

STRABAG a.s.
Odštěpný závod Morava
oblast Střed
Blanická 12
787 24 Šumperk / ČR

mobil +420 724 22 39 84
Fax +420 583 215 439
michal.kopot@strabag.com
www.strabag.cz

STRABAG

Naše značka: 2100232

Vyřizuje: Kopot/ +420 724 22 39 84

Obecní úřad Bystročice
Bystročice 6
783 41 Bystročice

V Šumperku, 17.06.2021

Věc: Bystročice – stavební úpravy kanalizace u domu č.p. 12

Vážený obchodní přítel,
na základě Vaší poptávky Vám zasíláme cenovou nabídku na provedení stavebních prací na akci
„Bystročice – stavební úpravy kanalizace u domu č.p. 12“

Bystročice – stavební úpravy kanalizace u domu č.p. 12“	736.369,08 Kč
Celkem bez DPH	736.369,08 Kč

1. Cenová nabídka:

Cenová nabídka je zpracována dle Vámi zasláného výkazu výměr, za předpokladu standardních podmínek při realizaci a obvyklých obchodních podmínek.

Nabídková cena je platná do **31.07.2021**, za předpokladu, že rozsah prací bude odpovídat množství uvedenému v poptávce, a že nedojde k podstatnému zvýšení cen vstupních materiálů, pohonných hmot, energií (více jak o 5%) a změně DPH.

Cenová nabídka je doložena v příloze.

Cenová nabídka obsahuje pouze práce a dodávky, které jsou uvedeny ve výkazu výměr.

Cenová nabídka neobsahuje náklady na případnou ochranu nebo přeložení inženýrských sítí.

Cenová nabídka neobsahuje náklady plynoucí z jiných požadavků objednatele nebo dalších zúčastněných osob (např. orgánů státní správy) a skutečností, které zhotoviteli nebyly v době zpracování nabídky známy.

Jednotkové ceny jsou platné za předpokladu, že fakturace bude probíhat na základě skutečně provedeného množství.

2. Termín realizace: 07 / 2021


3. Záruka: 24 měsíců

4. Dodací podmínky:


Všechny práce budou provedeny dle platných ČSN a schválených technologických postupů, při předání budou doloženy všechny potřebné doklady týkající se kvality prací.

Společnost STRABAG a.s. je držitelem certifikátů systému managementu kvality podle normy ČSN EN ISO 9001, systému environmentálního managementu podle normy ČSN EN ISO 14001 a systému managementu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci podle normy ČSN OHSAS 18001.

Děkujeme za zaslání poptávky a prosíme o podání zprávy, zda nabídku přijímáte nebo nepřijímáte, neprodleně po Vašem rozhodnutí.


Ing. Svatopluk Novák
ředitel oblasti Střed


STRABAG a.s.
odštěpný závod Morava, oblast Střed
Holická 29. 771 49 Olomouc
(19)


Ing. Vítězslav Bujnoch
vedoucí OTÚ oblasti Střed

Přílohy – Oceněný výkaz výměr

Nabídkový rozpočet

VWB-1-5

Projekt: TE-DA-2100036154 - Bystročice - stavební úpravy kanalizace u domu č.p. 12

OBJEKT: ExportFromExcel			Export From Excel			
Pořadové č.	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	JC CZK	Celková cena CZK
1.		SO 01 - Stavební úprava k...				
1.1.		Zemní práce				
1.1.01	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	0,00	108,48	0,00
1.1.02	113107163	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	33,50	76,08	2.548,68
1.1.03	113107181	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	45,00	67,63	3.043,35
1.1.04	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	3,00	40,58	121,74
1.1.05	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	27,50	150,00	4.125,00
1.1.06	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	0,00	50,00	0,00
1.1.07	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,00	85,67	4.283,50
1.1.08	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,00	189,81	1.898,10
1.1.09	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	0,00	50,00	0,00
1.1.10	129001101	Příplatek za ztlžení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	6,00	433,93	2.603,58
1.1.11	132254203	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m3	m3	64,172	676,30	43.399,52
1.1.12	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	104,64	76,23	7.976,71
1.1.13	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	104,64	52,77	5.521,85
1.1.14	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,20	28,15	118,23
1.1.15	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	64,172	200,00	12.834,40
1.1.16	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1.090,924	15,00	16.363,86
1.1.17	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	2,10	140,00	294,00
1.1.18	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,10	14,01	29,42
1.1.19	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	115,51	305,00	35.230,55
1.1.20	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	20,651	125,00	2.581,38
1.1.21	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	35,107	320,00	11.234,24

OBJEKT: ExportFromExcel			Export From Excel			
Pořadové č.	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	JC CZK	Celková cena CZK
1.1.22	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	18,154	500,00	9.077,00
1.1.23	58343810	kamenivo drcené hrubé frakce 4/8	t	30,862	545,34	16.830,28
1.1.24	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	0,00	40,00	0,00
1.1.25	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	0,00	19,00	0,00
1.1.26	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,00	120,00	0,00
1.1.27	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	18,40	15,00	276,00
1.1.	Celkem	Zemní práce				180.391,39
1.2.		Zakládání				
1.2.01	212752111	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 220° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	32,70	258,01	8.436,93
1.2.	Celkem	Zakládání				8.436,93
1.3.		Svislé a kompletní konstrukce				
1.3.01	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	32,70	140,73	4.601,87
1.3.	Celkem	Svislé a kompletní konstrukce				4.601,87
1.4.		Vodorovné konstrukce				
1.4.01	451541111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkodrtě	m3	4,20	1.440,14	6.048,59
1.4.02	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	0,60	1.440,14	864,08
1.4.03	452312171	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 30/37 otevřený výkop	m3	14,21	3.365,85	47.828,73
1.4.	Celkem	Vodorovné konstrukce				54.741,40
1.5.		Komunikace				
1.5.01	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	29,50	194,84	5.747,78
1.5.02	564911411	Podklad z asfaltového recyklátu tl 50 mm	m2	21,50	53,54	1.151,11
1.5.03	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	21,50	15,00	322,50
1.5.04	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	21,50	400,00	8.600,00
1.5.05	577145112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	19,50	370,00	7.215,00
1.5.	Celkem	Komunikace				23.036,39
1.6.		Trubní vedení				
1.6.01	810441111	Přeseknutí betonové trouby DN nad 400 do 600 mm	kus	2,00	2.603,55	5.207,10
1.6.02	831372121	Montáž potrubí z trub plastových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 300	m	7,40	144,64	1.070,34
1.6.03	59710707	trouba hladká PVC DN 300 , SN 12	m	7,40	1.777,54	13.153,80
1.6.04	831442121	Montáž potrubí z trub plastových hrdlových s integrovaným těsněním výkop sklon do 20 % DN 600	m	16,30	260,36	4.243,87

OBJEKT: ExportFromExcel			Export From Excel			
Pořadové č.	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	JC CZK	Celková cena CZK
1.6.05	59710710	trouba hladká PVC DN 600 , SN 12	m	16,30	8.113,05	132.242,72
1.6.06	837441221	Montáž plastových tvarovek odbočných s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 600	kus	3,00	2.603,55	7.810,65
1.6.07	59711820	odbočka plastová jednoduchá kolmá DN 600/150 dl 1000mm	kus	2,00	2.887,36	5.774,72
1.6.08	597118R1	odbočka plastová jednoduchá kolmá DN 600/200 dl 1000mm	kus	1,00	3.571,09	3.571,09
1.6.09	837442221	Montáž plastových tvarovek jednoosých s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 600	kus	4,00	1.735,70	6.942,80
1.6.10	59713325	manžeta převlečná pro vysoké zatížení DN 600 - přechod beton / PVC	kus	2,00	10.109,28	20.218,56
1.6.11	286117R1	vyrovnávací těsnící kroužek DN 600	kus	2,00	3.220,43	6.440,86
1.6.12	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 160	m	1,20	295,58	354,70
1.6.13	871365221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 250	m	2,00	503,27	1.006,54
1.6.14	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	3,00	433,93	1.301,79
1.6.15	28611359	koleno kanalizace PVC KG 160x15°	kus	1,00	70,37	70,37
1.6.16	28611546	spojka PVC DN 160	kus	1,00	99,69	99,69
1.6.17	59713313	manžeta převlečná pro normální zatížení DN 150 průměr redukce PVC 200/150	kus	1,00	1.510,53	1.510,53
1.6.18	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	6,00	433,93	2.603,58
1.6.19	28611369	koleno kanalizace PVC KG 250x15°	kus	2,00	351,83	703,66
1.6.20	28611370	koleno kanalizace PVC KG 250x30°	kus	2,00	383,50	767,00
1.6.21	59713316	manžeta převlečná DN 250 D 285-310 š 190mm tř 160 / redukce PVC 250/150	kus	2,00	2.134,44	4.268,88
1.6.22	286117R2	vyrovnávací těsnící kroužek DN 250	kus	2,00	996,85	1.993,70
1.6.23	890231851	Bourání šachet z prostého betonu strojné obestavěného prostoru do 3 m3	m3	35,50	492,56	17.485,88
1.6.24	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,00	961,67	961,67
1.6.25	892381111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 250, DN 300 nebo 350	m	11,40	111,41	1.270,07
1.6.26	892441111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 600	m	21,30	228,69	4.871,10
1.6.27	892442111	Zabezpečení konců potrubí DN nad 300 do 600 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,00	1.677,06	1.677,06
1.6.28	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN nad 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	1,00	4.588,46	4.588,46
1.6.29	894411151	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN 600 dno beton tř. C 25/30	kus	2,00	4.588,46	9.176,92
1.6.30	592243R1	deska betonová přechodová 100/62,5x16,5cm	kus	3,00	1.383,12	4.149,36
1.6.31	59224338	dno betonové šachty kanalizační 100x80x50cm	kus	1,00	6.855,55	6.855,55
1.6.32	59224339	dno betonové šachty kanalizační 100x100x60cm	kus	2,00	13.394,73	26.789,46

OBJEKT: ExportFromExcel			Export From Excel			
Pořadové č.	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	JC CZK	Celková cena CZK
1.6.33	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	3,00	181,78	545,34
1.6.34	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	2,00	233,80	467,60
1.6.35	59224176	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x80mm	kus	1,00	264,01	264,01
1.6.36	59224188	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	1,00	324,44	324,44
1.6.37	899104112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,00	1.000,00	3.000,00
1.6.38	55241402	poklop šachtový s rámem DN 600 třída D400 bez odvětrání	kus	3,00	8.600,00	25.800,00
1.6.39	899900R1	Zafoukání potrubí popilkocementovou směsí	m3	2,50	3.799,78	9.499,45
1.6.	Celkem	Trubní vedení				339.083,32
1.7.		Ostatní konstrukce a práce, bourání				
1.7.01	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	18,40	47,80	879,52
1.7.02	919732211	Styčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	14,50	79,25	1.149,13
1.7.03	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	14,50	44,98	652,21
1.7.04	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	40,40	80,32	3.244,93
1.7.	Celkem	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5.925,79
1.8.		Přesun sutě				
1.8.01	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	18,50	48,87	904,10
1.8.02	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	481,00	5,86	2.818,66
1.8.03	997221561	Vodorovná doprava sutí z kusových materiálů do 1 km	t	0,00	97,73	0,00
1.8.04	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí z kusových materiálů	t	0,00	5,86	0,00
1.8.05	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	9,00	97,73	879,57
1.8.06	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	234,00	5,86	1.371,24
1.8.07	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	7,80	100,00	780,00
1.8.08	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	19,30	710,00	13.703,00
1.8.09	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	25,27	305,00	7.707,35
1.8.	Celkem	Přesun sutě				28.163,92
1.9.		Přesun hmot				

OBJEKT: ExportFromExcel			Export From Excel			
Pořadové č.	Kód položky	Název položky	MJ	Množství	JC CZK	Celková cena CZK
1.9.01	998275102	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových otevřený výkop	t	97,007	108,48	10.523,32
1.9.	Celkem	Přesun hmot				10.523,32
1.	Celkem	SO 01 - Stavební úprava k...				654.904,33
2.		VRN - Vedlejší rozpočtové...				
2.1.		Průzkumné, geodetické a projektové práce				
2.1.01	012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,00	2.931,93	2.931,93
2.1.02	012103101	Vytýčení inženýrských sítí	Kč	0,00	3.518,31	0,00
2.1.03	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	Kč	1,00	4.104,70	4.104,70
2.1.04	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,00	3.518,31	3.518,31
2.1.05	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,00	4.400,00	4.400,00
2.1.06	013254101	Monitoring průběhu výstavby kanalizace	Kč	1,00	867,85	867,85
2.1.07	013254201	Pasportizace stávajících objektů	Kč	1,00	2.500,00	2.500,00
2.1.	Celkem	Průzkumné, geodetické a projektové práce				18.322,79
2.2.		Zařízení staveniště				
2.2.01	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,00	586,39	586,39
2.2.02	031002002	Náklady na provoz a údržbu staveniště	Kč	1,00	1.290,05	1.290,05
2.2.03	034403000	Dopravní značení na staveništi	Kč	1,00	52.774,66	52.774,66
2.2.04	039002000	Zrušení zařízení staveniště	Kč	1,00	586,39	586,39
2.2.	Celkem	Zařízení staveniště				55.237,49
2.3.		Ostatní náklady				
2.3.01	09100202R	Havarijní plán	Kč	1,00	0,00	0,00
2.3.02	09100303R	Protipovodňový plán	Kč	1,00	0,00	0,00
2.3.03	09150301R	Náklady na vyhotovení fotodokumentace	Kč	1,00	867,85	867,85
2.3.04	09150330R	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	Kč	1,00	7.036,62	7.036,62
2.3.05	09150350R	Zhotovení plánu BOZP	Kč	1,00	0,00	0,00
2.3.	Celkem	Ostatní náklady				7.904,47
2.	Celkem	VRN - Vedlejší rozpočtové...				81.464,75
Celkem rozpočet						736.369,08 CZK
Částka DPH 21%						154.637,51 CZK
Celkem včetně DPH 21%						891.006,59 CZK