

DODATEK Č. 2**ke Smlouvě o dílo ze dne 05.06.2024 pro zhotovení stavby
„Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni – 2. etapa**

Číslo smlouvy objednatele: 750/8097/24

Číslo smlouvy zhotovitele: 2024-011

Smluvní strany

Objednatel: Město Třeboň

se sídlem: Palackého nám. 46/II, 379 01 Třeboň
Zastoupený: PaedDr. Janem Váňou, starostou města
IČ: 00247618
DIČ: CZ00247618
Bankovní spojení: xxxxx
Telefonní spojení: xxxxx

Zhotovitel: Lesostavby Třeboň a. s.

se sídlem: Novohradská 226, 379 01 Třeboň
zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Českých Budějovicích, v odd. B, vložce 553
Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Pavlem Šimou, předsedou představenstva
Zastoupený ve věcech technických: xxxxx, výrobním ředitelem
xxxxx, autorizovanou osobou
IČ: 472 39 328
DIČ: CZ47239328
Bankovní spojení: xxxxx
xxxxx
Telefonní spojení: xxxxx
E-mail: xxxxx

uzavírají tento Dodatek č. 2 ke Smlouvě o dílo uzavřené dne 05.06.2024 mezi výše uvedenými smluvními stranami (dále jen „dodatek“).

I.

- 1) Smluvní strany tohoto dodatku uzavřely mezi sebou dne 05.06.2024 Smlouvu o dílo, jejímž předmětem byl závazek zhotovitele provést pro objednatele sjednané stavební práce a dodávky materiálů a služeb pro sjednanou stavbu „Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni – 2. etapa“ ve sjednaném rozsahu, obsahu, technickém řešení, způsobu provádění a smluvených parametrech díla a sjednaných termínech (dále jen „Smlouva o dílo“).

- 2) Rada města svým usnesením č. 585/2024-56 ze dne 30.10.2024 schválila uzavření Dodatku č. 2 ke Smlouvě o dílo č. 750/8097/24 ze dne 05.06.2024 na zhotovení stavby „Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni – 2. etapa“, se společností Lesostavby Třeboň, a. s., IČ 47239328, Novohradská 226, 379 01 Třeboň, jehož předmětem je Změnový list č. 2, na základě kterého se cena díla zvyšuje o 668.890,19 Kč bez DPH (809.357,13 Kč vč. DPH), podle specifikace ve schváleném Změnovém listu č. 2.

II.

- 1) Tímto dodatkem se smluvní strany dohodly na změně ceny díla specifikované v čl. 9 odst. 9.2.1. smlouvy o dílo, a to dle specifikace uvedené ve Změnovém listu č. 2 (příloha), takto:

Cena díla dle Smlouvy o dílo ve znění Dodatku č. 1, bez DPH	13.966.705,90 Kč
Zvýšení ceny dle Změnového listu č. 2, bez DPH	+ 668.890,19 Kč
Cena díla celkem po zohlednění změn dle tohoto dodatku, bez DPH	14.635.596,09 Kč
Cena díla celkem po zohlednění změn dle tohoto dodatku, vč. DPH	17.709.071,27 Kč

III.

- 1) V ostatních částech zůstává smlouva o dílo beze změny.
- 2) Tento dodatek je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží jeho elektronický originál.
- 3) Tento dodatek je platný dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma smluvními stranami do této smlouvy.
- 4) Na důkaz svobodné a vážné vůle uzavřít tento dodatek následují podpisy osob oprávněných jednat za smluvní strany.
- 5) Smluvní strany shodně prohlašují, že souhlasí se zveřejněním úplného znění tohoto dodatku v registru smluv ve smyslu zákona 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, v platném znění. Je-li zveřejnění tímto zákonem vyžadováno, zajistí ho Objednatel.

Příloha, jakožto nedílná součást tohoto dodatku:
Změnový list č. 2

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

V Třeboni 31.10.2024

V Třeboni 31.10.2024

v z. Mgr. Aleš Kolář, místostarosta

PaedDr. Jan Váňa, starosta města

Ing. Pavel Šima, předseda představenstva

ZMĚNOVÝ LIST č. 2

STAVBA:	Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni – 2. etapa
OBJEDNATEL:	MĚSTO TŘEBOŇ , Palackého nám. 46, 379 01 Třeboň
ZHOTOVITEL:	Lesostavby Třeboň a.s. , Novohradská 226, 379 01 Třeboň
AUTORSKÝ DOZOR:	WAY project, s.r.o. , Jarošovská 1126, 377 01 Jindřichův Hradec
TDS:	Zdeněk Musil , U rybníčku 378, 378 33 Nová Bystřice

Změnový list č. 1 zahrnuje následující změny projektové dokumentace, vč. jejich ocenění:

Stavební objekt	Odpočet z rozpočtu	Přípočet k rozpočtu	Rozdíl
Objekt VRN Vedlejší rozpočtové náklady Měněpráce – neprovádění realizační dokumentace	- 7 808,00 Kč	+ 0,00 Kč	- 7 808,00 Kč
Objekt SO 101 Komunikace Vícepráce – asfaltový povrch navazující na konec úseku 1. etapy	- 0,00 Kč	+ 25 491,28 Kč	+ 25 491,28 Kč
Objekt SO 301 Vodovod Měněpráce – neosazování klasických šoupátkových a hydrantových poklopů Vícepráce – osazení samonivelačních šoupátkových a hydrantových poklopů	- 33 647,60 Kč	+ 53 521,00 Kč	+ 19 873,40 Kč
Objekt SO 302 Jednotná kanalizace Měněpráce – neosazování klasických kanalizačních poklopů Vícepráce – osazení samonivelačních kanalizačních poklopů se znakem města Třeboň – větší objem zemních prací z důvodu nesoudržné zeminy – kanalizační tvarovky pro nové přípojky, propojení stávající kanalizace, čištění a monitoring stávající kanalizace	- 39 537,66 Kč	+ 512 478,14 Kč	+ 472 940,48 Kč
Objekt SO 303 Dešťová kanalizace Měněpráce – odpočet šachty Š5 a klasických kanalizačních poklopů Vícepráce – osazení samonivelačních a klasických kanalizačních poklopů se znakem města Třeboň – kanalizační tvarovky pro nové přípojky	- 91 531,78 Kč	+ 73 460,52 Kč	- 18 071,26 Kč
Objekt SO 304 Vodovodní a kanalizační přípojky Měněpráce – odpočet betonových vodoměrných šachet a odpočet klasických šoupátkových poklopů Vícepráce – osazení samonivelačních šoupátkových poklopů a osazení plastových vodoměrných šachet – 1 kus vodovodní přípojky – 1 kus splaškové přípojky – 3 kusy dešťové přípojky	- 70 070,00 Kč	+ 246 534,29 Kč	+ 176 464,29 Kč
Součet	- 242 595,04 Kč	+ 911 485,23 Kč	+ 668 890,19 Kč

Navýšení/snížení ceny díla

+ 668 890,19 Kč bez DPH

.....
WAY project, s.r.o.

.....
TDS

.....
Město Třeboň

.....
Lesostavby Třeboň a.s.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1178_Změna č.2 (ZL 2)
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

KSO:
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 17.10.2024

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ: 63906601
DIČ:

Zpracovatel:
Skočný

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 668 890,19

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	668 890,19	140 466,94
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 809 357,13

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1178 Změna č.2 (ZL 2)

Stavba: Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel: Skočný

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		668 890,19	809 357,13
02	Ostatní a vedlejší náklady	-7 808,00	-9 447,68
02_ZL 2	Ostatní a vedlejší náklady - méněpráce	-7 808,00	-9 447,68
101	Komunikace	25 491,28	30 844,45
101_ZL 2_v	Komunikace - vícepráce	25 491,28	30 844,45
301	Vodovod	19 873,40	24 046,81
301_ZL 2_m	Vodovod - méněpráce	-33 647,60	-40 713,60
301_ZL 2_v	Vodovod - vícepráce	53 521,00	64 760,41
302	Jednotná kanalizace	472 940,48	572 257,98
302_ZL 2_m	Jednotná kanalizace - méněpráce	-39 537,66	-47 840,57
302_ZL 2_v	Jednotná kanalizace - vícepráce	512 478,14	620 098,55
303	Dešťová kanalizace	-18 071,26	-21 866,22
303_ZL 2_m	Dešťová kanalizace - méněpráce	-91 531,78	-110 753,45
303_ZL 2_v	Dešťová kanalizace - vícepráce	73 460,52	88 887,23
304	Vodovodní a kanalizační přípojky	176 464,29	213 521,79
304a	Vodovodní přípojky	96 892,82	117 240,31
304a_ZL 2_m	Vodovodní přípojky - méněpráce	-70 070,00	-84 784,70
304a_ZL 2_v	Vodovodní přípojky - vícepráce	166 962,82	202 025,01
304b	Kanalizační splaškové přípojky	39 846,66	48 214,46
304b_ZL 2_v	Kanalizační splaškové přípojky - vícepráce	39 846,66	48 214,46
304c	Kanalizační dešťové přípojky	39 724,81	48 067,02
304b_ZL 2_v	Kanalizační dešťové přípojky - vícepráce	39 724,81	48 067,02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

02_ZL 2 - Ostatní a vedlejší náklady - méněpráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-7 808,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-7 808,00	21,00%	-1 639,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-9 447,68

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

02_ZL 2 - Ostatní a vedlejší náklady - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	-7 808,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	-7 808,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	-7 808,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

02 - Ostatní a vedlejší náklady

Soupis:

02_ZL 2 - Ostatní a vedlejší náklady - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem **-7 808,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady -7 808,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce -7 808,00

5	K	013294000	Ostatní dokumentace	kpl	-1,000	7 808,00	-7 808,00	
---	---	-----------	---------------------	-----	--------	----------	-----------	--

VV *realizační dokumentace dle potřeby zhotovitele*

VV "pro stavbu jako celek" -1 -1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

101 - Komunikace

Soupis:

101_ZL 2_v - Komunikace - vícepráce

KSO: 822 27 72
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 17.10.2024

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **25 491,28**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 491,28	21,00%	5 353,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **30 844,45** **v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

101 - Komunikace

Soupis:

101_ZL 2_v - Komunikace - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

25 491,28

HSV - Práce a dodávky HSV

25 491,28

1 - Zemní práce

822,36

5 - Komunikace pozemní

21 809,48

997 - Přesun sutě

2 344,92

998 - Přesun hmot

514,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

101 - Komunikace

Soupis:

101_ZL 2_v - Komunikace - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

25 491,28

D HSV Práce a dodávky HSV

25 491,28

D 1 Zemní práce

822,36

3	K	113107161	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl přes 50 do 200 m2	m2	28,000	29,37	822,36	
	VV		"odstranění kce vozovky ze štěrkodrti" 3,5*8,0		28,000			
	VV		Součet		28,000			

D 5 Komunikace pozemní

21 809,48

66	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	28,000	439,68	12 311,04	
	VV		uvažováno ACP16+, tl. 70 mm					
	VV		"pro kci vozovky" 3,5*8,0		28,000			
	VV		Součet		28,000			

76	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	28,000	26,72	748,16	
	VV		PI-C, pod ACP v množství 0,6 kg/m2					
	VV		"pro kci vozovky" 3,5*8,0		28,000			

77	K	573231107	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,40 kg/m2	m2	28,000	19,03	532,84	
	VV		PS-C, pod ACO v množství 0,4 kg/m2					
	VV		"pro kci vozovky" 3,5*8,0		28,000			
	VV		Součet		28,000			

79	K	577134221	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	28,000	293,48	8 217,44	
	VV		uvažováno ACO 11, tl. 40 mm					
	VV		"pro kci vozovky" 3,5*8,0		28,000			
	VV		Součet		28,000			

D 997 Přesun sutě

2 344,92

140	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	4,760	35,81	170,46	
141	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	95,200	10,16	967,23	
	VV		uvažován odvoz na recyklační skládku do 21 km					
	VV		"Kamenivo drčené" 4,76*(21-1)		95,200			
	VV		Součet		95,200			

146	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,760	119,42	568,44	
148	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4,760	134,20	638,79	
	VV		Recyklační centrum, Jívno					
	VV		"Kamenivo drčené" 4,76		4,760			

D 998 Přesun hmot

514,52

150	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	8,095	63,56	514,52	
-----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------	--

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

301 - Vodovod

Soupis:

301_ZL 2_m - Vodovod - méněpráce

KSO: 827 11 12
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 17.10.2024

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ: 63906601
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH -33 647,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-33 647,60	21,00%	-7 066,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK -40 713,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

301 - Vodovod

Soupis:

301_ZL 2_m - Vodovod - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-33 647,60

HSV - Práce a dodávky HSV

-33 647,60

8 - Trubní vedení

-33 647,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

301 - Vodovod

Soupis:

301_ZL 2_m - Vodovod - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-33 647,60

D HSV Práce a dodávky HSV

-33 647,60

D 8 Trubní vedení -33 647,60

66	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	-11,000	384,30	-4 227,30	
			"dle počtu šoupat" -(7+2+2)		-11,000			
67	M	422913520	<i>poklop litinový šoupátkový pro zemní soupravy osazení do terénu a do vozovky</i>	kus	-11,000	1 733,62	-19 069,82	
			"dle osazení" -11		-11,000			
68	M	00040504	<i>Betonová deska pod poklop - šoupátková</i>	kus	-11,000	265,96	-2 925,56	
			"dle osazení" -11		-11,000			
69	K	899401113	Osazení poklopů litinových hydrantových	kus	-2,000	628,30	-1 256,60	
			"nové hydranty, dle klad. schema" -2		-2,000			
70	M	42291452	<i>poklop litinový hydrantový DN 80</i>	kus	-2,000	2 836,50	-5 673,00	
			"dle osazení, nový hydrant" -2		-2,000			
71	M	000452200	<i>Betonová deska pod poklop - hydrantová</i>	kus	-2,000	247,66	-495,32	
			"dle osazení, nový hydrant" -2		-2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

301 - Vodovod

Soupis:

301_ZL 2_v - Vodovod - vícepráce

KSO: 827 11 12
Místo: Třeboň

CC-CZ:
Datum: 17.10.2024

Zadavatel:
Město Třeboň

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Lesostavby Třeboň a.s.

IČ: 47239328
DIČ: CZ47239328

Projektant:
WAY project s.r.o.

IČ: 63906601
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **53 521,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	53 521,00	21,00%	11 239,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH **64 760,41** **v CZK**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

301 - Vodovod

Soupis:

301_ZL 2_v - Vodovod - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

53 521,00

HSV - Práce a dodávky HSV

53 521,00

8 - Trubní vedení

53 521,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

301 - Vodovod

Soupis:

301_ZL 2_v - Vodovod - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

53 521,00

D HSV Práce a dodávky HSV

53 521,00

D 8 Trubní vedení

53 521,00

66	K	899121121	Osazení samonivelačního poklopu za finišerem šoupátkového nebo ventilového	kus	11,000	896,00	9 856,00	indiv
			"dle počtu šoupat" 7+2+2		11,000			
			vv					
67	M	42291454	<i>poklop uliční litinový samonivelační šoupátkový</i>	kus	11,000	2 410,00	26 510,00	CS ÚRS 2024 02
			"dle osazení - poklopy šoupátkové samonivelační " 11		11,000			
			vv					
68	M	42210050	<i>deska podkladová uličního poklopu litinového šoupatového</i>	kus	11,000	355,00	3 905,00	CS ÚRS 2024 02
			"dle osazení" 11		11,000			
			vv					
69	K	899121122	Osazení samonivelačního poklopu za finišerem hydrantového	kus	2,000	1 610,00	3 220,00	indiv
			"nové hydranty, dle klad. schema" 2		2,000			
			vv					
70	M	42291455	<i>poklop uliční litinový samonivelační hydrantový</i>	kus	2,000	4 420,00	8 840,00	CS ÚRS 2024 02
			"dle osazení, nový hydrant - poklopy hydrantové samonivelační " 2		2,000			
			vv					
71	M	42210052	<i>deska podkladová uličního poklopu litinového hydrantového</i>	kus	2,000	595,00	1 190,00	CS ÚRS 2024 02
			"dle osazení, nový hydrant" 2		2,000			
			vv					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

302 - Jednotná kanalizace

Soupis:

302_ZL 2_m - Jednotná kanalizace - méněpráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-39 537,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-39 537,66	21,00%	-8 302,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-47 840,57

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

302 - Jednotná kanalizace

Soupis:

302_ZL 2_m - Jednotná kanalizace - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-39 537,66

HSV - Práce a dodávky HSV

-39 537,66

8 - Trubní vedení

-39 537,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

302 - Jednotná kanalizace

Soupis:

302_ZL 2_m - Jednotná kanalizace - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-39 537,66

D HSV Práce a dodávky HSV

-39 537,66

D 8 Trubní vedení

-39 537,66

39	M	28661935	<i>poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400</i>	<i>kus</i>	<i>-6,000</i>	<i>6 589,61</i>	<i>-39 537,66</i>	
----	---	----------	--	------------	---------------	-----------------	-------------------	--

vv "dle osazení" -6

-6,000

vv použít poklopy dle požadavků správce

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

302 - Jednotná kanalizace

Soupis:

302_ZL 2_v - Jednotná kanalizace - vícepráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

512 478,14

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	512 478,14	21,00%	107 620,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

620 098,55

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

302 - Jednotná kanalizace

Soupis:

302_ZL 2_v - Jednotná kanalizace - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

512 478,14

HSV - Práce a dodávky HSV

512 478,14

1 - Zemní práce

399 637,31

3 - Svislé a kompletní konstrukce

30 206,72

8 - Trubní vedení

82 634,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

302 - Jednotná kanalizace

Soupis:

302_ZL 2_v - Jednotná kanalizace - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

512 478,14

D HSV Práce a dodávky HSV

512 478,14

D 1 Zemní práce

399 637,31

2	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3	m3	620,483	148,24	91 980,40	
	VV		"Pro stoku B dle výkazu výměr" 125,35*(3,0-1,35)*3,0		620,483			
	VV		Těžitelnost uvažována 100% ve tř. 3					
	VV		těžitelnost vykazovat dle skutečnosti					
3	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	124,097	686,62	85 207,48	
	VV		uvažováno 20% z výkopu rýh					
	VV		620,483*0,20		124,097			
45	K	161151103	Svislé přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 hl výkopu přes 4 do 8 m	m3	310,242	140,00	43 433,88	CS ÚRS 2024 02
	VV		"Pro stoku B dle celk. objemu výkopových prací" 620,483*0,5		310,242			
	VV		uvažováno 50% z celkového objemu zemních prací					
46	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	620,483	99,70	61 862,16	CS ÚRS 2024 02
	VV		přemístění výkopku na meziskládku do 1 km					
	VV		"celkový objem z hloubení rýh" 620,483		620,483			
47	K	167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	620,483	55,20	34 250,66	CS ÚRS 2024 02
	VV		Nakládání výkopku na meziskládku pro zpětný zásyp rozšíření výkopů					
	VV		620,483 "uvažováno 100% objemu výkopu k zpětnému zásypu rýh, jam a zářezů"		620,483			
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	620,483	133,61	82 902,73	
	VV		"rýhy dle výk. výměr" 620,483		620,483			
	VV		"odečte se obsyp včetně potrubí" 0		0,000			
	VV		odečte se lože pod potrubí DN 400					
	VV		"stoka B" 0		0,000			
	VV		"odečte se sanace zákl. spáry" 0		0,000			
	VV		odečtou se tělesa šachet					
	VV		"DN 1000, prům. hl. 2.54 m" 0		0,000			
	VV		Poznámka: pro zásyp použít zeminy nad hladinou podzemní vody z důvodu vlhkosti a utnění.					
	VV		Součet		620,483			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				30 206,72	
48	K	359901111	Vyčištění stok	m	312,650	41,80	13 068,77	CS ÚRS 2024 02
	VV		Čištění kanalizace před kamerovou zkouškou					
	VV		"čištění stáv kanalizace dle délky stok" 104,8+82,5		187,300			
	VV		"čištění nové kanalizace dle délky stok" 125,35		125,350			
	VV		Součet		312,650			
49	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na stávající kanalizaci	m	187,300	91,50	17 137,95	CS ÚRS 2024 02
	VV		"kamerová prohlídka dle délky stok" 104,8+82,5		187,300			
	D	8	Trubní vedení				82 634,11	
50	K	877390410	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 400	kus	1,000	974,00	974,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"kolena DN 400/30°, napojení stávající kanalizace" +1		1,000			
51	M	ELM.350111	Koleno kanalizační ULTRA COR SN 12 DN 400/30°	kus	1,000	5 959,77	5 959,77	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: korugovaná, PP, modrá, dvouhrdlé					
24	K	877390420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 400	kus	2,000	961,12	1 922,24	
	VV		"odbočky DN 400/De 160, přípojky navíc" +1		1,000			
	VV		"odbočky DN 400/De 400, napojení stávající kanalizace" +1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
25	M	28617363	odbočka kanalizace PP korugované pro KG 45° DN 400/160	kus	1,000	5 162,11	5 162,11	
	VV		"dle montáže, odbočky DN400/De 160, přípojky navíc" +1		1,000			
52	M	28654454	odbočka kanalizační PP 45° DN 400/400	kus	1,000	17 700,00	17 700,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle montáže, odbočky DN400/De 400, napojení stáv. kanalizace" +1		1,000			
38	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	2 141,08	4 282,16	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			"dle skutečného osazení, poklopy s rámem a samonivelační" (3+5)-6		2,000			
53	M	55241402	<u>poklop šachtový s rámem DN 600 třída D400 bez odvětrání</u>	kus	3,000	6 589,61	19 768,83	
			Kanalizační poklopy s rámem použit poklopy dle požadavků správce 3 "poklopy s rámem - jednotná kanalizace splašková"		3,000			
54	M	55241033	<u>poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu</u>	kus	5,000	5 373,00	26 865,00	CS ÚRS 2024 02
			Kanalizační poklopy samonivelační (plovoucí) použit poklopy dle požadavků správce 5 "poklopy samonivelační - jednotná kanalizace splašková"		5,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

303 - Dešťová kanalizace

Soupis:

303_ZL 2_m - Dešťová kanalizace - méněpráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-91 531,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-91 531,78	21,00%	-19 221,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-110 753,45

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

303 - Dešťová kanalizace

Soupis:

303_ZL 2_m - Dešťová kanalizace - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-91 531,78

HSV - Práce a dodávky HSV

-91 531,78

4 - Vodorovné konstrukce

-769,20

8 - Trubní vedení

-90 762,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

303 - Dešťová kanalizace

Soupis:

303_ZL 2_m - Dešťová kanalizace - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

-91 531,78

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-91 531,78	
D	4		Vodorovné konstrukce				-769,20	
32	K	452112112	Osazení betonových prstenců nebo ráků v do 100 mm pod poklapy a mříže	kus	-1,000	490,23	-490,23	
	VV		Změna trasy sběrače C - odpočet šachty Š5					
	VV		"dle tabulky šachet" -1		-1,000			
35	M	59224012	prsteneček šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	-1,000	278,97	-278,97	
	VV		"dle tabulky šachet" -1		-1,000			
D	8		Trubní vedení				-90 762,58	
51	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců na potrubí DN přes 200 do 300 dno beton tř. C 25/30	kus	-1,000	10 938,18	-10 938,18	
	VV		Změna trasy sběrače C - odpočet šachty Š5					
	VV		"dle tabulky šachet" -1		-1,000			
53	M	59224029	dno betonové šachtové DN 300 betonový žlab i nástupnice 100x78,5x15cm	kus	-1,000	11 050,27	-11 050,27	
	VV		dle tab. šachet uvažovat dno 1000x785					
	VV		"dle tab. šachet" -1		-1,000			
55	M	59224068	skruž betonová DN 1000x500 100x50x12cm	kus	-1,000	1 599,65	-1 599,65	
	VV		"dle tab. šachet" -1		-1,000			
56	M	59224056	konus betonové šachty DN 1000 kanalizační 100x62,5x67cm kapsové stupadlo	kus	-1,000	2 103,55	-2 103,55	
	VV		"dle tab. šachet" -1		-1,000			
58	K	899103112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	-3,000	1 921,48	-5 764,44	
	VV		"dle tabulky poklopů, vč. změny č.1 - prodloužení dešť. kanalizace" -(2+1)		-3,000			
59	M	28661935w	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení C250	kus	-3,000	6 589,61	-19 768,83	
	VV		"dle osazení" -(2+1)		-3,000			
	VV		použít poklapy dle požadavků správce					
61	M	28661935	poklop šachtový litinový DN 600 pro třídu zatížení D400	kus	-6,000	6 589,61	-39 537,66	
	VV		"dle osazení" -(5+1)		-6,000			
	VV		použít poklapy dle požadavků správce					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

303 - Dešťová kanalizace

Soupis:

303_ZL 2_v - Dešťová kanalizace - vícepráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

73 460,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	73 460,52	21,00%	15 426,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

88 887,23

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

303 - Dešťová kanalizace

Soupis:

303_ZL 2_v - Dešťová kanalizace - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

73 460,52

HSV - Práce a dodávky HSV

73 460,52

3 - Svislé a kompletní konstrukce

12 749,00

8 - Trubní vedení

60 711,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

303 - Dešťová kanalizace

Soupis:

303_ZL 2_v - Dešťová kanalizace - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

73 460,52

D HSV Práce a dodávky HSV

73 460,52

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

12 749,00

67	K	359901111	Vyčištění stok	m	305,000	41,80	12 749,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		Čištění kanalizace před kamerovou zkouškou					
	VV		"čištění nové dešť. kanalizace dle délky stok" 229,0+76,0		305,000			
	VV		Součet			305,000		

D 8 Trubní vedení

60 711,52

44	K	877360420	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP trub korugovaných DN 250	kus	3,000	703,66	2 110,98	
	VV		"odbočky DN 250/De 160, dešťové přípojky - 2x" +2		2,000			
	VV		"odbočky DN 250/De 200, přípojka UV- 1x (místo napojení UV do šachty Š5)" +1		1,000			
	VV		Součet			3,000		
45	M	28617361	odbočka kanalizace PP korugované pro KG 45° DN 250/160	kus	2,000	1 319,43	2 638,86	
	VV		"dle montáže, dešťové přípojky - 2x" +2		2,000			
68	M	28617367	odbočka kanalizace PP korugované pro KG 45° DN 250/200	kus	1,000	2 612,47	2 612,47	
	VV		"dle montáže" +1		1,000			
60	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	2 141,08	4 282,16	
	VV		"dle skutečného osazení, poklopy s rámem a samonivelační" (5+3)-6		2,000			
65	M	55241402	poklop šachtový s rámem DN 600 třída D400 bez odvětrání	kus	5,000	6 589,61	32 948,05	
	VV		Kanalizační poklopy s rámem					
	VV		použít poklopy dle požadavků správce					
	VV		5 "poklopy s rámem - dešťová kanalizace"		5,000			
66	M	55241033	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu	kus	3,000	5 373,00	16 119,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		Kanalizační poklopy samonivelační (plovoucí)					
	VV		použít poklopy dle požadavků správce					
	VV		3 "poklopy samonivelační - dešťová kanalizace"		3,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304a - Vodovodní přípojky

Úroveň 3:

304a_ZL 2_m - Vodovodní přípojky - méněpráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

-70 070,00

DPH základní
snižená

Základ daně
-70 070,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-14 714,70
0,00

Cena s DPH

v CZK

-84 784,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304a - Vodovodní přípojky

Úroveň 3:

304a_ZL 2_m - Vodovodní přípojky - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-70 070,00

HSV - Práce a dodávky HSV

-70 070,00

8 - Trubní vedení

-67 520,68

998 - Přesun hmot

-2 549,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304a - Vodovodní přípojky

Úroveň 3:

304a_ZL 2_m - Vodovodní přípojky - méněpráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-70 070,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				-70 070,00	
D	8		Trubní vedení				-67 520,68	
23	K	893420101	Osazení vodoměrné šachty z betonových dílců pojižděné pl do 2,5 m2 šachtové dno	kus	-3,000	2 663,02	-7 989,06	
			VV "vodom. prefa. šachty, 3 ks" -3		-3,000			
24	M	59224455	dno vodoměrné šachty 144x114x201cm pojižděné B125	kus	-3,000	10 826,28	-32 478,84	
			VV "dle osazení" -3		-3,000			
25	K	893420103	Osazení vodoměrné šachty z betonových dílců pojižděné pl do 2,5 m2 zákrytová deska	kus	-3,000	1 674,82	-5 024,46	
			VV "vodom. prefa. šachty, 3 ks" -3		-3,000			
26	M	59224459	deska zákrytová vodoměrné šachty s otvorem DN600 144x114x20cm pojižděné B125	kus	-3,000	2 296,04	-6 888,12	
			VV "dle osazení" -3		-3,000			
29	K	899401111	Osazení poklopů litinových ventilových	kus	-10,000	384,30	-3 843,00	
			VV "dle počtu vodovod. přípojek dle výk. výměr" -10,0		-10,000			
30	M	42291402	poklop litinový ventilový	kus	-10,000	922,32	-9 223,20	
			VV "dle osazení" -10,0		-10,000			
31	M	56230636	deska podkladová uličního poklopu plastového ventilového a šoupatového	kus	-10,000	207,40	-2 074,00	
			VV "dle osazení" -10,0		-10,000			
D	998		Přesun hmot				-2 549,32	
33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	-12,520	203,62	-2 549,32	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304a - Vodovodní přípojky

Úroveň 3:

304a_ZL 2_v - Vodovodní přípojky - vícepráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

166 962,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	166 962,82	21,00%	35 062,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

202 025,01

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304a - Vodovodní přípojky

Úroveň 3:

304a_ZL 2_v - Vodovodní přípojky - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

166 962,82

HSV - Práce a dodávky HSV

166 962,82

1 - Zemní práce

22 684,18

4 - Vodorovné konstrukce

1 019,73

8 - Trubní vedení

140 335,33

998 - Přesun hmot

2 923,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304a - Vodovodní přípojky

Úroveň 3:

304a_ZL 2_v - Vodovodní přípojky - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

166 962,82

D		HSV	Práce a dodávky HSV					166 962,82
D		1	Zemní práce					22 684,18
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min VV pro přečerpávání spodní vody VV "uvažuje se 1 prac. den po 8 hod" 1*8	hod	8,000	104,13	833,04	
2	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 VV "Pro vodovodní přípojky dle výkazu výměr z úrovně silniční pláně" 0,8*1,6*10,0 VV Těžitelnost uvažována 100% ve tř. 3 VV třídu těžitelnosti vykazovat dle skutečnosti	m3	12,800	148,24	1 897,47	
3	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 VV hloubení šachty pro vodoměrnou šachtu, +1 ks VV cca hloubka 1.8 m, půdor 2.0x1.7 m VV "dle skutečnosti, +1ks" 2,0*1,7*1,8 VV "uvažováno 100% z celkového výkopu tř. těž. 3" VV vykazovat dle skutečné tř. těžitelnosti	m3	6,120	1 606,01	9 828,78	
4	K	139001101	Příplatek za ztížení výkopávkou v blízkosti podzemního vedení VV uvažováno 20% z výkopu rýh VV "dle hloubení rýh" 12,8*0,2	m3	2,560	686,62	1 757,75	
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	0,000	12,01	0,00	
6	K	151101111	Odstanění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	0,000	8,35	0,00	
7	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 VV uvažován odvoz na recyklační centrum do 21 km VV "dle hloubení rýh tř. těž. I" 12,8 VV "dle hloubení šachet tř. těž. I" 6,12 VV "odečte se zásyp" -13,818 VV Součet 5,102	m3	5,102	163,93	836,37	
8	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m VV uvažován odvoz na recyklační centrum do 21 km VV "dle vodor. přemístění" 5,102*(21-10)	m3	56,122	10,54	591,53	
9	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 VV "dle vodor. přemístění" 5,102*1,8	t	9,184	115,90	1 064,43	
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním VV "výkop rýh" 12,8 VV "výkop šachet" 6,12 VV "odečte se obsyp včetně potrubí" -2,64 VV odečte se lože pod potrubí vodovodních přípojek VV -0,1*0,8*10,0 VV odečtu se tělesa vodom. šachty, 1 ks VV -3,14*0,55*0,55*1,75 VV Poznámka: pro zásyp použít zeminy nad hladinou podzemní vody z důvodu vlhkosti a hutnění. VV Součet 13,818	m3	13,818	133,61	1 846,22	
11	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m VV 0,3 m nad povrch potrubí vodovodních přípojek VV 0,8*0,33*10,0	m3	2,640	686,62	1 812,68	
12	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4 VV "pro obsyp" 2,64*2,0	t	5,280	419,68	2 215,91	
D		4	Vodorovné konstrukce					1 019,73
13	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého VV lože pod potrubí vodovodních přípojek VV 0,1*0,8*10,0	m3	0,800	1 274,66	1 019,73	
D		8	Trubní vedení					140 335,33

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	871161141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 32 x 3,0 mm	m	10,000	63,44	634,40	
	VV		"vodovodní přípojky, 1ks přípojka navíc - délka 10 m" 10,0		10,000			
15	M	28613110	potrubí vodovodní jednovrstvé PE100 RC PN 16 SDR11 32x3,0mm	m	10,150	51,24	520,09	
	VV		"dle montáže, přičteno ztrátne 1.5%" 10,0		10,000			
	VV		10,0*1,015 "Přepočtené koeficientem množství"		10,150			
16	K	879171111	Montáž vodovodní přípojky na potrubí DN 32	kus	1,000	3 501,40	3 501,40	
	VV		uvažuje se pro napojení přípojek na stávající potrubí včetně dodání tvarovek pro napojení					
	VV		"dle montáže" +1		1,000			
17	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,000	2 244,80	2 244,80	
	VV		"dle počtu vodovod. přípojek na potrubí PE, De 110, 1x přípojka navíc" +1		1,000			
18	M	532011003400	PAS NAVRTÁVACÍ UZAVÍRACÍ - HAKU ZAK 110/34	kus	1,000	6 167,10	6 167,10	
	VV		navrtávací pas pro potrubí z plastů					
	VV		"dle počtu přípojek, 1x přípojka navíc" +1		1,000			
19	M	281003203416	ŠOUPÁTKO ISO-ZAK GGG 32/34	kus	1,000	6 884,46	6 884,46	
	VV		"dle počtu vodovodních přípojek, 1x přípojka navíc" +1		1,000			
20	M	960113018004	ŠOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,3-1,8 3/4"-2" (1,3-1,8m)	kus	1,000	2 526,62	2 526,62	
	VV		"dle počtu vodovodních přípojek, 1x přípojka navíc" +1		1,000			
21	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	10,000	63,44	634,40	
	VV		"vodovodní přípojky, 1ks přípojka navíc - délka 10 m" 10,0		10,000			
22	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	10,000	51,24	512,40	
	VV		"vodovodní přípojky, 1ks přípojka navíc - délka 10 m" 10,0		10,000			
34	K	893811263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP (PE) obetonované pro statické zatížení D do 1,2 m hl přes 1,4 do 1,6 m	kus	4,000	6 210,00	24 840,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"vodoměrné plastové šachty (PP, PE), celkem 4 ks" 3+1		4,000			
35	M	56230575	šachta plastová vodoměrná kruhová k obetonování 1,2/1,6m	kus	4,000	11 400,00	45 600,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ šachta vodoměrná BOCR SB VR 1100 B40 H-1750 DN 32					
36	M	59224150	prstenec roznášecí pro plastové šachty	kus	4,000	1 970,00	7 880,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ Deska roznášecí pro plastové šachty BORD 1000/700 D400					
27	K	899103112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	2 018,12	2 018,12	
	VV		"pro vodoměrné šachty, dle montáže 1xVŠ navíc" +1		1,000			
28	M	55241011	poklop třída B125, kruhový rám, vstup 600mm bez ventilace	kus	1,000	1 972,74	1 972,74	
	VV		"dle osazení, 1xVŠ navíc" +1		1,000			
37	K	899121121	Osazení samonivelačního poklopu za finišerem šoupátkového nebo ventilového	kus	11,000	896,00	9 856,00	indiv
	VV		"dle počtu vodovodních přípojek, 1x přípojka navíc" 10+1		11,000			
38	M	42291453	poklop uliční litinový samonivelační přípojkový	kus	11,000	1 970,00	21 670,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle osazení, 1x přípojka navíc" 10+1		11,000			
39	M	42210051	deska podkladová uličního poklopu litinového ventilového	kus	11,000	229,00	2 519,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"dle osazení, 1x přípojka navíc" 10+1		11,000			
32	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	11,600	30,50	353,80	
	VV		použije se vodič průřezu 6 mm ²					
	VV		"pro vodovod. přípojky dle výk. výměr" 10,0+(1*1,6)		11,600			
	VV		včetně vytažení do krycích hmců a poklopů					
	D	998	Přesun hmot				2 923,58	
33	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	14,358	203,62	2 923,58	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304b - Kanalizační splaškové přípojky

Úroveň 3:

304b_ZL 2_v - Kanalizační splaškové přípojky - vícepráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

39 846,66

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	39 846,66	21,00%	8 367,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

48 214,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304b - Kanalizační splaškové přípojky

Úroveň 3:

304b_ZL 2_v - Kanalizační splaškové přípojky - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

39 846,66

HSV - Práce a dodávky HSV

39 846,66

1 - Zemní práce

21 495,34

4 - Vodorovné konstrukce

688,32

8 - Trubní vedení

16 682,16

998 - Přesun hmot

980,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304b - Kanalizační splaškové přípojky

Úroveň 3:

304b_ZL 2_v - Kanalizační splaškové přípojky - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

39 846,66

D HSV

Práce a dodávky HSV

39 846,66

D 1

Zemní práce

21 495,34

1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min VV pro přečerpávání spodní vody VV "uvažuje se 1 prac. den po 8 hod" 1*8	hod	8,000	104,13	833,04	
2	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 VV Pro kanalizační splaškové přípojky dle výkazu výměr z úrovně silniční pláně" VV 0,9*2,0*6,0 "nová splašková přípojka délky 6m ukončená RŠ DN400 - 2x" VV Součet VV Těžitelnost uvažována 100% ve tř. 3 VV třídu těžitelnosti vykazovat dle skutečnosti	m3	10,800	148,24	1 600,99	
29	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 VV "výkop pro revizní šachty nových přípojek, půdor. 1,4x1,4m, cca hl. 1,8m" 1,4*1,4*1,8 VV "výkop pro tlakovou kanalizaci (demontáž potrubí HDPE d40)" 1,5*1,5*1,0 VV Součet	m3	5,778	1 606,01	9 279,53	CS ÚRS 2024 02
3	K	139001101	Příplatek za ztlžení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení VV uvažováno 20% z výkopu rýh VV "dle hloubení rýh" 10,8*0,2	m3	2,160	686,62	1 483,10	
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m VV plocha pažení rýh kanalizačních splaškových přípojek VV "dle výk. výměr" 6,0*2,0*2	m2	24,000	12,01	288,24	
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m VV "dle zřízení" 24,0	m2	24,000	8,35	200,40	
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 VV uvažován odvoz na recyklační centrum do 21 km VV "dle hloubení rýh tř. těž. I" 13,5 VV "dle hloubení šachet tř. těž. I" 3,528 VV "odečte se zásyp" -13,474 VV Součet	m3	3,554	163,93	582,61	
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m VV uvažován odvoz na recyklační centrum do 21 km VV "dle vodor. přemístění" 3,554*(21-10)	m3	39,094	10,54	412,05	
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 VV "dle vodor. přemístění" 6,755*1,8	t	12,159	115,90	1 409,23	
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním VV "výkop rýh" 10,8 VV "výkop šachet" 5,778 VV "odečte se obsyp včetně potrubí" -2,363 VV odečte se lože pod potrubí kanalizačních přípojek VV "De160" -0,1*0,90*6,0 VV odečtu se revizní šachty VV "RŠ DN400" -3,14*0,2*0,2*1,6 VV Poznámka: pro zásyp použít zeminy nad hladinou podzemní vody z důvodu vlhkosti a hutnění. VV Součet	m3	13,474	133,61	1 800,26	
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m VV 0,3 m nad povrch potrubí kanalizačních přípojek VV "De160 - nové přípojky délky 6m - 1x" 0,90*(0,16+0,30)*6,0 VV Mezisoučet VV odečte se zemina vytlačená potrubím VV "De160" -3,14*0,08*0,08*6,0 VV Součet	m3	2,363	686,62	1 622,48	
11	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4	t	4,726	419,68	1 983,41	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"pro obsyp" 2,363*2,0		4,726			
D		4	Vodorovné konstrukce				688,32	
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžkého	m3	0,540	1 274,66	688,32	
	VV		lože pod potrubí kanalizačních přípojek					
	VV		"De160 - nové přípojky délky 6m - 1x" 0,1*0,90*6,0		0,540			
	VV		Součet		0,540			
D		8	Trubní vedení				16 682,16	
34	K	871211811	Bourání stávajícího potrubí z polyetylenu D do 50 mm	m	5,000	39,90	199,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		"demobtáž tlakové kanalizace(HDPE d40)" 5,0		5,000			
15	K	871313123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 160	m	6,000	34,89	209,34	
	VV		"potrubí přípojek z PVC, De160, nové přípojky délky 6m - 1x" 6,0		6,000			
16	M	28611260	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x3000mm SN12	m	6,180	716,26	4 426,49	
	VV		"dle montáže, přičteno ztratiné 3.0%" 6,0		6,000			
	VV		6,0*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		6,180			
17	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	98,03	98,03	
	VV		dle počtu splaškových přípojek De 160, bere se 1ks/přípojku					
	VV		"nové přípojky - 1x" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		vykazovat dle skutečnosti					
18	M	28651202	koleno kanalizační PVC-U plnostěnné 160x45°	kus	1,000	473,74	473,74	
	VV		"dle montáže" 1		1,000			
31	K	877315125	Montáž navrtávacího sedla pro potrubí plastové korugované přípojka DN 150	kus	1,000	442,00	442,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		dle počtu splaškových přípojek De 160, bere se 1ks/přípojku					
	VV		"nové přípojky - 1x" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		vykazovat dle skutečnosti					
32	M	28651315	sedlo kolmé mechanické s kloubem 10° jakékoli potrubí/KG DN 400-600/160	kus	1,000	2 560,00	2 560,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		např. univerzální kolmá sedla EASY CLIP pro přípojky KG 160					
	VV		na hlavní potrubí DN 400 s integrovaným kloubem 0-10°					
	VV		"dle montáže" 1		1,000			
33	K	894811133	Revizní šachta z PVC typ přímý, DN 400/160 tlak 12,5 t hl od 1360 do 1730 mm	kus	1,000	8 273,06	8 273,06	
	VV		"revizní šachty kan. přípojky, dle počtu přípojek" 1,0		1,000			
	VV		včetně poklopu					
D		998	Přesun hmot				980,84	
28	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	4,817	203,62	980,84	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304c - Kanalizační dešťové přípojky

Úroveň 3:

304b_ZL 2_v - Kanalizační dešťové přípojky - vícepráce

KSO:

Místo: Třeboň

CC-CZ:

Datum: 17.10.2024

Zadavatel:

Město Třeboň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Lesostavby Třeboň a.s.

IČ:

47239328

DIČ:

CZ47239328

Projektant:

WAY project s.r.o.

IČ:

63906601

DIČ:

CZ63906601

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

39 724,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	39 724,81	21,00%	8 342,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

48 067,02

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304c - Kanalizační dešťové přípojky

Úroveň 3:

304b_ZL 2_v - Kanalizační dešťové přípojky - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

39 724,81

HSV - Práce a dodávky HSV

39 724,81

1 - Zemní práce

23 079,95

4 - Vodorovné konstrukce

1 238,97

8 - Trubní vedení

13 655,57

998 - Přesun hmot

1 750,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy MK v ulici U sv. Petra a Pavla v Třeboni - 2. etapa

Objekt:

304 - Vodovodní a kanalizační přípojky

Soupis:

304c - Kanalizační dešťové přípojky

Úroveň 3:

304b_ZL 2_v - Kanalizační dešťové přípojky - vícepráce

Místo: Třeboň

Datum: 17.10.2024

Zadavatel: Město Třeboň

Projektant: WAY project s.r.o.

Uchazeč: Lesostavby Třeboň a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

39 724,81

D		HSV	Práce a dodávky HSV					39 724,81
D		1	Zemní práce					23 079,95
1	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min VV pro přečerpávání spodní vody VV "uvažuje se 2 prac. dny po 8 hod" 2*8	hod	16,000	104,13	1 666,08	
2	K	132254204	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 VV "Pro kanalizační dešťové přípojky" 0,9*1,8*(3,8+7,0) VV Těžitelnost uvažována 100% ve tř. 3 VV třídu těžitelnosti vykazovat dle skutečnosti	m3	17,496	148,24	2 593,61	
19	K	133254101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 VV "výkop montážní šachty pro navrtávku nových přípojek" 1,2*1,2*1,8 VV Součet	m3	2,592	1 606,01	4 162,78	CS ÚRS 2024 02
3	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení VV uvažováno 20% z výkopu VV "dle hloubení" (17,496+2,592)*0,2	m3	4,018	686,62	2 758,84	
4	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m VV plocha pažení rýh kanalizačních přípojek VV "dle výk. výměr" (3,8+7,0)*1,8*2	m2	38,880	12,01	466,95	
5	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m VV "dle zřízení" 38,88	m2	38,880	8,35	324,65	
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 VV uvažován odvoz na recyklační centrum do 21 km VV "dle hloubení rýh tř. těž. I" 17,496 VV "dle hloubení šachet tř. těž. I" 2,592 VV "odečte se zásyp" -14,645 VV Součet	m3	5,443	163,93	892,27	
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m VV uvažován odvoz na recyklační centrum do 21 km VV "dle vodor. přemístění" 5,443*(21-10)	m3	59,873	10,54	631,06	
8	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04 VV "dle vodor. přemístění" 5,443*1,8	t	9,797	115,90	1 135,47	
9	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním VV "výkop rýh" 17,496 VV "výkop šachet" 2,592 VV "odečte se obsyp včetně potrubí" -4,471 VV odečte se lože pod potrubí kanalizačních přípojek VV "De160" -0,1*0,90*(3,8+7,0) VV Poznámka: pro zásyp použít zeminy nad hladinou podzemní vody z důvodu vlhkosti a hutnění. VV Součet	m3	14,645	133,61	1 956,72	
10	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m VV 0,3 m nad povrch potrubí kanalizačních přípojek VV "De160" 0,9*(0,16+0,3)*(3,8+7,0) VV odečte se zemina vytlačená potrubím VV "De160" -3,14*0,08*0,08*10,8 VV Součet	m3	4,254	686,62	2 920,88	
11	M	58331351	kamenivo těžené drobné frakce 0/4 VV "pro obsyp" 4,254*2,0	t	8,508	419,68	3 570,64	
D		4	Vodorovné konstrukce					1 238,97
12	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého VV lože pod potrubí kanalizačních přípojek VV "De160" 0,1*0,90*(3,8+7,0)	m3	0,972	1 274,66	1 238,97	
D		8	Trubní vedení					13 655,57

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	871313123	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 12 z PVC-U DN 160	m	10,800	34,89	376,81	
	VV		potrubí přípojek z PVC, De160					
	VV		"kanalizační dešťová přípojka (nezapočteno v ZL 1) - parc. č. 2195/29" 3,8		3,800			
	VV		"kanalizační dešťová přípojka (není v PD) - parc. č. 2195/33" 7,0		7,000			
	VV		Součet		10,800			
14	M	28611260	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x3000mm SN12	m	11,124	716,26	7 967,68	
	VV		"dle montáže, přičteno ztráté 3.0%" 3,8+7,0		10,800			
	VV		10,8*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"		11,124			
15	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	4,000	98,03	392,12	
	VV		dle počtu přípojek De 160, bere se 1ks/přípojku					
	VV		"dešťové přípojky - celkem 11ks (SoD + ZL 1) " 3+8		11,000			
	VV		"odpočet z rozpočtu ke SoD a ZL 1" -(3+4)		-7,000			
	VV		Součet		4,000			
	VV		vykazovat dle skutečnosti					
16	M	28651202	koleno kanalizační PVC-U plnostěnné 160x45°	kus	4,000	473,74	1 894,96	
	VV		"dle montáže" 4		4,000			
20	K	877315125	Montáž navrtávacího sedla pro potrubí plastové korugované přípojka DN 150	kus	2,000	442,00	884,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		dle počtu dešťových přípojek De 160, bere se 1ks/přípojku					
	VV		"nové přípojky připojené navrtávací odbočkou - 2x" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
	VV		vykazovat dle skutečnosti					
21	M	28654590	sedlo kolmé kanalizace PP korugované DN 250/160	kus	2,000	1 070,00	2 140,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		univerzální kolmá sedla pro přípojky KG 160 na hlavní potrubí DN 250					
	VV		"dle montáže" 2		2,000			
	D	998	Přesun hmot				1 750,32	
18	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	8,596	203,62	1 750,32	