

Výkaz výměr

Název stavby:		Zpevněné plochy a přístřešek u objektu č.p. 25 Velká Úpa			Objednatel:		
Druh stavby:					Projektant:		
Lokalita:					Zhotovitel:		
Zpracoval:					Zpracováno dne:		
Č	Objekt	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Rozměry	Množství	Cenová soustava
1		121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním do 50 m <i>RTS komentář: V položce je obsaženo i uložení na dočasnou skládku v příslušné vzdálenosti, pokud na 1 m2 skládky nepřipadá více jak 2 m3 ornice. V opačném případě se uložení musí dokalkulovat. STANDARDY KONSTRUKCÍ Obsah standardu je popsán následujícími technickými a kvalitativními parametry. Odstranění travin, rákosu ruderálního porostu, stařiny, zřízení protipožárních pásů a kosení ve vegetačním období s ponecháním na místě Odstraněním travin a rákosu se rozumí ruční posekání travin, rákosu a také všech zemědělských plodin, ruderálního porostu, stařiny apod. kosou. Obsahem standardu je pro odstranění travin ruční posekání trávy a rákosu se shrabání hráběmi a odnosem 50 m a uložení na hromady, pro odstranění ruderálního porostu a odstranění stařiny kosení, naložení shrabků, odvoz do 20 km a složení, pro protipožární pásy srýpnutí organického půdního krytu až na minerální půdu, vykopání a odhrabání organických látek a jejich odstranění na vzdálenost do 2 m, pro odstranění rákosu, plazivého rostlinstva a bodláčí práce při hloubce vody do 300 mm, vybrání a svázání prutů pro průmyslové účely do snopků vázacím drátem a odklizení a uložení až na vzdálenost do 20 m od kraje hladiny v dané době, pro vytrhání bodláčí uložení na hromady mimo pěstované travní plochy a spálení po seschnutí Popis standardu musí vymezit druh traviny, hustotu porostu a kosenou plochu. Celoplošné vyžínání buřeně v lesních výsadbách Celoplošným vyžínáním buřeně v lesních výsadbách se rozumí odstranění maliní, ostružiní, křovin apod. Obsahem standardu je kosení, shrabání a složení do hromad Odstranění křovin a stromů s odstraněním nebo ponecháním kořenů, seřezání vrbového proutí, prořezávka porostů. Odstraněním křovin a stromů s odstraněním nebo ponecháním kořenů, seřezání vrbového proutí, prořezávka porostů a spálení křovin větví a stromů se rozumí odstranění křovin a stromů o průměru kmene do 100 mm, seřezávka vrbového proutí na vegetačních zpevněních, prořezávka porostů, spálení křovin, větví a stromů a odstranění pařezů odfrézováním. Obsahem standardu je: odstranění keřovitého porostu a seřezání vrbového proutí na vegetačních zpevněních (křoviny a stromky o průměru kmenů do 5 cm) ruční pilkou nebo sekerkou nad 5 cm motorovou pilou s odstraněním kořenů a složením do hromad do vzdálenosti 20 m (průměrný počet stromků nebo keřů na 1 m2: řídký porost 1 ks, středně hustý 3 ks, hustý přes 3 ks), prořezávka porostů, výběr, prořezání a ponechání vytěženého nehroubí na místě, spálení odstraněných křovin, přihrnování křovin, očištění spáleniště, uložení popela a zbytků na hromadu, odstranění pařezů pojezdem traktoru s frézou na pařezy, nutné přemístění a uložení na hromady na vzdálenost do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek do sklonu terénu 1 : 5.</i>	m3	18,96*0,15	2,84	RTS
2		122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3	m3	94,43 zpp u objektu 36 zpp les	130,43 36,00	RTS
3		139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	0,8*0,8*0,5*6 10,92*0,25	4,65 2,73	RTS
4		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	94,43*0,4+36*0,4	52,17	RTS
5		979990001R00	Poplatek za skládku	t	52,17	52,17	RTS
6		162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km <i>RTS komentář: Příplatek k ceně se používá za každý další i započatý 1 km nad 10 km.</i>	m3	52,17*26	1 356,42	RTS
7		171101101R00	Uložení sypaniny do násypů zhuťných na 95% PS <i>RTS komentář: Položka se používá pro násypy z hornin soudržných.</i>	m3	4,5	4,50	RTS

8	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	52,17	52,17	RTS
	RTS komentář: Položka se nepoužívá pro prosté vysypání zeminy na skládku. To je zahrnuto v ceně odvozu. Položka neobsahuje náklady na získání skládek ani na poplatky za skládku.					
9	460620006RT1	Osetí povrchu trávou	m2	18,96	18,96	RTS
		včetně dodávky osiva				
10	181300010RAA	Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm	m2	18,96	18,96	RTS
		dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí trávou				
11	273311117R00	Beton základ. desek prostý z cem. portlad. C 25/30	m3	0,8*0,8*0,75*6	2,88	RTS
	RTS komentář: Položka je určena pro konstrukce ve výkopu zapaženém nebo nezapaženém, popř. nad terénem.					
12	275351215RT1	Bednění stěn základových patek - zřízení	m2	0,4*0,4*0,3*6	14,07	RTS
		bednicí materiál prkna				
				0,6*4*0,91*4+0,6*4*1,05*2	13,78	
13	275354211R00	Bednění základových patek odstranění	m2	14,07	14,07	RTS
14	564762111R00	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ 20 cm	m2	94,43+36	130,43	RTS
15	564871111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	94,43+36	130,43	RTS
16	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	10,92	10,92	RTS
17	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm	m2	10,92	10,92	RTS
18	594611111R00	Dlažba z místního kamene,lože štěrkopís.do 5 cm	m2	10,92	10,92	RTS
19	762341211RR0	Montáž bednění střech rovných, prkna hoblovaná	m2	16.29	16,29	RTS
					0,00	
20	6051259777	Prkno hoblov. SM I.jak. tl.25mm š100-140mm	m3	16.29*0,025*1,1	0,45	RTS
					0,00	
21	762330012RAI	Konstrukce vázaná krovu z řeziva plochy 224 cm2	m	2*6 sloupy	43,80	RTS
		pouze montáž, řezivo ve specifikaci				
				0,85*8 vzpěry	6,80	
				2,6*2 vaznic	5,20	
				6*3,3 krokve	19,80	
22	762330016RA0	Konstrukce vázaná krovu z řeziva plochy 450 cm2	m	5*2	10,00	RTS
23	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	16.29*0,025+1,15/1,1	1,45	RTS
					0,00	
24	6051200577	Řezivo SM hoblované	m3	0,12*0,12*2*6*1,1	1,15	RTS
				0,12*0,12*0,85*8*1,1	0,11	
				0,16*0,2*5*2*1,1	0,35	
				0,12*0,12*2,6*2*1,1	0,08	
				0,12*0,16*6*3,3*1,1	0,42	
25	762134122R00	Montáž bednění stěn, fošny hobl. do 60 mm, na sraz	m2	(2,6*2+4,2)*0,2*5	9,40	RTS
	RTS komentář: V položce není zakalkulována dodávka řeziva. Tato dodávka se oceňuje ve specifikaci, ztratné se doporučuje ve výši 10%					
26	605960996	Řezivo - fošny 40x200 mm hoblované	m3	0,04*0,2*5*(2,6*2+4,2)*1,1	0,41	RTS
27	762195000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž stěn	m3	0,04*0,2*5*(2,6*2+4,2)	0,38	RTS
					0,00	
					0,00	
	RTS komentář: Položka je určena pouze pro soubory montáže číslo 762 11, 762 12, 762 13 a 762 14.					
28	762911111R00	Impregnace řeziva máčením Bochemit QB	m2	16.29*2	62,39	RTS
				0,12*4*2*6+0,12*4*0,85*8	9,02	
				0,36*2*5*2	7,20	
				0,12*4*2,6*2	2,50	
				0,28*2*6*3,3	11,09	
29	998762102R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	t		1,42	RTS
30	764774502RP0	Falcovaná krytina AL tL. 0,7mm,svitky,š.500 mm,do 45°	m2	16.29	16,29	RTS

svítkový plech v kvalitě pro falcování, EN AW 3005
(AlMn1Mg0,5), H41, přední strana lak polyamid-polyurethan
99, zadní strana průhledný ochranný lak□

31	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t			0,04	RTS
32	67352215	Fólie strukturovaná pro plechové střechy	m2	16.29*1,1		17,92	RTS
33	765799312R00	Montáž fólie na bednění přibitím	m2	16.29		16,29	RTS
34	998765102R00	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	t			0,01	RTS
35	783626300R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování Nátěr životnost min. 8 let, opakovaně přetíratelný	m2	62,39		62,39	RTS
36	40445967.B	Kotevní patka sloupu žárově zinkovaná	kus	6		6,00	RTS
37	936172111R00	Osazení doplňkových ocel. konstrukcí do 20 kg	kus	6		6,00	RTS