

SỞ XÂY DỰNG TỈNH GIA LAI

**BẢNG GIÁ CA MÁY VÀ THIẾT BỊ THI CÔNG  
XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH TỈNH GIA LAI**

CÔNG BỐ KÈM THEO VĂN BẢN SỐ 300/ SXD-QLHĐXD NGÀY 19/5/2015  
CỦA SỞ XÂY DỰNG

---

NĂM 2015

UBND TỈNH GIA LAI  
SỞ XÂY DỰNG

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 300 /SXD-QLHDXD

Gia Lai, ngày 19 tháng 5 năm 2015

V/v công bố Bảng giá ca máy  
và thiết bị thi công xây dựng  
trên địa bàn tỉnh Gia Lai

Kính gửi:

- Các Sở, ban ngành;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các đơn vị hoạt động xây dựng.

Căn cứ Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18 tháng 6 năm 2014;

Căn cứ Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25 tháng 3 năm 2015 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 01/2015/TT-BXD, ngày 20/3/2015 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 06/2010/TT-BXD, ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn phương pháp xác định giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình;

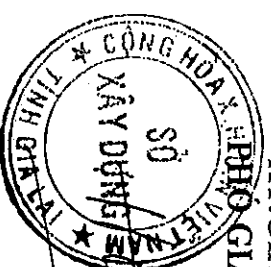
Căn cứ Công văn số 1726/UBND-CNXD, ngày 19/5/2015 của UBND tỉnh Gia Lai về việc Hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo Thông tư số 01/2015/TT-BXD ngày 20/3/2015 của Bộ xây dựng;

Sở Xây dựng công bố Bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình kèm theo văn bản này để các cơ quan, tổ chức, cá nhân có liên quan xác định đơn giá ca máy trong xây dựng công trình, làm cơ sở lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình kể từ ngày 15/5/2015 và thay thế cho Bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình đã công bố kèm theo Công văn số 524/SXD-QLHDXD ngày 07/11/2011 của Sở Xây dựng./

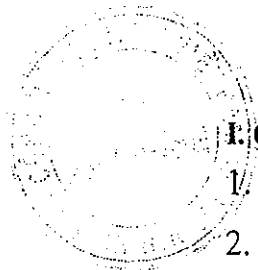
Nơi nhận:

- Như trên;
- UBND tỉnh (báo cáo);
- Giám đốc, các PGD Sở Xây dựng;
- Trang web Sở Xây dựng;
- Lưu: VT, QLHDXD.

KT. GIÁM ĐỐC  
PHÒNG GIÁM ĐỐC



Đỗ Việt Hưng



## THUYẾT MINH BẢNG TÍNH GIÁ CA MÁY

### I. CÁC CĂN CỨ PHÁP LÝ:

1. Luật Xây dựng số 50/2014/QH13 ngày 18 tháng 6 năm 2014;
2. Nghị định số 32/2015/NĐ-CP ngày 25 tháng 3 năm 2015 của Chính phủ về Quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
3. Nghị định 103/NĐ-CP ngày 11/11/2014 của Chính phủ Quy định mức lương tối thiểu vùng đối với người lao động làm việc ở doanh nghiệp, hợp tác xã, tổ hợp tác, trang trại, hộ gia đình, cá nhân và các cơ quan, tổ chức có thuê mướn lao động theo hợp đồng lao động;
4. Thông tư số 01/2015/TT-BXD, ngày 20/3/2015 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng;
5. Thông tư số 06/2010/TT-BXD, ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng Hướng dẫn phương pháp xác định giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng công trình;
6. Công văn số 1726/UBND-CNXD, ngày 19/5/2015 của UBND tỉnh Gia Lai về việc hướng dẫn xác định đơn giá nhân công trong quản lý chi phí đầu tư xây dựng theo Thông tư số 01/2015/TT-BXD ngày 20/3/2015 của Bộ Xây dựng;

### II. PHƯƠNG PHÁP TÍNH TOÁN:

1. Phương pháp xác định giá ca máy theo Hướng dẫn kèm theo Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

$$C_{CM} = C_{KH} + C_{SC} + C_{NL} + C_{TL} + C_{CPK}$$

Trong đó:

$C_{CM}$ : Giá ca máy (đồng/ca)

$C_{KH}$ : Chi phí khấu hao (đồng/ca)

$C_{SC}$ : Chi phí sửa chữa (đồng/ca)

$C_{NL}$ : Chi phí nhiên liệu, năng lượng (đồng/ca)

$C_{TL}$ : Chi phí tiền lương thợ điều khiển máy (đồng/ca)

$C_{CPK}$ : Chi phí khác (đồng/ca).

2. Bảng giá ca máy và thiết bị xây dựng tính cho một ca máy làm việc của các loại máy và thiết bị thi công xây dựng, áp dụng để xác định chi phí máy thi công trong đơn giá xây dựng công trình, đơn giá xây dựng của địa phương làm cơ sở xác định dự toán, tổng dự toán xây dựng công trình, trong việc lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng.

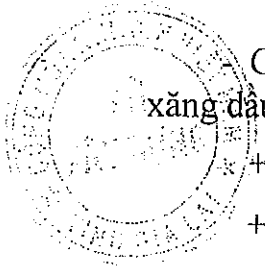
3. Giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng trong bảng giá này xác định cho từng loại máy theo thông số kỹ thuật như: công suất động cơ, dung tích gầu, sức nâng của cần trục... các thông số kỹ thuật này căn cứ theo thông số của thiết bị phổ biến trên thị trường và được đưa về cùng một loại thông số nêu trong Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng.

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

5. Đối với những ca máy và thiết bị thi công chưa có 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 giá ca máy và báo cáo Sở Xây dựng để trình cấp có thẩm quyền công bố.

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

- Chi phí khấu hao tính trong giá ca máy là khoản chi phí về hao mòn của ca máy trong thời gian sử dụng.
- Chi phí sửa chữa tính trong giá ca máy là các khoản chi phí để sửa chữa, bảo dưỡng máy nhằm duy trì và khôi phục năng lực hoạt động theo trạng thái hoạt động tiêu chuẩn của máy.
- Chi phí nhiên liệu, năng lượng tính trong giá ca máy 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.
- Giá nhiên liệu tính trong bảng giá ca máy và thiết bị thi công của tỉnh Gia Lai chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng (VAT).



Giá nhiên liệu theo Văn bản số 4391/BCT-TTTN ngày 05/5/2015 của Bộ Công Thương V/v điều chỉnh kinh doanh xăng dầu. Cụ thể:

- + Xăng Ron 92: 17.487,727 đồng/lít
- + Dầu Diesel 0,05S: 14.439,090 đồng/lít
- + Dầu Mazut 180CST (3,5S): 11.502,727 đồng/kg (10.007,373 đồng/lít)

- Giá điện theo Quyết định số 2256/QĐ-BCT ngày 12/3/2015 của Bộ trưởng Bộ Công Thương Quy định về giá bán điện.

- + Giá điện: 1.622,01 đồng/kwh

- Chi phí nhiên liệu, dầu mỡ phụ tính cho một ca máy làm việc ( Kp) được quy định theo Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng như sau:

- + Động cơ Xăng: 1,03
- + Động cơ Diesel: 1,05
- + Động cơ điện : 1,07

- 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 quy định tại Thông tư số 06/2010/TT-BXD ngày 26/5/2010 của Bộ Xây dựng và các quy định của Nhà nước về chính sách tiền lương, các khoản phụ cấp được hưởng trong doanh nghiệp trong đó:

+ Mức lương đầu vào trong tiền lương thợ điều khiển máy được tính với mức 1.900.000đồng/tháng (vùng IV) đối với các huyện, thị xã; mức 2.000.000 đồng/tháng (vùng III) đối với Thành phố Pleiku.

+ Cấp bậc, hệ số lương được áp dụng theo Thông tư số 01/2015/TT-BXD ngày 20/3/2015 của Bộ Xây dựng.

7. Giá ca máy trong bảng giá này chưa tính thuế giá trị gia tăng (VAT) của các loại vật tư, phụ tùng nhiên liệu, năng lượng.

8. Giá ca máy của các loại máy để thực hiện một số loại công tác mà chi phí nhân công điều khiển máy đã tính theo hao phí nhân công trong định mức dự toán công trình như (khảo sát xây dựng, thí nghiệm vật liệu, thí nghiệm cấu kiện, kết cấu xây dựng và một số loại công tác khác) thì không tính tiền lương thợ điều khiển máy trong bảng giá ca máy này.

### III. ĐIỀU CHỈNH GIÁ CA MÁY:

- Giá ca máy được điều chỉnh phù hợp với điều kiện cụ thể của từng công trình trên cơ sở mức biến động giá của các yếu tố chi phí tính giá ca máy như nguyên giá, giá nhiên liệu, giá năng lượng, chế độ tiền lương.

- Giá ca máy được điều chỉnh theo các phương pháp sau:

- + Phương pháp bù trừ trực tiếp;
- + Phương pháp hệ số điều chỉnh;
- + Phương pháp chỉ số giá xây dựng;

**1. Điều chỉnh giá ca máy theo phương pháp bù trừ trực tiếp:** Công thức xác định giá ca máy điều chỉnh ( $C_{CMDC}$ ) theo phương pháp bù trừ trực tiếp (được xác định theo công thức (1)):

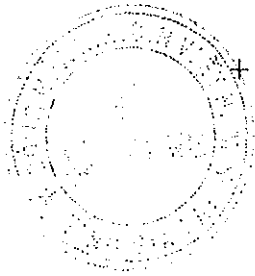
$$C_{CMDC} = (C_{KH} + C_{SC} + C_{CPK}) \times K_1 + C_{NL} \times K_2 + C_{TL} \times K_3 \text{ (đồng/ca)} \quad (1)$$

- Trong đó:

+  $C_{KH}$ ,  $C_{SC}$ ,  $C_{CPK}$ ,  $C_{NL}$ ,  $C_{TL}$ : Chi phí khấu hao, chi phí sửa chữa, chi phí khác, chi phí nhiên liệu, chi phí năng lượng, chi phí tiền lương thợ điều khiển máy trong giá ca máy tại thời điểm gốc.

+  $K_1$ : Hệ số điều chỉnh nguyên giá, xác định theo công thức (2)

$$K_1 = \frac{\text{Nguyên giá tại thời điểm điều chỉnh}}{\text{Nguyên giá tại thời điểm gốc}} \quad (2)$$



+  $K_2$ : Hệ số điều chỉnh chi phí nhiên liệu, năng lượng, xác định theo công thức (3)

$$K_2 = \frac{\text{Giá nhiên liệu, năng lượng tại thời điểm điều chỉnh}}{\text{Giá nhiên liệu, năng lượng tại thời điểm gốc}} \quad (3)$$

+  $K_3$ : Hệ số điều chỉnh chi phí tiền lương thợ điều khiển máy, xác định theo công thức (4)

$$K_3 = \frac{\text{Chi phí tiền lương thợ điều khiển máy trong ca máy tại thời điểm điều chỉnh}}{\text{Chi phí tiền lương thợ điều khiển máy trong giá ca máy tại thời điểm gốc}} \quad (4)$$

## 2. Điều chỉnh giá ca máy theo phương pháp hệ số điều chỉnh:

- Công thức xác định giá ca máy điều chỉnh ( $C_{CMDC}$ ) theo phương pháp hệ số điều chỉnh được xác định theo công thức (5):

$$C_{CMDC} = C_{CM} \times K_{DC} \quad (\text{đồng/ca}) \quad (5)$$

+  $C_{CM}$ : giá ca máy tại thời điểm gốc (đồng/ca)

+  $K_{DC}$ : hệ số điều chỉnh giá ca máy

- Hệ số điều chỉnh giá ca máy tính theo hệ số điều chỉnh chi phí máy thi công trong dự toán xây dựng công trình giữa thời điểm điều chỉnh và thời điểm gốc. Hệ số điều chỉnh lấy theo công bố của Sở Xây dựng hoặc tính toán của Chủ đầu tư.

### 3. Điều chỉnh giá ca máy theo phương pháp chỉ số giá xây dựng:

- Công thức xác định giá ca máy điều chỉnh ( $C_{CMDC}$ ) theo phương pháp chỉ số giá xây dựng được xác định theo công thức (6).

$$C_{CMDC} = C_{CM} \times \frac{K_{MTC2}}{K_{MTC1}} \quad (\text{đồng/ca}) \quad (6)$$

Trong đó:

+  $C_{CM}$ : giá ca máy tại thời điểm gốc (đồng/ca)

+  $K_{MTC1}$ : chỉ số giá máy thi công xây dựng công trình tại thời điểm gốc

+  $K_{MTC2}$ : chỉ số giá máy thi công xây dựng công trình tại thời điểm điều chỉnh

- Chỉ số giá máy thi công xây dựng công trình theo hướng dẫn của Bộ Xây dựng hoặc công bố của tỉnh hoặc tính toán của chủ đầu tư.

#### IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN:

1. Chủ đầu tư căn cứ yêu cầu kỹ thuật, biện pháp thi công cụ thể của công trình tổ chức thẩm định, phê duyệt giá ca máy công trình đồng thời với việc tổ chức thẩm định và phê duyệt đơn giá xây dựng công trình.

2. Đối với các công trình xây dựng dạng tuyến như đường giao thông, đường dây tải điện, kênh mương, đường ống và các công trình xây dựng dạng tuyến khác, thì chủ đầu tư quyết định giá ca máy của công trình để lập và quản lý chi phí đầu tư xây dựng công trình.

3. Chủ đầu tư có thể thuê các tổ chức, cá nhân tư vấn quản lý chi phí có đủ tư năng lực, kinh nghiệm chuyên môn để xác định hoặc thẩm tra giá ca máy trước khi quyết định áp dụng./.

#### Ghi chú:

- Đối với trạm trộn bê tông asphan trong bảng giá ca máy (số thứ tự từ 367 đến 372) giá ca máy không tính dầu mazut và dầu diezen vì 2 loại nhiên liệu này được tính trong sản xuất bê tông asphan.



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

(Ban hành kèm theo Công bố số: 300/SXD-QLHĐXD ngày 19/5/2015  
của Sở Xây dựng về việc công bố bảng giá ca máy và thiết bị thi công xây dựng trên địa bàn tỉnh Gia Lai)

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND)<br>(Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>tv</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |            |
|--|----------------------|--|---|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|------------|
|  |                      |  |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |            |
| <b>Máy đào một gầu, bánh xích - dung tích gầu:</b>               |                      |  |   |   |   |                        |                                       |                        |            |
| 1  | 0,22 m <sup>3</sup>  | 510,800  | 32.40   | lít diesel                              | 1x4/7                                     | 186.346                | 196.154                               | 1,230.407              | 1,240.214  |
| 2  | 0,30 m <sup>3</sup>  | 618,400  | 35.10   | lít diesel                              | 1x4/7                                     | 186.346                | 196.154                               | 1,387.798              | 1,397.605  |
| 3  | 0,40 m <sup>3</sup>  | 731,700  | 42.66   | lít diesel                              | 1x4/7                                     | 186.346                | 196.154                               | 1,590.426              | 1,600.233  |
| 4  | 0,50 m <sup>3</sup>  | 860,200  | 51.30   | lít diesel                              | 1x4/7                                     | 186.346                | 196.154                               | 1,854.415              | 1,864.222  |
| 5  | 0,65 m <sup>3</sup>  | 971,700  | 59.40   | lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                               | 377.808                | 397.693                               | 2,284.084              | 2,303.968  |
| 6  | 0,80 m <sup>3</sup>  | 1,068,900  | 64.80   | lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                               | 377.808                | 397.693                               | 2,466.555              | 2,486.440  |
| 7  | 1,00 m <sup>3</sup>  | 1,202,200  | 74.52   | lít diesel                              | 1x4/7+1x6/7                               | 446.500                | 470.000                               | 2,820.578              | 2,844.078  |
| 8  | 1,20 m <sup>3</sup>  | 1,650,100  | 78.30   | lít diesel                              | 1x4/7+1x6/7                               | 446.500                | 470.000                               | 3,341.463              | 3,364.963  |
| 9  | 1,25 m <sup>3</sup>  | 1,683,600  | 82.62   | lít diesel                              | 1x4/7+1x6/7                               | 446.500                | 470.000                               | 3,441.632              | 3,465.132  |
| 10   | 1,60 m <sup>3</sup>  | 2,027,400  | 113.22  | lít diesel                              | 1x4/7+1x6/7                               | 446.500                | 470.000                               | 4,165.481              | 4,188.981  |
| 11   | 2,00 m <sup>3</sup>  | 2,604,400  | 127.50  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 4,998.648              | 5,024.610  |
| 12   | 2,30 m <sup>3</sup>  | 2,943,500  | 137.70  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 5,488.217              | 5,514.179  |
| 13   | 2,50 m <sup>3</sup>  | 3,500,700  | 163.71  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 5,971.883              | 5,997.844  |
| 14   | 3,50 m <sup>3</sup>  | 6,126,000  | 196.35  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 8,040.136              | 8,066.098  |
| 15   | 3,60 m <sup>3</sup>  | 6,504,000  | 198.90  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 8,343.441              | 8,369.402  |
| 16   | 5,40 m <sup>3</sup>  | 7,915,200  | 218.28  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 9,633.486              | 9,659.448  |
| 17   | 6,50 m <sup>3</sup>  | 10,420,000   | 332.01  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 13,202.954             | 13,228.916 |
| 18   | 9,50 m <sup>3</sup>  | 16,065,100   | 397.80  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 18,209.016             | 18,234.977 |
| 19   | 10,40 m <sup>3</sup> | 18,073,300   | 408.00  | lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 19,824.289             | 19,850.251 |
| <b>Máy đào một gầu, bánh xích, động cơ điện - dung tích gầu:</b> |                      |  |   |   |   |                        |                                       |                        |            |
| 20   | 2,5 m <sup>3</sup>   | 3,607,600  | 672.00  | kWh                                     | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 4,485.512              | 4,511.474  |
| 21   | 4,00 m <sup>3</sup>  | 4,997,300  | 924.00  | kWh                                     | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 5,964.828              | 5,990.790  |
| 22   | 4,60 m <sup>3</sup>  | 6,976,400  | 1,050.00                                      | kWh                                     | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 7,715.331              | 7,741.292  |
| 23   | 5,00 m <sup>3</sup>  | 7,254,800  | 1,134.00                                      | kWh                                     | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 7,955.685              | 7,981.647  |
| 24   | 8,00 m <sup>3</sup>  | 12,650,600   | 2,079.00                                      | kWh                                     | 1x4/7+1x7/7                               | 493.269                | 519.231                               | 13,682.200             | 13,708.161 |
| <b>Máy đào một gầu, bánh hơi - dung tích gầu:</b>                |                      |  |   |   |   |                        |                                       |                        |            |
| 25   | 0,15 m <sup>3</sup>  | 462,600  | 29.70   | lít diesel                              | 1x4/7                                     | 186.346                | 196.154                               | 1,130.899              | 1,140.707  |
| 26   | 0,30 m <sup>3</sup>  | 637,500  | 33.48   | lít diesel                              | 1x4/7                                     | 186.346                | 196.154                               | 1,375.082              | 1,384.890  |
| 27   | 0,75 m <sup>3</sup>  | 1,022,800  | 56.70   | lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                               | 377.808                | 397.693                               | 2,282.662              | 2,302.547  |

| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                                      | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>tt</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>ca</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|---|---|---|------------|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|   |   |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 28  | 1,25 m3   | 1,818,300   | 73.44   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 3,370.534                             | 3,394.034              |
| <b>Máy đào gầu ngoạm (gầu dây) - dung tích gầu:</b>   |   |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 29  | 0,40 m3   | 942,600   | 59.40   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 2,253.965                             | 2,273.850              |
| 30  | 0,65 m3   | 1,036,800   | 64.80   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 2,433.332                             | 2,453.216              |
| 31  | 1,00 m3   | 1,599,500   | 82.60   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 3,354.285                             | 3,377.785              |
| 32  | 1,20 m3   | 1,926,000   | 113.20  | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 4,065.026                             | 4,088.526              |
| 33  | 1,60 m3   | 2,448,100   | 127.50  | lít diesel | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                   | 519.231                | 4,844.272                             | 4,870.233              |
| 34  | 2,30 m3   | 3,255,700   | 163.70  | lít diesel | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                   | 519.231                | 6,190.762                             | 6,216.724              |
| <b>Máy xúc lật - dung tích gầu:</b>                   |   |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 35  | 0,60 m3   | 602,400   | 29.10   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 1,207.690                             | 1,217.498              |
| 36  | 1,00 m3   | 795,000   | 38.76   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 1,539.634                             | 1,549.442              |
| 37  | 1,25 m3   | 926,000   | 46.50   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 1,974.606                             | 1,994.490              |
| 38  | 1,65 m3   | 1,188,400   | 75.24   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 2,663.046                             | 2,682.930              |
| 39  | 2,00 m3   | 1,306,500   | 86.64   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 2,830.026                             | 2,849.911              |
| 40  | 2,30 m3   | 1,543,100   | 94.65   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 3,226.364                             | 3,249.864              |
| 41  | 2,80 m3   | 1,928,600   | 100.80  | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 3,655.582                             | 3,679.082              |
| 42  | 3,20 m3   | 2,862,800   | 134.40  | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 4,917.525                             | 4,941.025              |
| 43  | 4,20 m3   | 3,817,000   | 159.60  | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 6,110.653                             | 6,134.153              |
| 44  | Gầu đào 2800x600x7000 (thi công móng cọc, tường Barrette) | 493,400   |   |            |   |   |                        | 510.669                               | 510.669                |
| <b>Máy xúc chuyên dùng trong hầm - dung tích gầu:</b> |   |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 45  | 0,90 m3   | 2,725,800   | 51.84   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 3,993.347                             | 4,013.231              |
| 46  | 1,65 m3   | 3,134,700   | 65.25   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 4,621.126                             | 4,641.011              |
| 47  | 4,20 m3   | 7,290,400   | 89.04   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 8,161.519                             | 8,185.019              |
| <b>Máy cào đá, động cơ điện - năng suất:</b>          |   |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 48  | 2 m3/ph   | 486,300   | 132.00  | kWh        | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.692                | 1,095.515                             | 1,116.900              |
| 49  | 3 m3/ph   | 851,100   | 247.50  | kWh        | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.692                | 1,641.128                             | 1,662.513              |
| 50  | 8 m3/ph   | 1,795,300   | 673.20  | kWh        | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 3,299.693                             | 3,323.193              |
| <b>Máy ủi - công suất:</b>                            |   |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 51  | 45,0 CV   | 326,800   | 22.95   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 934.125                               | 943.932                |
| 52  | 54,0 CV   | 347,800   | 27.54   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 1,029.407                             | 1,039.215              |
| 53  | 75,0 CV   | 432,700   | 38.25   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 1,295.655                             | 1,305.463              |
| 54  | 105,0 CV  | 695,400   | 44.10   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 1,794.939                             | 1,814.823              |

| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>L</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|----------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|   |                      |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 55  | 108,0 CV             | 743,000   | 46.20   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,878.014                             | 1,897.898              |
| 56  | 130,0 CV             | 949,900   | 54.60   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,228.073                             | 2,247.958              |
| 57  | 140,0 CV             | 1,192,300   | 58.80   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,552.669                             | 2,572.554              |
| 58  | 160,0 CV             | 1,349,200   | 67.20   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,848.909                             | 2,868.794              |
| 59  | 180,0 CV             | 1,529,700   | 75.60   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 3,095.291                             | 3,115.176              |
| 60  | 250,0 CV             | 1,921,700   | 93.60   | lít diesel | 1x3/7+1x6/7                             | 418.000                                  | 440.000                | 3,786.446                             | 3,808.446              |
| 61  | 271,0 CV             | 2,357,200   | 105.69  | lít diesel | 1x3/7+1x6/7                             | 418.000                                  | 440.000                | 4,183.338                             | 4,205.338              |
| 62  | 320,0 CV             | 3,236,600   | 124.80  | lít diesel | 1x3/7+1x7/7                             | 464.769                                  | 489.231                | 5,254.272                             | 5,278.733              |
| <b>Thùng cạp + đầu kéo bánh xích - dung tích thùng:</b> |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 63  | 2,50 m3              | 505,400   | 37.67   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,391.303                             | 1,401.110              |
| 64  | 2,75 m3              | 556,300   | 38.48   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,467.426                             | 1,477.234              |
| 65  | 3,00 m3              | 584,700   | 40.50   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,533.749                             | 1,543.557              |
| 66  | 4,50 m3              | 773,600   | 58.32   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 2,040.854                             | 2,050.661              |
| 67  | 5,00 m3              | 840,500   | 58.32   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,271.000                             | 2,290.885              |
| 68  | 8,0 m3               | 1,042,300   | 71.40   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,711.563                             | 2,731.448              |
| 69  | 9,0 m3               | 1,133,100   | 76.50   | lít diesel | 1x3/7+1x6/7                             | 418.000                                  | 440.000                | 2,938.080                             | 2,960.080              |
| <b>Máy cạp tự hành - dung tích thùng:</b>               |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 70  | 9,0 m3               | 1,507,100   | 132.00  | lít diesel | 1x3/7+1x6/7                             | 418.000                                  | 440.000                | 4,013.016                             | 4,035.016              |
| 71  | 10,0 m3              | 1,524,700   | 138.00  | lít diesel | 1x3/7+1x6/7                             | 418.000                                  | 440.000                | 4,122.595                             | 4,144.595              |
| 72  | 16,0 m3              | 2,295,300   | 153.90  | lít diesel | 1x3/7+1x7/7                             | 464.769                                  | 489.231                | 5,116.307                             | 5,140.768              |
| 73  | 25,0 m3              | 2,869,000   | 182.40  | lít diesel | 1x3/7+1x7/7                             | 464.769                                  | 489.231                | 6,127.834                             | 6,152.295              |
| <b>Máy san tự hành - công suất:</b>                     |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 74  | 54,0 CV              | 658,300   | 19.44   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,289.845                             | 1,299.653              |
| 75  | 90,0 CV              | 819,000   | 32.40   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,640.864                             | 1,650.672              |
| 76  | 108,0 CV             | 892,100   | 38.88   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,016.549                             | 2,036.434              |
| 77  | 180,0 CV             | 1,494,500   | 54.00   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,853.264                             | 2,873.149              |
| 78  | 250,0 CV             | 1,882,300   | 75.00   | lít diesel | 1x3/7+1x6/7                             | 418.000                                  | 440.000                | 3,641.742                             | 3,663.742              |
| <b>Máy đầm đất cầm tay - trọng lượng:</b>               |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 79  | 50 kg                | 23,100  | 3.06  | lít xăng   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 256.699                               | 265.006                |
| 80  | 60 kg                | 28,900  | 3.57  | lít xăng   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 276.866                               | 285.174                |
| 81  | 70 kg                | 31,200  | 4.08  | lít xăng   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 290.407                               | 298.714                |
| 82  | 80 kg                | 32,850  | 4.59  | lít xăng   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 302.717                               | 311.024                |
| <b>Đầm bánh hơi + đầu kéo bánh xích - trọng lượng:</b>  |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|----------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |                      |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 83   | 9,0 T                | 327,200   | 36.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,115.679                             | 1,125.487              |
| 84   | 12,5 T               | 339,500   | 38.40   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,166.483                             | 1,176.291              |
| 85   | 18,0 T               | 422,800   | 46.20   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,382.381                             | 1,392.189              |
| 86   | 25,0 T               | 573,600   | 54.60   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,689.688                             | 1,701.265              |
| 87   | 26,5 T               | 604,800   | 63.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,851.958                             | 1,863.535              |
| <b>Đảm bánh hơi tự hành - trọng lượng:</b>                     |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 88   | 9,0 T                | 533,500   | 34.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,348.267                             | 1,359.844              |
| 89   | 16,0 T               | 606,200   | 37.80   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,489.389                             | 1,500.966              |
| 90   | 17,5 T               | 668,100   | 42.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,624.169                             | 1,635.746              |
| 91   | 25,0 T               | 761,900   | 54.60   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,883.526                             | 1,895.103              |
| <b>Máy đầm rung tự hành - trọng lượng:</b>                     |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 92   | 8 T                  | 679,100   | 19.20   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,237.440                             | 1,247.247              |
| 93   | 15T                  | 1,106,200   | 38.64   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,993.798                             | 2,003.606              |
| 94   | 18T                  | 1,294,500   | 52.80   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 2,416.427                             | 2,426.235              |
| 95   | 25T                  | 1,455,700   | 67.20   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 2,780.489                             | 2,790.297              |
| <b>Đảm chân cừ + đầu kéo - trọng lượng:</b>                    |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 96   | 5,5 T                | 411,900   | 25.92   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,039.574                             | 1,049.381              |
| 97   | 9,0 T                | 511,100   | 36.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,303.242                             | 1,313.050              |
| <b>Đảm bánh thép tự hành - trọng lượng:</b>                    |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 98   | 8,50 T               | 319,100   | 24.00   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 868.282                               | 876.589                |
| 99   | 10,0 T               | 415,300   | 26.40   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,037.650                             | 1,047.457              |
| 100  | 12,2 T               | 450,900   | 32.16   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,163.642                             | 1,173.450              |
| 101  | 13,0 T               | 486,900   | 36.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,260.959                             | 1,270.767              |
| 102  | 14,5 T               | 552,700   | 38.40   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,368.810                             | 1,378.618              |
| 103  | 15,5 T               | 686,100   | 41.76   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,531.524                             | 1,541.331              |
| <b>Máy lu rung không tự hành (quả đầm 16 T) - trọng lượng:</b> |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 104  | 10 T                 | 521,500   | 40.32   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,333.877                             | 1,343.685              |
| <b>Ô tô vận tải thùng - trọng tải:</b>                         |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 105  | 2,0 T                | 159,800   | 12.00   | lít xăng   | 1x2/4 Loại < 3,5 Tấn                    | 187.808                                  | 197.693                | 616.775                               | 626.660                |
| 106  | 2,5 T                | 191,000   | 13.00   | lít xăng   | 1x3/4 Loại < 3,5 Tấn                    | 222.885                                  | 234.616                | 703.169                               | 714.900                |
| 107  | 4,0 T                | 213,450   | 20.00   | lít xăng   | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 187.808                                  | 197.692                | 823.105                               | 832.990                |
| 108  | 5,0 T                | 277,250   | 25.00   | lít diesel | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 187.808                                  | 197.692                | 924.108                               | 933.993                |
| 109  | 6,0 T                | 311,450   | 29.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 222.885                                  | 234.615                | 1,063.901                             | 1,075.631              |

| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND)<br>(Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>l</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|----------------------|--|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|   |                      |  |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 110   | 7,0 T                | 372,550  | 31.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 222.885                                  | 234.615                | 1,172.959                             | 1,184.689              |
| 111   | 10,0 T               | 488,650  | 38.00   | lít diesel | 1x2/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 214.846                                  | 226.154                | 1,399.557                             | 1,410.865              |
| 112   | 12,0 T               | 528,600  | 41.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 1,531.335                             | 1,544.566              |
| 113   | 12,5 T               | 560,850  | 42.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 1,586.662                             | 1,599.893              |
| 114   | 15,0 T               | 645,000  | 46.20   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 1,755.143                             | 1,768.374              |
| 115   | 20,0 T               | 1,088,850  | 56.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn              | 251.385                                  | 264.616                | 2,324.865                             | 2,338.096              |
| <b>Ô tô tự đổ - trọng tải:</b>                          |                      |  |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 116   | 2,5 T                | 216,400  | 18.90   | lít xăng   | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                   | 187.808                                  | 197.693                | 775.012                               | 784.897                |
| 117   | 3,5 T                | 252,850  | 28.35   | lít xăng   | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                   | 187.808                                  | 197.693                | 986.791                               | 996.676                |
| 118   | 4,0 T                | 282,900  | 32.40   | lít xăng   | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 187.808                                  | 197.692                | 1,094.008                             | 1,103.892              |
| 119   | 5,0 T                | 346,950  | 40.50   | lít diesel | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 187.808                                  | 197.692                | 1,197.486                             | 1,207.371              |
| 120   | 6,0 T                | 399,850  | 43.20   | lít diesel | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 222.885                                  | 234.615                | 1,330.749                             | 1,342.480              |
| 121   | 7,0 T                | 488,950  | 45.90   | lít diesel | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                | 222.885                                  | 234.615                | 1,472.607                             | 1,484.337              |
| 122   | 9,0 T                | 562,750  | 51.30   | lít diesel | 1x2/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 214.846                                  | 226.154                | 1,630.030                             | 1,641.338              |
| 123   | 10,0 T               | 614,100  | 56.70   | lít diesel | 1x2/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 214.846                                  | 226.154                | 1,770.064                             | 1,781.371              |
| 124   | 12,0 T               | 708,600  | 64.80   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 2,036.447                             | 2,049.677              |
| 125   | 15,0 T               | 903,100  | 72.90   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 2,329.194                             | 2,342.425              |
| 126   | 20,0 T               | 1,343,600  | 75.60   | lít diesel | 1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn              | 251.385                                  | 264.616                | 2,651.587                             | 2,664.817              |
| 127   | 22,0 T               | 1,571,900  | 76.95   | lít diesel | 1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn              | 251.385                                  | 264.616                | 2,885.134                             | 2,898.365              |
| 128   | 25,0 T               | 2,042,200  | 81.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn              | 300.346                                  | 316.154                | 3,305.105                             | 3,320.912              |
| 129   | 27,0 T               | 2,401,800  | 86.40   | lít diesel | 1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn              | 300.346                                  | 316.154                | 3,683.814                             | 3,699.622              |
| 130   | 32,0 T               | 3,375,800  | 91.68   | lít diesel | 1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn              | 300.346                                  | 316.154                | 4,604.751                             | 4,620.559              |
| 131   | 36,0 T               | 4,211,900  | 116.40  | lít diesel | 1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn              | 300.346                                  | 316.154                | 5,701.365                             | 5,717.173              |
| 132   | 42,0 T               | 5,100,600  | 130.56  | lít diesel | 1x3/4 Loại > 40,0 tấn                   | 300.346                                  | 316.154                | 6,683.290                             | 6,699.098              |
| 133   | 55,0 T               | 5,530,300  | 156.00  | lít diesel | 1x4/4 Loại > 40,0 tấn                   | 352.231                                  | 370.769                | 7,473.412                             | 7,491.951              |
| <b>Ô tô đầu kéo - công suất:</b>                        |                      |  |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 134   | 150,0 CV             | 448,050  | 30.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 1,225.954                             | 1,239.185              |
| 135   | 180,0 CV             | 535,500  | 36.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn               | 251.385                                  | 264.616                | 1,418.363                             | 1,431.593              |
| 136   | 200,0 CV             | 618,750  | 40.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn              | 251.385                                  | 264.616                | 1,575.577                             | 1,588.808              |
| 137   | 240,0 CV             | 764,550  | 48.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 16,5 - 25,0 Tấn              | 251.385                                  | 264.616                | 1,810.563                             | 1,823.794              |
| 138   | 255,0 CV             | 878,300  | 51.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn              | 300.346                                  | 316.154                | 2,028.711                             | 2,044.518              |
| 139   | 272,0 CV             | 1,079,950  | 56.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 25,0 - 40,0 Tấn              | 300.346                                  | 316.154                | 2,255.773                             | 2,271.581              |
| <b>Ô tô chuyển trộn bê tông - dung tích thùng trộn:</b> |                      |  |   |            |   |  |                        |                                       |                        |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                 | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |           |
|--|--------------------------------------|---|---|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|-----------|
|  |                                      |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |           |
| 140  | 5,0 m3                               | 670,850   | 36.00   | lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn          | 434.808                | 457.693                               | 1,829.841              | 1,852.725 |
| 141  | 6,0 m3                               | 771,600   | 43.00   | lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn          | 434.808                | 457.693                               | 2,063.508              | 2,086.393 |
| 142  | 8,0 m3                               | 1,200,800   | 50.00   | lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 16,55 -25 Tấn          | 434.808                | 457.693                               | 2,712.964              | 2,735.849 |
| 143  | 8,7 m3                               | 1,409,150   | 52.00   | lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 16,5 -25 Tấn           | 434.808                | 457.693                               | 2,994.228              | 3,017.112 |
| 144  | 10,7 m3                              | 1,898,600   | 64.00   | lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 16,5 -25 Tấn           | 434.808                | 457.693                               | 3,791.310              | 3,814.195 |
| 145  | 14,5 m3                              | 2,587,800   | 70.00   | lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 25 -40 Tấn             | 518.846                | 546.154                               | 4,832.513              | 4,859.821 |
| <b>Ô tô tưới nước - dung tích:</b>                 |                                      |   |   |   |  |                        |                                       |                        |           |
| 146  | 4,0 m3                               | 382,500   | 20.25   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                 | 187.808                | 197.693                               | 930.000                | 939.884   |
| 147  | 5,0 m3                               | 433,900   | 22.50   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                 | 222.885                | 234.616                               | 1,030.451              | 1,042.182 |
| 148  | 6,0 m3                               | 498,300   | 24.00   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                 | 222.885                | 234.616                               | 1,122.423              | 1,134.153 |
| 149  | 7,0 m3                               | 600,300   | 25.50   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn                 | 251.385                | 264.616                               | 1,251.116              | 1,264.347 |
| 150  | 9,0 m3                               | 694,500   | 27.00   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn                 | 251.385                | 264.616                               | 1,370.070              | 1,383.301 |
| 151  | 16 m3                                | 972,000   | 35.10   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn                 | 251.385                | 264.616                               | 1,692.763              | 1,705.993 |
| <b>Xe bồn hút bùn, hút mùn khoan, dung tích:</b>   |                                      |   |   |   |  |                        |                                       |                        |           |
| 152  | 2,0 m3 (3 T)                         | 379,950   | 18.90   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại 3,5 <= Tấn                    | 187.808                | 197.693                               | 946.699                | 956.583   |
| 153  | 3,0 m3 (4.5 T)                       | 560,300   | 27.00   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                 | 222.885                | 234.616                               | 1,328.788              | 1,340.519 |
| <b>Xe ép rác - trọng tải:</b>                      |                                      |   |   |   |  |                        |                                       |                        |           |
| 154  | 1,2 T                                | 377,550   | 16.10   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                    | 187.808                | 197.693                               | 851.925                | 861.810   |
| 155  | 1,5 T                                | 393,300   | 18.00   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                    | 187.808                | 197.693                               | 898.253                | 908.138   |
| 156  | 2,0 T                                | 544,650   | 20.80   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                    | 187.808                | 197.693                               | 1,109.081              | 1,118.966 |
| 157  | 4,0 T                                | 638,800   | 40.50   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                 | 187.808                | 197.693                               | 1,512.495              | 1,522.380 |
| 158  | 7,0 T                                | 733,200   | 51.30   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn                 | 187.808                | 197.693                               | 1,768.162              | 1,778.046 |
| 159  | 10,0 T                               | 817,250   | 64.80   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn                 | 251.385                | 264.616                               | 2,128.418              | 2,141.648 |
| 160  | Xe ép rác kín (xe hooklip)           | 953,500   | 64.80   | lít diesel                              | 1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn                 | 251.385                | 264.616                               | 2,277.563              | 2,290.793 |
| 161  | Xe tải thùng kín - tải trọng 1,5 tấn | 375,900   | 20.80   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                    | 187.808                | 197.693                               | 921.346                | 931.231   |
| 162  | Xe nhật xác                          | 555,500   | 15.10   | lít diesel                              | 1x2/4 Loại <= 3,5 Tấn                    | 187.808                | 197.693                               | 1,650.413              | 1,660.297 |
| <b>Xe ô tô tải có gắn cần trục - trọng tải xe:</b> |                                      |   |   |   |  |                        |                                       |                        |           |

| Số TT                                 | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ. | Nguyên giá (1000 VND)<br>(Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>m</sub> ) đồng/ca |                        |
|---------------------------------------|-----------------------|--|---|------------|---|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------|
|                                       |                       |  |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã        | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 163                                   | 5,0 T                 | 661,550  | 27.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn          | 382.192                                  | 402.307                | 1,527.515                            | 1,547.630              |
| 164                                   | 6,0 T                 | 788,800  | 28.80   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn          | 382.192                                  | 402.307                | 1,696.370                            | 1,716.485              |
| 165                                   | 7,0 T                 | 989,550  | 30.60   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn          | 382.192                                  | 402.307                | 1,938.748                            | 1,958.863              |
| 166                                   | 10,0 T                | 1,414,700  | 37.80   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn         | 434.808                                  | 457.693                | 2,637.876                            | 2,660.761              |
| <b>Ô tô bán tải - trọng tải:</b>      |                       |  |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 167                                   | 1,5 T                 | 313,750  | 18.00   | lít xăng   | 1x2/4 Loại < 3,5 Tấn                    | 187.808                                  | 197.693                | 944.997                              | 954.882                |
| <b>Rơ moóc - trọng tải:</b>           |                       |  |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 168                                   | 2,0 T                 | 41,600   |   |            | 1x1/4 loại <3,5 tấn                     | 159.308                                  | 167.693                | 221.500                              | 229.885                |
| 169                                   | 4,0 T                 | 55,600   |   |            | 1x1/4 loại 3,5 - 7,5 tấn                | 159.308                                  | 167.693                | 242.430                              | 250.815                |
| 170                                   | 7,5 T                 | 73,400   |   |            | 1x1/4 loại 7,5 - 16,5 tấn               | 183.423                                  | 193.077                | 277.081                              | 286.735                |
| 171                                   | 14,0 T                | 130,900  |   |            | 1x1/4 loại 7,5 - 16,5 tấn               | 183.423                                  | 193.077                | 327.478                              | 337.132                |
| 172                                   | 15,0 T                | 140,300  |   |            | 1x1/4 loại 7,5 - 16,5 tấn               | 183.423                                  | 193.077                | 337.823                              | 347.477                |
| 173                                   | 21,0 T                | 162,800  |   |            | 1x1/4 loại 16,5 - 25 tấn                | 183.423                                  | 193.077                | 362.584                              | 372.238                |
| 174                                   | 40,0 T                | 259,150  |   |            | 1x1/4 loại >= 40 tấn                    | 218.500                                  | 230.000                | 496.957                              | 508.457                |
| 175                                   | 100,0 T               | 468,750  |   |            | 1x1/4 loại >= 40 tấn                    | 218.500                                  | 230.000                | 722.172                              | 733.672                |
| 176                                   | 125,0 T               | 525,050  |   |            | 1x1/4 loại >= 40 tấn                    | 218.500                                  | 230.000                | 782.666                              | 794.166                |
| <b>Máy kéo bánh xích - công suất:</b> |                       |  |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 177                                   | 45,0 CV               | 199,500  | 21.60   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 784.546                              | 794.354                |
| 178                                   | 54,0 CV               | 234,800  | 25.92   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 897.944                              | 907.752                |
| 179                                   | 75,0 CV               | 271,600  | 32.40   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,046.125                            | 1,055.933              |
| 180                                   | 110,0 CV              | 338,400  | 41.47   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,253.502                            | 1,263.310              |
| 181                                   | 130,0 CV              | 361,900  | 49.92   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,412.027                            | 1,421.835              |
| <b>Máy kéo bánh hơi - công suất:</b>  |                       |  |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 182                                   | 28,0 CV               | 150,400  | 11.76   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 563.318                              | 573.126                |
| 183                                   | 40,0 CV               | 163,400  | 16.80   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 656.903                              | 666.711                |
| 184                                   | 50,0 CV               | 181,700  | 21.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 744.754                              | 754.561                |
| 185                                   | 60,0 CV               | 203,100  | 25.20   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 836.699                              | 846.507                |
| 186                                   | 80,0 CV               | 261,800  | 33.60   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,041.595                            | 1,051.403              |
| 187                                   | 165,0 CV              | 369,700  | 55.44   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,449.257                            | 1,459.064              |
| 188                                   | 215,0 CV              | 477,500  | 67.73   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 1,782.738                            | 1,794.315              |

| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                      | Nguyên giá (1000 VND)<br>(Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>tt</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>ca</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|---|--|---|------------|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|   |   |  |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| <b>Thiết bị phục vụ vận chuyển đá nổ mìn trong hầm:</b> |   |  |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 189   | Tời ma nơ - 13 kW                         | 25,400   | 42.90   | kWh        | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 500.744                               | 522.129                |
| 190   | Xe goòng 3 T                              | 27,000   |   |            | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 427.548                               | 448.933                |
| 191   | Xe goòng 5,8 m3                           | 1,102,000  |   |            | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 1,273.215                             | 1,294.599              |
| 192   | Đầu kéo 30 T                              | 2,710,600  | 37.44   | lít diesel | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 2,803.593                             | 2,824.977              |
| 193   | Quang lật 360 T/h                         | 216,200  | 27.00   | kWh        | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 623.245                               | 644.630                |
| <b>Cần trục máy kéo - sức nâng:</b>                     |   |  |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 194   | 5,0 T                                     | 319,900  | 18.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                   | 231.539                | 887.937                               | 899.514                |
| 195   | 6,0 T                                     | 367,900  | 21.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                   | 231.539                | 992.700                               | 1,004.277              |
| 196   | 7,0 T                                     | 444,200  | 24.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                   | 231.539                | 1,132.414                             | 1,143.991              |
| 197   | 8,0 T                                     | 510,900  | 33.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                   | 231.539                | 1,351.238                             | 1,362.815              |
| <b>Máy đặt đường ống:</b>                               |   |  |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 198   | Cần trục TO-12-24 - sức nâng: 15 T        | 951,800  | 53.10   | lít diesel | 1x4/7+1x5/7+1x6/7                       | 666.462                                   | 701.539                | 3,083.228                             | 3,118.305              |
| 199   | Tời kéo ống trên xe xích - sức kéo: 7,5 T | 526,400  | 53.10   | lít diesel | 2x4/7+1x5/7+1x6/7                       | 852.808                                   | 897.693                | 2,568.532                             | 2,613.416              |
| <b>Cần trục ô tô - sức nâng:</b>                        |   |  |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 200   | 1,0 T                                     | 466,600  | 21.38   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại <3,5 Tấn              | 382.192                                   | 402.307                | 1,234.790                             | 1,254.905              |
| 201   | 3,0 T                                     | 563,300  | 24.75   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại <3,5 Tấn              | 382.192                                   | 402.307                | 1,395.493                             | 1,415.609              |
| 202   | 4,0 T                                     | 604,700  | 25.88   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn          | 382.192                                   | 402.307                | 1,459.444                             | 1,479.560              |
| 203   | 5,0 T                                     | 671,500  | 30.38   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn          | 382.192                                   | 402.307                | 1,593.568                             | 1,613.683              |
| 204   | 6,0 T                                     | 827,700  | 32.63   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 3,5 -7,5 Tấn          | 382.192                                   | 402.307                | 1,802.340                             | 1,822.456              |
| 205   | 10,0 T                                    | 1,158,800  | 37.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn         | 434.808                                   | 457.693                | 2,185.117                             | 2,208.001              |
| 206   | 16,0 T                                    | 1,357,800  | 43.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn         | 434.808                                   | 457.693                | 2,480.330                             | 2,503.214              |
| 207   | 20,0 T                                    | 1,691,700  | 44.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 16,5 -25 Tấn          | 434.808                                   | 457.693                | 2,838.193                             | 2,861.078              |
| 208   | 25,0 T                                    | 1,945,600  | 50.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 16,5 -25 Tấn          | 434.808                                   | 457.693                | 3,164.991                             | 3,187.876              |
| 209   | 30,0 T                                    | 2,199,200  | 54.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 25 -40 Tấn            | 518.846                                   | 546.154                | 3,566.732                             | 3,594.039              |
| 210   | 35,0 T                                    | 2,537,600  | 60.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại 25 -40 Tấn            | 518.846                                   | 546.154                | 4,000.712                             | 4,028.020              |



| Số TT                                 | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>L</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|---------------------------------------|----------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|                                       |                      |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 211                                   | 40,0 T               | 3,258,600   | 64.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại =>40 Tấn              | 518.846                                  | 546.154                | 4,621.852                             | 4,649.160              |
| 212                                   | 45,0 T               | 3,790,000   | 66.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại =>40 Tấn              | 518.846                                  | 546.154                | 5,163.043                             | 5,190.351              |
| 213                                   | 50,0 T               | 4,572,100   | 70.00   | lít diesel | 1x1/4 +1x3/4 Loại =>40 Tấn              | 518.846                                  | 546.154                | 5,975.570                             | 6,002.878              |
| <b>Cán trực bánh hơi - sức nâng:</b>  |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 214                                   | 16,0 T               | 900,600   | 33.00   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,894.900                             | 1,914.785              |
| 215                                   | 25,0 T               | 1,104,300   | 36.00   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 2,239.052                             | 2,262.552              |
| 216                                   | 40,0 T               | 2,289,000   | 49.50   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 3,617.589                             | 3,641.089              |
| 217                                   | 63,0 T               | 2,711,900   | 60.50   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 4,231.578                             | 4,255.078              |
| 218                                   | 90,0 T               | 5,120,500   | 68.75   | lít diesel | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 6,656.091                             | 6,682.052              |
| 219                                   | 100,0 T              | 6,168,500   | 74.25   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 7,973.823                             | 8,009.592              |
| 220                                   | 110,0 T              | 7,794,400   | 77.50   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 9,555.463                             | 9,591.232              |
| 221                                   | 130,0 T              | 9,306,500   | 81.00   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 11,102.482                            | 11,138.251             |
| <b>Cán trực bánh xích - sức nâng:</b> |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 222                                   | 5,0 T                | 705,200   | 31.50   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,745.343                             | 1,765.228              |
| 223                                   | 7,0 T                | 866,200   | 33.00   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,868.189                             | 1,888.074              |
| 224                                   | 10,0 T               | 946,700   | 36.00   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,992.430                             | 2,012.315              |
| 225                                   | 16,0 T               | 1,230,900   | 45.00   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,449.741                             | 2,469.626              |
| 226                                   | 25,0 T               | 1,654,100   | 47.00   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 3,026.548                             | 3,050.048              |
| 227                                   | 28,0 T               | 1,974,600   | 48.75   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 3,414.924                             | 3,438.424              |
| 228                                   | 40,0 T               | 3,020,400   | 51.25   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 4,417.577                             | 4,441.077              |
| 229                                   | 50,0 T               | 3,330,900   | 53.75   | lít diesel | 1x4/7+1x6/7                             | 446.500                                  | 470.000                | 4,783.833                             | 4,807.333              |
| 230                                   | 63,0 T               | 4,058,700   | 56.25   | lít diesel | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 5,638.153                             | 5,664.115              |
| 231                                   | 100,0 T              | 6,109,300   | 58.95   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 7,682.659                             | 7,718.428              |
| 232                                   | 110,0 T              | 7,114,800   | 62.78   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 8,660.772                             | 8,696.541              |
| 233                                   | 130,0 T              | 9,998,700   | 72.00   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 11,649.926                            | 11,685.695             |
| 234                                   | 150,0 T              | 11,156,000  | 83.25   | lít diesel | 2x4/7+1x7/7                             | 679.615                                  | 715.384                | 12,963.900                            | 12,999.669             |
| <b>Cán trực tháp - sức nâng:</b>      |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 235                                   | 3,0 T                | 557,600   | 37.50   | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 959.069                               | 978.954                |
| 236                                   | 5,0 T                | 760,300   | 42.00   | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,154.522                             | 1,174.406              |
| 237                                   | 8,0 T                | 925,700   | 52.50   | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,248.496                             | 1,268.381              |
| 238                                   | 10,0 T               | 1,238,400   | 60.00   | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,512.467                             | 1,532.351              |
| 239                                   | 12,0 T               | 1,508,900   | 67.50   | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,750.578                             | 1,770.463              |
| 240                                   | 15,0 T               | 1,657,600   | 90.00   | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 1,913.368                             | 1,933.252              |
| 241                                   | 20,0 T               | 1,988,600   | 112.50  | kWh        | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                  | 397.693                | 2,146.182                             | 2,166.067              |

| Số TT                                    | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy                             | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>IL</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|----------------------|---|---|------------|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |                      |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 242                                      | 25,0 T               | 2,757,600   | 120.00  | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 2,807.725                             | 2,829.725              |
| 243                                      | 30,0 T               | 3,455,800   | 127.50  | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 3,373.067                             | 3,395.067              |
| 244                                      | 40,0 T               | 4,011,100   | 135.00  | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 3,788.120                             | 3,810.120              |
| 245                                      | 50,0 T               | 5,031,300   | 142.50  | kWh        | 2x4/7+1x6/7   | 632.846                                   | 666.154                | 4,813.560                             | 4,846.868              |
| 246                                      | 60,0 T               | 6,289,200   | 198.00  | kWh        | 2x4/7+1x6/7   | 632.846                                   | 666.154                | 5,893.292                             | 5,926.599              |
| 247                                      | Cầu tháp MD 900      | 22,304,300  | 480.00  | kWh        | 2x4/7+1x6/7+1x7/7   | 939.769                                   | 989.231                | 19,210.016                            | 19,259.478             |
| <b>Cán cầu nổi, kéo theo - sức nâng:</b> |                      |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 248                                      | 30T                  | 2,794,100   | 81.00   | lít diesel | T.ph2.1/2+3thợ máy(2x2/4+1x3/4)+1thợ điện2/4+1 Thủy thủ2/4          | 1,083.000                                 | 1,140.000              | 6,461.105                             | 6,518.105              |
| <b>Cán cầu nổi, tự hành - sức nâng:</b>  |                      |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 249                                      | 100T                 | 4,205,700   | 117.60  | lít diesel | T.tr1/2+T.pII.1/2+4thợ máy(3x2/4+1x4/4)+1thợ điện3/4+1 Thủy thủ 2/4 | 1,604.038                                 | 1,688.462              | 9,601.518                             | 9,685.941              |
| <b>Cầu lao dầm:</b>                      |                      |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 250                                      | Cầu K33-60           | 2,353,600   | 232.56  | kWh        | 1x3/7+4x4/7+1x6/7   | 1,163.385                                 | 1,224.616              | 4,726.367                             | 4,787.597              |
| <b>Cồng trục - sức nâng:</b>             |                      |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 251                                      | 10T                  | 471,300   | 81.00   | kWh        | 1x3/7+1x5/7   | 377.808                                   | 397.693                | 1,103.354                             | 1,123.239              |
| 252                                      | 25T                  | 620,900   | 86.40   | kWh        | 1x3/7+1x5/7   | 377.808                                   | 397.693                | 1,298.406                             | 1,318.291              |
| 253                                      | 30T                  | 730,500   | 90.00   | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 1,480.879                             | 1,502.879              |
| 254                                      | 60T                  | 966,900   | 144.00  | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 1,897.719                             | 1,922.180              |
| <b>Cầu trục - sức nâng:</b>              |                      |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 255                                      | 30 T                 | 330,300   | 48.00   | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 699.486                               | 721.486                |
| 256                                      | 40 T                 | 371,700   | 60.00   | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 745.153                               | 767.153                |
| 257                                      | 50 T                 | 421,200   | 72.00   | kWh        | 1x3/7+1x6/7   | 418.000                                   | 440.000                | 795.680                               | 817.680                |
| 258                                      | 60 T                 | 505,400   | 84.00   | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 913.795                               | 938.257                |
| 259                                      | 90 T                 | 628,300   | 108.00  | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 1,029.188                             | 1,053.650              |
| 260                                      | 110 T                | 867,000   | 132.00  | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 1,207.869                             | 1,232.330              |
| 261                                      | 125 T                | 997,000   | 144.00  | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 1,305.767                             | 1,330.228              |
| 262                                      | 180 T                | 1,296,300   | 168.00  | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 1,524.862                             | 1,549.324              |
| 263                                      | 250 T                | 1,673,600   | 204.00  | kWh        | 1x3/7+1x7/7   | 464.769                                   | 489.231                | 1,805.050                             | 1,829.511              |
| <b>Máy vận thăng - sức nâng:</b>         |                      |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 264                                      | 0,3 T - H nâng 30 m  | 61,700  | 8.40  | kWh        | 1x3/7   | 157.846                                   | 166.154                | 230.643                               | 238.951                |
| 265                                      | 0,5 T - H nâng 50 m  | 111,900   | 15.75   | kWh        | 1x3/7   | 157.846                                   | 166.154                | 290.767                               | 299.074                |

| Số TT                                 | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                          | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>т</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|---------------------------------------|---|---|---|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|                                       |   |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 266                                   | 0,8 T - H nâng 80 m                           | 163,700   | 21.00 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 348.755                               | 357.063                |
| 267                                   | 2,0 T - H nâng 100 m                          | 219,100   | 31.50 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 409.941                               | 418.248                |
| 268                                   | 3,0 T - H nâng 100 m                          | 252,000   | 39.40 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 453.297                               | 461.604                |
| <b>Máy vận thăng lồng - sức nâng:</b> |   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 269                                   | 3,0 T - H nâng 100 m                          | 514,900   | 47.30 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 703.899                               | 712.207                |
| <b>Cần trục thiếu nhi - sức nâng:</b> |   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 270                                   | 0,5 T   | 8,600   | 3.60 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 178.332                               | 186.639                |
| <b>Tời điện - sức kéo:</b>            |   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 271                                   | 0,5 T   | 4,600   | 3.78 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 169.626                               | 177.934                |
| 272                                   | 1,0 T   | 5,900   | 4.50 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 172.351                               | 180.659                |
| 273                                   | 1,5 T   | 16,400  | 5.58 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 185.171                               | 193.479                |
| 274                                   | 2,0 T   | 23,900  | 6.30 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 194.488                               | 202.796                |
| 275                                   | 2,5 T   | 31,900  | 9.18 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 208.092                               | 216.399                |
| 276                                   | 3,0 T   | 38,600  | 10.80 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 218.110                               | 226.418                |
| 277                                   | 3,5 T   | 42,500  | 11.30 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 223.191                               | 231.499                |
| 278                                   | 4,0 T   | 44,600  | 11.70 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 226.126                               | 234.434                |
| 279                                   | 5,0 T   | 51,700  | 13.50 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 236.887                               | 245.195                |
| <b>Pa lăng xích - sức nâng:</b>       |   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 280                                   | 3,0 T   | 7,900   |   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 166.639                               | 174.947                |
| 281                                   | 5,0 T   | 10,200  |   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 168.645                               | 176.952                |
| <b>Bộ kích chuyên dùng:</b>           |   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 282                                   | Bộ thiết bị trượt (60 kích loại 6T)           | 550,300   | 64.60 kWh                                     | 2x4/7+1x5/7+1x7/7                       | 899.577                                  | 946.923                | 1,883.002                             | 1,930.348              |
| 283                                   | Bộ kích lắp dựng, tháo dỡ ván khuôn 50 - 60 T | 91,300  | 14.10 kWh                                     | 2x4/7                                   | 372.692                                  | 392.307                | 501.144                               | 520.759                |
| <b>Kích nâng - sức nâng (T):</b>      |   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 284                                   | 10 T  | 4,600   |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 191.764                               | 201.571                |
| 285                                   | 30T   | 5,800   |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 193.177                               | 202.985                |
| 286                                   | 50T   | 9,800   |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 197.888                               | 207.696                |
| 287                                   | 100T  | 19,000  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 207.985                               | 217.793                |
| 288                                   | 200T  | 27,400  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 217.552                               | 227.359                |
| 289                                   | 250T  | 44,000  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 236.457                               | 246.265                |
| 290                                   | 500T  | 95,500  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 295.110                               | 304.918                |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                              | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|---|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |   |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 291   | Kích thông tâm YCW - 150 T                        | 10,200  |   |            | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 197.963                               | 207.770                |
| 292   | Kích thông tâm YCW - 250 T                        | 15,700  |   |            | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 204.227                               | 214.034                |
| 293   | Kích đẩy liên tục tự động ZLD-60 (60T,6c)         | 211,700   | 29.38   | kWh        | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                  | 427.693                | 713.684                               | 735.068                |
| 294   | Kích thông tâm YCW - 500 T                        | 48,400  |   |            | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 241.468                               | 251.276                |
| 295   | Kích sợi đơn YDC - 500 T                          | 17,600  |   |            | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 206.390                               | 216.198                |
| 296   | Kích thông tâm RRH - 100 T                        | 73,600  |   |            | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 270.168                               | 279.976                |
| 297   | Kích thông tâm RRH - 300 T                        | 233,800   |   |            | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 452.618                               | 462.426                |
|       | <b>Máy luồn cáp - công suất:</b>                  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 298   | 15 kW   | 94,900  | 27.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 305.244                               | 315.051                |
|       | <b>Máy cắt cáp - công suất:</b>                   |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 299   | 1,0 kW  | 5,500   | 1.80  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 167.240                               | 175.548                |
| 300   | 10,0 kW   | 23,400  | 12.60   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 204.050                               | 212.358                |
|       | <b>Trạm bơm dầu áp lực- công suất:</b>            |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 301   | 40 MPa (HCP-400)                                  | 21,000  | 13.65   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 245.620                               | 255.427                |
| 302   | 50 MPa (ZB4 - 500)                                | 26,600  | 19.50   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 265.261                               | 275.069                |
|       | <b>Xe nâng hàng - sức nâng:</b>                   |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 303   | 1,5 T   | 156,700   | 7.92  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 468.932                               | 478.740                |
| 304   | 2,0 T   | 180,200   | 9.00  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 500.893                               | 510.701                |
| 305   | 3,0 T   | 224,900   | 10.08   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 561.446                               | 571.253                |
| 306   | 3,2 T   | 247,500   | 11.52   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 605.614                               | 615.421                |
| 307   | 3,5 T   | 277,800   | 14.40   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 679.224                               | 689.032                |
| 308   | 5,0 T   | 364,700   | 16.20   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 756.842                               | 766.650                |
|       | <b>Máy nâng phục vụ thi công hầm - công suất:</b> |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 309   | 135 CV  | 682,000   | 44.55   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,497.736                             | 1,507.543              |
|       | <b>Máy trộn bê tông - dung tích:</b>              |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 310   | 100,0 lít   | 13,900  | 6.72  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 208.050                               | 216.357                |
| 311   | 150,0 lít   | 17,850  | 8.40  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 221.918                               | 230.225                |
| 312   | 200,0 lít   | 19,700  | 9.60  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 229.130                               | 237.438                |
| 313   | 250,0 lít   | 26,350  | 10.80   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 249.651                               | 257.959                |
| 314   | 425,0 lít   | 45,500  | 24.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 354.158                               | 363.966                |
| 315   | 500,0 lít   | 58,500  | 33.60   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 372.107                               | 381.915                |
| 316   | 800,0 lít   | 79,000  | 60.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 462.586                               | 472.394                |

| Số  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                        | Nguyên giá<br>(1000 VND)<br>(Lấy theo<br>TT06/2010/TT-<br>BXD) | Định mức tiêu hao<br>nhiên liệu, năng lượng<br>1 ca | Thành phần - cấp bậc<br>thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>L</sub> ) |                           | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                           |
|-----|---|--|---|--|--|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
|     |   |  |   |  | Tại địa bàn các<br>huyện, Thị xã         | Tại địa bàn<br>TP.Plei ku | Tại địa bàn các<br>huyện, Thị xã      | Tại địa bàn<br>TP.Plei ku |
| 317 | 150,0 lít                                   | 100,200  | 72.00 kWh   |  |  |                           |                                       |                           |
| 318 | 1600,0 lít                                  | 137,500  | 96.00 kWh   | 1x4/7                                      | 186.346                                  | 196.154                   | 528.167                               | 537.975                   |
|     | <b>Máy trộn vữa - dung tích:</b>            |  |   | 1x4/7                                      | 186.346                                  | 196.154                   | 650.548                               | 660.356                   |
| 319 | 80,0 lít                                    | 11,200   | 5.28 kWh  | 1x3/7                                      | 157.846                                  | 166.54                    | 195.756                               | 204.064                   |
| 320 | 110,0 lít                                   | 12,850   | 7.68 kWh  | 1x3/7                                      | 157.846                                  | 166.54                    | 204.157                               | 212.464                   |
| 321 | 150,0 lít                                   | 15,550   | 8.40 kWh  | 1x3/7                                      | 157.846                                  | 166.154                   | 212.336                               | 220.644                   |
| 322 | 200,0 lít                                   | 17,950   | 9.60 kWh  | 1x3/7                                      | 157.846                                  | 166.154                   | 220.579                               | 228.887                   |
| 323 | 250,0 lít                                   | 19,950   | 10.80 kWh   | 1x3/7                                      | 157.846                                  | 166.154                   | 227.795                               | 236.103                   |
| 324 | 325,0 lít                                   | 28,250   | 16.80 kWh   | 1x3/7                                      | 157.846                                  | 166.154                   | 259.512                               | 267.819                   |
|     | <b>Trạm trộn bê tông - năng suất:</b>       |  |   |  |  |                           |                                       |                           |
| 325 | 16,0 m3/h                                   | 791,800  | 92.40 kWh   | 1x3/7+1x5/7                                | 377.808                                  | 397.693                   | 1,542.319                             | 1,562.204                 |
| 326 | 20,0 m3/h                                   | 931,700  | 92.40 kWh   | 1x3/7+1x5/7                                | 377.808                                  | 397.693                   | 1,711.268                             | 1,731.153                 |
| 327 | 22,0 m3/h                                   | 1,040,100  | 99.00 kWh   | 1x3/7+1x5/7                                | 377.808                                  | 397.693                   | 1,859.208                             | 1,879.093                 |
| 328 | 25,0 m3/h                                   | 1,102,500  | 115.50 kWh  | 1x3/7+1x5/7                                | 377.808                                  | 397.693                   | 1,966.412                             | 1,986.296                 |
| 329 | 30,0 m3/h                                   | 1,392,900  | 171.60 kWh  | 2x3/7+1x5/7                                | 535.654                                  | 563.846                   | 2,587.262                             | 2,615.455                 |
| 330 | 50,0 m3/h                                   | 2,223,600  | 198.00 kWh  | 2x3/7+1x5/7                                | 535.654                                  | 563.846                   | 3,679.008                             | 3,707.200                 |
| 331 | 60,0 m3/h                                   | 2,446,100  | 265.20 kWh  | 2x3/7+1x5/7                                | 535.654                                  | 563.846                   | 3,931.242                             | 3,959.434                 |
| 332 | 75,0 m3/h                                   | 2,823,700  | 417.60 kWh  | 2x3/7+1x4/7+1x6/7                          | 762.192                                  | 802.307                   | 4,875.398                             | 4,915.513                 |
| 333 | 125,0 m3/h                                  | 4,688,300  | 445.50 kWh  | 2x3/7+1x4/7+1x6/7                          | 762.192                                  | 802.307                   | 7,161.340                             | 7,201.455                 |
| 334 | 160,0 m3/h                                  | 4,922,700  | 553.10 kWh  | 3x3/7+1x4/7+1x6/7                          | 920.038                                  | 968.461                   | 7,731.271                             | 7,779.694                 |
|     | <b>Máy bơm vữa - năng suất:</b>             |  |   |  |  |                           |                                       |                           |
| 335 | 2,0 m3/h                                    | 55,700   | 12.00 kWh   | 1x4/7                                      | 186.346                                  | 196.154                   | 302.120                               | 371.928                   |
| 336 | 4,0 m3/h                                    | 70,000   | 16.80 kWh   | 1x4/7                                      | 186.346                                  | 196.154                   | 410.231                               | 420.038                   |
| 337 | 6,0 m3/h                                    | 90,200   | 18.90 kWh   | 1x3/7+1x4/7                                | 344.192                                  | 362.307                   | 627.914                               | 646.029                   |
| 338 | 9,0 m3/h                                    | 113,300  | 33.60 kWh   | 1x3/7+1x4/7                                | 344.192                                  | 362.307                   | 717.587                               | 735.802                   |
| 339 | 32 - 50 m3/h                                | 149,000  | 72.00 kWh   | 1x3/7+1x4/7                                | 344.192                                  | 362.307                   | 876.870                               | 894.985                   |
|     | <b>Xe bơm bê tông, tự hành - năng suất:</b> |  |   |  |  |                           |                                       |                           |
| 340 | 50 m3/h                                     | 2,188,200  | 52.80 lít diesel                                    | 1x1/4+1x3/4 L.16,5-25T                     | 434.808                                  | 457.693                   | 3,939.926                             | 3,962.811                 |
| 341 | 60 m3/h                                     | 2,450,700  | 60.00 lít diesel                                    | 1x1/4+1x3/4 L.16,5-25T                     | 434.808                                  | 457.693                   | 4,322.071                             | 4,344.956                 |
|     | <b>Máy bơm bê tông - năng suất:</b>         |  |   |  |  |                           |                                       |                           |
| 342 | 40 - 60 m3/h                                | 1,086,000  | 181.50 kWh  | 1x3/7+1x5/7                                | 377.808                                  | 397.693                   | 2,039.4                               | 2,059.335                 |
| 343 | 60 - 90 m3/h                                | 1,493,100  | 247.50 kWh  | 1x4/7+1x5/7                                | 406.308                                  | 427.693                   | 2,687.3                               | 2,708.685                 |
|     | <b>Máy phun vữa - năng suất:</b>            |  |   |  |  |                           |                                       |                           |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ    | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>m</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|-------------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |                         |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 344  | 9 m3/h (AL 285)         | 1,512,800   | 54.00   | kWh        | 2x3/7+1x4/7+1x6/7                       | 762.192                                  | 802.307                | 2,891.468                             | 2,931.584              |
| 345  | 16 m3/h (AL 500)        | 5,876,500   | 429.00  | kWh        | 2x3/7+1x4/7+1x5/7+1x6/7                 | 982.154                                  | 1,033.846              | 9,496.744                             | 9,548.436              |
| 346  | Máy trải bê tông SP.500 | 6,427,600   | 72.60   | lít diesel | 1x6/7+1x5/7+2x3/7                       | 795.808                                  | 837.693                | 9,931.000                             | 9,972.885              |
| <b>Máy đầm bê tông, đầm bàn - công suất:</b>   |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 347  | 0,4 kW                  | 3,250   | 1.80  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 172.123                               | 180.431                |
| 348  | 0,6 kW                  | 4,100   | 2.70  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 176.602                               | 184.910                |
| 349  | 0,8 kW                  | 4,750   | 3.60  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 180.395                               | 188.703                |
| 350  | 1,0 kW                  | 5,600   | 4.50  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 184.874                               | 193.182                |
| <b>Máy đầm bê tông, đầm cạnh - công suất:</b>  |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 351  | 1,0 kW                  | 4,400   | 4.50  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 180.756                               | 189.064                |
| <b>Máy đầm bê tông, đầm dùi - công suất:</b>   |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 352  | 0,6 kW                  | 3,900   | 2.70  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 175.916                               | 184.224                |
| 353  | 0,8 kW                  | 5,100   | 3.60  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 181.596                               | 189.904                |
| 354  | 1,0 kW                  | 5,800   | 4.50  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 182.924                               | 191.232                |
| 355  | 1,5 kW                  | 6,450   | 6.75  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 188.764                               | 197.072                |
| 356  | 2,8 kW                  | 8,000   | 12.60   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 203.532                               | 211.840                |
| 357  | 3,5 kW                  | 21,400  | 15.75   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 242.572                               | 250.880                |
| <b>Máy sàng rửa đá, sỏi - năng suất:</b>       |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 358  | 11,0 m3/h               | 11,900  | 29.40   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 243.057                               | 251.364                |
| 359  | 35,0 m3/h               | 16,500  | 75.60   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 364.954                               | 374.761                |
| 360  | 45,0 m3/h               | 20,600  | 96.60   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 413.178                               | 422.986                |
| <b>Máy nghiền sàng đá di động - năng suất:</b> |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 361  | 6,0 m3/h                | 358,400   | 63.00   | kWh        | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 984.615                               | 1,002.731              |
| 362  | 20,0 m3/h               | 1,178,600   | 315.00  | kWh        | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 2,637.361                             | 2,655.477              |
| 363  | 25,0 m3/h               | 1,540,500   | 357.00  | kWh        | 2x3/7+1x4/7                             | 502.038                                  | 528.461                | 3,334.348                             | 3,360.771              |
| 364  | 125,0 m3/h              | 5,202,600   | 630.00  | kWh        | 2x3/7+1x4/7                             | 502.038                                  | 528.461                | 9,068.260                             | 9,094.683              |
| <b>Máy nghiền đá thô - năng suất:</b>          |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 365  | 14,0 m3/h               | 187,200   | 134.40  | kWh        | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 854.846                               | 872.962                |
| 366  | 200,0 m3/h              | 1,597,700   | 840.00  | kWh        | 1x3/7+2x4/7+1x5/7+1x6/7                 | 1,010.654                                | 1,063.846              | 4,836.017                             | 4,889.210              |
| <b>Trạm trộn bê tông asphan - năng suất:</b>   |                         |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 367  | 25,0 T/h (140 T/ca)     | 2,866,500   | 1.190,00 lít mazut + 210 kWh+210 lít diesel   |            | 4x3/7+4x4/7+3x5/7+1x6/7                 | 2,296.808                                | 2,417.693              | 7,614.586                             | 7,735.470              |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ              | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>tl</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|-----------------------------------|---|---|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |                                   |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 368  | 30,0 T/h (156 T/ca)               | 3,439,800   | 1.326,00 lít mazut + 234 kWh+234 lít diesel   | 4x3/7+4x4/7+3x5/7+1x6/7                 | 2,296.808                                 | 2,417.693              | 8,646.901                             | 8,767.786              |
| 369  | 40,0 T/h (176 T/ca)               | 3,828,900   | 1.496,00 lít mazut + 264 kWh+264 lít diesel   | 5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7                 | 2,860.962                                 | 3,011.539              | 9,935.487                             | 10,086.064             |
| 370  | 50,0 T/h (200 T/ca)               | 4,054,100   | 1.700,00 lít mazut + 300 kWh+300 lít diesel   | 5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7                 | 2,860.962                                 | 3,011.539              | 10,387.112                            | 10,537.689             |
| 371  | 60,0 T/h (216 T/ca)               | 4,729,800   | 1.836,00 lít mazut + 324 kWh+324 lít diesel   | 5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7                 | 2,860.962                                 | 3,011.539              | 11,596.375                            | 11,746.952             |
| 372  | 80,0 T/h (256 T/ca)               | 5,315,700   | 2.176,00 lít mazut + 384 kWh+384 lít diesel   | 5x3/7+5x4/7+4x5/7+1x6/7                 | 2,860.962                                 | 3,011.539              | 12,620.804                            | 12,771.381             |
| <b>Máy phun nhựa đường - công suất:</b>          |                                   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 373  | 190 CV                            | 811,300   | 57.00 lít diesel                              | 1x1/4 +1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn         | 434.808                                   | 457.693                | 2,982.435                             | 3,005.320              |
| <b>Máy rải hỗn hợp bê tông nhựa - năng suất:</b> |                                   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 374  | 65,0 T/h                          | 1,120,700   | 33.60 lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 2,874.594                             | 2,894.478              |
| 375  | 100,0 T/h                         | 1,326,300   | 50.40 lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 3,493.897                             | 3,513.781              |
| 376  | 130 CV đến 140 CV                 | 2,609,100   | 63.00 lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 5,507.514                             | 5,527.398              |
| <b>Máy rải cấp phối đá dăm - năng suất:</b>      |                                   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 377  | 60 m <sup>3</sup> /h              | 1,782,300   | 30.20 lít diesel                              | 1x3/7+1x5/7                             | 377.808                                   | 397.693                | 3,734.880                             | 3,754.764              |
| 378  | Máy cào bóc đường Wirtgen - 1000C | 2,728,800   | 92.40 lít diesel                              | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 5,267.803                             | 5,289.188              |
| 379  | Thiết bị sơn kẻ vạch YHK 10A      | 49,900  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 267.067                               | 276.874                |
| 380  | Lò nấu sơn YHK 3A                 | 283,400   | 10.54 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 758.074                               | 767.881                |
| 381  | Thiết bị đun rót mastic           | 29,800  | 3.70 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 297.953                               | 307.761                |
| 382  | Nồi nấu nhựa 500 lít              | 39,700  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 276.839                               | 286.646                |
| <b>Máy bơm nước, động cơ điện - công suất:</b>   |                                   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 383  | 0,46 kW (b48)                     | 1,300   | 1.30 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 162.442                               | 170.750                |
| 384  | 0,55 kW                           | 2,200   | 1.49 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 163.692                               | 171.999                |
| 385  | 0,75 kW                           | 2,500   | 2.03 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 165.074                               | 173.382                |
| 386  | 1,10 kW                           | 3,000   | 2.97 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 167.457                               | 175.765                |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                             | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>TL</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|--|---|---|------------|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |  |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 387   | 1,50 kW  | 3,200   | 4.05  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 169.629                               | 177.936                |
| 388   | 2,00 kW  | 3,400   | 5.40  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 172.269                               | 180.577                |
| 389   | 2,80 kW  | 4,000   | 7.56  | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 176.909                               | 185.217                |
| 390   | 4,00 kW  | 5,400   | 10.80   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 186.216                               | 194.524                |
| 391   | 4,50 kW  | 6,100   | 12.15   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 189.807                               | 198.115                |
| 392   | 7,00 kW  | 9,300   | 16.80   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 203.582                               | 211.890                |
| 393   | 10,00 kW   | 10,900  | 24.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 245.962                               | 255.770                |
| 394   | 14,00 kW   | 15,000  | 33.60   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 269.381                               | 279.188                |
| 395   | 20,00 kW   | 24,300  | 48.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 309.180                               | 318.988                |
| 396   | 22,00 kW   | 28,000  | 52.80   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 323.530                               | 333.337                |
| 397   | 28,00 kW   | 32,800  | 67.20   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 356.330                               | 366.137                |
| 398   | 30,00 kW   | 39,700  | 72.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 375.884                               | 385.692                |
| 399   | 40,00 kW   | 52,900  | 96.00   | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 438.163                               | 447.971                |
| 400   | 50,00 kW   | 62,200  | 120.00  | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 494.796                               | 504.603                |
| 401   | 55,00 kW   | 65,500  | 132.00  | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 520.937                               | 530.745                |
| 402   | 75,00 kW   | 94,200  | 180.00  | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 636.214                               | 646.022                |
| 403   | Máy bơm xói 4MC (75 kW)                          | 104,700   | 180.00  | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 651.607                               | 661.415                |
| 404   | 113,00 kW  | 123,200   | 271.20  | kWh        | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 836.817                               | 846.625                |
|       | <b>Máy bơm nước, động cơ diesel - công suất:</b> |   |   |            |   |   |                        |                                       |                        |
| 405   | 5,0 CV   | 11,300  | 2.70  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 249.429                               | 259.237                |
| 406   | 5,5 CV   | 13,500  | 2.97  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 257.834                               | 267.642                |
| 407   | 7,0 CV   | 15,400  | 3.78  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 273.839                               | 283.646                |
| 408   | 7,5 CV   | 16,700  | 4.05  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 280.480                               | 290.288                |
| 409   | 10,0 CV  | 23,500  | 5.10  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 309.727                               | 319.535                |
| 410   | 15,0 CV  | 45,000  | 7.65  | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 382.668                               | 392.476                |
| 411   | 20,0 CV  | 57,400  | 10.20   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 443.467                               | 453.274                |
| 412   | 25 CV (250/50, b100)                             | 64,300  | 11.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 456.855                               | 466.663                |
| 413   | 37,0 CV  | 96,700  | 17.76   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 620.447                               | 630.255                |
| 414   | 45,0 CV  | 106,200   | 21.60   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 694.860                               | 704.668                |
| 415   | 75,0 CV  | 207,100   | 36.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 1,064.056                             | 1,073.864              |
| 416   | 100,0 CV   | 209,900   | 45.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 1,204.993                             | 1,214.800              |
| 417   | 150,0 CV   | 269,100   | 63.00   | lít diesel | 1x5/7                                   | 219.962                                   | 231.539                | 1,606.385                             | 1,617.962              |
| 418   | Máy bơm áp lực xói nước đầu cọc (300 CV)         | 1,010,300   | 110.90  | lít diesel | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                   | 427.693                | 3,468.411                             | 3,489.796              |



| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                   | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng I ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>л</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|--|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |  |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| <b>Máy bơm nước, động cơ xăng - công suất:</b> |  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 419  | 3,0 CV                                 | 8,600   | 1.62  | lít xăng   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 233.184                               | 242.992                |
| 420  | 4,0 CV                                 | 10,800  | 2.16  | lít xăng   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 246.708                               | 256.515                |
| 421  | 6,0 CV                                 | 14,700  | 3.24  | lít xăng   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 273.909                               | 283.716                |
| 422  | 7,0 CV                                 | 18,200  | 3.78  | lít xăng   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 290.588                               | 300.396                |
| 423  | 8,0 CV                                 | 19,200  | 4.32  | lít xăng   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 302.301                               | 312.109                |
| <b>Máy bơm rửa đường ống - công suất:</b>      |  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 424  | 300 CV (AH-151)                        | 337,500   | 123.80  | lít diesel | 2x4/7+1x5/7                             | 592.654                                  | 623.846                | 3,150.216                             | 3,181.409              |
| 425  | 280 CV (A-206)                         | 286,900   | 105.20  | lít diesel | 2x4/7+1x5/7                             | 592.654                                  | 623.846                | 2,766.178                             | 2,797.370              |
| 426  | 90 CV (AH-2)                           | 202,500   | 67.60   | lít xăng   | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                  | 427.693                | 2,045.787                             | 2,067.171              |
| <b>Máy nén thử đường ống - công suất:</b>      |  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 427  | 75 CV (AHO-201)                        | 108,000   | 24.60   | lít xăng   | 2x3/7+1x5/7                             | 535.654                                  | 563.846                | 1,174.227                             | 1,202.419              |
| 428  | 170 Cv (lắp trên xe ZIL - 130)         | 472,500   | 49.00   | lít xăng   | 2x4/7+1x2/4 Loại 3,5 - 7,5 Tấn          | 560.500                                  | 590.000                | 2,240.033                             | 2,269.533              |
| <b>Máy kiểm tra mối hàn đường ống:</b>         |  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 429  | Máy hút chân không thử đường hàn       | 60,000  | 32.90   | lít xăng   | 2x4/7+1x5/7                             | 592.654                                  | 623.846                | 1,269.645                             | 1,300.838              |
| 430  | Máy siêu âm kiểm tra mối hàn đường ống | 360,000   | 5.00  | kWh        | 1x4/7+1x5/7                             | 406.308                                  | 427.693                | 906.986                               | 928.370                |
| 431  | Vì áp kế đo áp lực đường ống           | 2,900   |   |            |   |  |                        | 3.190                                 | 3.190                  |
| <b>Máy phát điện lưu động - công suất:</b>     |  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 432  | 2,5-3 kW                               | 7,300   | 2.30  | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 204.814                               | 213.121                |
| 433  | 5,2 kW                                 | 24,800  | 4.86  | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 271.386                               | 279.694                |
| 434  | 8,0 kW                                 | 30,400  | 7.56  | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 321.321                               | 329.628                |
| 435  | 10,0 kW                                | 47,700  | 10.80   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 398.246                               | 406.554                |
| 436  | 15,0 kW                                | 57,000  | 13.50   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 449.038                               | 457.346                |
| 437  | 20,0 kW                                | 77,600  | 19.20   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 566.724                               | 575.031                |
| 438  | 25,0 kW                                | 89,400  | 21.60   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 621.021                               | 629.329                |
| 439  | 30,0 kW                                | 102,200   | 24.00   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 676.836                               | 685.144                |
| 440  | 38,0 kW                                | 124,200   | 28.80   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 783.002                               | 791.310                |
| 441  | 45,0 kW                                | 135,700   | 31.20   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 836.844                               | 845.152                |
| 442  | 50,0 kW                                | 150,800   | 36.00   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 932.536                               | 940.844                |
| 443  | 60,0 kW                                | 182,300   | 40.50   | lít diesel | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 1,032.297                             | 1,040.605              |
| 444  | 75,0 kW                                | 213,600   | 45.00   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,173.736                             | 1,183.544              |
| 445  | 112,0 kW                               | 279,700   | 68.25   | lít diesel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,595.686                             | 1,605.493              |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                            | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>N</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>M</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|---|---|---|---|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------|
|       |   |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã        | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 446   | 122,0 kW  | 292,800   | 75.62 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,724.982                            | 1,734.790              |
|       | <b>Máy nén khí, động cơ xăng - năng suất:</b>   |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 447   | 3,0 m3/h  | 4,700   | 0.63 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 205.044                              | 214.852                |
| 448   | 11,0 m3/h                                       | 7,000   | 1.80 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 229.715                              | 239.523                |
| 449   | 25,0 m3/h                                       | 13,400  | 2.88 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 258.597                              | 268.405                |
| 450   | 40,0 m3/h                                       | 19,800  | 7.80 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 356.948                              | 366.756                |
| 451   | 120,0 m3/h                                      | 62,100  | 14.40 lít xăng                                | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 534.479                              | 544.287                |
| 452   | 200,0 m3/h                                      | 99,400  | 24.00 lít xăng                                | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 760.707                              | 770.515                |
| 453   | 300,0 m3/h                                      | 143,200   | 33.00 lít xăng                                | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 985.419                              | 995.227                |
| 454   | 600,0 m3/h                                      | 326,300   | 46.20 lít xăng                                | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,455.085                            | 1,464.892              |
|       | <b>Máy nén khí, động cơ diesel - năng suất:</b> |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 455   | 5,50 m3/h                                       | 4,100   | 0.63 lít diesel                               | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 202.726                              | 212.534                |
| 456   | 75,00 m3/h                                      | 37,300  | 5.76 lít diesel                               | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 331.364                              | 341.172                |
| 457   | 102,00 m3/h                                     | 54,400  | 13.20 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 470.610                              | 480.418                |
| 458   | 120,00 m3/h                                     | 67,200  | 13.86 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 494.142                              | 503.950                |
| 459   | 200,00 m3/h                                     | 107,600   | 18.00 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 615.623                              | 625.431                |
| 460   | 240,00 m3/h                                     | 136,800   | 27.54 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 802.697                              | 812.505                |
| 461   | 300,00 m3/h                                     | 175,200   | 32.40 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 932.188                              | 941.996                |
| 462   | 360,00 m3/h                                     | 189,300   | 34.56 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 985.428                              | 995.235                |
| 463   | 420,00 m3/h                                     | 245,800   | 37.80 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,116.663                            | 1,126.471              |
| 464   | 540,00 m3/h                                     | 280,300   | 36.48 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,146.790                            | 1,156.598              |
| 465   | 600,00 m3/h                                     | 358,300   | 38.40 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,255.818                            | 1,265.626              |
| 466   | 660,00 m3/h                                     | 417,400   | 38.88 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,343.471                            | 1,353.279              |
| 467   | 1200,00 m3/h                                    | 837,300   | 75.00 lít diesel                              | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 2,400.750                            | 2,410.558              |
|       | <b>Máy nén khí, động cơ điện - năng suất:</b>   |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 468   | 5,0 m3/h  | 2,500   | 1.85 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 164.915                              | 173.222                |
| 469   | 10,0 m3/h                                       | 4,200   | 5.41 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 173.553                              | 181.860                |
| 470   | 22,0 m3/h                                       | 9,200   | 6.90 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 183.647                              | 191.954                |
| 471   | 30,0 m3/h                                       | 11,800  | 10.05 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 192.516                              | 200.824                |
| 472   | 56,0 m3/h                                       | 25,500  | 16.77 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 224.181                              | 232.489                |
| 473   | 150,0 m3/h                                      | 54,600  | 44.28 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 308.370                              | 316.677                |
| 474   | 216,0 m3/h                                      | 77,100  | 52.38 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 352.788                              | 361.095                |
| 475   | 270,0 m3/h                                      | 98,800  | 80.46 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 430.803                              | 439.110                |
| 476   | 300,0 m3/h                                      | 124,900   | 86.40 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 476.329                              | 484.637                |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ             | Nguyên giá (1000 VND)<br>(Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>m</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|----------------------------------|--|---|---|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------|
|  |                                  |  |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã        | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 477  | 600,0 m <sup>3</sup> /h          | 269,600  | 125.28 kWh                                    | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 758.929                              | 768.737                |
| <b>Máy biến thế hàn một chiều - công suất:</b>       |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 478  | 40,0 kW                          | 20,200   | 84.00 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 368.380                              | 378.188                |
| 479  | 50,0 kW                          | 26,000   | 105.00 kWh                                    | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 415.234                              | 425.042                |
| <b>Máy hàn điện xoay chiều - công suất:</b>          |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 480  | 4,0 kW                           | 2,700  | 8.40 kWh                                      | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 206.001                              | 215.808                |
| 481  | 7,0 kW                           | 4,300  | 14.70 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 219.943                              | 229.750                |
| 482  | 7,5KW                            | 4,700  | 15.80 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 222.593                              | 232.401                |
| 483  | 10,0 kW                          | 6,000  | 21.00 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 234.073                              | 243.880                |
| 484  | 14,0 kW                          | 8,600  | 29.40 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 253.539                              | 263.347                |
| 485  | 23,0 kW                          | 16,000   | 48.30 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 299.186                              | 308.994                |
| 486  | 27,5 kW                          | 18,700   | 57.75 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 320.442                              | 330.250                |
| 487  | 29,2 kW                          | 19,500   | 61.32 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 328.087                              | 337.894                |
| 488  | 33,5 kW                          | 21,600   | 70.35 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 347.562                              | 357.370                |
| <b>Máy hàn điện, động cơ xăng - công suất:</b>       |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 489  | 9,0 CV                           | 27,800   | 2.70 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 286.408                              | 296.216                |
| 490  | 20,0 CV                          | 37,700   | 4.80 lít xăng                                 | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 336.752                              | 346.559                |
| <b>Máy hàn điện, động cơ diesel - công suất:</b>     |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 491  | 4,0 CV                           | 17,400   | 1.44 lít diesel                               | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 240.368                              | 250.176                |
| 492  | 10,2 CV                          | 33,100   | 3.06 lít diesel                               | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 293.146                              | 302.954                |
| 493  | 27,5 CV                          | 55,900   | 7.43 lít diesel                               | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 391.851                              | 401.658                |
| <b>Máy hàn hơi - công suất:</b>                      |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 494  | 1000 l/h                         | 3,400  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 197.838                              | 207.646                |
| 495  | 2000 l/h                         | 5,200  |   | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 203.922                              | 213.730                |
| 496  | Máy hàn cắt dưới nước            | 106,900  |   | 1 Thợ lặn cấp 1 1/2+1 thợ lặn 2/4       | 580.962                                  | 611.538                | 1,271.357                            | 1,301.934              |
| <b>Máy phun sơn (chưa tính khí nén) - năng suất:</b> |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 497  | 400,0 m <sup>2</sup> /h          | 7,000  |   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 180.829                              | 189.137                |
| 498  | Máy phun cát (chưa tính khí nén) | 14,400   |   | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 187.206                              | 195.514                |
| <b>Máy khoan đứng - công suất:</b>                   |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 499  | 2,5 kW                           | 42,900   | 5.30 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 212.947                              | 221.255                |
| 500  | 4,5 kW                           | 57,200   | 9.45 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 235.394                              | 243.701                |
| <b>Máy khoan sắt cầm tay, đường kính khoan:</b>      |                                  |  |   |   |  |                        |                                      |                        |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ   | Nguyên giá (1000 VND)<br>(Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |          | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>ca</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|--|--|---|----------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |  |  |   |          |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 501   | 13 mm  | 4,150  | 1.05  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 174.332                               | 182.639                |
|       | <b>Máy cắt sắt cầm tay - công suất:</b>                        |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 502   | 1,0 kW   | 5,100  | 2.10  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 187.947                               | 196.255                |
| 503   | 1,7 kW   | 7,750  | 3.20  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 190.202                               | 198.510                |
|       | <b>Máy khoan bê tông cầm tay - công suất:</b>                  |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 504   | 0,62 kW  | 4,800  | 0.93  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 176.060                               | 184.368                |
| 505   | 0,75 kW  | 6,250  | 1.13  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 176.205                               | 184.512                |
| 506   | 0,85 kW  | 6,750  | 1.28  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 177.778                               | 186.085                |
| 507   | 1,05 kW  | 8,400  | 1.58  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 182.629                               | 190.937                |
| 508   | 1,50 kW  | 10,400   | 2.25  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 193.471                               | 201.779                |
|       | <b>Máy cắt gạch đá - công suất:</b>                            |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 509   | 1,7 kW   | 7,900  | 3.06  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 187.844                               | 196.152                |
|       | <b>Máy cắt bê tông - công suất:</b>                            |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 510   | 1,50 kW  | 8,750  | 2.70  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 190.094                               | 198.402                |
| 511   | 7,50 kW  | 17,400   | 10.80   | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 226.180                               | 234.488                |
| 512   | 12 CV (MCD 218)  | 38,500   | 7.92  | lít xăng | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 438.725                               | 448.533                |
|       | <b>Búa cầm khí nén (chưa tính khí nén) - tiêu hao khí nén:</b> |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 513   | 1,5 m <sup>3</sup> /ph   | 5,400  |   |          | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 206.768                               | 216.576                |
| 514   | 3,0 m <sup>3</sup> /ph   | 6,100  |   |          | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 209.415                               | 219.223                |
|       | <b>Máy uốn ống - công suất:</b>                                |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 515   | 2,8 kW   | 28,200   | 5.04  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 194.537                               | 202.844                |
|       | <b>Máy cắt ống - công suất:</b>                                |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 516   | 5,0 kW   | 28,200   | 9.00  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 201.410                               | 209.717                |
|       | <b>Máy cắt tôn - công suất:</b>                                |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 517   | 5,0 kW   | 18,800   | 9.90  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 192.247                               | 200.555                |
| 518   | 15,0 kW  | 156,600  | 27.00   | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 348.564                               | 356.872                |
| 519   | <b>Máy cắt thép Plaxma</b>                                     | 68,900   | 12.60   | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 242.820                               | 251.128                |
|       | <b>Máy lọc tôn - công suất:</b>                                |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 520   | 5,0 kW   | 54,800   | 9.90  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 225.369                               | 233.677                |
|       | <b>Máy cắt đột - công suất:</b>                                |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |
| 521   | 2,8 kW   | 41,700   | 5.04  | kWh      | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 207.118                               | 215.426                |
|       | <b>Máy cắt uốn cốt thép - công suất:</b>                       |  |   |          |   |  |                        |                                       |                        |

12

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ   | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng I ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>TL</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|--|---|---|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |  |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 522   | 5,0 kW<br><b>Máy cửa kim loại - công suất:</b>                                     | 18,200  | 9.00 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 191.153                               | 199.461                |
| 523   | 1,7 kW   | 22,700  | 3.57 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 186.102                               | 194.410                |
| 524   | 2,7 kW<br><b>Máy tiện - công suất:</b>   | 27,300  | 5.70 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 194.294                               | 202.602                |
| 525   | 4,5 kW   | 40,500  | 9.45 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 213.606                               | 221.913                |
| 526   | 10, kW<br><b>Máy bào thép - công suất:</b>   | 111,400   | 18.90 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 299.010                               | 307.317                |
| 527   | 7,5 kW<br><b>Máy phay - công suất:</b>   | 72,900  | 15.80 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 256.180                               | 264.487                |
| 528   | 7,0 kW<br><b>Máy ghép mí - công suất:</b>  | 89,100  | 14.70 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 270.029                               | 278.336                |
| 529   | 1,1 kW<br><b>Máy mài - công suất:</b>  | 6,100   | 2.30 kWh                                      | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 197.078                               | 206.886                |
| 530   | 1,0 kW   | 3,500   | 1.80 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 164.981                               | 173.289                |
| 531   | 2,7 kW<br><b>Máy nối ống nhựa:</b>   | 11,200  | 4.05 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 176.187                               | 184.495                |
| 532   | Máy hàn nhiệt<br><b>Máy cửa gỗ cầm tay - công suất:</b>                            | 114,000   | 5.60 kWh                                      | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 419.315                               | 429.123                |
| 533   | 1,3 kW<br><b>Máy cắt cỏ cầm tay - công suất:</b>                                   | 7,600   | 2.73 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 183.722                               | 192.029                |
| 534   | 0,8 kW<br><b>Máy khoan đất đá, cầm tay - đường kính khoan:</b>                     | 4,600   | 2.16 kWh                                      | 1x4/7                                   | 186.346                                   | 196.154                | 202.889                               | 212.696                |
| 535   | F <= 42 mm (động cơ điện - 1,2 kW)   | 11,750  | 4.68 kWh                                      | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 187.184                               | 195.491                |
| 536   | F <= 42 mm (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)                               | 23,100  |   | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 199.554                               | 207.862                |
| 537   | F <= 42 mm (khoan SIG - chưa tính khí nén)   | 110,600   |   | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 345.252                               | 353.559                |
| 538   | Búa chèn (truyền động khí nén - chưa tính khí nén)                                 | 5,350   |   | 1x3/7                                   | 157.846                                   | 166.154                | 167.803                               | 176.111                |
|       | <b>Máy khoan xoay đập tự hành, khí nén (chưa tính khí nén) - đường kính khoan:</b> |   |   |   |   |                        |                                       |                        |

*Handwritten signature*

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ  | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>m</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|-----------------------|---|---|---|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------|
|  |                       |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã        | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 539  | F 75 - 95 mm          | 960,800   |   | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 1,439.504                            | 1,457.619              |
| 540  | F 105 - 110 mm        | 1,200,800   |   | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 1,713.104                            | 1,731.219              |
| <b>Máy khoan xoay đập tự hành, động cơ điện - đường kính khoan:</b>    |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 541  | F 150 (56 kW)         | 1,542,500   | 184.80 kWh                                    | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 2,117.957                            | 2,136.072              |
| <b>Máy khoan đập cấp - đường kính khoan:</b>                           |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 542  | F 200 - 260 (20 kW)   | 350,000   | 54.00 kWh                                     | 2x3/7+1x4/7                             | 502.038                                  | 528.461                | 972.638                              | 999.061                |
| <b>Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ điện - đường kính khoan:</b>    |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 543  | F 160 - 200 (90 kW)   | 1,720,600   | 243.00 kWh                                    | 1x3/7+1x4/7                             | 344.192                                  | 362.307                | 2,421.148                            | 2,439.263              |
| <b>Máy khoan đập xoay tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan:</b>  |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 544  | F 51 - 76 (310 CV)    | 2,914,200   | 167.40 lít diesel                             | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 5,951.256                            | 5,977.218              |
| 545  | F 76 - 89 (145 CV)    | 4,192,900   | 82.65 lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 5,897.300                            | 5,923.262              |
| 546  | F 89 - 102 (220 CV)   | 5,442,400   | 121.44 lít diesel                             | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 7,657.094                            | 7,683.055              |
| 547  | F 102 - 115 (300 CV)  | 6,038,100   | 162.00 lít diesel                             | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 8,613.096                            | 8,639.058              |
| 548  | F 115 - 127 (144 CV)  | 6,165,600   | 82.08 lít diesel                              | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 7,521.020                            | 7,546.982              |
| 549  | F 127 - 152 (335 CV)  | 6,851,500   | 180.90 lít diesel                             | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 9,662.609                            | 9,688.571              |
| <b>Máy khoan xoay cầu, động cơ điện - đường kính khoan:</b>            |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 550  | F 243 - 269 (322 kW)  | 8,568,000   | 1,042.20 kWh                                  | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 10,236.028                           | 10,261.989             |
| <b>Máy khoan xoay cầu, động cơ diesel - đường kính khoan:</b>          |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 551  | F 152 - 228 (450 CV)  | 10,260,600  | 202.50 lít diesel                             | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                  | 519.231                | 13,064.696                           | 13,090.658             |
| <b>Máy khoan hầm tự hành, động cơ diesel - đường kính khoan:</b>       |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 552  | F 45 (2 cần - 147 CV) | 9,975,100   | 83.79 lít diesel                              | 2x4/7+2x7/7                             | 986.538                                  | 1,038.461              | 11,892.829                           | 11,944.752             |
| 553  | F 45 (3 cần - 255 CV) | 14,538,300  | 137.70 lít diesel                             | 2x4/7+2x7/7                             | 986.538                                  | 1,038.461              | 17,118.212                           | 17,170.135             |
| <b>Máy khoan néo - độ sâu khoan:</b>                                   |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 554  | H [ 3,5 m (80 CV)     | 11,034,700  | 38.40 lít diesel                              | 2x4/7+2x7/7                             | 986.538                                  | 1,038.461              | 12,228.242                           | 12,280.165             |
| <b>Máy khoan ngược (toàn tiết diện), đường kính khoan:</b>             |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 555  | F 2,40 m (250 kW)     | 36,288,700  | 675.00 kWh                                    | 2x4/7+2x7/7                             | 986.538                                  | 1,038.461              | 44,706.535                           | 44,758.459             |
| <b>Tổ hợp dàn khoan leo, công suất:</b>                                |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 556  | 9,0 kW                | 1,925,000   | 16.20 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 2,793.962                            | 2,803.770              |
| <b>Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan đập cấp - công suất:</b> |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |
| 557  | 40 kW                 | 630,000   | 144.00 kWh                                    | 2x3/7+1x4/7                             | 502.038                                  | 528.461                | 1,513.685                            | 1,540.108              |
| <b>Máy khoan giếng khai thác nước ngầm, khoan xoay - công suất:</b>    |                       |   |   |   |  |                        |                                      |                        |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ  | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng I ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>TL</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|---|---|---|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |   |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 558  | 54 CV   | 1,117,200   | 19.44 lít diesel                              | 2x3/7+1x4/7                             | 502.038                                   | 528.461                | 2,104.401                             | 2,130.824              |
| 559  | 300 CV  | 7,036,900   | 97.20 lít diesel                              | 1x6/7+1x4/7+2x3/7                       | 762.192                                   | 802.307                | 9,032.851                             | 9,072.967              |
| <b>Máy và thiết bị khoan đặt đường cáp ngầm:</b>             |   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 560  | Máy khoan ngầm cố định hướng  | 5,179,300   | 201.00 kWh                                    | 1x4/7+1x7/7                             | 493.269                                   | 519.231                | 5,967.464                             | 5,993.425              |
| 561  | Hệ thống STS (phục vụ khoan ngầm cố định hướng khi khoan qua sông nước) | 1,531,400   | 1.60 kWh                                      | 1x6/7+1x4/7                             | 446.500                                   | 470.000                | 3,480.173                             | 3,503.673              |
| <b>Máy khoan đặt đường ống ngầm:</b>                         |   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 562  | Bộ thiết bị khoan đặt đường ống ngầm đường kính ống ngầm <=600 mm       | 3,580,700   | 107,10 lít Diesel +19,70 lít xăng             | 4x3/7+4x4/7+3x5/7+3x6/7+1x7/7           | 3,124.038                                 | 3,288.461              | 12,189.422                            | 12,353.845             |
| 563  | Máy khoan ngang UDB-4   | 405,000   | 32.90 lít xăng                                | 3x3/7+2x4/7+2x6/7+1x7/7                 | 1,673.462                                 | 1,761.539              | 3,155.366                             | 3,243.443              |
| <b>Máy khoan tạo lỗ neo gia cố mái ta luy:</b>               |   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 564  | Máy khoan YG 60   | 910,000   | 28.40 lít diesel                              | 2x3/7+1x4/7                             | 502.038                                   | 528.461                | 1,914.998                             | 1,941.421              |
| <b>Búa diesel, tự hành, bánh xích - trọng lượng đầu búa:</b> |   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 565  | 0,6 T   | 771,450   | 45.00 lít diesel                              | 1x2/7+1x4/7+1x5/7                       | 540.038                                   | 568.461                | 2,130.141                             | 2,158.564              |
| 566  | 1,2 T   | 982,050   | 56.40 lít diesel                              | 1x2/7+1x4/7+1x5/7                       | 540.038                                   | 568.461                | 2,535.638                             | 2,564.061              |
| 567  | 1,8 T   | 1,076,150   | 58.50 lít diesel                              | 1x2/7+1x4/7+1x6/7                       | 580.231                                   | 610.769                | 2,716.954                             | 2,747.492              |
| 568  | 3,5 T   | 2,053,800   | 61.50 lít diesel                              | 2x2/7+1x4/7+1x6/7                       | 713.962                                   | 751.539                | 3,894.344                             | 3,931.921              |
| 569  | 4,5 T   | 2,400,300   | 64.50 lít diesel                              | 2x2/7+1x4/7+1x6/7                       | 713.962                                   | 751.539                | 4,319.087                             | 4,356.664              |
| <b>Búa diesel chạy trên ray - trọng lượng đầu búa:</b>       |   |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 570  | 1,2 T   | 505,600   | 24 lít diesel + 14,12 kWh                     | 1x2/7+1x3/7+1x4/7                       | 477.923                                   | 503.077                | 1,419.696                             | 1,444.850              |
| 571  | 1,8 T   | 743,700   | 30 lít diesel + 14,12 kWh                     | 1x2/7+1x3/7+1x5/7                       | 511.538                                   | 538.461                | 1,804.889                             | 1,831.812              |
| 572  | 2,2 T   | 915,100   | 33 lít diesel + 14,12 kWh                     | 1x2/7+1x3/7+1x5/7                       | 511.538                                   | 538.461                | 1,943.971                             | 1,970.894              |
| 573  | 2,5 T   | 984,800   | 36 lít diesel + 25,42 kWh                     | 2x2/7+1x3/7+1x6/7                       | 685.462                                   | 721.539                | 2,252.120                             | 2,288.197              |
| 574  | 3,5 T   | 1,109,400   | 48 lít diesel + 25,42 kWh                     | 2x2/7+1x3/7+1x6/7                       | 685.462                                   | 721.539                | 2,557.633                             | 2,593.710              |
| 575  | 4,5 T   | 1,370,100   | 63 lít diesel + 33,75 kWh                     | 2x2/7+1x3/7+1x6/7                       | 685.462                                   | 721.539                | 3,058.073                             | 3,094.150              |
| 576  | 5,5 T   | 1,633,600   | 78 lít diesel + 33,75 kWh                     | 2x2/7+1x3/7+1x6/7                       | 685.462                                   | 721.539                | 3,546.833                             | 3,582.910              |

| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ          | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng I ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy                             | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>m</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|-------------------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|--------------------------------------|------------------------|
|   |                               |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã        | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| <b>Búa rung cọc cát, tự hành, bánh xích - công suất:</b>              |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 577   | 60,0 kW                       | 1,090,450   | 39.60   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7+1x6/7   | 637.962                                  | 671.539                | 2,477.487                            | 2,511.064              |
| <b>Búa rung - công suất:</b>  |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 578   | 40,0 kW                       | 107,200   | 108.00  | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 665.417                              | 683.532                |
| 579   | 50,0 kW                       | 130,600   | 135.00  | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 741.480                              | 759.596                |
| 580   | 170,0 kW                      | 246,200   | 357.00  | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 1,256.638                            | 1,274.754              |
| <b>Búa đóng cọc nổi (cả sà lan và máy phụ trợ) - trọng lượng búa:</b> |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 581   | <= 1,8 T                      | 2,521,800   | 41.50   | lít diesel | T.ph2.1/2+3thợ máy(2x2/4+1x3/4)+1thợ điện2/4+1 Thủy thủ2/4          | 1,083.000                                | 1,140.000              | 4,889.651                            | 4,946.651              |
| 582   | <= 2,5 T                      | 2,612,000   | 46.70   | lít diesel | T.ph2.1/2+3thợ máy(2x2/4+1x3/4)+1thợ điện2/4+1 Thủy thủ2/4          | 1,083.000                                | 1,140.000              | 5,082.141                            | 5,139.141              |
| 583   | <= 3,5 T                      | 2,659,700   | 51.87   | lít diesel | T.ph2.1/2+3thợ máy(2x2/4+1x3/4)+1thợ điện2/4+1 Thủy thủ2/4          | 1,083.000                                | 1,140.000              | 5,220.625                            | 5,277.625              |
| <b>Tàu đóng cọc C 96 - búa thủy lực, trọng lượng đầu búa:</b>         |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 584   | 7,5 T                         | 8,562,400   | 162.00  | lít diesel | T.tr1/2+T.pII.1/2+4thợ máy(3x2/4+1x4/4)+1thợ điện3/4+1 Thủy thủ 2/4 | 1,579.923                                | 1,663.077              | 13,861.366                           | 13,944.520             |
| <b>Máy ép cọc trước - lực ép:</b>                                     |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 585   | 60 T                          | 121,000   | 37.50   | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 610.001                              | 628.116                |
| 586   | 100 T                         | 164,200   | 52.50   | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 707.698                              | 725.813                |
| 587   | 150 T                         | 185,800   | 75.00   | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 782.580                              | 800.695                |
| 588   | 200 T                         | 207,400   | 84.00   | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 834.032                              | 852.147                |
| 589   | Máy ép cọc sau                | 56,200  | 36.00   | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 511.555                              | 529.670                |
| <b>Máy ép thủy lực (KGK-130C4) - lực ép:</b>                          |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 590   | 130 T                         | 585,900   | 137.70  | kWh        | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.307                | 1,278.934                            | 1,297.049              |
| 591   | Máy cắm bậc thềm              | 959,000   | 47.85   | lít diesel | 1x3/7+1x5/7   | 377.808                                  | 397.693                | 2,242.343                            | 2,262.228              |
| <b>Máy khoan cọc nhồi:</b>  |                               |   |   |            |   |  |                        |                                      |                        |
| 592   | Búa khoan VRM 1500/800HD      | 9,763,900   | 51.60   | lít diesel | 1x6/7+1x4/7+2x3/7   | 762.192                                  | 802.307                | 9,477.671                            | 9,517.786              |
| 593   | Bộ thiết bị khoan nhồi TRC-15 | 18,588,300  | 330.00  | kWh        | 2x6/7+1x5/7+1x4/7+2x3/7   | 1,242.308                                | 1,307.693              | 16,918.033                           | 16,983.418             |
| 594   | Máy khoan cọc nhồi GPS 15     | 1,890,000   | 594.00  | kWh        | 1x6/7+1x4/7+2x3/7   | 762.192                                  | 802.307                | 4,396.155                            | 4,436.270              |



| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ              | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|-----------------------------------|---|---|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|   |                                   |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 595   | Máy khoan cọc nhồi ED             | 3,431,700   | 51.60 lít diesel                              | 1x6/7+1x4/7+2x3/7                       | 762.192                                  | 802.307                | 6,122.702                             | 6,162.817              |
| 596   | Máy khoan cọc nhồi QJ 250         | 3,937,500   | 675.00 kWh                                    | 1x6/7+1x4/7+2x3/7                       | 762.192                                  | 802.307                | 5,604.001                             | 5,644.117              |
| 597   | Máy khoan cọc nhồi VRM 2000       | 12,966,300  | 60.00 lít diesel                              | 1x6/7+1x4/7+2x3/7                       | 762.192                                  | 802.307                | 12,086.572                            | 12,126.687             |
| 598   | Máy khoan có mô men xoay >200 kNm | 10,125,000  | 59.30 lít diesel                              | 1x6/7+1x4/7+2x3/7                       | 762.192                                  | 802.307                | 14,386.526                            | 14,426.641             |
| <b>Máy trộn dung dịch khoan - dung tích:</b>    |                                   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 599   | <= 750 lít                        | 22,500  | 12.60 kWh                                     | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 204.143                               | 212.450                |
| 600   | 1000 lít                          | 154,800   | 18.00 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 371.612                               | 381.420                |
| <b>Máy sàng lọc Bentonit BE100 - năng suất:</b> |                                   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 601   | 100 m3/h                          | 308,300   | 21.12 kWh                                     | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 529.759                               | 539.567                |
| <b>Sà lan công trình - trọng tải:</b>           |                                   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 602   | 100,0 T                           | 427,800   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 716.798                               | 733.568                |
| 603   | 200,0 T                           | 629,000   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 904.069                               | 920.838                |
| 604   | 250,0 T                           | 786,200   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 1,050.386                             | 1,067.155              |
| 605   | 300,0 T                           | 944,900   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 1,198.099                             | 1,214.868              |
| 606   | 400,0 T                           | 1,053,400   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 1,283.287                             | 1,300.056              |
| 607   | 600,0 T                           | 1,239,300   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 1,453.528                             | 1,470.297              |
| 608   | 800,0 T                           | 1,755,700   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 1,908.874                             | 1,925.644              |
| 609   | 1000,0 T                          | 2,065,500   |   | 2 x Thủy thủ 2/4                        | 318.615                                  | 335.385                | 2,189.482                             | 2,206.251              |
| <b>Phà chuyên dùng, trọng tải:</b>              |                                   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 610   | 250 T                             | 1,022,100   |   | 1T.trưởng 1/2+3t.thủ 2/4+2thợ máy 3/4   | 1,215.269                                | 1,279.231              | 2,393.118                             | 2,457.079              |
| <b>Phao thép, trọng tải:</b>                    |                                   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 611   | 10 T                              | 48,600  |   |   |  |                        | 59.246                                | 59.246                 |
| 612   | 15 T                              | 64,200  |   |   |  |                        | 78.263                                | 78.263                 |
| 613   | 60 T                              | 106,000   |   |   |  |                        | 122.152                               | 122.152                |
| 614   | 200 T                             | 184,600   |   |   |  |                        | 212.730                               | 212.730                |
| 615   | 250 T                             | 193,800   |   |   |  |                        | 223.331                               | 223.331                |
| <b>Ca nô - công suất:</b>                       |                                   |   |   |   |  |                        |                                       |                        |
| 616   | 15 CV                             | 82,600  | 3.15 lít diesel                               | 1 Thuyền trưởng 1/2                     | 302.538                                  | 318.462                | 446.938                               | 462.861                |
| 617   | 23 CV                             | 90,700  | 4.83 lít diesel                               | 1 Thuyền trưởng 1/2                     | 302.538                                  | 318.462                | 481.885                               | 497.808                |
| 618   | 30 CV                             | 98,400  | 6.30 lít diesel                               | 1 Thuyền trưởng 1/2                     | 302.538                                  | 318.462                | 510.229                               | 526.152                |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                  | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy   | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|---------------------------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |                                       |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 619   | 55 CV                                 | 126,400   | 9.90  | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+1t.thủ2/4   | 477.192                                  | 502.308                | 771.383                               | 796.498                |
| 620   | 75 CV                                 | 180,900   | 13.50   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+1t.thủ2/4   | 477.192                                  | 502.308                | 872.445                               | 897.560                |
| 621   | 90 CV                                 | 235,700   | 16.20   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+1t.thủ2/4   | 477.192                                  | 502.308                | 971.111                               | 996.227                |
| 622   | 120 CV                                | 288,900   | 18.00   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+1t.thủ2/4   | 477.192                                  | 502.308                | 1,054.447                             | 1,079.563              |
| 623   | 150 CV                                | 317,800   | 22.50   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2+1t.thủ2/4  | 648.923                                  | 683.077                | 1,324.849                             | 1,359.003              |
|       | <b>Tàu công tác sông - công suất:</b> |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 624   | 12 CV                                 | 42,500  | 19.20   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4   | 485.962                                  | 511.538                | 829.329                               | 854.906                |
| 625   | 25 CV                                 | 447,900   | 39.50   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4   | 611.654                                  | 643.846                | 1,716.642                             | 1,748.834              |
| 626   | 33 CV                                 | 591,300   | 50.60   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4   | 611.654                                  | 643.846                | 2,041.059                             | 2,073.251              |
| 627   | 50 CV                                 | 651,200   | 67.50   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 máy I 1/2 + 1 thủy thủ 2/4   | 611.654                                  | 643.846                | 2,364.368                             | 2,396.561              |
| 628   | 90 CV                                 | 792,500   | 110.00  | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thuyền phó I 1/2+ 1 máy I 1/2+1 Thợ máy 3/4+1 Thủy thủ 3/4                               | 1,199.192                                | 1,262.308              | 3,716.864                             | 3,779.979              |
| 629   | 150 CV                                | 1,271,800   | 166.10  | lít diesel | 1 thuyền trưởng 1/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4) | 1,530.231                                | 1,610.769              | 5,361.614                             | 5,442.152              |
| 630   | 190 CV                                | 2,287,100   | 216.80  | lít diesel | 1 thuyền trưởng 1/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4) | 1,530.231                                | 1,610.769              | 7,132.834                             | 7,213.373              |
|       | <b>Xuồng cao tốc - công suất:</b>     |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 631   | 25 CV                                 | 111,800   | 105.00  | lít xăng   | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4   | 485.962                                  | 511.538                | 2,540.065                             | 2,565.642              |
| 632   | 50 CV                                 | 134,300   | 148.00  | lít xăng   | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4   | 485.962                                  | 511.538                | 3,347.352                             | 3,372.929              |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ  | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy   | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>T</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|---|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |   |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 633   | 120 CV  | 299,200   | 350.00  | lít xăng   | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4   | 485.962                                  | 511.538                | 7,210.001                             | 7,235.578              |
| 634   | 225 CV  | 607,500   | 630.00  | lít xăng   | 1 Thuyền trưởng 1/2+ 1 thủy thủ 3/4   | 485.962                                  | 511.538                | 12,669.778                            | 12,695.355             |
| 635   | <b>Thiết bị lặn</b>   | 67.300  |   |            | 1 Thợ lặn cấp I 1/2+1 thợ lặn 2/4   | 580.962                                  | 611.538                | 827.728                               | 858.305                |
|       | <b>Xuồng vớt rác - công suất:</b>   |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 636   | 4 CV  | 9,900   | 2.70  | lít xăng   | 1x3/7+1x4/7   | 344.192                                  | 362.308                | 405.199                               | 423.315                |
| 637   | 24 CV   | 92,500  | 11.40   | lít xăng   | 1x3/7+1x5/7   | 377.808                                  | 397.692                | 679.442                               | 699.327                |
|       | <b>Lò đốt rác y tế bằng gaz (chưa tính gaz) - công suất:</b>                |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 638   | 7 Tấn/ngày  | 9,935,900   |   |            | 3x4/7+1x5/7   | 779.000                                  | 820.000                | 9,579.369                             | 9,620.369              |
|       | <b>Tàu kéo và phục vụ thi công thủy (làm neo, cấp dẩu,...) - công suất:</b> |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 639   | 75 CV   | 258,000   | 68.25   | lít diesel | 1 Thuyền trưởng 1/2+2 Thợ máy (1x2/4+1x3/4)+1 Thợ điện 2/4+2 Thủy thủ 2/4                                       | 1,189.692                                | 1,252.308              | 2,503.719                             | 2,566.334              |
| 640   | 150 CV  | 612,500   | 94.50   | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4) | 1,506.846                                | 1,586.154              | 3,594.940                             | 3,674.248              |
| 641   | 360 CV  | 887,000   | 201.60  | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 1/2 + 1 máy I 1/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x2/4) + 2 thủy thủ (1x2/4 + 1x3/4) | 1,506.846                                | 1,586.154              | 5,512.403                             | 5,591.711              |
| 642   | 600 CV  | 1,318,800   | 315.00  | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 2/2 + 1 máy I 2/2 + 3 thợ máy (2x3/4 + 1x2/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4) | 2,157.231                                | 2,270.769              | 8,294.621                             | 8,408.160              |
| 643   | 1200 CV (tàu kéo biển)  | 9,851,500   | 714.00  | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó I 2/2 + 1 máy I 2/2 + 3 thợ máy (2x3/4 + 1x2/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4) | 2,157.231                                | 2,270.769              | 22,050.075                            | 22,163.614             |
|       | <b>Xe nâng - chiều cao nâng:</b>  |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 644   | 12 m  | 638,250   | 25.20   | lít diesel | 1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn   | 434.808                                  | 457.693                | 1,364.779                             | 1,387.664              |
| 645   | 18 m  | 867,650   | 29.40   | lít diesel | 1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn   | 434.808                                  | 457.693                | 1,618.379                             | 1,641.264              |

| Số TT  | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ   | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy   | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>u</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>est</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|------------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|--|------------------------|
|  |                        |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã          | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 646  | 24 m                   | 1,094,250   | 32.55   | lít diezel | 1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn   | 434.808                                  | 457.693                | 1,858.833                              | 1,881.718              |
| <b>Xe thang - chiều dài thang:</b>             |                        |   |   |            |   |  |                        |  |                        |
| 647  | 9 m                    | 879,750   | 25.20   | lít diezel | 1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn   | 434.808                                  | 457.693                | 1,567.361                              | 1,590.245              |
| 648  | 12 m                   | 1,195,950   | 29.40   | lít diezel | 1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn   | 434.808                                  | 457.693                | 1,894.340                              | 1,917.225              |
| 649  | 18 m                   | 1,450,300   | 32.55   | lít diezel | 1x1/4+1x3/4 Loại 7,5 - 16,5 Tấn   | 434.808                                  | 457.693                | 2,157.708                              | 2,180.593              |
| <b>Bộ phao thả kè - Loại trọng tải, cự ly:</b> |                        |   |   |            |   |  |                        |  |                        |
| 650  | 95 T L <= 30 m         | 105,600   |   |            |   |  |                        | 156.024                                | 156.024                |
| 651  | 137 T - 30 < L <= 70 m | 152,400   |   |            |   |  |                        | 225.171                                | 225.171                |
| 652  | 190 T - L > 70 m       | 210,900   |   |            |   |  |                        | 311.605                                | 311.605                |
| <b>Tàu cuốc sông- công suất:</b>               |                        |   |   |            |   |  |                        |  |                        |
| 653  | 495 CV                 | 11,237,300  | 519.75  | lít diezel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 2 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4) | 3,926.423                                | 4,133.077              | 19,691.936                             | 19,898.589             |
| <b>Tàu cuốc biển - công suất:</b>              |                        |   |   |            |   |  |                        |  |                        |
| 654  | 2085 CV                | 34,650,000  | 1,751.40                                      | lít diezel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 2 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4) | 3,926.423                                | 4,133.077              | 53,968.180                             | 54,174.834             |
| <b>Tàu hút bùn - công suất:</b>                |                        |   |   |            |   |  |                        |  |                        |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy   | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>π</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|----------------------|---|---|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |                      |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 655   | 150 CV               | 1,439,300   | 157.50 lít diesel                             | 1 máy trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 2 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x2/4 + 1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4 + 1x2/4)  | 1,835.692                                | 1,932.308              | 5,413.747                             | 5,510.363              |
| 656   | 300 CV               | 2,045,800   | 304.50 lít diesel                             | 1 thuyền trưởng 1/2 + thuyền phó 1/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4 + 1x2/4)                                     | 2,298.269                                | 2,419.231              | 8,606.527                             | 8,727.488              |
| 657   | 585 CV               | 7,685,500   | 573.30 lít diesel                             | 1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)                     | 3,064.846                                | 3,226.154              | 17,559.226                            | 17,720.534             |
| 658   | 900 CV               | 9,918,100   | 756.00 lít diesel                             | 1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)                     | 3,064.846                                | 3,226.154              | 21,097.338                            | 21,258.645             |
| 659   | 1200 CV              | 20,115,500  | 1,008.00 lít diesel                           | 1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 6 thợ máy (5x3/4 + 1x4/4) + 2 thủy thủ (1x3/4 + 1x4/4) | 3,794.154                                | 3,993.846              | 32,132.221                            | 32,331.913             |

| Số TT   | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy   | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|---|----------------------|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|   |                      |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 660   | 4170 CV              | 101,976,100                                       | 3,210.90                                      | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 3 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 6 thợ máy (5x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)   | 4,161.000                                | 4,380.000              | 113,733.099                           | 113,952.099            |
| <b>Tàu hút bùn tự hành - công suất:</b>   |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 661   | 1390 CV              | 11,388,400  | 1,445.60                                      | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)   | 3,021.731                                | 3,180.769              | 33,534.590                            | 33,693.628             |
| 662   | 5945 CV              | 65,840,000  | 5,231.60                                      | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 điện trưởng 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 2 thợ máy (1x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4) | 3,021.731                                | 3,180.769              | 130,768.641                           | 130,927.679            |
| <b>Tàu ngoạm (có tính năng phá đá ngầm), công suất 3170 CV - dung tích gầu:</b> |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 663   | 17,00 m <sup>3</sup> | 38,478,500  | 2,662.80                                      | lít diesel | 1 thuyền trưởng 2/2 + 1 thuyền phó 2/2 + 1 máy trưởng 2/2 + 1 máy hai 2/2 + 1 kỹ thuật viên cuốc I 2/2 + 3 kỹ thuật viên cuốc II 2/2 + 4 thợ máy (3x3/4 + 1x4/4) + 4 thủy thủ (3x3/4 + 1x4/4)                     | 3,116.731                                | 3,280.769              | 74,566.351                            | 74,730.390             |
| <b>Xăng cạp - dung tích gầu:</b>  |                      |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 664   | 0,65 m <sup>3</sup>  | 1,066,700   | 45.90   | lít diesel | 1x5/7+1x4/7+2x3/7   | 722.000                                  | 760.000                | 2,559.746                             | 2,597.746              |
| 665   | 1,00 m <sup>3</sup>  | 1,221,800   | 62.10   | lít diesel | 1x6/7+1x4/7+ 2x3/7  | 762.192                                  | 802.307                | 3,011.574                             | 3,051.690              |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                                       | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|--|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |  |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 666   | 1,25 m <sup>3</sup>  | 1,482,500   | 70.20   | lít diezel | 1x6/7+1x4/7+ 2x3/7                      | 762.192                                  | 802.307                | 3,413.446                             | 3,453.562              |
|       | <b>Máy quạt gió - công suất:</b>                           |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 667   | 2,5 kW   | 3,600   | 16.00   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 192.023                               | 200.330                |
| 668   | 4,5 kW (CBM - 5)   | 7,900   | 28.80   | kWh        | 1x3/7                                   | 157.846                                  | 166.154                | 221.892                               | 230.200                |
|       | <b>Máy - thiết bị khoan và thăm dò khảo sát:</b>           |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 669   | Bộ khoan tay   | 30,600  |   |            |   |  |                        | 51.000                                | 51.000                 |
| 670   | Bộ máy khoan cby-150-zub                                   | 790,000   | 16.40   | lít diezel |   |  |                        | 1,014.941                             | 1,014.941              |
| 671   | Bộ nén ngang GA  | 416,000   | 4.50  | lít diezel |   |  |                        | 560.491                               | 560.491                |
| 672   | Búa cần MO - 10 (chưa tính khí nén)                        | 5,550   |   |            |   |  |                        | 12.827                                | 12.827                 |
| 673   | Búa khoan tay P30 (2,02 kW)                                | 10,700  | 5.20  | kWh        |   |  |                        | 28.344                                | 28.344                 |
| 674   | Thùng trục 0,5 m <sup>3</sup>                              | 2,700   |   |            |   |  |                        | 7.740                                 | 7.740                  |
| 675   | Máy khoan F-60L  | 1,218,000   | 27.80   | lít diezel |   |  |                        | 1,554.217                             | 1,554.217              |
| 676   | Máy xuyên động RA-50                                       | 51,300  |   |            |   |  |                        | 62.130                                | 62.130                 |
| 677   | Bộ dụng cụ đo độ xuyên động hình côn DCP                   | 1,200   |   |            |   |  |                        | 1.360                                 | 1.360                  |
| 678   | Máy xuyên tĩnh Gouda                                       | 432,000   | 19.80   | lít diezel |   |  |                        | 806.589                               | 806.589                |
| 679   | Thiết bị đo ngẫu lực                                       | 297,000   |   |            |   |  |                        | 351.450                               | 351.450                |
| 680   | Bộ dụng cụ thí nghiệm SPT                                  | 9,400   |   |            |   |  |                        | 11.750                                | 11.750                 |
| 681   | Biển thể thấp sáng   | 2,900   |   |            |   |  |                        | 6.670                                 | 6.670                  |
|       | <b>Máy nén khí hút nước thí nghiệm, thổi rửa lỗ khoan:</b> |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 682   | Máy nén khí DK9  | 358,200   | 45.60   | lít diezel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,366.036                             | 1,375.843              |
| 683   | Máy nén khí 660 m <sup>3</sup> /h                          | 417,400   | 48.60   | lít diezel | 1x4/7                                   | 186.346                                  | 196.154                | 1,492.228                             | 1,502.036              |
| 684   | Máy nén khí 1260 m <sup>3</sup> /h                         | 962,800   | 89.30   | lít diezel | 1x5/7                                   | 219.962                                  | 231.539                | 2,790.181                             | 2,801.758              |
|       | <b>Máy thăm dò địa vật lý:</b>                             |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 685   | Máy UJ-18  | 27,300  |   |            |   |  |                        | 37.310                                | 37.310                 |
| 686   | Máy MF-2-100   | 33,800  |   |            |   |  |                        | 46.193                                | 46.193                 |
|       | <b>Máy, thiết bị trắc đạc:</b>                             |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 687   | Theo 020   | 16,500  |   |            |   |  |                        | 18.150                                | 18.150                 |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                                | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |            | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|---|---|---|------------|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |   |   |   |            |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 688   | Theo 010  | 38,500  |   |            |   |  |                        | 41.708                                | 41.708                 |
| 689   | Đitomat   | 63,600  |   |            |   |  |                        | 68.193                                | 68.193                 |
| 690   | Ni 030  | 8,300   |   |            |   |  |                        | 9.683                                 | 9.683                  |
| 691   | Ni 004  | 12,500  |   |            |   |  |                        | 13.958                                | 13.958                 |
| 692   | Dalta 020   | 23,400  |   |            |   |  |                        | 25.350                                | 25.350                 |
| 693   | Bộ đo mia bala                                      | 1,600   |   |            |   |  |                        | 2.400                                 | 2.400                  |
| 694   | Máy thủy bình NA 720                                | 13,800  |   |            |   |  |                        | 15.410                                | 15.410                 |
| 695   | Máy toàn lạc điện tử                                | 156,000   |   |            |   |  |                        | 165.533                               | 165.533                |
| 696   | Bộ thiết bị không chế mặt bằng GPS (3 máy)          | 585,000   |   |            |   |  |                        | 611.000                               | 611.000                |
| 697   | Xe chuyên dùng (Pajero)                             | 546,000   | 34.00   | lít diesel | 1x3/4 Loại 7,5 -16,5 Tấn                | 251.385                                  | 264.616                | 1,367.461                             | 1,380.691              |
|       | <b>Máy, thiết bị quang học:</b>                     |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 698   | ống nhòm  | 1,000   |   |            |   |  |                        | 1.111                                 | 1.111                  |
| 699   | Kính hiển vi  | 7,800   |   |            |   |  |                        | 7.722                                 | 7.722                  |
| 700   | Kính hiển vi điện tử quét                           | 2,810,000   |   |            |   |  |                        | 2,599.250                             | 2,599.250              |
| 701   | Máy ảnh   | 5,500   |   |            |   |  |                        | 7.333                                 | 7.333                  |
|       | <b>Máy, thiết bị kiểm tra nền, mặt đường bộ:</b>    |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 702   | Cân Belkenman                                       | 18,200  |   |            |   |  |                        | 20.323                                | 20.323                 |
| 703   | Thiết bị đếm phóng xạ                               | 124,300   |   |            |   |  |                        | 134.658                               | 134.658                |
| 704   | TRL Profile Beam                                    | 348,400   |   |            |   |  |                        | 369.691                               | 369.691                |
| 705   | Máy FWD   | 1,794,000   |   |            |   |  |                        | 1,863.767                             | 1,863.767              |
| 706   | Thiết bị đo phản ứng Romdas                         | 80,600  |   |            |   |  |                        | 90.899                                | 90.899                 |
|       | <b>Thiết bị kiểm tra chất lượng cọc khoan nhồi:</b> |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 707   | Bộ thiết bị PIT (do biến dạng nhỏ)                  | 304,200   | 1.10  | kWh        |   |  |                        | 331.459                               | 331.459                |
| 708   | Bộ thiết bị đo PDA (do biến dạng lớn)               | 1,196,000   | 1.60  | kWh        |   |  |                        | 1,245.288                             | 1,245.288              |
| 709   | Bộ thiết bị siêu âm                                 | 500,500   | 1.10  | kWh        |   |  |                        | 538.556                               | 538.556                |
|       | <b>Máy, thiết bị thăm dò địa chấn:</b>              |   |   |            |   |  |                        |                                       |                        |
| 710   | Loại 1 mạch (ES-125)                                | 85,300  |   |            |   |  |                        | 110.890                               | 110.890                |



| Số TT                                      | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                         | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca |     | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|--|--|---|---|-----|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|  |  |   |   |     |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 711  | Loại 12 mạch (Triosx-12)                     | 254,800   |   |     |   |  |                        | 327.843                               | 327.843                |
| 712  | Loại 24 mạch (Triosx-24)                     | 299,500   |   |     |   |  |                        | 385.357                               | 385.357                |
| <b>Máy, thiết bị đo lường, thí nghiệm:</b> |  |   |   |     |   |  |                        |                                       |                        |
| 713  | Cân điện tử                                  | 7,200   |   |     |   |  |                        | 7.128                                 | 7.128                  |
| 714  | Cân phân tích                                | 11,100  |   |     |   |  |                        | 10.601                                | 10.601                 |
| 715  | Cân bàn                                      | 4,200   |   |     |   |  |                        | 4.158                                 | 4.158                  |
| 716  | Cân thủy tĩnh                                | 4,900   |   |     |   |  |                        | 4.851                                 | 4.851                  |
| 717  | Lò nung                                      | 12,400  | 12.20   | kWh |   |  |                        | 34.380                                | 34.380                 |
| 718  | Tủ sấy                                       | 10,700  | 8.20  | kWh |   |  |                        | 25.895                                | 25.895                 |
| 719  | Tủ hút độc                                   | 10,700  | 2.40  | kWh |   |  |                        | 15.561                                | 15.561                 |
| 720  | Tủ lạnh                                      | 6,800   | 2.40  | kWh |   |  |                        | 10.149                                | 10.149                 |
| 721  | Máy hút chân không                           | 3,300   | 0.80  | kWh |   |  |                        | 5.101                                 | 5.101                  |
| 722  | Máy hút âm OASIS-America                     | 9,000   |   |     |   |  |                        | 9.900                                 | 9.900                  |
| 723  | Bếp điện                                     | 700   | 2.90  | kWh |   |  |                        | 7.390                                 | 7.390                  |
| 724  | Bếp gas                                      | 900   | 2.90  | kWh |   |  |                        | 8.063                                 | 8.063                  |
| 725  | Máy chung cất nước                           | 6,600   | 2.90  | kWh |   |  |                        | 12.128                                | 12.128                 |
| 726  | Máy trộn đất                                 | 5,500   | 4.10  | kWh |   |  |                        | 13.028                                | 13.028                 |
| 727  | Máy trộn xi măng, dung tích 5lít             | 17,400  |   |     |   |  |                        | 18.096                                | 18.096                 |
| 728  | Máy trộn dung dịch lỏng (máy đo độ rung vữa) | 14,800  |   |     |   |  |                        | 15.392                                | 15.392                 |
| 729  | Máy đầm tiêu chuẩn (đầm rung)                | 5,500   | 4.10  | kWh |   |  |                        | 13.303                                | 13.303                 |
| 730  | Máy cắt đất                                  | 2,300   |   |     |   |  |                        | 2.415                                 | 2.415                  |
| 731  | Máy cắt mẫu lớn (30x30) cm                   | 15,000  | 3.80  | kWh |   |  |                        | 21.820                                | 21.820                 |
| 732  | Máy cắt ứng biến                             | 143,000   |   |     |   |  |                        | 139.425                               | 139.425                |
| 733  | Máy nén 3 trục                               | 680,200   | 4.50  | kWh |   |  |                        | 650.599                               | 650.599                |
| 734  | Máy ép litvinốp                              | 15,600  | 1.90  | kWh |   |  |                        | 19.132                                | 19.132                 |
| 735  | Kích tháo mẫu                                | 6,800   |   |     |   |  |                        | 6.868                                 | 6.868                  |
| 736  | Máy ép mẫu đá, bê tông                       | 145,600   | 7.20  | kWh |   |  |                        | 154.456                               | 154.456                |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                                     | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng I ca |     | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>n</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|--|---|---|-----|---|--|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |  |   |   |     |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã            | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 737   | Máy cắt mẫu vật liệu (bê tông, gạch, đá)                 | 63,300  | 6.50  | kWh |   |  | 77.113                 | 77.113                                |                        |
| 738   | Máy khoan mẫu đá   | 58,500  | 4.80  | kWh |   |  | 69.171                 | 69.171                                |                        |
| 739   | Máy mài thử độ mài mòn                                   | 9,000   | 7.20  | kWh |   |  | 22.486                 | 22.486                                |                        |
| 740   | Máy nén một trục   | 15,600  | 0.80  | kWh |   |  | 17.222                 | 17.222                                |                        |
| 741   | Máy nén Marshall   | 230,900   |   |     |   |  | 225.128                | 225.128                               |                        |
| 742   | Máy CBR  | 68,900  | 4.10  | kWh |   |  | 75.327                 | 75.327                                |                        |
| 743   | Máy thí nghiệm thủy lực quay tay                         | 7,300   |   |     |   |  | 7.848                  | 7.848                                 |                        |
| 744   | Máy nén 4 t quay tay                                     | 6,800   |   |     |   |  | 7.310                  | 7.310                                 |                        |
| 745   | Máy nén thủy lực 10 tấn                                  | 18,700  |   |     |   |  | 19.448                 | 19.448                                |                        |
| 746   | Máy nén thủy lực 50 tấn                                  | 31,100  |   |     |   |  | 32.344                 | 32.344                                |                        |
| 747   | Máy nén thủy lực 125 tấn                                 | 41,600  |   |     |   |  | 43.264                 | 43.264                                |                        |
| 748   | Máy kéo nén thủy lực 100T                                | 45,500  |   |     |   |  | 47.320                 | 47.320                                |                        |
| 749   | Máy kéo nén uốn thủy lực 25 tấn                          | 25,200  |   |     |   |  | 26.208                 | 26.208                                |                        |
| 750   | Máy kéo nén uốn thủy lực 100T                            | 210,500   |   |     |   |  | 205.238                | 205.238                               |                        |
| 751   | Máy gia tải - 20 T                                       | 32,500  |   |     |   |  | 33.800                 | 33.800                                |                        |
| 752   | Máy caragrang (làm thí nghiệm chảy)                      | 5,500   |   |     |   |  | 5.913                  | 5.913                                 |                        |
| 753   | Máy xác định hệ số thấm                                  | 75,400  |   |     |   |  | 74.646                 | 74.646                                |                        |
| 754   | Máy đo PH  | 8,100   |   |     |   |  | 8.708                  | 8.708                                 |                        |
| 755   | Máy đo âm thanh  | 7,300   |   |     |   |  | 7.848                  | 7.848                                 |                        |
| 756   | Máy đo chiều dày màng sơn                                | 94,000  |   |     |   |  | 93.060                 | 93.060                                |                        |
| 757   | Máy đo điện thế thí nghiệm ăn mòn cốt thép trong bê tông | 80,600  |   |     |   |  | 79.794                 | 79.794                                |                        |
| 758   | Máy đo vết nứt   | 14,200  |   |     |   |  | 14.768                 | 14.768                                |                        |
| 759   | Máy đo tốc độ ăn mòn cốt thép trong bê tông              | 116,900   |   |     |   |  | 113.978                | 113.978                               |                        |
| 760   | Máy đo độ thấm của Ion Clo                               | 169,100   |   |     |   |  | 163.182                | 163.182                               |                        |
| 761   | Dụng cụ đo độ cháy của than                              | 10,500  |   |     |   |  | 10.920                 | 10.920                                |                        |
| 762   | Máy đo gia tốc   | 85,800  |   |     |   |  | 84.942                 | 84.942                                |                        |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ   | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>TL</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>CM</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|--|---|---|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |  |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 763   | Máy ghi nhiệt ổn định  | 14,700  |   |   |   |                        | 15.288                                | 15.288                 |
| 764   | Máy đo chuyển vị   | 53,000  |   |   |   |                        | 52.470                                | 52.470                 |
| 765   | Máy xác định môđun   | 27,300  |   |   |   |                        | 27.710                                | 27.710                 |
| 766   | Máy so màu ngọn lửa  | 36,400  |   |   |   |                        | 36.946                                | 36.946                 |
| 767   | Máy so màu quang điện  | 93,600  |   |   |   |                        | 92.664                                | 92.664                 |
| 768   | Máy đo độ dẫn dài Bitum  | 54,600  |   |   |   |                        | 54.054                                | 54.054                 |
| 769   | Máy chiết nhựa (Xóc lét)   | 7,700   |   |   |   |                        | 8.278                                 | 8.278                  |
| 770   | Bộ thí nghiệm độ co ngót, trương nở  | 12,700  |   |   |   |                        | 13.208                                | 13.208                 |
| 771   | Thiết bị thử tỷ diện   | 13,800  |   |   |   |                        | 14.352                                | 14.352                 |
| 772   | Bàn dẫn  | 23,400  |   |   |   |                        | 24.336                                | 24.336                 |
| 773   | Bàn rung   | 8,500   |   |   |   |                        | 9.138                                 | 9.138                  |
| 774   | Máy khuấy bằng từ  | 13,300  |   |   |   |                        | 13.832                                | 13.832                 |
| 775   | Máy khuấy cầm tay NAG-2  | 7,900   |   |   |   |                        | 8.493                                 | 8.493                  |
| 776   | Máy nghiền bi sứ LE1   | 7,300   |   |   |   |                        | 7.848                                 | 7.848                  |
| 777   | Máy phân tích hạt LAZER  | 72,200  |   |   |   |                        | 71.478                                | 71.478                 |
| 778   | Máy phân tích vi nhiệt   | 58,500  |   |   |   |                        | 57.915                                | 57.915                 |
| 779   | Tenxômét   | 6,900   |   |   |   |                        | 7.418                                 | 7.418                  |
| 780   | Máy đo độ giãn nở bê tông  | 72,800  |   |   |   |                        | 72.072                                | 72.072                 |
| 781   | Máy đo hệ số dẫn nhiệt   | 6,500   |   |   |   |                        | 6.988                                 | 6.988                  |
| 782   | Máy nhiễu xạ Ron ghen (phân tích thành phần hoá lý của vật liệu)             | 2,062,700   |   |   |   |                        | 1,907.998                             | 1,907.998              |
| 783   | Cân ép mẫu thử gạch chịu lửa   | 1,000   |   |   |   |                        | 4.208                                 | 4.208                  |
| 784   | Côn thử độ sụt   | 700   |   |   |   |                        | 2.946                                 | 2.946                  |
| 785   | Dụng cụ xác định độ chịu lực va đập xung kích gạch lát xi măng (viên bi sắt) | 1,000   |   |   |   |                        | 4.208                                 | 4.208                  |
| 786   | Dụng cụ xác định giới hạn bền liên kết                                       | 700   |   |   |   |                        | 2.946                                 | 2.946                  |
| 787   | Chén bạch kim  | 22,000  |   |   |   |                        | 20.350                                | 20.350                 |
| 788   | Kẹp niken  | 7,900   |   |   |   |                        | 7.821                                 | 7.821                  |
| 789   | Máy siêu âm đo chiều dày kim loại  | 36,900  |   |   |   |                        | 37.454                                | 37.454                 |

| Số TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ  | Nguyên giá (1000 VND) (Lấy theo TT06/2010/TT-BXD) | Định mức tiêu hao nhiên liệu, năng lượng 1 ca | Thành phần - cấp bậc thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>tt</sub> ) |                        | Giá ca máy (C <sub>cm</sub> ) đồng/ca |                        |
|-------|---|---|---|---|---|------------------------|---------------------------------------|------------------------|
|       |   |   |   |   | Tại địa bàn các huyện, Thị xã             | Tại địa bàn TP.Plei ku | Tại địa bàn các huyện, Thị xã         | Tại địa bàn TP.Plei ku |
| 790   | Máy dò vị trí cốt thép  | 58,500  |   |   |   |                        | 57.915                                | 57.915                 |
| 791   | Máy siêu âm kiểm tra chất lượng mối hàn                                     | 133,900   |   |   |   |                        | 130.553                               | 130.553                |
| 792   | Máy siêu âm kiểm tra cường độ bê tông của cấu kiện BT, BTCT tại hiện trường | 56,000  |   |   |   |                        | 55.440                                | 55.440                 |
| 793   | Súng bi   | 7,500   |   |   |   |                        | 8.063                                 | 8.063                  |
|       | <b>Máy tính chuyên dùng:</b>  |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 794   | Máy scanner (khổ A0)  | 104,300   | 1.80  | kWh                                     |   |                        | 183.911                               | 183.911                |
| 795   | Máy vẽ plotter  | 87,200  | 1.80  | kWh                                     |   |                        | 106.179                               | 106.179                |
| 796   | Máy vi tính   | 8,800   | 1.60  | kWh                                     |   |                        | 13.977                                | 13.977                 |
| 797   | Máy tính xách tay   | 16,500  | 0.80  | kWh                                     |   |                        | 21.263                                | 21.263                 |
|       | <b>Máy thí nghiệm điện đường dây và trạm biến áp</b>                        |   |   |   |   |                        |                                       |                        |
| 798   | Bộ tạo nguồn 3 pha  | 443,300   |   |   |   |                        | 439.673                               | 439.673                |
| 799   | Bộ nguồn AC-DC  | 43,600  |   |   |   |                        | 43.243                                | 43.243                 |
| 800   | Công tơ mẫu xách tay  | 183,700   |   |   |   |                        | 182.197                               | 182.197                |
| 801   | Hộp bộ đo tgđ Delta   | 873,000   |   |   |   |                        | 865.857                               | 865.857                |
| 802   | Hộp bộ đo lường   | 825,300   |   |   |   |                        | 818.548                               | 818.548                |
| 803   | Hộp bộ phân tích hàm lượng khí  | 1,412,000   |   |   |   |                        | 1,400.447                             | 1,400.447              |
| 804   | Hộp bộ thí nghiệm cao áp  | 442,700   |   |   |   |                        | 439.078                               | 439.078                |
| 805   | Hộp bộ thí nghiệm role  | 833,800   |   |   |   |                        | 826.978                               | 826.978                |
| 806   | Máy điều chỉnh điện áp 1pha   | 17,300  |   |   |   |                        | 17.158                                | 17.158                 |
| 807   | Máy đo độ A xít   | 159,200   |   |   |   |                        | 157.897                               | 157.897                |
| 808   | Máy đo độ chớp cháy kín   | 152,600   |   |   |   |                        | 151.351                               | 151.351                |
| 809   | Máy đo độ nhớt  | 131,100   |   |   |   |                        | 130.027                               | 130.027                |
| 810   | Máy đo điện áp xuyên thủng  | 31,900  |   |   |   |                        | 31.639                                | 31.639                 |
| 811   | Máy đo điện trở một chiều   | 156,700   |   |   |   |                        | 155.418                               | 155.418                |
| 812   | Máy đo điện trở tiếp địa  | 53,300  |   |   |   |                        | 52.864                                | 52.864                 |
| 813   | Máy đo điện trở tiếp xúc  | 91,500  |   |   |   |                        | 90.751                                | 90.751                 |
| 814   | Cầu đo tang dầu cách điện   | 318,600   |   |   |   |                        | 315.993                               | 315.993                |
| 815   | Máy đo tỷ trọng   | 64,100  |   |   |   |                        | 63.576                                | 63.576                 |
| 816   | Máy đo vận năng   | 131,900   |   |   |   |                        | 130.821                               | 130.821                |
| 817   | Máy chụp sóng   | 454,700   |   |   |   |                        | 450.980                               | 450.980                |

| Số<br>TT | LOẠI MÁY VÀ THIẾT BỊ                    | Nguyên giá<br>(1000 VND)<br>(Lấy theo<br>TT06/2010/TT-<br>BXD) | Định mức tiêu hao<br>nhiên liệu, năng lượng<br>1 ca | Thành phần - cấp bậc<br>thợ điều khiển máy | Chi phí tiền lương thợ (C <sub>т</sub> ) |                           | Giá ca máy (C <sub>ca</sub> ) đồng/ca |                           |
|----------|---|--|---|--|--|---------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
|          |   |  |   |  | Tại địa bàn các<br>huyện, Thị xã         | Tại địa bàn<br>TP.Plei ku | Tại địa bàn các<br>huyện, Thị xã      | Tại địa bàn<br>TP.Plei ku |
| 818      | Máy kiểm tra độ ổn định ô xy<br>hoá dầu | 326,300  |   |  |  |                           | 323.630                               | 323.630                   |
| 819      | Máy phát tần số                         | 116,200  |   |  |  |                           | 115.249                               | 115.249                   |
| 820      | Máy phân tích độ ẩm khí SF6             | 160,700  |   |  |  |                           | 159.385                               | 159.385                   |
| 821      | Máy tính xách tay                       | 41,300   |   |  |  |                           | 40.962                                | 40.962                    |
| 822      | Máy đo vi lượng ẩm                      | 145,400  |   |  |  |                           | 144.210                               | 144.210                   |
| 823      | Mê gồm mét                              | 44,000   |   |  |  |                           | 43.640                                | 43.640                    |
| 824      | Thiết bị kiểm tra áp lực                | 75,300   |   |  |  |                           | 74.684                                | 74.684                    |
| 825      | Thiết bị tạo dòng điện                  | 435,900  |   |  |  |                           | 432.334                               | 432.334                   |
|          |   |  |   |  |  |                           |                                       |                           |

*102*