

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 200208

**Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská**

KSO: 824 85 29  
Místo: Náměstí Hrdinů  
CZ-CPV: 45234121-0

CC-CZ: 21221  
Datum: 8. 2. 2020  
CZ-CPA: 42.12.10

Zadavatel:  
Stat.město Olomouc,odbor dopravy

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ing. Tomáš Tužín,

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Kucek

IČ:  
DIČ:

**Poznámka:**  
Soupis prací je sestaven s využitím položek cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z cenové soustavy ÚRS.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>3 829 658,94</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>3 829 658,94</b>	<b>804 228,38</b>
DPH snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>4 633 887,32</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 200208

**Stavba:** Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum:

8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc, odbor dopravy

Projektant:

ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kucek

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>3 829 658,94</b>	<b>4 633 887,32</b>	
<b>SO 03</b>	<b>Oprava vozovky</b>	3 347 458,94	4 050 425,32	<b>STA</b>
SO 03.3.1	Oprava vozovky Náměstí Hrdinů (u tramvajové zastávky)	2 705 178,94	3 273 266,52	Soupis
SO 03.3.2	Zajištění stability trakčních stožárů	642 280,00	777 158,80	Soupis
<b>VON</b>	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	482 200,00	583 462,00	<b>VON</b>
ON.1	Ostatní náklady	230 000,00	278 300,00	Soupis
VRN.1	Vedlejší rozpočto...	252 200,00	305 162,00	Soupis

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul.  
Legionářská  
Objekt:  
SO 03 - Oprava vozovky  
Soupis:

## SO 03.3.1 - Oprava vozovky Náměstí Hrdinů (u tramvajové zastávky)

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Náměstí Hrdinů	Datum:	8. 2. 2020
Zadavatel:		IČ:	
	Stat.město Olomouc,odbor dopravy	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	Vyplň údaj
	Vyplň údaj	DIČ:	Vyplň údaj
Projektant:		IČ:	
	ing. Tomáš Tužín,	DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
	Kucek	DIČ:	

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

<b>Cena bez DPH</b>				<b>2 705 178,94</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	2 705 178,94	21,00%	568 087,58	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>3 273 266,52</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: SO 03 - Oprava vozovky

Soupis: **SO 03.3.1 - Oprava vozovky Náměstí Hrdinů (u tramvajové zastávky)**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc,odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kucek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 705 178,94**

HSV - Práce a dodávky HSV	2 705 178,94
1 - Zemní práce	633 225,13
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	129 415,00
2 - Zakládání	28 036,92
4 - Vodorovné konstrukce	937,75
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	700 375,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)	659 247,30
8 - Trubní vedení	41 619,02
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	136 245,95
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	106 250,00
997 - Přesun sutě	223 924,81
998 - Přesun hmot	45 902,06

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: SO 03 - Oprava vozovky

Soupis: **SO 03.3.1 - Oprava vozovky Náměstí Hrdinů (u tramvajové zastávky)**

Místo: Náměstí Hrdinů  
Zadavatel: Stat.město Olomouc, odbor dopravy  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 8. 2. 2020  
Projektant: ing. Tomáš Tužín,  
Zpracovatel: Kucek

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

## Náklady soupisu celkem

**2 705 178,94**

D HSV Práce a dodávky HSV

**2 705 178,94**

D 1 Zemní práce 633 225,13

1	K	122552205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 500 do 1 000 m3	m3	597,450	325,00	194 171,25	CS ÚRS 2020 01
			v.v.č. - situace C.1.2 + TZ					
			"za obrubníky (109-48)*0,1		6,100			
			"dokopávka pod stávající vrstvy 1/3 z celkové plochy 943/3 = 314 m2					
			314*0,15		47,100			
			"pod novými konstrukcemi - 2/3 z celkové plochy 943-314 = 629 m2					
			629*0,85		534,650			
			"stávající chodník 48*0,2		9,600			
			Součet		597,450			
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,460	450,00	4 257,00	CS ÚRS 2020 01
			v.v.č. situace C.1.2 + TZ					
			"výkop pro trativody 86*0,11		9,460			
			Součet		9,460			
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	19,000	1 188,00	22 572,00	CS ÚRS 2020 01
			v.v.č. C.1.2-3 - přípojky uličních vpustí					
			9,5*1,0*2		19,000			
			Součet		19,000			
4	K	133254101	Hloubení zapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	12,150	2 250,00	27 337,50	CS ÚRS 2020 01
			v.v.č. C.1.2 - uliční vpustě					
			1,5*1,5*2,7*2		12,150			
			Součet		12,150			
5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	991,000	31,00	30 721,00	CS ÚRS 2020 01
			v.v. viz dlažba					
			27+943+21		991,000			
			Součet		991,000			
6	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	15,100	400,00	6 040,00	CS ÚRS 2020 01
			v.v.č. C.1.2 + TZ -					
			"za obrubníky zásyp zpět (109-48)*0,1		6,100			
			"uliční vpusti UV9 9,0		9,000			
			Součet		15,100			
7	M	58337331	šterkopísek frakce 0/22	t	10,500	400,00	4 200,00	CS ÚRS 2020 01
			"zásyp vpusti UV 10 5*1*1,05*2,0		10,500			
			Součet		10,500			
8	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	9,850	200,00	1 970,00	CS ÚRS 2020 01
			v.v. zemina potřebná k zásypu 15,10		15,100			
			"zásyp vpusti UV 10 - šterkopísek -5*1*1,05		-5,250			
			Součet		9,850			
9	K	162351104	Vodorovně přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	647,910	150,00	97 186,50	CS ÚRS 2020 01
			v.v. výkop 597,45+9,46+19+12,15		638,060			
			"zásyp zpět 9,85		9,850			
			Součet		647,910			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	162751119	Vodorovně přemístění vykopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i zanořovacích 1 000 m	m3	10 758,370	9,00	96 825,33	CS ÚRS 2020 01
	VV		*viz vodor. přemístění					
	VV		(18-1)*(597,45+9,46+19+12,15-9,85)		10 679,570			
	VV		*zásyp na deponii a zpět					
	VV		9,85*(5-1)*2		78,800			
	VV		Součet		10 758,370			
11	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 099,368	125,00	137 421,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*viz vodor. přemístění - zásyp					
	VV		(597,45+9,46+19+12,15-9,85)*1,75		1 099,368			
	VV		Součet		1 099,368			
12	K	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	82,00	2 501,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č.C.1.2.-3 + TZ					
	VV		*úprava terénu za obrubníky					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
13	K	181411141	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parterového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	56,00	1 708,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č.C.1.2.-3 + TZ					
	VV		*úprava terénu za obrubníky					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
14	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	0,942	163,00	153,55	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č.C.1.2.-3 + TZ					
	VV		*úprava terénu za obrubníky					
	VV		61*0,015*1,03		0,942			
	VV		Součet		0,942			
15	K	183205111	Založení záhonu pro výsadbu rostlin v rovině nebo na svahu do 1:5 v zemině tř. 1 až 2	m2	30,500	38,00	1 159,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č.C.1.2.-3 + TZ					
	VV		*úprava terénu za obrubníky					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
16	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	50,00	1 525,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č.C.1.2.-3 + TZ					
	VV		*úprava terénu za obrubníky					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
17	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	13,00	396,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		* viz. založení trávníku					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
18	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	25,00	762,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		* viz. založení trávníku					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
19	K	184802111	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	30,500	13,00	396,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		* viz. založení trávníku					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
20	K	184802611	Chemické odplevelení po založení kultury v rovině nebo na svahu do 1:5 postřikem na široko	m2	30,500	13,00	396,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		* viz. založení trávníku					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
21	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	30,500	50,00	1 525,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		* viz. založení trávníku					
	VV		61*0,5		30,500			
	VV		Součet		30,500			
D 11 Zemní práce - přípravné a přidružené práce							129 415,00	
22	K	113106132	Rozebrání diažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	45,000	100,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č. situace C.1.2 + TZ - dlažba 300/300 mm					
	VV		* chodník za obrubníky					
	VV		21		21,000			
	VV		*dlažba 400/400 mm					
	VV		24		24,000			
	VV		Součet		45,000			
23	K	113106134	Rozebrání diažeb komunikací pro pěši s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	3,000	100,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		*v.č. situace C.1.2 + TZ - dlažba slepecká					
	VV		* chodník za obrubníky					
	VV		3		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	109,000	125,00	13 625,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. - C.1.2-3 + TZ					
	VV		"obrubník žulový					
	VV		109		109,000			
	VV		Součet		109,000			
25	K	113107331	Odstranění podkladu nebo krytu strojné plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	50,000	281,00	14 050,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. C.1.2-3 + TZ - dlažba v beton.loži					
	VV		50		50,000			
26	K	113106521	Rozebrání dlažeb a dílců vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojné plochy jednotlivé přes 200 m2 z drobných kostek nebo odseků s ložem z kameniva těžkého	m2	943,000	100,00	94 300,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. - C.1.2-3 + TZ					
	VV		943		943,000			
27	K	113107312	Odstranění podkladu nebo krytu strojné plochy jednotlivé do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva těžkého, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	48,000	55,00	2 640,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. - C.1.2-3 + TZ - chodník za obrubníky					
	VV		48		48,000			
D 2			Zakládání				28 036,92	
28	K	211561111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	9,519	1 100,00	10 470,90	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz TZ					
	VV		86*0,11		9,460			
	VV		"zajištění odvodnění lože dlažby					
	VV		29*0,26*3,14*0,05*0,05		0,059			
	VV		Součet		9,519			
29	K	211971110	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2	m2	103,200	15,00	1 548,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz TZ					
	VV		86*1,2		103,200			
	VV		Součet		103,200			
30	M	693111460	geotextilie netkaná PP 300 g/m2 do š 8,8 m	m2	105,264	19,00	2 000,02	CS ÚRS 2017 01
	VV		"viz zřízení opláštění					
	VV		103,20		103,200			
	VV		103,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		105,264			
31	K	212752401	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PF-HD SN 8 celonperforovaná 360° DN 100	m	86,000	163,00	14 018,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz TZ					
	VV		86		86,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				937,75	
32	K	452311151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 20/25	m3	0,121	4 750,00	574,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č.C.1.2. - 3 + TZ					
	VV		"pod vpustě					
	VV		1,1*1,1*0,05*2		0,121			
	VV		Součet		0,121			
33	K	451572111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těžkého 0 až 4 mm	m3	0,242	1 500,00	363,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č.C.1.2. - 3 + TZ					
	VV		"pod vpustě					
	VV		1,1*1,1*0,1*2		0,242			
	VV		Součet		0,242			
D 56			Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				700 375,00	
34	K	564831112	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 110 mm	m2	48,000	200,00	9 600,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č.C. 1.2. - 3 + TZ					
	VV		"chodník za obrubníky					
	VV		48		48,000			
35	K	564861111	Podklad ze štěrkodrti SD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 200 mm	m2	629,000	294,00	184 926,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	VV		"konstrukce na nových podkladních vrstvách - ŠDb					
	VV		629		629,000			
36	K	564R81400	Sanace podloží z lomového kameniva tl. 400 mm s rozprostřením a zhuštěním	m2	629,000	260,00	163 540,00	
	VV		"v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	VV		"konstrukce na nových podkladních vrstvách					
	VV		629		629,000			
37	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním SC C 8/10 (KSC I). po zhuštění tl. 210 mm	m2	943,000	363,00	342 309,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	VV		"konstrukce na stávajících podkladních vrstvách					
	VV		314		314,000			
	VV		"konstrukce na nových podkladních vrstvách					
	VV		629		629,000			
	VV		Součet		943,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 59			<b>Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlažděných (předlažby)</b>					<b>659 247,30</b>
38	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochu do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3,000	450,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*v.č. C.1.2 + TZ					
	vv		*zámková dlažba za obrubníky - slepecká					
	vv		3		3,000			
	vv		Součet		3,000			
39	M	59245019	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm přírodní	m <sup>2</sup>	0,309	725,00	224,03	CS ÚRS 2020 01
	vv		*viz montáž - 10% nová dlažba					
	vv		3*0,1		0,300			
	vv		Součet		0,300			
	vv		0,3*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		0,309			
40	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene do lože z kameniva těženého	m <sup>2</sup>	943,000	650,00	612 950,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*v.č. C.1.2-3 + TZ -					
	vv		*konstrukce na stávajících podkladních vrstvách - použita vyzískaná kostka					
	vv		314		314,000			
	vv		*konstrukce na nových podkladních vrstvách - použita vyzískaná kostka					
	vv		629		629,000			
	vv		Součet		943,000			
41	M	583R0170	mozaika dlažební, mramor velikost 4/6 cm	m <sup>2</sup>	12,240	1 863,00	22 803,12	
	vv		*v.č. C.2 situace + TZ - zebra přechodu, stop čára u semaforu, středová bílá čára					
	vv		12		12,000			
	vv		12*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		12,240			
42	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikosti dlaždic do 0 09 m <sup>2</sup> (bez zámků) pro plochu do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,000	450,00	20 250,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	vv		*chodník za obrubníky dlažba 300/300 mm - použita vyzískaná 90%					
	vv		21		21,000			
	vv		*chodník za obrubníky dlažba skladebná - použita vyzískaná					
	vv		24		24,000			
	vv		Součet		45,000			
43	M	59248005	dlažba plošná betonová chodníková 300x300x50mm přírodní	m <sup>2</sup>	2,163	315,00	681,35	CS ÚRS 2020 01
	vv		*viz montáž - 10 % nová dlažba					
	vv		21*0,1		2,100			
	vv		Součet		2,100			
	vv		2,1*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,163			
44	M	592R5320	dlažba plošná betonová 400x400x60mm přírodní	m <sup>2</sup>	2,472	400,00	988,80	
	vv		*viz montáž - 10 % nová dlažba					
	vv		24*0,1		2,400			
	vv		Součet		2,400			
	vv		2,4*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		2,472			
D 8			<b>Trubní vedení</b>					<b>41 619,02</b>
45	K	871263121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 110	m	7,540	438,00	3 302,52	CS ÚRS 2020 01
	vv		*v.č. C.1.2.-3 + TZ					
	vv		*zajištění odvodnění lože dlažby					
	vv		29*0,26		7,540			
	vv		Součet		7,540			
46	M	286R1163	trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN8	m	7,540	275,00	2 073,50	
	vv		*viz montáž					
	vv		7,54		7,540			
47	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost tříd SN 8 DN 160	m	9,500	562,00	5 339,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*v.č. C.1.2.-3 + TZ					
	vv		*připojky uličních vpustí					
	vv		9,5		9,500			
	vv		Součet		9,500			
48	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*v.č. C.1.2.-3 + TZ					
	vv		2		2,000			
49	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	2,000	488,00	976,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*viz montáž					
	vv		2		2,000			
50	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	2,000	175,00	350,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*viz montáž					
	vv		2		2,000			
51	M	59223854	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x350x50mm	kus	2,000	438,00	876,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*viz montáž					
	vv		2		2,000			
52	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	2,000	488,00	976,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*viz montáž					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2		2,000			
53	M	59223875	koš nízký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	2,000	613,00	1 226,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz montáž					
	VV		2		2,000			
54	K	895R96001	Demontáž stávajících uličních vpustí	ks	2,000	1 250,00	2 500,00	
	VV		"v.č. C.1.2.-3 - stávající vpustě					
	VV		2		2,000			
55	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	625,00	1 250,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	VV		2		2,000			
56	M	592R38780	mříž vtoková pro uliční vpusti 500/500 mm	kus	2,000	3 500,00	7 000,00	
	VV		"viz montáž					
	VV		2		2,000			
57	K	872R09150	Pročištění ležatých svodů do DN 300	m	5,000	1 250,00	6 250,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"stávající přípojky uličních vpustí - viz TZ					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
58	K	899203211	Demontáž mříží litinových včetně rámu, hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 Kg	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. C.1.2.-3 - stávající mříže vpustí					
	VV		2		2,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							136 245,95	
59	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrku z betonu prostého tř. C 12/15, do lože z betonu prostého téže značky	m	109,000	220,00	23 980,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č.C.1.2-3 + TZ					
	VV		"jednořádek z žulové kostky podél silničního obrubníku - použity vybourané kostky					
	VV		109		109,000			
60	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrku z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	109,000	325,00	35 425,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č.- C.1.2-3 + TZ					
	VV		"žulový obrubník - použije se vyzískaný - 95 m + 14 m nový obrubník					
	VV		109		109,000			
61	M	58380003	obrubník kamenný žulový přímý 300x200mm	m	14,140	1 113,00	15 737,82	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz osazení					
	VV		14		14,000			
	VV		14*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		14,140			
62	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého tř. C 16/20	m3	7,630	2 750,00	20 982,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. - situace C.1.2 + TZ					
	VV		109*0,07		7,630			
	VV		Součet		7,630			
63	K	979054441	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	40,500	37,50	1 518,75	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz chodník za obrubníky - 90% se použije					
	VV		"dlažba 300/300 mm					
	VV		21*0,9		18,900			
	VV		"dlažba 400/400 mm					
	VV		24*0,9		21,600			
	VV		Součet		40,500			
64	K	979024443	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m obrubníků a krajníků, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výlní spár silničních	m	95,000	37,50	3 562,50	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz odstranění - 95 m se znovu použije					
	VV		95		95,000			
65	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	2,700	37,50	101,25	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č. situace C.1.2 + TZ - dlažba slepecká a skladebná					
	VV		"viz chodník za obrubníky - 90% se použije					
	VV		3*0,9		2,700			
	VV		Součet		2,700			
66	K	979071121	Očištění vybouraných dlažebních kostek 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 drobných, s původním vyplněním spár kamenivem těžným	m2	848,350	37,50	31 813,13	CS ÚRS 2020 01
	VV		"viz odstranění - 95% se znovu použije					
	VV		(943-50)*0,95		848,350			
	VV		Součet		848,350			
67	K	979071122	Očištění vybouraných dlažebních kostek 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 drobných, s původním vyplněním spár živící nebo cementovou maltou	m2	25,000	125,00	3 125,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"v.č.C.1.2 -3 + TZ-					
	VV		"kostka drobná v beton loži - použije se 50% z 50 m2					
	VV		25		25,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				106 250,00	
68	K	955R52001	Napojení uličních vpustí a trativodů vývrtem se zatěsněním	ks	5,000	3 250,00	16 250,00	
	vv		*v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	vv		2+3		5,000			
	vv		Součet		5,000			
69	K	955R52002	Indukční smyčky ve vozovce	ks	3,000	30 000,00	90 000,00	
	vv		*v.č. C.1.2.-3 + TZ -					
	vv		3		3,000			
	vv		Součet		3,000			
D 997			Přesun sutě				223 924,81	
70	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	751,763	150,00	112 764,45	CS ÚRS 2020 01
	vv		*vybouraná suť - vše					
	vv		377,843		377,843			
	vv		Mezisoučet		377,843			
	vv		*vybouraný materiál zpět k použití					
	vv		*kostky					
	vv		(943+25)*0,320		309,760			
	vv		*nahrazení žulovou kostkou					
	vv		(90-24)*0,320		21,120			
	vv		*betonová dlažba 300/300 + 400/400					
	vv		(21+24)*0,255*0,9		10,328			
	vv		*zámková slepecká dlažba					
	vv		3*0,260*0,9		0,702			
	vv		*obrubníky					
	vv		95*0,205		19,475			
	vv		*obruba z kostek - přídlažba					
	vv		109*0,115		12,535			
	vv		Součet		751,763			
71	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 574,851	10,00	35 748,51	CS ÚRS 2020 01
	vv		*vybouraná suť - vše - materiál k použití					
	vv		(377,843-343,52)*(18-1)		583,491			
	vv		Mezisoučet		583,491			
	vv		*vybouraný materiál k použití na meziskládku a zpět					
	vv		373,92*(5-1)*2		2 991,360			
	vv		Mezisoučet		2 991,360			
	vv		Součet		3 574,851			
72	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	373,920	150,00	56 088,00	CS ÚRS 2020 01
	vv		*vybouraný materiál zpět k použití					
	vv		*kostky					
	vv		(943+25)*0,320		309,760			
	vv		*nahrazení žulovou kostkou					
	vv		(90-24)*0,320		21,120			
	vv		*betonová dlažba 300/300 + 400/400					
	vv		(21+24)*0,255*0,9		10,328			
	vv		*zámková slepecká dlažba					
	vv		3*0,260*0,9		0,702			
	vv		*obrubníky					
	vv		95*0,205		19,475			
	vv		*obruba z kostek - přídlažba					
	vv		109*0,115		12,535			
	vv		Součet		373,920			
73	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směšného	t	34,323	563,00	19 323,85	CS ÚRS 2017 01
	vv		*vybouraná suť - vše - materiál na meziskládku					
	vv		(377,843-343,52)		34,323			
	vv		Součet		34,323			
D 998			Přesun hmot				45 902,06	
74	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďeným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	734,433	62,50	45 902,06	CS ÚRS 2020 01

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul.  
Legionářská  
Objekt:  
SO 03 - Oprava vozovky  
Soupis:  
**SO 03.3.2 - Zajištění stability trakčních stožárů**

KSO:  
Místo: Náměstí Hrdinů

CC-CZ:  
Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel:  
Stat.město Olomouc,odbor dopravy

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ing. Tomáš Tužín,

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
ing. Švehlová

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>642 280,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	642 280,00	21,00%	134 878,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>777 158,80</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: SO 03 - Oprava vozovky

Soupis: **SO 03.3.2 - Zajištění stability trakčních stožárů**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc,odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing. Švehlová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**642 280,00**

M - Práce a dodávky M

642 280,00

---

D4 - Trakční stožáry

537 500,00

---

M21 - TV Materiál+ Montáž

104 780,00

---

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: SO 03 - Oprava vozovky

Soupis: **SO 03.3.2 - Zajištění stability trakčních stožárů**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc, odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ing. Švehlová

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

### Náklady soupisu celkem

**642 280,00**

D M Práce a dodávky M 642 280,00

D D4 Trakční stožáry 537 500,00

1	K	210000099R	Instalace mobilního základu,( pro zatížení 22kN), vč. dopravy, úprav terénu	ks	5,000	81 250,00	406 250,00	
2	K	2100000999R	Demontáž mobilního základu,( pro zatížení 22kN), vč. dopravy, úprav terénu	ks	5,000	26 250,00	131 250,00	

D M21 TV Materiál+ Montáž 104 780,00

3	K	R9807654	Montáž kotvení stožáru	kpl	5,000	12 375,00	61 875,00	
4	M	R00616	Rozebíratelné ukončení lana N 50 s izolátorem	ks	5,000	2 225,00	11 125,00	
5	M	R00609	Nerozebíratelné ukončení lana N50 s izolátorem	ks	5,000	2 163,00	10 815,00	
6	M	R256545 L37	Objímka se třmenem tenká na stožár pr.245 mm s vidlicí L37 (nerez)	ks	5,000	1 563,00	7 815,00	
7	M	R271250	Lano nerez 50mm2	m	50,000	263,00	13 150,00	

VV 10\*5 50,000

VV Součet 50,000

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul.  
Legionářská  
Objekt:  
VON - Vedlejší a ostatní náklady  
Soupis:  
**ON.1 - Ostatní náklady**

KSO:  
Místo: Náměstí Hrdinů

CC-CZ:  
Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel:  
Stat.město Olomouc,odbor dopravy

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ing. Tomáš Tužín,

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Kucek

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

---

**Cena bez DPH** **230 000,00**

---

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	230 000,00	21,00%	48 300,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH** **278 300,00**

---

**v CZK**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: **ON.1 - Ostatní náklady**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc,odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kucek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**230 000,00**

OST - Ostatní náklady

230 000,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: **ON.1 - Ostatní náklady**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc, odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kucek

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

## Náklady soupisu celkem

**230 000,00**

D	OST	OST	OST	230 000,00				
1	K	012103001	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické před výstavbou	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
2	K	012203001	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické při provádění stavby	Kč	1,000	35 000,00	35 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
3	K	012303001	Náklady na průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
4	K	013254001	Náklad na projektové práce pro zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby (výkresová a textová část)	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
5	K	013251201	Náklady na pasportizaci stávajících objektů	Kč	1,000	40 000,00	40 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
6	K	013254101	Náklady na pořízení fotografií nebo videozáznamů zakrývaných konstrukcí a postupu výstavby.	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
7	K	013284001	Náklad na zpracování dokumentu KZP a evidenci provedených zkoušek, revizí a měření.	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
8	K	043103001	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám.	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
9	K	090001001	Náklady spojené s vyhotovením, kopírováním a kompletací všech dokumentů požadovaných podle znění SOD a VOP k předání stavby objednateli.	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
10	K	090001002	Ostatní náklady vyplývající ze znění SOD a VOP	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			
11	K	091002101	Náklad na zřízení informační tabule 1500 x 1000 nebo 2500 x 2000 (šxv) s potiskem informací o stavbě podle vzoru SMOI včetně jejich nosné konstrukce. Náklady na realizační (dílenskou) dokumentaci a/nebo dokumentaci postupu bouracích prací.	Kus	1,000	20 000,00	20 000,00	
			1		1,000			
			Součet		1,000			



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul.  
Legionářská  
Objekt:  
VON - Vedlejší a ostatní náklady  
Soupis:  
**VRN.1 - Vedlejší rozpočto...**

KSO:  
Místo: Náměstí Hrdinů

CC-CZ:  
Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel:  
Stat.město Olomouc,odbor dopravy

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
ing. Tomáš Tužín,

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Kucek

IČ:  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (informace z tzv. úvodních částí katalogů) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS.

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>252 200,00</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	252 200,00	21,00%	52 962,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>305 162,00</b>
-------------------	--------------	-------------------

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: **VRN.1 - Vedlejší rozpočto...**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc,odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kucek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**252 200,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

252 200,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava tramvajové křižovatky Náměstí Hrdinů, Olomouc - výhybkové zhlaví ul. Legionářská

Objekt: VON - Vedlejší a ostatní náklady

Soupis: **VRN.1 - Vedlejší rozpočto...**

Místo: Náměstí Hrdinů

Datum: 8. 2. 2020

Zadavatel: Stat.město Olomouc, odbor dopravy

Projektant: ing. Tomáš Tužín,

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Kucek

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

## Náklady soupisu celkem

**252 200,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady		252 200,00				
1	K	012103101	Vytýčení inženýrských sítí dotčených nebo souvisejících se stavbou před a v průběhu výstavby.	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	030001001	Náklady na dokumentaci ZS, na přípravu území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí v prostoru staveniště, na vybudování odběrných míst, na zřízení přípojek médií, na vlastní vybudování objektů ZS, provizorních komunikací, oplocení a osvětlení pěších/dopravních koridorů apod.	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	030001002	Náklady na vybavení/pronájem objektů ZS, náklady na energie, úklid, údržbu a opravy objektů ZS, čištění jezdových a manipulačních ploch, zabezpečení staveniště apod.	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	039001003	Náklady na demontáž/odstranění objektů ZS a jejich odvozu a náklady na uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených.	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
5	K	034403001	Náklady na zřízení, údržbu a zrušení dočasného dopravního značení, potřebného k zajištění přístupu nebo provozu na staveništi a/nebo v okolí staveniště.	Kč	1,000	110 000,00	110 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	041703002	Náklady na zbudování, údržbu a zrušení prostředků a konstrukcí na zajištění kolektivní bezpečnosti osob.	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	045203001	Náklad zhotovitele na řízení a koordinaci subdodavatelů.	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	049103001	Inženýrská činnost prováděná v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
9	K	049103002	Náklady vzniklé v průběhu stavebních prací vyplývající z povahy díla, a požadavků v SOD a VOP Náklad na zajištění dopravní obsluhy přílehlých nemovitostí, obchodů a služeb včetně provozu pěších. Náklad na vliv způsobený ztíženým pohybem vozidel a obsluhy stavby v centrech měst	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00	
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
10	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista	hod	8,000	650,00	5 200,00	
11	K	R10058	Technická prohlídka a zkouška	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	