



Č.	Kód položky	Popis	MJ	Norma	Množství celkem	Normohodiny	Normohodiny celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Materiál celkem	Mzdy celkem	Stroje celkem	Tarify celkem	Odvody celkem	Režie celkem	Zisk celkem
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,005	0,005			1 120,00	5,82			5,82				
	301030012100	Nákladní automobil sklápěč 325 kW nosnost 32 t	Sh	0,044	0,044			2 820,00	123,52			123,52				
	301030012110	Nákladní automobil sklápěč 325 kW nosnost 32 t v klidu	Sh	0,028	0,028			673,00	19,11			19,11				
20	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	0,000	1,000	0,004	0,004	19,80	19,80	0,00	0,56	11,84	0,00	0,19	4,78	2,43
	832000-S3-T2	Ridič	Nh	0,004	0,004			138,80	0,56		0,56			0,19		
	301030012100	Nákladní automobil sklápěč 325 kW nosnost 32 t	Sh	0,044	0,044			2 820,00	11,84			11,84				
21	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	0,000	1,000	0,652	0,652	195,16	195,16	0,00	82,10	14,04	0,00	27,91	47,14	23,97
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,646	0,646			125,80	81,27		81,27			27,63		
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,006	0,006			138,80	0,83		0,83			0,28		
	115010011300	Univerzální dokončovací stroj na kolovém podvozku výkon 138 kW objem lopaty 0,73 m3	Sh	0,005	0,005			1 230,00	5,90			5,90				
	303010011500	Dopravník pásový 18 m v do 6 m	Sh	0,174	0,174			46,80	8,14			8,14				
22	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	0,000	1,000	0,097	0,097	62,03	62,03	0,00	12,54	22,62	0,00	4,26	14,98	7,62
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,071	0,071			125,80	8,93		8,93			3,04		
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,026	0,026			138,80	3,61		3,61			1,23		
	101010011100	Lopatové rypadlo na kolovém podvozku 12 t výkon 74 kW objem lopaty 0,14 - 0,75 m3	Sh	0,009	0,009			1 060,00	9,96			9,96				
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,001	0,001			1 120,00	1,12			1,12				
	110010031100	Nakladač lopatový 154 kW objem lopaty 3,3-5,5 m3	Sh	0,007	0,007			1 440,00	10,22			10,22				
	303010011500	Dopravník pásový 18 m v do 6 m	Sh	0,028	0,028			46,80	1,32			1,32				
23	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,000	1,000	0,009	0,009	16,73	16,73	0,00	1,25	8,96	0,00	0,42	4,04	2,05
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,009	0,009			138,80	1,25		1,25			0,42		
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,008	0,008			1 120,00	8,96			8,96				
24	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	0,000	1,000	0,000	0,000	210,00	210,00	210,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	94620001	poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného kódem 170 504	t	1,000	1,000			210,00	210,00	210,00						
25	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	0,000	1,000	0,299	0,299	96,89	96,89	0,00	37,67	11,11	0,00	12,81	23,40	11,90
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,285	0,285			125,80	35,85		35,85			12,19		
	833000-S2-T2	Strojník	Nh	0,010	0,010			125,80	1,26		1,26			0,43		
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,004	0,004			138,80	0,56		0,56			0,19		
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,004	0,004			1 120,00	4,03			4,03				
	106020014100	Válec vibrační vedený hmotnost 1,1 t	Sh	0,009	0,009			93,90	0,82			0,82				
	106050011100	Pěch vibrační výkon 3 kW pracovní plocha 33x28 cm	Sh	0,139	0,139			45,00	6,26			6,26				
26	181301104	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,000	1,000	0,332	0,332	88,05	88,05	0,00	41,77	0,00	0,00	14,20	21,27	10,81
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,332	0,332			125,80	41,77		41,77			14,20		
27	181301105	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,000	1,000	0,416	0,416	110,32	110,32	0,00	52,33	0,00	0,00	17,79	26,65	13,55
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,416	0,416			125,80	52,33		52,33			17,79		
28	181301114	Rozprostření ornice tl vrstvy do 250 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,000	1,000	0,040	0,040	19,03	19,03	0,00	5,10	5,26	0,00	1,73	4,60	2,34
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,035	0,035			125,80	4,40		4,40			1,50		
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,005	0,005			138,80	0,69		0,69			0,24		
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,005	0,005			1 120,00	5,26			5,26				
29	181301115	Rozprostření ornice tl vrstvy do 300 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	0,000	1,000	0,050	0,050	22,23	22,23	0,00	6,37	5,60	0,00	2,17	5,37	2,73
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,044	0,044			125,80	5,54		5,54			1,88		
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,006	0,006			138,80	0,83		0,83			0,28		
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,005	0,005			1 120,00	5,60			5,60				
30	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	0,000	1,000	0,018	0,018	11,45	11,45	0,00	2,30	4,19	0,00	0,78	2,76	1,41
	712000-S2-T2	Dělník	Nh	0,015	0,015			125,80	1,89		1,89			0,64		
	833000-S3-T2	Strojník	Nh	0,003	0,003			138,80	0,42		0,42			0,14		
	102020011300	Dozer na pásovém podvozku výkon 170 kW šíře radlice 3,99 m	Sh	0,001	0,001			1 120,00	0,56			0,56				
	104040031100	Grejdr motorový nivelační výkon 64 kW šíře záběru 4,3 m	Sh	0,001	0,001			1 430,00	1,29			1,29				
	106020012100	Válec vibrační příčivý s běhounem hladkým 18 vibrační hmotnost 12 t	Sh	0,002	0,002			844,00	1,69			1,69				
	113030011700	Finíšer živých směsí šíře záběru 8,9 - 16,4 m	Sh	0,000	0,000			6 540,00	0,65			0,65				