

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:** 113-2021 **OPRAVA POCHOZÍHO CHODNIKU V ZADNÍ ČÁSTI OBJEKTU  
 NOVÉ RADNICE V BRNĚ  
 DOMINIKÁNSKÉ NÁM. 196/1, 602 00, BRNO**

**Zadavatel:** Statutární město Brno, Dominikánské nám. 196/1, 602 00  
 IČO: 44992785  
 DIČ: CZ44992785

**Zhotovitel:** BESTBUILD s.r.o.  
 Záhřebská 2497/9,  
 616 00 Brno  
 IČO: 29355257  
 DIČ: CZ29355257

**Vypracoval:** PROXIMA projekt s.r.o.  
 Kaštanová 489/34, Brno, 620 00

Rozpis ceny			Celkem
HSV			244 104,71
PSV			27 733,59
MON			0,00
Vedlejší náklady			32 000,00
Ostatní náklady			66 000,00
<b>Celkem</b>			<b>369 838,29</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	369 838,29 CZK
Základní DPH	21 %	77 666,00 CZK
Zaokrouhlení		-0,29 CZK

**Cena celkem s DPH** **447 504,00 CZK**

v

dne

16.8.2022

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	<b>Ostatní a vedlejší náklady</b>	<b>0,00</b>	<b>98 000,00</b>	<b>20 580,00</b>	<b>118 580,00</b>	<b>26</b>
201	ON a VRN	0,00	98 000,00	20 580,00	118 580,00	26
	<b>Stavební objekt</b>			<b>0,00</b>		
<b>01</b>	<b>Oprava pochozího chodníku v zadní části objektu Nové radnice</b>	<b>0,00</b>	<b>271 838,29</b>	<b>57 086,04</b>	<b>328 924,33</b>	<b>74</b>
101	Stavební část	0,00	271 838,29	57 086,04	328 924,33	74
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0,00</b>	<b>369 838,29</b>	<b>77 666,04</b>	<b>447 504,33</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			81 270,00	22
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			22 912,50	6
5	Komunikace	HSV			50 375,00	14
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV			50 130,00	14
96	Bourání konstrukcí	HSV			7 750,00	2
99	Staveništní přesun hmot	HSV			31 667,21	9
711	Izolace proti vodě	PSV			14 494,77	4
764	Konstrukce klempířské	PSV			13 238,82	4
VN	Vedlejší náklady	VN			32 000,00	9
ON	Ostatní náklady	ON			66 000,00	18
	<b>Cena celkem</b>				<b>369 838,29</b>	<b>100</b>

### Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	MZ21-02	Nová radnice Brno
O:	02	Ostatní a vedlejší náklady
R:	201	ON a VRN

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>	<b>32 000,00</b>						
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		RTS 21/ II	Indiv
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,00000	15 000,00	15 000,00		RTS 21/ II	Indiv
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 21/ II	Indiv
4	005122010R	Provoz objednatele	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 21/ II	Indiv
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>	<b>66 000,00</b>						
5	005211010R	Předání a převzetí staveniště	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 21/ II	Indiv
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	35 000,00	35 000,00		RTS 21/ II	Indiv
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00		RTS 21/ II	Indiv
8	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00		RTS 21/ II	Indiv
9	00524 R	Předání a převzetí díla	Soubor	1,00000	1 500,00	1 500,00		RTS 21/ II	Indiv
10	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00		RTS 21/ II	Indiv
11	kalkulace ON-1	Plán BOZP	kus	1,00000	8 000,00	8 000,00		Vlastní	Indiv

<b>Celkem</b>	<b>98 000,00</b>
---------------	------------------

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	MZ21-02	Nová radnice Brno
O:	01	Oprava pochozího chodníku v zadní části objektu Nové radnice v Brně
R:	101	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>81 270,00</b>
1	139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4 s přehozením na vzdálenost do 5 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek podklad pod stávající dlažbou : 25*0,4 odstranění zeminy s popelem : 3	m3	13,00000	2 300,00	29 900,00
2	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 rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. podklad pod stávající dlažbou : 25*0,4 odstranění zeminy s popelem : 3	m3	13,00000	640,00	8 320,00
3	162201201R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, nošením, na vzdálenost do 10 m bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, podklad pod stávající dlažbou : 25*0,4 odstranění zeminy s popelem : 3	m3	13,00000	525,00	6 825,00
4	162201209R00	Vodorovné přemístění výkopku příplatek za každých dalších 10 m z horniny 1 až 4, nošením bez naložení, avšak s vyprázdněním nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku, podklad pod stávající dlažbou : 25*0,4*5 odstranění zeminy s popelem : 3*5	m3	65,00000	390,00	25 350,00
5	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hornině 1 až 4, se zhuštěním vyrovnaním výškových rozdílů, ploch vodorovných a ploch do sklonu 1 : 5. dle PD : 25	m2	25,00000	45,00	1 125,00
6	199000002R00	Poplatky za skládku horniny 1- 4, skupina 17 05 04 z Katalogu odpadů podklad pod stávající dlažbou : 25*0,4 odstranění zeminy s popelem : 3	m3	13,00000	750,00	9 750,00
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>22 912,50</b>
7	212755114R00	Trativody z drenážních trubek bez lože vnitřního průměru 10 cm dle PD : 15,5+2	m	17,50000	195,00	3 412,50
8	271313511R00	Beton podkladní pod základové konstrukce prostý předpoklad vyplnění kaveren : 3	m3	3,00000	6 500,00	19 500,00
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>50 375,00</b>
9	451577777R00	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) z kameniva těženého tloušťky do 10 cm v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5 dle PD : 25	m2	25,00000	250,00	6 250,00
10	564231111R00	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku tloušťka po zhuštění 100 mm s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním dle PD : 25	m2	25,00000	150,00	3 750,00
11	564732111R00	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého s výplň. kam. tloušťka po zhuštění 100 mm kamenivo hrubé drcené vel. 32 - 63 mm s výplňovým kamenivem (vibrovaný štěr), s rozprostřením, vlhčením a zhuštěním dle PD : 25	m2	25,00000	294,00	7 350,00
12	567122112R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem SC C8/10, tloušťka po zhuštění 130 mm bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhuštěním, ošetřením povrchu podkladu vodou dle PD : 25	m2	25,00000	590,00	14 750,00
13	771551030R00	Montáž podlah z dlaždic teracových velikosti 300 x 300 mm dle PD : 25	m2	25,00000	650,00	16 250,00
14	59247370R	dlažba betonová dvouvrstvá; čtverec; povrch teraco; černobílá; 5/8, 4/6; l = 300 mm; š = 300 mm; tl. 30,0 mm	m2	5,00000	405,00	2 025,00

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	MZ21-02	Nová radnice Brno
D:	01	Oprava pochozího chodníku v zadní části objektu Nové radnice v Brně
R:	101	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
		dle PD : 25*0,2		5,00000		
<b>Díl: 95      Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>50 130,00</b>
15	952901411R00	Vyčištění budov a ostatních objektů ostatních objektů (např. kanálů, zásobníků, kúlen apod.) - vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2 x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů jakékoliv výšky podlaží průběžný a závěrečný úklid : 4*80	m2	320,00000	55,00	17 600,00
				320,00000		
16	kalkulace 95-1	Ochrana stávajících kci před poškozením geotextílie, OSB desky zábradlí, výplně, zidky : 15,5*1,5*2	m2	46,50000	420,00	19 530,00
				46,50000		
17	kalkulace 95-2	Provizorní lávky přes výkopy dle PD : 25	m2	25,00000	520,00	13 000,00
				25,00000		
<b>Díl: 96      Bourání konstrukcí</b>						<b>7 750,00</b>
18	965081812RT1	Bourání podlah z dlaždic teracových, tloušťky do 30 mm, plochy do 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výplní spár dle PD : 25	m2	25,00000	190,00	4 750,00
				25,00000		
19	970041100R00	Jádrové vrtání, kruhové prostupy v prostém betonu jádrové vrtání , do D 100 mm dle PD : 1	m	1,00000	3 000,00	3 000,00
				1,00000		
<b>Díl: 99      Staveništní přesun hmot</b>						<b>31 667,21</b>
20	999281145R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 6 m. nošením oborů 801, 803, 811 a 812	t	33,33390	950,00	31 667,21
<b>Díl: 711      Izolace proti vodě</b>						<b>14 494,77</b>
21	711823121RT6	Ochrana konstrukcí nopovou fólií svisle, výška nopu 20 mm, včetně dodávky fólie dle PD oboustranně : 15,5*0,4*2*1,1	m2	13,64000	325,00	4 433,00
				13,64000		
22	711823129RT5	Ochrana konstrukcí nopovou fólií ukončovací lišta, , včetně dodávky lišty dle PD oboustranně : 15,5*2*1,1	m	34,10000	250,00	8 525,00
				34,10000		
23	771578014RT2	Zvláštní úpravy spár dilatční spára vyplněná PE provazcem d=10 mm a silikonem dle PD : 1,5+1,7	m	3,20000	305,00	976,00
				3,20000		
24	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě svisle do 6 m 50 m vodorovně měřeno od těžiště půdorysné plochy skládky do těžiště půdorysné plochy objektu	%	93,46110	6,00	560,77
<b>Díl: 764      Konstrukce klempířské</b>						<b>13 238,82</b>
25	764554201R00	Odpadní trouby z měděného plechu výroba a montáž odpadní trouby z Cu plechu, kruhové včetně zděří, manžet, odboček, kolen, odsoků, výpustí vody a přechodových kusů průměru 75 mm svod z trativodu na dlažbo dvorku : 4,5	m	4,50000	2 900,00	13 050,00
				4,50000		
26	998764201R00	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 6 m 50 m vodorovně	%	47,20500	4,00	188,82
<b>Celkem</b>						<b>271 838,29</b>

