

**ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH SÓC TRĂNG**

**BẢNG GIÁ  
CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG  
XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH  
TỈNH SÓC TRĂNG**

**Công bố kèm theo quyết định số 1435 / QĐHC - CTUBND ngày 17 tháng 12 năm 2010  
của Ủy Ban Nhân Dân tỉnh SÓC TRĂNG**

**NĂM 2010**

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

## I. QUY ĐỊNH CHUNG

1. Bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình tỉnh Sóc Trăng xác định chi phí cho một ca làm việc của các loại máy và thiết bị thi công xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng.

2. Giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng trong bảng giá này xác định cho từng loại máy theo thông số kỹ thuật như : công suất động cơ, dung tích gầu, sức nâng của cần trục ...các thông số kỹ thuật này căn cứ theo thông số của thiết bị phổ biến trên thị trường.

## II. CĂN CỨ XÁC ĐỊNH VÀ CÁC THÀNH PHẦN CHI PHÍ

1. Giá máy để tính khấu hao (nguyên giá) theo Phụ lục của Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

2. Giá ca máy trong bảng giá bao gồm các thành phần chi phí như sau :

- Chi phí khấu hao : Là khoản chi phí về hao mòn của máy và thiết bị thi công trong thời gian sử dụng. Định mức khấu hao năm tính theo tỷ lệ % áp dụng theo Phụ lục của Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

- Chi phí sửa chữa : Là các khoản chi phí nhằm duy trì và khôi phục năng lực hoạt động theo trạng thái hoạt động tiêu chuẩn của máy. Định mức chi phí sửa chữa tính theo tỷ lệ % áp dụng theo Phụ lục của Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

- Chi phí nhiên liệu, năng lượng : Là khoản chi phí về nhiên liệu, năng lượng tạo ra động lực cho máy hoạt động (xăng, dầu, điện hoặc khí nén) và các loại nhiên liệu phụ như dầu mỡ bôi trơn, nhiên liệu để điều chỉnh, nhiên liệu cho động cơ lai, dầu truyền động. Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng cho một ca máy làm việc áp dụng theo Phụ lục của Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

Trong đó đơn giá nhiên liệu, năng lượng (chưa bao gồm thuế VAT) là :

+ Xăng A92 :	15.364 đồng/lít
+ Dầu diesel :	13.500 đồng/lít
+ Dầu mazút :	12.091 đồng/lít
+ Điện :	955 đồng/kwh

- Chi phí tiền lương thợ điều khiển máy : Là khoản chi phí về tiền lương và các khoản phụ cấp lương tương ứng với cấp bậc của người điều khiển máy theo yêu cầu kỹ thuật, được xác định trên cơ sở thành phần cấp bậc thợ điều khiển máy được quy định tại Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng và các quy định mới của nhà nước về chính sách tiền lương, các khoản phụ cấp được hưởng :

+ Chi phí thợ điều khiển được tính theo mức lương tối thiểu **vùng III - mức 810.000 đồng/tháng** (Nghị định số 97/2009/NĐ-CP ngày 30/10/2009 của Chính Phủ) áp dụng đối với các doanh nghiệp hoạt động trên địa bàn thành phố Sóc Trăng (cột 11).

+ Chi phí thợ điều khiển được tính theo mức lương tối thiểu **vùng IV - mức 730.000 đồng/tháng** (Nghị định số 97/2009/NĐ-CP ngày 30/10/2009 của Chính Phủ) áp dụng đối với các doanh nghiệp hoạt động trên địa bàn còn lại của tỉnh Sóc Trăng (cột 13).

+ Hệ số bậc lương theo Nghị định số 205/2004/NĐ-CP ngày 14/12/2004 của Chính phủ quy định hệ thống thang lương, bảng lương và chế độ phụ cấp lương trong các công ty nhà nước tại bảng lương A1 - thang lương 7 bậc, ngành số 8 - Xây dựng cơ bản nhóm II. Đối với thuyền viên và công nhân tàu vận tải sông áp dụng theo bảng B2 và B5, công nhân lái xe áp dụng theo bảng B12.

Các khoản phụ cấp được tính gồm :

+ Phụ cấp lưu động bằng 0,2 mức lương tối thiểu chung (Thông tư số 05/2005/TT-BLĐTBXH ngày 05/01/2005 của Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội). Mức lương tối thiểu chung là 730.000 đồng/tháng theo Nghị định số 28/2010/NĐ-CP ngày 25/3/2010 của Chính Phủ.

+ Một số khoản lương phụ (nghỉ lễ, tết, phép ...) bằng 12% lương cơ bản (Mục 1.2.2 - Phụ lục số 6 của Thông tư số 04/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng).

+ Một số chi phí có thể khoán trực tiếp cho người lao động bằng 4% lương cơ bản (Mục 1.2.2 - Phụ lục số 6 của Thông tư số 04/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng).

- Chi phí khác : Chi phí khác của máy tính trong giá ca máy là các khoản chi phí đảm bảo cho máy hoạt động bình thường, có hiệu quả tại công trình. Định mức chi phí khác tính theo tỷ lệ % áp dụng theo Phụ lục của Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

### III. HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

1. Bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình tỉnh Sóc Trăng áp dụng đối với các loại máy và thiết bị đang được sử dụng phổ biến để thi công các công trình trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng trong điều kiện làm việc bình thường.

2. Đối với những máy và thiết bị thi công chưa có quy định trong bảng giá này hoặc đối với những máy và thiết bị thi công mới, công nghệ tiên tiến do các doanh nghiệp tự nhập, thì chủ đầu tư, đơn vị tư vấn thiết kế lập tổng dự toán và các nhà thầu căn cứ vào phương pháp xây dựng giá ca máy và thiết bị thi công quy định tại Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng làm cơ sở để lập và gửi về Sở Xây dựng để tổng hợp trình UBND tỉnh công bố.

3. Bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình tỉnh Sóc Trăng dùng tham khảo để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng.

**BẢNG GIÁ CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH  
TỈNH SÓC TRĂNG**

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy đào một gầu, bánh xích - dung tích gầu :</b>												
1	0,22m <sup>3</sup>	260	18	6,04	5	32,40 lít diesel	1 x 4/7	510.800	459.270	103.551	1.115.664	93.878	1.105.991
2	0,3m <sup>3</sup>	260	18	6,04	5	35,10 lít diesel	1 x 4/7	618.400	497.543	103.551	1.270.393	93.878	1.260.720
3	0,4m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	42,66 lít diesel	1 x 4/7	731.700	604.706	103.551	1.465.567	93.878	1.455.894
4	0,5m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	51,30 lít diesel	1 x 4/7	860.200	727.178	103.551	1.721.036	93.878	1.711.363
5	0,65m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	59,40 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	971.700	841.995	209.992	2.057.696	190.361	2.038.065
6	0,8m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	64,80 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.068.900	918.540	209.992	2.234.843	190.361	2.215.212
7	1m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	74,52 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.202.200	1.056.321	244.324	2.544.922	221.302	2.521.900
8	1,2m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	78,30 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.650.100	1.109.903	244.324	3.062.081	221.302	3.039.059
9	1,25m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	82,62 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.683.600	1.171.139	244.324	3.157.989	221.302	3.134.967
10	1,6m <sup>3</sup>	260	16	5,48	5	113,22 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	2.027.400	1.604.894	244.324	3.851.666	221.302	3.828.644
11	2m <sup>3</sup>	260	16	5,48	5	127,50 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	2.604.400	1.807.313	268.176	4.647.834	242.798	4.622.456
12	2,3m <sup>3</sup>	260	16	5,48	5	137,70 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	2.943.500	1.951.898	268.176	5.127.346	242.798	5.101.968
13	2,5m <sup>3</sup>	300	16	5,48	5	163,71 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	3.500.700	2.320.589	268.176	5.585.364	242.798	5.559.986
14	3,5m <sup>3</sup>	300	14	4,08	5	196,35 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	6.126.000	2.783.261	268.176	7.621.433	242.798	7.596.055
15	3,6m <sup>3</sup>	300	14	4	5	198,90 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	6.504.000	2.819.408	268.176	7.922.224	242.798	7.896.846
16	5,4m <sup>3</sup>	300	14	3,8	5	218,28 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	7.915.200	3.094.119	268.176	9.193.159	242.798	9.167.781
17	6,5m <sup>3</sup>	300	14	3,8	5	332,01 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	10.420.000	4.706.242	268.176	12.650.485	242.798	12.625.107
18	9,5m <sup>3</sup>	300	14	3,52	5	397,80 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	16.065.100	5.638.815	268.176	17.591.674	242.798	17.566.296
19	10,4m <sup>3</sup>	300	14	3,52	5	408,00 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	18.073.300	5.783.400	268.176	19.196.890	242.798	19.171.512

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy đào một gầu, bánh xích, động cơ điện - dung tích gầu :</b>												
20	2,5m <sup>3</sup>	300	14	5,2	5	672 kwh	1x4/7 + 1x7/7	3.607.600	686.683	268.176	3.780.812	242.798	3.755.434
21	4m <sup>3</sup>	300	14	4,92	5	924 kwh	1x4/7 + 1x7/7	4.997.300	944.189	268.176	5.080.275	242.798	5.054.897
22	4,6m <sup>3</sup>	300	14	4,92	5	1.050 kwh	1x4/7 + 1x7/7	6.976.400	1.072.943	268.176	6.740.853	242.798	6.715.475
23	5m <sup>3</sup>	300	14	4,42	5	1.134 kwh	1x4/7 + 1x7/7	7.254.800	1.158.778	268.176	6.921.256	242.798	6.895.878
24	8m <sup>3</sup>	300	14	4,42	5	2.079 kwh	1x4/7 + 1x7/7	12.650.600	2.124.426	268.176	11.973.323	242.798	11.947.945
	<b>Máy đào 1 gầu bánh hơi - dung tích gầu :</b>												
25	0,15m <sup>3</sup>	260	18	5,68	5	29,70 lít diesel	1 x 4/7	462.600	420.998	103.551	1.018.819	93.878	1.009.146
26	0,3m <sup>3</sup>	260	18	5,68	5	33,48 lít diesel	1 x 4/7	637.500	474.579	103.551	1.259.274	93.878	1.249.601
27	0,75m <sup>3</sup>	260	17	5,42	5	56,70 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.022.800	803.723	209.992	2.058.937	190.361	2.039.306
28	1,25m <sup>3</sup>	260	17	4,74	5	73,44 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.818.300	1.041.012	244.324	3.095.943	221.302	3.072.921
	<b>Máy đào gầu ngoạm (gầu dây) - dung tích gầu :</b>												
29	0,4m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	59,4 lít diesel	1x3/7+1x5/7	942.600	841.995	209.992	2.027.578	190.361	2.007.947
30	0,65m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	64,8 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.036.800	918.540	209.992	2.201.620	190.361	2.181.989
31	1m <sup>3</sup>	260	17	5,76	5	82,6 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.599.500	1.170.855	244.324	3.070.662	221.302	3.047.640
32	1,2m <sup>3</sup>	260	16	5,48	5	113,2 lít diesel	1x4/7+1x6/7	1.926.000	1.604.610	244.324	3.751.230	221.302	3.728.208
33	1,6m <sup>3</sup>	260	16	5,48	5	127,5 lít diesel	1x4/7+1x7/7	2.448.100	1.807.313	268.176	4.493.458	242.798	4.468.080
34	2,3m <sup>3</sup>	260	16	5,48	5	163,7 lít diesel	1x4/7+1x7/7	3.255.700	2.320.448	268.176	5.804.253	242.798	5.778.875
	<b>Máy xúc lật - dung tích gầu :</b>												
35	0,6m <sup>3</sup>	260	16	4,84	5	29,1 lít diesel	1 x 4/7	602.400	412.493	103.551	1.096.201	93.878	1.086.528
36	1m <sup>3</sup>	260	16	4,84	5	38,76 lít diesel	1 x 4/7	795.000	549.423	103.551	1.418.620	93.878	1.408.947
37	1,25m <sup>3</sup>	260	16	4,84	5	46,5 lít diesel	1x3/7+1x5/7	926.000	659.138	209.992	1.760.939	190.361	1.741.308
38	1,65m <sup>3</sup>	260	16	4,84	5	75,24 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.188.400	1.066.527	209.992	2.421.039	190.361	2.401.408
39	2m <sup>3</sup>	260	14	4,36	5	86,64 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.306.500	1.228.122	209.992	2.576.779	190.361	2.557.148

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
40	2,3m <sup>3</sup>	260	14	4,36	5	94,65 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.543.100	1.341.664	244.324	2.930.859	221.302	2.907.837
41	2,8m <sup>3</sup>	260	14	4,36	5	100,80 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.928.600	1.428.840	244.324	3.354.013	221.302	3.330.991
42	3,2m <sup>3</sup>	260	14	3,8	5	134,40 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	2.862.800	1.905.120	244.324	4.582.823	221.302	4.559.801
43	4,2m <sup>3</sup>	260	14	3,8	5	159,60 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	3.817.000	2.262.330	244.324	5.751.103	221.302	5.728.081
<b>Gầu đào (thi công móng cọc, tường barette)</b>													
44	125cv	260	17	5,76	5			493.400			510.669		510.669
<b>Máy xúc chuyên dùng trong hầm - dung tích gầu :</b>													
45	0,9m <sup>3</sup>	260	17	4,84	6	51,84 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	2.725.800	734.832	209.992	3.774.414	190.361	3.754.783
46	1,65m <sup>3</sup>	260	17	4,84	6	65,25 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	3.134.700	924.919	209.992	4.388.970	190.361	4.369.339
47	4,2m <sup>3</sup>	260	14	3,4	6	89,04 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	7.290.400	1.262.142	244.324	7.871.546	221.302	7.848.524
<b>Máy cào đá, động cơ điện - năng suất :</b>													
48	2m <sup>3</sup> /ph	260	14	5,3	6	132,00 kwh	1x4/7 + 1x5/7	486.300	134.884	224.448	819.446	203.389	798.387
49	3m <sup>3</sup> /ph	260	14	5,3	6	247,50 kwh	1x4/7 + 1x5/7	851.100	252.908	224.448	1.282.627	203.389	1.261.568
50	8m <sup>3</sup> /ph	260	14	5,1	6	673,20 kwh	1x4/7 + 1x6/7	1.795.300	687.909	244.324	2.617.053	221.302	2.594.031
<b>Máy ủi - công suất :</b>													
51	45cv	230	18	6,04	5	22,95 lít diesel	1 x 4/7	326.800	325.316	103.551	828.700	93.878	819.027
52	54cv	230	18	6,04	5	27,54 lít diesel	1 x 4/7	347.800	390.380	103.551	919.457	93.878	909.784
53	75cv	230	18	6,04	5	38,25 lít diesel	1 x 4/7	432.700	542.194	103.551	1.175.144	93.878	1.165.471
54	105cv	250	17	5,76	5	44,10 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	695.400	625.118	209.992	1.583.638	190.361	1.564.007
55	108cv	250	17	5,76	5	46,20 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	743.000	654.885	209.992	1.664.642	190.361	1.645.011
56	130cv	250	17	5,76	5	54,60 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	949.900	773.955	209.992	2.006.419	190.361	1.986.788
57	140cv	250	17	5,76	5	58,80 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.192.300	833.490	209.992	2.326.874	190.361	2.307.243
58	160cv	250	17	5,76	5	67,20 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.349.200	952.560	209.992	2.614.831	190.361	2.595.200
59	180cv	250	16	5,48	5	75,60 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.529.700	1.071.630	209.992	2.852.930	190.361	2.833.299

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
60	250cv	250	16	5,16	5	93,60 lít diesel	1x3/7 + 1x6/7	1.921.700	1.326.780	229.868	3.506.021	208.274	3.484.427
61	271cv	250	14	4,64	5	105,69 lít diesel	1x3/7 + 1x6/7	2.357.200	1.498.156	229.868	3.890.990	208.274	3.869.396
62	320cv	250	14	4,08	5	124,80 lít diesel	1x3/7 + 1x7/7	3.236.600	1.769.040	253.720	4.920.164	229.770	4.896.214
<b>Thùng cạp + đầu kéo bánh xích - dung tích thùng :</b>													
63	2,5m <sup>3</sup>	210	18	4,24	5	37,67 lít diesel	1 x 4/7	505.400	533.972	103.551	1.271.439	93.878	1.261.766
64	2,75m <sup>3</sup>	210	18	4,24	5	38,48 lít diesel	1 x 4/7	556.300	545.454	103.551	1.346.764	93.878	1.337.091
65	3m <sup>3</sup>	210	18	4,24	5	40,50 lít diesel	1 x 4/7	584.700	574.088	103.551	1.411.020	93.878	1.401.347
66	4,5m <sup>3</sup>	210	18	4,24	5	58,32 lít diesel	1 x 4/7	773.600	826.686	103.551	1.900.552	93.878	1.890.879
67	5m <sup>3</sup>	210	17	4,06	5	58,32 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	840.500	826.686	209.992	2.045.679	190.361	2.026.048
68	8m <sup>3</sup>	210	17	4,06	5	71,40 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.042.300	1.012.095	209.992	2.473.343	190.361	2.453.712
69	9m <sup>3</sup>	210	17	4,06	5	76,50 lít diesel	1x3/7 + 1x6/7	1.133.100	1.084.388	229.868	2.674.516	208.274	2.652.922
<b>Máy cạp tự hành - dung tích thùng :</b>													
70	9m <sup>3</sup>	240	17	4,23	5	132,00 lít diesel	1x3/7 + 1x6/7	1.507.100	1.871.100	229.868	3.694.726	208.274	3.673.132
71	10m <sup>3</sup>	240	17	4,23	5	138,00 lít diesel	1x3/7 + 1x6/7	1.524.700	1.956.150	229.868	3.798.388	208.274	3.776.794
72	16m <sup>3</sup>	240	16	4,04	5	153,90 lít diesel	1x3/7 + 1x7/7	2.295.300	2.181.533	253.720	4.753.507	229.770	4.729.557
73	25m <sup>3</sup>	240	16	4,04	5	182,40 lít diesel	1x3/7 + 1x7/7	2.869.000	2.585.520	253.720	5.736.929	229.770	5.712.979
<b>Máy san tự hành - công suất :</b>													
74	54cv	210	18	3,7	5	19,44 lít diesel	1 x 4/7	658.300	275.562	103.551	1.187.881	93.878	1.178.208
75	90cv	210	17	3,55	5	32,40 lít diesel	1 x 4/7	819.000	459.270	103.551	1.526.121	93.878	1.516.448
76	108cv	210	17	3,55	5	38,88 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	892.100	551.124	209.992	1.810.395	190.361	1.790.764
77	180cv	210	16	3,08	5	54,00 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.494.500	765.450	209.992	2.632.201	190.361	2.612.570
78	250cv	210	16	3,08	5	75,00 lít diesel	1x3/7 + 1x6/7	1.882.300	1.063.125	229.868	3.379.658	208.274	3.358.064
<b>Máy đầm đất cầm tay - trọng lượng :</b>													
79	50kg	150	20	5,4	4	3,06 lít xăng	1 x 3/7	23.100	48.424	89.095	181.255	80.850	173.010

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
80	60kg	150	20	5,4	4	3,57 lít xăng	1 x 3/7	28.900	56.495	89.095	200.308	80.850	192.063
81	70kg	150	20	5,4	4	4,08 lít xăng	1 x 3/7	31.200	64.566	89.095	212.733	80.850	204.488
82	80kg	150	20	5,4	4	4,59 lít xăng	1 x 3/7	32.850	72.636	89.095	223.927	80.850	215.682
<b>Đảm bánh hơi + đầu kéo bánh xích - trọng lượng :</b>													
83	9 T	230	18	4,86	5	36,00 lít diesel	1 x 4/7	327.200	510.300	103.551	997.386	93.878	987.713
84	12,5 T	230	18	4,86	5	38,40 lít diesel	1 x 4/7	339.500	544.320	103.551	1.045.824	93.878	1.036.151
85	18 T	230	18	4,86	5	46,20 lít diesel	1 x 4/7	422.800	654.885	103.551	1.254.031	93.878	1.244.358
86	25 T	230	17	4,59	5	54,60 lít diesel	1 x 5/7	573.600	773.955	120.897	1.536.786	109.511	1.525.400
87	26,5 T	230	17	4,59	5	63,00 lít diesel	1 x 5/7	604.800	893.025	120.897	1.690.772	109.511	1.679.386
<b>Đảm bánh hơi tự hành - trọng lượng :</b>													
88	9T	230	18	4,32	5	34 lít diesel	1 x 5/7	533.500	481.950	120.897	1.215.676	109.511	1.204.290
89	16 T	230	18	4,32	5	37,80 lít diesel	1 x 5/7	606.200	535.815	120.897	1.353.052	109.511	1.341.666
90	17,5 T	230	18	4,32	5	42,00 lít diesel	1 x 5/7	668.100	595.350	120.897	1.483.691	109.511	1.472.305
91	25 T	230	17	4,08	5	54,60 lít diesel	1 x 5/7	761.900	773.955	120.897	1.730.622	109.511	1.719.236
<b>Máy đầm rung tự hành - trọng lượng :</b>													
92	8 T	230	17	4,59	5	19,20 lít diesel	1 x 4/7	679.100	272.160	103.551	1.135.712	93.878	1.126.039
93	15 T	230	17	4,25	5	38,64 lít diesel	1 x 4/7	1.106.200	547.722	103.551	1.872.903	93.878	1.863.230
94	18 T	230	17	4,25	5	52,80 lít diesel	1 x 4/7	1.294.500	748.440	103.551	2.281.569	93.878	2.271.896
95	25 T	230	17	3,74	5	67,20 lít diesel	1 x 4/7	1.455.700	952.560	103.551	2.631.432	93.878	2.621.759
<b>Đảm chân cừu + đầu kéo - trọng lượng :</b>													
96	5,5 T	230	18	3,6	5	25,92 lít diesel	1 x 4/7	411.900	367.416	103.551	931.220	93.878	921.547
97	9 T	230	18	3,6	5	36,00 lít diesel	1 x 4/7	511.100	510.300	103.551	1.184.950	93.878	1.175.277
<b>Đảm bánh thép tự hành - trọng lượng :</b>													
98	8,5 T	230	18	2,88	5	24,00 lít diesel	1 x 3/7	319.100	340.200	89.095	775.866	80.850	767.621



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
99	10 T	230	18	2,88	5	26,40 lít diesel	1 x 4/7	415.300	374.220	103.551	928.824	93.878	919.151
100	12,2 T	230	18	2,88	5	32,16 lít diesel	1 x 4/7	450.900	455.868	103.551	1.049.136	93.878	1.039.463
101	13 T	230	18	2,88	5	36,00 lít diesel	1 x 4/7	486.900	510.300	103.551	1.142.667	93.878	1.132.994
102	14,5 T	230	18	2,88	5	38,40 lít diesel	1 x 4/7	552.700	544.320	103.551	1.248.151	93.878	1.238.478
103	15,5 T	230	17	2,72	5	41,76 lít diesel	1 x 4/7	686.100	591.948	103.551	1.407.552	93.878	1.397.879
<b>Máy lu rung không tự hành (quả đầm 16 T) - trọng lượng :</b>													
104	10 T	230	17	2,5	5	40,32 lít diesel	1 x 4/7	521.500	571.536	103.551	1.211.326	93.878	1.201.653
<b>Ô tô vận tải thùng - trọng tải :</b>													
105	2 T	220	18	6,2	6	12,00 lít xăng	1x2/4 loại < 3,5T	159.800	189.899	98.491	501.215	89.318	492.042
106	2,5 T	220	17	6,2	6	13,00 lít xăng	1x3/4 loại < 3,5T	191.000	205.724	115.838	567.691	104.952	556.805
107	4 T	220	17	6,2	6	20,00 lít xăng	1x2/4 loại (3,5 -7,5)T	213.450	316.498	105.358	696.916	95.506	687.064
108	5 T	220	17	6,2	6	25,00 lít diesel	1x2/4 loại (3,5 -7,5)T	277.250	354.375	105.358	817.008	95.506	807.156
109	6 T	220	17	6,2	6	29,00 lít diesel	1x3/4 loại (3,5 -7,5)T	311.450	411.075	123.065	935.486	111.465	923.886
110	7 T	220	17	6,2	6	31,00 lít diesel	1x3/4 loại (3,5 -7,5)T	372.550	439.425	123.065	1.042.572	111.465	1.030.972
111	10 T	220	16	6,2	6	38,00 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	488.650	538.650	129.932	1.277.173	117.654	1.264.895
112	12 T	220	16	6,2	6	41,00 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	528.600	581.175	129.932	1.369.455	117.654	1.357.177
113	12,5 T	220	16	6,2	6	42,00 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	560.850	595.350	129.932	1.423.795	117.654	1.411.517
114	15 T	220	16	6,2	6	46,20 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	645.000	654.885	129.932	1.588.135	117.654	1.575.857

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
115	20 T	220	14	5,44	6	56,00 lít diesel	1x3/4 loại (16,5-25)T	1.088.850	793.800	137.159	2.155.420	124.167	2.142.428
<b>Ô tô tự đổ - trọng tải :</b>													
116	2,5 T	260	17	7,5	6	18,90 lít xăng	1x2/4 loại < 3,5T	216.400	299.091	98.491	644.361	89.318	635.188
117	3,5 T	260	17	7,5	6	28,35 lít xăng	1x2/4 loại < 3,5T	252.850	448.636	98.491	835.474	89.318	826.301
118	4 T	260	17	7,5	6	32,40 lít xăng	1x2/4 loại (3,5 -7,5)T	282.900	512.727	105.358	940.700	95.506	930.848
119	5 T	260	17	7,5	6	40,50 lít diesel	1x2/4 loại (3,5 -7,5)T	346.950	574.088	105.358	1.075.102	95.506	1.065.250
120	6 T	260	17	7,3	6	43,20 lít diesel	1x3/4 loại (3,5 -7,5)T	399.850	612.360	123.065	1.188.332	111.465	1.176.732
121	7 T	260	17	7,3	6	45,90 lít diesel	1x3/4 loại (3,5 -7,5)T	488.950	650.633	123.065	1.327.528	111.465	1.315.928
122	9 T	260	17	7,3	6	51,30 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	562.750	727.178	129.932	1.494.532	117.654	1.482.254
123	10 T	260	17	7,3	6	56,70 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	614.100	803.723	129.932	1.629.241	117.654	1.616.963
124	12 T	260	17	7,3	6	64,80 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	708.600	918.540	129.932	1.851.098	117.654	1.838.820
125	15 T	260	16	6,8	6	72,90 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	903.100	1.033.358	129.932	2.135.859	117.654	2.123.581
126	20 T	300	16	6,8	6	75,60 lít diesel	1x3/4 loại (16,5-25)T	1.343.600	1.071.630	137.159	2.462.815	124.167	2.449.823
127	22 T	300	16	6,8	6	76,95 lít diesel	1x3/4 loại (16,5-25)T	1.571.900	1.090.766	137.159	2.695.031	124.167	2.682.039

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
128	25 T	300	14	6,8	6	81,00 lít diesel	1x3/4 loại (25-40)T	2.042.200	1.148.175	154.144	3.079.033	139.475	3.064.364
129	27 T	300	14	6,6	6	86,40 lít diesel	1x3/4 loại (25-40)T	2.401.800	1.224.720	154.144	3.452.418	139.475	3.437.749
130	32 T	300	14	6,6	6	91,68 lít diesel	1x3/4 loại (25-40)T	3.375.800	1.299.564	154.144	4.368.149	139.475	4.353.480
131	36 T	300	14	6,6	6	116,40 lít diesel	1x3/4 loại (25-40)T	4.211.900	1.649.970	154.144	5.440.388	139.475	5.425.719
132	42 T	300	14	6,6	6	130,56 lít diesel	1x3/4 loại > 40T	5.100.600	1.850.688	164.263	6.418.469	148.594	6.402.800
133	55 T	300	14	6,5	6	156,00 lít diesel	1x4/4 loại > 40T	5.530.300	2.211.300	191.728	7.159.086	173.347	7.140.705
<b>Ô tô đầu kéo - công suất :</b>													
134	150 cv	200	13	4,85	6	30,00 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	448.050	425.250	129.932	1.074.920	117.654	1.062.642
135	180 cv	200	13	4,85	6	36,00 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	535.500	510.300	129.932	1.261.412	117.654	1.249.134
136	200 cv	200	13	4,85	6	40,00 lít diesel	1x3/4 loại (16,5-25)T	618.750	567.000	137.159	1.421.909	124.167	1.408.917
137	240 cv	200	12	4,35	6	48,00 lít diesel	1x3/4 loại (16,5-25)T	764.550	680.400	137.159	1.649.008	124.167	1.636.016
138	255 cv	200	12	4,35	6	51,00 lít diesel	1x3/4 loại (25-40)T	878.300	722.925	154.144	1.832.220	139.475	1.817.551
139	272 cv	200	11	4,04	6	56,00 lít diesel	1x3/4 loại (25-40)T	1.079.950	793.800	154.144	2.054.353	139.475	2.039.684
<b>Ô tô chuyển trộn bê tông - dung tích thùng trộn :</b>													
140	5m <sup>3</sup>	220	17	5,7	6	36,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	670.850	510.300	226.255	1.585.790	205.018	1.564.553

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
141	6m <sup>3</sup>	220	17	5,7	6	43,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	771.600	609.525	226.255	1.812.556	205.018	1.791.319
142	8m <sup>3</sup>	220	17	5,7	6	50,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.200.800	708.750	238.903	2.467.756	216.417	2.445.270
143	8,7m <sup>3</sup>	220	17	5,5	6	52,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.409.150	737.100	238.903	2.747.049	216.417	2.724.563
144	10,7m <sup>3</sup>	220	17	5,5	6	64,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.898.600	907.200	238.903	3.532.298	216.417	3.509.812
145	14,5m <sup>3</sup>	220	17	5,5	6	70,00 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (25-40)T	2.587.800	992.250	267.813	4.512.457	242.472	4.487.116
<b>Ô tô tưới nước - dung tích :</b>													
146	4m <sup>3</sup>	220	15	4,78	6	20,25 lít diesel	1x2/4 loại (3,5 -7,5)T	382.500	287.044	105.358	827.583	95.506	817.731
147	5m <sup>3</sup>	220	14	4,35	6	22,50 lít diesel	1x3/4 loại (3,5 -7,5)T	433.900	318.938	123.065	908.445	111.465	896.845
148	6m <sup>3</sup>	220	14	4,35	6	24,00 lít diesel	1x3/4 loại (3,5 -7,5)T	498.300	340.200	123.065	998.938	111.465	987.338
149	7m <sup>3</sup>	220	13	4,12	6	25,50 lít diesel	1x3/4 loại (7,5 -16,5)T	600.300	361.463	129.932	1.104.520	117.654	1.092.242
150	9m <sup>3</sup>	220	13	4,12	6	27,00 lít diesel	1x3/4 loại (7,5 -16,5)T	694.500	382.725	129.932	1.221.994	117.654	1.209.716
151	16m <sup>3</sup>	240	13	4,1	6	35,10 lít diesel	1x3/4 loại (7,5 -16,5)T	972.000	497.543	129.932	1.536.700	117.654	1.524.422
<b>Xe bồn hút bùn, hút mùn khoan - dung tích :</b>													
152	2m <sup>3</sup> ( 3T )	220	17	5,2	6	18,90 lít diesel	1x2/4 loại ≤ 3,5T	379.950	267.908	98.491	838.746	89.318	829.573

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
153	3m <sup>3</sup> ( 4,5T )	220	17	5,2	6	27,00 lít diesel	1x3/4 loại (3,5-7,5)T	560.300	382.725	123.065	1.202.345	111.465	1.190.745
<b>Xe ép rác - trọng tải :</b>													
154	1,2T	280	17	9	6	16,10 lít diesel	1x2/4 loại < 3,5T	377.550	228.218	98.491	746.733	89.318	737.560
155	1,5T	280	17	9	6	18,00 lít diesel	1x2/4 loại < 3,5T	393.300	255.150	98.491	791.188	89.318	782.015
156	2T	280	17	9	6	20,80 lít diesel	1x2/4 loại < 3,5T	544.650	294.840	98.491	999.254	89.318	990.081
157	4T	280	17	9	6	40,50 lít diesel	1x2/4 loại (3,5-7,5)T	638.800	574.088	105.358	1.390.112	95.506	1.380.260
158	7T	280	17	8,5	6	51,30 lít diesel	1x2/4 loại (3,5-7,5)T	733.200	727.178	105.358	1.635.128	95.506	1.625.276
159	10T	280	17	8,5	6	64,80 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	817.250	918.540	129.932	1.943.069	117.654	1.930.791
160	Xe ép rác kín (xe hooklip)	280	17	8,5	6	64,80 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	953.500	918.540	129.932	2.092.213	117.654	2.079.935
161	Xe tải thùng kín tải trọng 1,5T	280	17	9	6	20,80 lít diesel	1x2/4 loại < 3,5T	375.900	294.840	98.491	811.520	89.318	802.347
162	Xe nhật xác	120	17	4,5	5	15,10 lít diesel	1x2/4 loại < 3,5T	555.500	214.043	98.491	1.499.915	89.318	1.490.742
<b>Xe ô tô tải có gắn cần trục - trọng tải xe :</b>													
163	5 T	240	17	4,55	6	27,00 lít diesel	1x(1/4+3/4) loại (3,5-7,5)T	661.550	382.725	213.606	1.332.306	193.618	1.312.318
164	6 T	240	17	4,55	6	28,80 lít diesel	1x(1/4+3/4) loại (3,5-7,5)T	788.800	408.240	213.606	1.499.386	193.618	1.479.398

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
165	7 T	240	17	4,35	6	30,60 lít diesel	1x(1/4+3/4) loại (3,5-7,5)T	989.550	433.755	213.606	1.739.990	193.618	1.720.002
166	10 T	230	17	4,35	6	37,80 lít diesel	1x(1/4+3/4) loại (7,5-16,5)T	1.414.700	535.815	226.255	2.392.050	205.018	2.370.813
<b>Ô tô bán tải - trọng tải :</b>													
167	1,5T	200	18	4,5	6	18,00 lít xăng	1x2/4 loại < 3,5T	313.750	284.849	98.491	816.315	89.318	807.142
<b>Rơ moóc - trọng tải :</b>													
168	2 T	200	20	4,9	6		1x1/4 loại < 3,5 T	41.600		84.397	146.589	76.616	138.808
169	4 T	200	20	4,9	6		1x1/4 loại (3,5-7,5)T	55.600		90.541	173.663	82.153	165.275
170	7,5 T	200	16	4,32	6		1x1/4 loại (7,5-16,5)T	73.400		96.323	189.981	87.364	181.022
171	14 T	200	13	3,66	6		1x1/4 loại (7,5-16,5)T	130.900		96.323	240.379	87.364	231.420
172	15 T	200	13	3,66	6		1x1/4 loại (7,5-16,5)T	140.300		96.323	250.723	87.364	241.764
173	21 T	200	13	3,66	6		1x1/4 loại (16,5-25)T	162.800		101.744	280.905	92.250	271.411
174	40 T	200	13	3,14	6		1x1/4 loại ≥ 40 T	259.150		121.258	399.715	109.837	388.294
175	100 T	200	13	3,14	6		1x1/4 loại ≥ 40 T	468.750		121.258	624.930	109.837	613.509
176	125 T	200	13	3,14	6		1x1/4 loại ≥ 40 T	525.050		121.258	685.424	109.837	674.003
<b>Máy kéo bánh xích - công suất :</b>													
177	45 cv	200	18	5,04	5	21,6 lít diesel	1 x 4/7	199.500	306.180	103.551	680.453	93.878	670.780
178	54 cv	200	18	5,04	5	25,92 lít diesel	1 x 4/7	234.800	367.416	103.551	789.591	93.878	779.918
179	75 cv	200	18	5,04	5	32,4 lít diesel	1 x 4/7	271.600	459.270	103.551	931.382	93.878	921.709

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
180	110 cv	200	17	4,76	5	41,47 lít diesel	1 x 4/7	338.400	587.837	103.551	1.129.785	93.878	1.120.112
181	130 cv	200	17	4,76	5	49,92 lít diesel	1 x 4/7	361.900	707.616	103.551	1.280.008	93.878	1.270.335
<b>Máy kéo bánh hơi - công suất :</b>													
182	28 cv	200	18	4,32	5	11,76 lít diesel	1 x 4/7	150.400	166.698	103.551	468.927	93.878	459.254
183	40 cv	200	18	4,32	5	16,80 lít diesel	1 x 4/7	163.400	238.140	103.551	557.542	93.878	547.869
184	50 cv	200	18	4,32	5	21,00 lít diesel	1 x 4/7	181.700	297.675	103.551	641.252	93.878	631.579
185	60 cv	200	18	4,32	5	25,20 lít diesel	1 x 4/7	203.100	357.210	103.551	729.057	93.878	719.384
186	80 cv	200	18	4,32	5	33,60 lít diesel	1 x 4/7	261.800	476.280	103.551	925.669	93.878	915.996
187	165 cv	200	15	3,6	5	55,44 lít diesel	1 x 4/7	369.700	785.862	103.551	1.311.795	93.878	1.302.122
188	215 cv	200	15	3,2	5	67,73 lít diesel	1 x 5/7	477.500	960.073	120.897	1.616.964	109.511	1.605.578
<b>Thiết bị phục vụ vận chuyển đá nổ mìn trong hầm :</b>													
189	Tời manơ 13kw	300	14	4,3	6	42,90 kwh	1x4/7 + 1x5/7	25.400	43.837	224.448	288.267	203.389	267.208
190	Xe goòng 3 T	300	14	4,3	6		1x4/7 + 1x5/7	27.000		224.448	245.688	203.389	224.629
191	Xe goòng 5,8m <sup>3</sup>	300	14	4,3	6		1x4/7 + 1x5/7	1.102.000		224.448	1.091.354	203.389	1.070.295
192	Đầu kéo 30T	300	11	3,8	6	37,44 lít diesel	1x4/7 + 1x5/7	2.710.600	530.712	224.448	2.584.815	203.389	2.563.756
193	Quang lật 360T/h	300	14	4,3	6	27 kwh	1x4/7 + 1x5/7	216.200	27.590	224.448	422.116	203.389	401.057
<b>Cần trục máy kéo - sức nâng :</b>													
194	5 T	200	16	4,5	5	18 lít diesel	1 x 5/7	319.900	255.150	120.897	771.124	109.511	759.738
195	6 T	200	16	4,5	5	21 lít diesel	1 x 5/7	367.900	297.675	120.897	872.929	109.511	861.543
196	7 T	200	16	4,5	5	24 lít diesel	1 x 5/7	444.200	340.200	120.897	1.009.684	109.511	998.298
197	8 T	200	16	4,5	5	33 lít diesel	1 x 5/7	510.900	467.775	120.897	1.219.634	109.511	1.208.248

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy đặt đường ống :</b>												
198	Cần trục TO-12-24 sức nâng 15T	150	16	4,2	6	53,1 lít diesel	1x4/7 + 1x5/7 + 1x6/7	951.800	752.693	365.221	2.729.629	330.813	2.695.221
199	Tời kéo ống trên xe xích sức kéo 7,5T	150	17	3,8	6	53,1 lít diesel	2x4/7 + 1x5/7 + 1x6/7	526.400	752.693	468.772	2.132.137	424.691	2.088.056
	<b>Cần trục ô tô - sức nâng :</b>												
200	1 T	220	16	4,72	5	21,38 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại < 3,5T	466.600	303.062	200.235	1.031.827	181.568	1.013.160
201	3 T	220	16	4,72	5	24,75 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại < 3,5T	563.300	350.831	200.235	1.189.131	181.568	1.170.464
202	4 T	220	16	4,72	5	25,88 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (3,5-7,5)T	604.700	366.849	213.606	1.265.416	193.618	1.245.428
203	5 T	220	16	4,4	5	30,38 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (3,5-7,5)T	671.500	430.637	213.606	1.395.102	193.618	1.375.114
204	6 T	220	16	4,4	5	32,63 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (3,5-7,5)T	827.700	462.530	213.606	1.601.655	193.618	1.581.667
205	10 T	220	14	4,28	5	37 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	1.158.800	524.475	226.255	1.940.080	205.018	1.918.843
206	16 T	220	14	4,28	5	43 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	1.357.800	609.525	226.255	2.229.377	205.018	2.208.140
207	20 T	220	14	4,28	5	44 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.691.700	623.700	238.903	2.598.903	216.417	2.576.417
208	25 T	220	14	4,00	5	50 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.945.600	708.750	238.903	2.919.784	216.417	2.897.298



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
209	30 T	220	14	4,00	5	54 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (25-40)T	2.199.200	765.450	267.813	3.262.452	242.472	3.237.111
210	35 T	220	14	4,00	5	60 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (25-40)T	2.537.600	850.500	267.813	3.690.517	242.472	3.665.176
211	40 T	220	13	3,8	5	64 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại $\geq 40$ T	3.258.600	907.200	285.521	4.325.421	258.431	4.298.331
212	45 T	220	13	3,8	5	66 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại $\geq 40$ T	3.790.000	935.550	285.521	4.864.639	258.431	4.837.549
213	50 T	220	13	3,8	5	70 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại $\geq 40$ T	4.572.100	992.250	285.521	5.673.222	258.431	5.646.132
<b>Cần trục bánh hơi - sức nâng :</b>													
214	16 T	200	14	4,28	5	33 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	900.600	467.775	209.992	1.694.544	190.361	1.674.913
215	25 T	200	14	4,28	5	36 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.104.300	510.300	244.324	2.001.379	221.302	1.978.357
216	40 T	200	13	3,8	5	49,5 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	2.289.000	701.663	244.324	3.366.605	221.302	3.343.583
217	63 T	200	13	3,8	5	60,5 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	2.711.900	857.588	244.324	3.969.746	221.302	3.946.724
218	90 T	200	12	3,6	5	68,75 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	5.120.500	974.531	268.176	6.363.207	242.798	6.337.829
219	100 T	200	12	3,6	5	74,25 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	6.168.500	1.052.494	371.727	7.592.721	336.676	7.557.670
220	110 T	200	12	3,36	5	77,5 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	7.794.400	1.098.563	371.727	9.171.157	336.676	9.136.106
221	130 T	200	12	3,36	5	81 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	9.306.500	1.148.175	371.727	10.714.724	336.676	10.679.673
<b>Cần trục bánh xích - sức nâng :</b>													
222	5 T	200	16	5,04	5	31,5 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	705.200	446.513	209.992	1.546.467	190.361	1.526.836
223	7 T	200	14	4,56	5	33 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	866.200	467.775	209.992	1.667.834	190.361	1.648.203
224	10 T	200	14	4,28	5	36 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	946.700	510.300	209.992	1.789.117	190.361	1.769.486
225	16 T	200	14	4,28	5	45 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.230.900	637.875	209.992	2.237.554	190.361	2.217.923
226	25 T	200	14	4,28	5	47 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.654.100	666.225	244.324	2.778.028	221.302	2.755.006

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
227	28 T	200	14	4,28	5	48,75 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	1.974.600	691.031	244.324	3.164.678	221.302	3.141.656
228	40 T	200	13	3,8	5	51,25 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	3.020.400	726.469	244.324	4.164.866	221.302	4.141.844
229	50 T	200	13	3,8	5	53,75 lít diesel	1x4/7 + 1x6/7	3.330.900	761.906	244.324	4.528.657	221.302	4.505.635
230	63 T	200	13	3,8	5	56,25 lít diesel	1x4/7 + 1x7/7	4.058.700	797.344	268.176	5.357.595	242.798	5.332.217
231	100 T	200	12	3,6	5	58,95 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	6.109.300	835.616	371.727	7.316.643	336.676	7.281.592
232	110 T	200	12	3,36	5	62,78 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	7.114.800	889.907	371.727	8.291.056	336.676	8.256.005
233	130 T	200	12	3,36	5	72 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	9.998.700	1.020.600	371.727	11.271.043	336.676	11.235.992
234	150 T	200	12	3,36	5	83,25 lít diesel	2x4/7 + 1x7/7	11.156.000	1.180.069	371.727	12.573.924	336.676	12.538.873
<b>Cần trục tháp - sức nâng :</b>													
235	3 T	280	16	4,72	6	37,5 kwh	1x3/7 + 1x5/7	557.600	38.319	209.992	764.489	190.361	744.858
236	5 T	280	16	4,72	6	42 kwh	1x3/7 + 1x5/7	760.300	42.918	209.992	956.730	190.361	937.099
237	8 T	280	14	4,28	6	52,5 kwh	1x3/7 + 1x5/7	925.700	53.647	209.992	1.043.211	190.361	1.023.580
238	10 T	280	14	4	6	60 kwh	1x3/7 + 1x5/7	1.238.400	61.311	209.992	1.301.828	190.361	1.282.197
239	12 T	280	14	4	6	67,5 kwh	1x3/7 + 1x5/7	1.508.900	68.975	209.992	1.534.588	190.361	1.514.957
240	15 T	280	14	4	6	90 kwh	1x3/7 + 1x5/7	1.657.600	91.967	209.992	1.681.319	190.361	1.661.688
241	20 T	280	13	3,8	6	112,5 kwh	1x3/7 + 1x5/7	1.988.600	114.958	209.992	1.898.075	190.361	1.878.444
242	25 T	280	13	3,8	6	120 kwh	1x3/7 + 1x6/7	2.757.600	122.622	229.868	2.533.949	208.274	2.512.355
243	30 T	280	13	3,8	6	127,5 kwh	1x3/7 + 1x6/7	3.455.800	130.286	229.868	3.093.939	208.274	3.072.345
244	40 T	280	13	3,54	6	135 kwh	1x3/7 + 1x6/7	4.011.100	137.950	229.868	3.503.639	208.274	3.482.045
245	50 T	280	13	3,54	6	142,5 kwh	2x4/7 + 1x6/7	5.031.300	145.614	347.875	4.426.888	315.180	4.394.193
246	60 T	280	13	3,54	6	198 kwh	2x4/7 + 1x6/7	6.289.200	202.326	347.875	5.467.008	315.180	5.434.313
247	Cầu tháp MD 900	280	13	3,54	6	480 kwh	2x4/7 + 1x6/7 + 1x7/7	22.304.300	490.488	512.500	18.440.171	464.100	18.391.771

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
248	<b>Cần cẩu nổi, kéo theo - sức nâng :</b> 30 T	170	13	5,9	7	81 lít diesel	Thuyền phó 2x1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4)+ 1 thợ điện 2/4+ 1 thủy thủ 2/4	2.794.100	1.148.175	569.265	5.867.500	516.368	5.814.603
249	<b>Cần cẩu nổi, tự hành - sức nâng :</b> 100 T	170	13	5,77	7	117,6 lít diesel	Th.trưởng 1/2+ thuyền phó 2 1/2 + 4 thợ máy (3x2/4+1x4/4)+ 1 thợ điện 3/4+ 1 thủy thủ 2/4	4.205.700	1.666.980	838.163	8.719.683	759.817	8.641.337
250	<b>Cầu lao dầm :</b> Cầu K33-60	170	14	3,52	6	232,6 kwh	1x3/7 + 4x4/7 +1x6/7	2.353.600	237.641	644.072	4.041.075	583.786	3.980.789
251	<b>Cổng trục - sức nâng :</b> 10 T	170	14	2,8	5	81 kwh	1x3/7 + 1x5/7	471.300	82.770	209.992	877.729	190.361	858.098
252	25 T	170	14	2,8	5	86,4 kwh	1x3/7 + 1x5/7	620.900	88.288	209.992	1.068.927	190.361	1.049.296
253	30 T	170	14	2,8	5	90 kwh	1x3/7 + 1x6/7	730.500	91.967	229.868	1.228.515	208.274	1.206.921
254	60 T	170	14	2,8	5	144 kwh	1x3/7 + 1x7/7	966.900	147.146	253.720	1.600.959	229.770	1.577.009
255	<b>Cầu trục - sức nâng :</b> 30 T	280	10	2,3	5	48 kwh	1x3/7 + 1x6/7	330.300	49.049	229.868	477.097	208.274	455.503
256	40 T	280	10	2,3	5	60 kwh	1x3/7 + 1x6/7	371.700	61.311	229.868	514.200	208.274	492.606
257	50 T	280	10	2,3	5	72 kwh	1x3/7 + 1x6/7	421.200	73.573	229.868	556.161	208.274	534.567
258	60 T	280	10	2,3	5	84 kwh	1x3/7 + 1x7/7	505.400	85.835	253.720	642.795	229.770	618.845

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
259	90 T	280	10	2,3	5	108 kwh	1x3/7 + 1x7/7	628.300	110.360	253.720	741.059	229.770	717.109
260	110 T	280	10	2,1	5	132 kwh	1x3/7 + 1x7/7	867.000	134.884	253.720	902.611	229.770	878.661
261	125 T	280	10	2,1	5	144 kwh	1x3/7 + 1x7/7	997.000	147.146	253.720	991.945	229.770	967.995
262	180 T	280	10	2,1	5	168 kwh	1x3/7 + 1x7/7	1.296.300	171.671	253.720	1.193.912	229.770	1.169.962
263	250 T	280	10	2	5	204 kwh	1x3/7 + 1x7/7	1.673.600	208.457	253.720	1.448.406	229.770	1.424.456
<b>Máy vận thăng - sức nâng :</b>													
264	0,3T H nâng 30m	280	18	4,32	5	8,4 kwh	1 x 3/7	61.700	8.584	89.095	155.897	80.850	147.652
265	0,5T H nâng 50m	280	18	4,32	5	15,75 kwh	1 x 3/7	111.900	16.094	89.095	210.775	80.850	202.530
266	0,8T H nâng 80m	280	18	4,32	5	21 kwh	1 x 3/7	163.700	21.459	89.095	265.017	80.850	256.772
267	2T H nâng 100m	280	17	4,08	5	31,5 kwh	1 x 3/7	219.100	32.188	89.095	318.708	80.850	310.463
268	3T H nâng 100m	280	17	4,08	5	39,4 kwh	1x3/7	252.000	40.261	89.095	356.426	80.850	348.181
<b>Máy vận thăng lồng - sức nâng :</b>													
269	3T H nâng 100m	280	17	4,08	5	47,3 kwh	1x3/7	514.900	48.334	89.095	601.390	80.850	593.145
<b>Cần trục thiếu nhi - sức nâng :</b>													
270	0,5 T	180	20	4,8	5	3,6 kwh	1 x 3/7	8.600	3.679	89.095	107.012	80.850	98.767
<b>Tời điện - sức kéo :</b>													
271	0,5 T	230	17	5,1	4	3,78 kwh	1 x 3/7	4.600	3.863	89.095	98.178	80.850	89.933
272	1 T	230	17	5,1	4	4,5 kwh	1 x 3/7	5.900	4.598	89.095	100.388	80.850	92.143
273	1,5 T	230	17	4,59	4	5,58 kwh	1 x 3/7	16.400	5.702	89.095	112.438	80.850	104.193

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
274	2 T	230	17	4,59	4	6,3 kwh	1 x 3/7	23.900	6.438	89.095	121.242	80.850	112.997
275	2,5 T	230	17	4,59	4	9,18 kwh	1 x 3/7	31.900	9.381	89.095	132.789	80.850	124.544
276	3 T	230	17	4,59	4	10,8 kwh	1 x 3/7	38.600	11.036	89.095	141.651	80.850	133.406
277	3,5T	230	17	4,6	4	11,3 kwh	1x3/7	42.500	11.547	89.095	146.375	80.850	138.130
278	4 T	230	17	4,59	4	11,7 kwh	1 x 3/7	44.600	11.956	89.095	149.026	80.850	140.781
279	5 T	230	17	4,59	4	13,5 kwh	1 x 3/7	51.700	13.795	89.095	158.501	80.850	150.256
<b>Palăng xích - sức nâng :</b>													
280	3T	230	17	4,6	4		1x3/7	7.900		89.095	97.888	80.850	89.643
281	5T	230	17	4,2	4		1x3/7	10.200		89.095	99.894	80.850	91.649
<b>Bộ kích chuyên dùng :</b>													
282	Bộ thiết bị trượt (60 kích loại 6T)	180	20	4,5	5	64,6 kwh	2x4/7 + 1x5/7 +1x7/7	550.300	66.012	492.624	1.429.944	446.187	1.383.507
283	Bộ kích lắp dựng, tháo dỡ ván khuôn 50-60T	180	14	2,2	5	14,1 kwh	2x4/7	91.300	14.408	207.102	325.491	187.756	306.145
<b>Kích các loại - sức nâng :</b>													
284	Kích 10T	180	14	2,2	5		1x4/7	4.600		103.551	108.969	93.878	99.296
285	Kích 30T	180	14	2,2	5		1x4/7	5.800		103.551	110.382	93.878	100.709
286	Kích 50T	180	14	2,2	5		1x4/7	9.800		103.551	115.093	93.878	105.420
287	Kích 100T	180	14	2,2	5		1x4/7	19.000		103.551	125.190	93.878	115.517
288	Kích 200T	180	14	2,2	5		1x4/7	27.400		103.551	134.757	93.878	125.084
289	Kích 250T	180	14	2,2	5		1x4/7	44.000		103.551	153.662	93.878	143.989
290	Kích 500T	180	14	2,2	5		1x4/7	95.500		103.551	212.315	93.878	202.642

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
291	Kích thông tâm YCW-150T	180	14	2,2	5		1x4/7	10.200		103.551	115.168	93.878	105.495
292	Kích thông tâm YCW-250T	180	14	2,2	5		1x4/7	15.700		103.551	121.432	93.878	111.759
293	Kích đẩy liên tục tự động ZLD-60 (60T, 6c)	180	14	3,5	5	30 kwh	1x4/7 + 1x5/7	211.700	30.656	224.448	511.497	203.389	490.438
294	Kích thông tâm YCW-500T	180	14	2,2	5		1x4/7	48.400		103.551	158.673	93.878	149.000
295	Kích sợi đơn YDC-500T	180	14	2,2	5		1x4/7	17.600		103.551	123.595	93.878	113.922
296	Kích thông tâm RRH-100T	180	14	2,2	5		1x4/7	73.600		103.551	187.373	93.878	177.700
297	Kích thông tâm RRH-300T	180	14	2,2	5		1x4/7	233.800		103.551	369.823	93.878	360.150
<b>Máy luồn cáp, công suất :</b>													
298	15kw	220	10	2,2	5	27 kwh	1x4/7	94.900	27.590	103.551	203.179	93.878	193.506
<b>Máy cắt cáp - công suất :</b>													
299	1kw	200	14	4,8	4	1,8 kwh	1x3/7	5.500	1.839	89.095	97.204	80.850	88.959
300	10kw	200	14	3,5	4	12,6 kwh	1x3/7	23.400	12.875	89.095	126.306	80.850	118.061

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Trạm bơm dầu áp lực, công suất :</b>												
301	40MPa (HCP-40)	180	20	6,5	5	13,65 kwh	1x4/7	21.000	13.948	103.551	153.082	93.878	143.409
302	50MPa (ZB4-50)	180	20	6,5	5	19,5 kwh	1x4/7	26.600	19.926	103.551	168.550	93.878	158.877
	<b>Xe nâng hàng - sức nâng :</b>												
303	1,5 T	240	17	3,74	5	7,92 lít diesel	1x4/7	156.700	112.266	103.551	378.328	93.878	368.655
304	2 T	240	16	3,52	5	9 lít diesel	1x4/7	180.200	127.575	103.551	409.224	93.878	399.551
305	3 T	240	16	3,52	5	10,08 lít diesel	1x4/7	224.900	142.884	103.551	468.711	93.878	459.038
306	3,2 T	240	16	3,52	5	11,52 lít diesel	1x4/7	247.500	163.296	103.551	511.460	93.878	501.787
307	3,5 T	240	16	3,52	5	14,4 lít diesel	1x4/7	277.800	204.120	103.551	582.230	93.878	572.557
308	5 T	240	14	3,08	5	16,2 lít diesel	1x4/7	364.700	229.635	103.551	658.073	93.878	648.400
	<b>Máy nâng phục vụ thi công hầm - công suất :</b>												
309	135 cv	240	14	3,08	6	44,55 lít diesel	1x4/7	682.000	631.496	103.551	1.371.012	93.878	1.361.339
	<b>Máy trộn bê tông - dung tích :</b>												
310	100 lít	110	20	6,5	5	6,72 kwh	1x3/7	13.900	6.867	89.095	134.503	80.850	126.258
311	150 lít	110	20	6,5	5	8,4 kwh	1x3/7	17.850	8.584	89.095	147.173	80.850	138.928
312	200 lít	110	20	6,5	5	9,6 kwh	1x3/7	19.700	9.810	89.095	153.528	80.850	145.283
313	250 lít	110	20	6,5	5	10,8 kwh	1x3/7	26.350	11.036	89.095	173.192	80.850	164.947
314	425 lít	110	20	6,5	5	24 kwh	1x4/7	45.500	24.524	103.551	254.234	93.878	244.561
315	500 lít	140	20	6,5	5	33,6 kwh	1x4/7	58.500	34.334	103.551	265.332	93.878	255.659
316	800 lít	140	20	6,5	5	60 kwh	1x4/7	79.000	61.311	103.551	336.969	93.878	327.296
317	1150 lít	140	20	6,3	5	72 kwh	1x4/7	100.200	73.573	103.551	393.986	93.878	384.313
318	1600 lít	140	20	6,3	5	96 kwh	1x4/7	137.500	98.098	103.551	499.238	93.878	489.565
	<b>Máy trộn vữa - dung tích :</b>												
319	80 lít	120	20	6,8	5	5,28 kwh	1x3/7	11.200	5.395	89.095	123.237	80.850	114.992

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
320	110 lít	120	20	6,8	5	7,68 kwh	1x3/7	12.850	7.848	89.095	129.925	80.850	121.680
321	150 lít	120	20	6,8	5	8,4 kwh	1x3/7	15.550	8.584	89.095	137.591	80.850	129.346
322	200 lít	120	20	6,8	5	9,6 kwh	1x3/7	17.950	9.810	89.095	144.977	80.850	136.732
323	250 lít	120	20	6,8	5	10,8 kwh	1x3/7	19.950	11.036	89.095	151.337	80.850	143.092
324	325 lít	120	20	6,8	5	16,8 kwh	1x3/7	28.250	17.167	89.095	178.770	80.850	170.525
<b>Trạm trộn bê tông - năng suất :</b>													
325	16 m <sup>3</sup> /h	220	18	5,8	5	92,4 kwh	1x3/7 + 1x5/7	791.800	94.419	209.992	1.308.558	190.361	1.288.927
326	20 m <sup>3</sup> /h	220	18	5,6	5	92,4 kwh	1x3/7 + 1x5/7	931.700	94.419	209.992	1.477.506	190.361	1.457.875
327	22 m <sup>3</sup> /h	220	18	5,6	5	99 kwh	1x3/7 + 1x5/7	1.040.100	101.163	209.992	1.620.735	190.361	1.601.104
328	25 m <sup>3</sup> /h	220	18	5,6	5	115,5 kwh	1x3/7 + 1x5/7	1.102.500	118.024	209.992	1.716.163	190.361	1.696.532
329	30 m <sup>3</sup> /h	220	18	5,6	5	171,6 kwh	2x3/7 + 1x5/7	1.392.900	175.349	299.087	2.228.223	271.211	2.200.347
330	50 m <sup>3</sup> /h	220	18	5,6	5	198 kwh	2x3/7 + 1x5/7	2.223.600	202.326	299.087	3.301.128	271.211	3.273.252
331	60 m <sup>3</sup> /h	220	17	5,25	5	265,2 kwh	2x3/7 + 1x5/7	2.446.100	270.995	299.087	3.505.402	271.211	3.477.526
332	75 m <sup>3</sup> /h	220	17	5,25	5	417,6 kwh	2x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	2.823.700	426.725	422.514	4.237.680	383.002	4.198.168
333	125 m <sup>3</sup> /h	220	17	5,25	5	445,5 kwh	2x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	4.688.300	455.234	422.514	6.503.708	383.002	6.464.196
334	160 m <sup>3</sup> /h	220	17	5	5	553,1 kwh	3x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	4.922.700	565.185	511.609	6.928.093	463.852	6.880.336
<b>Máy bơm vữa - năng suất :</b>													
335	2 m <sup>3</sup> /h	110	20	6,6	5	12,6 kwh	1 x 4/7	55.700	12.875	103.551	271.373	93.878	261.700
336	4 m <sup>3</sup> /h	110	20	6,6	5	16,2 kwh	1 x 4/7	70.000	16.554	103.551	314.832	93.878	305.159
337	6 m <sup>3</sup> /h	110	20	6,6	5	19,8 kwh	1x3/7 + 1x4/7	90.200	20.233	192.646	463.799	174.728	445.881
338	9 m <sup>3</sup> /h	110	20	6,6	5	33,75 kwh	1x3/7 + 1x4/7	113.300	34.487	192.646	542.313	174.728	524.395



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
339	32 - 50 m <sup>3</sup> /h	110	20	6,1	5	72 kwh	1x3/7 + 1x4/7	149.000	73.573	192.646	673.937	174.728	656.019
<b>Xe bơm bê tông tự hành - năng suất :</b>													
340	50 m <sup>3</sup> /h	200	14	5,42	6	52,8 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	2.188.200	748.440	238.903	3.691.958	216.417	3.669.472
341	60 m <sup>3</sup> /h	200	14	5	6	60 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	2.450.700	850.500	238.903	4.067.004	216.417	4.044.518
<b>Máy bơm bê tông - năng suất :</b>													
342	40 - 60 m <sup>3</sup> /h	200	14	6,5	5	180,7 kwh	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.086.000	184.628	238.903	1.770.171	216.417	1.747.685
343	60 - 90 m <sup>3</sup> /h	200	14	6,5	5	247,5 kwh	1x1/4+1x3/4 loại (16,5-25)T	1.493.100	252.908	238.903	2.343.256	216.417	2.320.770
<b>Máy phun vữa - năng suất :</b>													
344	9 m <sup>3</sup> /h (AL 285)	180	14	4,92	6	54 kwh	2x3/7 + 1x4/7 +1x6/7	1.512.800	55.180	422.514	2.513.251	383.002	2.473.739
345	16m <sup>3</sup> /h (AL 500)	180	14	4,5	6	429 kwh	2x3/7+1x4/7+1x5/7+1x6/7	5.876.500	438.374	543.411	8.751.824	492.513	8.700.926
<b>Máy trải bê tông</b>													
346	SP.500	180	14	4,2	5	72,6 lít diesel	1x6/7 + 1x5/7 + 2x3/7	6.427.600	1.029.105	439.860	9.503.464	398.635	9.462.239
<b>Máy đầm bê tông, đầm bàn - công suất :</b>													
347	0,4 kw	110	25	8,75	4	1,8 kwh	1x3/7	3.250	1.839	89.095	102.087	80.850	93.842
348	0,6 kw	110	25	8,75	4	2,7 kwh	1x3/7	4.100	2.759	89.095	105.924	80.850	97.679
349	0,8 kw	110	25	8,75	4	3,6 kwh	1x3/7	4.750	3.679	89.095	109.074	80.850	100.829
350	1 kw	110	25	8,75	4	4,5 kwh	1x3/7	5.600	4.598	89.095	112.911	80.850	104.666
<b>Máy đầm bê tông, đầm cạnh - công suất :</b>													
351	1 kw	110	25	8,75	4	4,5 kwh	1x3/7	4.400	4.598	89.095	108.793	80.850	100.548

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy đầm bê tông, đầm dùi - công suất :</b>												
352	0,6 kw	110	25	8,75	4	2,7 kwh	1x3/7	3.900	2.759	89.095	105.238	80.850	96.993
353	0,8 kw	110	25	8,75	4	3,6 kwh	1x3/7	5.100	3.679	89.095	110.277	80.850	102.032
354	1 kw	110	20	8,75	4	4,5 kwh	1x3/7	5.800	4.598	89.095	110.961	80.850	102.716
355	1,5 kw	110	20	8,75	4	6,75 kwh	1x3/7	6.450	6.897	89.095	115.195	80.850	106.950
356	2,8 kw	110	20	8,75	4	12,6 kwh	1x3/7	8.000	12.875	89.095	125.788	80.850	117.543
357	3,5 kw	110	20	6,5	4	15,75 kwh	1x3/7	21.400	16.094	89.095	162.580	80.850	154.335
	<b>Máy sàng rửa đá sỏi - năng suất :</b>												
358	11m <sup>3</sup> /h	110	20	7,6	5	29,4 kwh	1x3/7	11.900	30.042	89.095	153.323	80.850	145.078
359	35m <sup>3</sup> /h	110	20	7,6	5	75,6 kwh	1x4/7	16.500	77.252	103.551	228.203	93.878	218.530
360	45m <sup>3</sup> /h	110	20	7,6	5	96,6 kwh	1x4/7	20.600	98.711	103.551	261.441	93.878	251.768
	<b>Máy nghiền sàng đá di động - năng suất :</b>												
361	6m <sup>3</sup> /h	220	20	8,6	5	63 kwh	1x3/7 + 1x4/7	358.400	64.377	192.646	788.107	174.728	770.189
362	20m <sup>3</sup> /h	220	20	8,6	5	315 kwh	1x3/7 + 1x4/7	1.178.600	321.883	192.646	2.261.000	174.728	2.243.082
363	25m <sup>3</sup> /h	220	20	7,6	5	357 kwh	2x3/7 + 1x4/7	1.540.500	364.800	281.741	2.859.260	255.578	2.833.097
364	125m <sup>3</sup> /h	220	20	7,6	5	630 kwh	2x3/7 + 1x4/7	5.202.600	643.766	281.741	8.398.333	255.578	8.372.170
	<b>Máy nghiền đá thô - năng suất :</b>												
365	14m <sup>3</sup> /h	220	20	8,6	5	134,4 kwh	1x3/7 + 1x4/7	187.200	137.337	192.646	607.379	174.728	589.461
366	200m <sup>3</sup> /h	220	20	8,6	5	840 kwh	1x3/7+2x4/7+ 1x5/7+1x6/7	1.597.700	858.354	557.867	3.783.722	505.541	3.731.396
	<b>Trạm trộn bê tông asphan - năng suất :</b>												
367	25T/h (140T/ca)	150	16	5,72	5	1190 lít mazút 210 kwh 210 lít diesel	4x3/7+4x4/7+ 3x5/7+1x6/7	2.866.500	17.579.629	1.274.048	23.806.989	1.154.869	23.687.810

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
368	30T/h (156T/ca)	150	16	5,72	5	1326 lít mazút 234 kwh 234 lít diesel	4x3/7+4x4/7+ 3x5/7+1x6/7	3.439.800	19.588.729	1.274.048	26.806.751	1.154.869	26.687.572
369	40T/h (176T/ca)	150	16	5,72	5	1496 lít mazút 264 kwh 264 lít diesel	5x3/7+5x4/7+ 4x5/7+1x6/7	3.828.900	22.100.104	1.587.591	30.304.034	1.439.108	30.155.551
370	50T/h (200T/ca)	150	16	5,72	5	1700 lít mazút 300 kwh 300 lít diesel	5x3/7+5x4/7+ 4x5/7+1x6/7	4.054.100	25.113.755	1.587.591	33.706.831	1.439.108	33.558.348
371	60T/h (216T/ca)	150	16	5,72	5	1836 lít mazút 324 kwh 324 lít diesel	5x3/7+5x4/7+ 4x5/7+1x6/7	4.729.800	27.122.855	1.587.591	36.883.540	1.439.108	36.735.057
372	80T/h (256T/ca)	150	13	5,46	5	2176 lít mazút 384 kwh 384 lít diesel	5x3/7+5x4/7+ 4x5/7+1x6/7	5.315.700	32.145.606	1.587.591	41.816.605	1.439.108	41.668.122
<b>Máy phun nhựa đường - công suất :</b>													
373	190cv	120	14	5,6	6	57 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	811.300	807.975	226.255	2.717.678	205.018	2.696.441
<b>Máy rải hỗn hợp bê tông nhựa - năng suất :</b>													
374	65T/h	150	16	6,4	5	33,6 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.120.700	476.280	209.992	2.673.647	190.361	2.654.016
375	100T/h	150	16	6,4	5	50,4 lít diesel	1x3/7+1x5/7	1.326.300	714.420	209.992	3.276.384	190.361	3.256.753
376	130cv đến 140cv	150	14	4,2	5	63 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	2.609.100	893.025	209.992	5.016.667	190.361	4.997.036
<b>Máy rải cấp phối đá dăm - năng suất :</b>													
377	60m3/h	150	16	4,5	5	47,9 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7	1.782.300	678.983	209.992	3.823.829	190.361	3.804.198

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
378	Máy cào bóc đường Wirtgen 1000C	220	18	5,8	5	92,4 lít diesel	1x4/7+1x5/7	2.728.800	1.309.770	224.448	4.994.833	203.389	4.973.774
379	Thiết bị sơn kẻ vạch YHK 10A	170	20	3,5	5		1x4/7	49.900		103.551	184.272	93.878	174.599
380	Lò nấu sơn YHK 3A	170	17	3,56	5	10,54 lít diesel	1x4/7	283.400	149.405	103.551	664.886	93.878	655.213
381	Thiết bị đun rót mastic	170	17	4,5	5	3,7 lít xăng	1x4/7	29.800	58.552	103.551	207.066	93.878	197.393
382	Nồi nấu nhựa 500 lít	170	25	10	5		1x4/7	39.700		103.551	194.043	93.878	184.370
<b>Máy bơm nước, động cơ điện - công suất :</b>													
383	0,46kw (b48)	150	17	5	5	1,3 kwh	1x3/7	1.300	1.328	89.095	92.762	80.850	84.517
384	0,55kw	180	17	4,74	4	1,49 kwh	1x3/7	2.200	1.523	89.095	93.764	80.850	85.519
385	0.75kw	180	17	4,74	4	2,03 kwh	1x3/7	2.500	2.074	89.095	94.744	80.850	86.499
386	1,1kw	180	17	4,74	4	2,97 kwh	1x3/7	3.000	3.035	89.095	96.420	80.850	88.175
387	1.5kw	180	17	4,74	4	4,05 kwh	1x3/7	3.200	4.138	89.095	97.809	80.850	89.564
388	2kw	180	17	4,74	4	5,4 kwh	1x3/7	3.400	5.518	89.095	99.475	80.850	91.230
389	2,8kw	180	17	4,74	4	7,56 kwh	1x3/7	4.000	7.725	89.095	102.540	80.850	94.295
390	4kw	150	17	4,74	5	10,8 kwh	1x3/7	5.400	11.036	89.095	109.757	80.850	101.512
391	4,5kw	150	17	4,74	5	12,15 kwh	1x3/7	6.100	12.415	89.095	112.384	80.850	104.139
392	7kw	150	17	4,74	5	16,8 kwh	1x3/7	9.300	17.167	89.095	122.841	80.850	114.596
393	10kw	150	16	4,52	5	24 kwh	1x4/7	10.900	24.524	103.551	146.038	93.878	136.365

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
394	14kw	150	16	4,52	5	33,6 kwh	1x4/7	15.000	34.334	103.551	162.605	93.878	152.932
395	20kw	150	16	4,2	5	48 kwh	1x4/7	24.300	49.049	103.551	192.128	93.878	182.455
396	22kw	150	16	4,2	5	52,8 kwh	1x4/7	28.000	53.954	103.551	203.051	93.878	193.378
397	28kw	150	16	4,2	5	67,2 kwh	1x4/7	32.800	68.668	103.551	225.573	93.878	215.900
398	30kw	150	16	4,2	5	72 kwh	1x4/7	39.700	73.573	103.551	241.702	93.878	232.029
399	40kw	150	16	3,96	5	96 kwh	1x4/7	52.900	98.098	103.551	286.853	93.878	277.180
400	50kw	150	16	3,96	5	120 kwh	1x4/7	62.200	122.622	103.551	326.356	93.878	316.683
401	55kw	150	16	3,96	5	132 kwh	1x4/7	65.500	134.884	103.551	343.933	93.878	334.260
402	75kw	150	14	3,59	5	180 kwh	1x4/7	94.200	183.933	103.551	424.953	93.878	415.280
403	Bơm xói 4MC (75kw)	150	14	3,6	5	180 kwh	1x4/7	104.700	183.933	103.551	440.346	93.878	430.673
404	113kw	150	14	3,59	5	271,2 kwh	1x4/7	123.200	277.126	103.551	560.467	93.878	550.794
<b>Máy bơm nước, động cơ diesel - công suất :</b>													
405	5cv	150	20	5,4	5	2,7 lít diesel	1x4/7	11.300	38.273	103.551	163.972	93.878	154.299
406	5,5cv	150	20	5,4	5	2,97 lít diesel	1x4/7	13.500	42.100	103.551	172.111	93.878	162.438
407	7cv	150	20	5,4	5	3,78 lít diesel	1x4/7	15.400	53.582	103.551	187.317	93.878	177.644
408	7,5cv	150	20	5,4	5	4,05 lít diesel	1x4/7	16.700	57.409	103.551	193.692	93.878	184.019
409	10cv	150	20	5,4	5	5,1 lít diesel	1x4/7	23.500	72.293	103.551	221.904	93.878	212.231
410	15cv	150	18	4,68	5	7,65 lít diesel	1x4/7	45.000	108.439	103.551	292.330	93.878	282.657
411	20cv	150	18	4,68	5	10,2 lít diesel	1x4/7	57.400	144.585	103.551	350.614	93.878	340.941
412	Máy bơm 25cv (250/50, b100)	150	16	4	5	11 lít diesel	1x4/7	64.300	155.925	103.551	363.213	93.878	353.540
413	37cv	150	17	4,42	5	17,76 lít diesel	1x4/7	96.700	251.748	103.551	520.140	93.878	510.467

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
414	45cv	150	17	4,42	5	21,6 lít diesel	1x4/7	106.200	306.180	103.551	590.767	93.878	581.094
415	75cv	150	16	3,84	5	36 lít diesel	1x4/7	207.100	510.300	103.551	945.763	93.878	936.090
416	100cv	150	16	3,84	5	45 lít diesel	1x4/7	209.900	637.875	103.551	1.077.826	93.878	1.068.153
417	150cv	150	16	3,84	5	63 lít diesel	1x5/7	269.100	893.025	120.897	1.445.200	109.511	1.433.814
418	Bơm áp lực xói nước đầu cọc (300cv)	150	14	2,2	5	110,9 lít diesel	1x4/7+1x5/7	1.010.300	1.572.008	224.448	3.177.199	203.389	3.156.140
<b>Máy bơm nước, động cơ xăng - công suất :</b>													
419	3cv	150	20	5,8	5	1,62 lít xăng	1x4/7	8.600	25.636	103.551	146.846	93.878	137.173
420	4cv	150	20	5,8	5	2,16 lít xăng	1x4/7	10.800	34.182	103.551	159.189	93.878	149.516
421	6cv	150	20	5,8	5	3,24 lít xăng	1x4/7	14.700	51.273	103.551	184.028	93.878	174.355
422	7cv	150	20	5,8	5	3,78 lít xăng	1x4/7	18.200	59.818	103.551	199.526	93.878	189.853
423	8cv	150	20	5,8	5	4,32 lít xăng	1x4/7	19.200	68.364	103.551	210.059	93.878	200.386
<b>Máy bơm rửa đường ống - công suất :</b>													
424	300cv (AH-151)	120	16	3	6	123,8 lít diesel	2x4/7+1x5/7	337.500	1.754.865	327.999	2.763.489	297.267	2.732.757
425	280cv (A-206)	120	16	3	6	105,2 lít diesel	2x4/7+1x5/7	286.900	1.491.210	327.999	2.397.791	297.267	2.367.059
426	90cv (AH-2)	120	16	3,8	6	67,6 lít xăng	1x4/7+1x5/7	202.500	1.069.765	224.448	1.716.088	203.389	1.695.029
<b>Máy nén thử đường ống - công suất :</b>													
427	75cv (AHO-201)	150	17	5	6	24,6 lít xăng	2x3/7+1x5/7	108.000	389.293	299.087	883.860	271.211	855.984
428	170cv (lắp trên xe ZIL - 130)	150	16	4,1	6	49 lít xăng	2x4/7+1x2/4 loại (3,5-7,5)T	472.500	775.421	312.460	1.884.831	283.262	1.855.633

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy kiểm tra mỗi hàn ống :</b>												
429	Máy hút chân không thử đường hàn	150	14	3,8	4	32,9 lít xăng	2x4/7+1x5/7	60.000	520.640	327.999	933.039	297.267	902.307
430	Máy siêu âm kiểm tra mỗi hàn đường ống	150	14	3,2	4	5 kwh	1x4/7+1x5/7	360.000	5.109	224.448	721.557	203.389	700.498
431	Vi áp kế đo áp lực đường ống	200	14	4	4			2.900			3.190		3.190
	<b>Máy phát điện lưu động - công suất</b>												
432	2,5 - 3kw	140	14	4,2	5	2,3 lít diesel	1x3/7	7.300	32.603	89.095	133.795	80.850	125.550
433	5,2kw	140	14	4,2	5	4,86 lít diesel	1x3/7	24.800	68.891	89.095	197.843	80.850	189.598
434	8kw	140	14	4,2	5	7,56 lít diesel	1x3/7	30.400	107.163	89.095	245.115	80.850	236.870
435	10kw	140	14	4,2	5	10,8 lít diesel	1x3/7	47.700	153.090	89.095	318.846	80.850	310.601
436	15kw	140	13	3,9	5	13,5 lít diesel	1x3/7	57.000	191.363	89.095	366.976	80.850	358.731
437	20kw	140	13	3,9	5	19,2 lít diesel	1x3/7	77.600	272.160	89.095	479.040	80.850	470.795
438	25kw	140	13	3,9	5	21,6 lít diesel	1x3/7	89.400	306.180	89.095	530.972	80.850	522.727
439	30kw	140	13	3,9	5	24 lít diesel	1x3/7	102.200	340.200	89.095	584.420	80.850	576.175
440	38kw	140	13	3,9	5	28,8 lít diesel	1x3/7	124.200	408.240	89.095	685.853	80.850	677.608
441	45kw	140	13	3,9	5	31,2 lít diesel	1x3/7	135.700	442.260	89.095	737.328	80.850	729.083
442	50kw	140	13	3,9	5	36 lít diesel	1x3/7	150.800	510.300	89.095	828.288	80.850	820.043
443	60kw	140	12	3,6	5	40,5 lít diesel	1x3/7	182.300	574.088	89.095	923.611	80.850	915.366
444	75kw	140	12	3,6	5	45 lít diesel	1x4/7	213.600	637.875	103.551	1.046.569	93.878	1.036.896

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
445	112kw	140	11	3,3	5	68,25 lít diesel	1x4/7	279.700	967.444	103.551	1.445.593	93.878	1.435.920
446	122kw	140	11	3,3	5	75,6 lít diesel	1x4/7	292.800	1.071.630	103.551	1.567.323	93.878	1.557.650
<b>Máy nén khí, động cơ xăng - năng suất :</b>													
447	3m <sup>3</sup> /h	150	13	5,46	5	0,63 lít xăng	1x4/7	4.700	9.970	103.551	120.872	93.878	111.199
448	11m <sup>3</sup> /h	150	13	5,46	5	1,8 lít xăng	1x4/7	7.000	28.485	103.551	142.984	93.878	133.311
449	25m <sup>3</sup> /h	150	13	5,46	5	2,88 lít xăng	1x4/7	13.400	45.576	103.551	169.505	93.878	159.832
450	40m <sup>3</sup> /h	150	13	5,46	5	7,8 lít xăng	1x4/7	19.800	123.434	103.551	257.094	93.878	247.421
451	120m <sup>3</sup> /h	150	12	5,04	5	14,4 lít xăng	1x4/7	62.100	227.879	103.551	420.192	93.878	410.519
452	200m <sup>3</sup> /h	150	12	5,04	5	24 lít xăng	1x4/7	99.400	379.798	103.551	625.424	93.878	615.751
453	300m <sup>3</sup> /h	150	12	5,04	5	33 lít xăng	1x4/7	143.200	522.222	103.551	830.453	93.878	820.780
454	600m <sup>3</sup> /h	150	11	4,62	5	46,2 lít xăng	1x4/7	326.300	731.111	103.551	1.271.251	93.878	1.261.578
<b>Máy nén khí, động cơ diesel - năng suất :</b>													
455	5,5m <sup>3</sup> /h	150	13	7,15	5	0,63 lít diesel	1x4/7	4.100	8.930	103.551	119.355	93.878	109.682
456	75m <sup>3</sup> /h	150	13	5,85	5	5,76 lít diesel	1x4/7	37.300	81.648	103.551	242.889	93.878	233.216
457	102m <sup>3</sup> /h	150	13	5,85	5	13,2 lít diesel	1x4/7	54.400	187.110	103.551	374.799	93.878	365.126
458	120m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	13,86 lít diesel	1x4/7	67.200	196.466	103.551	397.681	93.878	388.008
459	200m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	18 lít diesel	1x4/7	107.600	255.150	103.551	515.080	93.878	505.407
460	240m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	27,54 lít diesel	1x4/7	136.800	390.380	103.551	692.747	93.878	683.074
461	300m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	32,4 lít diesel	1x4/7	175.200	459.270	103.551	817.445	93.878	807.772
462	360m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	34,56 lít diesel	1x4/7	189.300	489.888	103.551	868.555	93.878	858.882
463	420m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	36,48 lít diesel	1x4/7	245.800	517.104	103.551	977.884	93.878	968.211
464	540m <sup>3</sup> /h	150	12	5,4	5	37,8 lít diesel	1x4/7	280.300	535.815	103.551	1.046.735	93.878	1.037.062
465	600m <sup>3</sup> /h	150	11	4,95	5	38,4 lít diesel	1x4/7	358.300	544.320	103.551	1.135.159	93.878	1.125.486
466	660m <sup>3</sup> /h	150	11	4,95	5	38,8 lít diesel	1x4/7	417.400	551.124	103.551	1.222.339	93.878	1.212.666
467	1200m <sup>3</sup> /h	150	11	3,85	5	75 lít diesel	1x4/7	837.300	1.063.125	103.551	2.244.002	93.878	2.234.329



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy nén khí, động cơ điện - năng suất :</b>												
468	5m <sup>3</sup> /h	150	13	5,2	5	1,85 kwh	1x3/7	2.500	1.890	89.095	94.852	80.850	86.607
469	10m <sup>3</sup> /h	150	13	4,55	5	5,41 kwh	1x3/7	4.200	5.528	89.095	100.937	80.850	92.692
470	22m <sup>3</sup> /h	150	13	4,55	5	6,9 kwh	1x3/7	9.200	7.051	89.095	109.977	80.850	101.732
471	30m <sup>3</sup> /h	150	13	4,55	5	10,05 kwh	1x3/7	11.800	10.270	89.095	116.592	80.850	108.347
472	56m <sup>3</sup> /h	150	13	4,55	5	16,77 kwh	1x3/7	25.500	17.136	89.095	143.461	80.850	135.216
473	150m <sup>3</sup> /h	150	12	3,84	5	44,28 kwh	1x3/7	54.600	45.248	89.095	208.017	80.850	199.772
474	216m <sup>3</sup> /h	150	12	3,84	5	52,38 kwh	1x3/7	77.100	53.525	89.095	246.654	80.850	238.409
475	270m <sup>3</sup> /h	150	12	3,84	5	80,46 kwh	1x3/7	98.800	82.218	89.095	304.627	80.850	296.382
476	300m <sup>3</sup> /h	150	12	3,84	5	86,4 kwh	1x3/7	124.900	88.288	89.095	345.914	80.850	337.669
477	600m <sup>3</sup> /h	150	12	3,3	5	125,3 kwh	1x4/7	269.600	128.017	103.551	585.643	93.878	575.970
	<b>Máy biến thế hàn một chiều - công suất :</b>												
478	40kw	180	24	4,5	5	84 kwh	1x4/7	20.200	85.835	103.551	225.634	93.878	215.961
479	50kw	180	24	4,5	5	105 kwh	1x4/7	26.000	107.294	103.551	257.500	93.878	247.827
	<b>Biến thế hàn xoay chiều - công suất</b>												
480	4kw	180	24	4,84	5	8,4 kwh	1x4/7	2.700	8.584	103.551	117.211	93.878	107.538
481	7kw	180	24	4,84	5	14,7 kwh	1x4/7	4.300	15.021	103.551	126.655	93.878	116.982
482	7,5kw	180	24	4,8	5	15,8 kwh	1x4/7	4.700	16.145	103.551	128.522	93.878	118.849
483	10kw	180	24	4,84	5	21 kwh	1x4/7	6.000	21.459	103.551	136.290	93.878	126.617
484	14kw	180	24	4,84	5	29,4 kwh	1x4/7	8.600	30.042	103.551	149.761	93.878	140.088
485	23kw	180	24	4,84	5	48,3 kwh	1x4/7	16.000	49.355	103.551	181.919	93.878	172.246
486	27,5kw	180	24	4,8	5	57,75 kwh	1x4/7	18.700	59.012	103.551	196.431	93.878	186.758
487	29,2kw	180	24	4,8	5	61,32 kwh	1x4/7	19.500	62.660	103.551	201.528	93.878	191.855
488	33,5kw	180	24	4,8	5	70,35 kwh	1x4/7	21.600	71.887	103.551	214.558	93.878	204.885

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy hàn điện, động cơ xăng - công suất :</b>												
489	9cv	160	20	5,6	5	2,7 lít xăng	1x4/7	27.800	42.727	103.551	197.709	93.878	188.036
490	20cv	160	18	5,04	5	4,8 lít xăng	1x4/7	37.700	75.960	103.551	243.460	93.878	233.787
	<b>Máy hàn điện, động cơ diesel - công suất :</b>												
491	4cv	160	20	5,6	5	1,44 lít diesel	1x4/7	17.400	20.412	103.551	156.154	93.878	146.481
492	10,2cv	160	20	5,2	5	3,06 lít diesel	1x4/7	33.100	43.376	103.551	207.335	93.878	197.662
493	27,5cv	160	18	4,5	5	7,43 lít diesel	1x4/7	55.900	105.320	103.551	301.805	93.878	292.132
	<b>Máy hàn hơi - công suất :</b>												
494	1000l/h	100	24	4,8	5		1x4/7	3.400		103.551	115.043	93.878	105.370
495	2000l/h	100	24	4,8	5		1x4/7	5.200		103.551	121.127	93.878	111.454
496	Máy hàn cắt dưới nước	60	25	10	5		2x5/7	106.900		241.794	932.190	219.022	909.418
	<b>Máy phun sơn (chưa tính khí nén) - năng suất :</b>												
497	400m <sup>2</sup> /h	120	30	5,4	4		1x3/7	7.000		89.095	112.078	80.850	103.833
498	Máy phun cát (chưa tính khí nén)	180	30	4,2	4		1x3/7	14.400		89.095	118.455	80.850	110.210
	<b>Máy khoan đứng - công suất :</b>												
499	2,5kw	200	14	4,1	4	5,3 kwh	1x3/7	42.900	5.416	89.095	140.415	80.850	132.170
500	4,5kw	200	14	4,08	4	9,45 kwh	1x3/7	57.200	9.656	89.095	159.898	80.850	151.653
	<b>Máy khoan sắt cầm tay, đường kính khoan :</b>												
501	13mm	120	30	8,4	4	1,05 kwh	1x3/7	4.150	1.073	89.095	104.831	80.850	96.586
	<b>Máy cắt sắt cầm tay - công suất :</b>												
502	1kw	80	30	7,5	4	2,1 kwh	1x3/7	5.100	2.146	89.095	117.697	80.850	109.452
503	1,7kw	120	30	7,5	4	3,2 kwh	1x3/7	7.750	3.270	89.095	119.167	80.850	110.922

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Máy khoan bê tông cầm tay - công suất :</b>												
504	0,62kw	120	30	7,5	4	0,93 kwh	1x3/7	4.800	950	89.095	106.645	80.850	98.400
505	0,75kw	120	20	7,5	4	1,13 kwh	1x3/7	6.250	1.155	89.095	106.656	80.850	98.411
506	0,85kw	120	20	7,5	4	1,28 kwh	1x3/7	6.750	1.308	89.095	108.122	80.850	99.877
507	1,05kw	120	20	7,5	4	1,58 kwh	1x3/7	8.400	1.615	89.095	112.760	80.850	104.515
508	1,5kw	100	20	7,5	4	2,25 kwh	1x3/7	10.400	2.299	89.095	123.114	80.850	114.869
	<b>Máy cắt gạch đá - công suất :</b>												
509	1,7kw	80	14	7	4	3,06 kwh	1x3/7	7.900	3.127	89.095	116.910	80.850	108.665
	<b>Máy cắt bê tông - công suất :</b>												
510	1,5kw	100	20	7,5	4	2,7 kwh	1x3/7	8.750	2.759	89.095	119.417	80.850	111.172
511	7,5kw	100	20	5,5	4	10,8 kwh	1x3/7	17.400	11.036	89.095	149.721	80.850	141.476
512	1,2cv (MCD218)	100	20	4,5	5	7,92 lít xăng	1x4/7	38.500	125.333	103.551	338.609	93.878	328.936
	<b>Búa căn khí nén ( chưa tính khí nén ) - tiêu hao khí nén :</b>												
513	1,5m <sup>3</sup> /ph	110	30	6,6	5		1x4/7	5.400		103.551	123.973	93.878	114.300
514	3m <sup>3</sup> /ph	110	30	6,6	5		1x4/7	6.100		103.551	126.620	93.878	116.947
	<b>Máy uốn ống - công suất :</b>												
515	2,8kw	220	14	4,5	4	5,04 kwh	1x3/7	28.200	5.150	89.095	122.188	80.850	113.943
	<b>Máy cắt ống - công suất :</b>												
516	5kw	220	14	4,5	4	9 kwh	1x3/7	28.200	9.197	89.095	126.235	80.850	117.990
	<b>Máy cắt tôn - công suất :</b>												
517	5kw	220	13	3,8	4	9,9 kwh	1x3/7	18.800	10.116	89.095	116.430	80.850	108.185
518	15kw	220	13	3,86	4	27 kwh	1x3/7	156.600	27.590	89.095	260.544	80.850	252.299

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
519	<b>Máy cắt thép plasma</b>	220	13	3,8	4	12,6 kwh	1x3/7	68.900	12.875	89.095	165.076	80.850	156.831
520	<b>Máy lốc tôn - công suất : 5kw</b>	220	13	3,86	4	9,9 kwh	1x3/7	54.800	10.116	89.095	149.553	80.850	141.308
521	<b>Máy cắt đột - công suất : 2,8kw</b>	220	14	4,08	4	5,04 kwh	1x3/7	41.700	5.150	89.095	134.770	80.850	126.525
522	<b>Máy cắt uốn cốt thép - công suất : 5kw</b>	220	14	4,08	4	9 kwh	1x3/7	18.200	9.197	89.095	115.979	80.850	107.734
523	<b>Máy cưa kim loại - công suất : 1,7kw</b>	220	14	4,08	4	3,57 kwh	1x3/7	22.700	3.648	89.095	114.803	80.850	106.558
524	<b>Máy tiện - công suất : 2,7kw</b>	220	14	4,1	4	5,7 kwh	1x3/7	27.300	5.825	89.095	121.476	80.850	113.231
525	<b>Máy bào thép - công suất : 4,5kw</b>	220	14	4,08	4	9,45 kwh	1x3/7	40.500	9.656	89.095	138.110	80.850	129.865
526	<b>Máy phay - công suất : 10kw</b>	220	14	4,1	4	18,9 kwh	1x3/7	111.400	19.313	89.095	216.770	80.850	208.525
527	<b>Máy ghép mí - công suất : 7,5kw</b>	220	14	4,1	4	15,8 kwh	1x3/7	72.900	16.145	89.095	176.152	80.850	167.907
528	<b>Máy mài - công suất : 7kw</b>	220	14	4,1	4	14,7 kwh	1x3/7	89.100	15.021	89.095	190.786	80.850	182.541
529	<b>Máy cắt thép - công suất : 1,1kw</b>	200	14	4,1	4	2,3 kwh	1x4/7	6.100	2.350	103.551	112.642	93.878	102.969
530	<b>Máy tiện - công suất : 1kw</b>	200	14	4,92	4	1,8 kwh	1x3/7	3.500	1.839	89.095	94.945	80.850	86.700
531	<b>Máy lốc tôn - công suất : 2,7kw</b>	220	14	4,92	4	4,05 kwh	1x3/7	11.200	4.138	89.095	104.545	80.850	96.300

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
532	<b>Máy nối ống nhựa :</b> Máy hàn nhiệt	180	25	6,5	5	5,6 kwh	1x4/7	114.000	5.722	103.551	332.524	93.878	322.851
533	<b>Máy cưa gỗ cầm tay - công suất :</b> 1,3kw	160	30	10,5	4	2,73 kwh	1x3/7	7.600	2.790	89.095	113.023	80.850	104.778
534	<b>Máy cắt cỏ cầm tay - công suất :</b> 0,8kw	160	30	10,5	4	2,16 kwh	1x4/7	4.600	2.207	103.551	118.552	93.878	108.879
535	<b>Máy khoan đất đá, cầm tay - đường kính khoan :</b> Φ ≤ 42mm (động cơ điện -1,2kw)	180	20	8,5	5	4,68 kwh	1x3/7	11.750	4.782	89.095	115.093	80.850	106.848
536	Φ ≤ 42mm (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)	180	20	8,5	5		1x3/7	23.100		89.095	130.803	80.850	122.558
537	Φ ≤ 42mm (khoan SIG - chưa tính khí nén)	180	20	6,5	5		1x3/7	110.600		89.095	276.500	80.850	268.255
538	Búa chèn (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)	180	20	8,5	5		1x3/7	5.350		89.095	99.051	80.850	90.806
539	<b>Máy khoan xoay đập tự hành, khí nén ( chưa tính khí nén ) - đường kính khoan :</b> Φ 75 - 95mm	240	18	5,26	5		1x3/7+1x4/7	960.800		192.646	1.287.958	174.728	1.270.040
540	Φ 105 - 110mm	240	18	5,26	5		1x3/7+1x4/7	1.200.800		192.646	1.561.558	174.728	1.543.640

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)		
			K. hao	S.chữa	CP #										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		
541	<b>Máy khoan xoay đập tự hành, động cơ điện- đường kính khoan :</b> Φ 150 (56kw)							184,8 kwh	1x3/7+1x4/7	1.542.500	188.838	192.646	1.834.519	174.728	1.816.601
542	<b>Máy khoan đập cáp - đường kính khoan :</b> Φ 200 - 260 (20kw)							54 kwh	2x3/7+1x4/7	350.000	55.180	281.741	713.801	255.578	687.638
543	<b>Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ điện - đường kính khoan :</b> Φ 160 - 200 (90kw)							243 kwh	1x3/7+1x4/7	1.720.600	248.310	192.646	2.096.173	174.728	2.078.255
544	<b>Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan :</b> Φ 51 - 76 (310cv)							167,4 lít diesel	1x4/7+1x7/7	2.914.200	2.372.895	268.176	5.561.099	242.798	5.535.721
545	Φ 76 - 89 (145cv)							82,65 lít diesel	1x4/7+1x7/7	4.192.900	1.171.564	268.176	5.590.711	242.798	5.565.333
546	Φ 89 - 102 (220cv)							121,4 lít diesel	1x4/7+1x7/7	5.442.400	1.721.412	268.176	7.312.255	242.798	7.286.877
547	Φ 102 -115 (300cv)							162 lít diesel	1x4/7+1x7/7	6.038.100	2.296.350	268.176	8.228.264	242.798	8.202.886
548	Φ 115 -127 (144cv)							82,08 lít diesel	1x4/7+1x7/7	6.165.600	1.163.484	268.176	7.214.993	242.798	7.189.615
549	Φ 127 -152 (335cv)							180,9 lít diesel	1x4/7+1x7/7	6.851.500	2.564.258	268.176	9.259.141	242.798	9.233.763
550	<b>Máy khoan xoay cầu, động cơ điện - đường kính khoan :</b> Φ 243-269 (322kw)							1042 kwh	1x4/7+1x7/7	8.568.000	1.064.972	268.176	9.267.116	242.798	9.241.738

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
551	<b>Máy khoan xoay cầu, động cơ diesel - đường kính khoan :</b> Φ 152-228(450cv)							10.260.600	2.870.438	268.176	12.639.930	242.798	12.614.552
552	<b>Máy khoan hầm tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan :</b> Φ 45 (2 cần - 147cv)							9.975.100	1.187.723	536.352	11.360.022	485.596	11.309.266
553	Φ 45 (3 cần - 255cv)							14.538.300	1.951.898	536.352	16.532.248	485.596	16.481.492
554	<b>Máy khoan néo - độ sâu khoan :</b> H ≤ 3,5m (80cv)							11.034.700	544.320	536.352	11.740.192	485.596	11.689.436
555	<b>Máy khoan ngược ( toàn tiết diện), đường kính khoan :</b> Φ 2,4m (250kw)							36.288.700	689.749	536.352	43.774.602	485.596	43.723.846
556	<b>Tổ hợp dàn khoan leo, công suất :</b> 9kw							1.925.000	16.554	103.551	2.699.605	93.878	2.689.932
557	<b>Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan đập cáp - công suất :</b> 40kw							630.000	147.146	281.741	1.190.615	255.578	1.164.452
558	<b>Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan xoay - công suất :</b> 54cv							1.117.200	275.562	281.741	1.864.935	255.578	1.838.772
559	300cv							7.036.900	1.377.810	422.514	8.597.329	383.002	8.557.817

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
560	<b>Máy và thiết bị khoan đặt đường cáp ngầm :</b>												
	Máy khoan ngầm có định hướng	240	15	3,5	6	201 kwh	1x4/7 + 1x7/7	5.179.300	205.392	268.176	5.598.917	242.798	5.573.539
561	Hệ thống STS (phục vụ khoan ngầm có định hướng)	120	15	3,5	6	1,6 kwh	1x4/7 + 1x6/7	1.531.400	1.635	244.324	3.276.855	221.302	3.253.833
562	<b>Máy khoan đặt đường ống ngầm :</b>												
	Bộ thiết bị khoan đặt đường ống ngầm,	120	15	3,5	6	107,1 lít diesel	4x3/7 + 4x4/7 + 3x5/7 + 3x6/7 + 1x7/7	3.580.700	1.829.893	1.720.219	10.636.914	1.558.637	10.475.332
	đường kính ống ngầm ≤ 600mm					19,7 lít xăng							
563	Máy khoan ngang UĐB - 4	120	17	4,2	6	32,9 lít xăng	3x3/7 + 2x4/7 + 3x5/7 + 3x6/7 + 1x7/7	405.000	520.640	1.424.022	2.833.975	1.290.031	2.699.984
564	<b>Máy khoan tạo lỗ neo gia cố mái taluy :</b>												
	Máy khoan YG 60	220	15	4,5	5	28,4 lít diesel	2x3/7+1x4/7	910.000	402.570	281.741	1.666.697	255.578	1.640.534
565	<b>Búa diesel, tự hành, bánh xích - trọng lượng đầu búa :</b>												
	0,6T	220	17	4,74	5	45 lít diesel	1x3/7 + 1x4/7 + 1x5/7	771.450	637.875	313.543	1.859.274	284.239	1.829.970



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
566	1,2T	220	17	4,4	5	56,4 lít diesel	1x3/7 + 1x4/7 + 1x5/7	982.050	799.470	313.543	2.253.530	284.239	2.224.226
567	1,8T	220	17	4,4	5	58,5 lít diesel	1x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	1.076.150	829.238	333.419	2.412.459	302.152	2.381.192
568	3,5T	220	16	3,88	5	61,5 lít diesel	2x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	2.053.800	871.763	422.514	3.542.255	383.002	3.502.743
569	4,5T	220	16	3,88	5	64,5 lít diesel	2x3/7 + 1x5/7 + 1x6/7	2.400.300	914.288	439.860	3.981.386	398.635	3.940.161
<b>Búa diesel chạy trên ray - trọng lượng đầu búa :</b>													
570	1,2T	220	16	3,88	5	24 lít diesel 14,12 kwh	1x3/7 + 1x4/7 + 1x5/7	505.600	354.629	313.543	1.221.574	284.239	1.192.270
571	1,8T	220	16	3,88	5	30 lít diesel 14,12 kwh	1x3/7 + 1x4/7 + 1x5/7	743.700	439.679	313.543	1.567.236	284.239	1.537.932
572	2,2T	220	14	3,52	5	33 lít diesel 14,12 kwh	1x3/7 + 1x4/7 + 1x5/7	915.100	482.204	313.543	1.703.360	284.239	1.674.056
573	2,5T	220	14	3,52	5	36 lít diesel 25,42 kwh	2x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	984.800	536.275	422.514	1.935.531	383.002	1.896.019
574	3,5T	220	14	3,52	5	48 lít diesel 25,42 kwh	2x3/7 + 1x4/7 + 1x6/7	1.109.400	706.375	422.514	2.229.212	383.002	2.189.700
575	4,5T	220	14	3,52	5	63 lít diesel 33,75 kwh	2x3/7 + 1x5/7 + 1x6/7	1.370.100	927.512	439.860	2.726.262	398.635	2.685.037
576	5,5T	220	14	3,52	5	78 lít diesel 33,75 kwh	2x3/7 + 1x5/7 + 1x6/7	1.633.600	1.140.137	439.860	3.200.231	398.635	3.159.006
<b>Búa rung cọc cát, tự hành, bánh xích - công suất :</b>													
577	60kw	220	16	4,8	5	39,6 lít diesel	1x3/7 + 1x5/7 + 1x6/7	1.090.450	561.330	350.765	2.151.243	317.785	2.118.263

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	<b>Búa rung - công suất :</b>												
578	40kw	200	17	3,81	5	108 kwh	1x3/7+1x4/7	107.200	110.360	192.646	436.792	174.728	418.874
579	50kw	200	17	3,81	5	135 kwh	1x3/7+1x4/7	130.600	137.950	192.646	493.585	174.728	475.667
580	170kw	200	17	2,64	5	357 kwh	1x3/7+1x4/7	246.200	364.800	192.646	850.301	174.728	832.383
	<b>Búa đóng cọc nổi (cả sà lan và máy phụ trợ) - trọng lượng búa :</b>												
581	≤ 1,8T	200	14	5,9	6	41,5 lít diesel	Thuyền phó 2.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	2.521.800	588.263	559.508	4.325.239	507.575	4.273.306
582	≤ 2,5T	200	14	5,9	6	46,7 lít diesel	Thuyền phó 2.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	2.612.000	661.973	559.508	4.512.601	507.575	4.460.668
583	≤ 3,5T	200	14	5,9	6	51,87 lít diesel	Thuyền phó 2.1/2 + 3 thợ máy (2x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 1 thủy thủ 2/4	2.659.700	735.257	559.508	4.645.988	507.575	4.594.055

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
584	<b>Tàu đóng cọc C96 - búa thủy lực, trọng lượng đầu búa :</b>												
	7,5T	200	13	4,6	6	162 lít diesel	T.trưởng 1/2 + T.phó 2.1/2+ 4 thợ máy (3x2/4+1x4/4) +1 thợ điện 3/4 + 1 thủy thủ 2/4	8.562.400	2.296.350	838.163	12.959.867	759.817	12.881.521
	<b>Máy ép cọc trước - lực ép :</b>												
585	60T	180	22	3,96	5	37,5 kwh	1x3/7+1x4/7	121.000	38.319	192.646	431.690	174.728	413.772
586	100T	180	22	3,96	5	52,5 kwh	1x3/7+1x4/7	164.200	53.647	192.646	518.682	174.728	500.764
587	150T	180	22	3,96	5	75 kwh	1x3/7+1x4/7	185.800	76.639	192.646	577.506	174.728	559.588
588	200T	180	22	3,96	5	84 kwh	1x3/7+1x4/7	207.400	85.835	192.646	622.534	174.728	604.616
589	<b>Máy ép cọc sau</b>	160	22	3,96	5	36 kwh	1x3/7+1x4/7	56.200	36.787	192.646	334.317	174.728	316.399
	<b>Máy ép thủy lực KGK-130C4 - lực ép :</b>												
590	130T	200	17	2,6	5	137,7 kwh	1x3/7+1x4/7	585.900	140.709	192.646	1.029.111	174.728	1.011.193
591	<b>Máy cắm bấc thăm</b>	180	14	3,08	5	47,85 lít diesel	1x3/7+1x5/7	959.000	678.274	209.992	2.027.345	190.361	2.007.714
	<b>Máy khoan cọc nhồi :</b>												
592	Búa khoan VRM 1500/800HD	280	13	5,4	5	51,6 lít diesel	1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	9.763.900	731.430	422.514	9.087.113	383.002	9.047.601
593	Bộ thiết bị khoan nhồi TRC -15	280	13	5,4	5	330 kwh	2x6/7 + 1x5/7 + 1x4/7 + 2x3/7	18.588.300	337.211	684.184	16.124.388	619.937	16.060.141

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
594	Máy khoan cọc nhồi GPS 15	220	17	9,15	5	594 kwh	1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	1.890.000	606.979	422.514	3.632.538	383.002	3.593.026
595	Máy khoan cọc nhồi ED	220	17	8,2	5	51,6 lít diesel	1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	3.431.700	731.430	422.514	5.732.144	383.002	5.692.632
596	Máy khoan cọc nhồi QJ 250	280	14	7,8	5	675 kwh	1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	3.937.500	689.749	422.514	4.782.576	383.002	4.743.064
597	Máy khoan cọc nhồi VRM 2000	280	13	5,14	5	60 lít diesel	1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	12.966.300	850.500	422.514	11.687.731	383.002	11.648.219
598	Máy khoan có mômen xoay > 200kNm	220	17	6,5	5	59,3 lít diesel	1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	10.125.000	840.578	422.514	13.988.375	383.002	13.948.863
<b>Máy trộn dung dịch khoan - dung tích :</b>													
599	≤ 750 lít	280	20	6,4	5	12,6 kwh	1x3/7	22.500	12.875	89.095	126.399	80.850	118.154
600	1000 lít	280	18	5,76	5	18 kwh	1x4/7	154.800	18.393	103.551	275.971	93.878	266.298
<b>Máy sàng lọc Bentonit BE100 - năng suất :</b>													
601	100m <sup>3</sup> /h	280	18	5,76	5	21,12 kwh	1x4/7	308.300	21.581	103.551	431.891	93.878	422.218
<b>Sà lan công trình - trọng tải :</b>													
602	100T	260	13	5,85	6		2 x thủy thủ 2/4	427.800		198.428	596.611	179.940	578.123
603	200T	260	13	5,85	6		2 x thủy thủ 2/4	629.000		198.428	783.882	179.940	765.394
604	250T	260	13	5,85	6		2 x thủy thủ 2/4	786.200		198.428	930.199	179.940	911.711
605	300T	260	13	5,85	6		2 x thủy thủ 2/4	944.900		198.428	1.077.913	179.940	1.059.425
606	400T	260	13	5,46	6		2 x thủy thủ 2/4	1.053.400		198.428	1.163.099	179.940	1.144.611

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
607	600T	260	13	5,46	6		2 x thủy thủ 2/4	1.239.300		198.428	1.333.341	179.940	1.314.853
608	800T	260	13	5,2	6		2 x thủy thủ 2/4	1.755.700		198.428	1.788.688	179.940	1.770.200
609	1000T	260	13	5,2	6		2 x thủy thủ 2/4	2.065.500		198.428	2.069.295	179.940	2.050.807
<b>Phà chuyên dùng, trọng tải :</b>													
610	250T	210	13	5,85	6		1 T.trưởng 1/2+ 3 thủy thủ 2/4 + 2 thợ máy 3/4	1.022.100		631.422	1.809.271	572.387	1.750.236
<b>Phao thép, trọng tải :</b>													
611	10T	210	14	6,3	6			48.600			59.246		59.246
612	15T	210	14	6,3	6			64.200			78.263		78.263
613	60T	210	13	5,85	6			106.000			122.153		122.153
614	200T	210	13	5,85	6			184.600			212.729		212.729
615	250T	210	13	5,85	6			193.800			223.331		223.331
<b>Ca nô - công suất :</b>													
616	15cv	200	12	6	6	3,15 lít diesel	1 Th. trưởng 1/2	82.600	44.651	107.164	248.457	97.135	238.428
617	23cv	200	12	6	6	4,83 lít diesel	1 Th. trưởng 1/2	90.700	68.465	140.412	314.996	127.099	301.683
618	30cv	200	12	5,4	6	6,3 lít diesel	1 Th. trưởng 1/2	98.400	89.303	140.412	341.891	127.099	328.578
619	55cv	200	12	5,4	6	9,9 lít diesel	1 T.trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 2/4	126.400	140.333	224.809	509.238	203.715	488.144
620	75cv	200	11	4,62	6	13,5 lít diesel	1 T.trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 2/4	180.900	191.363	224.809	606.750	203.715	585.656
621	90cv	200	11	4,62	6	16,2 lít diesel	1 T.trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 2/4	235.700	229.635	224.809	702.754	203.715	681.660

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
622	120cv	200	11	4,62	6	18 lít diesel	1 T.trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 2/4	288.900	255.150	224.809	784.315	203.715	763.221
623	150cv	200	11	4,62	6	22,5 lít diesel	1 th.trưởng 1/2 + 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	317.800	318.938	344.983	998.724	312.575	966.316
<b>Tàu công tác sông - công suất :</b>													
624	12cv	200	12	7,2	6	19,2 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 3/4	42.500	272.160	203.487	527.922	184.499	508.934
625	25cv	200	12	5,2	6	39,5 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	447.900	559.913	356.909	1.422.949	323.323	1.389.363
626	33cv	200	12	5	6	50,6 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	591.300	717.255	356.909	1.736.420	323.323	1.702.834
627	50cv	200	12	5	6	67,5 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4	651.200	956.813	356.909	2.043.066	323.323	2.009.480
628	90cv	200	11	5	6	110 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 th. phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 1 thợ máy 3/4 + 1 thủy thủ 3/4	792.500	1.559.250	590.753	2.999.959	535.181	2.944.387

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
629	150cv	200	11	4,2	6	166,1 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 th. phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4+1x3/4)	1.271.800	2.354.468	765.691	4.433.293	693.950	4.361.552
630	190cv	200	11	3,8	6	216,8 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 th. phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4+1x3/4)	2.287.100	3.073.140	794.241	6.183.070	719.679	6.108.508
<b>Xuồng cao tốc - công suất :</b>													
631	25cv	150	11	5,4	6	105 lít xăng	1 th. trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 3/4	111.800	1.661.617	224.809	2.049.281	203.715	2.028.187
632	50cv	150	11	5,4	6	148 lít xăng	1 th. trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 3/4	134.300	2.342.088	224.809	2.762.527	203.715	2.741.433
633	120cv	150	11	4,6	6	350 lít xăng	1 th. trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 3/4	299.200	5.538.722	224.809	6.183.409	203.715	6.162.315
634	225cv	150	11	4,2	6	630 lít xăng	1 th. trưởng 1/2 + 1 thủy thủ 3/4	607.500	9.969.700	224.809	11.030.834	203.715	11.009.740
635	<b>Thiết bị lặn</b>	120	30	7,5	8		1 thợ lặn cấp I 1/2 + 1 thợ lặn 2/4	67.300		298.532	545.300	270.156	516.924
<b>Xuồng vớt rác - công suất :</b>													
636	4cv	280	20	9	6	2,7 lít xăng	1x3/7+1x4/7	9.900	42.727	192.646	247.747	174.728	229.829
637	24cv	280	17	7	6	11,4 lít xăng	1x3/7+1x5/7	92.500	180.404	209.992	486.695	190.361	467.064

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
638	<b>Lò đốt rác y tế bằng gaz - công suất :</b> 7T/ngày						3x4/7+1x5/7	9.935.900		431.550	9.231.919	391.145	9.191.514
639	<b>Tàu kéo và phục vụ thi công thủy (làm neo, cấp dầu, ...) - công suất :</b> 75cv						68,25 lít diesel 1 th. trưởng 1/2 + 2 thợ máy (1x2/4+1x3/4) + 1 thợ điện 2/4 + 2 thủy thủ 2/4	258.000	967.444	507.635	1.754.364	460.271	1.707.000
640	150cv	200	11	5,2	6	94,5 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 1 1/2 + 1 máy 1 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4+1x3/4)	612.500	1.339.538	760.270	2.755.183	689.064	2.683.977
641	360cv	200	11	4,95	6	201,6 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 1 1/2 + 1 máy 1 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4+1x3/4)	887.000	2.857.680	803.998	4.610.769	728.472	4.535.243
642	600cv	200	11	4,2	6	315 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 1 2/2 + 1 máy 1 2/2 + 3 thợ máy (2x3/4+1x2/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	1.318.800	4.465.125	1.201.382	7.028.168	1.088.273	6.915.059



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
643	1200cv (tàu kéo biển)	220	11	3,8	6	714 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 1 2/2 + 1 máy 1 2/2 + 3 thợ máy (2x3/4+1x2/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	9.851.500	10.120.950	1.201.382	20.390.190	1.088.273	20.277.081
<b>Xe nâng - chiều cao nâng :</b>													
644	12m	260	14	4,02	5	25,2 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	638.250	357.210	226.255	1.131.377	205.018	1.110.140
645	18m	260	14	3,81	5	29,4 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	867.650	416.745	226.255	1.380.836	205.018	1.359.599
646	24m	260	14	3,81	5	32,55 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	1.094.250	461.396	226.255	1.618.185	205.018	1.596.948
<b>Xe thang - chiều dài thang :</b>													
647	9m	260	14	3,88	5	25,2 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	879.750	357.210	226.255	1.333.960	205.018	1.312.723
648	12m	260	14	3,74	5	29,4 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	1.195.950	416.745	226.255	1.656.797	205.018	1.635.560
649	18m	260	14	3,74	5	32,55 lít diesel	1x1/4+1x3/4 loại (7,5-16,5)T	1.450.300	461.396	226.255	1.917.059	205.018	1.895.822
<b>Bộ phao thả kè - loại trọng tải, cự ly :</b>													
650	95T L ≤30m	160	12	6,24	6			105.600			156.024		156.024
651	137T - 30 < L ≤70m	160	12	6,24	6			152.400			225.171		225.171
652	190T -L >70m	160	12	6,24	6			210.900			311.605		311.605
<b>Tàu cướp sông - công suất :</b>													

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
653	495cv	260	7,5	5,12	6	519,8 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 ktv cuốc I 2/2 + 2 ktv cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	11.237.300	7.367.456	2.237.916	17.490.931	2.025.760	17.278.775
	Tàu cuốc biển - công suất :												
654	2085cv	260	7,5	4,5	6	1751 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy II 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 ktv cuốc I 2/2 + 2 ktv cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	34.650.000	24.826.095	2.502.812	50.817.609	2.264.494	50.579.291
	Tàu hút bùn - công suất :												

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
655	150cv	260	10	6	6	157,5 lít diesel	1 máy trưởng 2/2 + 1 ktv cuốc I 2/2 + 2 ktv cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x2/4+1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4+1x2/4)	1.439.300	2.232.563	1.003.315	4.426.068	908.658	4.331.411
656	300cv	260	10	6	6	304,5 lít diesel	1 th. trưởng 1/2 + 1 th. phó 1/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 ktv cuốc I 2/2 + 1 ktv cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4+1x2/4)	2.045.800	4.316.288	1.187.092	7.195.100	1.074.840	7.082.848
657	585cv	260	10	4,13	6	573,3 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 ktv cuốc I 2/2 + 1 ktv cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	7.685.500	8.126.528	1.724.694	15.653.774	1.561.008	15.490.088

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
658	900cv	260	7,5	4,1	6	756 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 ktv cuộc I 2/2 + 1 ktv cuộc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	9.918.100	10.716.300	1.724.694	19.011.735	1.561.008	18.848.049
659	1200cv	260	7,5	3,75	6	1008 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 ktv cuộc I 2/2 + 1 ktv cuộc II 2/2 + 6 thợ máy (5x3/4+1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4+1x4/4)	20.115.500	14.288.400	2.102.203	29.446.336	1.902.897	29.247.030
660	4170cv	260	7,5	2,4	6	3211 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 ktv cuộc I 2/2 + 3 ktv cuộc II 2/2 + 6 thợ máy (5x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	101.976.100	45.514.508	2.644.335	109.050.341	2.393.703	108.799.709

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
661	1390cv	260	7,5	6,5	6	1446 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 ktv cuộc I 2/2 + 1 ktv cuộc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	11.388.400	20.491.380	2.092.418	31.179.850	1.892.970	30.980.402
662	5945cv	260	7,5	6	6	5232 lít diesel	1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 ktv cuộc I 2/2 + 1 ktv cuộc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	65.840.000	74.157.930	2.092.418	124.680.732	1.892.970	124.481.284

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
663	<b>Tàu ngoạm (có tính năng phá đá ngầm), công suất 3170CV - dung tích gầu :</b>						1 th. trưởng 2/2 + 1 th. phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 ktv cuốn I 2/2 + 3 ktv cuốn II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4+1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4+1x4/4)	38.478.500	37.745.190	2.451.855	71.275.834	2.218.572	71.042.551
664	<b>Xáng cạp - dung tích gầu :</b>						1x5/7 + 1x4/7 + 2x3/7	1.066.700	650.633	402.638	2.195.125	365.089	2.157.576
665							1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	1.221.800	880.268	422.514	2.610.663	383.002	2.571.151
666							1x6/7 + 1x4/7 + 2x3/7	1.482.500	995.085	422.514	3.004.548	383.002	2.965.036
667	<b>Máy quạt gió - công suất :</b>						1x3/7	3.600	16.350	89.095	111.853	80.850	103.608
668							1x3/7	7.900	29.429	89.095	132.585	80.850	124.340
669	<b>Máy, thiết bị khoan và thăm dò khảo sát :</b>							30.600			51.000		51.000
	Bộ khoan tay	180	20	6	5								

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
670	Bộ máy khoan CBY-150-ZUB	250	15	6,5	5	16,4 lít diesel		790.000	232.470		1.046.170		1.046.170
671	Bộ nén ngang GA	180	15	5,2	5	4,5 lít diesel		416.000	63.788		628.855		628.855
672	Búa căn MO - 10 (chưa có khí nén)	180	30	6,6	5			5.550			12.827		12.827
673	Búa khoan tay P30 (2,02kw)	180	20	8,5	5	5,2 kwh		10.700	5.314		24.633		24.633
674	Thùng trục 0,5m3	150	30	8	5			2.700			7.740		7.740
675	Máy khoan F-60L hoặc B-40L	250	15	4	5	27,8 lít diesel		1.218.000	394.065		1.526.805		1.526.805
676	Máy xuyên động RA-50	180	14	3,5	5			51.300			62.130		62.130
677	Bộ dụng cụ đo độ xuyên động hình côn DCP	180	14	1,4	5			1.200			1.359		1.359
678	Máy xuyên tĩnh Gouda	180	14	2,8	5	19,8 lít diesel		432.000	280.665		787.065		787.065
679	Thiết bị đo ngẫu lực	180	14	3	5			297.000			351.450		351.450

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
680	Bộ dụng cụ thí nghiệm SPT	180	14	3,5	5			9.400			11.750		11.750
681	Biển thể thấp sáng	150	25	4,5	5			2.900			6.670		6.670
<b>Máy nén khí hút nước thí nghiệm, thổi rửa lỗ khoan</b>													
682	Máy nén khí DK9	150	11	5	5	45,6 lít diesel	1x4/7	358.200	646.380		1.134.726		1.134.726
683	Máy nén khí 660m3/h - 9at	150	11	5	5	48,6 lít diesel	1x4/7	417.400	688.905		1.257.960		1.257.960
684	Máy nén khí 1260m3/h - 12 at	150	11	3,5	5	89,3 lít diesel	1x5/7	962.800	1.265.828	120.897	2.603.062	109.511	2.591.676
<b>Máy thăm dò địa vật lý :</b>													
685	Máy UJ-18	150	14	3,2	4			27.300			37.310		37.310
686	Máy MF-2-100	150	14	3,2	4			33.800			46.193		46.193
<b>Máy, thiết bị trắc đạc :</b>													
687	Theo 020	180	14	2,5	4			16.500			18.151		18.151
688	Theo 010	180	14	2,2	4			38.500			41.709		41.709
689	Đitômát	180	14	2	4			63.600			68.193		68.193
690	Ni 030	180	14	3	4			8.300			9.683		9.683
691	Ni 004	180	14	2,8	4			12.500			13.958		13.958
692	Dalta 020	180	14	2,2	4			23.400			25.350		25.350



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
693	Bộ đo mia bala	180	20	3	4	34 lít diesel	1x3/4 loại (7,5-16,5)T	1.600	481.950		2.401		2.401
694	Máy thủy bình NA 270	180	14	2,8	4			13.800			15.411		15.411
695	Máy toàn đạc điện tử	180	14	1,8	4			156.000			165.534		165.534
696	Bộ thiết bị khống chế mặt bằng GPS (3 máy)	180	14	1,5	4			585.000			611.000		611.000
697	Xe chuyên dùng (Pajero)	180	14	2,5	4			546.000			1.082.549		1.082.549
Thiết bị quang học và quang phổ :													
698	Ống nhòm	180	14	2	4			1.000			1.111		1.111
699	Kính hiển vi	200	14	1,8	4			7.800			7.722		7.722
700	Kính hiển vi điện tử quét	200	14	1,2	4			2.810.000			2.599.250		2.599.250
701	Máy ảnh	150	14	2	4			5.500			7.333		7.333
Máy, thiết bị kiểm tra nén, mặt đường bộ :													
702	Cần Belkenman	180	14	2,8	4			18.200			20.323		20.323
703	Thiết bị đếm phóng xạ	180	14	2,2	4			124.300			134.658		134.658
704	TRL Profile Beam	180	14	1,8	4			348.400			369.691		369.691

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
705	Máy FWD	180	14	1,4	4			1.794.000			1.863.767		1.863.767
706	Thiết bị đo phản ứng Romdas	180	14	3	4			80.600			90.898		90.898
	<b>Thiết bị kiểm tra chất lượng cọc khoan nhồi :</b>												
707	Thiết bị PIT (đo biến dạng nhỏ)	180	14	2,2	4	1,1 kwh		304.200	1.124		330.674		330.674
708	Thiết bị PDA (đo biến dạng lớn)	180	14	1,4	4	1,6 kwh		1.196.000	1.635		1.244.146		1.244.146
709	Thiết bị siêu âm	180	14	2	4	1,1 kwh		500.500	1.124		537.771		537.771
	<b>Thiết bị thăm dò địa chấn :</b>												
710	loại 1 mạch ES-125	150	14	2,2	4			85.300			110.891		110.891
711	loại 12 mạch Triosx - 12	150	14	2	4			254.800			327.843		327.843
712	loại 24 mạch Triosx - 24	150	14	2	4			299.500			385.357		385.357
	<b>Máy, thiết bị đo lường, thí nghiệm :</b>												
713	Cân điện tử	200	14	1,8	4			7.200			7.128		7.128
714	Cân phân tích	200	14	1,8	4			11.100			10.601		10.601
715	Cân bàn	200	14	1,8	4			4.200			4.158		4.158
716	Cân thủy tĩnh	200	14	1,8	4			4.900			4.851		4.851

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
717	Lò nung	200	14	4	4	12,2 kwh		12.400	12.467		25.673		25.673
718	Tủ sấy	200	14	4,5	4	8,2 kwh		10.700	8.379		20.043		20.043
719	Tủ hút độc	200	14	4	4	2,4 kwh		10.700	2.452		13.848		13.848
720	Tủ lạnh	250	14	4	4	2,4 kwh		6.800	2.452		8.436		8.436
721	Máy hút chân không	200	14	4,5	4	0,8 kwh		3.300	817		4.530		4.530
722	Máy hút ẩm OASIS America	200	14	4	4			9.000			9.900		9.900
723	Bếp điện	150	40	6,5	4	2,9 kwh		700	2.963		5.320		5.320
724	Bếp cát	150	40	6,5	4	2,9 kwh		900	2.963		5.993		5.993
725	Máy chưng cất nước	200	14	3,5	4	2,9 kwh		6.600	2.963		10.058		10.058
726	Máy trộn đất	200	14	3,5	4	4,1 kwh		5.500	4.190		10.103		10.103
727	Máy trộn xm, dung tích	200	14	3,5	4			17.400			18.096		18.096
728	Máy trộn dung dịch lỏng (máy đo độ rung vừa)	200	14	3,5	4			14.800			15.392		15.392
729	Máy đầm tiêu chuẩn (đầm rung)	200	14	4,5	4	4,1 kwh		5.500	4.190		10.378		10.378
730	Máy cắt đất	200	14	3	4			2.300			2.415		2.415
731	Máy cắt mẫu lớn (30x30)cm	200	14	3	4	3,8 kwh		15.000	3.883		19.108		19.108

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
732	Máy cắt ứng biển	200	14	2,2	4			143.000			139.425		139.425
733	Máy nén 3 trục	200	14	1,6	4	4,5 kwh		680.200	4.598		647.387		647.387
734	Máy ép Litvinốp	200	14	3	4	1,9 kwh		15.600	1.942		17.776		17.776
735	Kích tháo mẫu	200	14	2,2	4			6.800			6.868		6.868
736	Máy ép mẫu đá, bê tông	200	14	2,2	4	7,2 kwh		145.600	7.357		149.317		149.317
737	Máy cắt mẫu vật liệu (bê tông, gạch, đá)	200	14	3,5	4	6,5 kwh		63.300	6.642		72.475		72.475
738	Máy khoan mẫu đá	200	14	3,5	4	4,8 kwh		58.500	4.905		65.746		65.746
739	Máy mài thử độ mài mòn	200	14	4,2	4	7,2 kwh		9.000	7.357		17.347		17.347
740	Máy nén 1 trục	200	14	3	4	0,8 kwh		15.600	817		16.651		16.651
741	Máy nén Marshall	200	14	2,2	4			230.900			225.128		225.128
742	Máy CBR	200	14	2,5	4	4,1 kwh		68.900	4.190		72.402		72.402
743	Máy thí nghiệm thủy lực quay tay	200	14	3,5	4			7.300			7.848		7.848
744	Máy nén 4t quay tay	200	14	3,5	4			6.800			7.310		7.310

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
745	Máy nén thủy lực 10T	200	14	3,5	4			18.700			19.449		19.449
746	Máy nén thủy lực 50T	200	14	3,5	4			31.100			32.345		32.345
747	Máy nén thủy lực 125T	200	14	3,5	4			41.600			43.264		43.264
748	Máy kéo nén thủy lực 100T	200	14	3,5	4			45.500			47.321		47.321
749	Máy kéo nén uốn thủy lực 25T	200	14	3,5	4			25.200			26.208		26.208
750	Máy kéo nén uốn thủy lực 100T	200	14	2,2	4			210.500			205.238		205.238
751	Máy gia tải 20T	200	14	3,5	4			32.500			33.801		33.801
752	Máy Casagrăng (làm thí nghiệm chảy)	200	14	3,5	4			5.500			5.913		5.913
753	Máy xác định hệ số thấm	200	14	2,5	4			75.400			74.646		74.646
754	Máy đo PH	200	14	3,5	4			8.100			8.708		8.708
755	Máy đo âm thanh	200	14	3,5	4			7.300			7.848		7.848
756	Máy đo chiều dày màng sơn	200	14	2,5	4			94.000			93.060		93.060

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
757	Máy đo điện thế thí nghiệm ăn mòn cốt thép trong BT	200	14	2,5	4			80.600			79.794		79.794
758	Máy đo vết nứt	200	14	3,5	4			14.200			14.768		14.768
759	Máy đo tốc độ ăn mòn cốt thép trong BT	200	14	2,2	4			116.900			113.978		113.978
760	Máy đo độ thấm của ion Clo	200	14	2	4			169.100			163.182		163.182
761	Dụng cụ đo độ cháy của than	200	14	3,5	4			10.500			10.921		10.921
762	Máy đo gia tốc	200	14	2,5	4			85.800			84.942		84.942
763	Máy ghi nhiệt ổn định	200	14	3,5	4			14.700			15.289		15.289
764	Máy đo chuyển vị	200	14	2,5	4			53.000			52.470		52.470
765	Máy xác định mô đun	200	14	3	4			27.300			27.710		27.710
766	Máy so màu ngọn lửa	200	14	3	4			36.400			36.946		36.946

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
767	Máy so màu quang điện	200	14	2,5	4			93.600			92.664		92.664
768	Máy đo độ dẫn dài bitum	200	14	2,5	4			54.600			54.054		54.054
769	Máy chiết nhựa (xóc lét)	200	14	3,5	4			7.700			8.278		8.278
770	Bộ thí nghiệm độ co ngót, trương nở	200	14	3,5	4			12.700			13.209		13.209
771	Thiết bị thử tỷ diện	200	14	3,5	4			13.800			14.352		14.352
772	Bàn dẫn	200	14	3,5	4			23.400			24.336		24.336
773	Bàn rung	200	14	3,5	4			8.500			9.138		9.138
774	Máy khuấy bằng từ	200	14	3,5	4			13.300			13.833		13.833
775	Máy khuấy cầm tay NAG-2	200	14	3,5	4			7.900			8.493		8.493
776	Máy nghiền bi sứ LE1	200	14	3,5	4			7.300			7.848		7.848
777	Máy phân tích hạt Lazer	200	14	2,5	4			72.200			71.478		71.478
778	Máy phân tích vi nhiệt	200	14	2,5	4			58.500			57.916		57.916
779	Tenxômét	200	14	3,5	4			6.900			7.418		7.418

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
780	Máy đo độ giãn nở BT	200	14	2,5	4			72.800			72.072		72.072
781	Máy đo hệ số dẫn nhiệt	200	14	3,5	4			6.500			6.988		6.988
782	Máy nhiễu xạ Ronghen (phân tích thành phần hóa lý của vật liệu)	200	14	1,2	4			2.062.700			1.907.998		1.907.998
783	Cần ép mẫu thử gạch	120	40	6,5	4			1.000			4.208		4.208
784	Côn thử độ sụt	120	40	6,5	4			700			2.945		2.945
785	Dụng cụ xác định độ chịu lực va đập xung kích gạch lát xi măng (viên bi sắt)	120	40	6,5	4			1.000			4.208		4.208
786	Dụng cụ xác định giới hạn bền liên kết	120	40	6,5	4			700			2.945		2.945
787	Chén bạch kim	200	14	1,2	4			22.000			20.350		20.350
788	Kẹp niken	200	14	1,8	4			7.900			7.821		7.821



STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
789	Máy siêu âm đo chiều dày kim loại	200	14	3	4			36.900			37.454		37.454
790	Máy dò vị trí cốt thép	200	14	2,5	4			58.500			57.916		57.916
791	Máy siêu âm kiểm tra chất lượng mối hàn	200	14	2,2	4			133.900			130.553		130.553
792	Máy siêu âm kiểm tra cường độ bê tông của cầu kiện BT, BTCT tại hiện trường	200	14	2,5	4			56.000			55.440		55.440
793	Súng bi	200	14	3,5	4			7.500			8.063		8.063
<b>Máy tính chuyên dùng :</b>													
794	Máy scanner (khổ A0)	150	20	3	4	1,8 kwh		104.300	1.839		182.625		182.625
795	Máy vẽ plotter	220	20	3	4	1,8 kwh		87.200	1.839		104.894		104.894
796	Máy vi tính	220	20	4	4	1,6 kwh		8.800	1.635		12.835		12.835
797	Máy tính xách tay	220	20	3,5	4	0,8 kwh		16.500	817		20.692		20.692
<b>Máy thí nghiệm điện đường dây và trạm biến áp :</b>													
798	Bộ tạo nguồn 3 pha	220	14	3,52	5			443.300			439.673		439.673

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
799	Bộ nguồn AC-DC	220	14	3,52	5			43.600			43.243		43.243
800	Công tơ mẫu xách tay	220	14	3,52	5			183.700			182.197		182.197
801	Hộp bộ đo tgd Delta	220	14	3,52	5			873.000			865.857		865.857
802	Hộp bộ đo lường	220	14	3,52	5			825.300			818.547		818.547
803	Hộp bộ phân tích hàm lượng khí	220	14	3,52	5			1.412.000			1.400.447		1.400.447
804	Hộp bộ thí nghiệm cao áp	220	14	3,52	5			442.700			439.078		439.078
805	Hộp bộ thí nghiệm role	220	14	3,52	5			833.800			826.978		826.978
806	Máy điều chỉnh điện áp 1pha	220	14	3,52	5			17.300			17.159		17.159
807	Máy đo độ A xít	220	14	3,52	5			159.200			157.898		157.898
808	Máy đo độ chớp cháy kín	220	14	3,52	5			152.600			151.352		151.352
809	Máy đo độ nhớt	220	14	3,52	5			131.100			130.027		130.027

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
810	Máy đo điện áp xuyên thủng	220	14	3,52	5			31.900			31.639		31.639
811	Máy đo điện trở một chiều	220	14	3,52	5			156.700			155.418		155.418
812	Máy đo điện trở tiếp địa	220	14	3,52	5			53.300			52.864		52.864
813	Máy đo điện trở tiếp xúc	220	14	3,52	5			91.500			90.751		90.751
814	Cầu đo tang dầu cách điện	220	14	3,52	5			318.600			315.993		315.993
815	Máy đo tỷ trọng	220	14	3,52	5			64.100			63.575		63.575
816	Máy đo vạt năng	220	14	3,52	5			131.900			130.821		130.821
817	Máy chụp sóng	220	14	3,52	5			454.700			450.980		450.980
818	Máy kiểm tra độ ổn định ô xy hoá dầu	220	14	3,52	5			326.300			323.630		323.630
819	Máy phát tần số	220	14	3,52	5			116.200			115.249		115.249
820	Máy phân tích độ ẩm khí SF6	220	14	3,52	5			160.700			159.385		159.385

STT	LOẠI MÁY & THIẾT BỊ	Số ca / năm	Định mức khấu hao, s.c, c.p khác / năm (%/giá tính KH)			Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca	Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy	Giá tính khấu hao (1000đ)	Chi phí NL, NL (C <sub>NL</sub> )	Chi phí tiền lương vùng III (C <sub>TL3</sub> )	Giá ca máy vùng III (C <sub>CM3</sub> ) (đồng)	Chi phí tiền lương vùng IV (C <sub>TL4</sub> )	Giá ca máy vùng IV (C <sub>CM4</sub> ) (đồng)
			K. hao	S.chữa	CP #								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
821	Máy tính xách tay	220	14	3,52	5			41.300			40.962		40.962
822	Máy đo vi lượng ảm	220	14	3,52	5			145.400			144.210		144.210
823	Mê gôm mét	220	14	3,52	5			44.000			43.640		43.640
824	Thiết bị kiểm tra áp lực	220	14	3,52	5			75.300			74.684		74.684
825	Thiết bị tạo dòng điện	220	14	3,52	5			435.900			432.333		432.333