



NMNMSML20230293

Dodatek č. 2

*ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 23.06.2022
ve znění Dodatku č. 1 uzavřeného dne 07.06.2023
(dále jen jako „ smlouva o dílo “).*

1. **Město Nové Město na Moravě**

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ 00294900

DIČ CZ00294900

zastoupené **Michalem Šmardou**, starostou města

ve věcech technických je oprávněn jednat: Mgr. Daniela Krejčí, vedoucí odboru investic
Ing. Lubomír Kubík, referent odboru investic

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

2. **SPH stavby s.r.o.**

se sídlem Průmyslová 1414, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem

IČ 26230470

DIČ CZ26230470

zastoupená Ing. Radkem Pospíšilem, jednatelem

ve věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Zdeněk Černý, vedoucí výroby

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 27-3948420257/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, sp. zn. C 38708

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tímto níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ustanovením čl. 14, odst. 2 smlouvy o dílo tento Dodatek č. 2 k předmětné smlouvě o dílo, kterým se výše specifikovaná smlouva o dílo, jejímž předmětem je zhotovení díla „**Infrastruktura pro výstavbu rodinných domů Pohledec u Nového Města na Moravě – etapa A**“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) mění a doplňuje následovně:

I.

1. Mění se předmět plnění specifikovaný v Čl. 1 smlouvy o dílo a její příloze č. 1, a to v souladu se změnovým listem č. 2, který je nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2, tvoří jeho přílohu č. 1. a je současně Přílohou č. 3 Smlouvy o dílo ze dne 23.06.2022. Součástí změnového listu je i změnový položkový rozpočet.

Tyto změny jsou v souladu s ust. § 222, odst. 1 zák. č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.

2. V čl. 4 Smlouvy o dílo „Cena díla“ se text odst. 1 ve znění:

„1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **22.243.684,40 Kč bez DPH,**
(slovydvacetdvamilionůdvěstěčtyřicettřítisícšestsetosmdesátčtyřikorunčeských 40/100)
(dále jen „cena“).

K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.

ruší a nahrazuje se textem:

„1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **22.399.695,73 Kč bez DPH,**
(slovydvacetdvamilionůtřístadevadesátdevěttisícšestsetdevadesátpětkorunčeských 73/100)
(dále jen „cena“).

II.

1. Ostatní ustanovení a ujednání smlouvy o dílo tímto Dodatkem č. 2 nedotčená zůstávají nadále v platnosti.

2. Tento Dodatek č. 2 byl sepsán ve třech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.

3. Smluvní strany tímto souhlasně prohlašují, že mají plnou, nijak neomezenou způsobilost k právům a povinnostem a k právním jednáním, a že jim nejsou známy skutečnosti, které by vylučovaly či ohrožovaly uzavření a realizaci tohoto Dodatku č. 2.

4. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 2 uzavírají svobodně, vážně, určitě, prosti jakéhokoliv omylu, nikoliv v tísni za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují níže své vlastnoruční podpisy.

5. Objednateli svědčí zákonné zmocnění (zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zák. č. 128/2000 Sb., o obcích) ke shromažďování, nakládání a zpracování osobních údajů v souvislosti s uzavřením tohoto Dodatku č. 2.

6. Zhotovitel podpisem tohoto Dodatku č. 2 souhlasí s jeho uveřejněním v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

7. Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění tohoto Dodatku č. 2 v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tento Dodatek č. 2 bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od jeho uzavření odeslat k uveřejnění v registru smluv.

8. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v tomto Dodatku č. 2 nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.

9. Tento Dodatek č. 2 byl uzavřen v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 57. schůzi dne 25.04.2022 pod bodem č. 11/57/RM/2022.

10. Tento Dodatek č. 2 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v Centrálním registru smluv.

11. Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 2 je Příloha č. 1 – Změnový list včetně změnového položkového rozpočtu, který představuje současně Přílohu č. 3 Smlouvy o dílo ze dne 23.06.2022.

v Novém Městě na Moravě
dne 23. 08. 2023

v Bystřici nad Pernštejnem
dne 21. 8. 2023

Objednatel:

Zhotovitel:

.....
Michal Šmarda
starosta

.....
Ing. Radek Pospíšil

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **20220180X TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u 5 NMNM - dodatek č.2**

Objednatel: **Město Nové Město na Moravě** IČO: **00294900**
Vratislavovo náměstí 103 DIČ: **CZ00294900**
59231 Nové Město na Moravě

Zhotovitel: **SPH stavby s.r.o.** IČO: **26230470**
Průmyslová 1414 DIČ: **CZ26230470**
59301 Bystřice nad Pernštejnem

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	144 988,93
PSV	0,00
MON	11 022,40
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	156 011,33

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	156 011,33 CZK
Základní DPH	21 %	32 762,38 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **188 773,71 CZK**

v Bystřici nad Pernštejnem
Novém Městě na Moravě

dne

21. 3. 2023

23. 03. 2023

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
01	Změna optického rozvaděče MAN	0,00	84 552,00	17 755,92	102 307,92	####
01	Optický rozvaděč dle PD	0,00	-147 606,00	-30 997,26	-178 603,26	####
02	Nový optický rozvaděč	0,00	232 158,00	48 753,18	280 911,18	####
02	Uložení mikrotrubiček vedených v chodníku do chráničky	0,00	23 100,00	4 851,00	27 951,00	####
01	Uložení mikrotrubiček vedených v chodníku do chráničky	0,00	23 100,00	4 851,00	27 951,00	####
03	Uložení kabelového vedení VO do bet. žlabů v místě křížení s	0,00	11 022,40	2 314,70	13 337,10	####
01	Uložení kabelového vedení VO do bet. žlabů v místě křížení s	0,00	11 022,40	2 314,70	13 337,10	####
04	STL přípojky - délka, regulátor	0,00	-46 842,20	-9 836,86	-56 679,06	####
01	Délka trubního vedení	0,00	21 907,80	4 600,64	26 508,44	####
02	Regulátor plynu	0,00	-68 750,00	-14 437,50	-83 187,50	####
05	STL plynovod - přeložka - délka	0,00	-48 624,30	-10 211,10	-58 835,40	####
01	Délka trubního vedení	0,00	-48 624,30	-10 211,10	-58 835,40	####
06	Svedení podpovrchových vod pomocí drenáže	0,00	130 034,71	27 307,29	157 342,00	####
01	Odvodnění budoucích parcel pomocí drenáže	0,00	130 034,71	27 307,29	157 342,00	####
07	Bourání stávajícího základu	0,00	6 300,00	1 323,00	7 623,00	####
01	Bourání stávajícího základu	0,00	6 300,00	1 323,00	7 623,00	####
08	Změna materiálu vodorovného dopravního značení	0,00	-3 531,28	-741,56	-4 272,84	####
01	Vodorovné značení plastem	0,00	-7 484,40	-1 571,72	-9 056,12	####
02	Vodorovné značení barvou	0,00	3 953,12	830,16	4 783,28	####
Celkem za stavbu		0,00	156 011,33	32 762,39	188 773,72	####

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			30 258,43	19,4
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			69 381,81	44,5
20-D	Dodávka	HSV			-76 289,46	-48,9

21-M	Elektromontáže	HSV			-404,18	-0,3
22-M	Montáže oznam. a zabezp. zařízení	HSV			84 552,00	54,2
23-M	Montáže potrubí	HSV			-8 080,39	-5,2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			-542,10	-0,3
46-M	Zemní práce při extr.mont.pracích	HSV			23 100,00	14,8
8	Trubní vedení	HSV			15 414,00	9,9
9	Ostatní konstrukce a práce	HSV			-1 184,40	-0,8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			3 953,12	2,5
99	Staveništní přesun hmot	HSV			4 830,10	3,1
M46	Zemní práce při montážích	MON			11 022,40	7,1
Cena celkem					156 011,33	100,0

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	01	Změna optického rozvaděče MAN
R:	01	Optický rozvaděč dle PD

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				-147 606,00
1	35711672.R01	Sloupkový optický rozvaděč do venkovního prostředí, IP54 --Přibližné rozměry: 1200 × 390 × 350 mm -- Schváleného provedení IT oddělením města NMNM	KUS	-6,00000	24 601,00	-147 606,00

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	01	Změna optického rozvaděče MAN
R:	02	Nový optický rozvaděč

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 22-M		Montáže oznam. a zabezp. zařízení				232 158,00
1	22-M R 01	Sloupkový optický rozváděč do venkovního prostředí, ORU 5 SDF SIS, rozměr 1600 x 550 x 350 mm	ks	6,00000	38 693,00	232 158,00

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	02	Uložení mikrotrubiček vedených v chodníku do chráničky
R:	01	Uložení mikrotrubiček vedených v chodníku do chráničky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				23 100,00
1	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná (chránička) D 94/110mm, HDPE+LDPE	M	350,00000	45,00	15 750,00
2	460520174	Montáž trubek ochranných uložených volně do rýhy plastových ohebných, vnitřního průměru přes 90 do 110 mm	M	350,00000	21,00	7 350,00

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	03	Uložení kabelového vedení VO do bet. žlabů v místě křížení s plynovodem
R:	01	Uložení kabelového vedení VO do bet. žlabů v místě křížení s plynovodem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: M46		Zemní práce při montážích				11 022,40
1	460510204	Žlab kabelový prefabrikovaný T2N, neasfaltovaný včetně dodávky žlabu a poklopu	m	20,00000	551,12	11 022,40

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	04	STL přípojky - délka, regulátor
R:	01	Délka trubního vedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				17 460,50
1	132312331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně	M3	0,60050	800,00	480,40
		12,01*0,5*0,1		0,60050		
2	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	M3	0,60050	260,00	156,13
		12,01*0,5*0,1		0,60050		
3	132412331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudrzných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 5 ručně	M3	5,40450	720,00	3 891,24
		12,01*0,5*0,9		5,40450		
4	132451254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 500 m3 strojně	M3	5,40450	720,00	3 891,24
		12,01*0,5*0,9		5,40450		
5	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	36,00000	30,00	1 080,00
6	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	36,00000	15,00	540,00
7	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	M3	17,29600	90,00	1 556,64
		8,648*2		17,29600		
8	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	M3	3,36280	240,00	807,07
		2,402+0,9608		3,36280		
9	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	M3	33,62800	6,00	201,77
		3,3628*10		33,62800		
10	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	M3	12,01080	60,00	720,65
		8,648		8,64800		
		3,3628		3,36280		
11	171201221R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu	T	6,05304	80,00	484,24
		3,3628*1,8		6,05304		
12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	M3	8,64800	105,00	908,04
		12,01-0,96-2,402		8,64800		
13	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	M3	2,40200	350,00	840,70
		12,01*0,25*0,8		2,40200		
14	58344171	šterkodrť frakce 0/4	T	4,32360	440,00	1 902,38
		2,402*1,8		4,32360		
Díl: 20-D		Dodávka				529,64
15	005232100002	Trubka PE 100 SDR 11 32*3 robust	M	12,61050	42,00	529,64
		12,01*1,05		12,61050		

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	04	STL přípojky - délka, regulátor
R:	01	Délka trubičního vedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 21-M		Elektromontáže				417,95
16	210800631	Montáž měděných vodičů CYA 50 mm ² uložených volně	M	12,01000	13,80	165,74
17	005232182014	SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYY 2,5 MM	M	12,01000	21,00	252,21
Díl: 23-M		Montáže potrubí				2 365,97
18	230120041	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 32	M	12,01000	18,00	216,18
19	230205025	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou, D 32 mm, tl. stěny 3,0 mm	M	12,01000	127,00	1 525,27
		rozpočet : -200				-200,00000
		zaměření : 212,01				212,01000
20	230230016	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50	M	12,01000	52,00	624,52
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				1 133,74
21	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženeho	M3	0,96080	1 180,00	1 133,74
		12,01*0,1*0,8				0,96080

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	04	STL přípojky - délka, regulátor
R:	02	Regulátor plynu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 20-D		Dodávka				-68 750,00
1	005232182033	Regulátor B6	KS	-25,00000	2 750,00	-68 750,00

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	05	STL plynovod - přeložka - délka
R:	01	Délka trubního vedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				-27 610,87
1	132312331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 4 ručně -15,78*1,5*0,5*0,1	M3	-1,18350	800,00	-946,80
2	132351253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	M3	-1,18350	260,00	-307,71
3	132412331	Hloubení nezapažených rýh šířky do 2000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti II skupiny 5 ručně -15,78*1,5*0,5*0,9	M3	-10,65150	720,00	-7 669,08
4	132451254	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 500 m3 strojně	M3	-10,65150	720,00	-7 669,08
5	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	-45,50000	30,00	-1 365,00
6	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	M2	-45,50000	15,00	-682,50
7	162351124	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 -(1,4202+3,5505)	M3	-4,97070	90,00	-447,36
8	162751137	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	M3	-4,97070	240,00	-1 192,97
9	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m -4,9707*10	M3	-49,70700	6,00	-298,24
10	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	M3	-4,97070	60,00	-298,24
11	171201221R	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu -4,9707*1,8	T	-8,94726	80,00	-715,78
12	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním -(1,1835+1,1835+10,6515+10,6515) 1,4202 3,5505	M3	-18,69930	105,00	-1 963,43
13	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m -15,78*0,25*0,9	M3	-3,55050	350,00	-1 242,68
14	58344171	štěrkodř frakce 0/4 -3,5505*1,8	T	-6,39090	440,00	-2 812,00
Díl: 20-D		Dodávka				-8 069,10
15	336	Trubka LPE 110 SDR 17 robust -15,78*1,05	M	-16,56900	487,00	-8 069,10
Díl: 21-M		Elektromontáže				-822,13
16	210800631	Montáž měděných vodičů CYA 50 mm2 uložených volně	M	-15,78000	13,80	-217,76

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	05	STL plynovod - přeložka - délka
R:	01	Délka trubního vedení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		-15,78		-15,78000		
17	460671114	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm	M	-15,78000	17,30	-272,99
18	005232182014	SIGNALIZAČNÍ VODIČ CYY 2,5 MM	M	-15,78000	21,00	-331,38
Díl: 23-M		Montáže potrubí				-10 446,36
19	230120046	Čištění potrubí profukováním nebo proplachováním DN 100	M	-31,56000	75,00	-2 367,00
		-15,78*2		-31,56000		
20	230205055	Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 110 mm en 6,3 mm	M	-15,78000	437,00	-6 895,86
		-15,78		-15,78000		
21	230230018	Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 100	M	-15,78000	75,00	-1 183,50
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				-1 675,84
22	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	M3	-1,42020	1 180,00	-1 675,84
		-15,78*0,9*0,1		-1,42020		

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	06	Svedení podpovrchových vod pomocí drenáže
R:	01	Odvodnění budoucích parcel pomocí drenáže

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1 Zemní práce						40 408,80
1	132201213R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 10000 m3,STROJNĚ	M3	39,27420	250,00	9 818,55
		Začátek provozního součtu 103,9*1,2*0,7		87,27600		
		Konec provozního součtu 87,276*0,45		39,27420		
2	132301213R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.4 do 10000 m3,STROJNĚ	M3	48,00180	260,00	12 480,47
		87,276*0,55		48,00180		
3	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	M3	87,27600	45,00	3 927,42
		39,2742+48,0018		87,27600		
4	162701152R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.5-7 do 7000 m	M3	36,36500	195,00	7 091,18
		7,273+29,092		36,36500		
5	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	M3	36,36500	30,00	1 090,95
6	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných	M3	36,36500	18,00	654,57
7	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	M3	50,91100	105,00	5 345,66
		výkop : 39,2742+48,0018		87,27600		
		lože : -7,273		-7,27300		
		trativod : -29,092		-29,09200		
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						69 381,81
8	212532111	Lože trativodu z kameniva hrub.drceného,16-32 mm	m3	7,27300	1 298,95	9 447,26
		103,9*0,7*0,1		7,27300		
9	212561111	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 16 mm	m3	29,09200	1 154,53	33 587,59
		103,9*0,7*0,4		29,09200		
10	212753116	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 160,bez lože	m	103,90000	27,47	2 854,13
11	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	M2	249,36000	33,00	8 228,88
		103,9*(0,7+0,5+0,7+0,5)		249,36000		
12	28611225.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 160 mm	m	103,90000	146,91	15 263,95
		103,9		103,90000		
Díl: 8 Trubní vedení						15 414,00
13	877373121R00	Montáž tvarovek odboč. plast. gum. kroužek DN 300	KUS	6,00000	250,00	1 500,00
14	28614685.AR	Odbočka 45°AWADUKT PP SN 10 RAUSISTO 315/160	KUS	6,00000	2 319,00	13 914,00
Díl: 99 Staveništní přesun hmot						4 830,10
15	998276101R00	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	T	60,37629	80,00	4 830,10

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	07	Bourání stávajícího základu
R:	01	Bourání stávajícího základu

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				6 300,00
1	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM základ stáv. plotu : 2,1	M3	2,10000	3 000,00	6 300,00
				2,10000		

Položkový rozpočet

S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	08	Změna materiálu vodorovného dopravního značení
R:	01	Vodorovné značení plastem

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 9		Ostatní konstrukce a práce				-7 484,40
1	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	-6,80400	1 100,00	-7 484,40
		A : -2,44		-2,44000		
		B : -4,364		-4,36400		

Položkový rozpočet



S:	20220180X5	TI pro výstavbu 27 rodinných a bytových domů - Pohledec u NMNM - dodatek č.2
O:	08	Změna materiálu vodorovného dopravního značení
R:	02	Vodorovné značení barvou

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				3 953,12
1	915701111	Zřízení vodorovného značení z nátěr.hmot tl.do 3mm	m2	6,80400	581,00	3 953,12
		A : 2,44		2,44000		
		B : 4,364		4,36400		