Řezání stávajícího živčního krytu hl do 150 mm	m	1 368,00000		0,00
74	921441	Mobilní přejezdy pro osobní dopravu	kus	15,00000		0,00
75	92514	Statické zajištění nemovitostí podél výkopu.	soubor	1,00000		0,00
Díl: 7 009: Přesun hmot HSV						0,00
76	997002511	Vodorovně přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	1 805,43600		0,00
77	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	18 054,36000		0,00
78	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	1 805,43600		0,00
79	997006551	Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění	t	1 805,43600		0,00
80	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	651,27600		0,00
81	997221856	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	1 154,16000		0,00
82	998225111R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	3 373,07800		0,00
83	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1 349,80000		0,00
Díl: 8 V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce						0,00
84	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,00000		0,00
85	010001110	Opáření pro bezpečnost a plynulost provozu, dopravně informační opáření	soubor	1,00000		0,00
Díl: 9 VRN: Vedlejší rozpočtové naklady						0,00
86	005121R	Zařízení staveniště	soubor	1,00000		0,00

1

1

Čekem	0,00
--------------	-------------

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice	
O:	01	SO 01 - Splašková kanalizace
R:	1	Splašková kanalizace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Tržbový	Cena / MJ	Celkem

Číslo účteny
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1

RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1

RTS 17/1
RTS 17/1
RTS 17/1

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice		
O:	02	SO 02 - ČOV	
R:	1	ČOV	

Pr. číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 10 001: Zemní práce 0,00					
1 00572480R	Osivo směs jetelotrávní	kg	36,00000		0,00
2 116101201R00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	80,00000		0,00
3 115101301R00	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,00000		0,00
4 167101102R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	20,90000		0,00
5 171201201R00	Uložení sypaniny na skládky	m3	20,90000		0,00
6 174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	141,87000		0,00
7 175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	41,00000		0,00
8 181301112R00	Rozprostření omíčky tl. vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:6	m2	487,00000		0,00
9 181411121	Založení lučního trávníku výsivem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	487,00000		0,00
10 131201112R00	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	125,20740		0,00
8,6*3,45*4,22 :					
125,2074			125,21		
11 131201109R00	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	125,20700		0,00
12 174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	78,69882		0,00
125,207-(5,58*2,68*3,11) :					
78,698816			78,7		
13 132201212R00	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	203,77500		0,00
95*1,1*1,95 :					
203,775			203,78		
14 132201209R00	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	203,77500		0,00
15 162201152R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 5 až 7	m3	20,90000		0,00
16 181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř. 1 až 4 nerovnosti do +/- 200 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	487,00000		0,00
17 182101101R00	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	48,00000		0,00
Díl: 11 002: Základy 0,00					
18 212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože olevněný výkop	m	123,00000		0,00
19 214500111R00	Zřízení výplně rýh s drenážním potrubím do DN 200 štěrkoštěrkem v do 300 mm	m	123,00000		0,00
20 58343935	Kamenivo drcené hrubé (výleky) frakce 16-32	t	22,14000		0,00
21 273321117R00	Základové desky ze ŽB C 25/30	m3	4,38150		0,00
3,45*6,35*0,2 :					
4,3815			4,38		
22 273361116	Výztuž základových desek z betonářské oceli 10 505	t	0,38700		0,00
Díl: 12 003: Svislé konstrukce 0,00					
23 348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	50,00000		0,00
24 31324774	Pletivo čtyřhranné pozinkované pletené 55 x 55 / 2,15 výška 180 cm	m	50,00000		0,00
25 338171113R00	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,00 m se zabetonováním	kus	24,00000		0,00
26 55342252	Sloupek plotový průběžný pozinkovaný a komaxilový 2000/36x1,5 mm	kus	24,00000		0,00

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Mílejovice		
O:	02	SO 02 - ČOV	
R:	1	ČOV	

Př.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena + MJ	Celkem
27	348101240	Osazení vrat a vrátek k oplocení na ocelové sloupky do 8 m2 vč. dodávky vrat	kus	1,00000		0,00
28	320101112R00	Osazení betonových a železobetonových prefabrikátů hmotností nad 1.000 do 5.000 kg	m3	51,43746		0,00

(5,58*3,11*0,14)*2:

(2,68*3,11)*2:

(5,58*2,68)*2:

51,437464

51,44

Díl:	13	004: Vodoplynové konstrukce				0,00
------	----	-----------------------------	--	--	--	------

29	451673111R00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	20,90000		0,00
----	--------------	--	----	----------	--	------

Díl:	14	005: Komunikace				0,00
------	----	-----------------	--	--	--	------

30	554851111R00	Podklad ze štěrku SD tl 150 mm	m2	21,90750		0,00
----	--------------	--------------------------------	----	----------	--	------

3,45*6,35:

21,9075

21,91

31	564811111R00	Podklad ze štěrku SD tl 60 mm	m2	21,90700		0,00
----	--------------	-------------------------------	----	----------	--	------

32	564851111R00	Podklad ze štěrku SD tl 150 mm	m2	42,00000		0,00
----	--------------	--------------------------------	----	----------	--	------

33	564861111R00	Podklad ze štěrku SD tl 200 mm	m2	42,00000		0,00
----	--------------	--------------------------------	----	----------	--	------

34	577151123RT3	Beton asfalt. ACL 16+ ložný, š. do 3 m, tl. 6 cm, plochy 101-200 m2	m2	42,00000		0,00
----	--------------	---	----	----------	--	------

Díl:	5	006: Komunikace				0,00
------	---	-----------------	--	--	--	------

36	577141112RT3	Beton asfalt. ACO 11+, nebo ACO 16+, do 3 m, tl. 5 cm, plochy 101-200 m2	m2	42,00000		0,00
----	--------------	--	----	----------	--	------

Díl:	15	008: Trubní vedení				0,00
------	----	--------------------	--	--	--	------

36	871313121R00	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN10 z polypropylénu DN 150	m	96,00000		0,00
----	--------------	---	---	----------	--	------

37	871350410	Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylénu DN 200	m	3,00000		0,00
----	-----------	--	---	---------	--	------

38	XAP2	KG trubka 150 UR2 korugovaná	m	98,00000		0,00
----	------	------------------------------	---	----------	--	------

39	XAP3	KG trubka 200 UR2 korugovaná	m	3,00000		0,00
----	------	------------------------------	---	---------	--	------

40	884312317	šachta DN 600/200 šachtové dno s přítokem tvaru T vč. poklopu, nástavce, montáže	kus	1,00000		0,00
----	-----------	--	-----	---------	--	------

41	XAP10	Výstražná fólie hnědá s nápisem KANALIZACE	m	98,00000		0,00
----	-------	--	---	----------	--	------

42	XAP11	Kamerové zkoušky vč. záznamu na CD	m	98,00000		0,00
----	-------	------------------------------------	---	----------	--	------

43	882351111R00	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	98,00000		0,00
----	--------------	---	---	----------	--	------

44	882353122	Proplach kanalizačního potrubí DN 150 nebo 200	m	98,00000		0,00
----	-----------	--	---	----------	--	------

Díl:	16	009: Ostatní konstrukce a práce				0,00
------	----	---------------------------------	--	--	--	------

45	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	27,00000		0,00
----	-----------	--	---	----------	--	------

46	89217465R	Obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm	kus	27,00000		0,00
----	-----------	--	-----	----------	--	------

47	935932415	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 100 mm s roštem mříčkovým z litiny	m	3,70000		0,00
----	-----------	--	---	---------	--	------

48	916591121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,43000		0,00
----	-----------	--	----	---------	--	------

27*0,3*0,3:

2,43

2,43

49	812.3 - m.ch.3	Budovy vodního hospodářství, čistíren a úpraven vod - Provozní objekt dle PD	m3 OP	34,49290		0,00
----	----------------	--	-------	----------	--	------

oceněno dle cenových ukazatelů ve stavebnictví pro rok

2017 - zařídění objektu 812.3 - materiálová

charakteristika č.3 : 3.14*3.38*2.68

(3.14*3.38*1.14)/2

28,44336

6,04952

50	X9	Konečná šachta DN 1000 s poklopem	kus	1,00000		0,00
----	----	-----------------------------------	-----	---------	--	------

51	X11	Výštiní objekt	soubor	1,00000		0,00
----	-----	----------------	--------	---------	--	------

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Mílejovice		
O:	02	SO 02 - ČOV	
R:	1	ČOV	

P.č.	Cíle položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 17		099: Přesun hmot HSV				0,00
62	998144471	Přesun hmot pro montované betonové nádrže, jímky a zásobníky v do 25 m	t	170,35638		0,00
Díl: 18		711: Izolace proti vodě				0,90
53	711471051R00	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty lepenou fólií PVC	m2	21,90700		0,00
54	711471052R00	Provedení vodorovné izolace proti tlakové vodě termoplasty položením textilního pásu s PE	m2	21,90700		0,00
55	711472052R00	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty textilním pásem s PE	m2	50,87000		0,00
56	28322081	Zemní izolační fólie ALKORPLAN 35034, tl. 1,6 mm, šířka 2,05 délka role 20 m	m2	86,36000		0,00
57	69311063	Geotextilie netkaná geoNetex M, 400 g/m2, šířka 200 cm	m2	80,04000		0,00
58	998711201R00	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,05000		0,00
Díl: 19		P740-01: Elektropřípojka				0,00
59	X6	Přívod elektro CYKY v chrániče DN 50	m	16,00000		0,00
60	X7	Elektroměrový pilř	kus	1,00000		0,00
Díl: 20		V09: Ostatní náklady				0,00
61	092104000	Náklady na zkušební provoz	Kč	1,00000		0,00
Díl: 21		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
62	006121 R	Zařízení staveniště	soubor	1,00000		0,00
Celkem						0,00

Poznámky uchazeče k zadání

--

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice		
O:	02.1	PS 02.1 - Technologie ČOV	
R:	1	Technologie ČOV	

P.C.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
01:	93	Dokončovací práce inženýrských staveb				0,00
1	93-0001	D+M Prefabrikovaná betonová nádrž 5,58x2,68x3,11m s dvěma poklopy 2x1,28m a komínky (poklop DN0,68m) : 1	ks	1,00000		0,00
2	93-0002	D+M Dmychadlo 0,1 příkon 0,75kW, proud 1,98A, napětí 400V, Emise hluku 49, dodávané množství vzduchu 450l/min : 1	ks	1,00000		0,00
3	93-0003	D+M Dmychadlo 0,2 příkon 0,11kW, proud 0,63A, napětí 230V, Emise hluku 45, dodávané množství vzduchu 100l/min : 1	ks	1,00000		0,00
4	93-0004	D+M čerpadla čerpací jímky příkon 1,1kW, proud 3A, napětí 400V, průtok 6m3/hod : 1	ks	1,00000		0,00
5	93-0005	D+M Dávkovací čerpadlo příkon 0,015kW, proud 0,6A, napětí 230V, průtok 1l/hod : 1	ks	1,00000		0,00
6	93-0006	D+M provzdušňovač KAD 320, 6x element : 1	ks	1,00000		0,00
7	93-0007	D+M rozvaděč se sloupovým stojanem celkový instalovaný příkon 1,96kW, krytí IP 54/20 : 1	ks	1,00000		0,00
Celkem						0,00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice		
O:	03.1	SO 03.1 - Připojky - uznatelné náklady	
R:	1	Připojky - uznatelné	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Hodnota	Cena / MJ	Golkm
Díl: 22		001: Zemní práce				0,00
1	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	150,54000		0,00
		579*0,26		150,54		
2	132201209	Příplatek za lapivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	150,54000		0,00
		579*0,26		150,54		
3	151101101	Zřízení příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	117,31200		0,00
		451,2*0,26		117,312		
4	151101111	Odstranění příloženého pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	117,31200		0,00
		451,2*0,26		117,312		
5	162601102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	58,16720		0,00
		223,72*0,26		58,1672		
6	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	58,16720		0,00
		223,72*0,26		58,1672		
7	171201201	Uložení sypání na skládky	m3	58,16720		0,00
		223,72*0,26		58,1672		
8	174101101	Zásyp jam, řacht rýh nebo kolem objektů sypáním se zhutněním	m3	58,16720		0,00
		223,72*0,26		58,1672		
9	176111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypání, uložené do 3 m	m3	43,01440		0,00
		165,44*0,26		43,0144		
10	176151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uložené do 3 m	m3	43,01440		0,00
		165,44*0,26		43,0144		
11	58337308	Štěrkopísek (Bratčice) frakce 0-8	t	86,02880		0,00
		330,88*0,26		86,0288		
Díl: 23		004: Vodorovné konstrukce				0,00
12	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	16,13040		0,00
		62,04*0,26		16,1304		
Díl: 24		008: Trubní vedení				0,00
13	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150(připojky pro RD)	m	98,00000		0,00
		98		98		
14	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	98,00000		0,00
		98		98		
15	892353122	Proplach kanalizačního potrubí DN 150 nebo 200	m	98,00000		0,00
		98		98		
16	XAP8	Výstražná fólie hnědá s nápisem KANALIZACE	m	98,00000		0,00
		98		98		
17	XAP9	Kamerové zkoušky vč. záznamu na CD	m	98,00000		0,00
		98		98		
Díl: 25		099: Přesun hmot HSV				0,00
18	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	116,94800		0,00
		449,8*0,26		116,948		
Díl: 26		VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
19	07	Zařízení staveniště	soubor	1,00000		0,00

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Mělekovice		
O:	03.1	SO 03.1 - Přípojky - uznatelné náklady	
R:	1	Přípojky - uznatelné	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
	Celkem					0.00

Poznámky uchazeče k zadání

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Mílejovice		
O:	03.2	SO 03.2 - Připojky - neuznatelné náklady	
P:	1	Připojky - neuznatelné	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	22	001: Zemní práce				0,00
1	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m ³ 579*0,74	m ³	428,46000		0,00
				428,46		
2	132201208	Příplatek za lepkost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 579*0,74	m ³	428,46000		0,00
				428,46		
3	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m 451,2*0,74	m ²	333,88800		0,00
				333,888		
4	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m 451,2*0,74	m ²	333,88800		0,00
				333,888		
5	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 223,72*0,74	m ³	165,55280		0,00
				165,5528		
6	167101102	Naldádání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m ³ 223,72*0,74	m ³	165,55280		0,00
				165,5528		
7	171201201	Uložení sypaniny na skládky 223,72*0,74	m ³	165,55280		0,00
				165,5528		
8	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním 223,72*0,74	m ³	165,55280		0,00
				165,5528		
9	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaniny, uložené do 3 m 165,44*0,74	m ³	122,42560		0,00
				122,4256		
10	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m 165,44*0,74	m ³	122,42560		0,00
				122,4256		
11	58337303	Štěrkoplet (Bratčice) frakce 0-8 330,88*0,74	t	244,85120		0,00
				244,8512		
Díl:	23	004: Vodorovné konstrukce				0,00
12	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkoletu 62,04*0,74	m ³	45,90960		0,00
				45,9096		
Díl:	24	008: Trubní vedení				0,00
13	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150(připojky pro RD) 278	m	278,00000		0,00
				278		
14	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200 278	m	278,00000		0,00
				278		
15	892353122	Proplach kanalizačního potrubí DN 150 nebo 200 278	m	278,00000		0,00
				278		
16	XAP8	Výstražná folie hnědá s nápisem KANALIZACE 278	m	278,00000		0,00
				278		
17	XAP9	Kamerové zkoušky vč. záznamu na CD 278	m	278,00000		0,00
				278		
Díl:	25	099: Přesun hmot HSV				0,00
18	898276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop 448,8*0,74	t	332,85200		0,00
				332,852		
Díl:	26	VRN: Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
19	07	Zařízení staveniště	soubor	1,00000		0,00

Položkový rozpočet

S:	Kanalizace a ČOV Milejovice	
O:	03.2	SO 03.2 - Připojky - neuznatelné náklady
P:	1	Připojky - neuznatelné

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
		Celkem				0,00

Poznámky uchazeče k zadání