

Položkový rozpočet

Stavba :	Přednádraží Břeclav, veřejné toalety
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1						
1	131 10-0010.RAC	Zemní práce Hloubení nezapažených jam v hornině 1-4 odvoz do 10 km, uložení na skládku	m3			
2	132 20-0010.RAC	(0,975*0,825+1,625*0,825/2)*15 Hloubení nezapaž. rýh šířky do 60 cm v hornině 1-4 odvoz do 10 km, uložení na skládku	m3			
3	199 00-0002.R00	0,4*0,8*15+0,4*0,425*15;podélné pasy: 0,80406*0,4*4;příčné pasy: Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3			
4	171 10-1103.R00	22,1203+8,6365 Uložení sypaniny do násypů zhutněných na 100% PS	m3			
5	583-37333	1,365*(3,8+4,64+4,96) Štěrkopísek frakce 0-32 A	T			
6	113 10-6033.RA0	Rozebrání dlažby z kostek a podkladu, pl.do 200 m2	m2			
7	113 10-6031.RAC	(18,055+2,615)*1,5;pro vodovod: Rozebrání zámk.dlažby 8 cm a podkladu,pl.do 200 m2 bez nakládání a odvozu na skládku	m2			
		(2,7+53,08+0,6*2)*1,5;pro vodovod: (10,5+1,5*2)*1,5;pro kanalizaci:				
	Celkem za	1 Zemní práce				
Díl: 2						
8	274 35-1215.RT1	Základy,zvláštní zakládání prkna	m2			
9	274 35-1216.R00	(1,625*2+0,425*2)*15;podélné pasy: 1,845*8;příčné pasy: 0,7*1*2*4*2;instalační šachta:	m2			
10	274 32-1311.R00	Bednění stěn základových pasů - odstranění Železobeton základových pasů C 16/20	m3			
11	274 36-1421.R00	(0,4*1,625+0,4*0,425)*15;podélné pasy: 1,845*0,4*4;příčné pasy: 0,7*1*4*0,1*2;instalační šachty: Výztuž základových pasů z betonářské oceli 426410.	t			
12	273 35-1215.RT1	15,812*0,09 Bednění stěn základových desek - zřízení bednicí materiál prkna	m2			
13	273 35-1216.R00	(15*2+2,6*2)*0,25 Bednění stěn základových desek - odstranění	m2			
14	273 32-1311.R00	Železobeton základových desek C 16/20	m3			
15	273 36-1921.RT4	15*2,6*0,1 Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm	t			
		9*0,02 Celkem za				
		2 Základy,zvláštní zakládání				
Díl: 5						
16	591 11-1111.R00	Komunikace Kladení dlažby velké kostky,lože z kamen.tl. 5 cm	m2			
17	596 21-5041.R00	(18,055+2,615)*1,5;pro vodovod: Kladení zámkové dlažby tl. 8 cm do drtě tl. 5 cm	m2			
		(2,7+53,08+0,6*2)*1,5;pro vodovod: (10,5+1,5*2)*1,5;pro kanalizaci:				
	Celkem za	5 Komunikace				
Díl: 8						
18	831 35-0013.RAB	Trubní vedení Kanalizace z trub PVC hrdlových D 200 mm hloubka 1,5 m	m			
19	894 43-2112.R00	D+M plastové šachty revizní prům.425 mm, Wavin	kus			
20	831 35-0111.RAD	Kanalizační přípojka z trub PVC, D 125 mm rýha šířky 0,9 m, hloubky 1,5 m	m			
21	831 23-0110.RAB	1,1*2 Vodovodní přípojka z trub polyetylenových D 40-63 hloubka 1,2 m	m			
22	893 11-1113.R00	2+12,455+18,055+58,78+2*1 Šachta vodoměrná MODULO 2 1,2 x 0,9 m, výška 1,5 m	kus			
23	422-73508	Pás navrtávací na LT DN 200	kus			
24	891 35-9111.R00	Montáž navrtávacích pasů DN 200	kus			
	Celkem za	8 Trubní vedení				

Položkový rozpočet

Stavba :	Přednádraží Břeclav, veřejné toalety
Objekt :	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl:	721	Vnitřní kanalizace				
25	721 17-6223.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm 1,9*2	m			
26	721 17-6222.R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm 1*2	m			
27	721 17-6212.R00	Potrubí KG odpadní svislé D 110 x 3,2 mm 1*2*2	m			
28	721 22-3530.R00	Vtok balkónový a terasový se suchou klapkou HL 80C	kus			
	Celkem za	721 Vnitřní kanalizace				
Díl:	M21	Elektromontáže				
29	210 10-0010.RAA	Přípojka elektro v zemi ve volném terénu, kabel CYKY 4 x 16 10,38+2,445	m			
30	357-11641.0	Rozvaděč elektroměrový plastový	kus			
	Celkem za	M21 Elektromontáže				
Díl:	M99	Dodávky a montáže prefabrikovaných modulů				
31	M99-01	D+M prefabrikovaného modulu dle PD čekárna, WC ZTP muži a ženy, pisoáry a WC ženy	kmplt	1,00	4 138 930,00	4 138 930,00
	Celkem za	M99 Dodávky a montáže prefabrikovaných modulů				4 138 930,00

DAKO Brno, spol. s r.o.

Křenovská 333, 664 58 - Prácheň

Tél.: 543 212 142

IČO: 63492792

DIČ: CZ63492792

