

BILANCE ZEMNÍCH PRACÍ A POTŘEB

Stavba : PARKOVACÍ STÁNÍ PRO 2 AUTOBUSY KLADSKÁ

Stavebník : Město Mariánské Lázně, Ruská 155, 353 01 Mariánské Lázně

01.	odkopávky nezapažené hor. 4 - tab. kubatur	m3	456,97
02.	hloubení rýh š. do 200 cm hor. 4 - drenáž	m3	6,72
03.	hloubení rýh š. do 200 cm hor. 4 - dešťová kanalizace	m3	34,56
04.	hloubení šachet hor. 4 - drenáž, vpust	m3	6,05
05.	nepoužitelná zemina odkopávek, hloubení celkem, odvoz na skládku do 30 km, uložení	m3	504,30
06.	skládkovné	t	806,88
07.	hutněné násypy ze střídavě ukládaných zemin - tab. kubatur	m3	503,85
08.	obsyp šachet, vpusti (drenáž, dešť. kanalizace) - zemina	m3	2,22
09.	zásyp rýh zeminou - dešťová kanalizace	m3	13,84
10.	těžení v zemníku hor. 4 - násypy, obsypy - vodor. přemístění do 10 km celkem	m3	542,92
11.	svahování výkopů - tab. kubatur	m2	58,76
12.	svahování násypů - tab. kubatur	m2	142,42
13.	úprava pláně se zhutněním - tab. kubatur	m2	710,68
14.	sejmutí ornice tl. do 10 cm s přemístěním na deponii do 250 m tab. kubatur (689,32*0,10)	m3	68,93
15.	rozprostření ornice tl. 15 cm, naložení ze skládky, přem. do 500 m	m3	23,01
16.	osetí ploch vhodným travním semenem - tab. kubatur	m2	153,40
17.	přebývá ornice - k dalšímu použití v rámci staveb investora, vodor. přemístění na skládku do 1 km	m3	45,92
18.	odstranění živič. krytu vodorovné přem. na skládku do 30 km, uložení, skládkovné - výkr C- 02 (47,50*0,10*2,4)	t	11,40
19.	odstranění nevyhovujících podkladních vrstev, vodorovné přem. na skládku do 30 km, uložení, skládkovné výkr C- 02 (47,50 m2*0,50)	m3	23,75
20.	vytrhání bet. stojatých obrubníků, očištění, ulož. na stavbě	m	31,70

21.	řezání živičného krytu tl. do 10 cm	m	76,15
22.	osazení bet. stojatých obrubníků do betonového lože s opěrkou	m	38,00
	- vel. 100/250/1000 mm	m	127,00
	- vel. 150/250/1000 mm		
23.	konstrukce komunikace - kryt asfaltobeton - výkr. C- 02	m2	310,56
24.	konstrukce chodníku - kryt bet. zámková dlažba - výkr C- 02	m2	34,74
25.	konstrukce sjezdu - kryt mech. zhutněné kamenivo - výkr. C- 02	m2	14,30
26.	flex. drenážní potrubí PVC DN 100	m	43,00
27.	dešťová kanalizace PVC-U DN 100	m	27,00
	PVC-U DN 150	m	22,00
28.	lože potrubí drenáž, dešť. kanalizace - ŠD 0-4	m3	1,68
29.	obsyp drenáž potrubí - drc. kam 32-63 (21,00*0,80*0,40)	m3	6,72
30.	obsyp potrubí dešť. kanalizace - drcené kamenivo 32-63	m3	16,56
31.	prefa betonový žlábek	m	8,00
	- např. Best-žlab II. STANDARD pískovcová 210/280/100 mm	ks	28,00
32.	vpust litinová 210/280/100 mm k prefabet žlábků	ks	1,00
33.	betonová uliční vpust vč. mříže a koše na bahno	kpl	1,00
34.	odvodňovací žlab (např. MultiDrain V200)	m	13,00
	včetně systémové vpusti dl. 0,50 m	ks	1,00
	a betonových obrub	m	27,00
35.	geomříž - geokompozit (např. Duogrid 40/40 B 15)	m2	1173,65
36.	folie proti úkapům RL (např. Jutafol, Nicotarp ap.)	m2	174,58
37.	separační ochranná geotextilie	m2	349,16
38.	šterkopísek pro folii proti RL	m3	26,19
39.	geotextilie pro drenáže	m2	64,50
40.	revizní plast šachta drenáže včetně poklopu prům. 400 mm	kpl	2,00
41.	zához dna a břehu vodoteče lom. kamenem 70-200 kg/m3	m2	5,77
42.	zídka z betonových tvarovek tl. 190 - 200 mm	m2	15,20
43.	základ zídky z betonu C 15/20 vč. bednění a odbednění	m3	3,03

44.	vyrovnávací schody, protiskluzná úprava 3x 160/320 mm např. tv. Best-Canto STANDARD pískovcová 300/170/365 mm	ks	15,00
45.	stupně dusané na terén na desku z betonu C15/20 beton vč. základu	m m3	4,50 0,55
46.	dvoumadlové zábradlí z ocel trubek - výkr. C-09 patky z betonu C 15/20 bednění, odbednění	m m3 m2	76,60 3,20 32,00
47.	odstranění dopravní značky, přemístění, likvidace	kpl	1,00
48.	dodání a osazení na sloupky dopravních značek včetně beton. patek - IP 11 + E 3a (100 m) + E 9 (BUS) - IP 12 + E 9 (BUS) - B 11	kpl kpl kpl	1,00 1,00 1,00
49.	vodorovné dopravní značení - čáry tl. 12 cm	m	41,50
50.	dodání a osazení - dřevěný sloupek prům. 150 mm, dl. 2,0 m, tlaková impregnace - zábrana vjezdu vozidel na podestu chodníku	kpl	1,00
51.	přemístění ocel. závory Lesů ČR, s.p.	kpl	1,00
52.	přeložka nadzemního vedení SEK včetně demontáže (85,10 m), s odstraněním dřevěného sloupu na betonové patce, montáže (82,80 m) s dodáním a osazení bet. sloupu v = 7,0 m a výměny dřev. sloupu za betonový v = 7,0 m	kpl	1,00
53.	čerpání vody z výkopů	hod.	40,00
54.	pohotovost čerpací soupravy	den	10,00
55.	čištění vodotečí	m3	36,00

Mar. Lázně, 06/2013
Vypracoval : Jelínek