

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: **16_2024_1_ Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni**
1 – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013

Zadavatel

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

Stavební firma HUKO s.r.o.

IČO: **25174533**

Náměstí 14.října 1307/2

DIČ: **CZ25174533**

Praha 5

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			2 625 470,23
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			14 500,00
Ostatní náklady			61 500,00
Celkem			2 701 470,23

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %		0,00 CZK
Snížená DPH	12 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 701 470,23 CZK
Základní DPH	21 %		567 308,75 CZK

Zaokrouhlení

0,00 CZK

Cena celkem s DPH

3 268 778,98 CZK

v _____

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
-------	-------	-------------------------	-------------------------	------------	-------------	---

Stavební objekt				0,00		
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	0,00	2 071 533,97	435 022,13	2 506 556,10	####
SO 101	Komunikace a zpevněné plochy	0,00	2 071 533,97	435 022,13	2 506 556,10	####
SO 301	Vodovod	0,00	553 936,26	116 326,61	670 262,87	####
SO 301	Vodovod	0,00	553 936,26	116 326,61	670 262,87	####
VON	Vedlejší ostatní náklady	0,00	76 000,00	15 960,00	91 960,00	####
VON	Vedlejší ostatní náklady	0,00	76 000,00	15 960,00	91 960,00	####
Celkem za stavbu		0,00	2 701 470,23	567 308,75	3 268 778,98	####

Popis stavby: 16_2024_1_1 - Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z rc

Popis objektu: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Popis rozpočtu: SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy

Popis objektu: SO 301 - Vodovod

Popis rozpočtu: SO 301 - Vodovod

Popis objektu: VON - Vedlejší ostatní náklady

Popis rozpočtu: VON - Vedlejší ostatní náklady

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			1 043 503,30	38,6
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			31 645,47	1,2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			30 126,66	1,1
5	Komunikace	HSV			843 478,42	31,2
8	Trubní vedení	HSV			119 755,97	4,4
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			331 673,75	12,3
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			8 000,00	0,3
96	Bourání konstrukcí	HSV			11 379,73	0,4
99	Staveništní přesun hmot	HSV			34 738,36	1,3
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	PSU			171 168,57	6,3
VN	Vedlejší náklady	VN			14 500,00	0,5

ON	Ostatní náklady	ON			61 500,00	2,3
Cena celkem					2 701 470,23	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1 Zemní práce						489 567,04		
1	113106122R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z kamenných dlaždic nebo desek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 152,85	m2	152,85000	76,70	11 723,60	822-1	RTS 24/ I
				152,85000				
2	113106211R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v ploše jednotlivě do 200 m2, z velkých kostek, kladených do lože z kameniva těžného, škváry nebo strusky s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek 274,68 předláždění z velk. kostek : 24,29	m2	298,97000	59,00	17 639,23	822-1	RTS 24/ I
				274,68000				
				24,29000				
3	113107510R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě do 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm dopravní prostor : 241,0 pobytový prostor : 34,0+136,58+28,33+16,21	m2	456,12000	265,50	121 099,86	822-1	RTS 24/ I
				241,00000				
				215,12000				
4	122301101R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 do 100 m3 s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, dopravní prostor : 241,0*0,3 pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,2 pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,2 pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,05 pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,05 umělá mozaika : 24,0*0,2 kamenné desky : 14,0*0,3	m3	109,72700	480,00	52 668,96	800-1	RTS 24/ I
				72,30000				
				6,80000				
				19,40000				
				1,41650				
				0,81050				
				4,80000				
				4,20000				
5	122301109R00	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 4 příplatek k cenám za lepivost horniny s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, dopravní prostor : 241,0*0,3 pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,2	m3	109,72700	51,10	5 607,05	800-1	RTS 24/ I
				72,30000				
				6,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,2		19,40000				
		pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,05		1,41650				
		pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,05		0,81050				
		umělá mozaika : 24,0*0,2		4,80000				
		kamenné desky : 14,0*0,3		4,20000				
6	132301111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v hornině 4, hloubení strojně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativody DN100 : 65,20*0,5*0,5 kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*1,2 sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*1,2 přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*1,2	m3	52,94080	545,00	28 852,74	800-1	RTS 24/ I
7	132301119R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm příplatek za lepivost, v hornině 4, zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od podélné osy rýhy nebo s naložením výkopku na dopravní prostředek. trativody DN100 : 65,20*0,5*0,5 kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*1,2 sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*1,2 přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*1,2	m3	52,94080	317,00	16 782,23	800-1	RTS 24/ I
8	133301101R00	Hloubení šachet v hornině 4 do 100 m3 zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, UV4-UV7 : 4*(1,0*1,0*1,2) šachta : 1,5*1,5*1,2 ZDĚNÁ ŠACHTA : 1,5*1,5*1,2	m3	10,20000	2 605,00	26 571,00	800-1	RTS 24/ I
9	133301109R00	Hloubení šachet v hornině 4 příplatek za lepivost horniny	m3	10,20000	51,00	520,20	800-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		zapažených i nezapažených se svislým přemístěním výkopku a urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu, s případným nutným přemístěním výkopku ve výkopišti, s přehozením výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 5 m od hrany šachty nebo s naložením na dopravní prostředek, UV4-UV7 : 4*(1,0*1,0*1,2) 4,80000 šachta : 1,5*1,5*1,2 2,70000 ZDĚNÁ ŠACHTA : 1,5*1,5*1,2 2,70000						
10	151101101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	129,33600	155,00	20 047,08	800-1	RTS 24/ I
		pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy, kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*2*1,2 56,59200 sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*2*1,2 29,54400 přípojky kanalizační DN160 : 18,0*2*1,2 43,20000						
11	151101111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh příložené , hloubky do 2 m	m2	129,33600	33,00	4 268,09	800-1	RTS 24/ I
		pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu, kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*2*1,2 56,59200 sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*2*1,2 29,54400 přípojky kanalizační DN160 : 18,0*2*1,2 43,20000						
12	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	156,70080	256,00	40 115,40	800-1	RTS 24/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. dopravní prostor : 241,0*0,3 72,30000 pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,2 6,80000 pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,2 19,40000 pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,05 1,41650 pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,05 0,81050 UV4-UV7 : 4*(1,0*1,0*1,2) 4,80000 šachta : 1,5*1,5*1,2 2,70000 ZDĚNÁ ŠACHTA : 1,5*1,5*1,2 2,70000						

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		trativody DN100 : 65,20*0,5*0,5		16,30000				
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*1,2		16,97760				
		sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*1,2		8,86320				
		přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*1,2		10,80000				
		-zpětný zásyp jam a rýh : -16,167		-16,16700				
		umělá mozaika : 24,0*0,2		4,80000				
		kamenné desky : 14,0*0,3		4,20000				
13	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4	m3	1 567,00800	23,90	37 451,49	800-1	RTS 24/ I
		po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla.						
		dle pol.č. 122301101R00 : 109,727*10		1 097,27000				
		dle pol.č. 133301101R00 : 10,2*10		102,00000				
		dle pol.č. 132301111R00 : 52,9408*10		529,40800				
		-zpětný zásyp jam a rýh dle pol.č.174101101R00 : -16,167*10		-161,67000				
14	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	156,70080	321,50	50 379,31	800-1	RTS 24/ I
		dopravní prostor : 241,0*0,3		72,30000				
		pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,2		6,80000				
		pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,2		19,40000				
		pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,05		1,41650				
		pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,05		0,81050				
		UV4-UV7 : 4*(1,0*1,0*1,2)		4,80000				
		šachta : 1,5*1,5*1,2		2,70000				
		ZDĚNÁ ŠACHTA : 1,5*1,5*1,2		2,70000				
		trativody DN100 : 65,20*0,5*0,5		16,30000				
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*1,2		16,97760				
		sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*1,2		8,86320				
		přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*1,2		10,80000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		-zpětný zásyp jam a rýh dle pol.č.174101101R00 : -16,167				-16,16700		
		umělá mozaika : 24,0*0,2				4,80000		
		kamenné desky : 14,0*0,3				4,20000		
15	171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	m3	156,70080	18,90	2 961,65	800-1	RTS 24/ I
		dopravní prostor : 241,0*0,3				72,30000		
		pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,2				6,80000		
		pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,2				19,40000		
		pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,05				1,41650		
		pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,05				0,81050		
		UV4-UV7 : 4*(1,0*1,0*1,2)				4,80000		
		šachta : 1,5*1,5*1,2				2,70000		
		ZDĚNÁ ŠACHTA : 1,5*1,5*1,2				2,70000		
		trativody DN100 : 65,20*0,5*0,5				16,30000		
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*1,2				16,97760		
		sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*1,2				8,86320		
		přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*1,2				10,80000		
		-zpětný zásyp jam a rýh dle pol.č.174101101R00 : -16,167				-16,16700		
		umělá mozaika : 24,0*0,2				4,80000		
		kamenné desky : 14,0*0,3				4,20000		
16	174101101R00	Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	16,16700	147,00	2 376,55	800-1	RTS 24/ I
		z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu						
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*0,5				7,07400		
		sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*0,5				3,69300		
		přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*0,6				5,40000		
17	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	17,42040	1 100,00	19 162,44	800-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		sypaninou z vhodných hornin tř. 1 - 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a jakoukoliv míru zhutnění, kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*0,6 sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*0,6 přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*0,5						
18	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	156,70080	200,00	31 340,16	800-1	RTS 24/ I
		dopravní prostor : 241,0*0,3		72,30000				
		pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,2		6,80000				
		pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,2		19,40000				
		pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,05		1,41650				
		pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,05		0,81050				
		UV4-UV7 : 4*(1,0*1,0*1,2)		4,80000				
		šachta : 1,5*1,5*1,2		2,70000				
		ZDĚNÁ ŠACHTA : 1,5*1,5*1,2		2,70000				
		trativody DN100 : 65,20*0,5*0,5		16,30000				
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*1,2		16,97760				
		sdružená přípojky v trase stáv. zdenné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*1,2		8,86320				
		přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*1,2		10,80000				
		-zpětný zásyp jam a rýh dle pol.č.174101101R00 : -16,167		-16,16700				
		umělá mozaika : 24,0*0,2		4,80000				
		kamenné desky : 14,0*0,3		4,20000				
Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						31 645,47		
19	212532111R00	Lože pro trativody z kameniva hrubého drceného frskce 16-32 mm	m3	3,26000	1 600,00	5 216,00	800-2	RTS 24/ I
		Včetně vyčištění dna rýh. trativody DN100 : 65,20*0,5*0,1		3,26000				
20	212561111R00	Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm	m3	13,04000	1 600,00	20 864,00	800-2	RTS 24/ I
		do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, trativody DN100 : 65,20*0,5*0,4		13,04000				

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
21	212971110R00	Zřízení opláštění odvod. trativodů z geotextilie o sklonu do 2,5, v rýze nebo v zářezu se stěnami, trativody DN100 : 65,20*1,0	m2	65,20000	44,20	2 881,84	800-2	RTS 24/ I
22	69366197R	Geosyntetika typ: geotextilie; netkaná; materiál: PP; tl (2 kPa) = 2,0 mm; plošná hmotnost = 200 g/m2; Pevnost v tahu podélně = 12,0 kN/m; Pevnost v tahu příčně = 7,5 kN/m trativody DN100 : 65,20*1,0*1,05	m2	68,46000	39,20	2 683,63	SPCM	RTS 24/ I
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				30 126,66		
23	451572111R00	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z kameniva drobného těžného 0÷4 mm v otevřeném výkopu, kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58*0,6*0,1 sdružená přípojky v trase stáv. zděnné kanalizace DN 200 : 12,31*0,6*0,1 přípojky kanalizační DN160 : 18,0*0,5*0,1	m3	3,05340	1 100,00	3 358,74	827-1	RTS 24/ I
24	460650015RT-1	Podkladová vrstva ze štěrkodrti, rozprostření a zhutnění kladeč lože - předláždění z velk. kostek : 24,29*0,04 dopravní prostor : 241,0*0,04 pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0*0,04 pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*0,04 pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33*0,04 pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*0,04 umělá mozaika : 24,0*0,04 kamenné desky : 14,0*0,04	m3	19,15320	959,00	18 367,92		Vlastní
25	46551-R01	Kladení kamenné desky 250x150x500 mm 14,0	m2	14,00000	600,00	8 400,00		Vlastní
Díl: 5		Komunikace				843 478,42		
26	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0 pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0	m2	213,54000	186,00	39 718,44	822-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33		28,33000				
		pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21		16,21000				
		umělá mozaika : 24,0		24,00000				
		kamenné desky : 14,0		14,00000				
27	564861111R00	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	250,64000	242,50	60 780,20	822-1	RTS 24/ I
		dopravní prostor vč. rozšíření pod obruby : 241,0*1,04		250,64000				
28	564952111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 150 mm	m2	169,00000	309,50	52 305,50	822-1	RTS 24/ I
		s rozprostřením a zhutněním						
		pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0		34,00000				
		pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0		97,00000				
		umělá mozaika : 24,0		24,00000				
		kamenné desky : 14,0		14,00000				
29	564962111R00	Podklad nebo kryt z mechanicky zpevněného kameniva (MZK) tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	245,82000	405,50	99 680,01	822-1	RTS 24/ I
		s rozprostřením a zhutněním						
		dopravní prostor vč. rozšíření pod obruby : 241,0*1,02		245,82000				
30	58380056R	mozaika dlažební štípaná; materiálová skupina I/2 (žula); 4/6 cm	m2	101,85000	520,00	52 962,00	SPCM	RTS 24/ I
		pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0*1,05		101,85000				
31	58380129R	kostka dlažební; žula; 10/12 cm; třída I; štípaná	t	8,92500	2 900,00	25 882,50	SPCM	RTS 24/ I
		pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : (34,0/4,0)*1,05		8,92500				
32	5838012-R01	Žulové odseky, dlažba, přírodní kámen tl. 100 mm	m2	29,74650	260,00	7 734,09		Vlastní
		28,33*1,05		29,74650				
33	58381327R	dlažba kamenná deska; formátová; žula; tl = 100,0 mm; max. dl = 1500 mm; povrch tryskaný	m2	17,02050	3 750,00	63 826,88	SPCM	RTS 24/ I
		pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21*1,05		17,02050				
34	58381327R.1	Deska dlažební žulová 250x500x80 mm, povrch tryskaný	m2	14,70000	3 000,00	44 100,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		14,0*1,05				14,70000		
35	591111111R00	Kladení dlažby z kostek velkých z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici předláždění z velk. kostek : 24,29 dopravní prostor - ze stáv. rozebraných velkých kostek : 241,0	m2	265,29000	620,00	164 479,80	822-1	RTS 24/ I
						241,00000		
36	591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici pobytový prostor - kamenné kostky 10x10 : 34,0	m2	34,00000	625,00	21 250,00	822-1	RTS 24/ I
						34,00000		
37	592491001R	dlažba polymerbetonová chodníková mozaika; 60 x 60 mm; tl. 40 mm; povrch štípaný; bílá umělá mozaika : 24,0*1,05	m2	25,20000	3 500,00	88 200,00	SPCM	RTS 24/ I
						25,20000		
38	596111111R00	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší do lože z kameniva těženého, 1barva s provedením lože tl. do 40 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m pobytový prostor - kamenná mozaika : 97,0 umělá mozaika : 24,0	m2	121,00000	700,00	84 700,00	822-1	RTS 24/ I
						97,00000		
						24,00000		
39	596415061R00	Kladení dlažby z kamenných desek do drtě tloušťka dlažby 100 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním, a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. pobytový prostor - přírodní kamenné odseky : 28,33 pobytový prostor - kamenné desky pojízdné : 16,21	m2	44,54000	850,00	37 859,00	822-1	RTS 24/ I
						28,33000		
						16,21000		
Díl: 8		Trubní vedení				119 755,97		
40	28611243.AR	Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: korugovaný; ohebná; DN = 100; perforování: TP; vsakovací plocha = 29,5 cm2/m trativody DN100 : 65,20*1,05	m	68,46000	68,45	4 686,09	SPCM	RTS 24/ I
						68,46000		
41	28611262.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 160; de = 160,0 mm; tl. stěny = 4,7 mm; l = 5 000 mm; SN 8 připojky kanalizační DN160 : 18,0/5*1,05	kus	3,78000	1 090,00	4 120,20	SPCM	RTS 24/ I
						3,78000		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
42	28611265.AR	Trubka plastová pro venkovní kanalizaci spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; DN/OD = 200; de = 200,0 mm; tl. stěny = 5,9 mm; l = 5 000 mm; SN 8	kus	7,53690	1 739,00	13 106,67	SPCM	RTS 24/ I
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58/5*1,05			4,95180			
		sdružená přípojky v trase stáv. zděnné kanalizace DN 200 : 12,31/5*1,05			2,58510			
43	871311111R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem, vnějšího průměru 160 mm	m	18,00000	73,40	1 321,20	827-1	RTS 24/ I
		v otevřeném výkopu,						
		přípojky kanalizační DN160 : 18,0			18,00000			
44	871318111R00	Kladení drenážního potrubí z plastických hmot	m	65,20000	23,00	1 499,60		RTS 24/ I
		trativody DN100 : 65,20			65,20000			
45	871351111R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem, vnějšího průměru 225 mm	m	35,89000	81,70	2 932,21	827-1	RTS 24/ I
		v otevřeném výkopu,						
		kanal. sdružená přípojka DN200 - úsek 2 : 23,58			23,58000			
		sdružená přípojky v trase stáv. zděnné kanalizace DN 200 : 12,31			12,31000			
46	879-R01	Napojení kanalizace na připojovací šachtu, vpust'	kus	10,00000	1 000,00	10 000,00		Vlastní
47	89413OA0	ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 200MM, Dílec betonový šachtový	KUS	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ I
48	89423OA0	ŠACHTY KANALIZAČ ZDĚNÉ NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	1,00000	12 500,00	12 500,00		RTS 24/ I
49	895941311RT2	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpusti TBV pro typ UVB-50	kus	4,00000	10 000,00	40 000,00	827-1	RTS 24/ I
		včetně zřízení lože ze štěrkopísku,						
		UV4 - UV7 : 4,0			4,00000			
50	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400	kus	4,00000	4 140,00	16 560,00	827-1	RTS 24/ I
		včetně rámp a košů na bahno,						
51	899431111R00	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustě do 20 cm zvýšením krytu šoupěte	kus	2,00000	1 515,00	3 030,00	822-1	RTS 24/ I

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
odbouráním dosavadního krytu, podkladu, nadezdívky nebo prstence s odklizením vybouraných hmot do 3 m, zarovnání plochy nadezdívky cementovou maltou, podbetonování nebo podezdění rámu, odstranění a znovuosazení rámu, poklopu, mříže, krycího hrnce nebo hydrantu, úpravy a doplnění krytu popř. podkladu vozovky v místě provedené výškové úpravy,								

Díl: 91	Doplňující práce na komunikaci	331 673,75
----------------	---------------------------------------	-------------------

52	58380333R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 250 mm; h = 200 mm; l = 800 až 2 000 mm	m	160,75500	1 400,00	225 057,00	SPCM	RTS 24/ I
----	-----------	---	---	-----------	----------	------------	------	-----------

153,10*1,05

160,75500

53	91491-R01	SLOUPKY LITINOVÉ - POSUNUTÍ STÁVAJÍCÍCH	KUS	9,00000	850,00	7 650,00		Vlastní
----	-----------	---	-----	---------	--------	----------	--	---------

54	91492-R01	OKRASNÝ KVĚTINÁČ - POSUNUTÍ STÁVAJÍCÍCH	kus	2,00000	300,00	600,00		Vlastní
----	-----------	---	-----	---------	--------	--------	--	---------

55	917161111R0-1	Osazení lež. obrub.kamen. s opěrou, lože	m	153,10000	230,00	35 213,00		Vlastní
----	---------------	--	---	-----------	--------	-----------	--	---------

153,10

153,10000

56	918101111-R01	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 25/30	m3	22,96500	2 750,00	63 153,75		Vlastní
----	---------------	---	----	----------	----------	-----------	--	---------

153,10*0,5*0,3

22,96500

Díl: 93	Dokončovací práce inženýrských staveb	8 000,00
----------------	--	-----------------

57	743552OA0	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W	KUS	0,00000	0,00	0,00		RTS 24/ I
----	-----------	--	-----	---------	------	------	--	-----------

58	93711-R01	MOBILIÁŘ - LAVIČKY - montáž	KUS	3,00000	1 000,00	3 000,00		Vlastní
----	-----------	-----------------------------	-----	---------	----------	----------	--	---------

Položka zahrnuje:

montáž a osazení laviček dodaných objednatelem

nezbytné zemní práce a základové konstrukce

59	93753OA0	MOBILIÁŘ - KOVOVÉ KOŠE NA ODPADKY	KUS	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ I
----	----------	-----------------------------------	-----	---------	----------	----------	--	-----------

Položka zahrnuje:

- montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací

- mimostavništní a vnitrostavništní dopravu

- nezbytné zemní práce a základové konstrukce

- předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	-------	--------------------------

Pozn.: materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku

Díl: 96		Bourání konstrukcí					11 379,73		
----------------	--	---------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

60	966006132R00	Odstranění značek pro staničení nebo dopravních značek dopravních nebo orientačních s betonovými patkami	kus	1,00000	380,50	380,50	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	-----	---------	--------	--------	-------	-----------

s uložením hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním

61	966006211R00	Odstranění svislých dopr. značek včetně demontáže ze sloupů nebo konzol	kus	2,00000	87,70	175,40	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	---	-----	---------	-------	--------	-------	-----------

s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek

62	979071111R00	Očištění vybouraných dlažebních kostek velkých, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	265,29000	40,80	10 823,83	822-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	----	-----------	-------	-----------	-------	-----------

od spojovacího materiálu, s uložením očištěných kostek na skládku, s odklizením odpadových hmot na hromady a s odklizením vybouraných kostek na vzdálenost do 3 m

předláždění z velk. kostek : 24,29

24,29000

dopravní prostor - ze stáv. rozebraných kostek : 241,0

241,00000

Díl: 99		Staveništní přesun hmot					34 738,36		
----------------	--	--------------------------------	--	--	--	--	------------------	--	--

63	998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	t	694,76712	50,00	34 738,36	827-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-----------	-------	-----------	-------	-----------

vodovodu nebo kanalizace ražené nebo hloubené (827 1.1, 827 1.9, 827 2.1, 827 2.9), drobných objektů

Díl: D96		Přesuny suti a vybouraných hmot					171 168,57		
-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------------	--	--

64	979081111R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km	t	160,57089	275,50	44 237,28	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

160,57089

160,57089

65	979081121R00	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km	t	3 050,84691	25,00	76 271,17	801-3	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-------------	-------	-----------	-------	-----------

160,57089*19

3 050,84691

66	979086112R00	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek při vodorovné dopravě, , bez naložení, s vyložením a hrubým urovnaním	t	160,57089	203,00	32 595,89	832-1	RTS 24/ I
----	--------------	--	---	-----------	--------	-----------	-------	-----------

Včetně:

- při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek,

- při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle,

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013 - změna 1
O:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy
R:	SO 101	Komunikace a zpevněné plochy

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		- při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. 160,57089						160,57089
67	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění s hrubým urovnáním, 160,57089	t	160,57089	12,50	2 007,14	800-6	RTS 24/ I
68	97999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, , skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů 160,57089	t	160,57089	100,00	16 057,09	801-3	RTS 24/ I
Celkem						2 071 533,97		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013
O:	SO 301	Vodovod
R:	SO 301	Vodovod

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 1		Zemní práce				553 936,26		
1	027300A0	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,00000	553 936,26	553 936,26		RTS 24/ I

Provedení SO 301 dle přiložené dokumentace a soupisu prací :

Ocenění dle přílohy

1,00000

""Rekonstrukce_ul._Novohradská_a_Trocnovské_náměstí_2._etapa,_Třeboň_R8.3.2024"" : 1

Celkem	553 936,26
---------------	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013
O:	VON	Vedlejší ostatní náklady
R:	VON	Vedlejší ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	
Díl: ON		Ostatní náklady						61 500,00	
1	00411 R	Přípravné a průzkumné služby či práce	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 24/ I	
Náklady dodavatele vyplývající z povinností dodavatele stanovených obchodními podmínkami před zahájením stavebních prací. Tato skupina zahrnuje zejména náklady na přípravné činnosti.									
2	005123 R	Územní vlivy	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 24/ I	
Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde se vyskytnou omezující vlivy konkrétního prostředí, které mají prokazatelný vliv na provádění stavebních prací. Jedná se zejména o náklady související s extrémními podmínkami místa provádění.									
3	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 24/ I	
Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.									
4	005211030R	Dočasná dopravní opatření	Soubor	1,00000	20 000,00	20 000,00		RTS 24/ I	
Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.									
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ I	
Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.									
6	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 24/ I	
7	02520OA0	ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 24/ I	
8	02943OA0	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 24/ I	
9	02946OA0	OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 24/ I	
Díl: VN		Vedlejší náklady						14 500,00	
10	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ I	
11	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00		RTS 24/ I	
Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.									
12	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 24/ I	
Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem vč. BOZP									
13	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 24/ I	
Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	16_2024_1_1	Rekonstrukce ulice Novohradská a Trocnovské nám. v Třeboni – 2. etapa – aktualizace PD z roku 2013
O:	VON	Vedlejší ostatní náklady
R:	VON	Vedlejší ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
Celkem						76 000,00		