

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

„Revitalizace lávky přes Lubinku a lesní stezka MERÁN“

I. Smluvní strany

Objednatel: **Město Luby**
Sídlo: nám. 5 května 164, 351 37 Luby
Zastoupen: Ing. Vladimír Vorm, starosta
IČ: 002 54 053
DIČ: CZ00254053
(dále jen „Objednatel“)

Zhotovitel: **KV Realinvest, s. r. o.**
Sídlo: Chebská 204/71, 360 06 Karlovy Vary
Zastoupen: Lukášem Kolárem, jednatelem společnosti
IČ: 29113903
DIČ: CZ29113903
(dále jen „Zhotovitel“)

uzavírají následující dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

na zakázku:

Revitalizace lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán

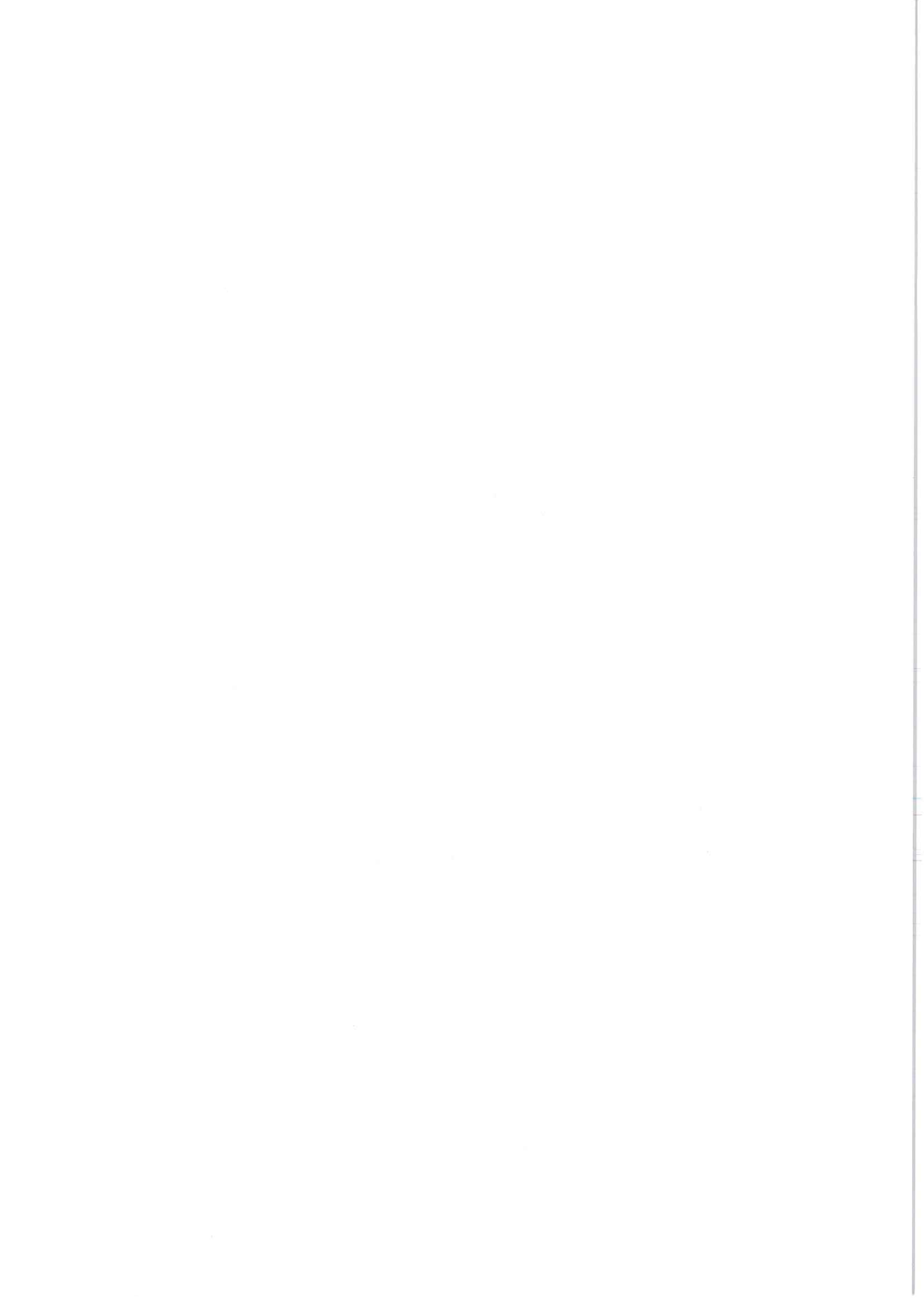
(dále jen „Smlouva“)

II. Předmět dodatku

1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že tímto dodatkem dojde ke změně celkové ceny díla a prodloužení termínu realizace.
2. Termín realizace je z důvodu nutných víceprací z důvodu nestabilního podloží pro ukotvení pilířů (navážka a jílovité podloží) prodloužen do 22.12.2021.
3. Dodatkem se mění znění článku III následně: Práce budou ukončeny **do 22.12.2021**.
4. Dodatkem se mění text článku IV následně:

Předmět	Cena bez DPH	DPH	Cena celkem
Revitalizace lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán	1 360 313,36	285 665,80	1 645 979,16

5. Ostatní ustanovení původní smlouvy zůstávají beze změn.
6. Tento dodatek je vyhotoven ve 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží Objednatel a 2 Zhotovitel.
7. Obě smluvní strany prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem Smlouvy, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádných výhrad, přičemž Smlouvu uzavírají na základě jejich svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoli v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož pod Smlouvu připojují své vlastnoruční podpisy.



8. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:
Příloha č. 1 – Změnový list.

22. 12. 2021

V Lubech, dne




.....
Za Objednatele

Ing. Vladimír VORM
STAROSTA MĚSTA



22. 12. 2021

V Lubech dne

 **KV Realinvest s.r.o.**

Chebská 204/71, 360 06 K.Vary - Dvory

Tel.: 777 775 322

ICO: 291 13 903, info@kv-realinvest.cz

Za Zhotovitele



1. The first part of the document
describes the general situation
of the country in 1950.
It mentions the political and
economic conditions of the
time.

2. The second part of the document
describes the political and
economic conditions of the
time.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: VG800
Stavba: Realizace Lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán

KSO:
Místo: Luby

CC-CZ:
Datum: 08.12.2021

Zadavatel:
Město Luby

IČ: 00254053
DIČ: CZ00254053

Zhotovitel:
KV Realinvest s.r.o.

IČ: 29113903
DIČ: CZ29113903

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
Viktor Geber

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			110 969,20
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	110 969,20	23 303,53
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	134 272,73
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: VG800

Stavba: Realizace Lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán

Místo: Luby

Datum: 08.12.2021

Zadavatel: Město Luby

Projektant:

Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		110 969,20	134 272,73
2020077	Revitalizace lávky přes Lubinku	110 969,20	134 272,73
ZL001	Změnový list č. 001	110 969,20	134 272,73

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Realizace Lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán

Objekt:

2020077 - Revitalizace lávky přes Lubinku

Soupis:

ZL001 - Změnový list č. 001

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Luby

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Viktor Geber

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

08.12.2021

IČ:

DIČ:

00254053

CZ00254053

IČ:

DIČ:

29113903

CZ29113903

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

110 969,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	110 969,20	21,00%	23 303,53
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

134 272,73

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Realizace Lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán
Objekt: 2020077 - Revitalizace lávky přes Lubinku
Soupis: **ZL001 - Změnový list č. 001**

Místo:
Zadavatel: Město Luby
Zhotovitel: KV Realinvest s.r.o.

Datum: 08.12.2021
Projektant:
Zpracovatel: Viktor Geber

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

110 969,20

HSV - Práce a dodávky HSV	110 969,20
1 - Zemní práce	114 739,74
2 - Zakládání	4 091,13
3 - Svislé a kompletní konstrukce	-8 640,35
4 - Vodorovné konstrukce	-13 484,45
8 - Trubní vedení	14 263,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Realizace Lávky přes Lubinku a lesní stezka Merán

Objekt:

2020077 - Revitalizace lávky přes Lubinku

Soupis:

ZL001 - Změnový list č. 001

Místo:

Datum: 08.12.2021

Zadavatel:

Město Luby

Projektant:

Zhotovitel:

KV Realinvest s.r.o.

Zpracovatel:

Viktor Geber

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							110 969,20
D	HSV		Práce a dodávky HSV				110 969,20
D	1		Zemní práce				114 739,74
29	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	-150,000	98,00	-14 700,00
13	K	122251103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	57,000	169,00	9 633,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251103				
		W	Odkopávky pro přístup mechanizace				
		W	10*2*1,5		30,000		
		W	10*3*0,9		27,000		
		W	Součet		57,000		
7	K	123352103	Vykopávky zářezů na suchu v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	83,400	332,00	27 688,80
		W	Zářezy pro pilíže				
		W	6*4*3,7		88,800		
		W	4,5*4*3,7		66,600		
		W	-72		-72,000		
		W	Součet		83,400		
8	K	124353100	Vykopávky pro koryta vodotečí v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	25,000	348,00	8 700,00
		W	Prohloubení koryta vodoteče				
		W	25*1*1		25,000		
		W	Součet		25,000		
9	K	161151113	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	55,400	136,00	7 534,40
		W	Zářezy pro pilíže				
		W	88,8+66,6-100		55,400		
		W	Součet		55,400		
15	K	162451106	Vodorovné přemístění přes 1 500 do 2000 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	364,800	107,00	39 033,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162451106				
		W	Odvoz výkopku na mezideponii + odvoz zpět na stavbu pro obsyp pilířů				
		W	182,4*2		364,800		
		W	Součet		364,800		
14	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	120,170	49,10	5 900,35
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151111				
		W	Nakládání výkopku na mezideponii				
		W	88,8+66,6+52-70		137,400		
		W	Odečet objemu pilířů				
		W	-17,23		-17,230		
		W	Součet		120,170		
25	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypáním bez prohození, uloženou do 3 m	m3	4,475	211,00	944,23
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101				
		P	Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
		W	(8*0,9*0,7)-0,565		4,475		
		W	Součet		4,475		
26	M	58331200	štěrkopísek netříděný zásypový	t	8,950	283,00	2 532,85
		P	Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
		W	4,475*2 'Přepočtené koeficientem množství		8,950		
10	K	175151201	Obsypání objektu nad přilehlým původním terénem sypáním bez prohození, uloženou do 3 m strojně	m3	68,170	403,00	27 472,51
		W	Pilíže				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		88,8+66,6-70-17,23		68,170		
	W		Součet		68,170		
	D	2	Zakládání				4 091,13
11	K	273321115	Základové desky mostních konstrukcí ze ŽB C 16/20	m3	0,786	5 205,00	4 091,13
	W		Podkladový beton				
	W		3,5*3*0,1*2		2,100		
	W		-1,314		-1,314		
	W		Součet		0,786		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				-8 640,35
4	K	311113156	Nosná zeď tl do 500 mm z hladkých tvárnic ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30	m2	-30,912	2 629,00	-81 267,65
1	K	311321411	Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže	m3	10,170	3 550,00	36 103,50
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311321411				
	W		10,17		10,170		
	W		Součet		10,170		
2	K	311351311	Zřízení jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	30,900	1 000,00	30 900,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351311				
3	K	311351312	Odstranění jednostranného bednění nosných nadzákladových zdí	m2	30,900	182,00	5 623,80
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/311351312				
	D	4	Vodorovné konstrukce				-13 484,45
12	K	423173533R	Příplatek za zinkování	t	0,141	35 000,00	4 935,00
	W		Zinkování ocelových profilů pro uchycení zábradlí				
	W		0,141		0,141		
	W		Součet		0,141		
5	K	428992111	Osazení mostního ložiska elastomerového zatížení do 400 kN	kus	-2,000	1 120,00	-2 240,00
6	M	54879801R	Elastomerové ložisko	kus	-2,000	6 990,00	-13 980,00
16	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	9,900	2 120,00	20 988,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/462511111				
	W		Pilíře				
	W		(3,5*3*0,3)*2		6,300		
	W		Obsyp potrubí				
	W		3*3*0,4		3,600		
	W		Součet		9,900		
17	M	WVN.JP000170 W	Trubka kanalizační plastová X-Stream PP potrubí 600x6000 mm SN10	kus	1,000	8 396,55	8 396,55
	P		Poznámka k položce: Systém pro gravitační venkovní kanalizace, potrubí korugované, materiál plast PP, spojování pomocí hrdla a těsnícího kroužku - Trubka 600x6000 mm SN10				
31	K	463211111	Rovnanina z lomového kamene s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	28,000	2 120,00	59 360,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/463211111				
	W		56*0,5		28,000		
	W		Součet		28,000		
30	K	465513227	Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 250 mm pro hráže	m2	-56,000	1 624,00	-90 944,00
	D	8	Trubní vedení				14 263,13
18	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 250	m	3,000	164,00	492,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871363121				
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
19	M	28611140	trubka kanalizační PVC DN 250x1000mm SN4	m	3,090	737,00	2 277,33
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
	W		3*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		3,090		
23	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 315	m	6,000	171,00	1 026,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871373121				
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
24	M	28611145	trubka kanalizační PVC DN 315x5000mm SN4	m	6,180	1 160,00	7 168,80
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
	W		6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180		
20	K	877365211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 250	kus	3,000	303,00	909,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/877365211				
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	M	28611370	koleno kanalizace PVC KG 250x30°	kus	2,000	610,00	1 220,00
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				
22	M	28611514	redukce kanalizační PVC 315/250	kus	1,000	1 170,00	1 170,00
	P		Poznámka k položce: Zatrubnění stávající drenáže				

