

## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 2021/01 Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně  
Příloha ZL 4 Zesílení stropní desky

Zadavatel: Správa hřbitovů města Brna, příspěvková organizace IČO: 62161598  
Vídeňská 307/96 DIČ: CZ62161598  
63900 Brno-Štýřice

Zhotovitel: Společnost YUCON + COMBIN - Obřadní síně IČO: 29184771  
Tuřanka 1222/115 DIČ: CZ29184771  
62700 Brno-Slatina

Vypracoval:

Rozpis ceny	Celkem
HSV	384 084,82
PSV	0,00
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>384 084,82</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	384 084,82 CZK

Zaokrouhlení 0,18 CZK

**Cena celkem bez DPH 384 085,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

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

Popis stavby: 2021/01 - Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně

Popis objektu: SO-1 - Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně

Popis rozpočtu: 1a 63.01 - Zesílení stropní desky

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			4 773,25	1,2
4	Vodorovné konstrukce	HSV			23 203,97	6,0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			290 848,58	75,7
99	Staveništní přesun hmot	HSV			65 259,02	17,0
Cena celkem					384 084,82	100,0

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/01	Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně
O:	SO-1	Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně
R:	1a 63.01	Zesílení stropní desky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>4 773,25</b>		
1	380932113R00	Vlepení výztuže do vrtu v betonu průměr výztuže 8 mm Vyvrtání otvoru v betonu, dvojnásobné vyfouknutí prachu z otvoru, dvojnásobné protažení kartáčkem, opět dvojnásobné vyfouknutí, vyplnění otvoru chemickou maltou do 2/3 hloubky otvoru a zasunutí betonářské oceli. Včetně dodávky chemické malty. Bez dodávky výztuže. výkres R1.01 : pol. 16 : 24*0,20 pol. 17 : 9*0,15	m	6,15000	746,00	4 587,90	801-4	RTS 22/ II
2	58953474R	výztuž do betonu rovnaná stříhaná, ohýbaná; ocel 10 505; průřez kruhový; povrch žebírkový; d 6,0 mm výkres R1.01 : pol. 16 : 24*0,40*0,222*0,001 pol. 17 : 9*0,40*0,222*0,001	t	0,00293	63 260,00	185,35	SPCM	RTS 22/ II
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>23 203,97</b>		
3	419941021R00	Svary bet.oceli stropní konstr.vodorovné do 10 mm výkres R1.01 : každý 4. prut nosné výstuže přivařit k bandáži přes ocelovou podložku : výkres A.06 : Začátek provozního součtu VT1 5 ks : 16,65/0,30 VT2 2 ks : 9,40/0,30 VT3 2 ks : 9,40/0,30 Konec provozního součtu (55*5+31*2+31*2)*0,02	m	7,98000	734,00	5 857,32		RTS 22/ II
4	3319410	svary koutové 4mm výkres R1.01 : každý 4. prut nosné výstuže přivařit k bandáži přes ocelovou podložku : výkres A.06, přivaření podložek : Začátek provozního součtu	m	23,94000	477,72	11 436,62		Vlastní

## Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/01	Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně
O:	SO-1	Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně
R:	1a 63.01	Zesílení stropní desky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		VT1 5 ks : 16,65/0,30		55,50000				
		VT2 2 ks : 9,40/0,30		31,33333				
		VT3 2 ks : 9,40/0,30		31,33333				
		Konec provozního součtu						
		(55*5+31*2+31*2)*2*0,03		23,94000				
5	13321232R	tyč ocelová tvarovaná plochá válcovaná za tepla S355 (11523); a = 60,0 mm; b = 10,0 mm	t	0,07517	78 622,17	5 910,03	SPCM	RTS 22/ II
		výkres R1.01 :						
		každý 4. prut nosné výstuže přivařit k bandáži přes ocelovou podložku :						
		výkres A.06, materiál podložek podložek :						
		(55*5+31*2+31*2)*0,04*4,71*0,001		0,07517				
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>290 848,58</b>		
6	631312621R00	Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm třídy C 20/25, , Beton čerstvý obyčejný; C 20/25; prostředí: X0; cement: CEM I; Dmax = 22 mm; S 3 (z kameniva) hlazená dřevěným hladítkem	m3	17,11765	10 368,76	177 488,80	801-1	RTS 22/ II
		Včetně vytvoření dilatačních spár, bez zaplnění.						
		výkres R1.01 :						
		B1 : 239,41*0,065		15,56165				
		1,556		1,55600				
7	631319151R00	Příplatek za přehlazení povrchu tloušťka mazaniny do 80 mm	m3	17,11765	1 390,00	23 793,53	801-1	RTS 22/ II
		betonové mazaniny min. B 10 ocelovým hladítkem						
		výkres R1.01 :						
		B1 : 239,41*0,065		15,56165				
		1,556		1,55600				
8	631361821R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů z betonářské oceli 10 505(R)	t	0,01332	65 700,00	875,12	801-1	RTS 22/ II
		včetně distančních prvků						
		výkres R1.01 :						
		pol. 15 : 60*0,222*0,001		0,01332				
9	631362021R00	Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí	t	1,27870	69 360,39	88 691,13	801-1	RTS 22/ II

### Položkový soupis prací a dodávek

S:	2021/01	Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně
O:	SO-1	Rekonstrukce obřadní síně Ústředního hřbitova v Brně
R:	1a 63.01	Zesílení stropní desky

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost
		včetně distančních prvků výkres R1.01 : 1,2787		1,27870				
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>65 259,02</b>		
10	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů výšky do 25 m, oborů 801, 803, 811 a 812	t	44,69643	1 460,05	65 259,02	801-4	RTS 22/ II
<b>Celkem</b>						<b>384 084,82</b>		