

PHẦN II
BẢNG GIÁ CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG TỈNH LÀO CAI
VÙNG II: THÀNH PHỐ LÀO CAI

(Công bố kèm theo Quyết định số: 81/QĐ-UBND ngày 10/01/2013 của UBND tỉnh Lào Cai)

Đơn vị: đồng/ca

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy đào một gầu, bánh xích- dung tích gầu									
1	0,22 m ³	32,40 lít diesel	1x4/7	662.771,52	235.164,46	83.063,94	68.761,54	56.538,46	310.445	1.360.206
2	0,30 m ³	35,10 lít diesel	1x4/7	718.002,48	284.701,85	100.561,35	83.246,15	56.538,46	310.445	1.496.956
3	0,40 m ³	42,66 lít diesel	1x4/7	872.649,16	318.148,79	113.469,78	98.498,08	56.538,46	310.445	1.713.210
4	0,50 m ³	51,30 lít diesel	1x4/7	1.049.388,23	374.021,58	133.397,17	115.796,15	56.538,46	310.445	1.983.048
5	0,65 m ³	59,40 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.215.081,11	422.502,63	150.688,25	130.805,77	113.076,92	628.385	2.547.462
6	0,80 m ³	64,80 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.325.543,03	464.765,94	165.761,72	143.890,38	113.076,92	628.385	2.728.346
7	1,00 m ³	74,52 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.524.374,49	522.725,81	186.433,48	161.834,62	113.076,92	717.392	3.112.761
8	1,20 m ³	78,30 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.601.697,83	717.476,17	255.892,43	222.128,85	113.076,92	717.392	3.514.588
9	1,25 m ³	82,62 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.690.067,37	732.042,23	261.087,51	226.638,46	113.076,92	717.392	3.627.228

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	1,60 m3	113,22 lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.316.018,24	829.674,46	299.119,48	272.919,23	113.076,92	717.392	4.435.124
11	2,00 m3	127,50 lít diesel	1x4/7+1x7/7	2.608.128,65	1.065.800,62	384.249,17	350.592,31	113.076,92	779.229	5.188.000
12	2,30 m3	137,70 lít diesel	1x4/7+1x7/7	2.816.778,94	1.204.570,77	434.279,46	396.240,38	113.076,92	779.229	5.631.099
13	2,50 m3	163,71 lít diesel	1x4/7+1x7/7	3.348.837,19	1.241.581,60	447.622,84	408.415,00	113.076,92	779.229	6.225.686
14	3,50 m3	196,35 lít diesel	1x4/7+1x7/7	4.016.518,12	1.901.102,00	583.195,20	714.700,00	113.076,92	779.229	7.994.745
15	3,60 m3	198,90 lít diesel	1x4/7+1x7/7	4.068.680,70	2.018.408,00	607.040,00	758.800,00	113.076,92	779.229	8.232.158
16	5,40 m3	218,28 lít diesel	1x4/7+1x7/7	4.465.116,25	2.456.350,40	701.814,40	923.440,00	113.076,92	779.229	9.325.950
17	6,50 m3	332,01 lít diesel	1x4/7+1x7/7	6.791.567,01	3.233.673,33	923.906,67	1.215.666,67	113.076,92	779.229	12.944.043
18	9,50 m3	397,80 lít diesel	1x4/7+1x7/7	8.137.361,40	4.985.536,03	1.319.480,21	1.874.261,67	113.076,92	779.229	17.095.869
19	10,40 m3	408,00 lít diesel	1x4/7+1x7/7	8.346.011,69	5.608.747,43	1.484.420,37	2.108.551,67	113.076,92	779.229	18.326.960
	Máy đào một gầu, bánh xích, động cơ điện - dung tích gầu:									
20	2,50 m3	672,00 kWh	1x4/7+1x7/7	962.794,56	1.119.558,53	437.722,13	420.886,67	113.076,92	779.229	3.720.191
21	4,00 m3	924,00 kWh	1x4/7+1x7/7	1.323.842,52	1.550.828,77	573.690,04	583.018,33	113.076,92	779.229	4.810.609
22	4,60 m3	1050,00 kWh	1x4/7+1x7/7	1.504.366,50	2.165.009,47	800.890,72	813.913,33	113.076,92	779.229	6.063.409

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	5,00 m3	1134,00 kWh	1x4/7+1x7/7	1.624.715,82	2.251.406,27	748.211,71	846.393,33	113.076,92	779.229	6.249.956
24	8,00 m3	2079,00 kWh	1x4/7+1x7/7	2.978.645,67	3.925.902,87	1.304.698,55	1.475.903,33	113.076,92	779.229	10.464.380
	Máy đào một gầu, bánh hơi, dung tích gầu									
25	0,15 m3	29,70 lít diesel	1x4/7	607.540,56	212.973,92	70.742,22	62.273,08	56.538,46	310.445	1.263.974
26	0,30 m3	33,48 lít diesel	1x4/7	684.863,90	293.495,19	97.488,46	85.817,31	56.538,46	310.445	1.472.109
27	0,75 m3	56,70 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.159.850,15	444.721,31	149.250,12	137.684,62	113.076,92	628.385	2.519.891
28	1,25 m3	73,44 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.502.282,10	790.610,83	232.043,05	244.771,15	113.076,92	717.392	3.487.099
	Máy đào gầu ngoạm (gầu dây) - dung tích gầu:									
29	0,40 m3	59,40 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.215.081,11	409.849,73	146.175,51	126.888,46	113.076,92	628.385	2.526.379
30	0,65 m3	64,80 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.325.543,03	450.808,62	160.783,75	139.569,23	113.076,92	628.385	2.705.089
31	1,00 m3	82,60 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.689.658,25	695.474,90	248.045,54	215.317,31	113.076,92	717.392	3.565.888
32	1,20 m3	113,20 lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.315.609,13	788.178,46	284.159,08	259.269,23	113.076,92	717.392	4.364.608
33	1,60 m3	127,50 lít diesel	1x4/7+1x7/7	2.608.128,65	1.001.837,85	361.188,91	329.551,92	113.076,92	779.229	5.079.937
34	2,30 m3	163,70 lít diesel	1x4/7+1x7/7	3.348.632,63	1.332.332,62	480.340,97	438.267,31	113.076,92	779.229	6.378.803

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy xúc lật - dung tích gầu:									
35	0,60 m3	29,10 lít diesel	1x4/7	595.267,01	246.520,62	78.497,35	81.092,31	56.538,46	310.445	1.311.822
36	1,00 m3	38,76 lít diesel	1x4/7	792.871,11	325.338,46	103.594,62	107.019,23	56.538,46	310.445	1.639.268
37	1,25 m3	46,50 lít diesel	1x3/7+1x5/7	951.199,86	378.947,69	120.664,92	124.653,85	113.076,92	628.385	2.203.851
38	1,65 m3	75,24 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.539.102,74	486.329,85	154.857,66	159.976,92	113.076,92	628.385	2.968.652
39	2,00 m3	86,64 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.772.300,13	467.827,50	153.363,00	175.875,00	113.076,92	628.385	3.197.750
40	2,30 m3	94,65 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.936.151,98	552.548,50	181.136,20	207.725,00	113.076,92	717.392	3.594.954
41	2,80 m3	100,80 lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.061.955,83	690.587,15	226.387,97	259.619,23	113.076,92	717.392	3.955.942
42	3,20 m3	134,40 lít diesel	1x4/7+1x6/7	2.749.274,44	1.025.102,62	292.886,46	385.376,92	113.076,92	717.392	5.170.033
43	4,20 m3	159,60 lít diesel	1x4/7+1x6/7	3.264.763,40	1.366.779,62	390.508,46	513.826,92	113.076,92	717.392	6.253.271
44	Gầu đào 2800x600x7000 (thi công móng cọc, tường Barrette)			-	214.534,12	76.514,95	66.419,23	-	-	357.468
	Máy xúc chuyên dùng trong hầm- dung tích gầu									
45	0,90 m3	51,84 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.060.434,43	1.185.198,81	355.192,71	440.321,54	113.076,92	628.385	3.669.532
46	1,65 m3	65,25 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.334.748,19	1.362.991,67	408.475,52	506.374,62	113.076,92	628.385	4.240.975

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
47	4,20 m3	89,04 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.821.394,32	2.610.524,00	667.352,00	1.177.680,00	113.076,92	717.392	6.994.343
	Máy cào đá, động cơ điện - năng suất									
48	2 m3/ph	132,00 kWh	1x4/7+1x5/7	189.120,36	174.132,81	69.391,27	78.556,15	113.076,92	665.862	1.177.062
49	3 m3/ph	247,50 kWh	1x4/7+1x5/7	354.600,68	304.759,27	121.445,42	137.485,38	113.076,92	665.862	1.584.152
50	8 m3/ph	673,20 kWh	1x4/7+1x6/7	964.513,84	642.855,50	246.508,50	290.010,00	113.076,92	717.392	2.861.280
	Máy ủi - công suất									
51	45,0 CV	22,95 lít diesel	1x4/7	469.463,16	170.078,09	60.074,37	49.730,43	56.538,46	310.445	1.059.791
52	54,0 CV	27,54 lít diesel	1x4/7	563.355,79	181.007,22	63.934,71	52.926,09	56.538,46	310.445	1.171.668
53	75,0 CV	38,25 lít diesel	1x4/7	782.438,60	225.192,13	79.541,55	65.845,65	56.538,46	310.445	1.463.463
54	105,0 CV	44,10 lít diesel	1x3/7+1x5/7	902.105,68	314.459,88	112.154,11	97.356,00	113.076,92	628.385	2.054.460
55	108,0 CV	46,20 lít diesel	1x3/7+1x5/7	945.063,09	335.984,60	119.831,04	104.020,00	113.076,92	628.385	2.133.283
56	130,0 CV	54,60 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.116.892,74	429.544,78	153.199,87	132.986,00	113.076,92	628.385	2.461.008
57	140,0 CV	58,80 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.202.807,57	539.158,06	192.294,14	166.922,00	113.076,92	628.385	2.729.566
58	160,0 CV	67,20 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.374.637,22	610.108,24	217.598,98	188.888,00	113.076,92	628.385	3.019.617

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng / 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
59	180,0 CV	75,60 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.546.466,87	651.040,32	234.717,17	214.158,00	113.076,92	628.385	3.274.767
60	250,0 CV	93,60 lít diesel	1x3/7+1x6/7	1.914.673,27	817.875,52	277.647,22	269.038,00	113.076,92	679.915	3.959.149
61	271,0 CV	105,69 lít diesel	1x3/7+1x6/7	2.161.985,23	877.821,28	306.247,42	330.008,00	113.076,92	679.915	4.355.977
62	320,0 CV	124,80 lít diesel	1x3/7+1x7/7	2.552.897,69	1.205.309,84	369.749,18	453.124,00	113.076,92	741.752	5.322.833
	Thùng cạp + đầu kéo bánh xích - dung tích thùng:									
63	2,50 m3	37,67 lít diesel	1x4/7	770.574,17	288.078,00	71.429,87	84.233,33	56.538,46	310.445	1.524.760
64	2,75 m3	38,48 lít diesel	1x4/7	787.143,46	317.091,00	78.623,73	92.716,67	56.538,46	310.445	1.586.019
65	3,00 m3	40,50 lít diesel	1x4/7	828.464,40	333.279,00	82.637,60	97.450,00	56.538,46	310.445	1.652.276
66	4,50 m3	58,32 lít diesel	1x4/7	1.192.988,73	440.952,00	109.335,47	128.933,33	56.538,46	310.445	2.182.654
67	5,00 m3	58,32 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.192.988,73	452.469,17	113.747,67	140.083,33	113.076,92	628.385	2.527.674
68	8,00 m3	71,40 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.460.552,05	561.104,83	141.057,93	173.716,67	113.076,92	628.385	2.964.816
69	9,00 m3	76,50 lít diesel	1x3/7+1x6/7	1.564.877,19	609.985,50	153.346,20	188.850,00	113.076,92	679.915	3.196.974
	Máy cạp tự hành - dung tích thùng									
70	9,0 m3	132,00 lít diesel	1x3/7+1x6/7	2.700.180,25	709.906,90	185.938,46	219.785,42	113.076,92	679.915	4.495.726

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
71	10,0 m3	138,00 lít diesel	1x3/7+1x6/7	2.822.915,72	718.197,23	188.109,86	222.352,08	113.076,92	679.915	4.631.490
72	16,0 m3	153,90 lít diesel	1x3/7+1x7/7	3.148.164,70	1.017.583,00	270.462,85	334.731,25	113.076,92	741.752	5.512.694
73	25,0 m3	182,40 lít diesel	1x3/7+1x7/7	3.731.158,17	1.271.923,33	338.063,83	418.395,83	113.076,92	741.752	6.501.293
	Máy san tự hành - công suất									
74	54,00 CV	19,44 lít diesel	1x4/7	397.662,91	375.231,00	81.190,33	109.716,67	56.538,46	310.445	1.274.246
75	90,00 CV	32,40 lít diesel	1x4/7	662.771,52	440.895,00	96.915,00	136.500,00	56.538,46	310.445	1.647.526
76	108,00 CV	38,88 lít diesel	1x3/7+1x5/7	795.325,82	480.247,17	105.565,17	148.683,33	113.076,92	628.385	2.158.206
77	180,0 CV	54,00 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.104.619,19	757.213,33	153.435,33	249.083,33	113.076,92	628.385	2.892.736
78	250,0 CV	75,00 lít diesel	1x3/7+1x6/7	1.534.193,33	953.698,67	193.249,47	313.716,67	113.076,92	679.915	3.674.774
	Máy đầm đất cầm tay - trọng lượng									
79	50 kg	3,06 lít xăng	1x3/7	64.497,30	20.482,00	5.821,20	4.312,00	56.538,46	272.968	368.080
80	60 kg	3,57 lít xăng	1x3/7	75.246,85	25.624,67	7.282,80	5.394,67	56.538,46	272.968	386.517
81	70 kg	4,08 lít xăng	1x3/7	85.996,40	27.664,00	7.862,40	5.824,00	56.538,46	272.968	400.314
82	80 kg	4,59 lít xăng	1x3/7	96.745,95	29.127,00	8.278,20	6.132,00	56.538,46	272.968	413.251

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Đầm bánh hơi + đầu kéo bánh xích - trọng lượng									
83	9,0 T	36,00 lít diesel	1x4/7	736.412,80	170.286,26	48.397,15	49.791,30	56.538,46	310.445	1.315.332
84	12,5 T	38,40 lít diesel	1x4/7	785.506,98	176.687,61	50.216,48	51.663,04	56.538,46	310.445	1.374.519
85	18,0 T	46,20 lít diesel	1x4/7	945.063,09	220.039,83	62.537,63	64.339,13	56.538,46	310.445	1.602.424
86	25,0 T	54,60 lít diesel	1x5/7	1.116.892,74	281.936,87	80.129,43	87.286,96	56.538,46	355.417	1.921.663
87	26,5 T	63,00 lít diesel	1x5/7	1.288.722,39	297.272,35	84.487,93	92.034,78	56.538,46	355.417	2.117.934
	Đầm bánh hơi tự hành - trọng lượng									
88	9,0 t	34,00 lít diesel	1x5/7	695.500,97	277.651,96	70.143,65	81.184,78	56.538,46	355.417	1.479.898
89	16,0 T	37,80 lít diesel	1x5/7	773.233,44	315.487,57	79.702,12	92.247,83	56.538,46	355.417	1.616.088
90	17,5 T	42,00 lít diesel	1x5/7	859.148,26	347.702,48	87.840,63	101.667,39	56.538,46	355.417	1.751.776
91	25,0 T	54,60 lít diesel	1x5/7	1.116.892,74	374.490,41	94.608,10	115.941,30	56.538,46	355.417	2.057.349
	Máy đầm rung tự hành - trọng lượng									
92	8 T	19,20 lít diesel	1x4/7	392.753,49	333.792,41	94.867,32	103.341,30	56.538,46	310.445	1.235.199
93	15 T	38,64 lít diesel	1x4/7	790.416,40	543.721,35	143.084,57	168.334,78	56.538,46	310.445	1.956.002

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca		Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11
94	18 T	52,80	lít diesel	1x4/7	1.080.072,10	636.274,89	167.440,76	196.989,13	56.538,46	310.445	2.391.221
95	25 T	67,20	lít diesel	1x4/7	1.374.637,22	715.508,20	165.696,63	221.519,57	56.538,46	310.445	2.787.806
	Đảm chân cừu + dầm kéo - trọng lượng										
96	5,5 T	25,92	lít diesel	1x4/7	530.217,21	214.367,09	45.129,91	62.680,43	56.538,46	310.445	1.162.839
97	9,0 T	36,00	lít diesel	1x4/7	736.412,80	265.994,22	55.998,78	77.776,09	56.538,46	310.445	1.446.626
	Đầm bánh thép tự hành - Trọng lượng										
98	8,50 T	24,00	lít diesel	1x3/7	490.941,86	166.070,74	27.969,81	48.558,70	56.538,46	272.968	1.006.509
99	10,0 T	26,40	lít diesel	1x4/7	540.036,05	216.136,57	36.401,95	63.197,83	56.538,46	310.445	1.166.217
100	12,2 T	32,16	lít diesel	1x4/7	657.862,10	234.664,04	39.522,37	68.615,22	56.538,46	310.445	1.311.108
101	13,0 T	36,00	lít diesel	1x4/7	736.412,80	253.399,70	42.677,84	74.093,48	56.538,46	310.445	1.417.028
102	14,5 T	38,40	lít diesel	1x4/7	785.506,98	287.644,30	48.445,36	84.106,52	56.538,46	310.445	1.516.148
103	15,5 T	41,76	lít diesel	1x4/7	854.238,84	337.233,07	56.797,15	104.406,52	56.538,46	310.445	1.663.120
	Máy lu rung không tự hành (quả dầm 16 T) - trọng lượng										
104	10 T	40,32	lít diesel	1x4/7	824.782,33	256.328,59	39.679,35	79.358,70	56.538,46	310.445	1.510.594

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ô tô vận tải thùng - trọng tải									
105	2,0 T	12,00 lít xăng	1x2/4 Loại < 3,5 Tấn	252.930,59	86.945,73	31.524,18	30.507,27	56.538,46	297.328	699.235
106	2,5 T	13,00 lít xăng	1x3/4 Loại < 3,5 Tấn	274.008,14	98.147,95	37.679,09	36.463,64	56.538,46	342.300	788.599
107	4,0 T	20,00 lít xăng	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	421.550,98	109.684,19	42.107,86	40.749,55	56.538,46	315.129	929.222
108	5,0 T	25,00 lít diesel	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	511.397,78	142.468,69	54.693,86	52.929,55	56.538,46	315.129	1.076.619
109	6,0 T	29,00 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	593.221,42	160.042,83	61.440,59	59.458,64	56.538,46	361.038	1.235.202
110	7,0 T	31,00 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	634.133,24	191.439,90	73.493,95	71.123,18	56.538,46	361.038	1.331.229
111	10,0 T	38,00 lít diesel	1x2/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	777.324,62	236.328,91	96.397,32	93.287,73	56.538,46	331.994	1.535.332
112	12,0 T	41,00 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	838.692,35	255.650,18	104.278,36	100.914,55	56.538,46	378.840	1.678.375
113	12,5 T	42,00 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	859.148,26	271.247,45	110.640,41	107.071,36	56.538,46	378.840	1.726.947
114	15,0 t	46,20 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 t	945.063,09	311.945,45	127.240,91	123.136,36	56.538,46	378.840	1.886.226
115	20,0 T	56,00 lít diesel	1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn	1.145.531,02	460.781,52	188.470,04	207.871,36	56.538,46	397.578	2.400.232
	Ô tô tự đổ - trọng tải									
116	2,5 T	18,90 lít xăng	1x2/4 Loại ≤ 3,5 Tấn	398.365,68	94.092,38	43.696,15	34.956,92	56.538,46	297.328	868.439

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
117	3,5 T	28,35 lít xăng	1x2/4 Loại \leq 3,5 Tấn	597.548,52	109.941,13	51.056,25	40.845,00	56.538,46	297.328	1.096.719
118	4,0 T	32,40 lít xăng	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	682.912,59	123.007,10	57.124,04	45.699,23	56.538,46	315.129	1.223.872
119	5,0 T	40,50 lít diesel	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	828.464,40	150.856,53	70.057,21	56.045,77	56.538,46	315.129	1.420.553
120	6,0 T	43,20 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	883.695,36	173.857,86	78.585,90	64.591,15	56.538,46	361.038	1.561.769
121	7,0 T	45,90 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	938.926,31	212.599,22	96.097,48	78.984,23	56.538,46	361.038	1.687.646
122	9,0 T	51,30 lít diesel	1x2/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	1.049.388,23	244.688,03	110.602,02	90.905,77	56.538,46	331.994	1.827.578
123	10,0 T	56,70 lít diesel	1x2/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	1.159.850,15	267.015,40	120.694,27	99.200,77	56.538,46	331.994	1.978.754
124	12,0 T	64,80 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	1.325.543,03	308.104,73	139.267,15	114.466,15	56.538,46	378.840	2.266.221
125	15,0 T	72,90 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	1.491.235,91	369.576,31	165.336,77	145.885,38	56.538,46	378.840	2.550.874
126	20,0 T	75,60 lít diesel	1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn	1.546.466,87	476.530,13	213.184,53	188.104,00	56.538,46	397.578	2.821.864
127	22,0 T	76,95 lít diesel	1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn	1.574.082,35	557.500,53	249.408,13	220.066,00	56.538,46	397.578	2.998.635
128	25,0 T	81,00 lít diesel	1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	1.656.928,79	633.762,73	324.029,07	285.908,00	56.538,46	441.614	3.342.242
129	27,0 T	86,40 lít diesel	1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	1.767.390,71	745.358,60	369.877,20	336.252,00	56.538,46	441.614	3.660.492
130	32,0 T	91,68 lít diesel	1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	1.875.397,92	1.047.623,27	519.873,20	472.612,00	56.538,46	441.614	4.357.120

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
131	36,0 T	116,40 lít diesel	1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	2.381.068,04	1.307.092,97	648.632,60	589.666,00	56.538,46	441.614	5.368.073
132	42,0 T	130,56 lít diesel	1x3/4 Loại > 40,0 Tấn	2.670.723,74	1.582.886,20	785.492,40	714.084,00	56.538,46	467.848	6.221.034
133	55,0 T	156,00 lít diesel	1x4/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	3.191.122,12	1.716.236,43	838.762,17	774.242,00	56.538,46	539.054	7.059.417
	Ô tô đầu kéo - công suất									
134	150,0 CV	30,00 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	613.677,33	193.669,61	76.056,49	94.090,50	56.538,46	378.840	1.356.334
135	180,0 CV	36,00 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	736.412,80	231.469,88	90.901,13	112.455,00	56.538,46	378.840	1.550.079
136	200,0 CV	40,00 lít diesel	1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn	818.236,44	267.454,69	105.032,81	129.937,50	56.538,46	397.578	1.718.240
137	240,0 CV	48,00 lít diesel	1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn	981.883,73	305.055,45	116.402,74	160.555,50	56.538,46	397.578	1.961.476
138	255,0 CV	51,00 lít diesel	1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	1.043.251,46	350.441,70	133.721,18	184.443,00	56.538,46	441.614	2.153.471
139	272,0 CV	56,00 lít diesel	1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn	1.145.531,02	394.991,71	152.704,93	226.789,50	56.538,46	441.614	2.361.631
	Ô tô chuyên trộn BT - dung tích thùng trộn:									
140	5,0 m3	36,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	736.412,80	344.725,42	121.667,80	128.071,36	113.076,92	670.546	2.001.424
141	6,0 m3	43,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	879.604,17	396.497,18	139.940,18	147.305,45	113.076,92	670.546	2.233.893
142	8,0 m3	50,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25 Tấn	1.022.795,55	617.047,45	217.781,45	229.243,64	113.076,92	703.338	2.790.207

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
143	8,7 m3	52,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25 Tấn	1.063.707,37	724.110,94	246.601,25	269.019,55	113.076,92	703.338	3.006.778
144	10,7 m3	64,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25 Tấn	1.309.178,30	975.621,50	332.255,00	362.460,00	113.076,92	703.338	3.682.853
145	14,5 m3	70,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 25 - 40 Tấn	1.431.913,77	1.329.776,32	452.865,00	494.034,55	113.076,92	778.292	4.486.882
	Ô tô tưới nước dung tích									
146	4,0 m3	20,25 lít diesel	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	414.232,20	173.428,98	58.174,77	73.022,73	56.538,46	315.129	1.033.988
147	5,0 m3	22,50 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	460.258,00	183.618,59	60.055,70	82.835,45	56.538,46	361.038	1.147.806
148	6,0 m3	24,00 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn	490.941,86	210.871,50	68.969,25	95.130,00	56.538,46	361.038	1.226.951
149	7,0 m3	25,50 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	521.625,73	235.890,61	78.693,87	114.602,73	56.538,46	378.840	1.329.653
150	9,0 m3	27,00 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	552.309,60	272.906,93	91.042,64	132.586,36	56.538,46	378.840	1.427.686
151	16 m3	35,10 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 -16,5 t	718.002,48	350.122,50	116.235,00	170.100,00	56.538,46	378.840	1.733.300
	Xe bồn hút bùn, hút mùn khoan, dung tích:									
152	2,0 m3 (3 t)	18,90 lít diesel	1x2/4 Loại <= 3,5 t	386.616,72	195.242,49	62.864,45	72.535,91	56.538,46	297.328	1.014.587
153	3,0 m3 (4,5 t)	27,00 lít diesel	1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 t	552.309,60	287.917,80	92.704,18	106.966,36	56.538,46	361.038	1.400.936
	Xe ép rác - trọng tải:									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
154	1,2 t	16,10 lít diesel	1x2/4 Loại <= 3,5 t	329.340,17	152.435,81	84.948,75	56.632,50	56.538,46	297.328	920.685
155	1,5 t	18,00 lít diesel	1x2/4 Loại <= 3,5 t	368.206,40	158.794,88	88.492,50	58.995,00	56.538,46	297.328	971.816
156	2,0 t	20,80 lít diesel	1x2/4 Loại <= 3,5 t	425.482,95	219.902,44	122.546,25	81.697,50	56.538,46	297.328	1.146.957
157	4,0 t	40,50 lít diesel	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 t	828.464,40	257.915,50	143.730,00	95.820,00	56.538,46	315.129	1.641.059
158	7,0 t	51,30 lít diesel	1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 t	1.049.388,23	296.029,50	155.805,00	109.980,00	56.538,46	315.129	1.926.332
159	10,0 t	64,80 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 -16,5 t	1.325.543,03	329.964,69	173.665,63	122.587,50	56.538,46	378.840	2.330.601
160	Xe ép rác kín (xe hooklip)	64,80 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 -16,5 t	1.325.543,03	384.975,63	202.618,75	143.025,00	56.538,46	378.840	2.435.002
161	Xe tải thùng kín - tải trọng 1,5 t	20,80 lít diesel	1x2/4 Loại <= 3,5 t	425.482,95	151.769,63	84.577,50	56.385,00	56.538,46	297.328	1.015.543
162	Xe nhặt xác	15,10 lít diesel	1x2/4 Loại <= 3,5 t	308.884,26	523.327,29	145.818,75	194.425,00	56.538,46	297.328	1.469.783
	Xe ô tô tải có gắn cần trục - trọng tải xe									
163	5,0 T	27,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	552.309,60	311.617,61	87.793,20	115.771,25	113.076,92	637.754	1.705.246
164	6,0 T	28,80 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	589.130,24	371.557,67	104.680,33	138.040,00	113.076,92	637.754	1.841.162
165	7,0 T	30,60 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	625.950,88	466.119,28	125.549,16	173.171,25	113.076,92	637.754	2.028.544
166	10,0 T	37,80 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	773.233,44	695.355,80	187.293,98	258.336,52	113.076,92	670.546	2.584.766

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Ô tô bán tải - trọng tải:									
167	1,5 t	18,00 lít xăng	1x2/4 Loại < 3,5 t	379.395,89	187.779,38	49.415,63	65.887,50	56.538,46	297.328	979.806
	Rơ moóc - trọng tải									
168	2,0 T		1x1/4 Loại < 3,5 Tấn	-	27.664,00	7.134,40	8.736,00	56.538,46	260.788	304.322
169	4,0 T		1x1/4 loại 3,5 - 7,5 Tấn	-	36.974,00	9.535,40	11.676,00	56.538,46	276.715	334.901
170	7,5 T		1x1/4 loại 7,5 - 16,5 Tấn	-	39.048,80	11.098,08	15.414,00	56.538,46	291.706	357.267
171	14,0 T		1x1/4 loại 7,5 - 16,5 Tấn	-	56.581,53	16.768,29	27.489,00	56.538,46	291.706	392.545
172	15,0 T		1x1/4 loại 7,5 - 16,5 Tấn	-	60.644,68	17.972,43	29.463,00	56.538,46	291.706	399.786
173	21,0 T		1x1/4 loại 16,5 - 25 Tấn	-	70.370,30	20.854,68	34.188,00	56.538,46	305.760	431.173
174	40,0 T		1x1/4 Loại ≥ 40 Tấn	-	112.017,59	28.480,59	54.421,50	56.538,46	356.354	551.274
175	100,0 T		1x1/4 Loại ≥ 40 Tấn	-	202.617,19	51.515,63	98.437,50	56.538,46	356.354	708.924
176	125,0 T		1x1/4 Loại ≥ 40 Tấn	-	226.952,86	57.703,00	110.260,50	56.538,46	356.354	751.270
	Máy kéo bánh xích - công suất									
177	45,0 CV	21,60 lít diesel	1x4/7	441.847,68	119.400,75	35.191,80	34.912,50	56.538,46	310.445	941.797

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
178	54,0 CV	25,92 lít diesel	1x4/7	530.217,21	140.527,80	41.418,72	41.090,00	56.538,46	310.445	1.063.698
179	75,0 CV	32,40 lít diesel	1x4/7	662.771,52	162.552,60	47.910,24	47.530,00	56.538,46	310.445	1.231.209
180	110,0 CV	41,47 lít diesel	1x4/7	848.306,63	191.280,60	56.377,44	59.220,00	56.538,46	310.445	1.465.629
181	130,0 CV	49,92 lít diesel	1x4/7	1.021.159,08	204.563,98	60.292,54	63.332,50	56.538,46	310.445	1.659.793
	Máy kéo bánh hơi - công suất									
182	28,0 CV	11,76 lít diesel	1x4/7	240.561,51	90.014,40	22.740,48	26.320,00	56.538,46	310.445	690.081
183	40,0 CV	16,80 lít diesel	1x4/7	343.659,30	97.794,90	24.706,08	28.595,00	56.538,46	310.445	805.200
184	50,0 CV	21,00 lít diesel	1x4/7	429.574,13	108.747,45	27.473,04	31.797,50	56.538,46	310.445	908.037
185	60,0 CV	25,20 lít diesel	1x4/7	515.488,96	121.555,35	30.708,72	35.542,50	56.538,46	310.445	1.013.740
186	80,0 CV	33,60 lít diesel	1x4/7	687.318,61	156.687,30	39.584,16	45.815,00	56.538,46	310.445	1.239.850
187	165,0 CV	55,44 lít diesel	1x4/7	1.134.075,71	184.387,88	46.582,20	64.697,50	56.538,46	310.445	1.740.188
188	215,0CV	67,73 lít diesel	1x5/7	1.385.478,85	238.153,13	53.480,00	83.562,50	56.538,46	355.417	2.116.091
	Thiết bị phục vụ vận chuyển đá nổ mìn trong hầm									
189	Tời ma nơ - 13 kW	42,90 kWh	1x4/7+1x5/7	61.464,12	7.882,47	2.548,47	3.556,00	113.076,92	665.862	741.313

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
190	Xe goòng 3 T		1x4/7+1x5/7	-	8.379,00	2.709,00	3.780,00	113.076,92	665.862	680.730
191	Xe goòng 5,8 m3		1x4/7+1x5/7	-	341.987,33	110.567,33	154.280,00	113.076,92	665.862	1.272.696
192	Đầu kéo 30 tấn	37,44 lít diesel	1x4/7+1x5/7	765.869,31	660.934,63	240.339,87	379.484,00	113.076,92	665.862	2.712.489
193	Quang lật 360 T/h	27,00 kWh	1x4/7+1x5/7	38.683,71	67.094,07	21.692,07	30.268,00	113.076,92	665.862	823.599
	Cần trục máy kéo - sức nâng									
194	5,0 T	18,00 lít diesel	1x5/7	368.206,40	170.186,80	50.384,25	55.982,50	56.538,46	355.417	1.000.177
195	6,0 T	21,00 lít diesel	1x5/7	429.574,13	195.722,80	57.944,25	64.382,50	56.538,46	355.417	1.103.041
196	7,0 T	24,00 lít diesel	1x5/7	490.941,86	236.314,40	69.961,50	77.735,00	56.538,46	355.417	1.230.370
197	8,0 T	33,00 lít diesel	1x5/7	675.045,06	271.798,80	80.466,75	89.407,50	56.538,46	355.417	1.472.135
	Máy đặt đường ống:									
198	Cần trục TO-12-24, sức nâng: 15 T	53,10 lít diesel	1x4/7+1x5/7+1x6/7	1.086.208,87	675.143,47	186.552,80	266.504,00	169.615,38	1.072.809	3.287.218
199	Tời kéo ống trên xe xích, sức kéo: 7,5 T	53,10 lít diesel	2x4/7+1x5/7+1x6/7	1.086.208,87	396.730,13	93.348,27	147.392,00	226.153,85	1.383.254	3.106.933
	Cần trục ô tô - sức nâng									
200	1,0 T	21,38 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại < 3,5 Tấn	437.347,38	225.664,73	70.074,84	74.231,82	113.076,92	603.088	1.410.406

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
201	3,0 T	24,75 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại < 3,5 Tấn	506.283,80	272.432,36	84.597,42	89.615,91	113.076,92	603.088	1.556.017
202	4,0 T	25,88 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	529.398,98	292.454,91	90.814,95	96.202,27	113.076,92	637.754	1.646.625
203	5,0 T	30,38 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	621.450,58	324.761,82	94.010,00	106.829,55	113.076,92	637.754	1.784.806
204	6,0 T	32,63 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn	667.476,38	400.305,82	115.878,00	131.679,55	113.076,92	637.754	1.953.094
205	10,0 T	37,00 lít diesel	1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	756.868,71	490.383,09	157.807,49	184.354,55	113.076,92	670.546	2.259.960
206	16,0 T	43,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	879.604,17	574.596,27	184.907,67	216.013,64	113.076,92	670.546	2.525.668
207	20,0 T	44,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25 Tấn	900.060,08	715.896,68	230.378,78	269.134,09	113.076,92	703.338	2.818.808
208	25,0 T	50,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25 Tấn	1.022.795,55	823.342,55	247.621,82	309.527,27	113.076,92	703.338	3.106.626
209	30,0 T	54,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 25 - 40 Tấn	1.104.619,19	930.661,45	279.898,18	349.872,73	113.076,92	778.292	3.443.344
210	35,0 T	60,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 25 - 40 Tấn	1.227.354,66	1.073.866,18	322.967,27	403.709,09	113.076,92	778.292	3.806.190
211	40,0 T	64,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại \geq 40 Tấn	1.309.178,30	1.280.481,68	393.994,36	518.413,64	113.076,92	824.202	4.326.270
212	45,0 T	66,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại \geq 40 Tấn	1.350.090,13	1.489.297,73	458.245,45	602.954,55	113.076,92	824.202	4.724.789
213	50,0 T	70,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại \geq 40 Tấn	1.431.913,77	1.796.627,48	552.808,45	727.379,55	113.076,92	824.202	5.332.931
	Cần trục bánh hơi - sức nâng									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
214	16,0 T	33,00 lít diesel	1x3/7+1x5/7	675.045,06	419.229,30	134.909,88	157.605,00	113.076,92	628.385	2.015.174
215	25,0 T	36,00 lít diesel	1x4/7+1x6/7	736.412,80	514.051,65	165.424,14	193.252,50	113.076,92	717.392	2.326.533
216	40,0 T	49,50 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.012.567,59	989.420,25	304.437,00	400.575,00	113.076,92	717.392	3.424.392
217	63,0 T	60,50 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.237.582,62	1.172.218,78	360.682,70	474.582,50	113.076,92	717.392	3.962.459
218	90,0 T	68,75 lít diesel	1x4/7+1x7/7	1.406.343,88	2.043.079,50	645.183,00	896.087,50	113.076,92	779.229	5.769.923
219	100,0 T	74,25 lít diesel	2x4/7+1/7/7	1.518.851,39	2.461.231,50	777.231,00	1.079.487,50	169.615,38	1.089.674	6.926.475
220	110,0 T	77,50 lít diesel	2x4/7+1/7/7	1.585.333,10	3.109.965,60	916.621,44	1.364.020,00	169.615,38	1.089.674	8.065.614
221	130,0 T	81,00 lít diesel	2x4/7+1/7/7	1.656.928,79	3.713.293,50	1.094.444,40	1.628.637,50	169.615,38	1.089.674	9.182.978
	Cần trục bánh xích - sức nâng									
222	5,0 T	31,50 lít diesel	1x3/7+1x5/7	644.361,20	375.166,40	124.397,28	123.410,00	113.076,92	628.385	1.895.719
223	7,0 T	33,00 lít diesel	1x3/7+1x5/7	675.045,06	403.216,10	138.245,52	151.585,00	113.076,92	628.385	1.996.476
224	10,0 T	36,00 lít diesel	1x3/7+1x5/7	736.412,80	440.688,85	141.815,66	165.672,50	113.076,92	628.385	2.112.974
225	16,0 T	45,00 lít diesel	1x3/7+1x5/7	920.516,00	572.983,95	184.388,82	215.407,50	113.076,92	628.385	2.521.681
226	25,0 T	47,00 lít diesel	1x4/7+1x6/7	961.427,82	769.983,55	247.784,18	289.467,50	113.076,92	717.392	2.986.055

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
227	28,0 T	48,75 lít diesel	1x4/7+1x6/7	997.225,66	919.176,30	295.795,08	345.555,00	113.076,92	717.392	3.275.144
228	40,0 T	51,25 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.048.365,44	1.305.567,90	401.713,20	528.570,00	113.076,92	717.392	4.001.609
229	50,0 T	53,75 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.099.505,22	1.439.781,53	443.009,70	582.907,50	113.076,92	717.392	4.282.596
230	63,0 T	56,25 lít diesel	1x4/7+1x7/7	1.150.644,99	1.754.373,08	539.807,10	710.272,50	113.076,92	779.229	4.934.327
231	100,0 T	58,95 lít diesel	2x4/7+1x7/7	1.205.875,95	2.437.610,70	769.771,80	1.069.127,50	169.615,38	1.089.674	6.572.060
232	110,0 T	62,78 lít diesel	2x4/7+1x7/7	1.284.222,09	2.838.805,20	836.700,48	1.245.090,00	169.615,38	1.089.674	7.294.492
233	130,0 T	72,00 lít diesel	2x4/7+1x7/7	1.472.825,59	3.989.481,30	1.175.847,12	1.749.772,50	169.615,38	1.089.674	9.477.600
234	150,0 T	83,25 lít diesel	2x4/7+1x7/7	1.702.954,59	4.451.244,00	1.311.945,60	1.952.300,00	169.615,38	1.089.674	10.508.118
	Cần trục tháp - Sức nâng									
235	3,0 T	37,50 kWh	1x3/7+1x5/7	53.727,38	211.888,00	65.796,80	83.640,00	113.076,92	628.385	1.043.437
236	5,0 T	42,00 kWh	1x3/7+1x5/7	60.174,66	288.914,00	89.715,40	114.045,00	113.076,92	628.385	1.181.234
237	8,0 T	52,50 kWh	1x3/7+1x5/7	75.218,33	307.795,25	99.049,90	138.855,00	113.076,92	628.385	1.249.303
238	10,0 T	60,00 kWh	1x3/7+1x5/7	85.963,80	411.768,00	123.840,00	185.760,00	113.076,92	628.385	1.435.716
239	12,0 T	67,50 kWh	1x3/7 + 1x5/7	96.709,28	501.709,25	150.890,00	226.335,00	113.076,92	628.385	1.604.028

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
240	15,0 T	90,00 kWh	1x3/7+1x5/7	128.945,70	551.152,00	165.760,00	248.640,00	113.076,92	628.385	1.722.882
241	20,0 T	112,50 kWh	1x3/7+1x5/7	161.182,13	613.980,25	188.917,00	298.290,00	113.076,92	628.385	1.890.754
242	25,0 T	120,00 kWh	1x3/7+1x6/7	171.927,60	851.409,00	261.972,00	413.640,00	113.076,92	679.915	2.378.864
243	30,0 T	127,50 kWh	1x3/7 +1x6/7	182.673,08	1.066.978,25	328.301,00	518.370,00	113.076,92	679.915	2.776.238
244	40,0 T	135,00 kWh	1x3/7 +1x6/7	193.418,55	1.238.427,13	354.982,35	601.665,00	113.076,92	679.915	3.068.408
245	50,0 T	142,50 kWh	2x4/7+1x6/7	204.164,03	1.553.413,88	445.270,05	754.695,00	169.615,38	1.027.837	3.985.380
246	60,0 T	198,00 kWh	2x4/7+1x6/7	283.680,54	1.941.790,50	556.594,20	943.380,00	169.615,38	1.027.837	4.753.282
247	Cầu tháp MD 900	480,00 kWh	2x4/7+1x6/7+1x7/7	687.710,40	6.886.452,63	1.973.930,55	3.345.645,00	226.153,85	1.496.622	14.390.360
	Cần cẩu nổi, kéo theo - sức nâng									
248	30 T	81,00 lít diesel	Thuyền phó2 1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 Thủy thủ 2/4	1.656.928,79	1.420.882,03	678.801,94	805.358,24	339.230,77	1.811.137	6.373.108
	Cần cẩu nổi - tự hành - sức nâng									
249	100 T	117,60 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + Thuyền phó2 1/2 + 4 thợ máy (3x2/4+1x4/4) + 1 thợ điện 3/4 + 1 Thủy thủ 2/4	2.405.615,13	2.138.722,15	999.224,84	1.212.231,18	452.307,69	2.644.708	9.400.501
	Cầu lao dầm									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
250	Cầu K33 - 60	232,56 kWh	1x3/7+4x4/7+1x6/7	333.195,69	1.288.942,12	341.133,55	581.477,65	339.230,77	1.921.694	4.466.443
	Cổng trục - sức nâng									
251	10 T	81,00 kWh	1x3/7+1x5/7	116.051,13	258.106,06	54.338,12	97.032,35	113.076,92	628.385	1.153.912
252	25 T	86,40 kWh	1x3/7+1x5/7	123.787,87	340.034,06	71.586,12	127.832,35	113.076,92	628.385	1.291.625
253	30 T	90,00 kWh	1x3/7+1x6/7	128.945,70	400.056,18	84.222,35	150.397,06	113.076,92	679.915	1.443.537
254	60 T	144,00 kWh	1x3/7+1x7/7	206.313,12	529.519,94	99.533,82	199.067,65	113.076,92	741.752	1.776.187
	Cầu trục - sức nâng									
255	30 T	48,00 kWh	1x3/7+1x6/7	68.771,04	78.446,25	18.992,25	41.287,50	113.076,92	679.915	887.412
256	40 T	60,00 kWh	1x3/7+1x6/7	85.963,80	88.278,75	21.372,75	46.462,50	113.076,92	679.915	921.993
257	50 T	72,00 kWh	1x3/7+1x6/7	103.156,56	100.035,00	24.219,00	52.650,00	113.076,92	679.915	959.976
258	60 T	84,00 kWh	1x3/7+1x7/7	120.349,32	120.032,50	29.060,50	63.175,00	113.076,92	741.752	1.074.370
259	90 T	108,00 kWh	1x3/7+1x7/7	154.734,84	149.221,25	36.127,25	78.537,50	113.076,92	741.752	1.160.373
260	110 T	132,00 kWh	1x3/7+1x7/7	189.120,36	205.912,50	45.517,50	108.375,00	113.076,92	741.752	1.290.678
261	125 T	144,00 kWh	1x3/7+1x7/7	206.313,12	236.787,50	52.342,50	124.625,00	113.076,92	741.752	1.361.820

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
262	180 T	168,00 kWh	1x3/7+1x7/7	240.698,64	307.871,25	68.055,75	162.037,50	113.076,92	741.752	1.520.415
263	250 T	204,00 kWh	1x3/7+1x7/7	292.276,92	397.480,00	83.680,00	209.200,00	113.076,92	741.752	1.724.389
	Máy vận thăng - sức nâng:									
264	0,3 T - H nâng 30m	8,40 kWh	1x3/7	12.034,93	26.376,75	6.663,60	7.712,50	56.538,46	272.968	325.755
265	0,5 T - H nâng 50m	15,75 kWh	1x3/7	22.565,50	47.837,25	12.085,20	13.987,50	56.538,46	272.968	369.443
266	0,8 T - H nâng 80m	21,00 kWh	1x3/7	30.087,33	69.981,75	17.679,60	20.462,50	56.538,46	272.968	411.179
267	2,0 T - H nâng 100m	31,50 kWh	1x3/7	45.131,00	88.461,63	22.348,20	27.387,50	56.538,46	272.968	456.296
268	3,0 T - H nâng 100 m	39,40 kWh	1x3/7	56.449,56	101.745,00	25.704,00	31.500,00	56.538,46	272.968	488.366
	Máy vận thăng lồng - sức nâng:									
269	3,0 T - H nâng 100 m	47,30 kWh	1x3/7	67.768,13	207.890,88	52.519,80	64.362,50	56.538,46	272.968	665.509
	Cần trục thiếu nhi - sức nâng									
270	0,5 T	3,60 kWh	1x3/7	5.157,83	6.688,89	1.364,53	1.672,22	56.538,46	272.968	287.851
	Tời điện - sức kéo									
271	0,5 T	3,78 kWh	1x3/7	5.415,72	2.380,00	714,00	560,00	56.538,46	272.968	282.037

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
272	1,0 T	4,50 kWh	1x3/7	6.447,29	3.052,61	915,78	718,26	56.538,46	272.968	284.102
273	1,5 T	5,58 kWh	1x3/7	7.994,63	8.060,96	2.291,01	1.996,52	56.538,46	272.968	293.311
274	2,0 T	6,30 kWh	1x3/7	9.026,20	11.747,37	3.338,73	2.909,57	56.538,46	272.968	299.990
275	2,5 T	9,18 kWh	1x3/7	13.152,46	15.679,54	4.456,29	3.883,48	56.538,46	272.968	310.139
276	3,0 T	10,80 kWh	1x3/7	15.473,48	18.972,74	5.392,25	4.699,13	56.538,46	272.968	317.505
277	3,5 T	11,30 kWh	1x3/7	16.189,85	20.889,67	5.950,00	5.173,91	56.538,46	272.968	321.171
278	4,0 T	11,70 kWh	1x3/7	16.762,94	21.921,87	6.230,43	5.429,57	56.538,46	272.968	323.312
279	5,0 T	13,50 kWh	1x3/7	19.341,86	25.411,67	7.222,27	6.293,91	56.538,46	272.968	331.237
	Pa lăng xích - sức nâng:									
280	3,0 T		1x3/7	-	4.087,39	1.106,00	961,74	56.538,46	272.968	279.123
281	5,0 T		1x3/7	-	5.277,39	1.303,83	1.241,74	56.538,46	272.968	280.791
	Bộ kích chuyên dùng:									
282	Bộ thiết bị trượt (60 kích loại 6 T)	64,60 kWh	2x4/7+1x5/7+1x7/7	92.554,36	406.610,56	96.302,50	107.002,78	226.153,85	1.445.091	2.147.561
283	Bộ kích lắp dựng, tháo dỡ ván khuôn 50 - 60 T	14,10 kWh	2x4/7	20.201,49	47.222,39	7.811,22	17.752,78	113.076,92	620.889	713.877

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Kích nãng - sức nãng (T):									
284	10 T		1x4/7	-	2.504,44	393,56	894,44	56.538,46	310.445	314.237
285	30 T		1x4/7	-	3.157,78	496,22	1.127,78	56.538,46	310.445	315.226
286	50 T		1x4/7	-	5.335,56	838,44	1.905,56	56.538,46	310.445	318.524
287	100 T		1x4/7	-	9.827,22	1.625,56	3.694,44	56.538,46	310.445	325.592
288	200 T		1x4/7	-	14.171,89	2.344,22	5.327,78	56.538,46	310.445	332.289
289	250 T		1x4/7	-	22.757,78	3.764,44	8.555,56	56.538,46	310.445	345.522
290	500 T		1x4/7	-	49.394,72	8.170,56	18.569,44	56.538,46	310.445	386.579
291	Kích thông tâm YCW - 150 T		1x4/7	-	5.553,33	872,67	1.983,33	56.538,46	310.445	318.854
292	Kích thông tâm YCW - 250 T		1x4/7	-	8.120,39	1.343,22	3.052,78	56.538,46	310.445	322.961
293	Kích đẩy liên tục tự động ZLD - 60 (60T,6c)	29,38 kWh	1x4/7+1x5/7	42.093,61	109.495,94	28.814,72	41.163,89	113.076,92	665.862	887.430
294	Kích thông tâm YCW - 500 T		1x4/7	-	25.033,56	4.140,89	9.411,11	56.538,46	310.445	349.030
295	Kích sợi đơn YDC - 500 T		1x4/7	-	9.103,11	1.505,78	3.422,22	56.538,46	310.445	324.476
296	Kích thông tâm RRH - 100 T		1x4/7	-	38.067,56	6.296,89	14.311,11	56.538,46	310.445	369.120

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
297	Kích thông RRH - 300 T		1x4/7	-	120.926,56	20.002,89	45.461,11	56.538,46	310.445	496.835
	Máy luồn cáp - công suất:									
298	15 kW	27,00 kWh	1x4/7	38.683,71	28.685,68	6.643,00	15.097,73	56.538,46	310.445	399.555
	Máy cắt cáp - công suất:									
299	1,0 kW	1,80 kWh	1x3/7	2.578,91	2.695,00	924,00	770,00	56.538,46	272.968	279.936
300	10,0 kW	12,60 kWh	1x3/7	18.052,40	10.892,70	2.866,50	3.276,00	56.538,46	272.968	308.055
	Trạm bơm dầu áp lực - công suất:									
301	40 Mpa (HCP - 400)	13,65 kWh	1x4/7	19.556,76	15.516,67	5.308,33	4.083,33	56.538,46	310.445	354.910
302	50 Mpa (ZB4 - 500)	19,50 kWh	1x4/7	27.938,24	19.654,44	6.723,89	5.172,22	56.538,46	310.445	369.933
	Xe nâng hàng - sức nâng :									
303	1,5 T	7,92 lít diesel	1x4/7	162.010,82	73.812,23	15.859,35	22.852,08	56.538,46	310.445	584.979
304	2,0 T	9,00 lít diesel	1x4/7	184.103,20	79.888,67	18.500,53	26.279,17	56.538,46	310.445	619.216
305	3,0 T	10,80 lít diesel	1x4/7	220.923,84	99.705,67	23.089,73	32.797,92	56.538,46	310.445	686.962
306	3,2 T	11,52 lít diesel	1x4/7	235.652,09	109.725,00	25.410,00	36.093,75	56.538,46	310.445	717.325

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
307	3,5 T	14,40 lít diesel	1x4/7	294.565,12	123.158,00	28.520,80	40.512,50	56.538,46	310.445	797.201
308	5,0 T	16,20 lít diesel	1x4/7	331.385,76	141.473,21	32.762,22	53.185,42	56.538,46	310.445	869.251
	Máy nâng phục vụ thi công hầm - công suất:									
309	135 CV	44,55 lít diesel	1x4/7	911.310,84	264.559,17	61.266,33	119.350,00	56.538,46	310.445	1.666.931
	Máy trộn bê tông - dung tích									
310	100,0 lít	6,72 kWh	1x3/7	9.627,95	17.690,91	5.749,55	4.422,73	56.538,46	272.968	310.459
311	150,0 lít	8,40 kWh	1x3/7	12.034,93	21.582,27	7.383,41	5.679,55	56.538,46	272.968	319.648
312	200,0 lít	9,60 kWh	1x3/7	13.754,21	23.819,09	8.148,64	6.268,18	56.538,46	272.968	324.958
313	250,0 lít	10,80 kWh	1x3/7	15.473,48	31.859,55	10.899,32	8.384,09	56.538,46	272.968	339.584
314	425,0lít	24,00 kWh	1x4/7	34.385,52	55.013,64	18.820,45	14.477,27	56.538,46	310.445	433.141
315	500,0 lít	33,60 kWh	1x4/7	48.139,73	55.575,00	19.012,50	14.625,00	56.538,46	310.445	447.797
316	800,0 lít	60,00 kWh	1x4/7	85.963,80	75.050,00	25.675,00	19.750,00	56.538,46	310.445	516.883
317	1150,0 lít	72,00 kWh	1x4/7	103.156,56	95.190,00	31.563,00	25.050,00	56.538,46	310.445	565.404
318	1600,0 lít	96,00 kWh	1x4/7	137.542,08	130.625,00	43.312,50	34.375,00	56.538,46	310.445	656.299

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy trộn vữa - dung tích									
319	80,0 lít	5,28 kWh	1x3/7	7.564,81	13.066,67	4.442,67	3.266,67	56.538,46	272.968	301.309
320	110,0 lít	7,68 kWh	1x3/7	11.003,37	14.991,67	5.097,17	3.747,92	56.538,46	272.968	307.808
321	150,0 lít	8,40 kWh	1x3/7	12.034,93	17.234,58	6.168,17	4.535,42	56.538,46	272.968	312.941
322	200,0 lít	9,60 kWh	1x3/7	13.754,21	19.894,58	7.120,17	5.235,42	56.538,46	272.968	318.972
323	250,0 lít	10,80 kWh	1x3/7	15.473,48	22.111,25	7.913,50	5.818,75	56.538,46	272.968	324.285
324	325,0 lít	16,80 kWh	1x3/7	24.069,86	31.310,42	11.205,83	8.239,58	56.538,46	272.968	347.793
	Trạm trộn bê tông - năng suất:									
325	16,0 m ³ /h	92,40 kWh	1x3/7+1x5/7	132.384,25	430.811,18	146.123,09	125.968,18	113.076,92	628.385	1.463.671
326	20,0 m ³ /h	92,40 kWh	1x3/7+1x5/7	132.384,25	506.929,50	166.012,00	148.225,00	113.076,92	628.385	1.581.935
327	22,0 m ³ /h	99,00 kWh	1x3/7+1x5/7	141.840,27	565.908,95	185.326,91	165.470,45	113.076,92	628.385	1.686.931
328	25,0 m ³ /h	115,50 kWh	1x3/7+1x5/7	165.480,32	599.860,23	196.445,45	175.397,73	113.076,92	628.385	1.765.568
329	30,0 m ³ /h	171,60 kWh	2x3/7+1x5/7	245.856,47	757.864,23	248.189,45	221.597,73	169.615,38	901.352	2.374.860
330	50,0 m ³ /h	198,00 kWh	2x3/7+1x5/7	283.680,54	1.209.840,55	396.205,09	353.754,55	169.615,38	901.352	3.144.833

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
331	60,0 m3/h	265,20 kWh	2x3/7+1x5/7	379.960,00	1.256.961,84	408.609,89	389.152,27	169.615,38	901.352	3.336.036
332	75,0 m3/h	417,60 kWh	2x3/7+1x4/7+1x6/7	598.308,05	1.450.996,75	471.686,25	449.225,00	226.153,85	1.263.328	4.233.544
333	125,0 m3/h	445,50 kWh	2x3/7+1x4/7+1x6/7	638.281,22	2.409.146,89	783.159,20	745.865,91	226.153,85	1.263.328	5.839.781
334	160,0 m3/h	553,10 kWh	3x3/7+1x4/7+1x6/7	792.442,96	2.529.596,52	783.156,82	783.156,82	282.692,31	1.536.295	6.424.649
	Máy bơm vữa - năng suất									
335	2,0 m3/h	12,00 kWh	1x4/7	17.192,76	67.346,36	23.394,00	17.722,73	56.538,46	310.445	436.100
336	4,0 m3/h	16,80 kWh	1x4/7	24.069,86	84.636,36	29.400,00	22.272,73	56.538,46	310.445	470.824
337	6,0 m3/h	18,90 kWh	1x3/7+1x4/7	27.078,60	109.060,00	37.884,00	28.700,00	113.076,92	583.412	786.135
338	9,0 m3/h	33,60 kWh	1x3/7+1x4/7	48.139,73	136.990,00	47.586,00	36.050,00	113.076,92	583.412	852.178
339	32 - 50 m3h	72,00 kWh	1x3/7+1x4/7	103.156,56	180.154,55	57.839,09	47.409,09	113.076,92	583.412	971.972
	Xe bơm bê tông, tự hành - năng suất:									
340	50 m3/h	52,80 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25T	1.080.072,10	1.018.607,10	415.101,54	459.522,00	113.076,92	703.338	3.676.641
341	60 m3/h	60,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 16,5 - 25T	1.227.354,66	1.140.800,85	428.872,50	514.647,00	113.076,92	703.338	4.015.013
	Máy bơm bê tông - năng suất:									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
342	40 - 60 m3/h	181,50 kWh	1x3/7+1x5/7	260.040,50	505.533,00	247.065,00	190.050,00	113.076,92	628.385	1.831.073
343	60 - 90 m3/h	247,50 kWh	1x4/7+1x5/7	354.600,68	695.038,05	339.680,25	261.292,50	113.076,92	665.862	2.316.473
	Máy phun vẩy - năng suất:									
344	9 m3/h (AL 285)	54,00 kWh	2x3/7+1x4/7+1x6/7	77.367,42	782.453,78	289.449,07	352.986,67	226.153,85	1.263.328	2.765.585
345	16 m3/h (AL 500)	429,00 kWh	2x3/7+1x4/7+1x5/7+1x6/7	614.641,17	3.039.456,39	1.028.387,50	1.371.183,33	282.692,31	1.618.745	7.672.413
346	Máy trải bê tông SP.500	72,60 lít diesel	1x6/7+1x5/7+2x3/7	1.485.099,14	3.324.497,56	1.049.841,33	1.249.811,11	226.153,85	1.308.300	8.417.549
	Máy đầm bê tông, đầm bàn - công suất									
347	0,4 kW	1,80 kWh	1x3/7	2.578,91	5.170,45	1.809,66	827,27	56.538,46	272.968	283.354
348	0,6 kW	2,70 kWh	1x3/7	3.868,37	6.522,73	2.282,95	1.043,64	56.538,46	272.968	286.685
349	0,8 kW	3,60 kWh	1x3/7	5.157,83	7.556,82	2.644,89	1.209,09	56.538,46	272.968	289.536
350	1,0 kW	4,50 kWh	1x3/7	6.447,29	8.909,09	3.118,18	1.425,45	56.538,46	272.968	292.868
	Máy đầm bê tông, đầm cạnh - công suất									
351	1,0 kW	4,50 kWh	1x3/7	6.447,29	7.000,00	2.450,00	1.120,00	56.538,46	272.968	289.985
	Máy đầm bê tông, đầm dùi - công suất									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
352	0,6 kW	2,70 kWh	1x3/7	3.868,37	6.204,55	2.171,59	992,73	56.538,46	272.968	286.205
353	0,8 kW	3,60 kWh	1x3/7	5.157,83	8.113,64	2.839,77	1.298,18	56.538,46	272.968	290.377
354	1,0 kW	4,50 kWh	1x3/7	6.447,29	7.381,82	3.229,55	1.476,36	56.538,46	272.968	291.503
355	1,5 kW	6,75 kWh	1x3/7	9.670,93	8.209,09	3.591,48	1.641,82	56.538,46	272.968	296.081
356	2,8 kW	12,60 kWh	1x3/7	18.052,40	10.181,82	4.454,55	2.036,36	56.538,46	272.968	307.693
357	3,5 kW	15,75 kWh	1x3/7	22.565,50	25.874,55	8.851,82	5.447,27	56.538,46	272.968	335.707
	Máy sàng rửa đá, sỏi - năng suất:									
358	11,0 m3/h	29,40 kWh	1x3/7	42.122,26	15.145,45	5.755,27	3.786,36	56.538,46	272.968	339.777
359	35,0 m3/h	75,60 kWh	1x4/7	108.314,39	19.950,00	7.980,00	5.250,00	56.538,46	310.445	451.939
360	45,0 m3/h	96,60 kWh	1x4/7	138.401,72	24.907,27	9.962,91	6.554,55	56.538,46	310.445	490.271
	Máy nghiền sàng đá di động - năng suất:									
361	6,0 m3/h	63,00 kWh	1x3/7+1x4/7	90.261,99	216.669,09	98.071,27	57.018,18	113.076,92	583.412	1.045.433
362	20,0 m3/h	315,00 kWh	1x3/7+1x4/7	451.309,95	712.517,27	322.507,82	187.504,55	113.076,92	583.412	2.257.252
363	25,0m3/h	357,00 kWh	2x3/7+1x4/7	511.484,61	931.302,27	372.520,91	245.079,55	169.615,38	856.380	2.916.767

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
364	125,0 m3/h	630,00 kWh	2x3/7+1x4/7	902.619,90	3.145.208,18	1.258.083,27	827.686,36	169.615,38	856.380	6.989.978
	Máy nghiền đá thô - năng suất									
365	14,0 m3/h	134,40 kWh	1x3/7+1x4/7	192.558,91	113.170,91	51.224,73	29.781,82	113.076,92	583.412	970.149
366	200,0 m3/h	840,00 kWh	1x3/7+2x4/7+1x5/7+1x6/7	1.203.493,20	965.882,27	437.188,82	254.179,55	282.692,31	1.656.222	4.516.965
	Trạm trộn bê tông asphan - năng suất									
367	25,0 T/h (140 T/ca)	210,00 kWh	4x3/7+4x4/7+3x5/7+1x6/7	300.873,30	2.033.304,00	765.164,40	668.850,00	678.461,54	3.806.848	7.575.039
368	30,0 T/h (156 T/ca)	234,00 kWh	4x3/7+4x4/7+3x5/7+1x6/7	335.258,82	2.439.964,80	918.197,28	802.620,00	678.461,54	3.806.848	8.302.889
369	40,0 T/h (176T/ca)	264,00 kWh	5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7	378.240,72	2.715.966,40	1.022.061,04	893.410,00	848.076,92	4.745.677	9.755.355
370	50,0 T/h (200 T/ca)	300,00 kWh	5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7	429.819,00	2.875.708,27	1.082.174,43	945.956,67	848.076,92	4.745.677	10.079.335
371	60,0 T/h (216 T/ ca)	324,00 kWh	5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7	464.204,52	3.355.004,80	1.262.541,28	1.103.620,00	848.076,92	4.745.677	10.931.048
372	80,0 T/h (256 T/ca)	384,00 kWh	5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7	550.168,32	3.063.615,10	1.354.440,36	1.240.330,00	848.076,92	4.745.677	10.954.231
	Máy phun nhựa đường - công suất:									
373	190 CV	57,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 tấn	1.165.986,93	629.433,58	265.024,67	283.955,00	113.076,92	670.546	3.014.946
	Máy rải hỗn hợp bê tông nhựa - năng suất									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
374	65,0 T/h	33,60 lít diesel	1x3/7+1x5/7	687.318,61	794.949,87	334.715,73	261.496,67	113.076,92	628.385	2.706.865
375	100,0 h/h	50,40 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.030.977,91	940.788,80	396.121,60	309.470,00	113.076,92	628.385	3.305.743
376	130 CV đến 140 CV	63,00 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.288.722,39	1.619.381,40	462.680,40	608.790,00	113.076,92	628.385	4.607.959
	Máy rải cấp phối đá dăm - năng suất:									
377	60 m3/h	30,20 lít diesel	1x3/7+1x5/7	617.768,51	1.264.244,80	349.330,80	415.870,00	113.076,92	628.385	3.275.599
378	Máy cào bóc đường Wirtgen - 1000 C	92,40 lít diesel	1x4/7+1x5/7	1.890.126,18	1.484.715,27	503.587,64	434.127,27	113.076,92	665.862	4.978.418
379	Thiết bị sơn kẻ gạch YHK 10A		1x4/7	-	39.039,41	7.191,47	10.273,53	56.538,46	310.445	366.949
380	Lò nấu sơn YHK 3A	10,54 lít diesel	1x4/7	215.605,30	188.461,00	41.543,11	58.347,06	56.538,46	310.445	814.401
381	Thiết bị đun rót mastic	3,70 lít xăng	1x4/7	77.986,93	19.817,00	5.521,76	6.135,29	56.538,46	310.445	419.906
382	Nồi nấu nhựa 500 lít		1x4/7	-	38.824,26	16.347,06	8.173,53	56.538,46	310.445	373.789
	Máy bơm nước, động cơ điện - công suất:									
383	0,46 kW	1,30 kWh	1x3/7	1.862,55	1.031,33	303,33	303,33	56.538,46	272.968	276.468
384	0,55 kW	1,49 kWh	1x3/7	2.134,77	1.454,44	405,53	427,78	56.538,46	272.968	277.390
385	0,75 kW	2,03 kWh	1x3/7	2.908,44	1.652,78	460,83	486,11	56.538,46	272.968	278.476

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
386	1,10 kW	2,97 kWh	1x3/7	4.255,21	1.983,33	553,00	583,33	56.538,46	272.968	280.343
387	1,50 kW	4,05 kWh	1x3/7	5.802,56	2.115,56	589,87	622,22	56.538,46	272.968	282.098
388	2,00 kW	5,40 kWh	1x3/7	7.736,74	2.247,78	626,73	661,11	56.538,46	272.968	284.240
389	2,80 kW	7,56 kWh	1x3/7	10.831,44	2.644,44	737,33	777,78	56.538,46	272.968	287.959
390	4,00 kW	10,80 kWh	1x3/7	15.473,48	4.284,00	1.194,48	1.260,00	56.538,46	272.968	295.180
391	4,50 kW	12,15 kWh	1x3/7	17.407,67	4.839,33	1.349,32	1.423,33	56.538,46	272.968	297.987
392	7,00 kW	16,80 kWh	1x3/7	24.069,86	7.378,00	2.057,16	2.170,00	56.538,46	272.968	308.643
393	10,00 kW	24,00 kWh	1x4/7	34.385,52	8.138,67	2.299,17	2.543,33	56.538,46	310.445	357.811
394	14,00 kW	33,60 kWh	1x4/7	48.139,73	10.640,00	3.164,00	3.500,00	56.538,46	310.445	375.888
395	20,00 kW	48,00 kWh	1x4/7	68.771,04	17.236,80	4.762,80	5.670,00	56.538,46	310.445	406.885
396	22,00 kW	52,80 kWh	1x4/7	75.648,14	19.861,33	5.488,00	6.533,33	56.538,46	310.445	417.975
397	28,00 kW	67,20 kWh	1x4/7	96.279,46	23.266,13	6.428,80	7.653,33	56.538,46	310.445	444.072
398	30,00 kW	72,00 kWh	1x4/7	103.156,56	28.160,53	7.781,20	9.263,33	56.538,46	310.445	458.806
399	40,00 kW	96,00 kWh	1x4/7	137.542,08	37.523,73	9.775,92	12.343,33	56.538,46	310.445	507.630

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
400	50,00 kW	120,00 kWh	1x4/7	171.927,60	44.120,53	11.494,56	14.513,33	56.538,46	310.445	552.501
401	55,00 kW	132,00 kWh	1x4/7	189.120,36	46.461,33	12.104,40	15.283,33	56.538,46	310.445	573.414
402	75,00 kW	180,00 kWh	1x4/7	257.891,40	58.466,80	15.781,64	21.980,00	56.538,46	310.445	664.564
403	Máy bơm xói 4MC (75 kW)	180,00 kWh	1x4/7	257.891,40	64.983,80	17.589,60	24.430,00	56.538,46	310.445	675.339
404	113,00 kW	271,20 kWh	1x4/7	388.556,38	76.466,13	20.640,11	28.746,67	56.538,46	310.445	824.854
	Máy bơm nước, động cơ diesel - công suất:									
405	5,0 CV	2,70 lít diesel	1x4/7	55.230,96	10.546,67	2.847,60	2.636,67	56.538,46	310.445	381.707
406	5,5 CV	2,97 lít diesel	1x4/7	60.754,06	12.600,00	3.402,00	3.150,00	56.538,46	310.445	390.351
407	7,0 CV	3,78 lít diesel	1x4/7	77.323,34	13.654,67	3.880,80	3.593,33	56.538,46	310.445	408.897
408	7,5 VC	4,05 lít diesel	1x4/7	82.846,44	14.807,33	4.208,40	3.896,67	56.538,46	310.445	416.203
409	10,0 CV	5,10 lít diesel	1x4/7	104.325,15	20.836,67	5.922,00	5.483,33	56.538,46	310.445	447.012
410	15,0 CV	7,65 lít diesel	1x4/7	156.487,72	35.910,00	9.828,00	10.500,00	56.538,46	310.445	523.170
411	20,0 CV	10,20 lít diesel	1x4/7	208.650,29	45.805,20	12.536,16	13.393,33	56.538,46	310.445	590.830
412	25 CV (250/50, b100)	11,00 lít diesel	1x4/7	225.015,02	45.610,13	12.002,67	15.003,33	56.538,46	310.445	608.076

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
413	37,0 CV	17,76 lít diesel	1x4/7	363.296,98	72.879,57	19.945,99	22.563,33	56.538,46	310.445	789.130
414	45,0 CV	21,60 lít diesel	1x4/7	441.847,68	80.039,40	21.905,52	24.780,00	56.538,46	310.445	879.017
415	75,0 CV	36,00 lít diesel	1x4/7	736.412,80	146.902,93	37.112,32	48.323,33	56.538,46	310.445	1.279.196
416	100,0 CV	45,00 lít diesel	1x4/7	920.516,00	148.889,07	37.614,08	48.976,67	56.538,46	310.445	1.466.440
417	150,0 CV	63,00 lít diesel	1x5/7	1.288.722,39	190.881,60	48.222,72	62.790,00	56.538,46	355.417	1.946.034
418	Máy bơm áp lực xói nước đầu cọc (300 CV)	110,90 lít diesel	1x4/7+1x5/7	2.268.560,53	627.059,53	103.724,13	235.736,67	113.076,92	665.862	3.900.942
	Máy bơm nước, động cơ xăng - công suất									
419	3,0 CV	1,62 lít xăng	1x4/7	34.145,63	8.026,67	2.327,73	2.006,67	56.538,46	310.445	356.951
420	4,0 CV	2,16 lít xăng	1x4/7	45.527,51	10.080,00	2.923,20	2.520,00	56.538,46	310.445	371.495
421	6,0 CV	3,24 lít xăng	1x4/7	68.291,26	13.034,00	3.978,80	3.430,00	56.538,46	310.445	399.179
422	7,0 CV	3,78 lít xăng	1x4/7	79.673,14	16.137,33	4.926,13	4.246,67	56.538,46	310.445	415.428
423	8,0 CV	4,32 lít xăng	1x4/7	91.055,01	17.024,00	5.196,80	4.480,00	56.538,46	310.445	428.200
	Máy bơm rửa đường ống - công suất:									
424	300 CV (AH-151)	123,80 lít diesel	2x4/7+1x5/7	2.532.441,78	299.250,00	59.062,50	118.125,00	169.615,38	976.306	3.985.185

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
425	280 CV (A-206)	105,20 lít diesel	2x4/7+1x5/7	2.151.961,84	254.384,67	50.207,50	100.415,00	169.615,38	976.306	3.533.275
426	90 CV (AH-2)	67,60 lít xăng	1x4/7+1x5/7	1.424.842,33	179.550,00	44.887,50	70.875,00	113.076,92	665.862	2.386.016
	Máy nén thử đường ống - công suất:									
427	75 CV (AHO-201)	24,60 lít xăng	2x3/7+1x5/7	518.507,71	81.396,00	25.200,00	30.240,00	169.615,38	901.352	1.556.696
428	170 CV (lắp trên xe ZIL - 130)	49,00 lít xăng	2x4/7+1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 t	1.032.799,91	335.160,00	90.405,00	132.300,00	169.615,38	936.018	2.526.683
	Máy kiểm tra mối hàn đường ống:									
429	Máy hút chân không thử đường hàn	32,90 lít xăng	2x4/7+1x5/7	693.451,37	37.240,00	10.640,00	11.200,00	169.615,38	976.306	1.728.838
430	Máy siêu âm kiểm tra mối hàn đường ống	5,00 kWh	1x4/7+1x5/7	7.163,65	223.440,00	53.760,00	67.200,00	113.076,92	665.862	1.017.425
431	Vi áp kế đo áp lực đường ống			-	1.421,00	406,00	406,00	-	-	2.233
	Máy phát điện lưu động - công suất									
432	2,5-3 kW	2,30 lít diesel	1x3/7	47.048,60	5.110,00	1.533,00	1.825,00	56.538,46	272.968	328.484
433	5,2 kW	4,86 lít diesel	1x3/7	99.415,73	16.492,00	5.208,00	6.200,00	56.538,46	272.968	400.283
434	8,0 kW	7,56 lít diesel	1x3/7	154.646,69	20.216,00	6.384,00	7.600,00	56.538,46	272.968	461.814
435	10,0 kW	10,80 lít diesel	1x3/7	220.923,84	31.720,50	10.017,00	11.925,00	56.538,46	272.968	547.554

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
436	15,0 kW	13,50 lít diesel	1x3/7	276.154,80	35.197,50	11.115,00	14.250,00	56.538,46	272.968	609.685
437	20,0 kW	19,20 lít diesel	1x3/7	392.753,49	47.918,00	15.132,00	19.400,00	56.538,46	272.968	748.171
438	25,0 kW	21,60 lít diesel	1x3/7	441.847,68	55.204,50	17.433,00	22.350,00	56.538,46	272.968	809.803
439	30,0 kW	24,00 lít diesel	1x3/7	490.941,86	63.108,50	19.929,00	25.550,00	56.538,46	272.968	872.497
440	38,0 kW	28,80 lít diesel	1x3/7	589.130,24	76.693,50	24.219,00	31.050,00	56.538,46	272.968	994.060
441	45,0 kW	31,20 lít diesel	1x3/7	638.224,42	83.794,75	26.461,50	33.925,00	56.538,46	272.968	1.055.373
442	50,0 kW	36,00 lít diesel	1x3/7	736.412,80	93.119,00	29.406,00	37.700,00	56.538,46	272.968	1.169.605
443	60,0 kW	40,50 lít diesel	1x3/7	828.464,40	103.911,00	32.814,00	45.575,00	56.538,46	272.968	1.283.732
444	75,0 kW	45,00 lít diesel	1x4/7	920.516,00	121.752,00	38.448,00	53.400,00	56.538,46	310.445	1.444.561
445	112,0 kW	68,25 lít diesel	1x4/7	1.396.115,93	146.143,25	46.150,50	69.925,00	56.538,46	310.445	1.968.779
446	122,0 kW	75,62 lít diesel	1x4/7	1.546.875,99	152.988,00	48.312,00	73.200,00	56.538,46	310.445	2.131.821
	Máy nén khí, động cơ xăng - năng suất:									
447	3,0 m3/h	0,63 lít xăng	1x4/7	13.278,86	2.851,33	1.197,56	1.096,67	56.538,46	310.445	328.869
448	11,0 m3/h	1,80 lít xăng	1x4/7	37.939,59	4.246,67	1.783,60	1.633,33	56.538,46	310.445	356.048

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
449	25,0 m3/h	2,88 lít xăng	1x4/7	60.703,34	8.129,33	3.414,32	3.126,67	56.538,46	310.445	385.818
450	40,0 m3/h	7,80 lít xăng	1x4/7	164.404,88	11.411,40	5.045,04	4.620,00	56.538,46	310.445	495.926
451	120,0 m3/h	14,40 lít xăng	1x4/7	303.516,71	33.037,20	14.605,92	14.490,00	56.538,46	310.445	676.094
452	200,0 m3/h	24,00 lít xăng	1x4/7	505.861,18	52.880,80	23.378,88	23.193,33	56.538,46	310.445	915.759
453	300,0 m3/h	33,00 lít xăng	1x4/7	695.559,12	76.182,40	33.680,64	33.413,33	56.538,46	310.445	1.149.280
454	600,0 m3/h	46,20 lít xăng	1x4/7	973.782,77	159.125,63	70.350,28	76.136,67	56.538,46	310.445	1.589.840
	Máy nén khí, động cơ diesel - năng suất:									
455	5,50 m3/h	0,63 lít diesel	1x4/7	12.887,22	2.487,33	1.368,03	956,67	56.538,46	310.445	328.144
456	75,00 m3/h	5,76 lít diesel	1x4/7	117.826,05	21.497,23	10.182,90	8.703,33	56.538,46	310.445	468.654
457	102,00 m3/h	13,20 lít diesel	1x4/7	270.018,03	31.352,53	14.851,20	12.693,33	56.538,46	310.445	639.360
458	120,00 m3/h	13,86 lít diesel	1x4/7	283.518,93	35.750,40	16.934,40	15.680,00	56.538,46	310.445	662.328
459	200,00 m3/h	18,00 lít diesel	1x4/7	368.206,40	57.243,20	27.115,20	25.106,67	56.538,46	310.445	788.116
460	240,00 m3/h	27,54 lít diesel	1x4/7	563.355,79	72.777,60	34.473,60	31.920,00	56.538,46	310.445	1.012.972
461	300,00 m3/h	32,40 lít diesel	1x4/7	662.771,52	93.206,40	44.150,40	40.880,00	56.538,46	310.445	1.151.453

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
462	360,00 m3/h	34,56 lít diesel	1x4/7	706.956,28	100.707,60	47.703,60	44.170,00	56.538,46	310.445	1.209.982
463	420,00 m3/h	37,80 lít diesel	1x4/7	773.233,44	130.765,60	61.941,60	57.353,33	56.538,46	310.445	1.333.739
464	540,00 m3/h	36,48 lít diesel	1x4/7	746.231,63	149.119,60	70.635,60	65.403,33	56.538,46	310.445	1.341.835
465	600,00 m3/h	38,40 lít diesel	1x4/7	785.506,98	174.730,97	82.767,30	83.603,33	56.538,46	310.445	1.437.053
466	660,00 m3/h	38,88 lít diesel	1x4/7	795.325,82	203.552,07	96.419,40	97.393,33	56.538,46	310.445	1.503.135
467	1200,00 m3/h	75,00 lít diesel	1x4/7	1.534.193,33	408.323,30	150.434,90	195.370,00	56.538,46	310.445	2.598.766
	Máy nén khí, động cơ điện - năng suất									
468	5,0 m3/h	1,85 kWh	1x3/7	2.650,55	1.516,67	606,67	583,33	56.538,46	272.968	278.325
469	10,0 m3/h	5,41 kWh	1x3/7	7.751,07	2.548,00	891,80	980,00	56.538,46	272.968	285.139
470	22,0 m3/h	6,90 kWh	1x3/7	9.885,84	5.581,33	1.953,47	2.146,67	56.538,46	272.968	292.535
471	30,0 m3/h	10,05 kWh	1x3/7	14.398,94	7.158,67	2.505,53	2.753,33	56.538,46	272.968	299.784
472	56,0 m3/h	16,77 kWh	1x3/7	24.026,88	14.696,50	5.414,50	5.950,00	56.538,46	272.968	323.056
473	150,0 m3/h	44,28 kWh	1x3/7	63.441,28	29.047,20	9.784,32	12.740,00	56.538,46	272.968	387.980
474	216,0 m3/h	52,38 kWh	1x3/7	75.046,40	41.017,20	13.816,32	17.990,00	56.538,46	272.968	420.838

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
475	270,0 m3/h	80,46 kWh	1x3/7	115.277,46	52.561,60	17.704,96	23.053,33	56.538,46	272.968	481.565
476	300,0 m3/h	86,40 kWh	1x3/7	123.787,87	66.446,80	22.382,08	29.143,33	56.538,46	272.968	514.728
477	600,0 m3/h	125,28 kWh	1x4/7	179.492,41	143.427,20	42.273,28	62.906,67	56.538,46	310.445	738.544
	Máy biến thế hàn một chiều - công suất									
478	40,0 kW	84,00 kWh	1x4/7	120.349,32	17.910,67	3.535,00	3.927,78	56.538,46	310.445	456.167
479	50,0 kW	105,00 kWh	1x4/7	150.436,65	23.053,33	4.550,00	5.055,56	56.538,46	310.445	493.540
	Biến thế hàn xoay chiều - công suất									
480	4,0 kW	8,40 kWh	1x4/7	12.034,93	2.520,00	508,20	525,00	56.538,46	310.445	326.033
481	7,0 kW	14,70 kWh	1x4/7	21.061,13	4.013,33	809,36	836,11	56.538,46	310.445	337.165
482	7,5 kW	15,80 kWh	1x4/7	22.637,13	4.386,67	877,33	913,89	56.538,46	310.445	339.260
483	10,0 kW	21,00 kWh	1x4/7	30.087,33	5.600,00	1.129,33	1.166,67	56.538,46	310.445	348.428
484	14,0 kW	29,40 kWh	1x4/7	42.122,26	8.026,67	1.618,71	1.672,22	56.538,46	310.445	363.884
485	23,0 kW	48,30 kWh	1x4/7	69.200,86	14.186,67	3.011,56	3.111,11	56.538,46	310.445	399.955
486	27,5 kW	57,75 kWh	1x4/7	82.740,16	16.580,67	3.490,67	3.636,11	56.538,46	310.445	416.892

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
487	29,2 kW	61,32 kWh	1x4/7	87.855,00	17.290,00	3.640,00	3.791,67	56.538,46	310.445	423.021
488	33,5 kW	70,35 kWh	1x4/7	100.792,56	19.152,00	4.032,00	4.200,00	56.538,46	310.445	438.621
	Máy hàn điện động cơ xăng - công suất									
489	9,0 CV	2,70 lít xăng	1x4/7	56.909,38	23.108,75	6.811,00	6.081,25	56.538,46	310.445	403.355
490	20,0 CV	4,80 lít xăng	1x4/7	101.172,24	28.204,31	8.312,85	8.246,88	56.538,46	310.445	456.381
	Máy hàn điện, động cơ diesel - công suất:									
491	4,0 CV	1,44 lít diesel	1x4/7	29.456,51	14.463,75	4.263,00	3.806,25	56.538,46	310.445	362.434
492	10,2 CV	3,06 lít diesel	1x4/7	62.595,09	27.514,38	7.530,25	7.240,63	56.538,46	310.445	415.325
493	27,5 CV	7,43 lít diesel	1x4/7	151.987,42	41.820,19	11.005,31	12.228,13	56.538,46	310.445	527.486
	Máy hàn hơi - công suất									
494	1000 l/h		1x4/7	-	5.712,00	1.142,40	1.190,00	56.538,46	310.445	318.489
495	2000 l/h		1x4/7	-	8.736,00	1.747,20	1.820,00	56.538,46	310.445	322.748
496	Máy hàn cắt dưới nước		1 Thợ lặn cấp I 1/2 + 1 Thợ lặn 2/4	-	296.202,08	124.716,67	62.358,33	113.076,92	857.931	1.341.208
	Máy phun sơn (chưa tính khí nén) - năng suất:									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
497	400,0 m2/h		1x3/7	-	12.250,00	2.205,00	1.633,33	56.538,46	272.968	289.056
498	Máy phun cát (chưa tính khí nén)		1x3/7	-	15.960,00	2.352,00	2.240,00	56.538,46	272.968	293.520
	Máy khoan đứng - công suất:									
499	2,5 kW	5,30 kWh	1x3/7	7.593,47	19.969,95	6.156,15	6.006,00	56.538,46	272.968	312.693
500	4,5 kW	9,45 kWh	1x3/7	13.539,30	26.626,60	8.168,16	8.008,00	56.538,46	272.968	329.310
	Máy khoan sắt cầm tay, đường kính khoan									
501	13 mm	1,05 kWh	1x3/7	1.504,37	7.262,50	2.033,50	968,33	56.538,46	272.968	284.736
	Máy cắt sắt cầm tay- công suất									
502	1,0 kW	2,10 kWh	1x3/7	3.008,73	13.387,50	3.346,88	1.785,00	56.538,46	272.968	294.496
503	1,7 kW	3,20 kWh	1x3/7	4.584,74	13.562,50	3.390,63	1.808,33	56.538,46	272.968	296.314
	Máy khoan bê tông cầm tay - công suất:									
504	0,62 kW	0,93 kWh	1x3/7	1.332,44	8.400,00	2.100,00	1.120,00	56.538,46	272.968	285.920
505	0,75 kW	1,13 kWh	1x3/7	1.618,98	7.291,67	2.734,38	1.458,33	56.538,46	272.968	286.071
506	0,85 kW	1,28 kWh	1x3/7	1.833,89	7.875,00	2.953,13	1.575,00	56.538,46	272.968	287.205

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
507	1,05 kW	1,58 kWh	1x3/7	2.263,71	9.800,00	3.675,00	1.960,00	56.538,46	272.968	290.666
508	1,50 kW	2,25 kWh	1x3/7	3.223,64	14.560,00	5.460,00	2.912,00	56.538,46	272.968	299.123
	Máy cắt gạch đá - công suất:									
509	1,7 kW	3,06 kWh	1x3/7	4.384,15	9.677,50	4.838,75	2.765,00	56.538,46	272.968	294.633
	Mát cắt bê tông - công suất:									
510	1,50 kW	2,70 kWh	1x3/7	3.868,37	12.250,00	4.593,75	2.450,00	56.538,46	272.968	296.130
511	7,50 kW	10,80 kWh	1x3/7	15.473,48	23.142,00	6.699,00	4.872,00	56.538,46	272.968	323.154
512	12 CV (MCD 218)	7,92 lít xăng	1x4/7	166.934,19	51.205,00	12.127,50	13.475,00	56.538,46	310.445	554.186
	Búa cần khí nén (chưa tính khí nén) - tiêu hao khí nén:									
513	1,5 m3-ph		1x4/7	-	10.309,09	2.268,00	1.718,18	56.538,46	310.445	324.740
514	3,0 m3/ph		1x4/7	-	11.645,45	2.562,00	1.940,91	56.538,46	310.445	326.593
	Máy uốn ống - công suất:									
515	2,8 kW	5,04 kWh	1x3/7	7.220,96	11.933,73	4.037,73	3.589,09	56.538,46	272.968	299.749
	Máy cắt ống - công suất									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
516	5,0 kW	9,00 kWh	1x3/7	12.894,57	11.933,73	4.037,73	3.589,09	56.538,46	272.968	305.423
	Máy cắt tôn - công suất:									
517	5,0 kW	9,90 kWh	1x3/7	14.184,03	7.387,55	2.273,09	2.392,73	56.538,46	272.968	299.205
518	15,0 kW	27,00 kWh	1x3/7	38.683,71	61.536,68	19.233,33	19.930,91	56.538,46	272.968	412.352
519	Máy cắt thép Plaxma	12,60 kWh	1x3/7	18.052,40	27.074,57	8.330,64	8.769,09	56.538,46	272.968	335.194
	Máy lọc tôn - công suất:									
520	5,0 kW	9,90 kWh	1x3/7	14.184,03	21.533,91	6.730,44	6.974,55	56.538,46	272.968	322.391
	Máy cắt đột - công suất:									
521	2,8 kW	5,04 kWh	1x3/7	7.220,96	17.646,68	5.413,42	5.307,27	56.538,46	272.968	308.556
	Máy cắt uốn cốt thép - công suất									
522	5,0 kW	9,00 kWh	1x3/7	12.894,57	7.701,91	2.362,69	2.316,36	56.538,46	272.968	298.243
	Máy cưa kim loại - công suất									
523	1,7 kW	3,57 kWh	1x3/7	5.114,85	9.606,23	2.946,87	2.889,09	56.538,46	272.968	293.525
524	2,7 kW	5,70 kWh	1x3/7	8.166,56	11.552,86	3.561,41	3.474,55	56.538,46	272.968	299.723

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy tiện - công suất:									
525	4,5 kW	9,45 kWh	1x3/7	13.539,30	17.138,86	5.257,64	5.154,55	56.538,46	272.968	314.058
526	10, kW	18,90 kWh	1x3/7	27.078,60	47.142,45	14.532,64	14.178,18	56.538,46	272.968	375.900
	Máy bào thép - công suất:									
527	7,5 kW	15,80 kWh	1x3/7	22.637,13	30.849,95	9.510,14	9.278,18	56.538,46	272.968	345.243
	Máy phay - công suất:									
528	7,0 kW	14,70 kWh	1x3/7	21.061,13	37.705,50	11.623,50	11.340,00	56.538,46	272.968	354.698
	Máy ghép mí - công suất:									
529	1,1 kW	2,30 kWh	1x4/7	3.295,28	2.989,00	875,35	854,00	56.538,46	310.445	318.458
	Máy mài - công suất:									
530	1,0 kW	1,80 kWh	1x3/7	2.578,91	1.715,00	602,70	490,00	56.538,46	272.968	278.354
531	2,7 kW	4,05 kWh	1x3/7	5.802,56	4.989,09	1.753,31	1.425,45	56.538,46	272.968	286.938
	Máy nối ống nhựa:									
532	Máy hàn nhiệt	5,60 kWh	1x4/7	8.023,29	105.291,67	28.816,67	22.166,67	56.538,46	310.445	474.743

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy cưa gỗ cầm tay - công suất									
533	1,3 kW	2,73 kWh	1x3/7	3.911,35	9.975,00	3.491,25	1.330,00	56.538,46	272.968	291.675
	Mát cắt cỏ cầm tay - công suất:									
534	0,8 kW	2,16 kWh	1x4/7	3.094,70	6.037,50	2.113,13	805,00	56.538,46	310.445	322.495
	Máy khoan đất đá, cầm tay - đường kính khoan:									
535	F ≤ 42 mm (động cơ điện - 1,2 kW)	4,68 kWh	1x3/7	6.705,18	9.138,89	3.884,03	2.284,72	56.538,46	272.968	294.981
536	F ≤ 42 mm (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)		1x3/7	-	17.068,33	7.635,83	4.491,67	56.538,46	272.968	302.164
537	F ≤ 42 mm (khoan SIG - chưa tính khí nén)		1x3/7	-	81.721,11	27.957,22	21.505,56	56.538,46	272.968	404.152
538	Búa chèn (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)		1x3/7	-	4.161,11	1.768,47	1.040,28	56.538,46	272.968	279.938
	Máy khoan xoay đập tự hành, khí nén (chưa tính khí nén) - đường kính khoan:									
539	F 75 - 95 mm		1x3/7+1x4/7	-	479.199,00	147.402,73	140.116,67	113.076,92	583.412	1.350.131
540	F 105 - 110 mm		1x3/7+1x4/7	-	598.899,00	184.222,73	175.116,67	113.076,92	583.412	1.541.651
	Máy khoan xoay đập tự hành, động cơ điện - đường kính khoan:									
541	F 150 (56 kW)	184,80 kWh	1x3/7+1x4/7	264.768,50	615.457,50	185.717,00	215.950,00	113.076,92	583.412	1.865.305

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy khoan đập cáp - đường kính khoan:									
542	F 200 - 260 (20 kW)	54,00 kWh	2x3/7+1x4/7	77.367,42	148.960,00	65.856,00	49.000,00	169.615,38	856.380	1.197.563
	Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ điện - đường kính khoan									
543	F 160 - 200 (90 kW)	243,00 kWh	1x3/7+1x4/7	348.153,39	686.519,40	231.248,64	240.884,00	113.076,92	583.412	2.090.218
	Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan									
544	F 51 - 76 (310 CV)	167,40 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	3.424.319,50	1.162.765,80	473.266,08	407.988,00	113.076,92	779.229	6.247.569
545	F 76 - 89 (145 CV)	82,65 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	1.690.681,04	1.672.967,10	645.706,60	587.006,00	113.076,92	779.229	5.375.590
546	F 89 -102 (220 CV)	121,44 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	2.484.165,83	2.171.517,60	792.413,44	761.936,00	113.076,92	779.229	6.989.262
547	F 102 - 115 (300CV)	162,00 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	3.313.857,58	2.409.201,90	710.080,56	845.334,00	113.076,92	779.229	8.057.703
548	F 115 - 127 (114 CV)	82,08 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	1.679.021,17	2.460.074,40	725.074,56	863.184,00	113.076,92	779.229	6.506.583
549	F 127 - 152 (335 CV)	180,90 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	3.700.474,30	2.733.748,50	805.736,40	959.210,00	113.076,92	779.229	8.978.398
	Máy khoan xoay cầu, động cơ điện - đường kính khoan									
550	F 243 - 269 (322 kW)	1042,20 kWh	1x4/7+1 x7/7	1.493.191,21	3.418.632,00	935.625,60	1.199.520,00	113.076,92	779.229	7.826.198
	Máy khoan xoay cầu , động cơ diesel - đường kính khoan									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
551	F 152 - 228 (450 CV)	202,50 lít diesel	1x4/7+1 x7/7	4.142.321,98	4.093.979,40	1.120.457,52	1.436.484,00	113.076,92	779.229	11.572.472
	Máy khoan hầm tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan:									
552	F 45 (2 cần - 147 CV)	83,79 lít diesel	2x4/7+2 x7/7	1.714.000,78	3.980.064,90	1.089.280,92	1.675.816,80	226.153,85	1.558.458	10.017.622
553	F 45 (3cần - 255 CV)	137,70 lít diesel	2x4/7+2 x7/7	2.816.778,94	5.800.781,70	1.587.582,36	2.442.434,40	226.153,85	1.558.458	14.206.036
	Máy khoan néo - độ sâu khoan:									
554	H ≤ 3,5 m (80 CV)	38,40 lít diesel	2x4/7+2 x7/7	785.506,98	4.402.845,30	1.204.989,24	1.853.829,60	226.153,85	1.558.458	9.805.630
	Máy khoan ngược (toàn tiết diện), đường kính khoan:									
555	F 2,40 m (250 kW)	675,00 kWh	2x4/7+2 x7/7	967.092,75	18.098.989,13	4.064.334,40	7.620.627,00	226.153,85	1.558.458	32.309.502
	Tổ hợp dàn khoan leo, công suất									
556	9,0 kW	16,20 kWh	1x4/7	23.210,23	1.280.125,00	121.275,00	404.250,00	56.538,46	310.445	2.139.305
	Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan đập cấp - công suất									
557	40 kW	144,00 kWh	2x3/7+1 x4/7	206.313,12	304.690,91	128.290,91	100.227,27	169.615,38	856.380	1.595.902
	Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan xoay - công suất									
558	54 CV	19,44 lít diesel	2x3/7+1x4/7	397.662,91	506.548,64	231.057,27	177.736,36	169.615,38	856.380	2.169.385

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
559	300 CV	97,20 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.988.314,55	2.765.181,84	873.215,32	1.119.506,82	226.153,85	1.263.328	8.009.546
	Máy và thiết bị khoan đặt đường cáp ngầm:									
560	Máy khoan ngầm có định hướng	201,00 kWh	1x4/7+1x7/7	287.978,73	2.152.646,56	528.720,21	906.377,50	113.076,92	779.229	4.654.952
561	Hệ thống STS (phục vụ khoan ngầm có định hướng khi khoan qua sông nước)	1,60 kWh	1x6/7+1x4/7	2.292,37	1.272.976,25	312.660,83	535.990,00	113.076,92	717.392	2.841.312
	Máy khoan đặt đường ống ngầm:									
562	Bộ thiết bị khoan đặt đường ống ngầm đường kính ống ngầm <=600 mm	107,10 lít diesel + 19,70 lít xăng	4x3/7+4x4/7+3x5/7+3x6/7+1x7/7	2.606.055,79	2.976.456,88	731.059,58	1.253.245,00	848.076,92	5.089.528	12.656.345
563	Máy khoan ngang UĐB-4	32,90 lít xăng	3x3/7+2x4/7+2x6/7+1x7/7	693.451,37	381.543,75	99.225,00	141.750,00	452.307,69	2.722.472	4.038.442
	Máy khoan tạo lỗ neo gia cố mái ta luy:									
564	Máy khoan YG 60	28,40 lít diesel	2x3/7+1x4/7	580.947,87	412.602,27	130.295,45	144.772,73	169.615,38	856.380	2.124.998
	Búa diesel, tự hành, bánh xích - trọng lượng đầu búa:									
565	0,6 T	45,00 lít diesel	1x2/7+1x4/7+1x5/7	920.516,00	396.420,10	116.348,69	122.730,68	169.615,38	906.037	2.462.052
566	1,2 T	56,40 lít diesel	1x2/7+1x4/7+1x5/7	1.153.713,38	504.639,78	137.487,00	156.235,23	169.615,38	906.037	2.858.112
567	1,8 T	58,50 lít diesel	1x2/7+1x4/7+1x6/7	1.196.670,79	552.994,35	150.661,00	171.205,68	169.615,38	957.568	3.029.100

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
568	3,5 T	61,50 lít diesel	2x2/7+1x4/7+1x6/7	1.258.038,53	993.292,36	253.550,95	326.740,91	226.153,85	1.197.743	4.029.366
569	4,5 T	64,50 lít diesel	2x2/7+1x4/7+1x6/7	1.319.406,26	1.160.872,36	296.327,95	381.865,91	226.153,85	1.197.743	4.356.216
	Búa Diesel chạy trên ray - trọng lượng đầu búa:									
570	1,2 T	24 lít diesel + 14,12 kWh	1x2/7+1x3/7+1x4/7	511.172,01	244.526,55	62.418,62	80.436,36	169.615,38	823.588	1.722.141
571	1,8 T	30 lít diesel + 14,12 kWh	1x2/7+1x3/7+1x5/7	633.907,48	359.680,36	91.813,15	118.315,91	169.615,38	868.560	2.072.277
572	2,2 T	33 lít diesel + 14,12 kWh	1x2/7+1x3/7+1x5/7	695.275,21	387.253,68	102.491,20	145.584,09	169.615,38	868.560	2.199.164
573	2,5 T	36 lít diesel + 25,42 kWh	2x2/7+1x3/7+1x6/7	772.832,79	416.749,45	110.297,60	156.672,73	226.153,85	1.160.266	2.616.819
574	3,5 T	48 lít diesel + 25,42 kWh	2x2/7+1x3/7+1x6/7	1.018.303,72	469.477,91	124.252,80	176.495,45	226.153,85	1.160.266	2.948.796
575	4,5 T	63 lít diesel + 33,75 kWh	2x2/7+1x3/7+1x6/7	1.337.077,03	579.801,41	153.451,20	217.970,45	226.153,85	1.160.266	3.448.566
576	5,5 T	78 lít diesel + 33,75 kWh	2x2/7+1x3/7+1x6/7	1.643.915,70	691.309,82	182.963,20	259.890,91	226.153,85	1.160.266	3.938.346
	Búa rung cọc cát, tự hành, bánh xích - công suất:									
577	60,0 kW	39,60 lít diesel	1x3/7+1x5/7+1x6/7	810.054,08	527.381,27	166.541,45	173.480,68	169.615,38	1.035.332	2.712.790
	Búa rung - công suất:									
578	40,0 kW	108,00 kWh	1x3/7+1x4/7	154.734,84	60.594,80	14.295,12	18.760,00	113.076,92	583.412	831.797

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
579	50,0 kW	135,00 kWh	1x3/7+1x4/7	193.418,55	30.397,15	17.415,51	22.855,00	113.076,92	583.412	847.499
580	170,0 kW	357,00 kWh	1x3/7+1x4/7	511.484,61	139.164,55	22.748,88	43.085,00	113.076,92	583.412	1.299.895
	Búa đóng cọc nổi (cả sà lan và máy phụ trợ) - trọng lượng búa:									
581	<= 1,8 T	41,50 lít diesel	1 Thuyền phó2 1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 Thủy thủ 2/4	848.920,31	1.173.897,90	520.751,70	529.578,00	339.230,77	1.811.137	4.884.285
582	<= 2,5 T	46,70 lít diesel	1 Thuyền phó2 1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 Thủy thủ 2/4	955.291,04	1.215.886,00	539.378,00	548.520,00	339.230,77	1.811.137	5.070.212
583	≤ 3,5 T	51,87 lít diesel	1 Thuyền phó2 1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 Thủy thủ 2/4	1.061.048,10	1.238.090,35	549.228,05	558.537,00	339.230,77	1.811.137	5.218.040
	Tàu đóng cọc C 96 - búa thủy lực, trọng lượng đầu búa:									
584	7,5 T	162,00 lít diesel	1 Thuyền trưởng1 1/2 + 1 Thuyền phó2 1/2 + 4 thợ máy (3x2/4+1x4/4) + 1 thợ điện 3/4 + 1 Thủy thủ 2/4	3.313.857,58	3.701.097,40	1.378.546,40	1.798.104,00	452.307,69	2.644.708	12.836.313
	Máy ép cọc trước - lực ép									
585	60 T	37,50 kWh	1x3/7+1x4/7	53.727,38	98.346,11	18.634,00	23.527,78	113.076,92	583.412	777.648
586	100 T	52,50 kWh	1x3/7+1x4/7	75.218,33	133.458,11	25.286,80	31.927,78	113.076,92	583.412	849.303

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
587	150 T	75,00 kWh	1x3/7+1x4/7	107.454,75	151.014,11	28.613,20	36.127,78	113.076,92	583.412	906.622
588	200 T	84,00 kWh	1x3/7+1x4/7	120.349,32	168.570,11	31.939,60	40.327,78	113.076,92	583.412	944.599
589	Máy ép cọc sau	36,00 kWh	1x3/7+1x4/7	51.578,28	51.387,88	9.736,65	12.293,75	113.076,92	583.412	708.409
	Máy ép thủy lực (KGK-130C4) - lực ép:									
590	130 T	137,70 kWh	1x3/7+1x4/7	197.286,92	331.179,98	53.316,90	102.532,50	113.076,92	583.412	1.267.729
591	Máy cắm bấc thăm	47,85 lít diesel	1x3/7+1x5/7	978.815,34	496.016,11	114.866,89	186.472,22	113.076,92	628.385	2.404.555
	Máy khoan cọc nhồi									
592	Búa khoan VRM 1500/800 HD	51,60 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.055.525,01	3.014.604,13	1.318.126,50	1.220.487,50	226.153,85	1.263.328	7.872.071
593	Bộ thiết bị khoan nhồi TRC - 15	330,00 kWh	2x6/7+1x5/7+1x4/7+2x3/7	472.800,90	5.739.137,63	2.509.420,50	2.323.537,50	339.230,77	2.025.692	13.070.589
594	Máy khoan cọc nhồi GPS 15	594,00 kWh	1x6/7+1x4/7+2x3/7	851.041,62	971.202,27	550.247,73	300.681,82	226.153,85	1.263.328	3.936.501
595	Máy khoan cọc nhồi ED	51,60 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.055.525,01	1.763.425,84	895.361,73	545.952,27	226.153,85	1.263.328	5.523.593
596	Máy khoan cọc nhồi QJ 250	675,00 kWh	1x6/7+1x4/7+2x3/7	967.092,75	1.309.218,75	767.812,50	492.187,50	226.153,85	1.263.328	4.799.639
597	Máy khoan cọc nhồi VRM 2000	60,00 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.227.354,66	4.003.345,13	1.666.169,55	1.620.787,50	226.153,85	1.263.328	9.780.985
598	Máy khoan có mô men xoay > 200 kNm	59,30 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.213.035,52	5.202.869,32	2.094.034,09	1.610.795,45	226.153,85	1.263.328	11.384.062

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy trộn dung dịch khoan - dung tích									
599	≤ 750 lít	12,60 kWh	1x3/7	18.052,40	10.687,50	3.600,00	2.812,50	56.538,46	272.968	308.120
600	1000 lít	18,00 kWh	1x4/7	25.789,14	66.177,00	22.291,20	19.350,00	56.538,46	310.445	444.052
	Máy sàng lọc Bentonit BE 100 - năng suất									
601	100 m3/h	21,12 kWh	1x4/7	30.259,26	131.798,25	44.395,20	38.537,50	56.538,46	310.445	555.435
	Sà lan công trình - trọng tải									
602	100,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	142.243,50	67.378,50	69.106,15	113.076,92	521.575	800.304
603	200,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	209.142,50	99.067,50	101.607,69	113.076,92	521.575	931.393
604	250,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	261.411,50	123.826,50	127.001,54	113.076,92	521.575	1.033.815
605	300,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	314.179,25	148.821,75	152.637,69	113.076,92	521.575	1.137.214
606	400,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	350.255,50	154.849,80	170.164,62	113.076,92	521.575	1.196.845
607	600,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	412.067,25	182.177,10	200.194,62	113.076,92	521.575	1.316.014
608	800,0 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	583.770,25	245.798,00	283.613,08	113.076,92	521.575	1.634.757
609	1000 T		2 x Thủy thủ 2/4	-	686.778,75	289.170,00	333.657,69	113.076,92	521.575	1.831.182

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Phà chuyên dùng - trọng tải									
610	250 T		1 Thuyền trưởng 1/2 + 3 thủy thủ 2/4 + 2 thợ máy 3/4	-	420.764,50	199.309,50	204.420,00	339.230,77	1.996.648	2.821.142
	Phao thép - trọng tải:									
611	10 T			-	21.546,00	10.206,00	9.720,00	-	-	41.472
612	15 T			-	28.462,00	13.482,00	12.840,00	-	-	54.784
613	60 T			-	43.636,67	20.670,00	21.200,00	-	-	85.507
614	200 T			-	75.993,67	35.997,00	36.920,00	-	-	148.911
615	250 T			-	79.781,00	37.791,00	38.760,00	-	-	156.332
	Ca nô - công suất									
616	15 CV	3,15 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2	64.436,12	32.957,40	17.346,00	17.346,00	56.538,46	319.814	451.899
617	23 CV	4,83 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2	98.802,05	36.189,30	19.047,00	19.047,00	56.538,46	406.011	579.096
618	30 CV	6,30 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2	128.872,24	39.261,60	18.597,60	20.664,00	56.538,46	406.011	613.406
619	55 CV	9,90 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	202.513,52	50.433,60	23.889,60	26.544,00	113.076,92	666.798	970.179
620	75 CV	13,50 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	276.154,80	66.164,18	29.251,53	37.989,00	113.076,92	666.798	1.076.358

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
621	90 CV	16,20 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	331.385,76	86.207,28	38.112,69	49.497,00	113.076,92	666.798	1.172.001
622	120 CV	18,00 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	368.206,40	105.665,18	46.715,13	60.669,00	113.076,92	666.798	1.248.054
623	150 CV	22,50 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	460.258,00	116.235,35	51.388,26	66.738,00	169.615,38	1.020.342	1.714.961
	Tàu công tác sông - công suất:									
624	12 CV	19,20 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4	392.753,49	16.957,50	10.710,00	8.925,00	113.076,92	611.520	1.040.866
625	25 CV	39,50 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	808.008,48	178.712,10	81.517,80	94.059,00	169.615,38	1.020.342	2.182.639
626	33 CV	50,60 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	1.035.069,10	235.928,70	103.477,50	124.173,00	169.615,38	1.020.342	2.518.990
627	50 CV	67,50 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	1.380.773,99	259.828,80	113.960,00	136.752,00	169.615,38	1.020.342	2.911.656
628	90 CV	110,00 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thuyền phó I 1/2+ 1 máy I 1/2+1 Thợ máy 3/4+1 Thủy thủ 3/4	2.250.150,21	289.856,88	138.687,50	166.425,00	282.692,31	1.662.780	4.507.900
629	150 CV	166,10 lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2 + 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)	3.397.726,82	465.160,85	186.954,60	267.078,00	395.769,23	2.200.283	6.517.203
630	190 CV	216,80 lít diesel	1 thuyền trưởng 1/2 + 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)	4.434.841,50	836.506,83	304.184,30	480.291,00	395.769,23	2.299.597	8.355.421

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Xuồng cao tốc - công suất:									
631	25 CV	105,00 lít xăng	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4	2.213.142,67	54.521,13	28.173,60	31.304,00	113.076,92	697.717	3.024.858
632	50 CV	148,00 lít xăng	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4	3.119.477,28	65.493,63	33.843,60	37.604,00	113.076,92	697.717	3.954.135
633	120 CV	350,00 lít xăng	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4	7.377.142,22	145.909,87	64.228,27	83.776,00	113.076,92	697.717	8.368.773
634	225 CV	630,00 lít xăng	1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4	13.278.856,00	296.257,50	119.070,00	170.100,00	113.076,92	736.131	14.600.414
635	Thiết bị lặn		1 Thợ lặn cấp I 1/2 + 1 thợ lặn 2/4	-	111.886,25	29.443,75	31.406,67	113.076,92	857.931	1.030.667
	Xuồng vớt rác - công suất:									
636	4 CV	2,70 lít xăng	1x3/7+1x4/7	56.909,38	4.950,00	2.227,50	1.485,00	113.076,92	583.412	648.984
637	24 CV	11,40 lít xăng	1x3/7+1x5/7	240.284,06	37.346,88	16.187,50	13.875,00	113.076,92	628.385	936.078
	Lò đốt rác y tế bằng gaz (chưa tính gaz) - công suất:									
638	7 tấn/ngày		3x4/7+1x5/7	-	3.303.686,75	1.366.186,25	1.490.385,00	226.153,85	1.286.751	7.447.009
	Tàu kéo và phục vụ thi công thủy (làm neo, cấp dầu,...) - công suất									
639	75 CV	68,25 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + 2 thợ máy (1x2/4+1x3/4) + 1 Thợ điện 2/4 + 2 Thủy thủ 2/4	1.396.115,93	94.363,50	46.956,00	54.180,00	339.230,77	1.893.586	3.485.202

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
640	150 CV	94,50 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)	1.933.083,59	224.021,88	106.115,63	128.625,00	395.769,23	2.353.938	4.745.785
641	360 CV	201,60 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)	4.123.911,66	324.420,25	153.672,75	186.270,00	395.769,23	2.467.306	7.255.581
642	600 CV	315,00 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)	6.443.611,97	482.351,10	193.863,60	276.948,00	565.384,62	3.701.266	11.098.041
	Xe nâng - chiều cao nâng :									
643	12 m	25,20 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	515.488,96	228.542,60	69.078,29	85.918,27	113.076,92	670.546	1.569.574
644	18 m	29,40 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	601.403,78	310.685,44	89.000,87	116.799,04	113.076,92	670.546	1.788.435
645	24 m	32,55 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	665.839,90	391.825,67	112.244,80	147.302,88	113.076,92	670.546	1.987.759
	Xe thang - chiều dài thang:									
646	9 m	25,20 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	515.488,96	315.018,17	91.900,04	118.427,88	113.076,92	670.546	1.711.381
647	12 m	29,40 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	601.403,78	428.242,10	120.422,97	160.993,27	113.076,92	670.546	1.981.608
648	18 m	32,55 lít diesel	1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn	665.839,90	519.318,96	146.034,05	195.232,69	113.076,92	670.546	2.196.972
	Bộ phao thả kè - Loại trọng tải, cự ly									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
649	95 T $L \leq 30$ m			-	52.668,00	28.828,80	27.720,00	-	-	109.217
650	137 T - $30 \leq L \leq 70$ m			-	76.009,50	41.605,20	40.005,00	-	-	157.620
651	190 T - $L > 70$ m			-	105.186,38	57.575,70	55.361,25	-	-	218.123
	Tàu cuốc sông - công suất									
652	495 CV	519,75 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 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+1 x4/4)	10.631.959,74	2.155.616,68	1.549.018,58	1.815.256,15	904.615,38	6.524.280	22.676.131
	Tàu hút bùn - công suất:									
653	150 CV	157,50 lít diesel	1 Máy trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 2 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x2/4 +1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4+1x2/4)	3.221.805,98	368.128,65	232.502,31	232.502,31	452.307,69	2.744.958	6.799.898
654	300 CV	304,50 lít diesel	1 Thuyền trưởng 1/2 + thuyền phó 1/2 + 1 máy 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) + 2 thủy thủ (1x3/4+1x2/4)	6.228.824,90	523.252,69	330.475,38	330.475,38	508.846,15	3.455.469	10.868.498

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
655	585 CV	573,30 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 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)	11.727.373,78	1.965.714,42	854.568,48	1.241.503,85	678.461,54	4.975.191	20.764.351
656	900 CV	756,00 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 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)	15.464.668,72	1.902.558,61	1.094.805,65	1.602.154,62	678.461,54	4.975.191	25.039.378
657	1200 CV	1008,00 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 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)	20.619.558,29	3.858.694,47	2.030.891,83	3.249.426,92	848.076,92	6.079.855	35.838.427
658	4170 CV	3210,90 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 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)	65.681.884,63	19.561.761,49	6.589.224,92	16.473.062,31	1.074.230,77	7.653.305	115.959.238
	Tàu hút bọng tự hành - công suất:									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
659	1390 CV	1445,60 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuộc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuộc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	29.571.064,94	2.184.601,73	1.992.970,00	1.839.664,62	735.000,00	5.440.228	41.028.529
660	5945 CV	5231,60 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuộc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuộc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	107.017.143,99	12.629.884,62	10.635.692,31	10.635.692,31	735.000,00	5.440.228	146.358.641
	Tàu ngoạm (có tính năng phá đá ngầm) 3170 CV - dung tích gầu:									
661	17,00 m3	2662,80 lít diesel	1 Thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuộc I 2/2 + 3 kỹ thuật viên cuộc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	54.469.999,81	9.841.616,35	5.697.777,88	6.215.757,69	904.615,38	6.576.748	82.801.899
	Xáng cạp - dung tích gầu:									
662	0,65 m3	45,90 lít diesel	1x5/7+1x4/7+2x3/7	938.926,31	419.164,61	176.490,36	203.642,73	226.153,85	1.211.797	2.950.021
663	1,00 m3	62,10 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.270.312,07	480.111,86	202.152,36	233.252,73	226.153,85	1.263.328	3.449.157
664	1,25 m3	70,20 lít diesel	1x6/7+1x4/7+2x3/7	1.436.004,95	582.555,11	245.286,36	283.022,73	226.153,85	1.263.328	3.810.197

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Máy quạt gió - công suất:									
665	2,5 kW	16,00 kWh	1x3/7	22.923,68	3.360,00	285,60	840,00	56.538,46	272.968	300.377
666	4,5 kW (CBM - 5)	28,80 kWh	1x3/7	41.262,62	7.373,33	626,73	1.843,33	56.538,46	272.968	324.074
	Máy - thiết bị khoan và thăm dò khảo sát:									
667	Bộ khoan tay			-	22.610,00	7.140,00	5.950,00	-	-	35.700
668	Bộ máy khoan cby-150-zub	16,40 lít diesel		335.476,94	315.210,00	110.600,00	110.600,00	-	-	871.887
669	Bộ nén ngang GA	4,50 lít diesel		92.051,60	215.164,44	48.533,33	80.888,89	-	-	436.638
670	Búa cần MO - 10 (chưa tính khí nén)			-	6.475,00	1.424,50	1.079,17	-	-	8.979
671	Búa khoan tay P30 (2,02 kW)	5,20 kWh		7.450,20	8.322,22	3.536,94	2.080,56	-	-	21.390
672	Thùng trực 0,5 m3			-	3.780,00	1.008,00	630,00	-	-	5.418
673	Máy khoan F-60L	27,80 lít diesel		568.674,33	485.982,00	136.416,00	170.520,00	-	-	1.361.592
674	Máy xuyên động RA-50			-	26.533,50	6.982,50	9.975,00	-	-	43.491
675	Bộ dụng cụ đo độ xuyên động hình côn DCP			-	653,33	65,33	233,33	-	-	952
676	Máy xuyên tĩnh Gouda	19,80 lít diesel		405.027,04	223.440,00	47.040,00	84.000,00	-	-	759.507

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
677	Thiết bị đo ngẫu lực			-	153.615,00	34.650,00	57.750,00	-	-	246.015
678	Bộ dụng cụ thí nghiệm SPT			-	5.117,78	1.279,44	1.827,78	-	-	8.225
679	Biến thế thấp sáng			-	3.383,33	609,00	676,67	-	-	4.669
	Máy nén khí hút nước thí nghiệm, thổi rửa lỗ khoan:									
680	Máy nén khí DK9	45,60 lít diesel		932.789,54	174.682,20	83.580,00	83.580,00	-	-	1.274.632
681	Máy nén khí 660 m3/h	48,60 lít diesel		994.157,27	203.552,07	97.393,33	97.393,33	-	-	1.392.496
682	Máy nén khí 1260 m3/h	89,30 lít diesel		1.826.712,85	469.525,47	157.257,33	224.653,33	-	-	2.678.149
	Máy thăm dò địa vật lý:									
683	Máy UJ-18			-	16.944,20	4.076,80	5.096,00	-	-	26.117
684	Máy MF-2-100			-	20.978,53	5.047,47	6.309,33	-	-	32.335
	Máy, thiết bị trắc đạc:									
685	Theo 020			-	8.534,17	1.604,17	2.566,67	-	-	12.705
686	Theo 010			-	19.913,06	3.293,89	5.988,89	-	-	29.196
687	Đitomat			-	32.895,33	4.946,67	9.893,33	-	-	47.735

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
688	Ni 030			-	4.518,89	968,33	1.291,11	-	-	6.778
689	Ni 004			-	6.805,56	1.361,11	1.944,44	-	-	10.111
690	Dalta 020			-	12.103,00	2.002,00	3.640,00	-	-	17.745
691	Bộ đo mia bala			-	1.244,44	186,67	248,89	-	-	1.680
692	Máy thủy bình NA 720			-	7.513,33	1.502,67	2.146,67	-	-	11.163
693	Máy toàn đạc điện tử			-	80.686,67	10.920,00	24.266,67	-	-	115.873
694	Bộ thiết bị khống chế mặt bằng GPS (3 máy)			-	302.575,00	34.125,00	91.000,00	-	-	427.700
695	Xe chuyên dùng (Pajero)	34,00 lít diesel	1x3/4 Loại 7,5 -16,5 t	695.500,97	282.403,33	53.083,33	84.933,33	56.538,46	378.840	1.494.761
	Máy, thiết bị quang học:									
696	Ống nhòm			-	544,44	77,78	155,56	-	-	778
697	Kính hiển vi			-	3.822,00	491,40	1.092,00	-	-	5.405
698	Kính hiển vi điện tử quét			-	1.308.055,00	118.020,00	393.400,00	-	-	1.819.475
699	Máy ảnh			-	3.593,33	513,33	1.026,67	-	-	5.133
	Máy, thiết bị kiểm tra nền, mặt đường bộ:									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
700	Cần Belkenman			-	9.413,44	1.981,78	2.831,11	-	-	14.226
701	Thiết bị đếm phóng xạ			-	64.290,72	10.634,56	19.335,56	-	-	94.261
702	TRL Profile Beam			-	180.200,22	24.388,00	54.195,56	-	-	258.784
703	Máy FWD			-	927.896,67	97.673,33	279.066,67	-	-	1.304.637
704	Thiết bị đo phản ứng Romdas			-	41.688,11	9.403,33	12.537,78	-	-	63.629
	Thiết bị kiểm tra chất lượng cọc khoan nhồi:									
705	Bộ thiết bị PIT (đo biến dạng nhỏ)	1,10 kWh		1.576,00	157.339,00	26.026,00	47.320,00	-	-	232.261
706	Bộ thiết bị đo PDA (đo biến dạng lớn)	1,60 kWh		2.292,37	618.597,78	65.115,56	186.044,44	-	-	872.050
707	Bộ thiết bị siêu âm	1,10 kWh		1.576,00	258.869,72	38.927,78	77.855,56	-	-	377.229
	Máy, thiết bị thăm dò địa chấn:									
708	Loại 1 mạch (ES-125)			-	52.942,87	8.757,47	15.922,67	-	-	77.623
709	Loại 12 mạch (Triosx-12)			-	158.145,87	23.781,33	47.562,67	-	-	229.490
710	Loại 24 mạch (Triosx-24)			-	185.889,67	27.953,33	55.906,67	-	-	269.750
	Máy, thiết bị đo lường, thí nghiệm:									

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
711	Cân điện tử			-	3.528,00	453,60	1.008,00	-	-	4.990
712	Cân phân tích			-	5.439,00	699,30	1.554,00	-	-	7.692
713	Cân bàn			-	2.058,00	264,60	588,00	-	-	2.911
714	Cân thủy tĩnh			-	2.401,00	308,70	686,00	-	-	3.396
715	Lò nung	12,20 kWh		17.479,31	6.076,00	1.736,00	1.736,00	-	-	27.027
716	Tủ sấy	8,20 kWh		11.748,39	5.243,00	1.685,25	1.498,00	-	-	20.175
717	Tủ hút độc	2,40 kWh		3.438,55	5.243,00	1.498,00	1.498,00	-	-	11.678
718	Tủ lạnh	2,40 kWh		3.438,55	2.665,60	761,60	761,60	-	-	7.627
719	Máy hút chân không	0,80 kWh		1.146,18	1.617,00	519,75	462,00	-	-	3.745
720	Máy hút ẩm OASIS-America			-	4.410,00	1.260,00	1.260,00	-	-	6.930
721	Bếp điện	2,90 kWh		4.154,92	1.306,67	212,33	130,67	-	-	5.805
722	Bếp gas	2,90 kWh		4.154,92	1.680,00	273,00	168,00	-	-	6.276
723	Máy chưng cất nước	2,90 kWh		4.154,92	3.234,00	808,50	924,00	-	-	9.121
724	Máy trộn đất	4,10 kWh		5.874,19	2.695,00	673,75	770,00	-	-	10.013

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
725	Máy trộn xi măng, dung tích: 5lít			-	8.099,70	2.131,50	2.436,00	-	-	12.667
726	Máy trộn dung dịch lỏng (máy đo độ rung vữa)			-	6.889,40	1.813,00	2.072,00	-	-	10.774
727	Máy đầm tiêu chuẩn (đầm rung)	4,10 kWh		5.874,19	2.695,00	866,25	770,00	-	-	10.205
728	Máy cắt đất			-	1.127,00	241,50	322,00	-	-	1.691
729	Máy cắt mẫu lớn (30x30) cm	3,80 kWh		5.444,37	6.982,50	1.575,00	2.100,00	-	-	16.102
730	Máy cắt ứng biến			-	66.566,50	11.011,00	20.020,00	-	-	97.598
731	Máy nén 3 trục	4,50 kWh		6.447,29	316.633,10	38.091,20	95.228,00	-	-	456.400
732	Máy ép litvinốp	1,90 kWh		2.722,19	7.261,80	1.638,00	2.184,00	-	-	13.806
733	Kích tháo mẫu			-	3.332,00	523,60	952,00	-	-	4.808
734	Máy ép mẫu đá, bê tông	7,20 kWh		10.315,66	67.776,80	11.211,20	20.384,00	-	-	109.688
735	Máy cắt mẫu vật liệu (bê tông, gạch, đá)	6,50 kWh		9.312,75	29.466,15	7.754,25	8.862,00	-	-	55.395
736	Máy khoan mẫu đá	4,80 kWh		6.877,10	27.231,75	7.166,25	8.190,00	-	-	49.465
737	Máy mài thử độ mài mòn	7,20 kWh		10.315,66	4.410,00	1.323,00	1.260,00	-	-	17.309
738	Máy nén một trục	0,80 kWh		1.146,18	7.261,80	1.638,00	2.184,00	-	-	12.230

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
739	Máy nén Marshall			-	107.483,95	17.779,30	32.326,00	-	-	157.589
740	Máy CBR	4,10 kWh		5.874,19	32.072,95	6.028,75	9.646,00	-	-	53.622
741	Máy thí nghiệm thủy lực quay tay			-	3.577,00	894,25	1.022,00	-	-	5.493
742	Máy nén 4 T quay tay			-	3.332,00	833,00	952,00	-	-	5.117
743	Máy nén thủy lực 10 T			-	8.704,85	2.290,75	2.618,00	-	-	13.614
744	Máy nén thủy lực 50 T			-	14.477,05	3.809,75	4.354,00	-	-	22.641
745	Máy nén thủy lực 125 T			-	19.364,80	5.096,00	5.824,00	-	-	30.285
746	Máy kéo nén thủy lực 100 T			-	21.180,25	5.573,75	6.370,00	-	-	33.124
747	Máy kéo nén uốn thủy lực 25 T			-	11.730,60	3.087,00	3.528,00	-	-	18.346
748	Máy kéo nén uốn thủy lực 100 T			-	97.987,75	16.208,50	29.470,00	-	-	143.666
749	Máy gia tải - 20 T			-	15.128,75	3.981,25	4.550,00	-	-	23.660
750	Máy caragrang (làm thí nghiệm chảy)			-	2.695,00	673,75	770,00	-	-	4.139
751	Máy xác định hệ số thấm			-	35.098,70	6.597,50	10.556,00	-	-	52.252
752	Máy đo PH			-	3.969,00	992,25	1.134,00	-	-	6.095

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
753	Máy đo âm thanh			-	3.577,00	894,25	1.022,00	-	-	5.493
754	Máy đo chiều dày màng sơn			-	43.757,00	8.225,00	13.160,00	-	-	65.142
755	Máy đo điện thế thí nghiệm ăn mòn cốt thép trong bê tông			-	37.519,30	7.052,50	11.284,00	-	-	55.856
756	Máy đo vết nứt			-	6.958,00	1.739,50	1.988,00	-	-	10.686
757	Máy đo tốc độ ăn mòn cốt thép trong bê tông			-	54.416,95	9.001,30	16.366,00	-	-	79.784
758	Máy đo độ thấm của Ion Clo			-	78.716,05	11.837,00	23.674,00	-	-	114.227
759	Dụng cụ đo độ cháy của than			-	5.145,00	1.286,25	1.470,00	-	-	7.901
760	Máy đo gia tốc			-	39.939,90	7.507,50	12.012,00	-	-	59.459
761	Máy ghi nhiệt ổn định			-	6.842,85	1.800,75	2.058,00	-	-	10.702
762	Máy đo chuyển vị			-	24.671,50	4.637,50	7.420,00	-	-	36.729
763	Máy xác định môđun			-	12.708,15	2.866,50	3.822,00	-	-	19.397
764	Máy so màu ngọn lửa			-	16.944,20	3.822,00	5.096,00	-	-	25.862
765	Máy so màu quang điện			-	43.570,80	8.190,00	13.104,00	-	-	64.865
766	Máy đo độ dẫn dài Bitum			-	25.416,30	4.777,50	7.644,00	-	-	37.838

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
767	Máy chiết nhựa (Xóc lét)			-	3.773,00	943,25	1.078,00	-	-	5.794
768	Bộ thí nghiệm độ co ngót, trương nở			-	6.223,00	1.555,75	1.778,00	-	-	9.557
769	Thiết bị thử tỷ diện			-	6.762,00	1.690,50	1.932,00	-	-	10.385
770	Bàn dằn			-	10.892,70	2.866,50	3.276,00	-	-	17.035
771	Bàn rung			-	4.165,00	1.041,25	1.190,00	-	-	6.396
772	Máy khuấy bằng từ			-	6.517,00	1.629,25	1.862,00	-	-	10.008
773	Máy khuấy cầm tay NAG-2			-	3.871,00	967,75	1.106,00	-	-	5.945
774	Máy nghiền bi sứ LE1			-	3.577,00	894,25	1.022,00	-	-	5.493
775	Máy phân tích hạt LAZER			-	33.609,10	6.317,50	10.108,00	-	-	50.035
776	Máy phân tích vi nhiệt			-	27.231,75	5.118,75	8.190,00	-	-	40.541
777	Tenxômét			-	3.381,00	845,25	966,00	-	-	5.192
778	Máy đo độ giãn nở bê tông			-	33.888,40	6.370,00	10.192,00	-	-	50.450
779	Máy đo hệ số dẫn nhiệt			-	3.185,00	796,25	910,00	-	-	4.891
780	Máy nhiễu xạ Ron ghen (phân tích thành phần hoá lý của vật liệu)			-	960.186,85	86.633,40	288.778,00	-	-	1.335.598

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
781	Cần ép mẫu thử gạch chịu lửa			-	2.333,33	379,17	233,33	-	-	2.946
782	Côn thử độ sụt			-	1.633,33	265,42	163,33	-	-	2.062
783	Dụng cụ xác định độ chịu lực và đập xung kích gạch lát xi măng (viên bi sắt)			-	2.333,33	379,17	233,33	-	-	2.946
784	Dụng cụ xác định giới hạn bền liên kết			-	1.633,33	265,42	163,33	-	-	2.062
785	Chén bạch kim			-	10.241,00	924,00	3.080,00	-	-	14.245
786	Kẹp niken			-	3.871,00	497,70	1.106,00	-	-	5.475
787	Máy siêu âm đo chiều dày kim loại			-	17.176,95	3.874,50	5.166,00	-	-	26.217
788	Máy dò vị trí cốt thép			-	27.231,75	5.118,75	8.190,00	-	-	40.541
789	Máy siêu âm kiểm tra chất lượng mối hàn			-	62.330,45	10.310,30	18.746,00	-	-	91.387
790	Máy siêu âm kiểm tra cường độ bê tông của cấu kiện BT, BTCT tại hiện trường			-	26.068,00	4.900,00	7.840,00	-	-	38.808
791	Súng bi			-	3.675,00	918,75	1.050,00	-	-	5.644
	Máy tính chuyên dùng:									
792	Máy scanner (khổ Ao)	1,80 kWh		2.578,91	92.479,33	14.602,00	19.469,33	-	-	129.130
793	Máy vẽ plotter	1,80 kWh		2.578,91	52.716,36	8.323,64	11.098,18	-	-	74.717

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
794	Máy vi tính	1,60 kWh		2.292,37	5.600,00	1.120,00	1.120,00	-	-	10.132
795	Máy tính xách tay	0,80 kWh		1.146,18	9.975,00	1.837,50	2.100,00	-	-	15.059
	Máy thí nghiệm đường dây và trạm biến áp									
796	Bộ tạo nguồn 3 pha			-	187.596,50	49.649,60	70.525,00	-	-	307.771
797	Bộ nguồn AC-DC			-	18.450,73	4.883,20	6.936,36	-	-	30.270
798	Công tơ mẫu xách tay			-	77.738,50	20.574,40	29.225,00	-	-	127.538
799	Hộp đo tgd Delta			-	369.437,73	97.776,00	138.886,36	-	-	606.100
800	Hộp bộ đo lường			-	349.251,95	92.433,60	131.297,73	-	-	572.983
801	Hộp bộ phân tích hàm lượng khí			-	597.532,73	158.144,00	224.636,36	-	-	980.313
802	Hộp bộ thí nghiệm cao áp			-	187.342,59	49.582,40	70.429,55	-	-	307.355
803	Hộp bộ thí nghiệm rơle			-	352.849,00	93.385,60	132.650,00	-	-	578.885
804	Máy điều chỉnh điện áp 1 pha			-	7.321,05	1.937,60	2.752,27	-	-	12.011
805	Máy đo độ Axít			-	67.370,55	17.830,40	25.327,27	-	-	110.528
806	Máy đo độ chớp nháy kín			-	64.577,55	17.091,20	24.277,27	-	-	105.946

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
807	Máy đo độ nhớt			-	55.479,14	14.683,20	20.856,82	-	-	91.019
808	Máy đo điện áp xuyên thủng			-	13.499,50	3.572,80	5.075,00	-	-	22.147
809	Máy đo điện trở một chiều			-	66.312,59	17.550,40	24.929,55	-	-	108.793
810	Máy đo điện trở tiếp địa			-	22.555,59	5.969,60	8.479,55	-	-	37.005
811	Máy đo điện trở tiếp xúc			-	38.721,14	10.248,00	14.556,82	-	-	63.526
812	Cầu đo tang dầu cách điện			-	134.825,73	35.683,20	50.686,36	-	-	221.195
813	Máy đo tỷ trọng			-	27.125,95	7.179,20	10.197,73	-	-	44.503
814	Máy đo vụn năng			-	55.817,68	14.772,80	20.984,09	-	-	91.575
815	Máy chụp sóng			-	192.420,77	50.926,40	72.338,64	-	-	315.686
816	Máy đo độ ổn định oxy hóa dầu			-	138.084,23	36.545,60	51.911,36	-	-	226.541
817	Máy phát tần số			-	49.173,73	13.014,40	18.486,36	-	-	80.674
818	Máy phân tích độ ẩm khí SF6			-	68.005,32	17.998,40	25.565,91	-	-	111.570
819	Máy tính xách tay			-	17.477,41	4.625,60	6.570,45	-	-	28.673
820	Máy đo vi lượng ẩm			-	61.530,64	16.284,80	23.131,82	-	-	100.947

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần, cấp bậc thợ điều khiển máy	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
821	Mê gô mét			-	18.620,00	4.928,00	7.000,00	-	-	30.548
822	Thiết bị kiểm tra áp lực			-	31.865,59	8.433,60	11.979,55	-	-	52.279
823	Thiết bị tạo dòng điện			-	184.464,95	48.820,80	69.347,73	-	-	302.633

PHẦN III

BẢNG GIÁ CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG TỈNH LÀO CAI

VÙNG III (HUYỆN SAPA - BẢO THẮNG) VÀ VÙNG IV (CÁC HUYỆN CÒN LẠI)

(Công bố kèm theo Quyết định số: 81/QĐ-UBND ngày 10/01/2013 của UBND tỉnh Lào Cai)

Đơn vị: đồng/ca

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy đào một gầu, bánh xích- dung tích gầu											
1	0,22 m3	32,40 lít diesel	662.771,52	235.164,46	83.063,94	68.761,54	48.461,54	266.095,38	1.315.856,84	44.423,08	243.920,77	1.293.682,22
2	0,30 m3	35,10 lít diesel	718.002,48	284.701,85	100.561,35	83.246,15	48.461,54	266.095,38	1.452.607,21	44.423,08	243.920,77	1.430.432,60
3	0,40 m3	42,66 lít diesel	872.649,16	318.148,79	113.469,78	98.498,08	48.461,54	266.095,38	1.668.861,20	44.423,08	243.920,77	1.646.686,58
4	0,50 m3	51,30 lít diesel	1.049.388,23	374.021,58	133.397,17	115.796,15	48.461,54	266.095,38	1.938.698,52	44.423,08	243.920,77	1.916.523,90
5	0,65 m3	59,40 lít diesel	1.215.081,11	422.502,63	150.688,25	130.805,77	96.923,08	538.615,38	2.457.693,15	88.846,15	493.730,77	2.412.808,53
6	0,80 m3	64,80 lít diesel	1.325.543,03	464.765,94	165.761,72	143.890,38	96.923,08	538.615,38	2.638.576,47	88.846,15	493.730,77	2.593.691,85
7	1,00 m3	74,52 lít diesel	1.524.374,49	522.725,81	186.433,48	161.834,62	96.923,08	614.907,69	3.010.276,08	88.846,15	563.665,38	2.959.033,77
8	1,20 m3	78,30 lít diesel	1.601.697,83	717.476,17	255.892,43	222.128,85	96.923,08	614.907,69	3.412.102,97	88.846,15	563.665,38	3.360.860,67
9	1,25 m3	82,62 lít diesel	1.690.067,37	732.042,23	261.087,51	226.638,46	96.923,08	614.907,69	3.524.743,26	88.846,15	563.665,38	3.473.500,95

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy đào một gầu, bánh xích- dung tích gầu											
10	1,60 m3	113,22 lít diesel	2.316.018,24	829.674,46	299.119,48	272.919,23	96.923,08	614.907,69	4.332.639,10	88.846,15	563.665,38	4.281.396,80
11	2,00 m3	127,50 lít diesel	2.608.128,65	1.065.800,62	384.249,17	350.592,31	96.923,08	667.910,77	5.076.681,51	88.846,15	612.251,54	5.021.022,28
12	2,30 m3	137,70 lít diesel	2.816.778,94	1.204.570,77	434.279,46	396.240,38	96.923,08	667.910,77	5.519.780,33	88.846,15	612.251,54	5.464.121,10
13	2,50 m3	163,71 lít diesel	3.348.837,19	1.241.581,60	447.622,84	408.415,00	96.923,08	667.910,77	6.114.367,40	88.846,15	612.251,54	6.058.708,17
14	3,50 m3	196,35 lít diesel	4.016.518,12	1.901.102,00	583.195,20	714.700,00	96.923,08	667.910,77	7.883.426,09	88.846,15	612.251,54	7.827.766,86
15	3,60 m3	198,90 lít diesel	4.068.680,70	2.018.408,00	607.040,00	758.800,00	96.923,08	667.910,77	8.120.839,47	88.846,15	612.251,54	8.065.180,24
16	5,40 m3	218,28 lít diesel	4.465.116,25	2.456.350,40	701.814,40	923.440,00	96.923,08	667.910,77	9.214.631,82	88.846,15	612.251,54	9.158.972,59
17	6,50 m3	332,01 lít diesel	6.791.567,01	3.233.673,33	923.906,67	1.215.666,67	96.923,08	667.910,77	12.832.724,45	88.846,15	612.251,54	12.777.065,22
18	9,50 m3	397,80 lít diesel	8.137.361,40	4.985.536,03	1.319.480,21	1.874.261,67	96.923,08	667.910,77	16.984.550,08	88.846,15	612.251,54	16.928.890,85
19	10,40 m3	408,00 lít diesel	8.346.011,69	5.608.747,43	1.484.420,37	2.108.551,67	96.923,08	667.910,77	18.215.641,93	88.846,15	612.251,54	18.159.982,70
	Máy đào một gầu, bánh xích, động cơ điện - dung tích gầu:											
20	2,50 m3	672,00 kWh	962.794,56	1.119.558,53	437.722,13	420.886,67	96.923,08	667.910,77	3.608.872,66	88.846,15	612.251,54	3.553.213,43

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
21	4,00 m3	924,00 kWh	1.323.842,52	1.550.828,77	573.690,04	583.018,33	96.923,08	667.910,77	4.699.290,43	88.846,15	612.251,54	4.643.631,20
22	4,60 m3	1050,0 kWh	1.504.366,50	2.165.009,47	800.890,72	813.913,33	96.923,08	667.910,77	5.952.090,79	88.846,15	612.251,54	5.896.431,56
23	5,00 m3	1134,0 kWh	1.624.715,82	2.251.406,27	748.211,71	846.393,33	96.923,08	667.910,77	6.138.637,90	88.846,15	612.251,54	6.082.978,67
24	8,00 m3	2079,0 kWh	2.978.645,67	3.925.902,87	1.304.698,55	1.475.903,33	96.923,08	667.910,77	10.353.061,19	88.846,15	612.251,54	10.297.401,96
	Máy đào một gầu, bánh hơi, dung tích gầu											
25	0,15 m3	29,70 lít diesel	607.540,56	212.973,92	70.742,22	62.273,08	48.461,54	266.095,38	1.219.625,16	44.423,08	243.920,77	1.197.450,54
26	0,30 m3	33,48 lít diesel	684.863,90	293.495,19	97.488,46	85.817,31	48.461,54	266.095,38	1.427.760,25	44.423,08	243.920,77	1.405.585,63
27	0,75 m3	56,70 lít diesel	1.159.850,15	444.721,31	149.250,12	137.684,62	96.923,08	538.615,38	2.430.121,58	88.846,15	493.730,77	2.385.236,97
28	1,25 m3	73,44 lít diesel	1.502.282,10	790.610,83	232.043,05	244.771,15	96.923,08	614.907,69	3.384.614,83	88.846,15	563.665,38	3.333.372,52
	Máy đào gầu ngoạm (gầu dây) - dung tích gầu:											
29	0,40 m3	59,40 lít diesel	1.215.081,11	409.849,73	146.175,51	126.888,46	96.923,08	538.615,38	2.436.610,20	88.846,15	493.730,77	2.391.725,58
30	0,65 m3	64,80 lít diesel	1.325.543,03	450.808,62	160.783,75	139.569,23	96.923,08	538.615,38	2.615.320,02	88.846,15	493.730,77	2.570.435,40
31	1,00 m3	82,60 lít diesel	1.689.658,25	695.474,90	248.045,54	215.317,31	96.923,08	614.907,69	3.463.403,69	88.846,15	563.665,38	3.412.161,38

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
32	1,20 m3	113,20 lít diesel	2.315.609,13	788.178,46	284.159,08	259.269,23	96.923,08	614.907,69	4.262.123,59	88.846,15	563.665,38	4.210.881,28
33	1,60 m3	127,50 lít diesel	2.608.128,65	1.001.837,85	361.188,91	329.551,92	96.923,08	667.910,77	4.968.618,10	88.846,15	612.251,54	4.912.958,87
34	2,30 m3	163,70 lít diesel	3.348.632,63	1.332.332,62	480.340,97	438.267,31	96.923,08	667.910,77	6.267.484,29	88.846,15	612.251,54	6.211.825,06
	Máy xúc lật - dung tích gầu:											
35	0,60 m3	29,10 lít diesel	595.267,01	246.520,62	78.497,35	81.092,31	48.461,54	266.095,38	1.267.472,67	44.423,08	243.920,77	1.245.298,06
36	1,00 m3	38,76 lít diesel	792.871,11	325.338,46	103.594,62	107.019,23	48.461,54	266.095,38	1.594.918,80	44.423,08	243.920,77	1.572.744,19
37	1,25 m3	46,50 lít diesel	951.199,86	378.947,69	120.664,92	124.653,85	96.923,08	538.615,38	2.114.081,71	88.846,15	493.730,77	2.069.197,09
38	1,65 m3	75,24 lít diesel	1.539.102,74	486.329,85	154.857,66	159.976,92	96.923,08	538.615,38	2.878.882,56	88.846,15	493.730,77	2.833.997,94
39	2,00 m3	86,64 lít diesel	1.772.300,13	467.827,50	153.363,00	175.875,00	96.923,08	538.615,38	3.107.981,01	88.846,15	493.730,77	3.063.096,40
40	2,30 m3	94,65 lít diesel	1.936.151,98	552.548,50	181.136,20	207.725,00	96.923,08	614.907,69	3.492.469,37	88.846,15	563.665,38	3.441.227,06
41	2,80 m3	100,80 lít diesel	2.061.955,83	690.587,15	226.387,97	259.619,23	96.923,08	614.907,69	3.853.457,87	88.846,15	563.665,38	3.802.215,57
42	3,20 m3	134,40 lít diesel	2.749.274,44	1.025.102,62	292.886,46	385.376,92	96.923,08	614.907,69	5.067.548,13	88.846,15	563.665,38	5.016.305,82
43	4,20 m3	159,60 lít diesel	3.264.763,40	1.366.779,62	390.508,46	513.826,92	96.923,08	614.907,69	6.150.786,09	88.846,15	563.665,38	6.099.543,78

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
44	Gầu đào 2800x600x7000 (thi công móng cọc, t-ường Barrette)		-	214.534,12	76.514,95	66.419,23	-	-	357.468,30	-	-	357.468,30
	Máy xúc chuyên dùng trong hầm- dung tích gầu											
45	0,90 m3	51,84 lít diesel	1.060.434,43	1.185.198,81	355.192,71	440.321,54	96.923,08	538.615,38	3.579.762,86	88.846,15	493.730,77	3.534.878,25
46	1,65 m3	65,25 lít diesel	1.334.748,19	1.362.991,67	408.475,52	506.374,62	96.923,08	538.615,38	4.151.205,39	88.846,15	493.730,77	4.106.320,77
47	4,20 m3	89,04 lít diesel	1.821.394,32	2.610.524,00	667.352,00	1.177.680,00	96.923,08	614.907,69	6.891.858,01	88.846,15	563.665,38	6.840.615,70
	Máy cào đá, động cơ điện - năng suất											
48	2 m3/ph	132,00 kWh	189.120,36	174.132,81	69.391,27	78.556,15	96.923,08	570.738,46	1.081.939,05	88.846,15	523.176,92	1.034.377,51
49	3 m3/ph	247,50 kWh	354.600,68	304.759,27	121.445,42	137.485,38	96.923,08	570.738,46	1.489.029,21	88.846,15	523.176,92	1.441.467,68
50	8 m3/ph	673,20 kWh	964.513,84	642.855,50	246.508,50	290.010,00	96.923,08	614.907,69	2.758.795,53	88.846,15	563.665,38	2.707.553,22
	Máy ủi - công suất											
51	45,0 CV	22,95 lít diesel	469.463,16	170.078,09	60.074,37	49.730,43	48.461,54	266.095,38	1.015.441,43	44.423,08	243.920,77	993.266,81
52	54,0 CV	27,54 lít diesel	563.355,79	181.007,22	63.934,71	52.926,09	48.461,54	266.095,38	1.127.319,19	44.423,08	243.920,77	1.105.144,58
53	75,0 CV	38,25 lít diesel	782.438,60	225.192,13	79.541,55	65.845,65	48.461,54	266.095,38	1.419.113,31	44.423,08	243.920,77	1.396.938,70

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
54	105,0 CV	44,10 lít diesel	902.105,68	314.459,88	112.154,11	97.356,00	96.923,08	538.615,38	1.964.691,05	88.846,15	493.730,77	1.919.806,44
55	108,0 CV	46,20 lít diesel	945.063,09	335.984,60	119.831,04	104.020,00	96.923,08	538.615,38	2.043.514,11	88.846,15	493.730,77	1.998.629,50
56	130,0 CV	54,60 lít diesel	1.116.892,74	429.544,78	153.199,87	132.986,00	96.923,08	538.615,38	2.371.238,78	88.846,15	493.730,77	2.326.354,16
57	140,0 CV	58,80 lít diesel	1.202.807,57	539.158,06	192.294,14	166.922,00	96.923,08	538.615,38	2.639.797,16	88.846,15	493.730,77	2.594.912,54
58	160,0 CV	67,20 lít diesel	1.374.637,22	610.108,24	217.598,98	188.888,00	96.923,08	538.615,38	2.929.847,82	88.846,15	493.730,77	2.884.963,20
59	180,0 CV	75,60 lít diesel	1.546.466,87	651.040,32	234.717,17	214.158,00	96.923,08	538.615,38	3.184.997,74	88.846,15	493.730,77	3.140.113,13
60	250,0 CV	93,60 lít diesel	1.914.673,27	817.875,52	277.647,22	269.038,00	96.923,08	582.784,62	3.862.018,62	88.846,15	534.219,23	3.813.453,24
61	271,0 CV	105,69 lít diesel	2.161.985,23	877.821,28	306.247,42	330.008,00	96.923,08	582.784,62	4.258.846,55	88.846,15	534.219,23	4.210.281,17
62	320,0 CV	124,80 lít diesel	2.552.897,69	1.205.309,84	369.749,18	453.124,00	96.923,08	635.787,69	5.216.868,41	88.846,15	582.805,38	5.163.886,10
	Thùng cạp + đầu kéo bánh xích - dung tích thùng:											
63	2,50 m3	37,67 lít diesel	770.574,17	288.078,00	71.429,87	84.233,33	48.461,54	266.095,38	1.480.410,75	44.423,08	243.920,77	1.458.236,14
64	2,75 m3	38,48 lít diesel	787.143,46	317.091,00	78.623,73	92.716,67	48.461,54	266.095,38	1.541.670,24	44.423,08	243.920,77	1.519.495,62
65	3,00 m3	40,50 lít diesel	828.464,40	333.279,00	82.637,60	97.450,00	48.461,54	266.095,38	1.607.926,38	44.423,08	243.920,77	1.585.751,76

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
66	4,50 m3	58,32 lít diesel	1.192.988,73	440.952,00	109.335,47	128.933,33	48.461,54	266.095,38	2.138.304,91	44.423,08	243.920,77	2.116.130,30
67	5,00 m3	58,32 lít diesel	1.192.988,73	452.469,17	113.747,67	140.083,33	96.923,08	538.615,38	2.437.904,28	88.846,15	493.730,77	2.393.019,67
68	8,00 m3	71,40 lít diesel	1.460.552,05	561.104,83	141.057,93	173.716,67	96.923,08	538.615,38	2.875.046,86	88.846,15	493.730,77	2.830.162,25
69	9,00 m3	76,50 lít diesel	1.564.877,19	609.985,50	153.346,20	188.850,00	96.923,08	582.784,62	3.099.843,51	88.846,15	534.219,23	3.051.278,12
	Máy cạp tự hành - dung tích thùng											
70	9,0 m3	132,00 lít diesel	2.700.180,25	709.906,90	185.938,46	219.785,42	96.923,08	582.784,62	4.398.595,64	88.846,15	534.219,23	4.350.030,26
71	10,0 m3	138,00 lít diesel	2.822.915,72	718.197,23	188.109,86	222.352,08	96.923,08	582.784,62	4.534.359,51	88.846,15	534.219,23	4.485.794,12
72	16,0 m3	153,90 lít diesel	3.148.164,70	1.017.583,00	270.462,85	334.731,25	96.923,08	635.787,69	5.406.729,50	88.846,15	582.805,38	5.353.747,19
73	25,0 m3	182,40 lít diesel	3.731.158,17	1.271.923,33	338.063,83	418.395,83	96.923,08	635.787,69	6.395.328,86	88.846,15	582.805,38	6.342.346,55
	Máy san tự hành - công suất											
74	54,00 CV	19,44 lít diesel	397.662,91	375.231,00	81.190,33	109.716,67	48.461,54	266.095,38	1.229.896,29	44.423,08	243.920,77	1.207.721,68
75	90,00 CV	32,40 lít diesel	662.771,52	440.895,00	96.915,00	136.500,00	48.461,54	266.095,38	1.603.176,90	44.423,08	243.920,77	1.581.002,29
76	108,00 CV	38,88 lít diesel	795.325,82	480.247,17	105.565,17	148.683,33	96.923,08	538.615,38	2.068.436,87	88.846,15	493.730,77	2.023.552,26

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
77	180,0 CV	54,00 lít diesel	1.104.619,19	757.213,33	153.435,33	249.083,33	96.923,08	538.615,38	2.802.966,58	88.846,15	493.730,77	2.758.081,96
78	250,0 CV	75,00 lít diesel	1.534.193,33	953.698,67	193.249,47	313.716,67	96.923,08	582.784,62	3.577.642,74	88.846,15	534.219,23	3.529.077,36
	Máy đầm dất cầm tay - trọng lượng											
79	50 kg	3,06 lít xăng	64.497,30	20.482,00	5.821,20	4.312,00	48.461,54	233.972,31	329.084,81	44.423,08	214.474,62	309.587,12
80	60 kg	3,57 lít xăng	75.246,85	25.624,67	7.282,80	5.394,67	48.461,54	233.972,31	347.521,29	44.423,08	214.474,62	328.023,60
81	70 kg	4,08 lít xăng	85.996,40	27.664,00	7.862,40	5.824,00	48.461,54	233.972,31	361.319,11	44.423,08	214.474,62	341.821,42
82	80 kg	4,59 lít xăng	96.745,95	29.127,00	8.278,20	6.132,00	48.461,54	233.972,31	374.255,46	44.423,08	214.474,62	354.757,77
	Đầm bánh hơi + đầu kéo bánh xích - trọng lượng											
83	9,0 T	36,00 lít diesel	736.412,80	170.286,26	48.397,15	49.791,30	48.461,54	266.095,38	1.270.982,89	44.423,08	243.920,77	1.248.808,28
84	12,5 T	38,40 lít diesel	785.506,98	176.687,61	50.216,48	51.663,04	48.461,54	266.095,38	1.330.169,50	44.423,08	243.920,77	1.307.994,88
85	18,0 T	46,20 lít diesel	945.063,09	220.039,83	62.537,63	64.339,13	48.461,54	266.095,38	1.558.075,06	44.423,08	243.920,77	1.535.900,45
86	25,0 T	54,60 lít diesel	1.116.892,74	281.936,87	80.129,43	87.286,96	48.461,54	304.643,08	1.870.889,07	44.423,08	279.256,15	1.845.502,15
87	26,5 T	63,00 lít diesel	1.288.722,39	297.272,35	84.487,93	92.034,78	48.461,54	304.643,08	2.067.160,53	44.423,08	279.256,15	2.041.773,61

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Đầm bánh hơi tự hành - trọng lượng											
88	9,0 t	34,00 lít diesel	695.500,97	277.651,96	70.143,65	81.184,78	48.461,54	304.643,08	1.429.124,44	44.423,08	279.256,15	1.403.737,52
89	16,0 T	37,80 lít diesel	773.233,44	315.487,57	79.702,12	92.247,83	48.461,54	304.643,08	1.565.314,03	44.423,08	279.256,15	1.539.927,10
90	17,5 T	42,00 lít diesel	859.148,26	347.702,48	87.840,63	101.667,39	48.461,54	304.643,08	1.701.001,83	44.423,08	279.256,15	1.675.614,91
91	25,0 T	54,60 lít diesel	1.116.892,74	374.490,41	94.608,10	115.941,30	48.461,54	304.643,08	2.006.575,64	44.423,08	279.256,15	1.981.188,72
	Máy đầm rung tự hành - trọng lượng											
92	8 T	19,20 lít diesel	392.753,49	333.792,41	94.867,32	103.341,30	48.461,54	266.095,38	1.190.849,91	44.423,08	243.920,77	1.168.675,30
93	15 T	38,64 lít diesel	790.416,40	543.721,35	143.084,57	168.334,78	48.461,54	266.095,38	1.911.652,48	44.423,08	243.920,77	1.889.477,87
94	18 T	52,80 lít diesel	1.080.072,10	636.274,89	167.440,76	196.989,13	48.461,54	266.095,38	2.346.872,27	44.423,08	243.920,77	2.324.697,65
95	25 T	67,20 lít diesel	1.374.637,22	715.508,20	165.696,63	221.519,57	48.461,54	266.095,38	2.743.457,00	44.423,08	243.920,77	2.721.282,38
	Đầm chân cừu + đầu kéo - trọng lượng											
96	5,5 T	25,92 lít diesel	530.217,21	214.367,09	45.129,91	62.680,43	48.461,54	266.095,38	1.118.490,03	44.423,08	243.920,77	1.096.315,42
97	9,0 T	36,00 lít diesel	736.412,80	265.994,22	55.998,78	77.776,09	48.461,54	266.095,38	1.402.277,27	44.423,08	243.920,77	1.380.102,65

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Đầm bánh thép tự hành - Trọng lượng											
98	8,50 T	24,00 lít diesel	490.941,86	166.070,74	27.969,81	48.558,70	48.461,54	233.972,31	967.513,42	44.423,08	214.474,62	948.015,72
99	10,0 T	26,40 lít diesel	540.036,05	216.136,57	36.401,95	63.197,83	48.461,54	266.095,38	1.121.867,77	44.423,08	243.920,77	1.099.693,16
100	12,2 T	32,16 lít diesel	657.862,10	234.664,04	39.522,37	68.615,22	48.461,54	266.095,38	1.266.759,11	44.423,08	243.920,77	1.244.584,49
101	13,0 T	36,00 lít diesel	736.412,80	253.399,70	42.677,84	74.093,48	48.461,54	266.095,38	1.372.679,20	44.423,08	243.920,77	1.350.504,58
102	14,5 T	38,40 lít diesel	785.506,98	287.644,30	48.445,36	84.106,52	48.461,54	266.095,38	1.471.798,55	44.423,08	243.920,77	1.449.623,93
103	15,5 T	41,76 lít diesel	854.238,84	337.233,07	56.797,15	104.406,52	48.461,54	266.095,38	1.618.770,96	44.423,08	243.920,77	1.596.596,35
	Máy lu rung không tự hành (quả dầm 16 T)- trọng lượng											
104	10 T	40,32 lít diesel	824.782,33	256.328,59	39.679,35	79.358,70	48.461,54	266.095,38	1.466.244,35	44.423,08	243.920,77	1.444.069,73
	Ô tô vận tải thùng - trọng tải											
105	2,0 T	12,00 lít xăng	252.930,59	86.945,73	31.524,18	30.507,27	48.461,54	254.852,31	656.760,08	44.423,08	233.614,62	635.522,39
106	2,5 T	13,00 lít xăng	274.008,14	98.147,95	37.679,09	36.463,64	48.461,54	293.400,00	739.698,82	44.423,08	268.950,00	715.248,82
107	4,0 T	20,00 lít xăng	421.550,98	109.684,19	42.107,86	40.749,55	48.461,54	270.110,77	884.203,36	44.423,08	247.601,54	861.694,12

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
108	5,0 T	25,00 lít diesel	511.397,78	142.468,69	54.693,86	52.929,55	48.461,54	270.110,77	1.031.600,65	44.423,08	247.601,54	1.009.091,42
109	6,0 T	29,00 lít diesel	593.221,42	160.042,83	61.440,59	59.458,64	48.461,54	309.461,54	1.183.625,01	44.423,08	283.673,08	1.157.836,55
110	7,0 T	31,00 lít diesel	634.133,24	191.439,90	73.493,95	71.123,18	48.461,54	309.461,54	1.279.651,81	44.423,08	283.673,08	1.253.863,35
111	10,0 T	38,00 lít diesel	777.324,62	236.328,91	96.397,32	93.287,73	48.461,54	284.566,15	1.487.904,73	44.423,08	260.852,31	1.464.190,88
112	12,0 T	41,00 lít diesel	838.692,35	255.650,18	104.278,36	100.914,55	48.461,54	324.720,00	1.624.255,44	44.423,08	297.660,00	1.597.195,44
113	12,5 T	42,00 lít diesel	859.148,26	271.247,45	110.640,41	107.071,36	48.461,54	324.720,00	1.672.827,49	44.423,08	297.660,00	1.645.767,49
114	15,0 t	46,20 lít diesel	945.063,09	311.945,45	127.240,91	123.136,36	48.461,54	324.720,00	1.832.105,82	44.423,08	297.660,00	1.805.045,82
115	20,0 T	56,00 lít diesel	1.145.531,02	460.781,52	188.470,04	207.871,36	48.461,54	340.781,54	2.343.435,48	44.423,08	312.383,08	2.315.037,02
	Ô tô tự đổ - trọng tải											
116	2,5 T	18,90 lít xăng	398.365,68	94.092,38	43.696,15	34.956,92	48.461,54	254.852,31	825.963,45	44.423,08	233.614,62	804.725,76
117	3,5 T	28,35 lít xăng	597.548,52	109.941,13	51.056,25	40.845,00	48.461,54	254.852,31	1.054.243,20	44.423,08	233.614,62	1.033.005,51
118	4,0 T	32,40 lít xăng	682.912,59	123.007,10	57.124,04	45.699,23	48.461,54	270.110,77	1.178.853,73	44.423,08	247.601,54	1.156.344,50
119	5,0 T	40,50 lít diesel	828.464,40	150.856,53	70.057,21	56.045,77	48.461,54	270.110,77	1.375.534,67	44.423,08	247.601,54	1.353.025,44

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
120	6,0 T	43,20 lít diesel	883.695,36	173.857,86	78.585,90	64.591,15	48.461,54	309.461,54	1.510.191,81	44.423,08	283.673,08	1.484.403,35
121	7,0 T	45,90 lít diesel	938.926,31	212.599,22	96.097,48	78.984,23	48.461,54	309.461,54	1.636.068,79	44.423,08	283.673,08	1.610.280,32
122	9,0 T	51,30 lít diesel	1.049.388,23	244.688,03	110.602,02	90.905,77	48.461,54	284.566,15	1.780.150,21	44.423,08	260.852,31	1.756.436,36
123	10,0 T	56,70 lít diesel	1.159.850,15	267.015,40	120.694,27	99.200,77	48.461,54	284.566,15	1.931.326,75	44.423,08	260.852,31	1.907.612,90
124	12,0 T	64,80 lít diesel	1.325.543,03	308.104,73	139.267,15	114.466,15	48.461,54	324.720,00	2.212.101,07	44.423,08	297.660,00	2.185.041,07
125	15,0 T	72,90 lít diesel	1.491.235,91	369.576,31	165.336,77	145.885,38	48.461,54	324.720,00	2.496.754,37	44.423,08	297.660,00	2.469.694,37
126	20,0 T	75,60 lít diesel	1.546.466,87	476.530,13	213.184,53	188.104,00	48.461,54	340.781,54	2.765.067,08	44.423,08	312.383,08	2.736.668,62
127	22,0 T	76,95 lít diesel	1.574.082,35	557.500,53	249.408,13	220.066,00	48.461,54	340.781,54	2.941.838,56	44.423,08	312.383,08	2.913.440,10
128	25,0 T	81,00 lít diesel	1.656.928,79	633.762,73	324.029,07	285.908,00	48.461,54	378.526,15	3.279.154,74	44.423,08	346.982,31	3.247.610,90
129	27,0 T	86,40 lít diesel	1.767.390,71	745.358,60	369.877,20	336.252,00	48.461,54	378.526,15	3.597.404,66	44.423,08	346.982,31	3.565.860,82
130	32,0 T	91,68 lít diesel	1.875.397,92	1.047.623,27	519.873,20	472.612,00	48.461,54	378.526,15	4.294.032,54	44.423,08	346.982,31	4.262.488,69
131	36,0 T	116,40 lít diesel	2.381.068,04	1.307.092,97	648.632,60	589.666,00	48.461,54	378.526,15	5.304.985,76	44.423,08	346.982,31	5.273.441,91
132	42,0 T	130,56 lít diesel	2.670.723,74	1.582.886,20	785.492,40	714.084,00	48.461,54	401.012,31	6.154.198,65	44.423,08	367.594,62	6.120.780,96

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
133	55,0 T	156,00 lít diesel	3.191.122,12	1.716.236,43	838.762,17	774.242,00	48.461,54	462.046,15	6.982.408,87	44.423,08	423.542,31	6.943.905,02
	Ô tô đầu kéo - công suất											
134	150,0 CV	30,00 lít diesel	613.677,33	193.669,61	76.056,49	94.090,50	48.461,54	324.720,00	1.302.213,93	44.423,08	297.660,00	1.275.153,93
135	180,0 CV	36,00 lít diesel	736.412,80	231.469,88	90.901,13	112.455,00	48.461,54	324.720,00	1.495.958,80	44.423,08	297.660,00	1.468.898,80
136	200,0 CV	40,00 lít diesel	818.236,44	267.454,69	105.032,81	129.937,50	48.461,54	340.781,54	1.661.442,98	44.423,08	312.383,08	1.633.044,52
137	240,0 CV	48,00 lít diesel	981.883,73	305.055,45	116.402,74	160.555,50	48.461,54	340.781,54	1.904.678,95	44.423,08	312.383,08	1.876.280,49
138	255,0 CV	51,00 lít diesel	1.043.251,46	350.441,70	133.721,18	184.443,00	48.461,54	378.526,15	2.090.383,49	44.423,08	346.982,31	2.058.839,64
139	272,0 CV	56,00 lít diesel	1.145.531,02	394.991,71	152.704,93	226.789,50	48.461,54	378.526,15	2.298.543,31	44.423,08	346.982,31	2.266.999,47
	Ô tô chuyển trộn BT - dung tích thùng trộn:											
140	5,0 m3	36,00 lít diesel	736.412,80	344.725,42	121.667,80	128.071,36	96.923,08	574.753,85	1.905.631,22	88.846,15	526.857,69	1.857.735,07
141	6,0 m3	43,00 lít diesel	879.604,17	396.497,18	139.940,18	147.305,45	96.923,08	574.753,85	2.138.100,84	88.846,15	526.857,69	2.090.204,68
142	8,0 m3	50,00 lít diesel	1.022.795,55	617.047,45	217.781,45	229.243,64	96.923,08	602.861,54	2.689.729,63	88.846,15	552.623,08	2.639.491,17
143	8,7 m3	52,00 lít diesel	1.063.707,37	724.110,94	246.601,25	269.019,55	96.923,08	602.861,54	2.906.300,65	88.846,15	552.623,08	2.856.062,19

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
144	10,7 m3	64,00 lít diesel	1.309.178,30	975.621,50	332.255,00	362.460,00	96.923,08	602.861,54	3.582.376,34	88.846,15	552.623,08	3.532.137,88
145	14,5 m3	70,00 lít diesel	1.431.913,77	1.329.776,32	452.865,00	494.034,55	96.923,08	667.107,69	4.375.697,33	88.846,15	611.515,38	4.320.105,02
	Ô tô tưới nước dung tích											
146	4,0 m3	20,25 lít diesel	414.232,20	173.428,98	58.174,77	73.022,73	48.461,54	270.110,77	988.969,44	44.423,08	247.601,54	966.460,21
147	5,0 m3	22,50 lít diesel	460.258,00	183.618,59	60.055,70	82.835,45	48.461,54	309.461,54	1.096.229,29	44.423,08	283.673,08	1.070.440,82
148	6,0 m3	24,00 lít diesel	490.941,86	210.871,50	68.969,25	95.130,00	48.461,54	309.461,54	1.175.374,15	44.423,08	283.673,08	1.149.585,69
149	7,0 m3	25,50 lít diesel	521.625,73	235.890,61	78.693,87	114.602,73	48.461,54	324.720,00	1.275.532,94	44.423,08	297.660,00	1.248.472,94
150	9,0 m3	27,00 lít diesel	552.309,60	272.906,93	91.042,64	132.586,36	48.461,54	324.720,00	1.373.565,53	44.423,08	297.660,00	1.346.505,53
151	16 m3	35,10 lít diesel	718.002,48	350.122,50	116.235,00	170.100,00	48.461,54	324.720,00	1.679.179,98	44.423,08	297.660,00	1.652.119,98
	Xe bồn hút bùn, hút mùn khoan, dung tích:											
152	2,0 m3 (3 t)	18,90 lít diesel	386.616,72	195.242,49	62.864,45	72.535,91	48.461,54	254.852,31	972.111,88	44.423,08	233.614,62	950.874,19
153	3,0 m3 (4,5 t)	27,00 lít diesel	552.309,60	287.917,80	92.704,18	106.966,36	48.461,54	309.461,54	1.349.359,48	44.423,08	283.673,08	1.323.571,01
	Xe ép rác - trọng tải:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
154	1,2 t	16,10 lít diesel	329.340,17	152.435,81	84.948,75	56.632,50	48.461,54	254.852,31	878.209,54	44.423,08	233.614,62	856.971,84
155	1,5 t	18,00 lít diesel	368.206,40	158.794,88	88.492,50	58.995,00	48.461,54	254.852,31	929.341,08	44.423,08	233.614,62	908.103,39
156	2,0 t	20,80 lít diesel	425.482,95	219.902,44	122.546,25	81.697,50	48.461,54	254.852,31	1.104.481,44	44.423,08	233.614,62	1.083.243,75
157	4,0 t	40,50 lít diesel	828.464,40	257.915,50	143.730,00	95.820,00	48.461,54	270.110,77	1.596.040,66	44.423,08	247.601,54	1.573.531,43
158	7,0 t	51,30 lít diesel	1.049.388,23	296.029,50	155.805,00	109.980,00	48.461,54	270.110,77	1.881.313,50	44.423,08	247.601,54	1.858.804,27
159	10,0 t	64,80 lít diesel	1.325.543,03	329.964,69	173.665,63	122.587,50	48.461,54	324.720,00	2.276.480,85	44.423,08	297.660,00	2.249.420,85
160	Xe ép rác kín (xe hooklip)	64,80 lít diesel	1.325.543,03	384.975,63	202.618,75	143.025,00	48.461,54	324.720,00	2.380.882,41	44.423,08	297.660,00	2.353.822,41
161	Xe tải thùng kín - tải trọng 1,5 t	20,80 lít diesel	425.482,95	151.769,63	84.577,50	56.385,00	48.461,54	254.852,31	973.067,38	44.423,08	233.614,62	951.829,69
162	Xe nhặt xác	15,10 lít diesel	308.884,26	523.327,29	145.818,75	194.425,00	48.461,54	254.852,31	1.427.307,61	44.423,08	233.614,62	1.406.069,91
	Xe ô tô tải có gắn cần trục - trọng tải xe											
163	5,0 T	27,00 lít diesel	552.309,60	311.617,61	87.793,20	115.771,25	96.923,08	546.646,15	1.614.137,81	88.846,15	501.092,31	1.568.583,97
164	6,0 T	28,80 lít diesel	589.130,24	371.557,67	104.680,33	138.040,00	96.923,08	546.646,15	1.750.054,39	88.846,15	501.092,31	1.704.500,54
165	7,0 T	30,60 lít diesel	625.950,88	466.119,28	125.549,16	173.171,25	96.923,08	546.646,15	1.937.436,72	88.846,15	501.092,31	1.891.882,87

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
166	10,0 T	37,80 lít diesel	773.233,44	695.355,80	187.293,98	258.336,52	96.923,08	574.753,85	2.488.973,59	88.846,15	526.857,69	2.441.077,43
	Ô tô bán tải - trọng tải:											
167	1,5 t	18,00 lít xăng	379.395,89	187.779,38	49.415,63	65.887,50	48.461,54	254.852,31	937.330,69	44.423,08	233.614,62	916.093,00
	Rơ moóc - trọng tải											
168	2,0 T		-	27.664,00	7.134,40	8.736,00	48.461,54	223.532,31	267.066,71	44.423,08	204.904,62	248.439,02
169	4,0 T		-	36.974,00	9.535,40	11.676,00	48.461,54	237.184,62	295.370,02	44.423,08	217.419,23	275.604,63
170	7,5 T		-	39.048,80	11.098,08	15.414,00	48.461,54	250.033,85	315.594,73	44.423,08	229.197,69	294.758,57
171	14,0 T		-	56.581,53	16.768,29	27.489,00	48.461,54	250.033,85	350.872,66	44.423,08	229.197,69	330.036,51
172	15,0 T		-	60.644,68	17.972,43	29.463,00	48.461,54	250.033,85	358.113,95	44.423,08	229.197,69	337.277,80
173	21,0 T		-	70.370,30	20.854,68	34.188,00	48.461,54	262.080,00	387.492,98	44.423,08	240.240,00	365.652,98
174	40,0 T		-	112.017,59	28.480,59	54.421,50	48.461,54	305.446,15	500.365,83	44.423,08	279.992,31	474.911,98
175	100,0 T		-	202.617,19	51.515,63	98.437,50	48.461,54	305.446,15	658.016,47	44.423,08	279.992,31	632.562,62
176	125,0 T		-	226.952,86	57.703,00	110.260,50	48.461,54	305.446,15	700.362,51	44.423,08	279.992,31	674.908,67

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy kéo bánh xích - công suất											
177	45,0 CV	21,60 lít diesel	441.847,68	119.400,75	35.191,80	34.912,50	48.461,54	266.095,38	897.448,11	44.423,08	243.920,77	875.273,50
178	54,0 CV	25,92 lít diesel	530.217,21	140.527,80	41.418,72	41.090,00	48.461,54	266.095,38	1.019.349,12	44.423,08	243.920,77	997.174,50
179	75,0 CV	32,40 lít diesel	662.771,52	162.552,60	47.910,24	47.530,00	48.461,54	266.095,38	1.186.859,74	44.423,08	243.920,77	1.164.685,13
180	110,0 CV	41,47 lít diesel	848.306,63	191.280,60	56.377,44	59.220,00	48.461,54	266.095,38	1.421.280,05	44.423,08	243.920,77	1.399.105,44
181	130,0 CV	49,92 lít diesel	1.021.159,08	204.563,98	60.292,54	63.332,50	48.461,54	266.095,38	1.615.443,48	44.423,08	243.920,77	1.593.268,86
	Máy kéo bánh hơi - công suất											
182	28,0 CV	11,76 lít diesel	240.561,51	90.014,40	22.740,48	26.320,00	48.461,54	266.095,38	645.731,78	44.423,08	243.920,77	623.557,16
183	40,0 CV	16,80 lít diesel	343.659,30	97.794,90	24.706,08	28.595,00	48.461,54	266.095,38	760.850,67	44.423,08	243.920,77	738.676,05
184	50,0 CV	21,00 lít diesel	429.574,13	108.747,45	27.473,04	31.797,50	48.461,54	266.095,38	863.687,51	44.423,08	243.920,77	841.512,89
185	60,0 CV	25,20 lít diesel	515.488,96	121.555,35	30.708,72	35.542,50	48.461,54	266.095,38	969.390,91	44.423,08	243.920,77	947.216,30
186	80,0 CV	33,60 lít diesel	687.318,61	156.687,30	39.584,16	45.815,00	48.461,54	266.095,38	1.195.500,45	44.423,08	243.920,77	1.173.325,84
187	165,0 CV	55,44 lít diesel	1.134.075,71	184.387,88	46.582,20	64.697,50	48.461,54	266.095,38	1.695.838,67	44.423,08	243.920,77	1.673.664,05

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
188	215,0CV	67,73 lít diesel	1.385.478,85	238.153,13	53.480,00	83.562,50	48.461,54	304.643,08	2.065.317,55	44.423,08	279.256,15	2.039.930,63
	Thiết bị phục vụ vận chuyển đá nổ mìn trong hầm											
189	Tời ma nơ - 13 kW	42,90 kWh	61.464,12	7.882,47	2.548,47	3.556,00	96.923,08	570.738,46	646.189,51	88.846,15	523.176,92	598.627,97
190	Xe goòng 3 T		-	8.379,00	2.709,00	3.780,00	96.923,08	570.738,46	585.606,46	88.846,15	523.176,92	538.044,92
191	Xe goòng 5,8 m3		-	341.987,33	110.567,33	154.280,00	96.923,08	570.738,46	1.177.573,13	88.846,15	523.176,92	1.130.011,59
192	Đầu kéo 30 tấn	37,44 lít diesel	765.869,31	660.934,63	240.339,87	379.484,00	96.923,08	570.738,46	2.617.366,27	88.846,15	523.176,92	2.569.804,73
193	Quang lật 360 T/h	27,00 kWh	38.683,71	67.094,07	21.692,07	30.268,00	96.923,08	570.738,46	728.476,30	88.846,15	523.176,92	680.914,77
	Cần trục máy kéo - sức nâng											
194	5,0 T	18,00 lít diesel	368.206,40	170.186,80	50.384,25	55.982,50	48.461,54	304.643,08	949.403,02	44.423,08	279.256,15	924.016,10
195	6,0 T	21,00 lít diesel	429.574,13	195.722,80	57.944,25	64.382,50	48.461,54	304.643,08	1.052.266,76	44.423,08	279.256,15	1.026.879,83
196	7,0 T	24,00 lít diesel	490.941,86	236.314,40	69.961,50	77.735,00	48.461,54	304.643,08	1.179.595,84	44.423,08	279.256,15	1.154.208,92
197	8,0 T	33,00 lít diesel	675.045,06	271.798,80	80.466,75	89.407,50	48.461,54	304.643,08	1.421.361,19	44.423,08	279.256,15	1.395.974,27
	Máy đặt đường ống:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
198	Cần trục TO-12-24, sức nâng: 15 T	53,10 lít diesel	1.086.208,87	675.143,47	186.552,80	266.504,00	145.384,62	919.550,77	3.133.959,91	133.269,23	842.921,54	3.057.330,68
199	Tời kéo ống trên xe xích, sức kéo: 7,5 T	53,10 lít diesel	1.086.208,87	396.730,13	93.348,27	147.392,00	193.846,15	1.185.646,15	2.909.325,43	177.692,31	1.086.842,31	2.810.521,58
	Cần trục ô tô - sức nâng											
200	1,0 T	21,38 lít diesel	437.347,38	225.664,73	70.074,84	74.231,82	96.923,08	516.932,31	1.324.251,07	88.846,15	473.854,62	1.281.173,37
201	3,0 T	24,75 lít diesel	506.283,80	272.432,36	84.597,42	89.615,91	96.923,08	516.932,31	1.469.861,80	88.846,15	473.854,62	1.426.784,10
202	4,0 T	25,88 lít diesel	529.398,98	292.454,91	90.814,95	96.202,27	96.923,08	546.646,15	1.555.517,26	88.846,15	501.092,31	1.509.963,41
203	5,0 T	30,38 lít diesel	621.450,58	324.761,82	94.010,00	106.829,55	96.923,08	546.646,15	1.693.698,09	88.846,15	501.092,31	1.648.144,25
204	6,0 T	32,63 lít diesel	667.476,38	400.305,82	115.878,00	131.679,55	96.923,08	546.646,15	1.861.985,89	88.846,15	501.092,31	1.816.432,05
205	10,0 T	37,00 lít diesel	756.868,71	490.383,09	157.807,49	184.354,55	96.923,08	574.753,85	2.164.167,68	88.846,15	526.857,69	2.116.271,53
206	16,0 T	43,00 lít diesel	879.604,17	574.596,27	184.907,67	216.013,64	96.923,08	574.753,85	2.429.875,60	88.846,15	526.857,69	2.381.979,45
207	20,0 T	44,00 lít diesel	900.060,08	715.896,68	230.378,78	269.134,09	96.923,08	602.861,54	2.718.331,18	88.846,15	552.623,08	2.668.092,72
208	25,0 T	50,00 lít diesel	1.022.795,55	823.342,55	247.621,82	309.527,27	96.923,08	602.861,54	3.006.148,72	88.846,15	552.623,08	2.955.910,26
209	30,0 T	54,00 lít diesel	1.104.619,19	930.661,45	279.898,18	349.872,73	96.923,08	667.107,69	3.332.159,25	88.846,15	611.515,38	3.276.566,94

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
210	35,0 T	60,00 lít diesel	1.227.354,66	1.073.866,18	322.967,27	403.709,09	96.923,08	667.107,69	3.695.004,90	88.846,15	611.515,38	3.639.412,59
211	40,0 T	64,00 lít diesel	1.309.178,30	1.280.481,68	393.994,36	518.413,64	96.923,08	706.458,46	4.208.526,45	88.846,15	647.586,92	4.149.654,91
212	45,0 T	66,00 lít diesel	1.350.090,13	1.489.297,73	458.245,45	602.954,55	96.923,08	706.458,46	4.607.046,31	88.846,15	647.586,92	4.548.174,78
213	50,0 T	70,00 lít diesel	1.431.913,77	1.796.627,48	552.808,45	727.379,55	96.923,08	706.458,46	5.215.187,71	88.846,15	647.586,92	5.156.316,17
	Cần trục bánh hơi - sức nâng											
214	16,0 T	33,00 lít diesel	675.045,06	419.229,30	134.909,88	157.605,00	96.923,08	538.615,38	1.925.404,63	88.846,15	493.730,77	1.880.520,01
215	25,0 T	36,00 lít diesel	736.412,80	514.051,65	165.424,14	193.252,50	96.923,08	614.907,69	2.224.048,78	88.846,15	563.665,38	2.172.806,47
216	40,0 T	49,50 lít diesel	1.012.567,59	989.420,25	304.437,00	400.575,00	96.923,08	614.907,69	3.321.907,54	88.846,15	563.665,38	3.270.665,23
217	63,0 T	60,50 lít diesel	1.237.582,62	1.172.218,78	360.682,70	474.582,50	96.923,08	614.907,69	3.859.974,28	88.846,15	563.665,38	3.808.731,98
218	90,0 T	68,75 lít diesel	1.406.343,88	2.043.079,50	645.183,00	896.087,50	96.923,08	667.910,77	5.658.604,65	88.846,15	612.251,54	5.602.945,42
219	100,0 T	74,25 lít diesel	1.518.851,39	2.461.231,50	777.231,00	1.079.487,50	145.384,62	934.006,15	6.770.807,55	133.269,23	856.172,31	6.692.973,70
220	110,0 T	77,50 lít diesel	1.585.333,10	3.109.965,60	916.621,44	1.364.020,00	145.384,62	934.006,15	7.909.946,30	133.269,23	856.172,31	7.832.112,45
221	130,0 T	81,00 lít diesel	1.656.928,79	3.713.293,50	1.094.444,40	1.628.637,50	145.384,62	934.006,15	9.027.310,34	133.269,23	856.172,31	8.949.476,50

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Cần trục bánh xích - sức nâng											
222	5,0 T	31,50 lít diesel	644.361,20	375.166,40	124.397,28	123.410,00	96.923,08	538.615,38	1.805.950,26	88.846,15	493.730,77	1.761.065,65
223	7,0 T	33,00 lít diesel	675.045,06	403.216,10	138.245,52	151.585,00	96.923,08	538.615,38	1.906.707,07	88.846,15	493.730,77	1.861.822,45
224	10,0 T	36,00 lít diesel	736.412,80	440.688,85	141.815,66	165.672,50	96.923,08	538.615,38	2.023.205,19	88.846,15	493.730,77	1.978.320,58
225	16,0 T	45,00 lít diesel	920.516,00	572.983,95	184.388,82	215.407,50	96.923,08	538.615,38	2.431.911,65	88.846,15	493.730,77	2.387.027,03
226	25,0 T	47,00 lít diesel	961.427,82	769.983,55	247.784,18	289.467,50	96.923,08	614.907,69	2.883.570,74	88.846,15	563.665,38	2.832.328,43
227	28,0 T	48,75 lít diesel	997.225,66	919.176,30	295.795,08	345.555,00	96.923,08	614.907,69	3.172.659,73	88.846,15	563.665,38	3.121.417,43
228	40,0 T	51,25 lít diesel	1.048.365,44	1.305.567,90	401.713,20	528.570,00	96.923,08	614.907,69	3.899.124,23	88.846,15	563.665,38	3.847.881,92
229	50,0 T	53,75 lít diesel	1.099.505,22	1.439.781,53	443.009,70	582.907,50	96.923,08	614.907,69	4.180.111,63	88.846,15	563.665,38	4.128.869,33
230	63,0 T	56,25 lít diesel	1.150.644,99	1.754.373,08	539.807,10	710.272,50	96.923,08	667.910,77	4.823.008,44	88.846,15	612.251,54	4.767.349,21
231	100,0 T	58,95 lít diesel	1.205.875,95	2.437.610,70	769.771,80	1.069.127,50	145.384,62	934.006,15	6.416.392,11	133.269,23	856.172,31	6.338.558,26
232	110,0 T	62,78 lít diesel	1.284.222,09	2.838.805,20	836.700,48	1.245.090,00	145.384,62	934.006,15	7.138.823,93	133.269,23	856.172,31	7.060.990,08
233	130,0 T	72,00 lít diesel	1.472.825,59	3.989.481,30	1.175.847,12	1.749.772,50	145.384,62	934.006,15	9.321.932,67	133.269,23	856.172,31	9.244.098,82

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
234	150,0 T	83,25 lít diesel	1.702.954,59	4.451.244,00	1.311.945,60	1.952.300,00	145.384,62	934.006,15	10.352.450,34	133.269,23	856.172,31	10.274.616,50
	Cần trục tháp - Sức nâng											
235	3,0 T	37,50 kWh	53.727,38	211.888,00	65.796,80	83.640,00	96.923,08	538.615,38	953.667,56	88.846,15	493.730,77	908.782,94
236	5,0 T	42,00 kWh	60.174,66	288.914,00	89.715,40	114.045,00	96.923,08	538.615,38	1.091.464,44	88.846,15	493.730,77	1.046.579,83
237	8,0 T	52,50 kWh	75.218,33	307.795,25	99.049,90	138.855,00	96.923,08	538.615,38	1.159.533,86	88.846,15	493.730,77	1.114.649,24
238	10,0 T	60,00 kWh	85.963,80	411.768,00	123.840,00	185.760,00	96.923,08	538.615,38	1.345.947,18	88.846,15	493.730,77	1.301.062,57
239	12,0 T	67,50 kWh	96.709,28	501.709,25	150.890,00	226.335,00	96.923,08	538.615,38	1.514.258,91	88.846,15	493.730,77	1.469.374,29
240	15,0 T	90,00 kWh	128.945,70	551.152,00	165.760,00	248.640,00	96.923,08	538.615,38	1.633.113,08	88.846,15	493.730,77	1.588.228,47
241	20,0 T	112,50 kWh	161.182,13	613.980,25	188.917,00	298.290,00	96.923,08	538.615,38	1.800.984,76	88.846,15	493.730,77	1.756.100,14
242	25,0 T	120,00 kWh	171.927,60	851.409,00	261.972,00	413.640,00	96.923,08	582.784,62	2.281.733,22	88.846,15	534.219,23	2.233.167,83
243	30,0 T	127,50 kWh	182.673,08	1.066.978,25	328.301,00	518.370,00	96.923,08	582.784,62	2.679.106,94	88.846,15	534.219,23	2.630.541,56
244	40,0 T	135,00 kWh	193.418,55	1.238.427,13	354.982,35	601.665,00	96.923,08	582.784,62	2.971.277,64	88.846,15	534.219,23	2.922.712,26
245	50,0 T	142,50 kWh	204.164,03	1.553.413,88	445.270,05	754.695,00	145.384,62	881.003,08	3.838.546,03	133.269,23	807.586,15	3.765.129,10

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
246	60,0 T	198,00 kWh	283.680,54	1.941.790,50	556.594,20	943.380,00	145.384,62	881.003,08	4.606.448,32	133.269,23	807.586,15	4.533.031,39
247	Cầu thấp MD 900	480,00 kWh	687.710,40	6.886.452,63	1.973.930,55	3.345.645,00	193.846,15	1.282.818,46	14.176.557,04	177.692,31	1.175.916,92	14.069.655,50
	Cần cẩu nổi, kéo theo - sức nâng											
248	30 T	81,00 lít diesel	1.656.928,79	1.420.882,03	678.801,94	805.358,24	290.769,23	1.552.403,08	6.114.374,07	266.538,46	1.423.036,15	5.985.007,15
	Cần cẩu nổi - tự hành - sức nâng											
249	100 T	117,60 lít diesel	2.405.615,13	2.138.722,15	999.224,84	1.212.231,18	387.692,31	2.266.892,31	9.022.685,61	355.384,62	2.077.984,62	8.833.777,91
	Cẩu lao dầm											
250	Cầu K33 - 60	232,56 kWh	333.195,69	1.288.942,12	341.133,55	581.477,65	290.769,23	1.647.166,15	4.191.915,16	266.538,46	1.509.902,31	4.054.651,31
	Công trục - sức nâng											
251	10 T	81,00 kWh	116.051,13	258.106,06	54.338,12	97.032,35	96.923,08	538.615,38	1.064.143,04	88.846,15	493.730,77	1.019.258,43
252	25 T	86,40 kWh	123.787,87	340.034,06	71.586,12	127.832,35	96.923,08	538.615,38	1.201.855,79	88.846,15	493.730,77	1.156.971,17
253	30 T	90,00 kWh	128.945,70	400.056,18	84.222,35	150.397,06	96.923,08	582.784,62	1.346.405,90	88.846,15	534.219,23	1.297.840,52
254	60 T	144,00 kWh	206.313,12	529.519,94	99.533,82	199.067,65	96.923,08	635.787,69	1.670.222,22	88.846,15	582.805,38	1.617.239,92

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Cầu trục - sức nâng											
255	30 T	48,00 kWh	68.771,04	78.446,25	18.992,25	41.287,50	96.923,08	582.784,62	790.281,66	88.846,15	534.219,23	741.716,27
256	40 T	60,00 kWh	85.963,80	88.278,75	21.372,75	46.462,50	96.923,08	582.784,62	824.862,42	88.846,15	534.219,23	776.297,03
257	50 T	72,00 kWh	103.156,56	100.035,00	24.219,00	52.650,00	96.923,08	582.784,62	862.845,18	88.846,15	534.219,23	814.279,79
258	60 T	84,00 kWh	120.349,32	120.032,50	29.060,50	63.175,00	96.923,08	635.787,69	968.405,01	88.846,15	582.805,38	915.422,70
259	90 T	108,00 kWh	154.734,84	149.221,25	36.127,25	78.537,50	96.923,08	635.787,69	1.054.408,53	88.846,15	582.805,38	1.001.426,22
260	110 T	132,00 kWh	189.120,36	205.912,50	45.517,50	108.375,00	96.923,08	635.787,69	1.184.713,05	88.846,15	582.805,38	1.131.730,74
261	125 T	144,00 kWh	206.313,12	236.787,50	52.342,50	124.625,00	96.923,08	635.787,69	1.255.855,81	88.846,15	582.805,38	1.202.873,50
262	180 T	168,00 kWh	240.698,64	307.871,25	68.055,75	162.037,50	96.923,08	635.787,69	1.414.450,83	88.846,15	582.805,38	1.361.468,52
263	250 T	204,00 kWh	292.276,92	397.480,00	83.680,00	209.200,00	96.923,08	635.787,69	1.618.424,61	88.846,15	582.805,38	1.565.442,30
	Máy vận thăng - sức nâng:											
264	0,3 T - H nâng 30m	8,40 kWh	12.034,93	26.376,75	6.663,60	7.712,50	48.461,54	233.972,31	286.760,09	44.423,08	214.474,62	267.262,40
265	0,5 T - H nâng 50m	15,75 kWh	22.565,50	47.837,25	12.085,20	13.987,50	48.461,54	233.972,31	330.447,76	44.423,08	214.474,62	310.950,06

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
266	0,8 T - H nâng 80m	21,00 kWh	30.087,33	69.981,75	17.679,60	20.462,50	48.461,54	233.972,31	372.183,49	44.423,08	214.474,62	352.685,80
267	2,0 T - H nâng 100m	31,50 kWh	45.131,00	88.461,63	22.348,20	27.387,50	48.461,54	233.972,31	417.300,63	44.423,08	214.474,62	397.802,94
268	3,0 T - H nâng 100 m	39,40 kWh	56.449,56	101.745,00	25.704,00	31.500,00	48.461,54	233.972,31	449.370,87	44.423,08	214.474,62	429.873,18
	Máy vận thăng lồng - sức nâng:											
269	3,0 T - H nâng 100 m	47,30 kWh	67.768,13	207.890,88	52.519,80	64.362,50	48.461,54	233.972,31	626.513,61	44.423,08	214.474,62	607.015,92
	Cần trục thiếu nhi - sức nâng											
270	0,5 T	3,60 kWh	5.157,83	6.688,89	1.364,53	1.672,22	48.461,54	233.972,31	248.855,78	44.423,08	214.474,62	229.358,09
	Tời điện - sức kéo											
271	0,5 T	3,78 kWh	5.415,72	2.380,00	714,00	560,00	48.461,54	233.972,31	243.042,03	44.423,08	214.474,62	223.544,33
272	1,0 T	4,50 kWh	6.447,29	3.052,61	915,78	718,26	48.461,54	233.972,31	245.106,24	44.423,08	214.474,62	225.608,55
273	1,5 T	5,58 kWh	7.994,63	8.060,96	2.291,01	1.996,52	48.461,54	233.972,31	254.315,43	44.423,08	214.474,62	234.817,74
274	2,0 T	6,30 kWh	9.026,20	11.747,37	3.338,73	2.909,57	48.461,54	233.972,31	260.994,17	44.423,08	214.474,62	241.496,48
275	2,5 T	9,18 kWh	13.152,46	15.679,54	4.456,29	3.883,48	48.461,54	233.972,31	271.144,08	44.423,08	214.474,62	251.646,39

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
276	3,0 T	10,80 kWh	15.473,48	18.972,74	5.392,25	4.699,13	48.461,54	233.972,31	278.509,91	44.423,08	214.474,62	259.012,22
277	3,5 T	11,30 kWh	16.189,85	20.889,67	5.950,00	5.173,91	48.461,54	233.972,31	282.175,74	44.423,08	214.474,62	262.678,05
278	4,0 T	11,70 kWh	16.762,94	21.921,87	6.230,43	5.429,57	48.461,54	233.972,31	284.317,11	44.423,08	214.474,62	264.819,42
279	5,0 T	13,50 kWh	19.341,86	25.411,67	7.222,27	6.293,91	48.461,54	233.972,31	292.242,01	44.423,08	214.474,62	272.744,32
	Pa lăng xích - sức nâng:											
280	3,0 T		-	4.087,39	1.106,00	961,74	48.461,54	233.972,31	240.127,44	44.423,08	214.474,62	220.629,75
281	5,0 T		-	5.277,39	1.303,83	1.241,74	48.461,54	233.972,31	241.795,26	44.423,08	214.474,62	222.297,57
	Bộ kích chuyên dùng:											
282	Bộ thiết bị trượt (60 kích loại 6 T)	64,60 kWh	92.554,36	406.610,56	96.302,50	107.002,78	193.846,15	1.238.649,23	1.941.119,42	177.692,31	1.135.428,46	1.837.898,65
283	Bộ kích lắp dựng, tháo dỡ ván khuôn 50 - 60 T	14,10 kWh	20.201,49	47.222,39	7.811,22	17.752,78	96.923,08	532.190,77	625.178,65	88.846,15	487.841,54	580.829,42
	Kích nâng - sức nâng (T):											
284	10 T		-	2.504,44	393,56	894,44	48.461,54	266.095,38	269.887,83	44.423,08	243.920,77	247.713,21
285	30 T		-	3.157,78	496,22	1.127,78	48.461,54	266.095,38	270.877,16	44.423,08	243.920,77	248.702,55

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
286	50 T		-	5.335,56	838,44	1.905,56	48.461,54	266.095,38	274.174,94	44.423,08	243.920,77	252.000,32
287	100 T		-	9.827,22	1.625,56	3.694,44	48.461,54	266.095,38	281.242,61	44.423,08	243.920,77	259.067,99
288	200 T		-	14.171,89	2.344,22	5.327,78	48.461,54	266.095,38	287.939,27	44.423,08	243.920,77	265.764,66
289	250 T		-	22.757,78	3.764,44	8.555,56	48.461,54	266.095,38	301.173,16	44.423,08	243.920,77	278.998,55
290	500 T		-	49.394,72	8.170,56	18.569,44	48.461,54	266.095,38	342.230,11	44.423,08	243.920,77	320.055,49
291	Kích thông tâm YCW - 150 T		-	5.553,33	872,67	1.983,33	48.461,54	266.095,38	274.504,72	44.423,08	243.920,77	252.330,10
292	Kích thông tâm YCW - 250 T		-	8.120,39	1.343,22	3.052,78	48.461,54	266.095,38	278.611,77	44.423,08	243.920,77	256.437,16
293	Kích đẩy liên tục tự động ZLD - 60 (60T,6c)	29,38 kWh	42.093,61	109.495,94	28.814,72	41.163,89	96.923,08	570.738,46	792.306,62	88.846,15	523.176,92	744.745,09
294	Kích thông tâm YCW - 500 T		-	25.033,56	4.140,89	9.411,11	48.461,54	266.095,38	304.680,94	44.423,08	243.920,77	282.506,32
295	Kích sợi đơn YDC - 500 T		-	9.103,11	1.505,78	3.422,22	48.461,54	266.095,38	280.126,50	44.423,08	243.920,77	257.951,88
296	Kích thông tâm RRH - 100 T		-	38.067,56	6.296,89	14.311,11	48.461,54	266.095,38	324.770,94	44.423,08	243.920,77	302.596,32
297	Kích thông RRH - 300 T		-	120.926,56	20.002,89	45.461,11	48.461,54	266.095,38	452.485,94	44.423,08	243.920,77	430.311,32
	Máy luôn cấp - công suất:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
298	15 kW	27,00 kWh	38.683,71	28.685,68	6.643,00	15.097,73	48.461,54	266.095,38	355.205,50	44.423,08	243.920,77	333.030,89
	Máy cắt cáp - công suất:											
299	1,0 kW	1,80 kWh	2.578,91	2.695,00	924,00	770,00	48.461,54	233.972,31	240.940,22	44.423,08	214.474,62	221.442,53
300	10,0 kW	12,60 kWh	18.052,40	10.892,70	2.866,50	3.276,00	48.461,54	233.972,31	269.059,91	44.423,08	214.474,62	249.562,21
	Trạm bơm dầu áp lực - công suất:											
301	40 Mpa (HCP - 400)	13,65 kWh	19.556,76	15.516,67	5.308,33	4.083,33	48.461,54	266.095,38	310.560,48	44.423,08	243.920,77	288.385,87
302	50 Mpa (ZB4 - 500)	19,50 kWh	27.938,24	19.654,44	6.723,89	5.172,22	48.461,54	266.095,38	325.584,18	44.423,08	243.920,77	303.409,56
	Xe nâng hàng - sức nâng :											
303	1,5 T	7,92 lít diesel	162.010,82	73.812,23	15.859,35	22.852,08	48.461,54	266.095,38	540.629,86	44.423,08	243.920,77	518.455,24
304	2,0 T	9,00 lít diesel	184.103,20	79.888,67	18.500,53	26.279,17	48.461,54	266.095,38	574.866,95	44.423,08	243.920,77	552.692,33
305	3,0 T	10,80 lít diesel	220.923,84	99.705,67	23.089,73	32.797,92	48.461,54	266.095,38	642.612,54	44.423,08	243.920,77	620.437,92
306	3,2 T	11,52 lít diesel	235.652,09	109.725,00	25.410,00	36.093,75	48.461,54	266.095,38	672.976,23	44.423,08	243.920,77	650.801,61
307	3,5 T	14,40 lít diesel	294.565,12	123.158,00	28.520,80	40.512,50	48.461,54	266.095,38	752.851,80	44.423,08	243.920,77	730.677,19

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
308	5,0 T	16,20 lít diesel	331.385,76	141.473,21	32.762,22	53.185,42	48.461,54	266.095,38	824.901,98	44.423,08	243.920,77	802.727,37
	Máy nâng phục vụ thi công hầm - công suất:											
309	135 CV	44,55 lít diesel	911.310,84	264.559,17	61.266,33	119.350,00	48.461,54	266.095,38	1.622.581,72	44.423,08	243.920,77	1.600.407,10
	Máy trộn bê tông - dung tích											
310	100,0 lít	6,72 kWh	9.627,95	17.690,91	5.749,55	4.422,73	48.461,54	233.972,31	271.463,44	44.423,08	214.474,62	251.965,74
311	150,0 lít	8,40 kWh	12.034,93	21.582,27	7.383,41	5.679,55	48.461,54	233.972,31	280.652,47	44.423,08	214.474,62	261.154,77
312	200,0 lít	9,60 kWh	13.754,21	23.819,09	8.148,64	6.268,18	48.461,54	233.972,31	285.962,42	44.423,08	214.474,62	266.464,73
313	250,0 lít	10,80 kWh	15.473,48	31.859,55	10.899,32	8.384,09	48.461,54	233.972,31	300.588,75	44.423,08	214.474,62	281.091,05
314	425,0lít	24,00 kWh	34.385,52	55.013,64	18.820,45	14.477,27	48.461,54	266.095,38	388.792,27	44.423,08	243.920,77	366.617,65
315	500,0 lít	33,60 kWh	48.139,73	55.575,00	19.012,50	14.625,00	48.461,54	266.095,38	403.447,61	44.423,08	243.920,77	381.273,00
316	800,0 lít	60,00 kWh	85.963,80	75.050,00	25.675,00	19.750,00	48.461,54	266.095,38	472.534,18	44.423,08	243.920,77	450.359,57
317	1150,0 lít	72,00 kWh	103.156,56	95.190,00	31.563,00	25.050,00	48.461,54	266.095,38	521.054,94	44.423,08	243.920,77	498.880,33
318	1600,0 lít	96,00 kWh	137.542,08	130.625,00	43.312,50	34.375,00	48.461,54	266.095,38	611.949,96	44.423,08	243.920,77	589.775,35

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy trộn vữa - dung tích											
319	80,0 lít	5,28 kWh	7.564,81	13.066,67	4.442,67	3.266,67	48.461,54	233.972,31	262.313,12	44.423,08	214.474,62	242.815,43
320	110,0 lít	7,68 kWh	11.003,37	14.991,67	5.097,17	3.747,92	48.461,54	233.972,31	268.812,42	44.423,08	214.474,62	249.314,73
321	150,0 lít	8,40 kWh	12.034,93	17.234,58	6.168,17	4.535,42	48.461,54	233.972,31	273.945,41	44.423,08	214.474,62	254.447,71
322	200,0 lít	9,60 kWh	13.754,21	19.894,58	7.120,17	5.235,42	48.461,54	233.972,31	279.976,68	44.423,08	214.474,62	260.478,99
323	250,0 lít	10,80 kWh	15.473,48	22.111,25	7.913,50	5.818,75	48.461,54	233.972,31	285.289,29	44.423,08	214.474,62	265.791,60
324	325,0 lít	16,80 kWh	24.069,86	31.310,42	11.205,83	8.239,58	48.461,54	233.972,31	308.798,01	44.423,08	214.474,62	289.300,31
	Trạm trộn bê tông - năng suất:											
325	16,0 m3/h	92,40 kWh	132.384,25	430.811,18	146.123,09	125.968,18	96.923,08	538.615,38	1.373.902,09	88.846,15	493.730,77	1.329.017,48
326	20,0 m3/h	92,40 kWh	132.384,25	506.929,50	166.012,00	148.225,00	96.923,08	538.615,38	1.492.166,14	88.846,15	493.730,77	1.447.281,52
327	22,0 m3/h	99,00 kWh	141.840,27	565.908,95	185.326,91	165.470,45	96.923,08	538.615,38	1.597.161,97	88.846,15	493.730,77	1.552.277,36
328	25,0 m3/h	115,50 kWh	165.480,32	599.860,23	196.445,45	175.397,73	96.923,08	538.615,38	1.675.799,11	88.846,15	493.730,77	1.630.914,49
329	30,0 m3/h	171,60 kWh	245.856,47	757.864,23	248.189,45	221.597,73	145.384,62	772.587,69	2.246.095,57	133.269,23	708.205,38	2.181.713,26

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
330	50,0 m3/h	198,00 kWh	283.680,54	1.209.840,55	396.205,09	353.754,55	145.384,62	772.587,69	3.016.068,41	133.269,23	708.205,38	2.951.686,11
331	60,0 m3/h	265,20 kWh	379.960,00	1.256.961,84	408.609,89	389.152,27	145.384,62	772.587,69	3.207.271,69	133.269,23	708.205,38	3.142.889,38
332	75,0 m3/h	417,60 kWh	598.308,05	1.450.996,75	471.686,25	449.225,00	193.846,15	1.082.852,31	4.053.068,36	177.692,31	992.614,62	3.962.830,66
333	125,0 m3/h	445,50 kWh	638.281,22	2.409.146,89	783.159,20	745.865,91	193.846,15	1.082.852,31	5.659.305,52	177.692,31	992.614,62	5.569.067,83
334	160,0 m3/h	553,10 kWh	792.442,96	2.529.596,52	783.156,82	783.156,82	242.307,69	1.316.824,62	6.205.177,74	222.115,38	1.207.089,23	6.095.442,35
	Máy bơm vữa - năng suất											
335	2,0 m3/h	12,00 kWh	17.192,76	67.346,36	23.394,00	17.722,73	48.461,54	266.095,38	391.751,24	44.423,08	243.920,77	369.576,62
336	4,0 m3/h	16,80 kWh	24.069,86	84.636,36	29.400,00	22.272,73	48.461,54	266.095,38	426.474,34	44.423,08	243.920,77	404.299,72
337	6,0 m3/h	18,90 kWh	27.078,60	109.060,00	37.884,00	28.700,00	96.923,08	500.067,69	702.790,29	88.846,15	458.395,38	661.117,98
338	9,0 m3/h	33,60 kWh	48.139,73	136.990,00	47.586,00	36.050,00	96.923,08	500.067,69	768.833,42	88.846,15	458.395,38	727.161,11
339	32 - 50 m3h	72,00 kWh	103.156,56	180.154,55	57.839,09	47.409,09	96.923,08	500.067,69	888.626,98	88.846,15	458.395,38	846.954,67
	Xe bơm bê tông, tự hành - năng suất:											
340	50 m3/h	52,80 lít diesel	1.080.072,10	1.018.607,10	415.101,54	459.522,00	96.923,08	602.861,54	3.576.164,28	88.846,15	552.623,08	3.525.925,82

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
341	60 m3/h	60,00 lít diesel	1.227.354,66	1.140.800,85	428.872,50	514.647,00	96.923,08	602.861,54	3.914.536,55	88.846,15	552.623,08	3.864.298,09
	Máy bơm bê tông - năng suất:											
342	40 - 60 m3/h	181,50 kWh	260.040,50	505.533,00	247.065,00	190.050,00	96.923,08	538.615,38	1.741.303,88	88.846,15	493.730,77	1.696.419,26
343	60 - 90 m3/h	247,50 kWh	354.600,68	695.038,05	339.680,25	261.292,50	96.923,08	570.738,46	2.221.349,94	88.846,15	523.176,92	2.173.788,40
	Máy phun vữa - năng suất:											
344	9 m3/h (AL 285)	54,00 kWh	77.367,42	782.453,78	289.449,07	352.986,67	193.846,15	1.082.852,31	2.585.109,24	177.692,31	992.614,62	2.494.871,55
345	16 m3/h (AL 500)	429,00 kWh	614.641,17	3.039.456,39	1.028.387,50	1.371.183,33	242.307,69	1.387.495,38	7.441.163,78	222.115,38	1.271.870,77	7.325.539,16
346	Máy trải bê tông SP.500	72,60 lít diesel	1.485.099,14	3.324.497,56	1.049.841,33	1.249.811,11	193.846,15	1.121.400,00	8.230.649,14	177.692,31	1.027.950,00	8.137.199,14
	Máy đầm bê tông, đầm bàn - công suất											
347	0,4 kW	1,80 kWh	2.578,91	5.170,45	1.809,66	827,27	48.461,54	233.972,31	244.358,61	44.423,08	214.474,62	224.860,92
348	0,6 kW	2,70 kWh	3.868,37	6.522,73	2.282,95	1.043,64	48.461,54	233.972,31	247.690,00	44.423,08	214.474,62	228.192,30
349	0,8 kW	3,60 kWh	5.157,83	7.556,82	2.644,89	1.209,09	48.461,54	233.972,31	250.540,93	44.423,08	214.474,62	231.043,24
350	1,0 kW	4,50 kWh	6.447,29	8.909,09	3.118,18	1.425,45	48.461,54	233.972,31	253.872,32	44.423,08	214.474,62	234.374,63

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy đầm bê tông, đầm cạnh - công suất											
351	1,0 kW	4,50 kWh	6.447,29	7.000,00	2.450,00	1.120,00	48.461,54	233.972,31	250.989,59	44.423,08	214.474,62	231.491,90
	Máy đầm bê tông, đầm dùi - công suất											
352	0,6 kW	2,70 kWh	3.868,37	6.204,55	2.171,59	992,73	48.461,54	233.972,31	247.209,54	44.423,08	214.474,62	227.711,85
353	0,8 kW	3,60 kWh	5.157,83	8.113,64	2.839,77	1.298,18	48.461,54	233.972,31	251.381,73	44.423,08	214.474,62	231.884,03
354	1,0 kW	4,50 kWh	6.447,29	7.381,82	3.229,55	1.476,36	48.461,54	233.972,31	252.507,32	44.423,08	214.474,62	233.009,63
355	1,5 kW	6,75 kWh	9.670,93	8.209,09	3.591,48	1.641,82	48.461,54	233.972,31	257.085,62	44.423,08	214.474,62	237.587,93
356	2,8 kW	12,60 kWh	18.052,40	10.181,82	4.454,55	2.036,36	48.461,54	233.972,31	268.697,43	44.423,08	214.474,62	249.199,74
357	3,5 kW	15,75 kWh	22.565,50	25.874,55	8.851,82	5.447,27	48.461,54	233.972,31	296.711,44	44.423,08	214.474,62	277.213,75
	Máy sàng rửa đá, sỏi - năng suất:											
358	11,0 m3/h	29,40 kWh	42.122,26	15.145,45	5.755,27	3.786,36	48.461,54	233.972,31	300.781,66	44.423,08	214.474,62	281.283,97
359	35,0 m3/h	75,60 kWh	108.314,39	19.950,00	7.980,00	5.250,00	48.461,54	266.095,38	407.589,77	44.423,08	243.920,77	385.415,16
360	45,0 m3/h	96,60 kWh	138.401,72	24.907,27	9.962,91	6.554,55	48.461,54	266.095,38	445.921,83	44.423,08	243.920,77	423.747,21

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy nghiền sàng đá di động - năng suất:											
361	6,0 m3/h	63,00 kWh	90.261,99	216.669,09	98.071,27	57.018,18	96.923,08	500.067,69	962.088,23	88.846,15	458.395,38	920.415,92
362	20,0 m3/h	315,00 kWh	451.309,95	712.517,27	322.507,82	187.504,55	96.923,08	500.067,69	2.173.907,28	88.846,15	458.395,38	2.132.234,97
363	25,0m3/h	357,00 kWh	511.484,61	931.302,27	372.520,91	245.079,55	145.384,62	734.040,00	2.794.427,34	133.269,23	672.870,00	2.733.257,34
364	125,0 m3/h	630,00 kWh	902.619,90	3.145.208,18	1.258.083,27	827.686,36	145.384,62	734.040,00	6.867.637,72	133.269,23	672.870,00	6.806.467,72
	Máy nghiền đá thô - năng suất											
365	14,0 m3/h	134,40 kWh	192.558,91	113.170,91	51.224,73	29.781,82	96.923,08	500.067,69	886.804,06	88.846,15	458.395,38	845.131,75
366	200,0 m3/h	840,00 kWh	1.203.493,20	965.882,27	437.188,82	254.179,55	242.307,69	1.419.618,46	4.280.362,30	222.115,38	1.301.316,92	4.162.060,76
	Trạm trộn bê tông asphan - năng suất											
367	25,0 T/h (140 T/ca)	210,00 kWh	300.873,30	2.033.304,00	765.164,40	668.850,00	581.538,46	3.263.012,31	7.031.204,01	533.076,92	2.991.094,62	6.759.286,32
368	30,0 T/h (156 T/ca)	234,00 kWh	335.258,82	2.439.964,80	918.197,28	802.620,00	581.538,46	3.263.012,31	7.759.053,21	533.076,92	2.991.094,62	7.487.135,52
369	40,0 T/h (176T/ca)	264,00 kWh	378.240,72	2.715.966,40	1.022.061,04	893.410,00	726.923,08	4.067.723,08	9.077.401,24	666.346,15	3.728.746,15	8.738.424,31
370	50,0 T/h (200 T/ca)	300,00 kWh	429.819,00	2.875.708,27	1.082.174,43	945.956,67	726.923,08	4.067.723,08	9.401.381,44	666.346,15	3.728.746,15	9.062.404,51

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
371	60,0 T/h (216 T/ ca)	324,00 kWh	464.204,52	3.355.004,80	1.262.541,28	1.103.620,00	726.923,08	4.067.723,08	10.253.093,68	666.346,15	3.728.746,15	9.914.116,75
372	80,0 T/h (256 T/ca)	384,00 kWh	550.168,32	3.063.615,10	1.354.440,36	1.240.330,00	726.923,08	4.067.723,08	10.276.276,86	666.346,15	3.728.746,15	9.937.299,93
	Máy phun nhựa đường - công suất:											
373	190 CV	57,00 lít diesel	1.165.986,93	629.433,58	265.024,67	283.955,00	96.923,08	574.753,85	2.919.154,02	88.846,15	526.857,69	2.871.257,87
	Máy rải hỗn hợp bê tông nhựa - năng suất											
374	65,0 T/h	33,60 lít diesel	687.318,61	794.949,87	334.715,73	261.496,67	96.923,08	538.615,38	2.617.096,26	88.846,15	493.730,77	2.572.211,65
375	100,0 h/h	50,40 lít diesel	1.030.977,91	940.788,80	396.121,60	309.470,00	96.923,08	538.615,38	3.215.973,70	88.846,15	493.730,77	3.171.089,08
376	130 CV đến 140 CV	63,00 lít diesel	1.288.722,39	1.619.381,40	462.680,40	608.790,00	96.923,08	538.615,38	4.518.189,58	88.846,15	493.730,77	4.473.304,96
	Máy rải cấp phối đá dăm - năng suất:											
377	60 m3/h	30,20 lít diesel	617.768,51	1.264.244,80	349.330,80	415.870,00	96.923,08	538.615,38	3.185.829,50	88.846,15	493.730,77	3.140.944,88
378	Máy cào bóc đường Wirtgen - 1000 C	92,40 lít diesel	1.890.126,18	1.484.715,27	503.587,64	434.127,27	96.923,08	570.738,46	4.883.294,82	88.846,15	523.176,92	4.835.733,28
379	Thiết bị sơn kẻ gạch YHK 10A		-	39.039,41	7.191,47	10.273,53	48.461,54	266.095,38	322.599,80	44.423,08	243.920,77	300.425,18
380	Lò nấu sơn YHK 3A	10,54 lít diesel	215.605,30	188.461,00	41.543,11	58.347,06	48.461,54	266.095,38	770.051,85	44.423,08	243.920,77	747.877,24

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
381	Thiết bị đun rót mastic	3,70 lít xăng	77.986,93	19.817,00	5.521,76	6.135,29	48.461,54	266.095,38	375.556,38	44.423,08	243.920,77	353.381,76
382	Nồi nấu nhựa 500 lít		-	38.824,26	16.347,06	8.173,53	48.461,54	266.095,38	329.440,24	44.423,08	243.920,77	307.265,62
	Máy bơm nước, động cơ điện - công suất:											
383	0,46 kW	1,30 kWh	1.862,55	1.031,33	303,33	303,33	48.461,54	233.972,31	237.472,86	44.423,08	214.474,62	217.975,16
384	0,55 kW	1,49 kWh	2.134,77	1.454,44	405,53	427,78	48.461,54	233.972,31	238.394,83	44.423,08	214.474,62	218.897,14
385	0,75 kW	2,03 kWh	2.908,44	1.652,78	460,83	486,11	48.461,54	233.972,31	239.480,47	44.423,08	214.474,62	219.982,78
386	1,10 kW	2,97 kWh	4.255,21	1.983,33	553,00	583,33	48.461,54	233.972,31	241.347,18	44.423,08	214.474,62	221.849,49
387	1,50 kW	4,05 kWh	5.802,56	2.115,56	589,87	622,22	48.461,54	233.972,31	243.102,51	44.423,08	214.474,62	223.604,82
388	2,00 kW	5,40 kWh	7.736,74	2.247,78	626,73	661,11	48.461,54	233.972,31	245.244,67	44.423,08	214.474,62	225.746,98
389	2,80 kW	7,56 kWh	10.831,44	2.644,44	737,33	777,78	48.461,54	233.972,31	248.963,30	44.423,08	214.474,62	229.465,61
390	4,00 kW	10,80 kWh	15.473,48	4.284,00	1.194,48	1.260,00	48.461,54	233.972,31	256.184,27	44.423,08	214.474,62	236.686,58
391	4,50 kW	12,15 kWh	17.407,67	4.839,33	1.349,32	1.423,33	48.461,54	233.972,31	258.991,96	44.423,08	214.474,62	239.494,27
392	7,00 kW	16,80 kWh	24.069,86	7.378,00	2.057,16	2.170,00	48.461,54	233.972,31	269.647,33	44.423,08	214.474,62	250.149,64

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
393	10,00 kW	24,00 kWh	34.385,52	8.138,67	2.299,17	2.543,33	48.461,54	266.095,38	313.462,08	44.423,08	243.920,77	291.287,46
394	14,00 kW	33,60 kWh	48.139,73	10.640,00	3.164,00	3.500,00	48.461,54	266.095,38	331.539,11	44.423,08	243.920,77	309.364,50
395	20,00 kW	48,00 kWh	68.771,04	17.236,80	4.762,80	5.670,00	48.461,54	266.095,38	362.536,02	44.423,08	243.920,77	340.361,41
396	22,00 kW	52,80 kWh	75.648,14	19.861,33	5.488,00	6.533,33	48.461,54	266.095,38	373.626,20	44.423,08	243.920,77	351.451,58
397	28,00 kW	67,20 kWh	96.279,46	23.266,13	6.428,80	7.653,33	48.461,54	266.095,38	399.723,11	44.423,08	243.920,77	377.548,49
398	30,00 kW	72,00 kWh	103.156,56	28.160,53	7.781,20	9.263,33	48.461,54	266.095,38	414.457,01	44.423,08	243.920,77	392.282,40
399	40,00 kW	96,00 kWh	137.542,08	37.523,73	9.775,92	12.343,33	48.461,54	266.095,38	463.280,45	44.423,08	243.920,77	441.105,84
400	50,00 kW	120,00 kWh	171.927,60	44.120,53	11.494,56	14.513,33	48.461,54	266.095,38	508.151,41	44.423,08	243.920,77	485.976,80
401	55,00 kW	132,00 kWh	189.120,36	46.461,33	12.104,40	15.283,33	48.461,54	266.095,38	529.064,81	44.423,08	243.920,77	506.890,20
402	75,00 kW	180,00 kWh	257.891,40	58.466,80	15.781,64	21.980,00	48.461,54	266.095,38	620.215,22	44.423,08	243.920,77	598.040,61
403	Máy bơm xói 4MC (75 kW)	180,00 kWh	257.891,40	64.983,80	17.589,60	24.430,00	48.461,54	266.095,38	630.990,18	44.423,08	243.920,77	608.815,57
404	113,00 kW	271,20 kWh	388.556,38	76.466,13	20.640,11	28.746,67	48.461,54	266.095,38	780.504,67	44.423,08	243.920,77	758.330,05
	Máy bơm nước, động cơ diesel - công suất:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
405	5,0 CV	2,70 lít diesel	55.230,96	10.546,67	2.847,60	2.636,67	48.461,54	266.095,38	337.357,28	44.423,08	243.920,77	315.182,66
406	5,5 CV	2,97 lít diesel	60.754,06	12.600,00	3.402,00	3.150,00	48.461,54	266.095,38	346.001,44	44.423,08	243.920,77	323.826,82
407	7,0 CV	3,78 lít diesel	77.323,34	13.654,67	3.880,80	3.593,33	48.461,54	266.095,38	364.547,53	44.423,08	243.920,77	342.372,91
408	7,5 VC	4,05 lít diesel	82.846,44	14.807,33	4.208,40	3.896,67	48.461,54	266.095,38	371.854,22	44.423,08	243.920,77	349.679,61
409	10,0 CV	5,10 lít diesel	104.325,15	20.836,67	5.922,00	5.483,33	48.461,54	266.095,38	402.662,53	44.423,08	243.920,77	380.487,92
410	15,0 CV	7,65 lít diesel	156.487,72	35.910,00	9.828,00	10.500,00	48.461,54	266.095,38	478.821,10	44.423,08	243.920,77	456.646,49
411	20,0 CV	10,20 lít diesel	208.650,29	45.805,20	12.536,16	13.393,33	48.461,54	266.095,38	546.480,37	44.423,08	243.920,77	524.305,75
412	25 CV (250/50, b100)	11,00 lít diesel	225.015,02	45.610,13	12.002,67	15.003,33	48.461,54	266.095,38	563.726,54	44.423,08	243.920,77	541.551,92
413	37,0 CV	17,76 lít diesel	363.296,98	72.879,57	19.945,99	22.563,33	48.461,54	266.095,38	744.781,25	44.423,08	243.920,77	722.606,64
414	45,0 CV	21,60 lít diesel	441.847,68	80.039,40	21.905,52	24.780,00	48.461,54	266.095,38	834.667,98	44.423,08	243.920,77	812.493,37
415	75,0 CV	36,00 lít diesel	736.412,80	146.902,93	37.112,32	48.323,33	48.461,54	266.095,38	1.234.846,77	44.423,08	243.920,77	1.212.672,15
416	100,0 CV	45,00 lít diesel	920.516,00	148.889,07	37.614,08	48.976,67	48.461,54	266.095,38	1.422.091,19	44.423,08	243.920,77	1.399.916,58
417	150,0 CV	63,00 lít diesel	1.288.722,39	190.881,60	48.222,72	62.790,00	48.461,54	304.643,08	1.895.259,79	44.423,08	279.256,15	1.869.872,87

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
418	Máy bơm áp lực xói nước đầu cọc (300 CV)	110,90 lít diesel	2.268.560,53	627.059,53	103.724,13	235.736,67	96.923,08	570.738,46	3.805.819,32	88.846,15	523.176,92	3.758.257,79
	Máy bơm nước, động cơ xăng - công suất											
419	3,0 CV	1,62 lít xăng	34.145,63	8.026,67	2.327,73	2.006,67	48.461,54	266.095,38	312.602,08	44.423,08	243.920,77	290.427,47
420	4,0 CV	2,16 lít xăng	45.527,51	10.080,00	2.923,20	2.520,00	48.461,54	266.095,38	327.146,09	44.423,08	243.920,77	304.971,48
421	6,0 CV	3,24 lít xăng	68.291,26	13.034,00	3.978,80	3.430,00	48.461,54	266.095,38	354.829,44	44.423,08	243.920,77	332.654,83
422	7,0 CV	3,78 lít xăng	79.673,14	16.137,33	4.926,13	4.246,67	48.461,54	266.095,38	371.078,65	44.423,08	243.920,77	348.904,04
423	8,0 CV	4,32 lít xăng	91.055,01	17.024,00	5.196,80	4.480,00	48.461,54	266.095,38	383.851,20	44.423,08	243.920,77	361.676,58
	Máy bơm rửa đường ống - công suất:											
424	300 CV (AH-151)	123,80 lít diesel	2.532.441,78	299.250,00	59.062,50	118.125,00	145.384,62	836.833,85	3.845.713,13	133.269,23	767.097,69	3.775.976,97
425	280 CV (A-206)	105,20 lít diesel	2.151.961,84	254.384,67	50.207,50	100.415,00	145.384,62	836.833,85	3.393.802,85	133.269,23	767.097,69	3.324.066,70
426	90 CV (AH-2)	67,60 lít xăng	1.424.842,33	179.550,00	44.887,50	70.875,00	96.923,08	570.738,46	2.290.893,29	88.846,15	523.176,92	2.243.331,75
	Máy nén thử đường ống - công suất:											
427	75 CV (AHO-201)	24,60 lít xăng	518.507,71	81.396,00	25.200,00	30.240,00	145.384,62	772.587,69	1.427.931,40	133.269,23	708.205,38	1.363.549,09

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
428	170 CV (lắp trên xe ZIL - 130)	49,00 lít xăng	1.032.799,91	335.160,00	90.405,00	132.300,00	145.384,62	802.301,54	2.392.966,45	133.269,23	735.443,08	2.326.107,99
	Máy kiểm tra mối hàn đường ống:											
429	Máy hút chân không thử đường hàn	32,90 lít xăng	693.451,37	37.240,00	10.640,00	11.200,00	145.384,62	836.833,85	1.589.365,21	133.269,23	767.097,69	1.519.629,06
430	Máy siêu âm kiểm tra mối hàn đường ống	5,00 kWh	7.163,65	223.440,00	53.760,00	67.200,00	96.923,08	570.738,46	922.302,11	88.846,15	523.176,92	874.740,57
431	Vi áp kế đo áp lực đường ống		-	1.421,00	406,00	406,00	-	-	2.233,00	-	-	2.233,00
	Máy phát điện lưu động - công xuất											
432	2,5-3 kW	2,30 lít diesel	47.048,60	5.110,00	1.533,00	1.825,00	48.461,54	233.972,31	289.488,90	44.423,08	214.474,62	269.991,21
433	5,2 kW	4,86 lít diesel	99.415,73	16.492,00	5.208,00	6.200,00	48.461,54	233.972,31	361.288,04	44.423,08	214.474,62	341.790,34
434	8,0 kW	7,56 lít diesel	154.646,69	20.216,00	6.384,00	7.600,00	48.461,54	233.972,31	422.818,99	44.423,08	214.474,62	403.321,30
435	10,0 kW	10,80 lít diesel	220.923,84	31.720,50	10.017,00	11.925,00	48.461,54	233.972,31	508.558,65	44.423,08	214.474,62	489.060,95
436	15,0 kW	13,50 lít diesel	276.154,80	35.197,50	11.115,00	14.250,00	48.461,54	233.972,31	570.689,61	44.423,08	214.474,62	551.191,91
437	20,0 kW	19,20 lít diesel	392.753,49	47.918,00	15.132,00	19.400,00	48.461,54	233.972,31	709.175,80	44.423,08	214.474,62	689.678,11
438	25,0 kW	21,60 lít diesel	441.847,68	55.204,50	17.433,00	22.350,00	48.461,54	233.972,31	770.807,49	44.423,08	214.474,62	751.309,79

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
439	30,0 kW	24,00 lít diesel	490.941,86	63.108,50	19.929,00	25.550,00	48.461,54	233.972,31	833.501,67	44.423,08	214.474,62	814.003,98
440	38,0 kW	28,80 lít diesel	589.130,24	76.693,50	24.219,00	31.050,00	48.461,54	233.972,31	955.065,04	44.423,08	214.474,62	935.567,35
441	45,0 kW	31,20 lít diesel	638.224,42	83.794,75	26.461,50	33.925,00	48.461,54	233.972,31	1.016.377,98	44.423,08	214.474,62	996.880,29
442	50,0 kW	36,00 lít diesel	736.412,80	93.119,00	29.406,00	37.700,00	48.461,54	233.972,31	1.130.610,10	44.423,08	214.474,62	1.111.112,41
443	60,0 kW	40,50 lít diesel	828.464,40	103.911,00	32.814,00	45.575,00	48.461,54	233.972,31	1.244.736,70	44.423,08	214.474,62	1.225.239,01
444	75,0 kW	45,00 lít diesel	920.516,00	121.752,00	38.448,00	53.400,00	48.461,54	266.095,38	1.400.211,38	44.423,08	243.920,77	1.378.036,76
445	112,0 kW	68,25 lít diesel	1.396.115,93	146.143,25	46.150,50	69.925,00	48.461,54	266.095,38	1.924.430,06	44.423,08	243.920,77	1.902.255,44
446	122,0 kW	75,62 lít diesel	1.546.875,99	152.988,00	48.312,00	73.200,00	48.461,54	266.095,38	2.087.471,37	44.423,08	243.920,77	2.065.296,76
	Máy nén khí, động cơ xăng - năng suất:											
447	3,0 m3/h	0,63 lít xăng	13.278,86	2.851,33	1.197,56	1.096,67	48.461,54	266.095,38	284.519,80	44.423,08	243.920,77	262.345,19
448	11,0 m3/h	1,80 lít xăng	37.939,59	4.246,67	1.783,60	1.633,33	48.461,54	266.095,38	311.698,57	44.423,08	243.920,77	289.523,96
449	25,0 m3/h	2,88 lít xăng	60.703,34	8.129,33	3.414,32	3.126,67	48.461,54	266.095,38	341.469,05	44.423,08	243.920,77	319.294,43
450	40,0 m3/h	7,80 lít xăng	164.404,88	11.411,40	5.045,04	4.620,00	48.461,54	266.095,38	451.576,71	44.423,08	243.920,77	429.402,09

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
451	120,0 m3/h	14,40 lít xăng	303.516,71	33.037,20	14.605,92	14.490,00	48.461,54	266.095,38	631.745,21	44.423,08	243.920,77	609.570,60
452	200,0 m3/h	24,00 lít xăng	505.861,18	52.880,80	23.378,88	23.193,33	48.461,54	266.095,38	871.409,58	44.423,08	243.920,77	849.234,96
453	300,0 m3/h	33,00 lít xăng	695.559,12	76.182,40	33.680,64	33.413,33	48.461,54	266.095,38	1.104.930,88	44.423,08	243.920,77	1.082.756,27
454	600,0 m3/h	46,20 lít xăng	973.782,77	159.125,63	70.350,28	76.136,67	48.461,54	266.095,38	1.545.490,74	44.423,08	243.920,77	1.523.316,12
	Máy nén khí, động cơ diesel - năng suất:											
455	5,50 m3/h	0,63 lít diesel	12.887,22	2.487,33	1.368,03	956,67	48.461,54	266.095,38	283.794,64	44.423,08	243.920,77	261.620,03
456	75,00 m3/h	5,76 lít diesel	117.826,05	21.497,23	10.182,90	8.703,33	48.461,54	266.095,38	424.304,90	44.423,08	243.920,77	402.130,28
457	102,00 m3/h	13,20 lít diesel	270.018,03	31.352,53	14.851,20	12.693,33	48.461,54	266.095,38	595.010,48	44.423,08	243.920,77	572.835,86
458	120,00 m3/h	13,86 lít diesel	283.518,93	35.750,40	16.934,40	15.680,00	48.461,54	266.095,38	617.979,11	44.423,08	243.920,77	595.804,50
459	200,00 m3/h	18,00 lít diesel	368.206,40	57.243,20	27.115,20	25.106,67	48.461,54	266.095,38	743.766,85	44.423,08	243.920,77	721.592,23
460	240,00 m3/h	27,54 lít diesel	563.355,79	72.777,60	34.473,60	31.920,00	48.461,54	266.095,38	968.622,37	44.423,08	243.920,77	946.447,76
461	300,00 m3/h	32,40 lít diesel	662.771,52	93.206,40	44.150,40	40.880,00	48.461,54	266.095,38	1.107.103,70	44.423,08	243.920,77	1.084.929,09
462	360,00 m3/h	34,56 lít diesel	706.956,28	100.707,60	47.703,60	44.170,00	48.461,54	266.095,38	1.165.632,87	44.423,08	243.920,77	1.143.458,25

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
463	420,00 m3/h	37,80 lít diesel	773.233,44	130.765,60	61.941,60	57.353,33	48.461,54	266.095,38	1.289.389,35	44.423,08	243.920,77	1.267.214,74
464	540,00 m3/h	36,48 lít diesel	746.231,63	149.119,60	70.635,60	65.403,33	48.461,54	266.095,38	1.297.485,55	44.423,08	243.920,77	1.275.310,94
465	600,00 m3/h	38,40 lít diesel	785.506,98	174.730,97	82.767,30	83.603,33	48.461,54	266.095,38	1.392.703,97	44.423,08	243.920,77	1.370.529,35
466	660,00 m3/h	38,88 lít diesel	795.325,82	203.552,07	96.419,40	97.393,33	48.461,54	266.095,38	1.458.786,00	44.423,08	243.920,77	1.436.611,39
467	1200,00 m3/h	75,00 lít diesel	1.534.193,33	408.323,30	150.434,90	195.370,00	48.461,54	266.095,38	2.554.416,91	44.423,08	243.920,77	2.532.242,29
	Máy nén khí, động cơ điện - năng suất											
468	5,0 m3/h	1,85 kWh	2.650,55	1.516,67	606,67	583,33	48.461,54	233.972,31	239.329,52	44.423,08	214.474,62	219.831,83
469	10,0 m3/h	5,41 kWh	7.751,07	2.548,00	891,80	980,00	48.461,54	233.972,31	246.143,18	44.423,08	214.474,62	226.645,48
470	22,0 m3/h	6,90 kWh	9.885,84	5.581,33	1.953,47	2.146,67	48.461,54	233.972,31	253.539,61	44.423,08	214.474,62	234.041,92
471	30,0 m3/h	10,05 kWh	14.398,94	7.158,67	2.505,53	2.753,33	48.461,54	233.972,31	260.788,78	44.423,08	214.474,62	241.291,09
472	56,0 m3/h	16,77 kWh	24.026,88	14.696,50	5.414,50	5.950,00	48.461,54	233.972,31	284.060,19	44.423,08	214.474,62	264.562,50
473	150,0 m3/h	44,28 kWh	63.441,28	29.047,20	9.784,32	12.740,00	48.461,54	233.972,31	348.985,11	44.423,08	214.474,62	329.487,42
474	216,0 m3/h	52,38 kWh	75.046,40	41.017,20	13.816,32	17.990,00	48.461,54	233.972,31	381.842,23	44.423,08	214.474,62	362.344,53

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
475	270,0 m3/h	80,46 kWh	115.277,46	52.561,60	17.704,96	23.053,33	48.461,54	233.972,31	442.569,66	44.423,08	214.474,62	423.071,96
476	300,0 m3/h	86,40 kWh	123.787,87	66.446,80	22.382,08	29.143,33	48.461,54	233.972,31	475.732,39	44.423,08	214.474,62	456.234,70
477	600,0 m3/h	125,28 kWh	179.492,41	143.427,20	42.273,28	62.906,67	48.461,54	266.095,38	694.194,95	44.423,08	243.920,77	672.020,33
	Máy biến thế hàn một chiều - công suất											
478	40,0 kW	84,00 kWh	120.349,32	17.910,67	3.535,00	3.927,78	48.461,54	266.095,38	411.818,15	44.423,08	243.920,77	389.643,53
479	50,0 kW	105,00 kWh	150.436,65	23.053,33	4.550,00	5.055,56	48.461,54	266.095,38	449.190,92	44.423,08	243.920,77	427.016,31
	Biến thế hàn xoay chiều - công suất											
480	4,0 kW	8,40 kWh	12.034,93	2.520,00	508,20	525,00	48.461,54	266.095,38	281.683,52	44.423,08	243.920,77	259.508,90
481	7,0 kW	14,70 kWh	21.061,13	4.013,33	809,36	836,11	48.461,54	266.095,38	292.815,32	44.423,08	243.920,77	270.640,70
482	7,5 kW	15,80 kWh	22.637,13	4.386,67	877,33	913,89	48.461,54	266.095,38	294.910,41	44.423,08	243.920,77	272.735,79
483	10,0 kW	21,00 kWh	30.087,33	5.600,00	1.129,33	1.166,67	48.461,54	266.095,38	304.078,71	44.423,08	243.920,77	281.904,10
484	14,0 kW	29,40 kWh	42.122,26	8.026,67	1.618,71	1.672,22	48.461,54	266.095,38	319.535,25	44.423,08	243.920,77	297.360,63
485	23,0 kW	48,30 kWh	69.200,86	14.186,67	3.011,56	3.111,11	48.461,54	266.095,38	355.605,58	44.423,08	243.920,77	333.430,96

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
486	27,5 kW	57,75 kWh	82.740,16	16.580,67	3.490,67	3.636,11	48.461,54	266.095,38	372.542,99	44.423,08	243.920,77	350.368,37
487	29,2 kW	61,32 kWh	87.855,00	17.290,00	3.640,00	3.791,67	48.461,54	266.095,38	378.672,05	44.423,08	243.920,77	356.497,44
488	33,5 kW	70,35 kWh	100.792,56	19.152,00	4.032,00	4.200,00	48.461,54	266.095,38	394.271,94	44.423,08	243.920,77	372.097,32
	Máy hàn điện động cơ xăng - công suất											
489	9,0 CV	2,70 lít xăng	56.909,38	23.108,75	6.811,00	6.081,25	48.461,54	266.095,38	359.005,77	44.423,08	243.920,77	336.831,15
490	20,0 CV	4,80 lít xăng	101.172,24	28.204,31	8.312,85	8.246,88	48.461,54	266.095,38	412.031,66	44.423,08	243.920,77	389.857,04
	Máy hàn điện, động cơ diesel - công suất:											
491	4,0 CV	1,44 lít diesel	29.456,51	14.463,75	4.263,00	3.806,25	48.461,54	266.095,38	318.084,90	44.423,08	243.920,77	295.910,28
492	10,2 CV	3,06 lít diesel	62.595,09	27.514,38	7.530,25	7.240,63	48.461,54	266.095,38	370.975,72	44.423,08	243.920,77	348.801,11
493	27,5 CV	7,43 lít diesel	151.987,42	41.820,19	11.005,31	12.228,13	48.461,54	266.095,38	483.136,43	44.423,08	243.920,77	460.961,81
	Máy hàn hơi - công suất											
494	1000 l/h		-	5.712,00	1.142,40	1.190,00	48.461,54	266.095,38	274.139,78	44.423,08	243.920,77	251.965,17
495	2000 l/h		-	8.736,00	1.747,20	1.820,00	48.461,54	266.095,38	278.398,58	44.423,08	243.920,77	256.223,97

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
496	Máy hàn cắt dưới nước		-	296.202,08	124.716,67	62.358,33	96.923,08	735.369,23	1.218.646,31	88.846,15	674.088,46	1.157.365,54
	Máy phun sơn (chưa tính khí nén) - năng suất:											
497	400,0 m2/h		-	12.250,00	2.205,00	1.633,33	48.461,54	233.972,31	250.060,64	44.423,08	214.474,62	230.562,95
498	Máy phun cát (chưa tính khí nén)		-	15.960,00	2.352,00	2.240,00	48.461,54	233.972,31	254.524,31	44.423,08	214.474,62	235.026,62
	Máy khoan đứng - công suất:											
499	2,5 kW	5,30 kWh	7.593,47	19.969,95	6.156,15	6.006,00	48.461,54	233.972,31	273.697,88	44.423,08	214.474,62	254.200,18
500	4,5 kW	9,45 kWh	13.539,30	26.626,60	8.168,16	8.008,00	48.461,54	233.972,31	290.314,37	44.423,08	214.474,62	270.816,67
	Máy khoan sắt cầm tay, đường kính khoan											
501	13 mm	1,05 kWh	1.504,37	7.262,50	2.033,50	968,33	48.461,54	233.972,31	245.741,01	44.423,08	214.474,62	226.243,32
	Máy cắt sắt cầm tay- công suất											
502	1,0 kW	2,10 kWh	3.008,73	13.387,50	3.346,88	1.785,00	48.461,54	233.972,31	255.500,42	44.423,08	214.474,62	236.002,72
503	1,7 kW	3,20 kWh	4.584,74	13.562,50	3.390,63	1.808,33	48.461,54	233.972,31	257.318,50	44.423,08	214.474,62	237.820,81
	Máy khoan bê tông cầm tay - công suất:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
504	0,62 kW	0,93 kWh	1.332,44	8.400,00	2.100,00	1.120,00	48.461,54	233.972,31	246.924,75	44.423,08	214.474,62	227.427,05
505	0,75 kW	1,13 kWh	1.618,98	7.291,67	2.734,38	1.458,33	48.461,54	233.972,31	247.075,67	44.423,08	214.474,62	227.577,98
506	0,85 kW	1,28 kWh	1.833,89	7.875,00	2.953,13	1.575,00	48.461,54	233.972,31	248.209,33	44.423,08	214.474,62	228.711,63
507	1,05 kW	1,58 kWh	2.263,71	9.800,00	3.675,00	1.960,00	48.461,54	233.972,31	251.671,02	44.423,08	214.474,62	232.173,33
508	1,50 kW	2,25 kWh	3.223,64	14.560,00	5.460,00	2.912,00	48.461,54	233.972,31	260.127,95	44.423,08	214.474,62	240.630,26
	Máy cắt gạch đá - công suất:											
509	1,7 kW	3,06 kWh	4.384,15	9.677,50	4.838,75	2.765,00	48.461,54	233.972,31	255.637,71	44.423,08	214.474,62	236.140,02
	Mát cắt bê tông - công suất:											
510	1,50 kW	2,70 kWh	3.868,37	12.250,00	4.593,75	2.450,00	48.461,54	233.972,31	257.134,43	44.423,08	214.474,62	237.636,74
511	7,50 kW	10,80 kWh	15.473,48	23.142,00	6.699,00	4.872,00	48.461,54	233.972,31	284.158,79	44.423,08	214.474,62	264.661,10
512	12 CV (MCD 218)	7,92 lít xăng	166.934,19	51.205,00	12.127,50	13.475,00	48.461,54	266.095,38	509.837,07	44.423,08	243.920,77	487.662,46
	Búa cần khí nén (chưa tính khí nén) - tiêu hao khí nén:											
513	1,5 m3-ph		-	10.309,09	2.268,00	1.718,18	48.461,54	266.095,38	280.390,66	44.423,08	243.920,77	258.216,04

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
514	3,0 m3/ph		-	11.645,45	2.562,00	1.940,91	48.461,54	266.095,38	282.243,75	44.423,08	243.920,77	260.069,13
	Máy uốn ống - công suất:											
515	2,8 kW	5,04 kWh	7.220,96	11.933,73	4.037,73	3.589,09	48.461,54	233.972,31	260.753,81	44.423,08	214.474,62	241.256,12
	Máy cắt ống - công suất											
516	5,0 kW	9,00 kWh	12.894,57	11.933,73	4.037,73	3.589,09	48.461,54	233.972,31	266.427,42	44.423,08	214.474,62	246.929,73
	Máy cắt tôn - công suất:											
517	5,0 kW	9,90 kWh	14.184,03	7.387,55	2.273,09	2.392,73	48.461,54	233.972,31	260.209,70	44.423,08	214.474,62	240.712,01
518	15,0 kW	27,00 kWh	38.683,71	61.536,68	19.233,33	19.930,91	48.461,54	233.972,31	373.356,94	44.423,08	214.474,62	353.859,24
519	Máy cắt thép Plaxma	12,60 kWh	18.052,40	27.074,57	8.330,64	8.769,09	48.461,54	233.972,31	296.199,00	44.423,08	214.474,62	276.701,31
	Máy lọc tôn - công suất:											
520	5,0 kW	9,90 kWh	14.184,03	21.533,91	6.730,44	6.974,55	48.461,54	233.972,31	283.395,23	44.423,08	214.474,62	263.897,53
	Máy cắt đột - công suất:											
521	2,8 kW	5,04 kWh	7.220,96	17.646,68	5.413,42	5.307,27	48.461,54	233.972,31	269.560,64	44.423,08	214.474,62	250.062,95

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy cắt uốn cốt thép - công suất											
522	5,0 kW	9,00 kWh	12.894,57	7.701,91	2.362,69	2.316,36	48.461,54	233.972,31	259.247,84	44.423,08	214.474,62	239.750,15
	Máy ca kim loại - công suất											
523	1,7 kW	3,57 kWh	5.114,85	9.606,23	2.946,87	2.889,09	48.461,54	233.972,31	254.529,34	44.423,08	214.474,62	235.031,65
524	2,7 kW	5,70 kWh	8.166,56	11.552,86	3.561,41	3.474,55	48.461,54	233.972,31	260.727,69	44.423,08	214.474,62	241.229,99
	Máy tiện - công suất:											
525	4,5 kW	9,45 kWh	13.539,30	17.138,86	5.257,64	5.154,55	48.461,54	233.972,31	275.062,65	44.423,08	214.474,62	255.564,96
526	10, kW	18,90 kWh	27.078,60	47.142,45	14.532,64	14.178,18	48.461,54	233.972,31	336.904,18	44.423,08	214.474,62	317.406,49
	Máy bào thép - công suất:											
527	7,5 kW	15,80 kWh	22.637,13	30.849,95	9.510,14	9.278,18	48.461,54	233.972,31	306.247,71	44.423,08	214.474,62	286.750,02
	Máy phay - công suất:											
528	7,0 kW	14,70 kWh	21.061,13	37.705,50	11.623,50	11.340,00	48.461,54	233.972,31	315.702,44	44.423,08	214.474,62	296.204,75
	Máy ghép mí - công suất:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
529	1,1 kW	2,30 kWh	3.295,28	2.989,00	875,35	854,00	48.461,54	266.095,38	274.109,01	44.423,08	243.920,77	251.934,40
	Máy mài - công suất:											
530	1,0 kW	1,80 kWh	2.578,91	1.715,00	602,70	490,00	48.461,54	233.972,31	239.358,92	44.423,08	214.474,62	219.861,23
531	2,7 kW	4,05 kWh	5.802,56	4.989,09	1.753,31	1.425,45	48.461,54	233.972,31	247.942,72	44.423,08	214.474,62	228.445,03
	Máy nối ống nhựa:											
532	Máy hàn nhiệt	5,60 kWh	8.023,29	105.291,67	28.816,67	22.166,67	48.461,54	266.095,38	430.393,67	44.423,08	243.920,77	408.219,06
	Máy cưa gỗ cầm tay - công suất											
533	1,3 kW	2,73 kWh	3.911,35	9.975,00	3.491,25	1.330,00	48.461,54	233.972,31	252.679,91	44.423,08	214.474,62	233.182,22
	Mát cắt cỏ cầm tay - công suất:											
534	0,8 kW	2,16 kWh	3.094,70	6.037,50	2.113,13	805,00	48.461,54	266.095,38	278.145,71	44.423,08	243.920,77	255.971,09
	Máy khoan đất đá, cầm tay - đường kính khoan:											
535	F ≤ 42 mm (động cơ điện - 1,2 kW)	4,68 kWh	6.705,18	9.138,89	3.884,03	2.284,72	48.461,54	233.972,31	255.985,12	44.423,08	214.474,62	236.487,43
536	F ≤ 42 mm (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)		-	17.068,33	7.635,83	4.491,67	48.461,54	233.972,31	263.168,14	44.423,08	214.474,62	243.670,45

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
537	F ≤ 42 mm (khoan SIG - chưa tính khí nén)		-	81.721,11	27.957,22	21.505,56	48.461,54	233.972,31	365.156,20	44.423,08	214.474,62	345.658,50
538	Búa chèn (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)		-	4.161,11	1.768,47	1.040,28	48.461,54	233.972,31	240.942,17	44.423,08	214.474,62	221.444,48
	Máy khoan xoay đập tự hành, khí nén (chưa tính khí nén) - đường kính khoan:											
539	F 75 - 95 mm		-	479.199,00	147.402,73	140.116,67	96.923,08	500.067,69	1.266.786,09	88.846,15	458.395,38	1.225.113,78
540	F 105 - 110 mm		-	598.899,00	184.222,73	175.116,67	96.923,08	500.067,69	1.458.306,09	88.846,15	458.395,38	1.416.633,78
	Máy khoan xoay đập tự hành, động cơ điện - đường kính khoan:											
541	F 150 (56 kW)	184,80 kWh	264.768,50	615.457,50	185.717,00	215.950,00	96.923,08	500.067,69	1.781.960,70	88.846,15	458.395,38	1.740.288,39
	Máy khoan đập cáp - đường kính khoan:											
542	F 200 - 260 (20 kW)	54,00 kWh	77.367,42	148.960,00	65.856,00	49.000,00	145.384,62	734.040,00	1.075.223,42	133.269,23	672.870,00	1.014.053,42
	Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ điện - đường kính khoan											
543	F 160 - 200 (90 kW)	243,00 kWh	348.153,39	686.519,40	231.248,64	240.884,00	96.923,08	500.067,69	2.006.873,12	88.846,15	458.395,38	1.965.200,81
	Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan											
544	F 51 - 76 (310 CV)	167,40 lít diesel	3.424.319,50	1.162.765,80	473.266,08	407.988,00	96.923,08	667.910,77	6.136.250,15	88.846,15	612.251,54	6.080.590,92

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
545	F 76 - 89 (145 CV)	82,65 lít diesel	1.690.681,04	1.672.967,10	645.706,60	587.006,00	96.923,08	667.910,77	5.264.271,51	88.846,15	612.251,54	5.208.612,28
546	F 89 -102 (220 CV)	121,44 lít diesel	2.484.165,83	2.171.517,60	792.413,44	761.936,00	96.923,08	667.910,77	6.877.943,64	88.846,15	612.251,54	6.822.284,41
547	F 102 - 115 (300CV)	162,00 lít diesel	3.313.857,58	2.409.201,90	710.080,56	845.334,00	96.923,08	667.910,77	7.946.384,81	88.846,15	612.251,54	7.890.725,58
548	F 115 - 127 (114 CV)	82,08 lít diesel	1.679.021,17	2.460.074,40	725.074,56	863.184,00	96.923,08	667.910,77	6.395.264,90	88.846,15	612.251,54	6.339.605,67
549	F 127 - 152 (335 CV)	180,90 lít diesel	3.700.474,30	2.733.748,50	805.736,40	959.210,00	96.923,08	667.910,77	8.867.079,97	88.846,15	612.251,54	8.811.420,74
	Máy khoan xoay cầu, động cơ điện - đường kính khoan											
550	F 243 - 269 (322 kW)	1042,2 kWh	1.493.191,21	3.418.632,00	935.625,60	1.199.520,00	96.923,08	667.910,77	7.714.879,58	88.846,15	612.251,54	7.659.220,34
	Máy khoan xoay cầu , động cơ diesel - đường kính khoan											
551	F 152 - 228 (450 CV)	202,50 lít diesel	4.142.321,98	4.093.979,40	1.120.457,52	1.436.484,00	96.923,08	667.910,77	11.461.153,67	88.846,15	612.251,54	11.405.494,44
	Máy khoan hầm tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan:											
552	F 45 (2 cần - 147 CV)	83,79 lít diesel	1.714.000,78	3.980.064,90	1.089.280,92	1.675.816,80	193.846,15	1.335.821,54	9.794.984,94	177.692,31	1.224.503,08	9.683.666,48
553	F 45 (3cần - 255 CV)	137,70 lít diesel	2.816.778,94	5.800.781,70	1.587.582,36	2.442.434,40	193.846,15	1.335.821,54	13.983.398,94	177.692,31	1.224.503,08	13.872.080,48
	Máy khoan néo - độ sâu khoan:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
554	H ≤ 3,5 m (80 CV)	38,40 lít diesel	785.506,98	4.402.845,30	1.204.989,24	1.853.829,60	193.846,15	1.335.821,54	9.582.992,66	177.692,31	1.224.503,08	9.471.674,20
	Máy khoan ngược (toàn tiết diện), đường kính khoan:											
555	F 2,40 m (250 kW)	675,00 kWh	967.092,75	18.098.989,13	4.064.334,40	7.620.627,00	193.846,15	1.335.821,54	32.086.864,81	177.692,31	1.224.503,08	31.975.546,35
	Tổ hợp dàn khoan leo, công suất											
556	9,0 kW	16,20 kWh	23.210,23	1.280.125,00	121.275,00	404.250,00	48.461,54	266.095,38	2.094.955,61	44.423,08	243.920,77	2.072.781,00
	Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan đập cấp - công suất											
557	40 kW	144,00 kWh	206.313,12	304.690,91	128.290,91	100.227,27	145.384,62	734.040,00	1.473.562,21	133.269,23	672.870,00	1.412.392,21
	Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan xoay - công suất											
558	54 CV	19,44 lít diesel	397.662,91	506.548,64	231.057,27	177.736,36	145.384,62	734.040,00	2.047.045,18	133.269,23	672.870,00	1.985.875,18
559	300 CV	97,20 lít diesel	1.988.314,55	2.765.181,84	873.215,32	1.119.506,82	193.846,15	1.082.852,31	7.829.070,83	177.692,31	992.614,62	7.738.833,14
	Máy và thiết bị khoan đặt đường cáp ngầm:											
560	Máy khoan ngầm có định hướng	201,00 kWh	287.978,73	2.152.646,56	528.720,21	906.377,50	96.923,08	667.910,77	4.543.633,77	88.846,15	612.251,54	4.487.974,54
561	Hệ thống STS (phục vụ khoan ngầm có định hướng khi khoan qua sông nư-	1,60 kWh	2.292,37	1.272.976,25	312.660,83	535.990,00	96.923,08	614.907,69	2.738.827,14	88.846,15	563.665,38	2.687.584,84

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	ốc)											
	Máy khoan đặt đường ống ngầm:											
562	Bộ thiết bị khoan đặt đường ống ngầm đường kính ống ngầm <=600 mm	107,10 lít diesel + 19,70 lít xăng	2.606.055,79	2.976.456,88	731.059,58	1.253.245,00	726.923,08	4.362.452,31	11.929.269,55	666.346,15	3.998.914,62	11.565.731,86
563	Máy khoan ngang UĐB-4	32,90 lít xăng	693.451,37	381.543,75	99.225,00	141.750,00	387.692,31	2.333.547,69	3.649.517,81	355.384,62	2.139.085,38	3.455.055,50
	Máy khoan tạo lỗ neo gia cố mái ta luy:											
564	Máy khoan YG 60	28,40 lít diesel	580.947,87	412.602,27	130.295,45	144.772,73	145.384,62	734.040,00	2.002.658,33	133.269,23	672.870,00	1.941.488,33
	Búa diesel, tự hành, bánh xích - trọng lượng đầu búa:											
565	0,6 T	45,00 lít diesel	920.516,00	396.420,10	116.348,69	122.730,68	145.384,62	776.603,08	2.332.618,54	133.269,23	711.886,15	2.267.901,62
566	1,2 T	56,40 lít diesel	1.153.713,38	504.639,78	137.487,00	156.235,23	145.384,62	776.603,08	2.728.678,47	133.269,23	711.886,15	2.663.961,55
567	1,8 T	58,50 lít diesel	1.196.670,79	552.994,35	150.661,00	171.205,68	145.384,62	820.772,31	2.892.304,14	133.269,23	752.374,62	2.823.906,44
568	3,5 T	61,50 lít diesel	1.258.038,53	993.292,36	253.550,95	326.740,91	193.846,15	1.026.636,92	3.858.259,67	177.692,31	941.083,85	3.772.706,59
569	4,5 T	64,50 lít diesel	1.319.406,26	1.160.872,36	296.327,95	381.865,91	193.846,15	1.026.636,92	4.185.109,40	177.692,31	941.083,85	4.099.556,32
	Búa Diesel chạy trên ray - trọng lượng đầu búa:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
570	1,2 T	24 lít diesel + 14,12 kWh	511.172,01	244.526,55	62.418,62	80.436,36	145.384,62	705.932,31	1.604.485,85	133.269,23	647.104,62	1.545.658,15
571	1,8 T	30 lít diesel + 14,12 kWh	633.907,48	359.680,36	91.813,15	118.315,91	145.384,62	744.480,00	1.948.196,90	133.269,23	682.440,00	1.886.156,90
572	2,2 T	33 lít diesel + 14,12 kWh	695.275,21	387.253,68	102.491,20	145.584,09	145.384,62	744.480,00	2.075.084,18	133.269,23	682.440,00	2.013.044,18
573	2,5 T	36 lít diesel + 25,42 kWh	772.832,79	416.749,45	110.297,60	156.672,73	193.846,15	994.513,85	2.451.066,42	177.692,31	911.637,69	2.368.190,27
574	3,5 T	48 lít diesel + 25,42 kWh	1.018.303,72	469.477,91	124.252,80	176.495,45	193.846,15	994.513,85	2.783.043,73	177.692,31	911.637,69	2.700.167,58
575	4,5 T	63 lít diesel + 33,75 kWh	1.337.077,03	579.801,41	153.451,20	217.970,45	193.846,15	994.513,85	3.282.813,94	177.692,31	911.637,69	3.199.937,79
576	5,5 T	78 lít diesel + 33,75 kWh	1.643.915,70	691.309,82	182.963,20	259.890,91	193.846,15	994.513,85	3.772.593,47	177.692,31	911.637,69	3.689.717,32
	Búa rung cọc cát, tự hành, bánh xích - công suất:											
577	60,0 kW	39,60 lít diesel	810.054,08	527.381,27	166.541,45	173.480,68	145.384,62	887.427,69	2.564.885,18	133.269,23	813.475,38	2.490.932,87
	Búa rung - công suất:											
578	40,0 kW	108,00 kWh	154.734,84	60.594,80	14.295,12	18.760,00	96.923,08	500.067,69	748.452,45	88.846,15	458.395,38	706.780,14
579	50,0 kW	135,00 kWh	193.418,55	30.397,15	17.415,51	22.855,00	96.923,08	500.067,69	764.153,90	88.846,15	458.395,38	722.481,59
580	170,0 kW	357,00 kWh	511.484,61	139.164,55	22.748,88	43.085,00	96.923,08	500.067,69	1.216.550,73	88.846,15	458.395,38	1.174.878,42

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Búa đóng cọc nổi (cả sà lan và máy phụ trợ) - trọng lượng búa:											
581	<= 1,8 T	41,50 lít diesel	848.920,31	1.173.897,90	520.751,70	529.578,00	290.769,23	1.552.403,08	4.625.550,98	266.538,46	1.423.036,15	4.496.184,06
582	<= 2,5 T	46,70 lít diesel	955.291,04	1.215.886,00	539.378,00	548.520,00	290.769,23	1.552.403,08	4.811.478,12	266.538,46	1.423.036,15	4.682.111,20
583	≤ 3,5 T	51,87 lít diesel	1.061.048,10	1.238.090,35	549.228,05	558.537,00	290.769,23	1.552.403,08	4.959.306,58	266.538,46	1.423.036,15	4.829.939,66
	Tàu đóng cọc C 96 - búa thủy lực, trọng lượng đầu búa:											
584	7,5 T	162,00 lít diesel	3.313.857,58	3.701.097,40	1.378.546,40	1.798.104,00	387.692,31	2.266.892,31	12.458.497,69	355.384,62	2.077.984,62	12.269.590,00
	Máy ép cọc trước - lực ép											
585	60 T	37,50 kWh	53.727,38	98.346,11	18.634,00	23.527,78	96.923,08	500.067,69	694.302,96	88.846,15	458.395,38	652.630,65
586	100 T	52,50 kWh	75.218,33	133.458,11	25.286,80	31.927,78	96.923,08	500.067,69	765.958,71	88.846,15	458.395,38	724.286,40
587	150 T	75,00 kWh	107.454,75	151.014,11	28.613,20	36.127,78	96.923,08	500.067,69	823.277,53	88.846,15	458.395,38	781.605,22
588	200 T	84,00 kWh	120.349,32	168.570,11	31.939,60	40.327,78	96.923,08	500.067,69	861.254,50	88.846,15	458.395,38	819.582,19
589	Máy ép cọc sau	36,00 kWh	51.578,28	51.387,88	9.736,65	12.293,75	96.923,08	500.067,69	625.064,25	88.846,15	458.395,38	583.391,94
	Máy ép thủy lực (KGK-130C4) - lực ép:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
590	130 T	137,70 kWh	197.286,92	331.179,98	53.316,90	102.532,50	96.923,08	500.067,69	1.184.383,99	88.846,15	458.395,38	1.142.711,68
591	Máy cầm béc thăm	47,85 lít diesel	978.815,34	496.016,11	114.866,89	186.472,22	96.923,08	538.615,38	2.314.785,95	88.846,15	493.730,77	2.269.901,33
	Máy khoan cọc nhồi											
592	Búa khoan VRM 1500/800 HD	51,60 lít diesel	1.055.525,01	3.014.604,13	1.318.126,50	1.220.487,50	193.846,15	1.082.852,31	7.691.595,44	177.692,31	992.614,62	7.601.357,75
593	Bộ thiết bị khoan nhồi TRC - 15	330,00 kWh	472.800,90	5.739.137,63	2.509.420,50	2.323.537,50	290.769,23	1.736.307,69	12.781.204,22	266.538,46	1.591.615,38	12.636.511,91
594	Máy khoan cọc nhồi GPS 15	594,00 kWh	851.041,62	971.202,27	550.247,73	300.681,82	193.846,15	1.082.852,31	3.756.025,75	177.692,31	992.614,62	3.665.788,05
595	Máy khoan cọc nhồi ED	51,60 lít diesel	1.055.525,01	1.763.425,84	895.361,73	545.952,27	193.846,15	1.082.852,31	5.343.117,16	177.692,31	992.614,62	5.252.879,46
596	Máy khoan cọc nhồi QJ 250	675,00 kWh	967.092,75	1.309.218,75	767.812,50	492.187,50	193.846,15	1.082.852,31	4.619.163,81	177.692,31	992.614,62	4.528.926,12
597	Máy khoan cọc nhồi VRM 2000	60,00 lít diesel	1.227.354,66	4.003.345,13	1.666.169,55	1.620.787,50	193.846,15	1.082.852,31	9.600.509,14	177.692,31	992.614,62	9.510.271,45
598	Máy khoan có mô men xoay > 200 kNm	59,30 lít diesel	1.213.035,52	5.202.869,32	2.094.034,09	1.610.795,45	193.846,15	1.082.852,31	11.203.586,69	177.692,31	992.614,62	11.113.349,00
	Máy trộn dung dịch khoan - dung tích											
599	≤ 750 lít	12,60 kWh	18.052,40	10.687,50	3.600,00	2.812,50	48.461,54	233.972,31	269.124,71	44.423,08	214.474,62	249.627,01
600	1000 lít	18,00 kWh	25.789,14	66.177,00	22.291,20	19.350,00	48.461,54	266.095,38	399.702,72	44.423,08	243.920,77	377.528,11

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Máy sàng lọc Bentonit BE 100 - năng suất											
601	100 m3/h	21,12 kWh	30.259,26	131.798,25	44.395,20	38.537,50	48.461,54	266.095,38	511.085,59	44.423,08	243.920,77	488.910,98
	Sà lan công trình - trọng tải											
602	100,0 T		-	142.243,50	67.378,50	69.106,15	96.923,08	447.064,62	725.792,77	88.846,15	409.809,23	688.537,38
603	200,0 T		-	209.142,50	99.067,50	101.607,69	96.923,08	447.064,62	856.882,31	88.846,15	409.809,23	819.626,92
604	250,0 T		-	261.411,50	123.826,50	127.001,54	96.923,08	447.064,62	959.304,15	88.846,15	409.809,23	922.048,77
605	300,0 T		-	314.179,25	148.821,75	152.637,69	96.923,08	447.064,62	1.062.703,31	88.846,15	409.809,23	1.025.447,92
606	400,0 T		-	350.255,50	154.849,80	170.164,62	96.923,08	447.064,62	1.122.334,53	88.846,15	409.809,23	1.085.079,15
607	600,0 T		-	412.067,25	182.177,10	200.194,62	96.923,08	447.064,62	1.241.503,58	88.846,15	409.809,23	1.204.248,20
608	800,0 T		-	583.770,25	245.798,00	283.613,08	96.923,08	447.064,62	1.560.245,94	88.846,15	409.809,23	1.522.990,56
609	1000 T		-	686.778,75	289.170,00	333.657,69	96.923,08	447.064,62	1.756.671,06	88.846,15	409.809,23	1.719.415,67
	Phà chuyên dùng - trọng tải											
610	250 T		-	420.764,50	199.309,50	204.420,00	290.769,23	1.711.412,31	2.535.906,31	266.538,46	1.568.794,62	2.393.288,62

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Phao thép - trọng tải:											
611	10 T		-	21.546,00	10.206,00	9.720,00	-	-	41.472,00	-	-	41.472,00
612	15 T		-	28.462,00	13.482,00	12.840,00	-	-	54.784,00	-	-	54.784,00
613	60 T		-	43.636,67	20.670,00	21.200,00	-	-	85.506,67	-	-	85.506,67
614	200 T		-	75.993,67	35.997,00	36.920,00	-	-	148.910,67	-	-	148.910,67
615	250 T		-	79.781,00	37.791,00	38.760,00	-	-	156.332,00	-	-	156.332,00
	Ca nô - công suất											
616	15 CV	3,15 lít diesel	64.436,12	32.957,40	17.346,00	17.346,00	48.461,54	274.126,15	406.211,67	44.423,08	251.282,31	383.367,83
617	23 CV	4,83 lít diesel	98.802,05	36.189,30	19.047,00	19.047,00	48.461,54	348.009,23	521.094,58	44.423,08	319.008,46	492.093,81
618	30 CV	6,30 lít diesel	128.872,24	39.261,60	18.597,60	20.664,00	48.461,54	348.009,23	555.404,67	44.423,08	319.008,46	526.403,90
619	55 CV	9,90 lít diesel	202.513,52	50.433,60	23.889,60	26.544,00	96.923,08	571.541,54	874.922,26	88.846,15	523.913,08	827.293,80
620	75 CV	13,50 lít diesel	276.154,80	66.164,18	29.251,53	37.989,00	96.923,08	571.541,54	981.101,04	88.846,15	523.913,08	933.472,58
621	90 CV	16,20 lít diesel	331.385,76	86.207,28	38.112,69	49.497,00	96.923,08	571.541,54	1.076.744,26	88.846,15	523.913,08	1.029.115,80

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
622	120 CV	18,00 lít diesel	368.206,40	105.665,18	46.715,13	60.669,00	96.923,08	571.541,54	1.152.797,24	88.846,15	523.913,08	1.105.168,78
623	150 CV	22,50 lít diesel	460.258,00	116.235,35	51.388,26	66.738,00	145.384,62	874.578,46	1.569.198,07	133.269,23	801.696,92	1.496.316,53
	Tàu công tác sông - công suất:											
624	12 CV	19,20 lít diesel	392.753,49	16.957,50	10.710,00	8.925,00	96.923,08	524.160,00	953.505,99	88.846,15	480.480,00	909.825,99
625	25 CV	39,50 lít diesel	808.008,48	178.712,10	81.517,80	94.059,00	145.384,62	874.578,46	2.036.875,85	133.269,23	801.696,92	1.963.994,31
626	33 CV	50,60 lít diesel	1.035.069,10	235.928,70	103.477,50	124.173,00	145.384,62	874.578,46	2.373.226,76	133.269,23	801.696,92	2.300.345,22
627	50 CV	67,50 lít diesel	1.380.773,99	259.828,80	113.960,00	136.752,00	145.384,62	874.578,46	2.765.893,25	133.269,23	801.696,92	2.693.011,72
628	90 CV	110,00 lít diesel	2.250.150,21	289.856,88	138.687,50	166.425,00	242.307,69	1.425.240,00	4.270.359,59	222.115,38	1.306.470,00	4.151.589,59
629	150 CV	166,10 lít diesel	3.397.726,82	465.160,85	186.954,60	267.078,00	339.230,77	1.885.956,92	6.202.877,19	310.961,54	1.728.793,85	6.045.714,11
630	190 CV	216,80 lít diesel	4.434.841,50	836.506,83	304.184,30	480.291,00	339.230,77	1.971.083,08	8.026.906,71	310.961,54	1.806.826,15	7.862.649,78
	Xuồng cao tốc - công suất:											
631	25 CV	105,00 lít xăng	2.213.142,67	54.521,13	28.173,60	31.304,00	96.923,08	598.043,08	2.925.184,48	88.846,15	548.206,15	2.875.347,55
632	50 CV	148,00 lít xăng	3.119.477,28	65.493,63	33.843,60	37.604,00	96.923,08	598.043,08	3.854.461,59	88.846,15	548.206,15	3.804.624,67

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca		Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
								Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
633	120 CV	350,00	lít xăng	7.377.142,22	145.909,87	64.228,27	83.776,00	96.923,08	598.043,08	8.269.099,43	88.846,15	548.206,15	8.219.262,51
634	225 CV	630,00	lít xăng	13.278.856,00	296.257,50	119.070,00	170.100,00	96.923,08	630.969,23	14.495.252,73	88.846,15	578.388,46	14.442.671,96
635	Thiết bị lặn			-	111.886,25	29.443,75	31.406,67	96.923,08	735.369,23	908.105,90	88.846,15	674.088,46	846.825,13
	Xuồng vớt rác - công suất:												
636	4 CV	2,70	lít xăng	56.909,38	4.950,00	2.227,50	1.485,00	96.923,08	500.067,69	565.639,58	88.846,15	458.395,38	523.967,27
637	24 CV	11,40	lít xăng	240.284,06	37.346,88	16.187,50	13.875,00	96.923,08	538.615,38	846.308,82	88.846,15	493.730,77	801.424,21
	Lò đốt rác y tế bằng gaz (chưa tính gaz) - công suất:												
638	7 tấn/ngày			-	3.303.686,75	1.366.186,25	1.490.385,00	193.846,15	1.102.929,23	7.263.187,23	177.692,31	1.011.018,46	7.171.276,46
	Tàu kéo và phục vụ thi công thủy (làm neo, cáp đầu,...) - công suất												
639	75 CV	68,25	lít diesel	1.396.115,93	94.363,50	46.956,00	54.180,00	290.769,23	1.623.073,85	3.214.689,27	266.538,46	1.487.817,69	3.079.433,12
640	150 CV	94,50	lít diesel	1.933.083,59	224.021,88	106.115,63	128.625,00	339.230,77	2.017.661,54	4.409.507,63	310.961,54	1.849.523,08	4.241.369,17
641	360 CV	201,60	lít diesel	4.123.911,66	324.420,25	153.672,75	186.270,00	339.230,77	2.114.833,85	6.903.108,50	310.961,54	1.938.597,69	6.726.872,35
642	600 CV	315,00	lít diesel	6.443.611,97	482.351,10	193.863,60	276.948,00	484.615,38	3.172.513,85	10.569.288,51	444.230,77	2.908.137,69	10.304.912,36
	Xe nâng - chiều cao nâng :												

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
643	12 m	25,20 lít diesel	515.488,96	228.542,60	69.078,29	85.918,27	96.923,08	574.753,85	1.473.781,96	88.846,15	526.857,69	1.425.885,80
644	18 m	29,40 lít diesel	601.403,78	310.685,44	89.000,87	116.799,04	96.923,08	574.753,85	1.692.642,98	88.846,15	526.857,69	1.644.746,82
645	24 m	32,55 lít diesel	665.839,90	391.825,67	112.244,80	147.302,88	96.923,08	574.753,85	1.891.967,10	88.846,15	526.857,69	1.844.070,95
	Xe thang - chiều dài thang:											
646	9 m	25,20 lít diesel	515.488,96	315.018,17	91.900,04	118.427,88	96.923,08	574.753,85	1.615.588,90	88.846,15	526.857,69	1.567.692,75
647	12 m	29,40 lít diesel	601.403,78	428.242,10	120.422,97	160.993,27	96.923,08	574.753,85	1.885.815,96	88.846,15	526.857,69	1.837.919,81
648	18 m	32,55 lít diesel	665.839,90	519.318,96	146.034,05	195.232,69	96.923,08	574.753,85	2.101.179,46	88.846,15	526.857,69	2.053.283,30
	Bộ phao thả kè - Loại trọng tải, cự ly											
649	95 T $L \leq 30$ m		-	52.668,00	28.828,80	27.720,00	-	-	109.216,80	-	-	109.216,80
650	137 T - $30 \leq L \leq 70$ m		-	76.009,50	41.605,20	40.005,00	-	-	157.619,70	-	-	157.619,70
651	190 T - $L > 70$ m		-	105.186,38	57.575,70	55.361,25	-	-	218.123,33	-	-	218.123,33
	Tàu cước sông - công suất											
652	495 CV	519,75 lít diesel	10.631.959,74	2.155.616,68	1.549.018,58	1.815.256,15	775.384,62	5.592.240,00	21.744.091,16	710.769,23	5.126.220,00	21.278.071,16

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Tàu hút bùn - công suất:											
653	150 CV	157,50 lít diesel	3.221.805,98	368.128,65	232.502,31	232.502,31	387.692,31	2.352.821,54	6.407.760,79	355.384,62	2.156.753,08	6.211.692,33
654	300 CV	304,50 lít diesel	6.228.824,90	523.252,69	330.475,38	330.475,38	436.153,85	2.961.830,77	10.374.859,13	399.807,69	2.715.011,54	10.128.039,90
655	585 CV	573,30 lít diesel	11.727.373,78	1.965.714,42	854.568,48	1.241.503,85	581.538,46	4.264.449,23	20.053.609,76	533.076,92	3.909.078,46	19.698.238,99
656	900 CV	756,00 lít diesel	15.464.668,72	1.902.558,61	1.094.805,65	1.602.154,62	581.538,46	4.264.449,23	24.328.636,82	533.076,92	3.909.078,46	23.973.266,05
657	1200 CV	1008,0 lít diesel	20.619.558,29	3.858.694,47	2.030.891,83	3.249.426,92	726.923,08	5.211.304,62	34.969.876,12	666.346,15	4.777.029,23	34.535.600,74
658	4170 CV	3210,90 lít diesel	65.681.884,63	19.561.761,49	6.589.224,92	16.473.062,31	920.769,23	6.559.975,38	114.865.908,74	844.038,46	6.013.310,77	114.319.244,12
	Tàu hút bùn tự hành - công suất:											
659	1390 CV	1445,60 lít diesel	29.571.064,94	2.184.601,73	1.992.970,00	1.839.664,62	630.000,00	4.663.052,31	40.251.353,60	577.500,00	4.274.464,62	39.862.765,90
660	5945 CV	5231,60 lít diesel	107.017.143,99	12.629.884,62	10.635.692,31	10.635.692,31	630.000,00	4.663.052,31	145.581.465,53	577.500,00	4.274.464,62	145.192.877,83
	Tàu ngoạm (có tính năng phá đá ngầm) 3170 CV - dung tích gầu:											
661	17,00 m3	2662,80 lít diesel	54.469.999,81	9.841.616,35	5.697.777,88	6.215.757,69	775.384,62	5.637.212,31	81.862.364,04	710.769,23	5.167.444,62	81.392.596,35
	Xáng cạp - dung tích gầu:											

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp / 1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
662	0,65 m3	45,90 lít diesel	938.926,31	419.164,61	176.490,36	203.642,73	193.846,15	1.038.683,08	2.776.907,10	177.692,31	952.126,15	2.690.350,17
663	1,00 m3	62,10 lít diesel	1.270.312,07	480.111,86	202.152,36	233.252,73	193.846,15	1.082.852,31	3.268.681,34	177.692,31	992.614,62	3.178.443,64
664	1,25 m3	70,20 lít diesel	1.436.004,95	582.555,11	245.286,36	283.022,73	193.846,15	1.082.852,31	3.629.721,46	177.692,31	992.614,62	3.539.483,77
	Máy quạt gió - công suất:											
665	2,5 kW	16,00 kWh	22.923,68	3.360,00	285,60	840,00	48.461,54	233.972,31	261.381,59	44.423,08	214.474,62	241.883,90
666	4,5 kW (CBM - 5)	28,80 kWh	41.262,62	7.373,33	626,73	1.843,33	48.461,54	233.972,31	285.078,33	44.423,08	214.474,62	265.580,64
	Máy - thiết bị khoan và thăm dò khảo sát:											
667	Bộ khoan tay		-	22.610,00	7.140,00	5.950,00	-	-	35.700,00	-	-	35.700,00
668	Bộ máy khoan cby-150-zub	16,40 lít diesel	335.476,94	315.210,00	110.600,00	110.600,00	-	-	871.886,94	-	-	871.886,94
669	Bộ nén ngang GA	4,50 lít diesel	92.051,60	215.164,44	48.533,33	80.888,89	-	-	436.638,27	-	-	436.638,27
670	Búa cần MO - 10 (chưa tính khí nén)		-	6.475,00	1.424,50	1.079,17	-	-	8.978,67	-	-	8.978,67
671	Búa khoan tay P30 (2,02 kW)	5,20 kWh	7.450,20	8.322,22	3.536,94	2.080,56	-	-	21.389,92	-	-	21.389,92
672	Thùng trực 0,5 m3		-	3.780,00	1.008,00	630,00	-	-	5.418,00	-	-	5.418,00

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
673	Máy khoan F-60L	27,80 lít diesel	568.674,33	485.982,00	136.416,00	170.520,00	-	-	1.361.592,33	-	-	1.361.592,33
674	Máy xuyên động RA-50		-	26.533,50	6.982,50	9.975,00	-	-	43.491,00	-	-	43.491,00
675	Bộ dụng cụ đo độ xuyên động hình côn DCP		-	653,33	65,33	233,33	-	-	952,00	-	-	952,00
676	Máy xuyên tĩnh Gouda	19,80 lít diesel	405.027,04	223.440,00	47.040,00	84.000,00	-	-	759.507,04	-	-	759.507,04
677	Thiết bị đo ngẫu lực		-	153.615,00	34.650,00	57.750,00	-	-	246.015,00	-	-	246.015,00
678	Bộ dụng cụ thí nghiệm SPT		-	5.117,78	1.279,44	1.827,78	-	-	8.225,00	-	-	8.225,00
679	Biến thế thấp sáng		-	3.383,33	609,00	676,67	-	-	4.669,00	-	-	4.669,00
	Máy nén khí hút nước thí nghiệm, thổi rửa lỗ khoan:											
680	Máy nén khí DK9	45,60 lít diesel	932.789,54	174.682,20	83.580,00	83.580,00	-	-	1.274.631,74	-	-	1.274.631,74
681	Máy nén khí 660 m3/h	48,60 lít diesel	994.157,27	203.552,07	97.393,33	97.393,33	-	-	1.392.496,01	-	-	1.392.496,01
682	Máy nén khí 1260 m3/h	89,30 lít diesel	1.826.712,85	469.525,47	157.257,33	224.653,33	-	-	2.678.148,99	-	-	2.678.148,99
	Máy thăm dò địa vật lý:											
683	Máy UJ-18		-	16.944,20	4.076,80	5.096,00	-	-	26.117,00	-	-	26.117,00

Số TT	Loại máy và thiết bị	Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Chi phí nhiên liệu / 1 ca	Chi phí khấu hao / 1 ca	Chi phí sửa chữa / 1 ca	Chi phí khác / 1 ca	Vùng III			Vùng IV		
							Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và phụ cấp 1 ca	Tổng số	Phụ cấp khu vực 0,3 + lưu động 0,4	Lương cơ bản, lương phụ và các khoản phụ cấp /1 ca	Tổng số
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
684	Máy MF-2-100		-	20.978,53	5.047,47	6.309,33	-	-	32.335,33	-	-	32.335,33
	Máy, thiết bị trắc đạc:											
685	Theo 020		-	8.534,17	1.604,17	2.566,67	-	-	12.705,00	-	-	12.705,00
686	Theo 010		-	19.913,06	3.293,89	5.988,89	-	-	29.195,83	-	-	29.195,83
687	Đitomat		-	32.895,33	4.946,67	9.893,33	-	-	47.735,33	-	-	47.735,33
688	Ni 030		-	4.518,89	968,33	1.291,11	-	-	6.778,33	-	-	6.778,33
689	Ni 004		-	6.805,56	1.361,11	1.944,44	-	-	10.111,11	-	-	10.111,11
690	Dalta 020		-	12.103,00	2.002,00	3.640,00	-	-	17.745,00	-	-	17.745,00
691	Bộ đo mia bala		-	1.244,44	186,67	248,89	-	-	1.680,00	-	-	1.680,00
692	Máy thủy bình NA 720		-	7.513,33	1.502,67	2.146,67	-	-	11.162,67	-	-	11.162,67
693	Máy toàn đạc điện tử		-	80.686,67	10.920,00	24.266,67	-	-	115.873,33	-	-	115.873,33
694	Bộ thiết bị khống chế mặt bằng GPS (3 máy)		-	302.575,00	34.125,00	91.000,00	-	-	427.700,00	-	-	427.700,00
695	Xe chuyên dùng (Pajero)	34,00 lít diesel	695.500,97	282.403,33	53.083,33	84.933,33	48.461,54	324.720,00	1.440.640,97	44.423,08	297.660,00	1.413.580,97