

Soupis prací, dodávek a služeb dle vyhlášky č. 169/2016 Sb.

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM
---------	-------------	--------------------------------------

Zhotovitel:	IČO:
	DIČ:

Objednatel:	IČO:
	DIČ:

Základ pro sníženou DPH:	15 %	CZK
Základ pro základní DPH:	21 %	CZK

	CZK
--	-----

Cena celkem bez DPH:	CZK
----------------------	-----

V _____ dne _____

Za zhotovitele

Za objednatele

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 2
---------	------	-------------------------------	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Stavební objekt

101	Komunikace, chodník, stezka pro chodce a cyklisty, uliční vpusti
1	Rozpočet
401-1	Veřejné osvětlení
1	Rozpočet
401-2	Datová chránička
1	Rozpočet
999	Vedlejší a ostatní náklady
1	Rozpočet

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		0,00942
5	Komunikace	HSV		2 221,29011
8	Trubní vedení	HSV		29,39848
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		350,36303
96	Bourání konstrukcí	HSV		0,00000
99	Staveništní přesun hmot	HSV		0,00000
M21	Elektromontáže	MON		0,00000
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU		0,00000
VN	Vedlejší náklady	VN		0,00000
ON	Ostatní náklady	ON		0,00000
				2 601,06104

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č.4
---------	------	-------------------------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **101**

Komunikace, chodník, stezka pro chodce a cyklisty, uliční vpusti

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Rozpočet	70
		70

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 5
Objekt:	101	Komunikace, chodník, stezka pro chodce a cyklisty, uliční vpusti	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	1	Zemní práce				
1	113107635R00	Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 350 mm Výkaz výměr: 2060+420-910	m2	1 570,00 1 570,00	822-1	RTS 21/ II
2	113108415R00	Odstranění podkladů nebo krytů živičných, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150 mm Výkaz výměr: MK: 2060+420-910	m2	1 570,00 1 570,00	822-1	RTS 21/ II
3	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek	m	600,00	822-1	RTS 21/ II
4	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m nebo lesní půdy, s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením Výkaz výměr: (470-120)*0,15	m3	52,50 52,50	800-1	RTS 21/ II
5	122202202R00	Odkopávky a prokopávky pro silnice v hornině 3 přes 100 do 1 000 m3 s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek. Výkaz výměr: 470*0,4 sjezdy: 62*0,4	m3	212,80 188,00 24,80	800-1	RTS 21/ II
6	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4 Výkaz výměr: 470*0,4 62*0,4	m3	212,80 188,00 24,80	800-1	RTS 21/ II
7	180402112R00	Založení trávníku parkový trávník, výsevem, na svahu přes 1:5 do 1:2 na půdě předem připravené s pokosením, naložením, odvozem odpadu do 20 km a se složením, Výkaz výměr: 11+222	m2	233,00 233,00	823-1	RTS 21/ II
8	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Výkaz výměr: 2060+420+470	m2	2 950,00 2 950,00	800-1	RTS 21/ II
9	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, Výkaz výměr: 11+222	m2	233,00 233,00	800-1	RTS 21/ II
10	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4	m3	212,80	800-1	RTS 21/ II
11	01	Rozebrání dlažeb stávajících sjezdů, vč. likvidace, vč. obrub RD č.p.: 451, 313, 1376, 1383, 960, 1380	m2	62,00		Vlastní
12	02	Rozebrání dlažeb stávajících sjezdů, následné znovu položení, případné bourání betonových ploch a následné dobetonávky k novým obrubám sjezdů a vstupy k RD č.p.: 300, 750, 958, 775, 959, 751, 752, 788, 753	m2	58,00		Vlastní
13	03	Vodorovné přemístění suti na skládku - vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele Výkaz výměr: 1570*0,35	m3	549,50 549,50		Vlastní
14	112101104R00-13	Kácení stromů listnatých o průměru kmene nad 90 cm	kus	1,00		Vlastní
15	112201104R00-13	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru nad 90 cm	kus	1,00		Vlastní
16	162701105V00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku - vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m3	212,80		Vlastní
17	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž Výkaz výměr: 233*0,04	kg	9,32 9,32	SPCM	RTS 21/ II

Díl: 5 Komunikace

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 6
Objekt:	101	Komunikace, chodník, stezka pro chodce a cyklisty, uliční vpusti	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
18	564831111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm Výkaz výměr: sjezdy: 60	m2	60,00 60,00	822-1	RTS 21/ II
19	564831111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 100 mm	m2	1 050,00	822-1	RTS 21/ II
20	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Výkaz výměr: 410-140	m2	270,00 270,00	822-1	RTS 21/ II
21	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Výkaz výměr: stezka: 240 chodník: 360	m2	600,00 240,00 360,00	822-1	RTS 21/ II
22	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm Výkaz výměr: 1780-730	m2	1 050,00 1 050,00	822-1	RTS 21/ II
23	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm s rozprostřením a zhutněním Výkaz výměr: 410-140	m2	270,00 270,00	822-1	RTS 21/ II
24	565141211R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky přes 3 m, třídy 1, tloušťka po zhutnění 60 mm Výkaz výměr: 1780-730	m2	1 050,00 1 050,00	822-1	RTS 21/ II
25	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním, ošetřením povrchu podkladu vodou Výkaz výměr: 1780-730	m2	1 050,00 1 050,00	822-1	RTS 21/ II
26	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm Výkaz výměr: stezka: 400-160	m2	240,00 240,00	822-1	RTS 21/ II
27	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhutnění 130 mm Výkaz výměr: 410-140	m2	270,00 270,00	822-1	RTS 21/ II
28	573111111R00	Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2 z asfaltu silničního	m2	270,00	822-1	RTS 21/ II
29	573111111R00	Postřik živичný infiltrační s posypem kamenivem v množství 0,6 kg/m2	m2	1 050,00	822-1	RTS 21/ II
30	573211111R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	1 050,00	822-1	RTS 21/ II
31	573211111R00	Postřik živичný spojovací bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	m2	270,00	822-1	RTS 21/ II
32	577142112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy přes 1000 m2	m2	1 050,00	822-1	RTS 21/ II
33	577142112RT2	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50 mm, plochy od 201 do 1000 m2	m2	270,00	822-1	RTS 21/ II
34	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojítm hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár. Výkaz výměr: dlažba černá (stezka): 112+88+85-163 dlažba šedá (stezka): 22 dlažba červená: 30 dlažba slepecká (stezka): 165*0,4	m2	240,00 122,00 22,00 30,00 66,00	822-1	RTS 21/ II
35	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm Výkaz výměr: dlažba černá (chodník): 345-285 dlažba šedá (chodník): 305-22 dlažba slepecká (chodník): 17	m2	360,00 60,00 283,00 17,00	822-1	RTS 21/ II

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 7
Objekt:	101	Komunikace, chodník, stezka pro chodce a cyklisty, uliční vpusti	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
36	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	170,00	822-1	RTS 21/ II
37	592451170R-01	Betonová dlažba, parketa 20x10x8 cm přírodní, Rovná hrana	m2	320,25		Vlastní
	Výkaz výměr:	stezka: 22*1,05		23,10		
		chodník: (305-22)*1,05		297,15		
38	592451170R-02	Betonová dlažba, parketa 20x10x8 cm černá, Rovná hrana	m2	191,10		Vlastní
	Výkaz výměr:	stezka: (112+88+85-163)*1,05		128,10		
		chodník: (345-285)*1,05		63,00		
39	592451170R-04	Betonová dlažba s drážkou - umělá vodící linie, šedá, 200x200x80	m2	4,00		Vlastní
		červená - Rovná hrana				
40	59245264R	dlažba betonová dvouvrstvá; obdélník; dlaždice pro nevidomé; červená; l = 200 mm; š = 100 mm; tl. 80,0 mm	m2	87,15	SPCM	RTS 21/ II
	Výkaz výměr:	stezka: (165*0,4)*1,05		69,30		
		chodník: 17*1,05		17,85		
41	04	Asfaltová zálivka svislých styků mezi novými povrchy vozovky a ostatními konstrukcemi a prvky	m	46,00		Vlastní

Díl: 8 Trubní vedení

42	831260014RAC	Kanalizace z trub kameninových DN 150, hloubka 2,0 m	m	44,00	AP-HSV	RTS 21/ II
		hloubení rýh zapážených šířky do 200 cm v hornině 3, pažení a rozepření rýh příložné (pro jakoukoliv mezerovitost) včetně přepažování a odstranění rozepření, svislé přemístění výkopku, uložení výkopku do 3 m od okraje výkopu, naložení přebytku po zásypu na dopravní prostředek, odvoz do 6 km a uložení na skládku, lože pod potrubí ze šterkopísku fr. do 63 mm, dodávka a osazení půlených obručnicků pod potrubí, dodávka a montáž potrubí z trub kameninových ve sklonu do 20 %, dodávka a montáž kameninových tvarovek jednoosých a odbočných (1 kus/20 m potrubí), obetonování potrubí betonem prostým C -7,5 včetně bednění, obsyp potrubí prohozenou sypaninou připravenou podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho okraje, zásyp rýhy sypaninou z jakékoliv horniny, s uložením výkopku ve vrstvách, se zhutněním.				
	Výkaz výměr:	5+1+1+1+3+3,5+5+3,5+5+8+8		44,00		
43	2828	D+M Vpusť žlabová, 4,0m, litinová mříž D400 kN, + kalový koš, dle PD, včetně napojení	kus	1,00		Vlastní
44	894411010RAG-...	D+M Vpusť uliční z dílců DN 500,s odkalištěm,napojení, provedení dle PD,, DN 150, mříž	kus	9,00		Vlastní
		litina 500x500 40 t, vč napojení/navrtávky				

Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci

45	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obručnicku stojatého, s boční opěrou z betonu	m	1 056,00	822-1	RTS 21/ II
		prostého, do lože z betonu prostého C 12/15				
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.				
	Výkaz výměr:	432+295+10+22+22+275		1 056,00		
46	917932111RT2	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, , lože z betonu	m	625,00	822-1	RTS 21/ II
		C12/15, včetně dodávky přídlažby				
47	919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	m	43,00	822-1	RTS 21/ II
		včetně spotřeby vody				
48	05	Osaz.sloupku dopr.značky na stožár VO, včetně dodávky značky č.C 9b	kus	1,00		Vlastní
49	06	Přesun stávajících svislých DZ, dle PD	kus	4,00		Vlastní
50	07	Zřízení vodorovného značení - DZ č. V4 - dl. 19m	kus	1,00		Vlastní
51	08	Zřízení vodorovného značení - piktogram "chodců a cyklistů"	kus	8,00		Vlastní
52	09	Zřízení vodorovného značení - piktogram "koridor pro cyklisty"	kus	16,00		Vlastní
53	10	Přemístění odpadkového koše	kus	1,00		Vlastní
54	11	Zásyp kačírkem 16/32, tl. 20 cm (doplnění pásu pro VO)	m2	88,00		Vlastní
55	12	Výměna litinové mříže 500x500mm, D400kN, osazení do nové nivelety	ks	1,00		Vlastní
56	13	Osaz.sloupku dopr.značky vč. bet.základu+Al patka, včetně dodávky sloupku a značky	kus	1,00		Vlastní
		č.C 9a				
57	14	Osazení šachet do nové nivelety, dle PD, (vyrovnávací prstenec 2x200mm, 1x díl šachty	ks	1,00		Vlastní
		1000/250mm)				
58	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva	kus	454,00	SPCM	RTS 21/ II
		přírodní				
	Výkaz výměr:	(5+16+21+20+40+53+19+18+34+5+14+38+16+24+28+16+18+5+7+5+8+10+12)		432,00		
		ztratiné: 22		22,00		

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 8
Objekt:	101	Komunikace, chodník, stezka pro chodce a cyklisty, uliční vpusti	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
59	59217020R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 148,5 mm; h = 145,0 mm; barva přírodní	kus	289,00	SPCM	RTS 21/ II
	Výkaz výměr:	275		275,00		
		ztratiné: 14		14,00		
60	592174230R	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	310,00	SPCM	RTS 21/ II
	Výkaz výměr:	58+4+3+24+5+12+4+5+2+23+14+7+92+18+21+2+1		295,00		
		ztratiné: 15		15,00		
61	592174230R-01	Obrubník chodníkový, obloukový 1000/80/250 R500, přírodní oblouk R500	kus	10,00		Vlastní
62	59217480R	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	22,00	SPCM	RTS 21/ II
63	59217481R	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	22,00	SPCM	RTS 21/ II
<hr/>						
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
64	1518	Vybourání žlabové vpusti, vč. odvozu a skládkovného	ks	1,00		Vlastní
65	96687 OA0	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. poplatků za skládku	kus	12,00		RTS 21/ II
<hr/>						
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
66	998225111R00	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	2 571,66	822-1	RTS 20/ I
<hr/>						
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
67	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	1 153,95	801-3	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	podkladní kamenivo: (1570*0,35)*2,1		1 153,95		
68	979990103R00	Poplatek za skládku beton do 30x30 cm	t	49,50	801-3	RTS 21/ II
	Výkaz výměr:	obrubníky: (600*0,25*0,15)*2,2		49,50		
69	979990112R00	Poplatek za skládku suti - obalované kam. - asfalt	t	541,65	801-3	RTS 20/ I
	Výkaz výměr:	1570*0,15*2,3		541,65		
70	979083117R00-13	Vodorovné přemístění suti na skládku - vzdálenost dle nabídky zhotovitele - vzdálenost dle nabídky zhotovitele	t	1 905,56		Vlastní

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č.9
---------	------	-------------------------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **401-1**
Veřejné osvětlení

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Rozpočet	6
		6

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 10
Objekt:	401-1	Veřejné osvětlení	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	M21	Elektromontáže				
1	01	Napojení v místě nového sloupu veřejného osvětlení, D+M rozvaděče VO	soubor	1,00		Vlastní
2	02	Demontáž stávajícího kompletního sloupu VO výšky 6 m včetně základů, odvoz a likvidace, dle požadavků správce VO	ks	1,00		Vlastní
3	03	D+M kabelu pro VO, chráničky, zemnění, obsypu, výstražné fólie..., dle PD	m	380,00		Vlastní
4	04	D+M kompletního sloupu VO výšky 6 m včetně zemních prací, výložníku, základů, napojení a svítidla, dle PD a požadavků správce VO	ks	14,00		Vlastní
5	05	El. revize a ostatní nutné doklady pro uvedení VO do provozu	soubor	1,00		Vlastní
6	06	Výkop pro kabel VO a datové chráničky, š.0,8m, hl.0,9m, vč. zásypu, 50% celku	m	190,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	380/2		190,00		

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č.11
---------	------	-------------------------------	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **401-2**
Datová chránička

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Rozpočet	5
		5

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 12
Objekt:	401-2	Datová chránička	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: M21		Elektromontáže				
1	01	Dodávka a uložení chráničků datových kabelů - mikro HDPE 12/8, červená, dle PD a správce	m	2 471,00		Vlastní
2	02	Dodávka a uložení chráničků datových kabelů - svazek mikro HDPE 7 x 12/8, dle PD a správce	m	702,00		Vlastní
3	03	Výkop pro kabel VO a datové chráničky, š.0,8m, hl.0,9m, vč. zásypu, 50% celku	m	190,00		Vlastní
	Výkaz výměr:	380/2		190,00		
4	04	Samostatný výkop pro datové chráničky, š.0,4 m, hl.0,9 m, vč. zásypu	m	120,00		Vlastní
5	05	D+M rozvaděč sloupkový optický ORU 3 SIS	ks	3,00		Vlastní

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č.13
---------	------	-------------------------------	-----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: 999

Vedlejší a ostatní náklady

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Rozpočet	15
		15

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 14
Objekt:	999	Vedlejší a ostatní náklady	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl: VN		Vedlejší náklady				
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady spojené s případným vypracováním pNáklady spojené se zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. Položka zahrnuje i náklady na zabezpečení staveniště, dále -vnitrostaveništní komunikace, mosty do 5 m délky -zábory, vyřízení povolení pro zábory-venkovní osvětlení staveniště, výkopů, manipulačních skladových ploch -revizní zprávy zařízení staveniště -čistící zóny u výjezdů ze staveniště -součástí je i projednání povolení Zhotovitel nacení položku na základě svého POV.	Soubor	1,00		RTS 21/ II
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.	Soubor	1,00		RTS 21/ II
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště 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.	Soubor	1,00		RTS 21/ II

Díl: ON		Ostatní náklady				
4	005241010R	Dokumentace skutečného provedení Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.Dokumentace skutečného provedení bude minimálně obsahovat kompletní výkresy skutečného provedení a kompletní seznam použitých materiálů. Dokumentace skutečného provedení bude zahrnovat kromě výše uvedeného tyto následující části: · projektovou dokumentaci se zakreslením všech změn odsouhlasených správcem stavby · v případě liniových staveb elaborát pro uložení věcných břemen. ·dokumentaci od příslušných předepsaných zkoušek Koncept dokumentace skutečného provedení bude předložen objednateli k odsouhlasení. Dokumentace skutečného provedení bude zhotovitelem předána objednateli v dohodnutém počtu paré a bude předána objednateli před vydáním protokolu o evidenci prací nebo před vydáním potvrzení o předání díla. Současně bude objednateli předána v jednom vyhotovení v digitální formě.	Soubor	1,00		RTS 21/ II
5	4	Vypracování geometrického plánu	Soubor	1,00		Vlastní
6	5	Zajištění bezpečného a nepřerušovaného provozu v prostoru dotčeném stavbou, průchod pěších i průjezd vozidel	soub.	1,00		Vlastní

Díl: VN		Vedlejší náklady				
7	005111020R	Vytyčení stavby 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.	Soubor	1,00		RTS 21/ II
8	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00		RTS 21/ II
9	1	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli	soub.	1,00		Vlastní
10	2	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00		Vlastní
11	3	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00		Vlastní

Díl: ON		Ostatní náklady				
12	6	Přechodné dopravní značení a zařízení -zahrnuje dopravní opatření (dopravní značky a zařízení, zákazy vjezdu, vstupu), dočasné zábory a dopravní zařízení	kpl	1,00		Vlastní
13	8	Vyřízení zvláštního užívání místních komunikací -projednání dopravní inspektorát, správa komunikací, obecní úřad	kpl	1,00		Vlastní
14	9	Statická zkouška únosnosti pláně	ks	8,00		Vlastní
15	7	Geodetické zaměření dokončeného díla Zahrnuje zaměření dokončeného díla Microstation s vyhotovením polohopisu a výškopisu. -zaměření skutečného provedení -zaměření pro záborové plány -zaměření pro vecná břemena -ostatní zaměření a kartografické práce potřebné pro realizaci stavby	Soubor	1,00		Vlastní

Položkový soupis

Stavba:	1710	Rekonstrukce ul. Lesní v NMnM	List č. 15			
Objekt:	999	Vedlejší a ostatní náklady				
Soupis:	1	Rozpočet				
Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.