

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

Stavba: **20P21** **Chodník NMnM - Nová Ves**

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:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č. 2
---------	-------	-------------------------	-----------

Rekapitulace objektů a rozpočtů

Číslo	Název
-------	-------

Stavba

Stavební objekt

101	Chodník
1	Rozpočet
401	Veřejné osvětlení
1	Rozpočet
999	Vedlejší a ostatní náklady
1	Rozpočet

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č. 3
---------	-------	-------------------------	-----------

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu	Celkem	Hmotnost
1	Zemní práce	HSV		0,00180
5	Komunikace	HSV		147,44471
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV		79,06732
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
				226,51383

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č.4
---------	-------	-------------------------	----------

## Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **101**  
**Chodník**

Třídění stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

### Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Rozpočet	42
		42

## Položkový soupis

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č. 5
Objekt:	101	Chodník	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl:</b>	<b>1</b>	<b>Zemní práce</b>				
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	8,50	822-1	RTS 24/ II
2	113106231R00	Rozebrání vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kameniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek	m2	12,00	822-1	RTS 24/ II
3	113107610R00	Odstanění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivě nad 50 m2, tloušťka vrstvy 100 mm Výkaz výměr: 142*1,5 30	m2	243,00 213,00 30,00	822-1	RTS 24/ II
4	113201111R00	Vytrhání obrub chodníkových ležatých s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo naložením na dopravní prostředek Výkaz výměr: 2,5+32	m	34,50 34,50	822-1	RTS 24/ II
5	113202111R00	Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	96,00	822-1	RTS 24/ II
6	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: (142*1,5)*0,2 sjezdy: 30*0,2 (21*1,7)*0,1	m3	52,17 42,60 6,00 3,57	800-1	RTS 24/ II
7	167101101R00	Nakládání, skládání, překládání neulehlého výkopku nakládání výkopku do 100 m3, z horniny 1 až 4	m3	52,17	800-1	RTS 24/ II
8	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,	m2	45,00	823-1	RTS 24/ II
9	181101102R00	Úprava pláně v zářezích v hornině 1 až 4, se zhutněním vyrovnáním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. Výkaz výměr: (142*1,5)+30+(21*1,7)	m2	278,70 278,70	800-1	RTS 24/ II
10	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	45,00	800-1	RTS 24/ II
11	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů	m3	52,17	800-1	RTS 24/ II
12	01	Úpravy v místech stávajících sjezdů, napojení na nový chodník, případné odstranění bet. desek	soubor	1,00		Vlastní
13	162701105V00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 na skládku - vzdálenost odvozu dle nabídky dodavatele	m3	52,17		Vlastní
14	00572400R	směs travní parková, pro běžnou zátěž Výkaz výměr: 45*0,04	kg	1,80 1,80	SPCM	RTS 24/ II

<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				
15	564851111RT4	Podklad ze štěrkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 150 mm Výkaz výměr: sjezdy: (22*1,8)*2	m2	79,20 79,20	822-1	RTS 24/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>20P21</b>	<b>Chodník NMnM - Nová Ves</b>	List č. 6
Objekt:	<b>101</b>	<b>Chodník</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
16	564861111RT4	Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhutněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhutnění 200 mm	m2	162,20	822-1	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	chodník: 200-(25,2*1,5)		162,20		
17	596215020R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 60 mm, tloušťka lože 30 mm	m2	169,00	822-1	RTS 24/ II
		s provedením lože z kameniva drceného, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici. S dodáním hmot pro lože a výplň spár.				
	Výkaz výměr:	155+14		169,00		
18	596215040R00	Kladení zámkové dlažby do drtě tloušťka dlažby 80 mm, tloušťka lože 40 mm	m2	46,00	822-1	RTS 24/ II
19	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 60 mm	m	56,00	822-1	RTS 24/ II
20	596291113R00	Řezání zámkové dlažby tloušťky 80 mm	m	18,00	822-1	RTS 24/ II
21	592452620R	Dlažba betonová	m2	50,60	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	hladká bez fazet: 46*1,1		50,60		
22	592452630R	Dlažba betonová	m2	170,50	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	hladká bez fazet: 155*1,1		170,50		
23	592490022R	dlažba polymerbetonová s hmatovou úpravou pro osoby se zrakovým postižením; pro exteriér, na pojížděné plochy; 200 x 200 mm; tl. 60 mm; povrch reliéfní; černá	m2	15,40	SPCM	RTS 24/ I
	Výkaz výměr:	14*1,1		15,40		
24	02	Asfaltová zálivka svislých styků mezi novými povrchy vozovky a ostatními konstrukcemi a prvky	m	128,00		Vlastní
		vč. případného doplnění konstrukčních vrstev. Provedení dle požadavků správce komunikace				

Díl:	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				
25	917862111R00	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku stojatého, s boční opěrou z betonu	m	229,00	822-1	RTS 24/ II
		prostého, do lože z betonu prostého C 12/15				
		S dodáním hmot pro lože tl. 80-100 mm.				
	Výkaz výměr:	silniční: 129		129,00		
		chodníková: 4+5+34+57		100,00		
26	917932111RT2	Osazení silniční přídlažby z betonových dlaždic o rozměru 500x250 mm, , lože z betonu C12/15, včetně dodávky přídlažby	m	129,00	822-1	RTS 24/ II
27	03	D+M liniového plast. žlabu B125, + litina mříž, dle PD	m	5,00		Vlastní
28	04	D+M PVC DN 100, včetně napojení na liniový žlab	m	9,00		Vlastní
29	05	Osazení stávající mříže dešťové vpusti do nové nivelety	ks	1,00		Vlastní
30	06	Osazení prvků vodovod. řadu do nové nivelety	soubor	1,00		Vlastní
31	07	Kompletní úprava zhlaví vodovodní šachty, vč. litinov. poklopu, bet. roznášecí desky, atd..., dle PD, výkres č. D101.6	soubor	1,00		Vlastní
32	919735114R00-13	Řezání stávajícího živичného krytu tl. 15 - 20 cm, vč. odvozu a likvidace materiálu krajnice	m	128,00		Vlastní
33	59217010R	obrubník silniční materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; h = 250,0 mm; barva přírodní	kus	103,00	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	100		100,00		
		ztratiné: 3		3,00		
34	59217020R	obrubník silniční nájezdový; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 148,5 mm; h = 145,0 mm; barva přírodní	kus	23,00	SPCM	RTS 24/ II

## Položkový soupis

Stavba:	<b>20P21</b>	<b>Chodník NMnM - Nová Ves</b>	List č. 7
Objekt:	<b>101</b>	<b>Chodník</b>	
Soupis:	<b>1</b>	<b>Rozpočet</b>	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
	Výkaz výměr:	22		22,00		
		ztratiné: 1		1,00		
<b>35</b>	<b>592174230R</b>	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	105,00	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	76+27		103,00		
		ztratiné: 2		2,00		
<b>36</b>	<b>592174230R</b>	obrubník chodníkový materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 80,0 mm; h = 250,0 mm; barva šedá	kus	105,00	SPCM	RTS 24/ II
	Výkaz výměr:	76+27		103,00		
		ztratiné: 2		2,00		
<b>37</b>	<b>59217480R</b>	obrubník silniční přechodový levý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	5,00	SPCM	RTS 24/ II
<b>38</b>	<b>59217481R</b>	obrubník silniční přechodový pravý; materiál beton; l = 1000,0 mm; š = 150,0 mm; výškový rozsah h = 150 až 250 mm; barva šedá	kus	6,00	SPCM	RTS 24/ II

Díl:	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				
<b>39</b>	<b>998225111R00</b>	Přesun hmot komunikací a letišť, kryt živičný jakékoliv délky objektu vodorovně do 200 m	t	226,51	822-1	RTS 24/ II

Díl:	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
<b>40</b>	<b>979990001R00</b>	Poplatek stavební suti, skupina 17 09 04 z Katalogu odpadů	t	49,14	801-3	RTS 15/ II
	Výkaz výměr:	podkladní kamenivo: (234*0,1)*2,1		49,14		
<b>41</b>	<b>979990103R00</b>	Poplatek za uložení, betonu, , skupina 17 01 01 z Katalogu odpadů	t	10,78	801-3	RTS 23/ II
	Výkaz výměr:	obrubníky: (4,9)*2,2		10,78		
<b>42</b>	<b>979083117R00-13</b>	Vodorovné přemístění suti na skládku - vzdálenost dle nabídky zhotovitele	t	59,92		Vlastní
		- vzdálenost dle nabídky zhotovitele				
	Výkaz výměr:	49,14+10,78		59,92		

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č.8
---------	-------	-------------------------	----------

Krycí list objektu, provozního souboru

Základní údaje: **401**  
**Veřejné osvětlení**

Třídník stavebních objektů (JKSO):

Charakteristika:

Akce:

Počet MJ jednotek:

Popis:

Rekapitulace soupisů

Dílčí soupis číslo	Název	Počet položek
1	Rozpočet	7
		7

## Položkový soupis

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č. 9
Objekt:	401	Veřejné osvětlení	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>				
1	01	Napojení v místě stávajícího stožáru veřejného osvětlení, D+M rozvaděče VO	soubor	1,00		Vlastní
2	02	Výměna stávajících svítidel VO, dle PD a požadavků správce VO	ks	3,00		Vlastní
3	03	D+M kabelu pro VO, chráničky, zemnění, obsypu, výstražné fólie..., dle PD	m	100,00		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	2,00		Vlastní
5	05	El. revize a ostatní nutné doklady pro uvedení VO do provozu	soubor	1,00		Vlastní
6	06	Výkop pro kabel VO, vč. komplet zásypu	m	100,00		Vlastní
7	07	D+M nového výložníku a svítidla na stávající stožár EGD, dle PD	ks	1,00		Vlastní

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č.10
---------	-------	-------------------------	-----------

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	14
		14

Položkový soupis

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č. 11
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 měřicích 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 24/ 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 24/ 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 24/ 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 24/ II
5	5	Zajištění bezpečného a nepřerušovaného provozu v prostoru dotčeném stavbou, průchod pěších i průjezd vozidel	soub.	1,00		Vlastní

Díl:	VN	Vedlejší náklady				
6	005111020R	Vytyčení stavby  Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. Vyhotovení protokolu o vytýčení stavby se seznamem souřadnic vytýčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
7	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí  Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00		RTS 24/ II
8	1	Koordinační činnost dodavatele v rámci stavby, včetně koordinační činnosti se subdodavateli	soub.	1,00		Vlastní
9	2	Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání, zajištění dokladů pro uvedení díla do provozu	soub.	1,00		Vlastní
10	3	Předání a převzetí staveniště, stavby, účast na kontrolních dnech, na kolaudačních řízeních	soub.	1,00		Vlastní

## Položkový soupis

Stavba:	20P21	Chodník NMnM - Nová Ves	List č. 12
Objekt:	999	Vedlejší a ostatní náklady	
Soupis:	1	Rozpočet	

Poř.	Číslo	Název	MJ	Množství	Ceník	Cen.soust.
Díl:	ON	<b>Ostatní náklady</b>				
11	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
12	8	Vyřízení zvláštního užívání místních komunikací -projednání dopravní inspektorát, správa komunikací, obecní úřad	kpl	1,00		Vlastní
13	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
14	9	Zkoušky a ostatní měření, všechny potřebné zkoušky a měření v rámci stavby	soubor	1,00		Vlastní