

Město Náměšť nad Oslavou

Masarykovo nám. 104
675 71 Náměšť nad Oslavou
tel. 568 619 111 fax 568 619 101

Objednávka č. SMM 105/2024 Chy

OBJEDNÁVKA

Dodavatel

Jméno Služby města Náměště nad Oslavou, s.r.
Adresa Ocmanická 200
PSC 675 71 Náměšť nad Oslavou
Vyřizuje _____
Telefon 568 619 111
IČO 26270447
DIČ 333-26270447

Odběratel

Jméno Město Náměšť nad Oslavou
Adresa Masarykovo nám. 104
PSC 675 71 Náměšť nad Oslavou
Vyřizuje _____
Telefon _____
IČO 00289965
DIČ CZ 00289965

Počet	Jedn.	Popis	Cena za jedn.	CELKEM
1,00	kpl	Objednáváme u Vás realizaci díla s názvem: "Rekonstrukce chodníku podél budovy č.p. 472 na ulici Kaštanová" Předmět plnění je blíže specifikován položkovým rozpočtem, který tvoří nedílnou součást této objednávky. Fakturováno bude na základě skutečně provedených prací, kdy podkladem pro fakturaci bude zjišťovací protokol potvrzený objednatelem. Zadání této zakázky proběhlo na základě ZZVZ č. 134/2016 §11 –vertikální spolupráce v souladu s čl.6 odst.7 vnitřní směrnice 1/2022, kdy Služby města Náměště nad Oslavou, s.r.o. jsou organizací ovládanou a spravovanou zadavatelem. O zadání zakázky rozhodla rada města na zasedání č.14/2024 dne 1.7.2024	539 900,00 Kč	539 900,00

Podrobnosti platby

- Šekem
 Hotově
 Kreditní kartou
 Na účet

Číslo účtu / kreditní karty _____
Kód banky / Platí do _____

CELKEM 539 900,00 Kč
vč. 21% DPH 653 279,00 Kč
vč. 15% DPH _____ Kč

Datum dodání

30.09.2024

Schválení

08.07.2024

Datum 08.07.2024
Objedn. č. 105/2024 Cf
Zpráva _____
Doprava _____

Poznámky / připomínky

Akceptuji tuto objednávku.

Datum, razítko a podpis

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 20240125 Rekonstrukce zpevněných ploch ul. Kaštanová, Náměšť nad Oslavou
Objekt: SO-01.100 Zpevněné plochy
Rozpočet: 01.100.1001 1. část - Chodník

Zadavatel: Město Náměšť nad Oslavou IČO: 00289965
 Masarykovo nám. 104 DIČ: CZ00289965
 67571 Náměšť nad Oslavou-Náměšť nad Oslavou

Zhotovitel: Služby města Náměště nad Oslavou, s.r.o. IČO: 26270447
 Ocmanická 200, 675 71 Náměšť nad Oslavou DIČ: CZ26270447

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	479 797,98
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	31 000,00
Ostatní náklady	29 102,02
Celkem	539 900,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	12 %	0,00 CZK
Snížená DPH	12 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	539 900,00 CZK
Základní DPH	21 %	113 379,00 CZK

Zaokrouhlení 0,00 CZK

Cena celkem s DPH 653 279,00 CZK

v Náměšť nad Oslavou

dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			41 936,46	7,8
18	Povrchové úpravy terénu	HSV			3 242,50	0,6
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			13 500,00	2,5
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			18 372,24	3,4
5	Komunikace	HSV			185 259,24	34,3
8	Trubní vedení	HSV			6 362,00	1,2
9	Ostatní konstrukce, bourání	HSV			16 100,00	3,0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			106 059,00	19,6
99	Staveništní přesun hmot	HSV			29 564,71	5,5
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			59 401,83	11,0
VN	Vedlejší náklady	VN			31 000,00	5,7
ON	Ostatní náklady	ON			29 102,02	5,4
Cena celkem					539 900,00	100,0

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240125	Rekonstrukce zpevněných ploch ul. Kaštanová, Náměšť nad Oslavou
O:	SO-01.100	Zpevněné plochy
R:	01.100.1001	1. část - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				41 936,46
1	113106121R00	Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	83,00000	60,00	4 980,00
2	113107615R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm	m2	83,00000	35,00	2 905,00
3	113204111R00	Vytrhání obrub záhonových s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	56,00000	60,00	3 360,00
4	132201111R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm do 100 m3, v horně 3, hloubení strojné 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. základy OZ : 12*0,3*0,6	m3	2,16000	255,00	550,80
5	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 4 : 2,16000	m3	2,16000	250,00	540,00
6	162701109R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m přes 10 000 m z horniny 1 až 4 po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí, zpáteční cesta vozidla. Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 2,16000*10	m3	21,60000	20,00	432,00
7	162606112R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, vzdálenost přes 4000 do 5000, bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Včetně: - shrnutí výkopku ve výkopišti a hrubé rozhrutí v násypišti, - udržování sjízdnosti cest uvnitř násypišť a výkopiště, pokud vrcholky nerovností nejsou vyšší než +/- 0,5 m, - příplatky za jízdu v terénu uvnitř výkopiště i násypišť. nedostatek ornice : (5,0+24,5)*0,15 Koeficient ornice (důlní) +30% 0,3	m3	5,75250	230,00	1 323,08
8	162706119R00	Vodorovné přemístění výkopku zemina pro zúrodnění, , příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m bez naložení, avšak se složením zemin schopných zúrodnění, kamenouhelných hlušin a výsypkových materiálů, příplatek za každých dalších i započatých 1000 m, Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 5,75250*25	m3	143,81250	22,00	3 163,88
9	167103101R00	Nakládání výkopku zemina schopná zúrodnění neulehlého z hromad nedostatek ornice : (5,0+24,5)*0,15 Koeficient ornice (důlní) +30% 0,3	m3	5,75250	40,00	230,10
10	181301102R00	Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, v rovině nebo ve svahu do 1 : 5,	m2	5,00000	60,00	300,00
11	182201101R00	Svahování násypů bez rozlišení horniny trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v násypch, Odkaz na mn. položky pořadí 12 : 24,50000	m2	24,50000	60,00	1 470,00
12	182301122R00	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150 mm s případným nutným přemístěním hromad nebo dočasných skládek na místo potřeby ze vzdálenosti do 30 m, ve svahu sklonu přes 1 : 5,	m2	24,50000	105,00	2 572,50
13	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů Cena dle Pískovny Černovice. www.piskovna-cernovice.cz Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 2,16000	m3	2,16000	550,00	1 188,00
14	215901101RT5	Zhutnění podloží z rostlé horniny 1 až 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a nesoudržných sypkých relativní ulehlosti ((d) do 0,8 vibrační deskou z rostlé horniny tř.1 - 4 pod násypy z hornin soudržných do 92% PS a hornin nesoudržných sypkých relativní ulehlosti ((d) do 0,8	m2	92,50000	115,00	10 637,50
15	5832012R	zemina zahradní; třídněná; frakce 0,0 až 8,0 mm Odkaz na mn. položky pořadí 9 : 5,75250*1,8	t	10,35450	800,00	8 283,60
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				3 242,50
16	182001111R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, v rovině nebo na svahu do 1:5 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v horně 1 až 4,	m2	5,00000	30,00	150,00
17	182001112R00	Plošná úprava terénu při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm, na svahu přes 1:5 do 1:2 s urovnáním povrchu, bez doplnění ornice, v horně 1 až 4,	m2	24,50000	60,00	1 470,00
18	180400021RA0	Založení trávníku s dodáním osiva parkového, ve svahu	m2	24,50000	55,00	1 347,50

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240125	Rekonstrukce zpevněných ploch ul. Kaštanová, Náměšť nad Oslavou
O:	SO-01.100	Zpevněné plochy
R:	01.100.1001	1. část - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------

Včetně prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.						
	19 180400120RA0	Založení trávníku parkového, rovina, s odplevelením	m2	5,00000	55,00	275,00
Včetně přesunu hmot, prvního pokosení, naložení odpadu a odvezení do 20 km, se složením.						

Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání						13 500,00
	20 274310030RAA	Základové pasy z betonu prostého včetně bednění z betonu C 16/20, šterkopískový poklad 100 mm	m3	2,16000	6 250,00	13 500,00
odbednění a podkladu ze šterkopísku. OZ : 12,0*0,3*0,6						
				2,16000		

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce						18 372,24
	21 334213335R00	Zdivo nadzákladové pilířů, opěr a křídel zdivo obkladní, z lomového kamene lomařsky upraveného, se zatížením spár, tloušťka od 250 do 450 mm	m3	3,42000	5 372,00	18 372,24
v suchu nebo nad vodou, výplňové z lomového kamene pro jakoukoliv tloušťku a na jakoukoliv MC, rubové z lomového kamene lomařsky upraveného, jednostranně lícovaného tl. od 25 do 45 cm se zatížením spár na jakoukoliv MC, obkladní na jakoukoliv MC, jednostranně lícovaného tl. od 25 do 45 cm, z lomového kamene, zdivo na suchu z lomového kamene lomařsky upraveného s vyklínováním spár a dutin, pro jakoukoliv tl. zdiva, OZ : 12*0,3*0,95						
				3,42000		

Díl: 5 Komunikace						185 259,24
	22 564752111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po ztuhnutí 150 mm	m2	7,50000	255,00	1 912,50
kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrtek), s rozprostřením, vlhčením a ztuhnutím vozov.+parkov. - drc. kamenivo 8/16;16/32 : 7,5						
				7,50000		

	23 564762111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po ztuhnutí 200 mm	m2	85,00000	315,00	26 775,00
kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěrtek), s rozprostřením, vlhčením a ztuhnutím drc. kamenivo 8/16;16/32 : 85,0						
				85,00000		

	24 564851111RT4	Podklad ze šterkopísku s rozprostřením a ztuhnutím frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnutí 150 mm	m2	7,50000	180,00	1 350,00
--	-----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	----------

	25 591211111R00	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene, do lože z kameniva těženého tloušťky 50 mm	m2	90,70000	750,00	68 025,00
s provedením lože do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici Pokládka žulové kostky 6/6 kladená na vazbu : 85-3*0,6 Pokládka žulové kostky 10/10 kladená vějířovitě do oblouků : 7,5						
				83,20000		
				7,50000		

	26 772501150R00	Kladení dlažby z kamene do malty z pravouhlych desek nebo dlaždic kladené nejvýše ze dvou rozdílných druhů desek, které se ve skladbě pravidelně opakují, tloušťky 40 a 50 mm	m2	1,80000	1 050,00	1 890,00
--	-----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	----------	----------

0,6*3						
				1,80000		

	27 597101030RAA	Odvodňovací žlab komunikací a zpevněných ploch žlab odvodňovací polymerbetonový včetně dodávky roštu a žlabu, pro zatížení C250, Příslušenství odvodňovacího žlabu - čelo s odtokem; materiál: plast	m	2,50000	4 100,00	10 250,00
montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.						

	28 597103015RA0	Odvodňovací žlab komunikací a zpevněných ploch vpustí k žlabu polymerbetonová včetně dodávky vpustí, pro zatížení C250, Mříž vtoková materiál: litina; mústková; zatížení: C 250; l = 500 mm; b = 100 mm	kus	1,00000	6 450,00	6 450,00
montáž odvodňovacích žlabů a vpustí k odvodňovacím žlabům z polymerbetonu, včetně betonového lože popř. obetonování, s dodávkou žlabů a vpustí.						

	29 583800581R	mozaika dlažební štípaná; materiálová skupina I/2 (žula); 6/8 cm (85-2,8)/6,5	t	12,77262	4 100,00	52 367,74
Koeficient: 0,01						
				12,64615		
				0,12646		

	30 58380120R	kostka dlažební; žula; 8/10 cm; třída I; štípaná	t	1,51500	3 100,00	4 696,50
7,5/5						
				1,50000		
				0,01500		

	31 58381343R	dlažba kamenná deska; formátová; žula; tl = 50,0 mm; max. dl = 1500 mm; povrch lrskaný	m2	1,89000	2 500,00	4 725,00
0,6*3						
				1,80000		
				0,09000		

	32 592491011R	dlažba polymerbetonová chodníková mozaika; 80 x 60 mm; tl. 40 mm; povrch štípaný; tmavošedá	m2	2,72700	2 500,00	6 817,50
1+0,8+0,9						
				2,70000		
				0,02700		

Díl: 8 Trubní vedení						6 362,00
	33 831350113RAF	Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 900x2000 mm, Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN =...	m	2,00000	3 181,00	6 362,00

Díl: 9 Ostatní konstrukce, bourání						16 100,00
	34 899102111R00	Osazení poklopů litinových a ocelových o hmotnost jednotlivé přes 50 do 100 kg	kus	2,00000	500,00	1 000,00

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240125	Rekonstrukce zpevněných ploch ul. Kaštanová, Náměšř nad Oslavou
O:	SO-01.100	Zpevněné plochy
R:	01.100.1001	1. část - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
	35 55340055R	poklop inspekční šachty světlost 600 x 600 mm; výška rámu 115 mm; nosnost 12,5 t; ocel, žárové zinkování	kus	2,00000	7 550,00	15 100,00

Díl: 91 **Doplňující práce na komunikaci** **106 059,00**

36	916231111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, bez boční opěry, do lože z betonu prostého C 12/15	m	49,50000	250,00	12 375,00
----	--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------

v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou

37	916261111RT1	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek včetně dodávky dlažebních kostek z kostek drobných 120 mm, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	49,50000	250,00	12 375,00
----	--------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------

v jedné řadě, se zřízením lože tl. 5 až 10 cm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou

38	917461111R00	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého, s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého C 12/15	m	60,00000	330,00	19 800,00
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------

se zřízením lože tl. 80-100 mm

OP3 : 41,5

41,50000

KS3 : 18,5

18,50000

39	58380211R	krajník silniční materiálová skupina I/2 (žula); š = 130 mm; h = 200 mm; l = 300 až 800 mm	m	18,68500	600,00	11 211,00
----	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------

18,5

18,50000

Koefficient 0,91

0,13500

40	58380333R	obrubník kamenný přímý; materiálová skupina I/2 (žula); š = 250 mm; h = 200 mm; l = 800 až 2 000 mm	m	41,91500	1 200,00	50 298,00
----	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	----------	-----------

41,5

41,50000

Koefficient 0,91

0,41500

Díl: 99 **Staveništní přesun hmot** **29 564,71**

41	998223011R00	Přesun hmot pozemních komunikací, kryt dlážděný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	116,85658	253,00	29 564,71
----	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	--------	-----------

Hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

15,21,22,23,24,25,26,29,30,31,32,34,35,36,37,38,39,40, :

Součet : 116,85658

116,85658

Díl: D96 **Přesuny sutí a vybouraných hmot** **59 401,83**

42	97999973R00	Poplatek za uložení, zemina a kamení, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	t	27,39000	410,00	11 229,90
----	-------------	--------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Kalkulovat s recyklací min. 70%

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 2 : 27,39000

27,39000

43	979999981R00	Poplatek za recyklaci, betonu, kusovost do 1600 cm ² , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	18,45400	110,00	2 029,94
----	--------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	----------

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 3 : 7,00000

7,00000

Odkaz na dem. hmot. položky pořadí 1 : 11,45400

11,45400

44	979084216R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu bez naložení, ale se složením na vzdálenost do 5 km	t	45,84400	740,00	33 924,56
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---	----------	--------	-----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3, :

Součet : 45,84400

45,84400

45	979084219R00	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu příplatek k ceně za každých dalších i započatých 5 km přes 5 km	t	229,22000	28,50	6 532,77
----	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-----------	-------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3, :

Součet : 229,22000

229,22000

46	979087212R00	Nakládání na dopravní prostředky sutí pro vodorovnou dopravu	t	45,84400	124,00	5 684,66
----	--------------	--------------------------------------------------------------	---	----------	--------	----------

Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly :

1,2,3, :

Součet : 45,84400

45,84400

Díl: VN **Vedlejší náklady** **31 000,00**

47	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	------------	-----------------	--------	---------	----------	----------

Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček.

Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.

48	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
----	------------	----------------------------	--------	---------	----------	----------

Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.

49	005121015R	Vybudování zařízení staveniště pro JKSO 822	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
----	------------	---------------------------------------------	--------	---------	----------	----------

Doprava a osazení kontejnerů pro skladování.

Sejmutí ornice, hrubá úprava terénu a zpevnění ploch pro osazení objektu sociálního zařízení staveniště a kanceláři stavby.

Doprava a osazení mobilních buněk sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny a kanceláři stavby

Zřízení osvětlení staveniště (včetně stožárů a osvětlovacích těles)

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20240125	Rekonstrukce zpevněných ploch ul. Kaštanová, Náměšť nad Oslavou
O:	SO-01.100	Zpevněné plochy
R:	01.100.1001	1. část - Chodník

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		Náhradní zdroj elektrické energie.				
50	005121025R	Provoz zařízení staveniště pro JKSO 822 Opoštění nebo pronájem kontejneru pro skladování. Opoštění a údržba nebo pronájem sociálního zařízení – umývárny, toalety, šatny a kanceláři stavby. Spotřeba vody a elektrické energie, nebo pohonných hmot pro potřebu sociálních zařízení a kanceláři stavby.	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00
51	005121035R	Odstranění zařízení staveniště pro JKSO 822 Odvoz kontejnerů a ohrazení pro skladování a uvedení zpevněných ploch pro skladování do původního stavu. Odvoz mobilních buněk sociálního zařízení, nebo uvedení do původního stavu prostor pronajatých. Případné ohumusování. Zrušení osvětlení staveniště. Odvoz náhradního zdroje.	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl: ON		Ostatní náklady				29 102,02
52	005211020R	Ochrana stávaj. inženýrských sítí na staveništi Náklady na přezkoumání podkladu objednatele o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola vylíčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
53	005211030R	Dočasná dopravní opatření 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.	Soubor	1,00000	4 000,00	4 000,00
54	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství Náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložením stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.	Soubor	1,00000	500,00	500,00
55	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachova směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozní dopravní řád).	Soubor	1,00000	12 102,02	12 102,02
56	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.	Soubor	1,00000	500,00	500,00
57	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení Náklady na provedení skutečného zaměření stavby v rozsahu nezbytném pro zápis změny do katastru nemovitosti.	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
Celkem						539 900,00