

Phần II

BẢNG GIÁ CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG XÂY DỰNG TỈNH BÌNH ĐỊNH NĂM 2020

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (lca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
	M101.0000	MÁY THI CÔNG ĐẤT VÀ LU LÈN										
	M101.0100	Máy đào một gầu, bánh xích - dung tích gầu:										
1	M101.0101	0,40 m ³	280	17	0,9	5,8	5	43	lít diesel	1x4/7	1.650.816	1.663.106
2	M101.0102	0,50 m ³	280	17	0,9	5,8	5	51	lít diesel	1x4/7	1.906.627	1.918.917
3	M101.0103	0,65 m ³	280	17	0,9	5,8	5	59	lít diesel	1x4/7	2.144.895	2.157.185
4	M101.0104	0,80 m ³	280	17	0,9	5,8	5	65	lít diesel	1x4/7	2.337.603	2.349.893
5	M101.0105	1,25 m ³	280	17	0,9	5,8	5	83	lít diesel	1x4/7	3.249.111	3.261.401
6	M101.0106	1,60 m ³	280	16	0,9	5,5	5	113	lít diesel	1x4/7	3.969.750	3.982.040
7	M101.0107	2,30 m ³	280	16	0,9	5,5	5	138	lít diesel	1x4/7	5.256.609	5.268.899
8	M101.0108	3,60 m ³	300	14	0,9	4	5	199	lít diesel	1x4/7	7.981.520	7.993.810
9	M101.0115	Máy đào 1,25 m ³ gắn đầu búa thủy lực	280	17	0,9	5,8	5	83	lít diesel	1x4/7	3.516.043	3.528.333
10	M101.0116	Máy đào 1,60 m ³ gắn đầu búa thủy lực	300	16	0,9	5,5	5	113	lít diesel	1x4/7	4.074.384	4.086.674
	M101.0200	Máy đào một gầu, bánh hơi - dung tích gầu:									-	-
11	M101.0201	0,8 m ³	260	17	0,9	5,4	5	57	lít diesel	1x4/7	2.270.585	2.282.875
12	M101.0202	1,25 m ³	260	17	0,9	4,7	5	73	lít diesel	1x4/7	3.362.423	3.374.713
	M101.0300	Máy đào gầu ngoạm (gầu dây) - dung tích gầu:									-	-
13	M101.0301	0,40 m ³	260	17	0,9	5,8	5	59	lít diesel	1x5/7	2.268.170	2.282.621
14	M101.0302	0,65 m ³	260	17	0,9	5,8	5	65	lít diesel	1x5/7	2.469.001	2.483.452
15	M101.0303	1,20 m ³	260	16	0,9	5,5	5	113	lít diesel	1x5/7	4.129.806	4.144.257
16	M101.0304	1,60 m ³	260	16	0,9	5,5	5	128	lít diesel	1x5/7	4.934.111	4.948.562
17	M101.0305	2,30 m ³	260	16	0,9	5,5	5	164	lít diesel	1x5/7	6.375.352	6.389.803
	M101.0400	Máy xúc lật - dung tích gầu:									-	-
18	M101.0401	0,65 m ³	280	16	0,9	4,8	5	29	lít diesel	1x4/7	1.277.119	1.289.409
19	M101.0402	1,25 m ³	280	16	0,9	4,8	5	47	lít diesel	1x4/7	1.875.024	1.887.314

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
20	M101.0403	1,65 m3	280	16	0,9	4,8	5	75	lít diesel	1x4/7	2.566.313	2.578.603
21	M101.0404	2,30 m3	280	14	0,9	4,4	5	95	lít diesel	1x4/7	3.086.834	3.099.124
22	M101.0405	3,20 m3	280	14	0,9	3,8	5	134	lít diesel	1x4/7	4.806.024	4.818.314
	M101.0500	Máy ủi - công suất:									-	-
23	M101.0501	75 cv	280	18	0,9	6	5	38	lít diesel	1x4/7	1.300.738	1.313.028
24	M101.0502	110 cv	280	14	0,9	5,8	5	46	lít diesel	1x4/7	1.653.948	1.666.238
25	M101.0503	140 cv	280	14	0,9	5,8	5	59	lít diesel	1x4/7	2.284.679	2.296.969
26	M101.0504	180 cv	280	14	0,9	5,5	5	76	lít diesel	1x4/7	2.851.013	2.863.303
27	M101.0505	240 cv	280	13	0,9	5,2	5	94	lít diesel	1x4/7	3.404.615	3.416.905
28	M101.0506	320 cv	280	12	0,9	4,1	5	125	lít diesel	1x4/7	4.796.154	4.808.444
	M101.0600	Máy cạp tự hành - dung tích thùng:									-	-
29	M101.0601	9 m3	280	14	0,9	4,2	5	132	lít diesel	1x6/7	3.703.951	3.721.083
30	M101.0602	16 m3	280	14	0,9	4	5	154	lít diesel	1x6/7	4.727.588	4.744.720
31	M101.0603	25 m3	280	13	0,9	4	5	182	lít diesel	1x6/7	5.560.541	5.577.673
	M101.0700	Máy san tự hành - công suất:									-	-
32	M101.0701	110 cv	230	15	0,9	3,6	5	39	lít diesel	1x5/7	1.858.040	1.872.491
33	M101.0702	140 cv	230	14	0,9	3,08	5	44	lít diesel	1x5/7	2.184.771	2.199.222
34	M101.0703	180 cv	250	14	0,9	3,1	5	54	lít diesel	1x5/7	2.525.042	2.539.493
	M101.0800	Máy đầm đất cầm tay - trọng lượng:									-	-
35	M101.0801	50 kg	200	20	1	5,4	4	3	lít xăng	1x3/7	290.287	300.641
36	M101.0802	60 kg	200	20	0,9	5,4	4	3,5	lít xăng	1x3/7	305.855	316.209
37	M101.0803	70 kg	200	20	0,9	5,4	4	4	lít xăng	1x3/7	318.572	328.926
38	M101.0804	80 kg	200	20	0,9	5,4	4	5	lít xăng	1x3/7	339.376	349.730
	M101.0900	Máy lu bánh hơi tự hành - trọng lượng tĩnh:									-	-
39	M101.0901	9 t	270	15	0,9	4,3	5	34	lít diesel	1x4/7	1.273.723	1.286.013
40	M101.0902	16 t	270	15	0,9	4,3	5	38	lít diesel	1x4/7	1.405.718	1.418.008
41	M101.0903	18 t	270	14	0,9	4,3	5	42	lít diesel	1x4/7	1.501.725	1.514.015
42	M101.0904	25 t	270	14	0,9	4,1	5	55	lít diesel	1x4/7	1.782.718	1.795.008
	M101.1000	Máy lu rung tự hành - trọng lượng tĩnh:									-	-
43	M101.1001	8 t	270	14	0,9	4,6	5	19	lít diesel	1x4/7	1.166.345	1.178.635

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
44	M101.1002	15 t	270	14	0,9	4,3	5	39	lít diesel	1x4/7	1.862.925	1.875.215
45	M101.1003	18 t	270	14	0,9	4,3	5	53	lít diesel	1x4/7	2.253.671	2.265.961
46	M101.1004	20 t	270	14	0,9	4,3	5	61	lít diesel	1x4/7	2.418.501	2.430.791
47	M101.1005	25 t	270	14	0,9	3,7	5	67	lít diesel	1x4/7	2.582.128	2.594.418
	M101.1100	Đầm bánh thép tự hành - trọng lượng:									-	-
49	M101.1101	6,0 t	270	15	0,9	2,9	5	20	lít diesel	1x4/7	788.047	800.337
50	M101.1102	8,5 t	270	15	0,9	2,9	5	24	lít diesel	1x4/7	893.152	905.442
51	M101.1103	10 t	270	15	0,9	2,9	5	26	lít diesel	1x4/7	1.011.375	1.023.665
52	M101.1104	12 t	270	15	0,9	2,9	5	32	lít diesel	1x4/7	1.136.141	1.148.431
	M101.1200	Máy lu bánh thép tự hành - trọng lượng tính:									-	-
53	M101.1201	12 t	270	15	0,9	3,6	5	29	lít diesel	1x4/7	1.558.817	1.571.107
54	M101.1202	20 t	270	15	0,9	3,6	5	61	lít diesel	1x4/7	2.491.264	2.503.554
	M102.0000	MÁY NÂNG CHUYỂN									-	-
	M102.0100	Cần trục ô tô - sức nâng:									-	-
55	M102.0101	3 t	250	9	0,9	5,1	5	25	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.337.262	1.355.567
56	M102.0102	4 t	250	9	0,9	5,1	5	26	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.387.220	1.405.525
57	M102.0103	5 t	250	9	0,9	4,7	5	30	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.492.267	1.510.572
58	M102.0104	6 t	250	9	0,9	4,7	5	33	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.665.982	1.684.287
59	M102.0105	10 t	250	9	0,9	4,5	5	37	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.987.245	2.005.550
60	M102.0106	16 t	250	9	0,9	4,5	5	43	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	2.240.283	2.258.588
61	M102.0107	20 t	250	8	0,9	4,5	5	44	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	2.455.365	2.473.670

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
62	M102.0108	25 t	250	8	0,9	4,3	5	50	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 10	2.724.390	2.742.695
63	M102.0109	30 t	250	8	0,9	4,3	5	54	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 10	2.977.898	2.996.203
64	M102.0110	40 t	250	7	0,9	4,1	5	64	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 10	3.769.182	3.787.487
65	M102.0111	50 t	250	7	0,9	4,1	5	70	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 10	4.789.255	4.807.560
	M102.0200	Cần cẩu bánh hơi - sức nâng:									-	-
66	M102.0201	6 t	240	9	0,9	4,5	5	25	lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.405.676	1.435.099
67	M102.0202	16 t	240	9	0,9	4,5	5	33	lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.824.514	1.853.937
68	M102.0203	25 t	240	9	0,9	4,5	5	36	lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.041.986	2.071.409
69	M102.0204	40 t	240	8	0,9	4	5	50	lít diesel	1x4/7+1x6/7	3.100.598	3.130.021
70	M102.0205	63 t	240	8	0,9	4	5	61	lít diesel	1x4/7+1x6/7	3.597.308	3.626.731
71	M102.0206	80 t (Tạm tính)	240	7	0,9	3,8	5	67	lít diesel	1x4/7+1x6/7	4.557.177	4.586.600
72	M102.0207	90 t	240	7	0,9	3,8	5	69	lít diesel	1x4/7+1x7/7	5.373.478	5.405.955
73	M102.0208	100 t	240	7	0,9	3,8	5	74	lít diesel	1x4/7+1x7/7	6.206.459	6.238.936
74	M102.0209	110 t	240	7	0,9	3,6	5	78	lít diesel	1x4/7+1x7/7	7.366.432	7.398.909
75	M102.0210	130 t	240	7	0,9	3,6	5	81	lít diesel	1x4/7+1x7/7	8.488.938	8.521.415
	M102.0300	Cần cẩu bánh xích - sức nâng:									-	-
76	M102.0301	5 t	250	9	0,9	5,4	5	32	lít diesel	1x4/7+1x5/7	1.599.267	1.626.008
77	M102.0302	10 t	250	9	0,9	4,5	5	36	lít diesel	1x4/7+1x5/7	1.826.695	1.853.436
78	M102.0303	16 t	250	9	0,9	4,5	5	45	lít diesel	1x4/7+1x5/7	2.194.707	2.221.448
79	M102.0304	25 t	250	8	0,9	4,6	5	47	lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.557.357	2.586.780
80	M102.0305	28 t	250	8	0,9	4,6	5	49	lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.835.092	2.864.515
81	M102.0306	40 t	250	8	0,9	4,1	5	51	lít diesel	1x4/7+1x6/7	3.283.602	3.313.025
82	M102.0307	50 t	250	8	0,9	4,1	5	54	lít diesel	1x4/7+1x6/7	3.880.693	3.910.116
83	M102.0308	63 t	250	7	0,9	4,1	5	56	lít diesel	1x4/7+1x6/7	4.288.025	4.317.448
84	M102.0309	80 t	250	7	0,9	3,8	5	58	lít diesel	1x4/7+1x6/7	4.769.785	4.799.208
85	M102.0310	100 t	250	7	0,9	3,8	5	59	lít diesel	1x4/7+1x6/7	5.698.414	5.727.837

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
86	M102.0311	110 t	250	7	0,9	3,6	5	63	lít diesel	1x4/7+1x6/7	6.391.065	6.420.488
87	M102.0312	130 t	250	7	0,9	3,6	5	72	lít diesel	1x4/7+1x6/7	8.500.311	8.529.734
88	M102.0313	150 t	250	7	0,9	3,6	5	83	lít diesel	1x4/7+1x6/7	9.460.542	9.489.965
89	M102.0314	250 t	200	7	0,9	3,6	5	141	lít diesel	1x4/7+1x6/7	22.520.883	22.550.306
90	M102.0315	300 t	200	7	0,9	3,6	5	155	lít diesel	1x4/7+1x6/7	29.996.900	30.026.323
	M102.0400	Cần trục tháp - sức nâng:									-	-
91	M102.0401	5 t	290	13	0,9	4,7	6	42	kWh	1x3/7+1x5/7	1.218.896	1.243.700
92	M102.0402	10 t	290	12	0,9	4	6	60	kWh	1x3/7+1x5/7	1.595.802	1.620.606
93	M102.0403	12 t	290	12	0,9	4	6	68	kWh	1x3/7+1x5/7	1.832.394	1.857.198
94	M102.0404	15 t	290	12	0,9	4	6	90	kWh	1x3/7+1x5/7	1.993.598	2.018.402
95	M102.0405	20 t	290	11	0,9	3,8	6	113	kWh	1x3/7+1x5/7	2.219.996	2.244.800
96	M102.0406	25 t	290	11	0,9	3,8	6	120	kWh	1x3/7+1x6/7	2.882.256	2.909.741
97	M102.0407	30 t	290	11	0,9	3,8	6	128	kWh	1x3/7+1x6/7	3.440.190	3.467.675
98	M102.0408	40 t	290	11	0,9	3,5	6	135	kWh	1x3/7+1x6/7	3.837.489	3.864.974
99	M102.0409	50 t	290	11	0,9	3,5	6	143	kWh	1x4/7+1x6/7	4.670.906	4.700.329
100	M102.0410	60 t	290	11	0,9	3,5	6	198	kWh	1x4/7+1x6/7	5.732.991	5.762.414
	M102.0500	Cần cẩu nổi:									-	-
101	M102.0501	Kéo theo - sức nâng 30 t	195	9	0,9	6,2	7	81	lít diesel	1 t.phII.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	6.014.924	6.112.940
102	M102.0502	Tự hành - sức nâng 100 t	195	9	0,9	6	7	118	lít diesel	1 t.tr 1/2 + 1 tpII 1/2 + 4 thợ máy (3x2/4 + 1x4/4) + 1 thợ điện 3/4 + 1 thủy thủ 2/4	8.826.587	8.965.352
	M102.0600	Cồng trục - sức nâng:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
103	M102.0601	10 t	195	12	0,9	2,8	5	81	kWh	1x3/7+1x5/7	1.064.140	1.088.944
104	M102.0602	20 t	195	12	0,9	2,8	5	90	kWh	1x3/7+1x6/7	1.306.540	1.334.025
105	M102.0603	30 t	195	12	0,9	2,8	5	90	kWh	1x3/7+1x6/7	1.378.251	1.405.736
105	M102.0604	50 t	195	12	0,9	2,5	5	123	kWh	1x3/7+1x7/7	1.634.172	1.664.712
106	M102.0605	60 t	195	12	0,9	2,5	5	144	kWh	1x3/7+1x7/7	1.742.429	1.772.969
107	M102.0606	90 t	195	12	0,9	2,5	5	180	kWh	1x3/7+1x7/7	2.119.475	2.150.015
108	M102.0701	Cầu lao dầm K33-60	195	12	0,9	3,5	6	233	kWh	1x3/7+4x4/7+1x6/7	4.677.663	4.754.311
109	M102.0702	Thiết bị nâng hạ dầm 90T	195	12	0,9	3,5	6	232	kWh	1x3/7+2x4/7+1x6/7	4.476.468	4.528.535
110	M102.0703	Hệ thống xe goong di chuyển dầm (gồm mô tơ điện 3,5kW và con lăn)	195	14	1	3,5	6	16	kWh	1x4/7	276.069	288.359
	M102.0800	Cầu trục - sức nâng:									-	-
111	M102.0801	30 t	290	9	0,9	2,3	5	48	kWh	1x3/7+1x6/7	808.255	835.740
112	M102.0802	40 t	290	9	0,9	2,3	5	60	kWh	1x3/7+1x6/7	854.692	882.177
113	M102.0803	50 t	290	9	0,9	2,3	5	72	kWh	1x3/7+1x6/7	906.060	933.545
114	M102.0804	60 t	290	9	0,9	2,3	5	84	kWh	1x3/7+1x7/7	1.036.580	1.067.120
115	M102.0805	90 t	290	9	0,9	2,3	5	108	kWh	1x3/7+1x7/7	1.153.867	1.184.407
116	M102.0806	110 t	290	9	0,9	2,1	5	132	kWh	1x3/7+1x7/7	1.334.803	1.365.343
117	M102.0807	125 t	290	9	0,9	2,1	5	144	kWh	1x3/7+1x7/7	1.434.155	1.464.695
118	M102.0808	180 t	290	9	0,9	2,1	5	168	kWh	1x3/7+1x7/7	1.656.475	1.687.015
119	M102.0809	250 t	290	9	0,9	2	5	204	kWh	1x3/7+1x7/7	1.940.282	1.970.822
	M102.0900	Máy vận thăng - sức nâng:									-	-
120	M102.0901	0,8 t - H nâng 80 m	290	17	0,9	4,3	5	21	kWh	1x3/7	393.083	403.437
121	M102.0902	02 t	290	17	0,9	4,1	5	32	kWh	1x3/7	464.692	475.046
122	M102.0903	03 t	290	17	0,9	4,1	5	39	kWh	1x3/7	508.814	519.168
	M102.1000	Máy vận thăng lồng - sức nâng:									-	-
123	M102.1001	3 t - H nâng 100 m	290	16,5	0,9	4,1	5	47	kWh	1x3/7	767.413	777.767
	M102.1100	Tời điện - sức kéo:									-	-
124	M102.1101	0,5 t	240	15	1	5,1	4	4	kWh	1x3/7	208.419	218.773

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
125	M102.1102	1,0 t	240	15	1	5,1	4	5	kWh	1x3/7	211.493	221.847
126	M102.1103	1,5 t	240	15	1	4,6	4	5,5	kWh	1x3/7	222.579	232.933
127	M102.1104	2,0 t	240	15	1	4,6	4	6,3	kWh	1x3/7	231.370	241.724
128	M102.1105	3,0 t	240	15	0,9	4,6	4	11	kWh	1x3/7	251.728	262.082
129	M102.1106	3,5 t	240	15	0,9	4,6	4	12	kWh	1x3/7	257.088	267.442
130	M102.1107	5,0 t	240	15	0,9	4,6	4	14	kWh	1x3/7	269.099	279.453
	M102.1200	Pa lăng xích - sức nâng:									-	-
131	M102.1201	3 t	240	15	1	4,6	4			1x3/7	204.491	214.845
132	M102.1202	5 t	240	15	1	4,2	4			1x3/7	206.582	216.936
	M102.1300	Kích nâng - sức nâng:									-	-
133	M102.1301	10 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	238.410	250.700
134	M102.1302	30 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	239.685	251.975
135	M102.1303	50 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	243.938	256.228
136	M102.1304	100 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	253.719	266.009
137	M102.1305	200 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	262.650	274.940
138	M102.1306	250 t	190	13	0,9	2,2	5			1x4/7	277.288	289.578
139	M102.1307	500 t	190	13	0,9	2,2	5			1x4/7	328.517	340.807
140	M102.1308	Hệ kích nâng 25t (máy bơm dầu thủy lực 3kW)	190	13	0,9	2	5	6	kWh	1x4/7	360.451	372.741
	M102.1400	Kích thông tâm									-	-
141	M102.1401	RRH - 100 t	190	13	0,9	2,2	5			1x4/7	317.458	329.748
142	M102.1402	YCW - 150 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	245.951	258.241
143	M102.1403	YCW - 250 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	252.656	264.946
144	M102.1404	YCW - 500 t	190	13	0,9	2,2	5			1x4/7	288.718	301.008
145	M102.1501	Kích đẩy liên tục tự động ZLD-60 (60t, 6c)	190	13	0,9	3,5	5	29	kWh	1x4/7+1x5/7	817.432	844.173
146	M102.1601	Kích sợi đơn YDC - 500 t	190	13	1	2,2	5			1x4/7	254.973	267.263
	M102.1700	Trạm bơm dầu áp lực - công suất:									-	-
147	M102.1701	40 Mpa (HCP-400)	190	16	1	6,5	5	14	kWh	1x4/7	293.137	305.427
148	M102.1702	50 Mpa (ZB4-500)	190	16	0,9	6,5	5	20	kWh	1x4/7	310.477	322.767
	M102.1800	Xe nâng - chiều cao nâng:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
149	M102.1801	12 m	280	13	0,9	4	5	25	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.408.078	1.426.383
150	M102.1802	18 m	280	13	0,9	3,8	5	29	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.657.021	1.675.326
151	M102.1803	24 m	280	13	0,9	3,8	5	33	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.908.840	1.927.145
	M102.1900	Xe thang - chiều dài thang:									-	-
152	M102.1901	9 m	280	15	0,9	3,9	5	25	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.674.011	1.692.316
153	M102.1902	12 m	280	15	0,9	3,7	5	29	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	2.015.848	2.034.153
154	M102.1903	18 m	280	15	0,9	3,7	5	33	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	2.308.666	2.326.971
	M103.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ GIA CỐ NỀN MÓNG									-	-
	M103.0100	Máy đóng cọc tự hành, bánh xích - trọng lượng đầu búa:									-	-
155	M103.0101	1,2 t	260	14	0,9	4,4	5	56	lít diesel	1x5/7	2.089.815	2.104.266
156	M103.0102	1,8 t	260	14	0,9	4,4	5	59	lít diesel	1x5/7	2.227.312	2.241.763
157	M103.0103	3,5 t	260	13	0,9	3,9	5	62	lít diesel	1x5/7	3.095.166	3.109.617
158	M103.0104	4,5 t	260	13	0,9	3,9	5	65	lít diesel	1x5/7	3.456.130	3.470.581
159	M103.0105	8,0 t	260	13	0,9	3,9	5	146	lít diesel	1x5/7	12.685.174	12.699.625
	M103.0200	Máy đóng cọc chạy trên ray - trọng lượng đầu búa:									-	-
160	M103.0201	1,2 t	260	14	0,9	3,9	5	24 lít diesel + 14 kWh	24 lít diesel + 14 kWh	1x5/7	1.148.339	1.162.790

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
161	M103.0202	1,8 t	260	14	0,9	3,9	5	30 lít diesel + 14 kWh	30 lít diesel + 14 kWh	1x5/7	1.466.492	1.480.943
162	M103.0203	2,5 t	260	12	0,9	3,5	5	36 lít diesel + 25 kWh	36 lít diesel + 25 kWh	1x5/7	1.711.412	1.725.863
163	M103.0204	3,5 t	260	12	0,9	3,5	5	48 lít diesel + 25 kWh	48 lít diesel + 25 kWh	1x5/7	2.002.285	2.016.736
164	M103.0205	4,5 t	260	12	0,9	3,5	5	63 lít diesel + 34 kWh	63 lít diesel + 34 kWh	1x5/7	2.471.120	2.485.571
165	M103.0206	5,5 T	260	12	0,9	3,5	5	78 lít diesel + 34 kWh	78 lít diesel + 34 kWh	1x5/7	2.926.414	2.940.865
	M103.0300	Máy búa rung tự hành, bánh xích - công suất:									-	-
166	M103.0301	60 kW	220	13	0,9	4,8	5	40 lít diesel + 159 kWh	40 lít diesel + 159 kWh	1x5/7	4.150.332	4.164.783
167	M103.0302	90 kW	220	13	0,9	4,8	5	51 lít diesel + 240 kWh	51 lít diesel + 240 kWh	1x5/7	5.966.145	5.980.596

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
	M103.0400	Búa rung - công suất:									-	-
168	M103.0401	40 kW	240	14	0,9	3,8	5	108	kWh		300.670	300.670
169	M103.0402	50 kW	240	14	0,9	3,8	5	135	kWh		372.362	372.362
170	M103.0403	170 kW	240	14	0,9	2,64	5	357	kWh		869.670	869.670
	M103.0500	Tàu đóng cọc - trọng lượng đầu búa:									-	-
171	M103.0501	1,8 t	240	12	0,9	5,9	6	42	lít diesel	1 t.phII.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	5.096.855	5.194.871
172	M103.0502	2,5 t	240	12	0,9	5,9	6	47	lít diesel	1 t.phII.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	5.271.682	5.369.698
173	M103.0503	3,5 t	240	12	0,9	5,9	6	52	lít diesel	1 t.phII.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	5.400.421	5.498.437
174	M103.0504	4,5 t	240	12	0,9	5,9	6	58	lít diesel	1 t.phII.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	6.170.599	6.268.615

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
	M103.0600	Tàu đóng cọc C 96 - búa thủy lực, trọng lượng đầu búa:									-	-
175	M103.0601	7,5 t	240	11	0,9	4,6	6	162	lít diesel	1 t.tr1/2 + 1 t.phII.1/2 + 4 thợ máy (3x2/4+1x4/4) + 1 thợ điện 3/4 + 1 thủy thủ 2/4	13.338.746	13.477.511
	M103.0700	Máy ép cọc trước - lực ép:									-	-
176	M103.0701	60 t	210	17	0,9	4	5	38	kWh	1x4/7	461.278	473.568
177	M103.0702	100 t	210	17	0,9	4	5	53	kWh	1x4/7	545.128	557.418
178	M103.0703	150 t	210	17	0,9	4	5	75	kWh	1x4/7	612.708	624.998
179	M103.0704	200 t	210	17	0,9	4	5	84	kWh	1x4/7	657.289	669.579
180	M103.0801	Máy ép cọc Robot thủy lực tự hành 860 t	180	22	0,9	3,96	5	756	kWh	1x3/7+1x4/7	12.381.671	12.404.316
181	M103.0901	Máy ép thủy lực (K GK-130C4), lực ép 130 t	240	15	0,9	2,6	5	138	kWh	1x4/7	1.068.246	1.080.536
182	M103.1001	Máy cắm bấc thăm	230	12	0,9	3,1	5	48	lít diesel	1x4/7	1.876.347	1.888.637
	M103.1100	Máy khoan xoay:									-	-
183	M103.1101	Máy khoan xoay 80kNm÷125kNm	260	13	0,9	8,2	5	52		1x6/7	4.093.519	4.110.651
184	M103.1102	Máy khoan xoay 150kNm÷200kNm	260	13	0,9	8,2	5	68		1x6/7	4.648.889	4.666.021
185	M103.1103	Máy khoan xoay > 200kNm÷300kNm	260	13	0,9	8,2	5	96	lít diesel	1x6/7	12.921.421	12.938.553
186	M103.1104	Máy khoan xoay > 300kNm÷400kNm	260	13	0,9	6,5	5	137	lít diesel	1x6/7	15.700.673	15.717.805
187	M103.1105	Gầu đào (thi công móng cọc, tường Barrette)	260	13	0,9	5,8	5				489.536	489.536
188	M103.1201	Máy khoan tường sét	260	13	0,9	6,5	5	32 lít diesel + 171 kWh	32 lít diesel + 171 kWh	1x6/7	5.225.552	5.242.684
189	M103.1301	Máy khoan cọc đất (1 cần)	260	13	0,9	6,5	5	36 lít diesel + 167 kWh	36 lít diesel + 167 kWh	1x6/7	5.953.371	5.970.503

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
189	M103.1302	Máy khoan cọc đất (2 cần)	260	13	0,9	6,5	5	36 lít diesel + 167 kWh	36 lít diesel + 167 kWh	1x6/7	6.626.659	6.643.791
190	M103.1401	Máy cấp xi măng	260	13	1	6,5	5				13.946	13.946
	M103.1500	Máy trộn dung dịch - dung tích:									-	-
191	M103.1501	≤ 750 lít	300	16	1	6,4	5	13	kWh	1x3/7	243.282	253.636
192	M103.1502	1000 lít	300	15	0,9	5,8	5	18	kWh	1x4/7	409.125	421.415
	M103.1600	Máy sàng lọc - năng suất:									-	-
193	M103.1601	100 m3/h	300	15	0,9	5,8	5	21	kWh	1x4/7	556.982	569.272
	M103.1700	Máy bơm dung dịch - năng suất:									-	-
194	M103.1701	15 m3/h	215	16	1	6,6	5	37	kWh	1x4/7	327.222	339.512
195	M103.1702	200 m3/h	215	16	0,9	6,6	5	50	kWh	1x4/7	374.202	386.492
	M104.0000	MÁY SẢN XUẤT VẬT LIỆU XÂY DỰNG									-	-
	M104.0100	Máy trộn bê tông - dung tích:									-	-
196	M104.0101	250 lít	165	19	0,9	6,5	5	11	kWh	1x3/7	268.549	278.903
	M104.0200	Máy trộn vữa - dung tích:									-	-
198	M104.0201	80 lít	170	19	1	6,8	5	5	kWh	1x3/7	228.833	239.187
199	M104.0202	150 lít	170	19	1	6,8	5	8	kWh	1x3/7	243.176	253.530
200	M104.0203	250 lít	170	19	1	6,8	5	11	kWh	1x3/7	257.624	267.978
	M104.0300	Máy trộn vữa xi măng - dung tích:									-	-
201	M104.0301	1200 lít	170	19	0,9	6,8	5	72	kWh	1x4/7	489.872	502.162
202	M104.0302	1600 lít	170	19	0,9	6,8	5	96	kWh	1x4/7	580.342	592.632
	M104.0400	Trạm trộn bê tông - năng suất:									-	-
203	M104.0401	16 m3/h	260	15	0,9	5,8	5	92	kWh	1x3/7+1x5/7	1.482.502	1.507.306
204	M104.0402	25 m3/h	260	15	0,9	5,6	5	116	kWh	1x3/7+1x5/7	1.848.169	1.872.973
205	M104.0403	30 m3/h	260	15	0,9	5,6	5	172	kWh	1x3/7+1x5/7	2.255.861	2.280.665
206	M104.0404	50 m3/h	260	15	0,9	5,6	5	198	kWh	1x3/7+1x5/7	3.184.668	3.209.472
207	M104.0405	60 m3/h	260	15	0,9	5,3	5	265	kWh	1x3/7+1x5/7	3.507.302	3.532.106
208	M104.0406	75 m3/h	260	15	0,9	5,3	5	418	kWh	2x3/7+1x5/7	4.371.010	4.406.168
209	M104.0407	90 m3/h	260	15	0,9	5,3	5	425	kWh	2x3/7+1x5/7	5.361.839	5.396.997

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
210	M104.0408	125 m3/h	260	15	0,9	5,3	5	446	kWh	2x3/7+1x5/7	6.377.437	6.412.595
211	M104.0409	160 m3/h	260	15	0,9	5	5	553	kWh	3x3/7+1x5/7	6.944.347	6.989.858
	M104.0500	Máy sàng rửa đá, sỏi - năng suất:									-	-
212	M104.0501	35 m3/h	155	18	1	7,6	5	76	kWh	1x4/7	405.327	417.617
213	M104.0502	45 m3/h	155	18	1	7,6	5	97	kWh	1x4/7	451.762	464.052
	M104.0600	Máy nghiền sàng đá di động - năng suất:									-	-
214	M104.0601	20 m3/h	260	18	0,9	8,6	5	315	kWh	1x3/7+1x4/7	2.536.321	2.558.966
215	M104.0602	25 m3/h	260	18	0,9	7,6	5	357	kWh	1x3/7+1x4/7	3.018.262	3.040.907
216	M104.0603	125 m3/h	260	18	0,9	7,6	5	630	kWh	1x3/7+1x4/7	8.152.049	8.174.694
	M104.0700	Máy nghiền đá thô - năng suất:									-	-
217	M104.0701	14 m3/h	260	18	0,9	8,6	5	134	kWh	1x3/7+1x4/7	913.315	935.960
218	M104.0702	200 m3/h	260	18	0,9	8,6	5	840	kWh	1x3/7+1x4/7	4.015.904	4.038.549
	M104.0800	Trạm trộn bê tông asphan - năng suất:									-	-
219	M104.0801	25 t/h	190	15	0,9	5,7	5	210	kWh	1x4/7+1x5/7+1x6/7	5.391.049	5.434.922
220	M104.0802	50 t/h	190	15	0,9	5,7	5	300	kWh	1x4/7+1x5/7+1x6/7	7.284.518	7.328.391
221	M104.0803	60 t/h	190	15	0,9	5,7	5	324	kWh	2x4/7+1x5/7+1x6/7	8.547.214	8.603.378
222	M104.0804	80 t/h	190	15	0,9	5,5	5	384	kWh	2x4/7+2x5/7+1x6/7	9.719.361	9.789.975
223	M104.0805	120 t/h	190	15	0,9	5,5	5	714	kWh	2x4/7+2x5/7+1x6/7	11.115.369	11.185.983
	M105.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG MẶT ĐƯỜNG BỘ									-	-
	M105.0100	Máy phun nhựa đường - công suất:									-	-
224	M105.0101	190 cv	150	13	0,9	5,6	6	57	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	2.804.833	2.823.138
	M105.0200	Máy rải hỗn hợp bê tông nhựa - năng suất:									-	-
225	M105.0201	65 t/h	180	14	0,9	6,4	5	34	lít diesel	1x3/7+1x5/7	2.708.159	2.732.963

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
226	M105.0202	100 t/h	180	14	0,9	6,4	5	50	lít diesel	1x3/7+1x5/7	3.268.896	3.293.700
227	M105.0203	130 cv đến 140 cv	180	14	0,9	3,8	5	63	lít diesel	1x3/7+1x5/7	4.998.032	5.022.836
	M105.0301	Máy rải Navachip 170 cv	180	14	0,9	3,8	5	79	lít diesel	1x3/7+1x5/7	17.381.424	17.406.228
	M105.0500	Máy cào bóc									-	-
229	M105.0401	Máy rải cấp phối đá dăm, năng suất 50 m ³ /h - 60 m ³ /h	180	14	0,9	4,2	5	30	lít diesel	1x3/7+1x5/7	3.408.169	3.432.973
230	M105.0402	Máy rải xi măng SW16TC (16m ³)	180	14	0,9	5,6	6	57	lít diesel	1x3/7+1x5/7	10.088.121	10.112.925
231	M105.0501	Máy cào bóc đường Wirtgen - 1000C	220	16	0,9	5,8	5	92	lít diesel	1x4/7+1x5/7	5.508.777	5.535.518
232	M105.0502	Máy cào bóc tái sinh, Wigent 2400	180	16	0,9	5,8	5	340	lít diesel	1x4/7+1x7/7	40.059.467	40.091.944
233	M105.0503	Máy cào bóc tái sinh, công suất > 450 HP	180	16	0,9	5,8	5	523	lít diesel	1x4/7+1x7/7	32.472.625	32.505.102
234	M105.0601	Thiết bị sơn kẻ vạch YHK 10A	200	20	0,9	3,5	5		lít diesel	1x4/7	309.324	321.614
235	M105.0701	Lò nấu sơn YHK 3A, lò nung keo	200	17	0,9	3,6	5	11	lít xăng	1x4/7	822.121	834.411
236	M105.0801	Máy rót mastic	200	17	0,9	4,5	5	4		1x4/7	275.885	288.175
237	M105.0901	Thiết bị nấu nhựa 500 lít	200	25	0,9	10	5			1x4/7	318.862	331.152
238	M105.1001	Máy rải bê tông SP500	200	14	0,9	4,2	5	73	lít diesel	1x3/7+1x5/7	9.628.197	9.653.001
	M106.0000	PHƯƠNG TIỆN VẬN TẢI ĐƯỜNG BỘ									-	-
	M106.0100	Ô tô vận tải thùng - trọng tải:									-	-
239	M106.0101	1,5 t	250	18	0,9	6,2	6	7	lít xăng	1x2/4 lái xe nhóm 9	543.468	552.468
240	M106.0102	2 t	250	18	0,9	6,2	6	12	lít xăng	1x2/4 lái xe nhóm 9	663.662	672.662
241	M106.0103	2,5 t	250	17	0,9	6,2	6	13	lít xăng	1x2/4 lái xe nhóm 9	714.626	723.626
242	M106.0104	5 t	250	17	0,9	6,2	6	25	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	971.723	980.723
243	M106.0105	7 t	250	17	0,9	6,2	6	31	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	1.184.324	1.193.324
244	M106.0106	10 t	250	16	0,9	6,2	6	38	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	1.418.397	1.427.397

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
245	M106.0107	12 t	260	16	0,9	6,2	6	41	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.532.722	1.543.400
246	M106.0108	15 t	260	16	0,9	6,2	6	46	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.746.270	1.756.948
247	M106.0109	20 t	270	14	0,9	5,4	6	56	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	2.253.399	2.264.077
248	M106.0110	32 t	270	14	0,9	5,4	6	62	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 10	2.992.916	3.003.594
	M106.0200	Ô tô tự đổ - trọng tải:									-	-
249	M106.0201	2,5 t	260	17	0,9	7,5	6	19	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	804.473	813.473
250	M106.0202	5 t	260	17	0,9	7,5	6	41	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	1.353.188	1.362.188
251	M106.0203	7 t	260	17	0,9	7,3	6	46	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	1.623.828	1.632.828
252	M106.0204	10 t	280	17	0,9	7,3	6	57	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	1.834.106	1.843.106
253	M106.0205	12 t	280	17	0,9	7,3	6	65	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	2.112.180	2.122.858
254	M106.0206	15 t	300	16	0,9	6,8	6	73	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	2.344.349	2.355.027
255	M106.0207	20 t	300	16	0,9	6,8	6	76	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	2.848.457	2.859.135
256	M106.0208	22 t	300	14	0,9	6,8	6	77	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	2.993.045	3.003.723
257	M106.0209	25 t	340	13	0,9	6,8	6	81	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 10	3.215.981	3.226.659
258	M106.0210	27 t	340	13	0,9	6,6	6	86	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 10	3.396.757	3.407.435
	M106.0300	Ô tô dầu kéo - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
259	M106.0301	150 cv (Tạm tính)	200	11	0,9	4,9	6	30	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.209.237	1.219.915
260	M106.0302	200 cv (Tạm tính)	200	11	0,9	4,9	6	40	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.540.791	1.551.469
261	M106.0303	272 cv	260	11	0,9	4	6	56	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 10	1.970.310	1.980.988
262	M106.0304	360 cv	260	11	0,9	3,8	6	68	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 10	2.189.582	2.200.260
	M106.0400	Ô tô chuyên trộn bê tông - dung tích thùng trộn:									-	-
263	M106.0401	6 m ³	260	14	0,9	5,7	6	43	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	1.971.150	1.989.455
264	M106.0402	10,7 m ³	260	14	0,9	5,5	6	64	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	3.485.489	3.503.794
265	M106.0403	14,5 m ³	260	14	0,9	5,5	6	70	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 10	4.310.333	4.328.638
	M106.0500	Ô tô tưới nước - dung tích:									-	-
266	M106.0501	4 m ³	260	13	0,9	4,8	6	20	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	924.557	933.557
267	M106.0502	5 m ³	260	12	0,9	4,4	6	23	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.041.075	1.051.753
268	M106.0503	6 m ³	260	12	0,9	4,4	6	24	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.116.681	1.127.359
269	M106.0504	7 m ³	260	11	0,9	4,1	6	26	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.211.075	1.221.753
270	M106.0505	9 m ³	260	11	0,9	4,1	6	27	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.309.556	1.320.234
271	M106.0506	16 m ³	270	11	0,9	4,1	6	35	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.645.763	1.656.441
	M106.0600	Ô tô hút bùn, hút mùn khoan, dung tích:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
272	M106.0601	2 m3	260	13	0,9	5,2	6	19	lít diesel	1x2/4 lái xe nhóm 9	913.327	922.327
273	M106.0602	3 m3	260	13	0,9	5,2	6	27	lít diesel	1x3/4 lái xe nhóm 9	1.262.853	1.273.531
	M106.0700	Ô tô bán tải - trọng tải:									-	-
274	M106.0701	1,5 t	250	16	0,9	4,5	6	18	lít xăng	1x2/4 lái xe nhóm 9	923.077	932.077
	M106.0800	Rơ mooc - trọng tải:									-	-
275	M106.0801	15 t	240	13	0,9	3,7	6				143.429	143.429
277	M106.0802	30 t	240	13	0,9	3,1	6				218.019	218.019
278	M106.0803	40 t	240	13	0,9	3,1	6				257.502	257.502
279	M106.0804	60 t	240	13	0,9	3,1	6				289.308	289.308
280	M106.0805	100 t	240	13	0,9	3,1	6				465.768	465.768
281	M106.0806	125 t	240	13	0,9	3,1	6				521.710	521.710
	M106.0900	Xe bồn chuyên dụng									-	-
282	M106.0901	30 t	240	13	0,9	3,1	6	93		1x3/4 lái xe nhóm 10	505.784	516.462
283	M106.0902	Xe bồn 13-14m3 (chở bitum, polymer)	180	14	0,9	5,6	6	35		1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	4.842.269	4.860.574
	M107.0000	MÁY KHOAN ĐẤT ĐÁ									-	-
	M107.0100	Máy khoan đất đá, cầm tay - đường kính khoan:									-	-
284	M107.0101	D ≤ 42 mm (động cơ điện-1,2 kW)	240	18	1	8,5	5	5	kWh	1x3/7	223.248	233.602
285	M107.0102	D ≤ 42 mm (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)	240	18	1	8,5	5			1x3/7	231.483	241.837
286	M107.0103	D ≤ 42 mm (khoan SIG - chưa tính khí nén)	240	18	0,9	6,5	5			1x3/7	343.076	353.430
287	M107.0104	Búa chèn (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)	240	18	1	8,5	5			1x3/7	204.773	215.127
	M107.0200	Máy khoan xoay đập tự hành, khí nén (chưa tính khí nén) - đường kính khoan:									-	-
288	M107.0201	D75-95 mm	270	17	0,9	5,3	5			1x3/7+1x4/7	1.474.686	1.497.331

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
289	M107.0202	D105-110 mm	270	17	0,9	5,3	5			1x3/7+1x4/7	1.735.579	1.758.224
	M107.0300	Máy khoan hầm tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan:									-	-
290	M107.0301	D 45 mm (2 cần - 147 cv)	285	13	0,9	3,9	6	84	lít diesel	1x4/7+1x7/7	10.578.552	10.611.029
291	M107.0302	D 45 mm (3 cần - 255 cv)	285	13	0,9	3,9	6	138	lít diesel	1x4/7+1x7/7	15.375.403	15.407.880
	M107.0400	Máy khoan néo - độ sâu khoan:									-	-
292	M107.0401	H 3,5 m (80 cv)	285	13	0,9	3,9	6	38	lít diesel	1x4/7+1x7/7	10.790.754	10.823.231
	M107.0500	Máy khoan ngược (toàn tiết diện), đường kính khoan:									-	-
293	M107.0501	D 2,4 m (250 kW)	240	13	0,9	3,2	6	675	kWh	1x4/7+1x7/7	38.042.531	38.075.008
	M107.0600	Tổ hợp dàn khoan neo, công suất:									-	-
294	M107.0601	9 kW	240	18	0,9	1,8	6	16	kWh	1x4/7	2.468.854	2.481.144
	M107.0700	Máy khoan tạo lỗ neo gia cố mái ta luy:									-	-
295	M107.0701	YG 60	250	13	0,9	4,5	5	28	lít diesel	1x3/7+1x4/7	1.746.249	1.768.894
	M107.0800	Máy khoan dẫn vào đá chuyên dụng HCR1200-EDII									-	-
296	M107.0801	HCR1200-EDII	285	13	0,9	5,2	5	332		1x4/7	4.582.782	4.595.072
	M108.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ ĐỘNG LỰC									-	-
	M108.0100	Máy phát điện lưu động - công suất:									-	-
297	M108.0101	37,5 kVA	170	12	0,9	3,9	5	24	lít diesel	1x3/7	702.168	712.522
298	M108.0102	62,5 kVA	170	12	0,9	3,9	5	36	lít diesel	1x3/7	951.569	961.923
299	M108.0103	93,75 kVA	170	11	0,9	3,6	5	45	lít diesel	1x4/7	1.193.140	1.205.430
300	M108.0104	150 kVA	170	10	0,9	3,3	5	76	lít diesel	1x4/7	1.730.455	1.742.745
301	M108.0105	250 kVA	170	10	0,9	3,3	5	106	lít diesel	1x4/7	2.207.818	2.220.108
	M108.0200	Máy nén khí, động cơ xăng - năng suất:									-	-
302	M108.0201	600 m3/h	180	10	0,9	4,6	5	46	lít xăng	1x4/7	1.457.805	1.470.095
	M108.0300	Máy nén khí, động cơ diesel - năng suất:									-	-
303	M108.0301	240 m3/h	180	11	0,9	5,4	5	28	lít diesel	1x4/7	841.675	853.965
304	M108.0302	360 m3/h	180	11	0,9	5,4	5	35	lít diesel	1x4/7	1.017.377	1.029.667
305	M108.0303	420 m3/h	180	11	0,9	5,4	5	38	lít diesel	1x4/7	1.136.639	1.148.929
306	M108.0304	540 m3/h	180	11	0,9	5,4	5	44	lít diesel	1x4/7	1.273.663	1.285.953

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
307	M108.0305	600 m3/h	180	10	0,9	5	5	47	lít diesel	1x4/7	1.391.057	1.403.347
308	M108.0306	660 m3/h	180	10	0,9	5	5	50	lít diesel	1x4/7	1.508.788	1.521.078
309	M108.0307	1200 m3/h	180	10	0,9	3,9	5	75	lít diesel	1x4/7	2.343.353	2.355.643
310	M108.0308	1260 m3/h	180	10	0,9	3,5	5	78	lít diesel	1x4/7	2.508.118	2.520.408
	M108.0400	Máy nén khí, động cơ điện - năng suất:									-	-
311	M108.0401	5 m3/h	180	12	1	5,2	5	2	kWh	1x3/7	203.796	214.150
312	M108.0402	300 m3/h	180	11	0,9	3,8	5	86	kWh	1x3/7	497.646	508.000
313	M108.0403	600 m3/h	180	11	0,9	3,4	5	125	kWh	1x4/7	768.925	781.215
	M109.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG CÔNG TRÌNH THỦY									-	-
	M109.0100	Sà lan - trọng tải:									-	-
314	M109.0101	200 t	290	11	0,9	5,9	6				542.108	542.108
315	M109.0102	250 t	290	11	0,9	5,9	6				677.592	677.592
316	M109.0103	400 t	290	11	0,9	5,5	6				891.221	891.221
317	M109.0104	600 t	290	11	0,9	5,5	6				1.048.501	1.048.501
318	M109.0105	800 t	290	11	0,9	5,2	6				1.464.575	1.464.575
319	M109.0106	1000 t	290	11	0,9	5,2	6				1.723.005	1.723.005
	M109.0200	Phao thép - trọng tải:									-	-
320	M109.0201	60 t	230	11	0,9	5,9	6				115.189	115.189
321	M109.0202	200 t	230	11	0,9	5,9	6				200.603	200.603
322	M109.0203	250 t	230	11	0,9	5,9	6				210.600	210.600
323	M109.0301	Pông tông	230	13	0,9	5,2	6				342.457	342.457
	M109.0400	Thuyền (ghe) đặt máy bơm - trọng tải:									-	-
324	M109.0401	5 t	230	11	0,9	5,2	6	44	lít diesel	1 thuyền trường 1/2	1.254.833	1.272.750
325	M109.0402	40 t	230	11	0,9	5,2	6	131	lít diesel	1 thuyền trường 1/2 + 1 thủy thủ 1x3/4	3.494.024	3.530.349
	M109.0500	Ca nô - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
326	M109.0501	12 cv	260	12	0,9	6	6	3	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2	469.685	487.602
327	M109.0502	23 cv	260	12	0,9	6	6	5	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2	508.634	526.551
328	M109.0503	30 cv	260	12	0,9	5,4	6	6	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2	529.175	547.092
329	M109.0504	54 cv	260	12	0,9	5,4	6	10	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	898.196	932.113
330	M109.0505	75 cv	260	11	0,9	4,6	6	14	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	999.598	1.033.515
331	M109.0506	150 cv	260	11	0,9	4,6	6	23	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2 + 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	1.550.273	1.599.364
	M109.0700	Tàu kéo và phục vụ thi công thủy (làm neo, cáp dầu,...) - công suất:									-	-
332	M109.0701	75 cv	260	9,5	0,9	5,2	6	68	lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2 + 2 thợ máy (1x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 2 thủy thủ 2/4	3.025.913	3.126.238

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
333	M109.0702	150 cv	260	9,5	0,9	5	6	95	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4)	4.062.097	4.180.071
334	M109.0703	250 cv (Tạm tính)	260	9,5	0,9	5	6	148	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4)	5.124.922	5.248.954
335	M109.0704	360 cv	260	9,5	0,9	5	6	202	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4)	6.031.677	6.155.709

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
336	M109.0705	1200 cv (tàu kéo biển)	270	9,5	0,9	3,8	6	714	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 2/2 + 1 máy I 2/2 + 3 thợ máy (2x3/4 + 1x2/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	21.029.426	21.215.208
	M109.0800	Tàu cuốc sông- công suất:									-	-
337	M109.0801	495 cv	290	7	0,9	5,1	6	520	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 2 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	20.835.668	21.161.651
	M109.0900	Tàu cuốc biển - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (lca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
338	M109.0901	2085 cv	290	7	0,9	4,5	6	1751	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 2 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	52.689.767	52.994.029
	M109.1000	Tàu hút bùn - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
339	M109.1001	585 cv	290	9	0,9	4,1	6	573	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	18.262.843	18.508.546

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
340	M109.1002	1200 cv	290	7	0,9	3,75	6	1008	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 6 thợ máy (5x3/4 + 1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4 + 1x4/4)	32.317.274	32.620.869

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
341	M109.1003	4170 cv	290	7	0,9	2,4	6	3211	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 3 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 6 thợ máy (5x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	108.302.699	108.687.885
	M109.1100	Tàu hút bọng tự hành - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
342	M109.1101	1390 cv	290	7	0,9	6,5	6	1446	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	34.675.098	34.941.007

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
343	M109.1102	5945 cv	290	7	0,9	6	6	5232	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	127.153.902	127.419.811
	M109.1200	Tàu ngoạm (có tính năng phá đá ngầm), công suất 3170 CV - dung tích gầu:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
344	M109.1201	17 m3	290	9	0,9	5,5	6	2663	lít diesel	1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 3 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)	73.126.771	73.450.136
	M109.1300	Xáng cạp - dung tích gầu:									-	-
345	M109.1301	1,25 m3	250	10	0,9	5,2	6	70	lít diesel	1x5/7	2.726.099	2.740.550
346	M109.1401	Trạm lặn	170	25	0,9	7,5	8			1 thợ lặn cấp I 1/2+1 thợ lặn 2/4	1.086.931	1.134.658
	M110.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG TRONG HÀM									-	-
	M110.0100	Máy xúc chuyên dùng trong hầm - dung tích gầu:									-	-
347	M110.0101	0,9 m3	290	13	0,9	4,8	6	52	lít diesel	1x4/7	3.459.139	3.471.429
348	M110.0102	1,65 m3	290	13	0,9	4,8	6	65	lít diesel	1x4/7	4.023.103	4.035.393
	M110.0200	Máy cào đá, động cơ điện - năng suất:									-	-
349	M110.0201	3 m3/ph	290	12	0,9	5,3	6	248	kWh	1x3/7	1.379.116	1.389.470
	M110.0300	Thiết bị phục vụ vận chuyển đá nổ mìn trong hầm:									-	-
350	M110.0301	Tời ma nơ - 13 kW	300	14	1	4,3	6	43	kWh	1x4/7	333.185	345.475

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
351	M110.0302	Xe goòng 3 t	300	14	0,9	4,3	6			1x4/7	257.149	269.439
352	M110.0303	Đầu kéo 30 t	300	11	0,9	3,8	6	37	lít diesel	1x4/7	2.844.153	2.856.443
353	M110.0304	Quang lật 360 t/h	300	14	0,9	4,3	6	27	kWh	1x4/7	470.501	482.791
	M110.0400	Máy nâng phục vụ thi công hầm - công suất:									-	-
354	M110.0401	135 cv	270	12	0,9	3,1	6	45	lít diesel	1x4/7	1.502.940	1.515.230
	M111.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG ĐƯỜNG ỐNG, ĐƯỜNG CẤP NGẦM									-	-
	M111.0100	Máy và thiết bị khoan đặt đường ống:									-	-
355	M111.0101	Máy nâng TO-12-24, sức nâng 15 t	180	16	0,9	4,2	6	53	lít diesel	1x4/7+1x7/7	2.924.762	2.957.239
356	M111.0102	Máy khoan ngang UDB- 4	150	17	0,9	4,2	6	33	lít xăng	1x4/7+1x7/7	2.007.391	2.039.868
	M111.0200	Máy và thiết bị khoan đặt đường cấp ngầm:									-	-
357	M111.0201	Máy khoan ngầm có định hướng	260	15	0,9	3,5	6	201	kWh	1x4/7+1x7/7	6.225.611	6.258.088
358	M111.0202	Hệ thống STS (phục vụ khoan ngầm có định hướng khi khoan qua sông nước)	150	15	0,9	3,5	6	2	kWh	1x6/7+1x4/7	3.254.735	3.284.158
	M112.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG KHÁC									-	-
	M112.0100	Máy bơm nước, động cơ điện - công suất:									-	-
359	M112.0101	1,1 kW	190	17	1	4,7	5	3	kWh	1x3/7	206.864	217.218
360	M112.0102	2 kW	190	17	1	4,7	5	5	kWh	1x3/7	211.046	221.400
361	M112.0103	14 kW	180	16	1	4,5	5	34	kWh	1x3/7	281.241	291.595
362	M112.0104	20 kW	180	16	1	4,2	5	48	kWh	1x3/7	320.650	331.004
	M112.0200	Máy bơm nước, động cơ diesel - công suất:									-	-
363	M112.0201	5 cv	150	20	1	5,4	5	2,7	lít diesel		67.845	67.845
364	M112.0202	5,5 cv	150	20	1	5,4	5	3	lít diesel		77.576	77.576
365	M112.0203	10 cv	150	20	1	5,4	5	5	lít diesel		131.617	131.617
366	M112.0204	20 cv	150	18	0,9	4,7	5	10	lít diesel		267.656	267.656
367	M112.0205	25 cv	150	17	0,9	4	5	11	lít diesel		288.855	288.855
368	M112.0206	30 cv	150	17	0,9	4	5	15	lít diesel		375.540	375.540
369	M112.0207	40 cv	150	17	0,9	4,4	5	20	lít diesel		497.339	497.339

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
370	M112.0208	75 cv	150	16	0,9	3,8	5	36	lít diesel		921.737	921.737
371	M112.0209	120 cv	150	16	0,9	3,8	5	53	lít diesel		1.230.538	1.230.538
	M112.0300	Máy bơm nước, động cơ xăng - công suất:									-	-
372	M112.0301	3 cv	150	20	1	5,8	5	1,6	lít xăng		49.385	49.385
373	M112.0302	6 cv	150	20	1	5,8	5	3	lít xăng		89.240	89.240
374	M112.0303	8 cv	150	20	1	5,8	5	4	lít xăng		118.045	118.045
375	M112.0401	Máy bơm chân không 7,5kW	280	13	0,9	3,6	5	22	kWh		221.792	221.792
376	M112.0402	Máy bơm xói 4MC (75 kW)	180	13	0,9	3,6	5	180	kWh	1x3/7	650.564	660.918
377	M112.0501	Máy bơm áp lực xói nước đầu cọc (300 cv)	180	13	0,9	2,2	5	111	lít diesel	1x3/7	3.122.644	3.132.998
	M110.0600	Máy bơm vữa - năng suất:									-	-
378	M112.0601	6 m3/h	150	18	0,9	6,6	5	19	kWh	1x4/7	458.798	471.088
379	M112.0602	9 m3/h	150	18	0,9	6,6	5	34	kWh	1x4/7	534.421	546.711
380	M112.0603	32 - 50 m3/h	150	18	0,9	6,1	5	72	kWh	1x4/7	671.815	684.105
	M112.0700	Máy bơm cát, động cơ diesel - công suất:									-	-
381	M112.0701	126 cv	200	12	0,9	3,8	5	54	lít diesel	1x5/7	1.342.172	1.356.623
382	M112.0702	350 cv	200	12	0,9	3,5	5	127	lít diesel	1x5/7	2.718.888	2.733.339
383	M112.0703	380 cv	200	12	0,9	3,3	5	136	lít diesel	1x5/7	2.886.373	2.900.824
384	M112.0704	480 cv	200	12	0,9	3,1	5	168	lít diesel	1x5/7	3.485.731	3.500.182
	M112.0800	Xe bơm bê tông, tự hành - năng suất:									-	-
385	M112.0801	50 m3/h	260	13	0,9	5,4	6	53	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	3.527.334	3.545.639
386	M112.0802	60 m3/h	260	13	0,9	5	6	60	lít diesel	1x1/4+1x3/4 lái xe nhóm 9	3.859.313	3.877.618
	M112.0900	Máy bơm bê tông - năng suất:									-	-
387	M112.0901	40 - 60 m3/h	220	13	0,9	6,5	5	182	kWh	1x3/7+1x5/7	2.106.308	2.131.112
388	M112.0902	60 - 90 m3/h	220	13	0,9	6,5	5	248	kWh	1x4/7+1x5/7	2.752.077	2.778.818
	M112.1000	Máy phun vữa - năng suất:									-	-
389	M112.1001	9 m3/h (AL 285)	200	13	0,9	4,9	6	54	kWh	1x4/7	2.288.972	2.301.262
390	M112.1002	16 m3/h (AL 500)	200	13	0,9	4,5	6	429	kWh	1x4/7	8.471.093	8.483.383
	M112.1100	Máy đầm bê tông, đầm bàn - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
391	M112.1101	1,0 kW	150	25	1	8,8	4	5	kWh	1x3/7	221.746	232.100
	M112.1200	Máy đầm bê tông, đầm cạnh - công suất:									-	-
392	M112.1201	1,0 kW	150	25	1	8,8	4	5	kWh		21.559	21.559
	M112.1300	Máy đầm bê tông, đầm dùi - công suất:									-	-
393	M112.1301	1,5 kW	150	20	1	8,8	4	7	kWh	1x3/7	225.277	235.631
394	M112.1302	3,5 kW	150	20	1	6,5	4	16	kWh	1x3/7	274.918	285.272
	M112.1400	Máy phun (chưa tính khí nén):									-	-
395	M112.1401	Máy phun sơn 400 m2/h	150	22	1	5,4	4			1x3/7	213.522	223.876
396	M112.1402	Máy phun chất tạo màng 5,5 Hp	150	22	1	5,4	4			1x3/7	212.322	222.676
397	M112.1403	Máy phun cát	200	22	1	4,2	4			1x3/7	221.652	232.006
398	M112.1404	Máy phun bi 235kW	250	22	0,9	4,2	4	176		1x3/7+1x4/7	3.928.017	3.950.662
	M112.1500	Máy khoan đứng - công suất:									-	-
399	M112.1501	2,5 kW	220	12,5	0,9	4,1	4	5	kWh		46.579	46.579
400	M112.1502	4,5 kW	220	12,5	0,9	4,1	4	9	kWh		66.233	66.233
	M113.1600	Máy khoan sắt cầm tay, đường kính khoan:									-	-
401	M113.1601	13 mm	130	30	1	8,4	4	1	kWh		15.305	15.305
	M112.1700	Máy khoan bê tông cầm tay - công suất:									-	-
402	M112.1701	0,62 kW	150	30	1	7,5	4	0,9	kWh		14.872	14.872
403	M112.1702	0,75 kW	150	20	1	7,5	4	1,1	kWh		15.071	15.071
404	M112.1703	1,50 kW	110	20	1	7,5	4	2,3	kWh		33.851	33.851
	M112.1800	Máy luồn cáp - công suất:									-	-
405	M112.1801	15 kW	240	9	0,9	2,2	5	27	kWh	1x3/7	304.991	315.345
	M112.1900	Máy cắt cáp - công suất:									-	-
406	M112.1901	10 kW	230	13,3	1	3,5	4	13	kWh	1x3/7	240.884	251.238
	M112.2000	Máy cắt sắt cầm tay - công suất:									-	-
407	M112.2001	1,7 kW	130	30	1	7,5	4	3	kWh		30.049	30.049
	M112.2100	Máy cắt gạch đá - công suất:									-	-
408	M112.2101	1,7 kW	90	14	1	7	4	3	kWh		27.252	27.252
	M112.2200	Máy cắt bê tông - công suất:									-	-
409	M112.2201	7,5 kW	120	20	1	5,5	4	11	kWh	1x3/7	258.959	269.313

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
410	M112.2202	12 cv (MCD 218)	120	20	0,9	4,5	5	8	lít xăng	1x3/7	430.641	440.995
	M112.2300	Máy cắt ống - công suất:									-	-
411	M112.2301	5 kW	240	14	1	4,5	4	9	kWh	1x3/7	239.083	249.437
	M112.2400	Máy cắt tôn - công suất:									-	-
412	M112.2401	5 kW	240	13	1	3,8	4	10	kWh	1x3/7	230.708	241.062
413	M112.2402	15 kW	240	13	0,9	3,9	4	27	kWh	1x3/7	372.383	382.737
	M112.2500	Máy cắt đột - công suất:									-	-
414	M112.2501	2,8 kW	240	14	0,9	4,1	4	5	kWh	1x3/7	241.535	251.889
	M112.2600	Máy cắt uốn cốt thép - công suất:									-	-
415	M112.2601	5 kW	240	14	1	4,1	4	9	kWh	1x3/7	229.404	239.758
	M112.2700	Máy cắt cỏ cầm tay - công suất:									-	-
416	M112.2701	0,8 kW	190	20,5	1	10,5	4	2	kWh		12.012	12.012
417	M112.2801	Máy cắt thép Plasma	230	13	0,9	3,8	4	13	kWh	1x3/7	278.137	288.491
	M112.2900	Búa cần khí nén (chưa tính khí nén) - tiêu hao khí nén:									-	-
418	M112.2901	1,5 m3/ph	120	30	1	6,6	5				18.720	18.720
419	M112.2902	3,0 m3/ph	120	30	1	6,6	5				21.147	21.147
	M112.3000	Máy uốn ống - công suất:									-	-
420	M112.3001	2,8 kW	230	14	1	4,5	4	5	kWh	1x3/7	233.154	243.508
	M112.3100	Máy lốc tôn - công suất:									-	-
421	M112.3101	5 kW	230	13	0,9	3,9	4	10	kWh	1x3/7	261.114	271.468
	M112.3200	Máy cưa kim loại - công suất:									-	-
422	M112.3201	1,7 kW	230	14	1	4,1	4	4	kWh		28.889	28.889
423	M112.3202	2,7 kW	230	14	1	4,1	4	6	kWh		36.848	36.848
	M112.3300	Máy tiện - công suất:									-	-
424	M112.3301	10 kW	230	14	0,9	4,1	4	19	kWh	1x3/7	330.598	340.952
	M112.3400	Máy bào thép - công suất:									-	-
425	M112.3401	7,5 kW	230	14	0,9	4,1	4	16	kWh	1x3/7	290.640	300.994
	M112.3500	Máy phay - công suất:									-	-
426	M112.3501	7 kW	230	14	0,9	4,1	4	15	kWh	1x3/7	303.451	313.805
	M112.3600	Máy ghép mí - công suất:									-	-

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhon
427	M112.3601	1,1 kW	220	14	1	4,1	4	2	kWh	1x3/7	206.389	216.743
	M112.3700	Máy mài - công suất:									-	-
428	M112.3701	1 kW	220	14	1	4,9	4	2	kWh		7.182	7.182
429	M112.3702	2,7 kW	230	14	1	4,9	4	4	kWh		18.228	18.228
	M112.3800	Máy cưa gỗ cầm tay - công suất:									-	-
430	M112.3801	1,3 kW	180	30	1	10,5	4	3	kWh		24.097	24.097
	M112.3900	Máy biến thế hàn một chiều - công suất:									-	-
431	M112.3901	50 kW	200	24	1	4,5	5	105	kWh	1x4/7	462.840	475.130
	M112.4000	Biến thế hàn xoay chiều - công suất:									-	-
432	M112.4001	14 kW	200	21	1	4,8	5	29	kWh	1x4/7	298.071	310.361
433	M112.4002	23 kW	200	21	1	4,8	5	48	kWh	1x4/7	343.083	355.373
	M112.4100	Máy hàn hơi - công suất:									-	-
434	M112.4101	1000 l/h	160	21	1	4,8	5			1x4/7	240.065	252.355
435	M112.4102	2000 l/h	160	21	1	4,8	5			1x4/7	243.529	255.819
436	M112.4201	Máy hàn cắt dưới nước	90	21	0,9	10	5			1 thợ lặn cấp I 1/2+1 thợ lặn 2/4	1.317.112	1.364.839
	M112.4300	Máy hàn nối ống nhựa:									-	-
437	M112.4301	Máy hàn nhiệt cầm tay	200	21	1	6,5	5	6	kWh		13.106	13.106
438	M112.4302	Máy gia nhiệt D315mm	200	21	0,9	6,5	5	8	kWh	1x4/7	323.673	335.963
439	M112.4303	Máy gia nhiệt D630mm	200	21	0,9	6,5	5	12	kWh	1x4/7	441.295	453.585
440	M112.4304	Máy gia nhiệt D1200mm	200	21	0,9	6,5	5	18	kWh	1x4/7	525.147	537.437
	M112.4400	Máy quạt gió - công suất:									-	-
441	M112.4401	2,5 kW	160	19	1	1,7	5	16	kWh		34.091	34.091
442	M112.4402	4,5 kW	160	19	1	1,7	5	29	kWh		63.997	63.997
	M112.4500	Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan đập cáp - công suất:									-	-
443	M112.4501	40 kW	200	14	0,9	6,4	5	144	kWh	1x4/7	1.244.291	1.256.581
	M112.4600	Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan xoay - công suất:									-	-
444	M112.4601	54 cv	230	14	0,9	6,5	5	19	lít diesel	1x4/7	1.696.800	1.709.090

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
445	M112.4602	300 cv	230	13	0,9	3,9	5	97	lít diesel	1x6/7	8.122.179	8.139.311
	M112.4700	Bộ kích chuyên dùng:									-	-
446	M112.4701	Bộ thiết bị trượt (60 kích loại 6 t)	200	18	0,9	4,5	5	65	kWh	1x4/7+1x7/7	1.439.192	1.471.669
447	M112.4702	Bộ kích lắp dựng, tháo dỡ ván khuôn 50-60 t	200	13	0,9	2,2	5	14	kWh	1x4/7	344.568	356.858
		MÁY VÀ THIẾT BỊ CHUYÊN DỤNG KHẢO SÁT, THÍ NGHIỆM									-	-
	M201.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ KHẢO SÁT									-	-
448	M201.0001	Bộ khoan tay	180	15	0,9	6	5				47.751	47.751
449	M201.0002	Máy khoan XY-1A	180	10	0,9	5	5				80.222	80.222
450	M201.0003	Máy khoan XY-3	180	10	0,9	5	5				222.627	222.627
451	M201.0004	Máy khoan GK-250	180	10	0,9	5	5				143.940	143.940
452	M201.0005	Bộ nén ngang GA	180	10	0,9	3	5				450.450	450.450
453	M201.0006	Búa cần MO - 10 (chưa tính khí nén)	180	20	1	6,6	5				11.171	11.171
454	M201.0007	Búa khoan tay P30	180	15	1	8,5	5				19.424	19.424
455	M201.0008	Thùng trực 0,5 m ³	150	20	1	8	5				6.811	6.811
456	M201.0009	Máy khoan F-60L	250	10	0,9	4	5				1.005.440	1.005.440
457	M201.0010	Máy xuyên động RA-50	180	10	0,9	3,5	5				57.182	57.182
458	M201.0011	Máy xuyên tĩnh Gouda	180	10	0,9	2,8	5				462.272	462.272
459	M201.0012	Thiết bị đo ngẫu lực	180	10	0,9	3	5				321.596	321.596
460	M201.0013	Bộ dụng cụ thí nghiệm SPT	180	10	1	3,5	5				11.077	11.077
461	M201.0014	Biển thể thấp sáng	150	18	1	4,5	5				6.096	6.096
462	M201.0015	Máy thăm dò địa vật lý UJ-18	150	10	0,9	3,2	4				33.804	33.804
463	M201.0016	Máy thăm dò địa vật lý MF-2-100	150	10	0,9	3,2	4				41.852	41.852
464	M201.0017	Máy, thiết bị thăm dò địa chấn - loại 1 mạch (ES-125)	150	10	0,9	2,2	4				99.101	99.101
465	M201.0018	Máy, thiết bị thăm dò địa chấn - loại 12 mạch (Triosx-12)	150	10	0,9	2	4				292.130	292.130
466	M201.0019	Máy, thiết bị thăm dò địa chấn - loại 24 mạch (Triosx-24)	150	10	0,9	2	4				343.379	343.379
467	M201.0020	Máy thủy bình điện tử	180	10	1	2,8	4				14.767	14.767
468	M201.0021	Máy toàn đạc điện tử	180	10	0,9	1,8	4				147.060	147.060

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
469	M201.0022	Bộ thiết bị khống chế mặt bằng GPS (3 máy)	180	10	0,9	1,5	4				540.291	540.291
470	M201.0023	Ổng nhôm	180	10	1	2	4				1.019	1.019
471	M201.0024	Kính hiển vi	200	10	1	1,8	4				7.066	7.066
472	M201.0025	Kính hiển vi điện tử quét	200	10	0,9	1,2	4				2.287.396	2.287.396
473	M201.0026	Máy ảnh	150	10	1	2	4				6.727	6.727
	M202.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THÍ NGHIỆM VẬT LIỆU, CẤU KIỆN VÀ KẾT CẤU XÂY DỰNG									-	-
474	M202.0001	Cần Belkenman	180	10	1	2,8	4				19.475	19.475
475	M202.0002	Thiết bị đếm phóng xạ	180	10	0,9	2,2	4				120.343	120.343
476	M202.0003	TRL Profile Beam	180	10	0,9	1,8	4				328.431	328.431
477	M202.0004	Máy FWD	180	10	0,9	1,4	4				1.645.467	1.645.467
478	M202.0005	Thiết bị đo phản ứng Romdas	180	10	0,9	3	4				82.140	82.140
479	M202.0006	Bộ thiết bị PIT (đo biến dạng nhỏ)	180	10	0,9	2,2	4				294.515	294.515
480	M202.0007	Bộ thiết bị đo PDA (đo biến dạng lớn)	180	10	0,9	1,4	4				1.096.978	1.096.978
481	M202.0008	Bộ thiết bị siêu âm	180	10	0,9	2	4				478.190	478.190
482	M202.0009	Cân điện tử	200	10	1	1,8	4				6.522	6.522
483	M202.0010	Cân phân tích	200	10	1	1,8	4				10.053	10.053
484	M202.0011	Cân bàn	200	10	1	1,8	4				3.804	3.804
485	M202.0012	Cân thủy tĩnh	200	10	1	1,8	4				4.439	4.439
486	M202.0013	Lò nung	200	10	1	4	4				12.795	12.795
487	M202.0014	Tủ sấy	200	10	1	4,5	4				11.348	11.348
488	M202.0015	Tủ hút khí độc	200	10	1	4	4				11.042	11.042
489	M202.0016	Tủ lạnh	250	10	1	4	4				5.612	5.612
490	M202.0017	Máy hút chân không	200	10	1	4,5	4				3.500	3.500
491	M202.0018	Máy hút ẩm OASIS-America	200	10	1	4	4				9.288	9.288
492	M202.0019	Bếp điện	150	30	1	6,5	4				2.168	2.168
493	M202.0020	Bếp gas	150	30	1	6,5	4				2.786	2.786
494	M202.0021	Máy chung cất nước	200	10	1	3,5	4				6.621	6.621
495	M202.0022	Máy trộn đất	200	10	1	3,5	4				5.518	5.518
496	M202.0023	Máy trộn xi măng, dung tích 5lít	200	10	1	3,5	4				17.456	17.456

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
497	M202.0024	Máy trộn dung dịch lỏng (máy đo độ rung vừa)	200	10	1	3,5	4				14.847	14.847
498	M202.0025	Máy đầm tiêu chuẩn (đầm rung)	200	10	1	4,5	4				5.833	5.833
499	M202.0026	Máy cắt đất	200	10	1	3	4				2.242	2.242
500	M202.0027	Máy cắt mẫu lớn (30x30) cm	200	10	1	3	4				14.619	14.619
501	M202.0028	Máy cắt ứng biến	200	10	0,9	2,2	4				124.603	124.603
502	M202.0029	Máy nén 3 trục	200	10	0,9	1,6	4				569.293	569.293
503	M202.0030	Máy ép litvinốp	200	10	1	3	4				15.203	15.203
504	M202.0031	Kích tháo mẫu	200	10	1	2,2	4				6.315	6.315
505	M202.0032	Máy ép mẫu đá, bê tông	200	10	0,9	2,2	4				126.867	126.867
506	M202.0033	Máy cắt mẫu vật liệu (bê tông, gạch, đá)	200	10	0,9	3,5	4				59.873	59.873
507	M202.0034	Máy khoan mẫu đá	200	10	0,9	3,5	4				55.333	55.333
508	M202.0035	Máy mài thử độ mài mòn	200	10	1	4,2	4				9.391	9.391
509	M202.0036	Máy nén một trục	200	10	1	3	4				15.203	15.203
510	M202.0037	Máy nén Marshall	200	10	0,9	2,2	4				201.194	201.194
511	M202.0038	Máy CBR	200	10	0,9	2,5	4				61.220	61.220
512	M202.0039	Máy thí nghiệm thủy lực quay tay	200	10	1	3,5	4				7.324	7.324
513	M202.0040	Máy nén 4 t (quay tay)	200	10	1	3,5	4				6.821	6.821
514	M202.0041	Máy nén thủy lực 10 t	200	10	1	3,5	4				18.760	18.760
515	M202.0042	Máy nén thủy lực 50 t	200	10	0,9	3,5	4				29.416	29.416
516	M202.0043	Máy nén thủy lực 125 t	200	10	0,9	3,5	4				39.349	39.349
517	M202.0044	Máy nén thủy lực 200 t	200	10	0,9	3,5	4				51.150	51.150
518	M202.0045	Máy kéo nén thủy lực 100 t	200	10	0,9	3,5	4				43.037	43.037
519	M202.0046	Máy kéo nén uốn thủy lực 25 t	200	10	1	3,5	4				25.280	25.280
520	M202.0047	Máy kéo nén uốn thủy lực 100 t	200	10	0,9	2,2	4				183.418	183.418
521	M202.0048	Máy gia tải - 20 t	200	10	0,9	3,5	4				30.740	30.740
522	M202.0049	Máy caragrang (làm thí nghiệm chảy)	200	10	1	3,5	4				5.518	5.518
523	M202.0050	Máy xác định hệ số thấm	200	10	0,9	2,5	4				66.996	66.996
524	M202.0051	Máy đo PH	200	10	1	3,5	4				8.126	8.126
525	M202.0052	Máy đo âm thanh	200	10	1	3,5	4				7.324	7.324

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
526	M202.0053	Máy đo chiều dày màng sơn	200	10	0,9	2,5	4				83.523	83.523
527	M202.0054	Máy đo điện thế thí nghiệm ăn mòn cốt thép trong bê tông	200	10	0,9	2,5	4				71.617	71.617
528	M202.0055	Máy đo vết nứt	200	10	1	3,5	4				14.245	14.245
529	M202.0056	Máy đo tốc độ ăn mòn cốt thép trong bê tông	200	10	0,9	2,2	4				101.860	101.860
530	M202.0057	Máy đo độ thấm của I-on Clo	200	10	0,9	2	4				145.405	145.405
531	M202.0058	Dụng cụ đo độ cháy của than	200	10	1	3,5	4				10.534	10.534
532	M202.0059	Máy đo gia tốc	200	10	0,9	2,5	4				76.237	76.237
533	M202.0060	Máy ghi nhiệt ổn định	200	10	1	3,5	4				14.747	14.747
534	M202.0061	Máy đo chuyên vị	200	10	0,9	2,5	4				47.093	47.093
535	M202.0062	Máy xác định môđun	200	10	0,9	3	4				25.040	25.040
536	M202.0063	Máy so màu ngọn lửa	200	10	0,9	3	4				33.387	33.387
537	M202.0064	Máy so màu quang điện	200	10	0,9	2,5	4				83.168	83.168
538	M202.0065	Máy đo độ dẫn dài Bitum	200	10	0,9	2,5	4				48.515	48.515
539	M202.0066	Máy chiết nhựa (Xóc lét)	200	10	1	3,5	4				7.725	7.725
540	M202.0067	Bộ thí nghiệm độ co ngót, trương nở	200	10	1	3,5	4				12.741	12.741
541	M202.0068	Bộ dụng cụ đo độ xuyên động hình côn DCP	180	10	1	1,4	5				1.253	1.253
542	M202.0069	Thiết bị thử tỷ diện	200	10	1	3,5	4				13.844	13.844
543	M202.0070	Bàn dằn	200	10	1	3,5	4				23.475	23.475
544	M202.0071	Bàn rung	200	10	1	3,5	4				8.527	8.527
545	M202.0072	Máy khuấy bằng từ	200	10	1	3,5	4				13.344	13.344
546	M202.0073	Máy khuấy cầm tay NAG-2	200	10	1	3,5	4				7.925	7.925
547	M202.0074	Máy nghiền bi sứ LE1	200	10	1	3,5	4				7.324	7.324
548	M202.0075	Máy phân tích hạt LAZER	200	10	0,9	2,5	4				64.153	64.153
549	M202.0076	Máy phân tích vi nhiệt	200	10	0,9	2,5	4				51.980	51.980
550	M202.0077	Tenxômét	200	10	1	3,5	4				6.922	6.922
551	M202.0078	Máy đo độ giãn nở bê tông	200	10	0,9	2,5	4				64.686	64.686
552	M202.0079	Máy đo hệ số dẫn nhiệt	200	10	1	3,5	4				6.520	6.520
553	M202.0080	Máy nhiễu xạ Ron ghen (phân tích thành phần hoá lý của vật liệu)	200	10	0,9	1,2	4				1.679.079	1.679.079

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
554	M202.0081	Cần ép mẫu thử gạch chịu lửa	120	30	1	6,5	4				3.871	3.871
555	M202.0082	Côn thử độ sụt	120	30	1	6,5	4				3.068	3.068
556	M202.0083	Dụng cụ xác định độ chịu lực va đập xung kích gạch lát xi măng (viên bi sắt)	120	30	1	6,5	4				3.871	3.871
557	M202.0084	Dụng cụ xác định giới hạn bền liên kết	120	30	1	6,5	4				2.711	2.711
558	M202.0085	Chén bạch kim	200	10	1	1,2	4				19.170	19.170
559	M202.0086	Kẹp niken	200	10	1	1,8	4				7.155	7.155
560	M202.0087	Máy siêu âm đo chiều dày kim loại	200	10	0,9	3	4				33.845	33.845
561	M202.0088	Máy dò vị trí cốt thép	200	10	0,9	2,5	4				51.980	51.980
562	M202.0089	Máy siêu âm kiểm tra chất lượng mối hàn	200	10	0,9	2,2	4				116.673	116.673
563	M202.0090	Máy siêu âm kiểm tra cường độ bê tông của cầu kiện BT, BTCT tại hiện trường	200	10	0,9	2,5	4				49.759	49.759
564	M202.0091	Súng bi	200	10	1	3,5	4				7.525	7.525
565	M202.0092	Thiết bị hấp mẫu xi măng	200	10	1	3,5	4				1.050	1.050
566	M202.0093	Bình hút ẩm	200	10	1	3,5	4				438	438
567	M202.0094	Bộ dụng cụ xác định thấm nước	200	10	1	3,5	4				19.250	19.250
568	M202.0095	Bơm thủy lực ZB4-500	200	10	1	3,5	4				14.315	14.315
569	M202.0096	Đồng hồ đo áp lực	200	10	1	2,2	4				162	162
570	M202.0097	Đồng hồ đo biến dạng	200	10	1	2,2	4				972	972
571	M202.0098	Đồng hồ đo nước	200	10	1	2,2	4				2.268	2.268
572	M202.0099	Đồng hồ đo lún	200	10	1	2,2	4				1.458	1.458
573	M202.0100	Đồng hồ Shore A	200	10	1	2,2	4				1.215	1.215
574	M202.0101	Dụng cụ đo độ bền va đập	200	10	1	6,5	4				1.230	1.230
575	M202.0102	Dụng cụ đo hệ số giãn nở ẩm	200	10	1	6,5	4				5.125	5.125
576	M202.0103	Dụng cụ phá vỡ mẫu kính	200	10	1	6,5	4				2.563	2.563
577	M202.0104	Dụng cụ thử thấm mực	200	10	1	6,5	4				513	513
578	M202.0105	Dụng cụ Vica	200	10	1	6,5	4				1.948	1.948
579	M202.0106	Dụng cụ xác định độ bền va đập	200	10	0,9	6,5	4				87.750	87.750
580	M202.0107	Dụng cụ xác định độ bền va uốn	200	10	0,9	6,5	4				78.000	78.000
581	M202.0108	Khuôn Capping mẫu	200	10	1	6,5	4				1.538	1.538

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
582	M202.0109	Khuôn dập mẫu	200	10	1	6,5	4				451	451
583	M202.0110	Kích kéo thủy lực 60 t	200	10	1	2,2	4				16.569	16.569
584	M202.0111	Kích thủy lực 800 t	200	10	0,9	2,2	4				94.355	94.355
585	M202.0112	Kính phóng đại đo lường	200	10	1	2,5	4				2.888	2.888
586	M202.0113	Kính lúp	200	10	1	2,5	4				165	165
587	M202.0114	Máy bộ đàm	200	10	1	2,5	4				289	289
588	M202.0115	Máy cắt quay tay	200	10	1	2,5	4				990	990
589	M202.0116	Máy cắt, mài mẫu vật liệu	200	10	1	2,5	4				14.850	14.850
590	M202.0117	Máy đo dao động điện tử (kèm đầu đo dao động 3 chiều)	200	10	1	2,5	4				5.198	5.198
591	M202.0118	Máy đo độ bóng	200	10	1	2,5	4				5.363	5.363
592	M202.0119	Máy khoan HILTI hoặc loại tương tự	200	10	1	2,5	4				12.375	12.375
593	M202.0120	Thiết bị đo độ dẫn nước	200	10	1	3,5	4				2.188	2.188
594	M202.0121	Thiết bị đo độ dày	200	10	1	3,5	4				1.313	1.313
595	M202.0122	Máy đo độ giãn nở nhiệt dài	200	10	1	3,5	4				2.188	2.188
596	M202.0123	Máy dò khuyết tật	200	10	1	3,5	4				3.063	3.063
597	M202.0124	Máy đo kích thước	200	10	1	3,5	4				2.188	2.188
598	M202.0125	Máy đo thời gian khô màng sơn	200	10	1	3,5	4				2.625	2.625
599	M202.0126	Máy đo ứng suất bề mặt	200	10	1	3,5	4				4.375	4.375
600	M202.0127	Máy đo ứng suất điện tử	200	10	1	3,5	4				4.375	4.375
601	M202.0128	Máy Hveem	200	10	1	2,5	4				12.375	12.375
602	M202.0129	Máy kéo vải địa kỹ thuật	200	10	0,9	2,5	4				170.500	170.500
603	M202.0130	Máy kéo, nén WDW-100	200	10	0,9	2,5	4				170.500	170.500
604	M202.0131	Máy thử cơ lý thạch cao	200	10	1	2,5	4				4.125	4.125
605	M202.0132	Máy kiểm tra độ cứng	200	10	1	2,5	4				8.168	8.168
606	M202.0133	Máy làm sạch bằng siêu âm	200	10	1	2,5	4				2.888	2.888
607	M202.0134	Máy mài mòn bề mặt	200	10	1	2,5	4				14.850	14.850
608	M202.0135	Máy mài mòn sâu	200	10	1	2,5	4				3.713	3.713
609	M202.0136	Máy nén cố kết	200	10	1	2,5	4				20.625	20.625
610	M202.0137	Máy phân tích thành phần kim loại	200	10	1	2,5	4				8.250	8.250

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
611	M202.0138	Máy quang phổ đo hệ số phản xạ ánh sáng	200	10	0,9	2,5	4				38.750	38.750
612	M202.0139	Máy quang phổ đo hệ số truyền sáng	200	10	0,9	2,5	4				46.500	46.500
613	M202.0140	Máy siêu âm đo vết nứt	200	10	0,9	2,5	4				28.288	28.288
614	M202.0141	Máy soi kim tương	200	10	1	2,2	4				8.100	8.100
615	M202.0142	Máy thắm	200	10	1	2,2	4				16.119	16.119
616	M202.0143	Máy thử độ bền nén, uốn	200	10	0,9	2,2	4				159.600	159.600
617	M202.0144	Máy thử độ bực	200	10	1	1,8	4				3.950	3.950
618	M202.0145	Máy thử độ roi côn	200	10	1	1,8	4				3.555	3.555
619	M202.0146	Máy uốn gạch	200	10	0,9	1,8	4				59.200	59.200
620	M202.0147	Nồi hấp áp suất cao (Autoclave)	200	10	1	3,5	4				4.813	4.813
621	M202.0148	Thiết bị đo chuyển vị Indicator	200	10	1	3,5	4				13.125	13.125
622	M202.0149	Thiết bị đo điểm sương	200	10	1	3,5	4				8.750	8.750
623	M202.0150	Thiết bị đo độ bền âm	200	10	1	3,5	4				8.750	8.750
624	M202.0151	Thiết bị đo độ cứng màng sơn	200	10	1	3,5	4				4.375	4.375
625	M202.0152	Thiết bị đo độ dày	200	10	1	3,5	4				1.313	1.313
626	M202.0153	Thiết bị đo hệ số ma sát	200	10	1	3,5	4				4.375	4.375
627	M202.0154	Thiết bị đo thử độ kín	200	10	1	3,5	4				4.375	4.375
628	M202.0155	Thiết bị thử tính năng sử dụng của sứ vệ sinh	200	10	1	2,8	4				12.600	12.600
629	M202.0156	Thiết bị thử va đập phản hồi	200	10	1	2,8	4				8.400	8.400
630	M202.0157	Tủ chiếu UV	200	10	1	2,8	4				4.200	4.200
631	M202.0158	Tủ khí hậu	200	10	0,9	2,8	4				47.400	47.400
632	M202.0159	Thước đo vết nứt	200	10	1	2,8	4				117	117
633	M202.0160	Vi kế	200	10	1	2,8	4				117	117
634	M202.0161	Máy scanner (khổ A0)	150	13	0,9	3	4				149.077	149.077
635	M202.0162	Máy vẽ plotter	220	13	0,9	3	4				84.979	84.979
636	M202.0163	Máy vi tính	220	13	1	4	4				9.630	9.630
637	M202.0164	Máy tính xách tay	220	13	1	3,5	4				17.627	17.627
	M203.0000	MÁY VÀ THIẾT BỊ THÍ NGHIỆM ĐIỆN, ĐƯỜNG DÂY VÀ TRẠM BIẾN ÁP									-	-
638	M203.0001	Bộ tạo nguồn 3 pha	220	10	0,9	3,5	5				404.286	404.286

Số TT	Mã hiệu	Loại máy và thiết bị thi công xây dựng	Số ca năm	Khấu hao		Sửa chữa	CP khác	Nhiên liệu		Nhân công điều khiển máy	Giá ca máy (đồng)	
				Định mức (%)	Thu hồi	Định mức (%)	Định mức (%)	Định mức nhiên liệu (1ca)	Loại nhiên liệu	Định mức nhân công	Đồng bằng	Quy Nhơn
639	M203.0002	Bộ nguồn AC-DC	220	10	0,9	3,5	5				39.764	39.764
640	M203.0003	Công tơ mẫu xách tay	220	10	0,9	3,5	5				167.534	167.534
641	M203.0004	Hộp bộ đo tgd Delta	220	10	0,9	3,5	5				796.170	796.170
642	M203.0005	Hộp bộ đo lường	220	10	0,9	3,5	5				752.669	752.669
643	M203.0006	Hộp bộ phân tích hàm lượng khí	220	10	0,9	3,5	5				1.287.736	1.287.736
644	M203.0007	Hộp bộ thí nghiệm cao áp	220	10	0,9	3,5	5				403.740	403.740
645	M203.0008	Hộp bộ thí nghiệm role	220	10	0,9	3,5	5				760.420	760.420
646	M203.0009	Máy điều chỉnh điện áp 1pha	220	10	1	3,5	5				16.680	16.680
647	M203.0010	Máy đo độ A xít	220	10	0,9	3,5	5				145.190	145.190
648	M203.0011	Máy đo độ chớp cháy kín	220	10	0,9	3,5	5				139.170	139.170
649	M203.0012	Máy đo độ nhớt	220	10	0,9	3,5	5				119.562	119.562
650	M203.0013	Máy đo điện áp xuyên thủng	220	10	0,9	3,5	5				29.093	29.093
651	M203.0014	Máy đo điện trở một chiều	220	10	0,9	3,5	5				142.909	142.909
652	M203.0015	Máy đo điện trở tiếp địa	220	10	0,9	3,5	5				48.609	48.609
653	M203.0016	Máy đo điện trở tiếp xúc	220	10	0,9	3,5	5				83.447	83.447
654	M203.0017	Cầu đo tang dầu cách điện	220	10	0,9	3,5	5				290.562	290.562
655	M203.0018	Máy đo tỷ trọng	220	10	0,9	3,5	5				58.460	58.460
656	M203.0019	Máy đo vụn năng	220	10	0,9	3,5	5				120.291	120.291
657	M203.0020	Máy chụp sóng	220	10	0,9	3,5	5				414.684	414.684
658	M203.0021	Máy kiểm tra độ ổn định oxy hoá dầu	220	10	0,9	3,5	5				297.584	297.584
659	M203.0022	Máy phát tần số	220	10	0,9	3,5	5				105.974	105.974
660	M203.0023	Máy phân tích độ ẩm khí SF6	220	10	0,9	3,5	5				146.559	146.559
661	M203.0024	Máy đo vi lượng ẩm	220	10	0,9	3,5	5				132.604	132.604
662	M203.0025	Mê gôm mét	220	10	0,9	3,5	5				40.128	40.128
663	M203.0026	Thiết bị kiểm tra áp lực	220	10	0,9	3,5	5				68.674	68.674
664	M203.0027	Thiết bị tạo dòng điện	220	10	0,9	3,5	5				397.538	397.538