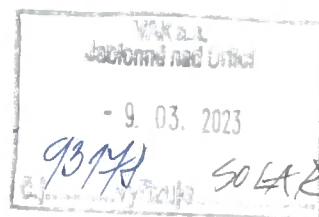


Dodatek č. 1 k Smlouvě o dílo

číslo zhotovitele 22015

číslo objednatele SOD/30/22/SO



Objednatel: Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a.s.
Adresa: Slezská 350
561 64 Jablonné nad Orlicí

VAKJ: 093178



Zastoupený: Ing. Vlastislavem Vyhnálkem, předsedou představenstva
IČ: 481 73 398
DIČ: CZ48173398
bankovní spojení: KB Ústí nad Orlicí
č.ú.: 2506-611/0100

Oprávněný jednat ve věcech smluvních: Ing. Bohuslav Vaňous
Ing. Lubomír Fiedler - VTN a člen
představenstva
Oprávněný jednat ve věcech technických: Radek Martinák - vedoucí provozu kanalizací
Lanškroun

Oldřich Solar - vedoucí úseku obnovy a rozvoje

Výpis z Obchodního rejstříku - Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 991

a

Zhotovitel: PROFISTAV Litomyšl, a. s.
Adresa: čp. 226, 569 53 Cerekvice nad Loučnou

zastoupený: Ing. Tomášem Zavřelem, MBA, členem představenstva

IČ: 277 42 741
DIČ: CZ277 42 741
Bankovní spojení: UniCredit Bank a.s.
Číslo účtu: 2112129692/2700
Mail: profistav@profistav.cz

ve věcech dodávky oprávněn jednat: Jaroslav Soukup - manažer obchodu a přípravy výroby

ve věcech předání provedených prací oprávněn jednat: Zdeněk Kadidlo - stavbyvedoucí
Ing. Petr Jiráň - manažer výroby

tel.: 461 612 050

Výpis z Obchodního rejstříku - Krajský soud v Hradci Králové, oddíl B, vložka 2747.

uzavírají podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb.,
v platném znění tento dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo:

I. Předmět plnění dodatku č. 1

- 1) Předmětem Dodatku č. 1 jsou změny rozsahu díla „**Lanškroun – ul. Na větru – oprava kanalizace a vodovodu**“, které jsou podrobně specifikované v rozpočtu, který je přílohou č. 1 tohoto Dodatku č. 1.

III. Cena

- 1) Cena za provedené dílo dle článku I. tohoto Dodatku č. 1 je stanovena na základě změny předmětu díla dle článku III. Smlouvy o dílo a činí:

Původní cena bez DPH	3.299.981,00 Kč
<u>Změnový list č. 1 celkem bez DPH:</u>	<u>-105.696,49 Kč</u>
CELKOVÁ cena díla bez DPH:	3.194.284,51 Kč

XIII. Ustanovení závěrečná

- 1) Dodatek č. 1 nabývá platnosti a účinnosti v den jeho podpisu osobami oprávněnými tento Dodatek č. 1 uzavřít.
- 2) Všechna ustanovení nezaznamenaná tímto Dodatkem č. 1 zůstávají v platnosti
- 3) Tento Dodatek č. 1 byl vyhotoven ve dvou originálech, z nichž jeden obdrží objednatel a jeden zhotovitel pro svoji další potřebu
- 4) Tento Dodatek č. 1 nabývá účinnosti podpisem obou smluvních stran
- 5) Obě strany prohlašují, že nedílnou součástí Dodatku č. 1 se považují tyto přílohy a podklady:
- 6) Příloha č. 1: Rozpočet změny

V Jablonném nad Orlicí dne 22. 2. 2023
Objednatel:

V Litomyšli dne 22. 2. 2023
Zhotovitel:

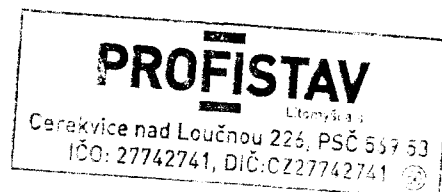


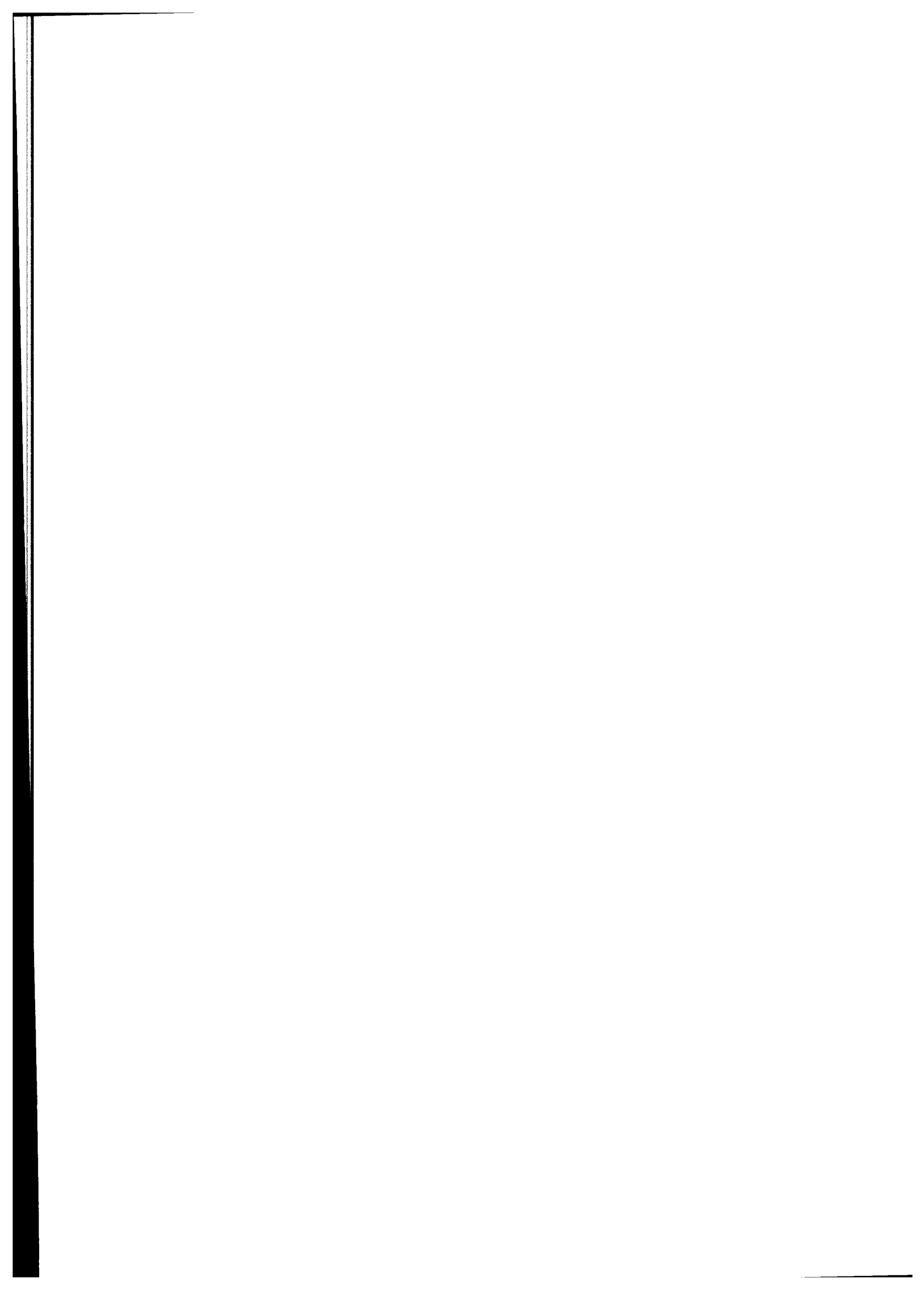
vodovody a kanalizace
Jablonek nad Orlicí, a.s.
Stavová 350
500 01 Jablonek nad Orlicí
384 117380

.....
Ing. Bohuslav Vaňous
prokurista
VAK Jablonné na Orlicí, a.s.



.....
Ing. Tomáš Zavřel, MBA
předseda představenstva
PROFISTAV Litomyšl, a.s.





Příloha č.1 k dodatku č.1

Stavba: Lanškroun, ul. Na větru - Oprava vodovodu a kanalizace
 Objekt: Dodatek č.1 - VCP a MP
 Objednatel: Vodovody a kanalizace Jablonné nad Orlicí, a s
 Zhotovitel: PROFISTAV Litomyšl, a s.
 Datum:

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
SO 01a: Vodovodní řad A							-2 844,05
1: Zemní práce							53 652,51
1.	SUB	113107223	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	4,0	40,58	162,33
3.	SUB	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	1,0	62,13	62,13
4.	SUB	115101301	Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	10,0	19,88	198,79
9.	SUB	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	5,6	264,39	1 480,57
9.	SUB	X11	Rozšíření výkopu u stávajících podzemních sítí, ztížené podmínky	kpl	1,0	45 000,00	45 000,00
10.	SUB	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	16,0	67,60	1 081,66
11.	SUB	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	16,0	56,64	906,24
12.	SUB	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 - až 3	m3	6,4	113,25	724,79
13.	SUB	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	6,4	10,57	67,62
14.	SUB	171201206s	Poplatek za skládku - ostatní zemina	t	10,08	97,99	987,74
15.	SUB	171201207s	Poplatek za skládku - suť nebo šterkodrt'	t	1,52	130,65	198,59
17.	SUB	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,8	105,54	506,59
18.	SUB	583439320m	Kamenivo drcené hrubé frakce 0-63	t	8,64	182,92	1 580,39
19.	SUB	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,2	148,85	178,62
20.	SUB	58341341m	Kamenivo drcené drobné frakce 0/4	t	2,16	239,10	516,45
4: Vodorovné konstrukce							381,84
21.	SUB	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,4	954,60	381,84
5a: Komunikace - finální oprava komunikace							-81 267,40
128.	SUB	573111112s	Postřík živičný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	- 158,6	18,67	-2 960,34
129.	SUB	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m2	- 158,6	225,88	-35 824,73
130.	SUB	573231108	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	- 202,0	10,31	-2 083,05
131.	SUB	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	- 202,0	200,00	-40 399,23
8: Trubní vedení							30 530,14
43.	SUB	857312122	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150	kus	1,0	874,59	874,59
44.	SUB	HWL.799415000C	Příruba SYNOFLEX [HAWLE 7994] DN 150 jištěná (155-192)	kus	1,0	5 098,45	5 098,45
51.	SUB	871161141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 32 x 3,0 mm	m	5,0	33,34	166,69
52.	SUB	285001041n	Vodovodní potrubí PE 32 (PE40 - PN10) (32x4,4)	m	5,0	22,28	111,38
83.	SUB	891181112	Montáž vodovodních šoupátek otevřený výkop DN 40	kus	2,0	717,49	1 434,99
84.	SUB	AVK.51140112	AVK PROFI-ISO šoupátko 5 11 litinové přímé, závit-ISO, přípojovací rozměry 40 x 1 1/2'	kus	2,0	2 787,44	5 574,88
85.	SUB	AVK.7731050.1	AVK - Teleskopická souprava 7 7.3 0,80-1,35m (1-2")	kus	1,0	790,46	790,46
100.	SUB	891319111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 150	kus	1,0	941,90	941,90
102.	SUB	HWL.5310160002	PAS NAVRTÁVACÍ UZAVÍRACÍ HAKU 160-2"	kus	1,0	3 280,40	3 280,40
108.	SUB	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	1,0	297,99	297,99
109.	SUB	AVK.7211	AVK PLAST uliční poklop ventilkový 7 2 11	kus	1,0	408,88	408,88
110.	SUB	AVK.7210	AVK podkladová deska ventilková, šoupatová 7 2 10	kus	1,0	198,33	198,33
111.	SP	877181121	Montáž elektrovarovek na potrubí z trubek z tlakového PE otevřený výkop vnější průměr 50 mm	kus	9,0	59,80	538,20
147.	SUB	X1	ISO koleno K90 50/50	kus	1,0	1 097,00	1 097,00
148.	SUB	X2	ISO koleno K90 32/32	kus	1,0	452,00	452,00
149.	SUB	X3	ISO 32	kus	1,0	294,00	294,00
150.	SUB	X4	ISO spojka red. 40/32	kus	1,0	750,00	750,00
151.	SUB	X5	Přechodka 241 2"-5/4" nerez	kus	2,0	305,00	610,00
152.	SUB	X6	Isiflo T 100 32x32	kus	1,0	500,00	500,00
153.	SUB	X7	ISO spojka red. 63/50	kus	1,0	1 444,00	1 444,00
154.	SUB	X8	ISO spojka red. 50/40	kus	1,0	1 166,00	1 166,00
155.	SUB	X9	D+M Tvarovky KG kolena přesuvky	kpl	1,0	4 500,00	4 500,00
99: Přesun hmot a manipulace se suti							602,05
123.	SUB	998276111a	Rozvoz písku po staveništi	t	11,52	52,26	602,05
9a: Ostatní konstrukce a práce, bourání - finální oprava komunikace							-6 743,26

Poř.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena
132.	SUB	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	- 95,0		
133.	SUB	919122112	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	- 95,0		
SO 01b: Stoka A a A-1							-102 852,43
001: Zemní práce							25 512,32
1.	SP	113106142	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl přes 50 m ²	m ²	213,6	21,20	4 528,32
2.	SP	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	172,0	122,00	20 984,00
5: Komunikace pozemní							93 103,97
3.	SUB	564821111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m ² tl 80 mm	m ²	213,6	101,00	21 573,60
31.	SUB	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m ²	213,6	334,88	71 530,37
5a: Komunikace - finální oprava komunikace							-233 368,25
75.	SUB	573111112s_01	Postřík živičný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu množství 1 kg/m ²	m ²	- 213,6	30,63	-6 542,66
76.	SUB	565135101_01	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 1,5 m	m ²	- 213,6	453,73	-96 915,69
77.	SUB	573231108_01	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m ²	m ²	- 303,0	16,92	-5 127,50
78.	SUB	577144211_01	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	- 303,0	411,82	-124 782,39
99: Přesun hmot a manipulace se sutí							3 370,64
71.	SUB	998276111a_01	Rozvoz písku po staveništi	t	39,302	85,76	3 370,64
997a: Přesun sutě - finální oprava komunikace							22 506,67
81.	SUB	997221551_01	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	94,028	35,62	3 349,15
82.	SUB	997221559_01	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	846,252	8,53	7 215,97
146.	SP	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	94,028	127,00	11 941,56
9a: Ostatní konstrukce a práce, bourání - finální oprava komunikace							-13 977,79
79.	SUB	919112213_01	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	- 120,0	63,49	-7 618,46
80.	SUB	919122112_01	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	- 120,0	52,99	-6 359,33
Celkem za objekt							-105 696,49

Jedn. cena
 Cena
 Cerakryc 38,69
 3 675,32
 Litomy, I.a.s.
 IČO: 27742741, DIČ: CZ27742741
 32,23