

SOUPIS VÝKONŮ

dodatečné práce k akci: "Nástavba a stavební úpravy budovy u 2.ZŠ, Komenského nám. 94, MB"

Na zakázku:

Nástavba a stavební úpravy budovy u 2.ZŠ, Komenského nám. 94, MB

Zadavatel (objednatel):

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč (zhotovitel):

BPBP

Datum vyhotovení nabídky:

22.8.2017

P.Č.	Kód položky	Zkrácený popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Celková cena	Hmotnost celkem	Suť celkem
A ZAJIŠTĚNÍ KLENEB 1NP místnost 1.04 a místnost 1.02						247 800,03		
Sešití trhlín v klenbách kelikální výztuží								
2001	380941112RT3	aplikace a dodávka STATIbar 1*6mm do drážek v klenbě v oblouku (počet m převzat z výkazu oceli zajištění klenebných pasů) včetně lešení pro aplikaci	m	30,00000	1 087,50	32 625,00		
Zajištění narušených klenebných pasů ocelovou konstrukcí								
Díl:	3	Švísle a kompletní konstrukce	01 Bourací práce					
1	317940911RAA	Osazení válcovaných profilů dodatečně, vysekání drážky, dodávka profilů dle výkazu oceli zajištění klenebných pasů	t	1,24600	54 000,00	67 284,00		
2	xx007	Podbetonování zdiva pod válc.profilu, tl. 100mm	m2	0,45333	1 200,00	544,00		
		0,2*0,2*2*2*2			0,32			
		pod kotevní plotny 0,2*0,2*4/1,2			0,13			
Díl:	97	Prorážení otvorů	02 Stavební práce					
131	978023411R00	Vysekání a úprava spár zdiva cihelného spodní líc a spodní boky klenby přístupné z místnosti	m2	22,95000	200,00	4 590,00		
		((0,6+0,3*2)*5,1+(0,45+0,3*2)*5,1)*2			22,95			
Díl:	2	Základy.zvláštní zakládání	01 Bourací práce; 02 Stavební práce					
17	216904391R00	Příplatek za ruční dočištění ocelovými kartáči-klenby	m2	22,95000	65,00	1 491,75		
1001		Vyplnění spar mezi cihlami vysokopevnostní rozpínavou maltou např.MPC60 Jednotka metr délky spáry	m	459,00000	189,50	86 980,50		
		((0,6+0,3*2)*5,1+(0,45+0,3*2)*5,1)*2/0,075+((0,6+0,3*2)*5,1+(0,45+0,3*2)*5,1)*2/0,15			459			
1002		dubové klínky- uvažováno opětovné použití	ks	100,00000	25,00	2 500,00		
1003		Vyplnění spar mezi L 100/8 a cihlou klenby zesponu do tl. spáry 15mm vysokopevnostní rozpínavou maltou např.MPC60 Jednotka metr délky spáry	m	20,40000	353,1527	7 204,32		
1004		ocelové klínky (uvažováno použití podložek pro U profily M26 uvažováno á 0,2m	ks	102,00000	41,855	4 269,21		
1005		Příplatek za rozřezání horní příruby L profilu pod klenbou pro možnost vytvoření segmentového oblouku a zpětné svaření 9 řezů na úhelník, celkem 4 úhelníky	m	3,60000	850,00	3 060,00		
2002	410001303R00	svaření ocelových táhel 12mm V svar délky 50mm tl. do 6mm z obou stran prutu na obou koncích prutu a svar závitovky k UPE	m	8,80000	638,00	5 614,40		
2003	410001203R00	svaření ocelových pásovin P4/40mm koutový svar 3mm délky 80mm z obou stran prutu+ na šířku prutu na obou koncích prutu.	m	8,00000	339,00	2 712,00		
1	317940911RAA	doplnění pásovin P4/40mm i z horní strany krabicových svařenců nad rámec výkazu oceli 10 ks na každý pár svařenců	t	0,01510	54 000,00	815,40		
2004	410001202R00	svaření ocelových pásovin P4/40mm koutový svar 3mm délky 80mm z obou stran prutu+ na šířku prutu na obou koncích prutu.	m	8,00000	339,00	2 712,00		
2005	31179111	tyč závitová průměr 20mm délka 1m pro tahové aktivování svařenců 2xUPE 200mm+ montáž přivařením	ks	4,00000	125,00	500,00		
2006	31111424	matice šestihřanná k závitové tyči M20+montáž	ks	4,00000	6,00	24,00		
Díl:	713	Izolace tepelné	02 Stavební práce					
153	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá-podložení svařenců UPE 200	m2	4,08000	20,00	81,60		
		0,2*5,1*2*2			4,08			
155	63151442R	Deska z minerální plsti tl. 30 mm	m2	4,48800	210,43	944,41		
		0,2*5,1*1,1*2*2			4,488			
Díl:	1	Zemní práce	02 Stavební práce					
2	139601101R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 1 - 2	m3	1,54650	570,00	881,51		

SOUPIS VÝKONŮ

dodatečné práce k akci: "Nástavba a stavební úpravy budovy u 2.ŽŠ, Komenského nám. 94, MB"

Na zakázku:

Nástavba a stavební úpravy budovy u 2.ŽŠ, Komenského nám. 94, MB

Zadavatel (objednatel):

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč (zhotovitel):

BPBP

Datum vyhotovení nabídky:

22.8.2017

P.Č.	Kód položky	Zkrácený popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Celková cena	Hmotnost celkem	Suť celkem
VÝKOP V NÁSYPU PRO OCELOVÉ PROFILY								
				0,5*0,3*5,155*2		1,5465		
Díl:	1	Zemní práce	03 Zdravotechnická instalace; 02 Stavební práce					
2	174101102R00	Zásyp ruční se zhuťněním	m3	0,80418	260,00	209,09		
PO OSAZENÍ OCELOVÝCH PROFILŮ VYNESENÍ KLENBY								
				0,5*0,3*5,155*2-5,155*(0,2*0,15+0,2*0,03)*2*2		0,80418		
3	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	0,74232	130,00	96,50		
				1,5465-0,80418		0,74232		
4	167101201R00	Nakládání výkopku z hor.1 ÷ 4 - ručně	m3	0,74232	180,00	133,62		
				1,5465-0,80418		0,74232		
5	162601102R14	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 5000 m	m3	0,74232	60,00	44,54		
				1,5465-0,80418		0,74232		
6	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	14,84640	12,00	178,16		
skládka vzdálenosti 25 km: :								
				20*0,74232		14,8464		
7	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	0,74232	170,50	126,57		
				1,5465-0,80418		0,74232		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce	02 Stavební práce;01 Bourací práce;					
70	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	68,59150	240,00	16 461,96		
podepření klenby 1NP								
				((11,04+0,2)*4,615+(0,19+2,89)*4,675-0,675*0,16*2-0,53*(0,4+0,45)-0,625*(0,35+0,45)+0,078*2,03+0,23*2,17+1,375*0,23+1,7*0,23+1,42*0,23+1,42*0,23+1,38*0,45+0,47*1,25+0,2*1,3;4)		68,591500		
72	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	68,59150	60,00	4 115,49		
				((11,04+0,2)*4,615+(0,19+2,89)*4,675-0,675*0,16*2-0,53*(0,4+0,45)-0,625*(0,35+0,45)+0,078*2,03+0,23*2,17+1,375*0,23+1,7*0,23+1,42*0,23+1,42*0,23+1,38*0,45+0,47*1,25+0,2*1,3;4)		68,5915		
5	413100010RA0	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků cihlami	kus	8,00000	200,00	1 600,00		
B DOPLNĚNÍ NADPRAŽÍ NOVÉHO OTVORU V NÁVAZNOSTI NA ODSTRANĚNÍ ROHU KLENBY						1 951,69		
Díl:	3	Švislé a kompletní konstrukce	01 Bourací práce					
1	317940911RAA	Osazení válcovaných profilů dodatečně, vysekání drážky	t	0,01781	54 000,00	961,87		
				1,08*16,493/1000 UVAŽOVÁN JEKL 100/6 DLE GRAFIKY		0,01781244		
2	xx007	Podbetonování zdiva pod válc.profilů, tl. 100mm	m2	0,04000	1 200,00	48,00		
				0,2*0,2		0,04		
Díl:	4	Vodorovné konstrukce	01 Bourací práce					
5	413100010RA0	Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků cihlami	kus	1,00000	200,00	200,00		
2007	410001301R00	svaření JEKLU 100/100 k nosníku IPE 120 svar 4mm	m	0,48200	449,00	216,42		
				0,1*2+0,141*2		0,482		
1006		Vyplnění spar mezi jeklem 100mm a cihlou klenby zesponu do tl. spáry 15mm vysokopevnostní rozpínavou maltou např.MPC60 Jednotka metr délky spáry	m	1,08000	331,464	357,98		
1007		ocelové klínky (uvažováno použití podložek pro U profly M26 uvažováno á 0,2m	ks	4,00000	41,855	167,42		
C ZAJIŠTĚNÍ OSTĚNÍ OTVORU 2NP A SEŠÍTÍ 2 ROHŮ NA CELOU VÝŠKU						157 358,43		
otvor 2NP								
2008	380942113R00	vyvrtání otvorušikmo skrz zeď včetně zakotvení výztuže R8 do expanzní vysokopevnostní malty	m	16,96800	815,00	13 828,92		
				8*2*0,75*1,414		16,968		
2009	380941113R00	vyřezání drážky včetně aplikace výztuže R8 do expanzní vysokopevnostní malty	m	18,60000	815,00	15 159,00		

SOUPIS VÝKONŮ

dodatečné práce k akci: "Nástavba a stavební úpravy budovy u 2.ZŠ, Komenského nám. 94, MB"

Na zakázku:

Nástavba a stavební úpravy budovy u 2.ZŠ, Komenského nám. 94, MB

Zadavatel (objednatel):

Statutární město Mladá Boleslav

Uchazeč (zhotovitel):

BPBP

Datum vyhotovení nabídky:

22.8.2017

P.Č.	Kód položky	Zkrácený popis položky	M.J.	Množství	Jednotková cena	Celková cena	Hmotnost celkem	Suť celkem
		0,75*2*6+0,6*2*2+0,6*6*2		18,6				
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce		01 Bourací práce				
1	317940911RAA	Osazení válcovaných profilů dodatečně, vysekání drážky	t	0,14518	54 000,00	7 839,75		
		12,2/1000*(2,7*4+0,34*2) úhelník 100/8+		0,14518048				
		0,34*4*2*7,85*0,004*0,06						
2010	410001301R00	svaření rámových spojek - svar 4mm	m	1,80000	449,00	808,20		
		0,06*3*2*5		1,8				
		rohů objektu 18 párů nad sebou na 2 rozích						
1008	380941113R00	vyřezání drážky včetně aplikace výztuže R8 do expanzní vysokopevnostní malty	m	129,60000	815,00	105 624,00		
		18*2*(1,2+1,2+0,6+0,6)		129,6				
		lešení pro statickou opravu						
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy		02 Stavební práce				
122	941941042R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	125,88000	80,00	10 070,40		
		125,88		125,88				
123	941941292R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042	m2	125,88000	2,00	251,76		
124	941941842R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	125,88000	30,00	3 776,40		
Cena celkem za						407 110,15		