

Số: 0951/TB-LS  
V/v: “đấu giá tài sản”

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 10 tháng 09 năm 2025

## **THÔNG BÁO ĐẤU GIÁ TÀI SẢN**

- Căn cứ Hợp đồng dịch vụ đấu giá tài sản số 93/HĐĐG/TĐHB-LAMSON ngày 08/09/2025 giữa Công ty Thủy Điện Hòa Bình và Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn;

- Căn cứ quy chế cuộc đấu giá số 93-1/2025/QCĐG ngày 09/09/2025 của Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn.

- Căn cứ quy chế cuộc đấu giá số 93-2/2025/QCĐG ngày 09/09/2025 của Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn.

**Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn thông báo tổ chức đấu giá tài sản sau:**

**1. Tổ chức hành nghề đấu giá tài sản:** Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn  
– Trụ sở: 111A Tân Sơn Nhì, Phường Tân Sơn Nhì, Quận Tân Phú, Tp. Hồ Chí Minh.

**2. Người có tài sản đấu giá:** Công ty Thủy Điện Hòa Bình - Phường Hòa Bình, Tỉnh Phú Thọ.

**3. Tài sản đấu giá:** Tài sản cố định, vật tư thu hồi sau sửa chữa đợt 1 năm 2025, trong đó:

- Lô số 1: Tài sản cố định và vật tư thu hồi sau sửa chữa có yếu tố chất thải nguy hại và danh mục cần thuê xử lý;

- Lô số 02: Tài sản cố định và vật tư thường thu hồi sau sửa chữa;

(Danh mục tài sản kèm theo)

**4. Giá khởi điểm: 3.616.663.404 VND** (Đã bao gồm VAT 10%) (Bằng chữ: Ba tỷ, sáu trăm mười sáu triệu, sáu trăm sáu mươi ba nghìn, bốn trăm linh tư đồng) trong đó:

+ Lô số 1 : Tài sản cố định và vật tư thu hồi sau sửa chữa có yếu tố chất thải nguy hại và danh mục cần thuê xử lý: **1.810.783.482 VND** (Đã bao gồm VAT 10%); (giá khởi điểm trên đã bao gồm cả phí vận chuyển và phí thuê xử lý chất thải nguy hại)

+ Lô số 2: Tài sản cố định và vật tư thường thu hồi sau sửa chữa: **1.805.879.922 VND** (Đã bao gồm VAT 10%).

**Lưu ý:** Giá khởi điểm trên là giá tối thiểu để bán đấu giá (đã bao gồm thuế VAT 10%). Các chi phí phát sinh liên quan đến cầu, kéo, vận chuyển tài sản, chi phí vận chuyển và xử lý tài sản là Vật tư ứ đọng, vật tư thu hồi có yếu tố chất thải nguy hại bao gồm cả chi phí xử lý CTNH thuộc trách nhiệm của bên mua; khách hàng trúng đấu giá phải tự lo

phương tiện, công cụ, trang thiết bị, nhân lực để vận chuyển hàng hóa của mình, đảm bảo an toàn lao động và phòng chống cháy nổ theo quy định. Bán trọn gói cả lô tài sản.

**5. Nguồn gốc và tình trạng pháp lý của tài sản:** Tại kho của Công ty Thủy điện Hòa Bình - Đường Hòa Bình, Phường Hòa Bình, Tỉnh Phú Thọ.

**6. Thời gian, địa điểm bán, tiếp nhận hồ sơ mời tham gia đấu giá:** Từ 08 giờ 00 phút, ngày 10/09/2025 đến 17 giờ 00 phút ngày 22/09/2025 (trong giờ hành chính) tại:

a) Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn – 111A Tân Sơn Nhì, phường Tân Sơn Nhì, Tp. Hồ Chí Minh. Điện thoại: 02 822 455 120;

b) Công ty đấu giá hợp danh Lam Sơn Sài Gòn – Chi nhánh Hà Nội: Tầng 2, số 2 ngách 2 (N14), ngõ 6, Tôn Thất Tùng, P.Kim Liên, Hà Nội. Số điện thoại liên hệ: 0335540925 – Mrs Nga

c) Công ty Thủy Điện Hòa Bình - Phường Hòa Bình, Tỉnh Phú Thọ;

d) Hoặc Trang thông tin đấu giá trực tuyến <http://lacvietauction.vn>;

**7. Thời gian, địa điểm xem tài sản, nơi có tài sản:** từ ngày 17/09/2025 đến ngày 19/09/2025 (trong giờ hành chính) Tại kho của Công ty Thủy điện Hòa Bình - Đường Hòa Bình, Phường Hòa Bình, Tỉnh Phú Thọ.

**8. Tiền mua hồ sơ:** 200.000 đồng/ 1 bộ hồ sơ/lô tài sản.

**9. Tiền đặt trước, thời hạn nộp tiền đặt trước:** Lô 1: 362.000.000 đồng; Lô 2: 361.000.000 đồng, Từ 08 giờ 00 phút, ngày 10/09/2025 đến 17 giờ 00 phút ngày 22/09/2025.

**10. Thời gian, địa điểm tổ chức phiên đấu giá:**

+ **Lô 1:** Vào lúc 09 giờ 30 phút đến 10 giờ 00 phút ngày 25/09/2025 tại địa chỉ Trang đấu giá trực tuyến <http://lacvietauction.vn>.

+ **Lô 2:** Vào lúc 10 giờ 15 phút đến 10 giờ 45 phút ngày 25/09/2025 tại địa chỉ Trang đấu giá trực tuyến <http://lacvietauction.vn>

**11. Điều kiện, cách thức đăng ký tham gia đấu giá:**

a) Điều kiện khách hàng đăng ký tham gia đấu giá:

Khách hàng mua hồ sơ và đăng ký tham gia đấu giá phải xuất trình được giấy tờ bản chính (để đối chiếu) và 01 bộ sao y chứng thực trong thời hạn 06 tháng các giấy tờ sau:

(i) Giấy chứng nhận đăng ký kinh doanh;

(ii) Giấy phép xử lý chất thải nguy hại (yêu cầu đối với lô số 1);

Trong Giấy phép xử lý chất thải nguy hại của khách hàng phải có các mã chất thải nguy hại liên quan đến lô tài sản thanh lý (theo quy định tại Thông tư số 02/2022/TT-BTNMT ngày 10/01/2022; nghị định 08/2022/NĐ-CP ngày 10/01/2022 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc Quy định quản lý chất thải nguy hại), mã CTNH: 17.02.03;

17.03.04; 11.04.01; 11.04.02; 18.02.01; 16.01.13; 16.01.06; 16.01.12; 19.02.05; 19.05.01; 08 02 01; 16.01.04.

Địa bàn hoạt động xử lý chất thải nguy hại phải trên các tỉnh phía Bắc hoặc có Tỉnh Phú Thọ. Giấy phép phải còn hiệu lực tối thiểu tới 31/12/2025. Khách hàng mang theo bản gốc để đối chiếu, không chấp nhận người mua tài sản liên kết, chỉ chấp nhận người mua tài sản độc lập có đủ điều kiện, chức năng xử lý chất thải nguy hại.

+ Đồng thời, khách hàng đăng ký tham gia đấu giá phải có Cam kết về công suất cho phép Công ty xử lý CTNH cho từng loại, mã CTNH, công suất xử lý CTNH còn lại phải đảm bảo đủ điều kiện tại thời điểm đăng ký tham gia đấu giá.

+ Việc vận chuyển tài sản có thành phần chứa CTNH từ Kho chứa tài sản đấu giá đến cơ sở lưu giữ, xử lý của khách hàng phải đảm bảo theo đúng qui định pháp luật về môi trường (nếu có).

+ Phải có cam kết vận chuyển, lưu giữ và xử lý chất thải nguy hại đúng theo quy định và công suất xử lý của nhà máy còn dư không vượt quá thiết kế.

+ Phải có trách nhiệm hoàn thành đầy đủ chứng từ xử lý các chất thải nguy hại theo đúng quy định của pháp luật. Giao chứng từ chất thải nguy hại cho bên có tài sản đấu giá.

b) Cách thức đăng ký tham gia đấu giá:

b1) *Cách đăng ký trực tiếp*: người đăng ký tham gia đấu giá đến đúng thời gian, địa điểm bán hồ sơ để mua hồ sơ; địa chỉ nhận tiếp nhận hồ sơ tham gia đấu giá theo như thông tin trong Thông báo đấu giá hoặc Quy chế để đăng ký tham gia đấu giá và nộp lại hồ sơ;

b2) *Cách đăng ký trực tuyến*: người đăng ký tham gia đấu giá truy cập vào Trang thông tin điện tử đấu giá trực tuyến có địa chỉ tên miền <http://lacvietauction.vn> và làm theo hướng dẫn để tham khảo hồ sơ mời tham gia đấu giá, dẫn để đăng ký tham gia đấu giá hoặc tải hồ sơ mời tham gia đấu giá, hoàn thiện hồ sơ tham gia đấu giá (hồ sơ có đầy đủ các thành phần được quy định tại Quy chế cuộc đấu giá), gửi hồ sơ bằng đường bưu chính (có báo phát) về địa chỉ trụ sở Công ty đấu giá Lam Sơn Sài Gòn trong thời hạn qua định; **Sau 17 giờ 00 phút, ngày 22/09/2025**, các trường hợp hồ sơ đấu giá ghi nhận trên Trang thông tin đấu giá trực tuyến hoặc bằng đường bưu chính đều không hợp lệ.

**12. Hình thức, phương thức đấu giá: Đấu giá trực tuyến, phương thức trả giá lên.**

**13. Bước giá, giá trả hợp lệ:** 20.000.000 đồng /01 bước giá/01 lô tài sản;

Không hạn chế số lần trả giá của khách hàng. Người trả giá sau phải trả giá cao hơn người trả giá trước ít nhất là 01 bước giá nhưng không quá 20 bước giá.

**14. Cách thức tiến hành đấu giá trực tuyến:** Người tham gia đấu giá truy cập vào Trang thông tin điện tử đấu giá trực tuyến có địa chỉ tên miền <http://lacvietauction.vn> làm theo hướng dẫn để tham gia trả giá, nhập giá trả vào giao diện trả giá và xác nhận giá. Người tham gia đấu giá có thể trả nhiều lần trong thời gian đấu giá. Người trúng đấu giá là người tham gia trả giá hợp lệ cao nhất và có thời gian trả giá sớm nhất được hệ thống thông tin đấu giá trực tuyến ghi nhận tại thời điểm kết thúc việc trả giá.

*Lưu ý: Thông báo này thay cho thư mời đấu giá, tham dự chứng kiến.*

**Nơi nhận:**

- Niêm yết tại trụ sở Cty Thủy Điện Hòa Bình;
- Niêm yết tại Công ty, nơi đấu giá; nơi có tài sản
- Cty Thủy Điện Hòa Bình (phối hợp thực hiện);
- Người tham gia đấu giá;
- Khách mời chứng kiến;
- Lưu VP, HS.

**Tổng giám đốc**



**Nguyễn Chí Hiếu**

## Phụ lục

### Lô 1: Tài sản cố định và vật tư thu hồi sau sửa chữa có yếu tố chất thải nguy hại và danh mục cần thuê xử lý

#### I. Tài sản cố định và vật tư thu hồi sau sửa chữa có yếu tố chất thải nguy hại

STT	Tên và quy cách vật tư thiết bị	ĐVT	Số lượng
1	Dầu thải	Kg	535
2	Dầu cách điện cấp 5RA	Lít	8.400
3	Dầu nhờn thải.	Lít	90
4	Dầu biến áp	Lít	500
5	Vỏ hộp kim loại các loại	Kg	1,1
6	Ống đồng fi 150	Kg	165
7	Ống đồng fi 100	Kg	1.128
8	Cáp đồng 625 mm <sup>2</sup> và vỏ cách điện thấm dầu	Mét	1.445
9	Ống thép fi 219	Kg	21.120
10	Cáp thép	Kg	1.000
11	Ống đồng fi 19	Kg	0,1
12	Sứ Kb 220KV cấp phía MBA	Quả	3
13	Sứ xuyên MBA	Quả	9
14	Card K của Rơ le bảo vệ KTS HIPASE- P Type: B1/F-R P-TXX	Cái	1
15	Biến tần.	Bộ	1
16	Đèn led chiếu pha CP06 150W 6500	Cái	1
17	Bộ đèn 400W	Bộ	4
18	Bộ đèn 150W	Cái	16
19	Bộ đèn 100W	Bộ	22
20	Bộ đèn tuýp đơn.	Bộ	1
21	Giá đèn tuýp	Cái	4
22	Bộ đèn led high bay D HB02L 430/100W	Bộ	2
23	Bộ định giờ thời gian đóng cắt LE 7M-2	Bộ	1
24	Bộ đèn 220V-(70-150) W	Cái	28
25	Mặt bích đồng	Cái	2

2007  
CÔNG  
GIÁ H  
SỐ  
V NHI

26	Lốc máy điều nhiệt ZP120KCE-TFD-477; 380 ÷ 420 V	Cái	2
27	Máy lọc và bộ gia nhiệt (không có động cơ)	Cái	2
28	Chổi than máy phát	Cái	688
29	Bơm dầu ly tâm MT100/15T1	Cái	1
30	Block điều hòa 9000BTU	Cái	1
31	Điều hòa 24000BTU	Cái	3
32	Cảm biến các loại	Cái	1
33	Máy tính thu hồi	Cái	2
34	Điều hòa 2 khối 12000 BTU	Bộ	3
35	Bình cứu hỏa CO2	Bình	72
36	Bình bột cứu hỏa	Bình	58
37	Điều hoà Hitachi	Cái	1
38	Điều hoà Hitachi	Cái	1
39	Điều hoà Hitachi	Cái	1
40	Điều hoà Hitachi	Cái	1
41	Kích thuỷ lực 75 tấn	Cái	1
42	Kích thuỷ lực 75 tấn	Cái	1
43	Kích thuỷ lực 75 tấn	Cái	1
44	Kích thuỷ lực 75 tấn	Cái	1
45	Hộp bộ tạo dòng áp 3 pha dùng cho đo lường (kèm phần mềm)	Cái	1
46	Máy đo độ nhớt dầu	Cái	1
47	Súng bắn nhiệt độ Raytek-Fluke 3i-LRSC2 (SCTB trạm 220)	Cái	1
48	Bàn tạo áp lực thí nghiệm (HTP-PC6)	Cái	1
49	Camera chụp quay dưới nước	Cái	1
50	Thiết bị phân tích sắc ký khí	Cái	1
51	Máy chủ HP ML 370	Cái	1
52	Máy chủ Intel Server Xeon 3,6 Hz	Cái	1
53	Máy tính xách tay Sony (Trang)	Cái	1
54	Máy tính xách tay Sony 16,1" (Trang)	Cái	1
55	Máy tính xách tay Lenovo 14" (HT thiết bị quan trắc)	Cái	1
56	Máy PHOTOCOPY khổ A0	Cái	1

57	Máy chiếu đa năng	Cái	1
58	Máy chiếu bảng tương tác panasonic	Cái	1
59	Máy scan A3	Cái	1
60	Máy in phun màu A3 Epson 1390	Cái	1
61	Máy chà rửa vệ sinh sàn A5 EVO 50B	Cái	1
62	Thiết bị điều khiển trung tâm	Cái	1
63	Cầu đo điện trở 1 chiều 2293	Cái	1
64	Máy đo tang dầu cách điện ADTR - 2k	Cái	1
65	Cầu đo tự động tang Delta-200	Cái	1
66	Máy vi tính Dell xách tay (Role Opy)	Cái	1
67	Mê gôm 5000V	Cái	1
68	Xe ô tô KIA 15 chỗ ngồi, BKS 29B-205.79 (cũ 28B - 005.88) (Phần vật tư bóc tách không có yếu tố chất thải nguy hại)	chiếc	1

## II. Danh mục chất thải nguy hại thuê xử lý

TT	Tên chất thải	Mã CTNH	Số lượng xử lý CTNH (kg)
1	Dầu thải	17.02.03	535
2	Dầu cách điện cấp 5RA	17.03.04	6.700
3	Dầu nhờn thải.	17.02.03	72
4	Dầu biến áp	17.03.04	400
5	Vỏ hộp kim loại các loại	11.04.01	1,1
6	Ống đồng fi 150	11.04.02	165
7	Ống đồng fi 100	11.04.02	1.128
8	Cáp đồng 625 mm <sup>2</sup> và vỏ cách điện thấm dầu	11.04.02	13.149
9	Ống thép fi 219	11.04.02	21.120
10	Cáp thép	11.04.02	1.000
11	Ống đồng fi 19	11.04.02	0,1
12	Sứ Kb 220KV cấp phía MBA	18.02.01	390
13	Sứ xuyên MBA	18.02.01	1.800
14	Card K của Rơ le bảo vệ KTS HIPASE- P Type: B1/F-R P-TXX	16.01.13	0,2

TT	Tên chất thải	Mã CTNH	Số lượng xử lý CTNH (kg)
15	Biển tần.	16.01.13	0,3
16	Đèn led chiếu pha CP06 150W 6500	16.01.13	3
17	Bộ đèn 400W	16.01.06	20
18	Bộ đèn 150W	16.01.13	48
19	Bộ đèn 100W	16.01.13	44
20	Bộ đèn tuýp đơn.	16.01.13	2
21	Giá đèn tuýp	16.01.13	2
22	Bộ đèn led high bay D HB02L 430/100W	16.01.13	4
23	Bộ định vị thời gian đóng cắt	16.01.13	2
24	Bộ đèn 220V-(70-150) W	16.01.13	56
25	Mặt bích đồng	11.04.02	26
26	Lốc máy điều nhiệt ZP120KCE-TFD-477; 380 ÷ 420 V	11.04.02	104
27	Máy lọc và bộ gia nhiệt (không có động cơ)	11.04.02	2.164
28	Chổi than máy phát	16.01.12	26
29	Bơm dầu ly tâm MT100/15T1	11.04.02	92
30	Block điều hòa 9000BTU	19.02.05	3
31	Điều hòa 24000BTU	19.02.05	32
32	Cảm biến các loại	16.01.13	3
33	Máy tính thu hồi	19.02.05	6
34	Điều hòa 2 khối 12000 BTU	19.02.05	32
35	Bình cứu hỏa CO2	19.05.01	432
36	Bình bột cứu hỏa	19.05.01	290
37	Mực in thải có các thành phần nguy hại	08 02 01	33
38	Bóng đèn huỳnh quang, các loại thủy tinh hoạt tính thải	16 01 06	460
39	Pin, Ắc quy thải	16 01 12	256
40	Các thiết bị, linh kiện điện tử thải	16 01 13	168
41	Chất hấp thụ, vật liệu lọc, giẻ lau nhiễm TPNH	18 02 01	5.700
42	Điều hoà Hitachi	19.02.05	45
43	Điều hoà Hitachi	19.02.05	45

TT	Tên chất thải	Mã CTNH	Số lượng xử lý CTNH (kg)
44	Điều hoà Hitachi	19.02.05	45
45	Điều hoà Hitachi	19.02.05	45
46	Kích thuỷ lực 75 tấn	11.04.01	7
47	Kích thuỷ lực 75 tấn	11.04.01	7
48	Kích thuỷ lực 75 tấn	11.04.01	7
49	Kích thuỷ lực 75 tấn	11.04.01	7
50	Hộp bộ tạo dòng áp 3 pha dùng cho đo lường (kèm phần mềm)	19.02.05	16
51	Máy đo độ nhớt dầu	19.02.05	12
52	Súng bắn nhiệt độ Raytek-Fluke 3i-LRSCL2 (SCTB trạm 220)	19.02.05	0,8
53	Bàn tạo áp lực thí nghiệm (HTP-PC6)		5
54	Camera chụp quay dưới nước	16.01.06	8
55	Thiết bị phân tích sắc ký khí	19.02.05	60
56	Máy chủ HP ML 370	19.02.05	3,5
57	Máy chủ Intel Server Xeon 3,6 Hz	19.02.05	25
58	Máy tính xách tay Sony (Trang)	19.02.05	1,8
59	Máy tính xách tay Sony 16,1" (Trang)	19.02.05	1,8
60	Máy tính xách tay Lenovo 14" (HT thiết bị quan trắc)	19.02.05	2,2
61	Máy PHOTOCOPY khổ A0	19.02.05	70
62	Máy chiếu đa năng	19.02.05	3,5
63	Máy chiếu bảng tương tác panasonic	19.02.05	3,5
64	Máy scan A3	19.02.05	8
65	Máy in phun màu A3 Epson 1390	19.02.05	8
66	Máy chà rửa vệ sinh sàn A5 EVO 50B	19.02.05	18
67	Thiết bị điều khiển trung tâm	19.02.05	7
68	Cầu đo điện trở 1 chiều 2293	19.02.05	10
69	Máy đo tang dầu cách điện ADTR - 2k	19.02.05	12
70	Cầu đo tự động tang Delta-200	19.02.05	40
71	Máy vi tính Dell xách tay (Role Opy)	19.02.05	1,8

TT	Tên chất thải	Mã CTNH	Số lượng xử lý CTNH (kg)
72	Mê gôm 5000V	19.02.05	2
73	Động cơ ô tô 29B20579	16.01.04	300
74	Bình Ấc qui ô tô	16 01 12	5
75	Điều hòa ô tô	19.02.05	5
76	Dầu thải ô tô	16.01.13	15
77	Xe ô tô KIA 15 chỗ ngồi, BKS 29B-205.79 Hệ thống gầm	16.01.04	300

**Lô 2: Tài sản cố định và vật tư thường thu hồi sau sửa chữa**

STT	Tên và quy cách vật tư thiết bị	ĐVT	Số lượng
<b>I</b>	<b>Phần VT thu hồi</b>		
1	Xà gồ thép	Kg	600
2	Lan can sắt	Kg	100
3	Dây xích sắt	Kg	11
4	Ống Inox	Kg	8
5	Vì kèo	Kg	23
6	Mái tôn	Kg	1.911
7	Cốt thép móng	Kg	35
8	Sắt thu hồi.	Kg	1.101
9	Hàng rào sắt	Kg	2.300
10	Ống thép fi 40	Kg	12
11	Sứ xuyên MBA	Cái	5
12	Dây điện các loại.	Mét	142
13	Dây điện các loại.	Kg	1
14	Dây điện 1x120	Mét	5
15	Cáp 3x2.5 + 1x1.5 mm <sup>2</sup>	Mét	250
16	Cáp 2x25 mm <sup>2</sup>	Mét	60
17	Cáp 3x25+1x10 mm <sup>2</sup>	Mét	155
18	Cáp lực 3x120+1x70 mm	Mét	30
19	Cáp ngầm XLPE 220KV	Mét	58

STT	Tên và quy cách vật tư thiết bị	ĐVT	Số lượng
20	Cáp điều khiển 4x1,5 mm <sup>2</sup>	Mét	15
21	Cáp 3x150+1x120	Mét	31
22	Cáp điện 1x120mm	Mét	10
23	Cáp 3x10+1x6mm <sup>2</sup>	Mét	216
24	Cáp 3x16+1x10	Mét	208
25	Cáp thu hồi các loại.	Mét	510
26	Công tắc hành trình	Cái	4
27	Dây tiếp địa	Kg	0
28	Dây tiếp địa	Mét	8
29	Áp tô mát 20A.	Cái	2
30	Áp tô mát các loại.	Cái	4
31	Áp tô mát 3 pha 500A	Cái	1
32	Áp tô mát 400A	Cái	1
33	Công tắc tơ 4A	Cái	1
34	Công tắc tơ 600A	Cái	3
35	Công tắc tơ các loại.	Cái	10
36	Công tắc tơ 150A.	Cái	1
37	Tiếp điểm các loại	Cái	1
38	Rơ le các loại.	Cái	13
39	Biến dòng THIAM-0,5T3	Cái	5
40	Biến dòng DQK-05	Cái	3
41	Biến dòng T//20-20KV-12000/5	Cái	1
42	Tủ điện hạ thế (2000x800x600) mm	Cái	1
43	Hộp chứa công tơ	Cái	1
44	Tủ giám sát áp lực dầu đóng/mở Secvomotor	Cái	3
45	Tủ giám sát áp lực nước	Cái	3
46	Tủ giám sát áp lực khí đo lường và mức nước ống côn	Cái	3
47	Vỏ tủ giám sát nhiệt độ ổ hướng tuabin	Cái	3
48	Giá, chao đèn các loại.	Cái	50

STT	Tên và quy cách vật tư thiết bị	ĐVT	Số lượng
49	Máng cáp	Kg	13
50	Giá đèn phòng nổ	Cái	15
51	Giá đèn tuýp	Cái	10
52	Biến áp OCM 380/220-0.4KVA	Cái	2
53	Trần nhôm	Kg	66
54	Vách nhôm	Kg	210
55	Gu rộng chèn trực.	Bộ	20
56	Gu rộng bạc giữa cánh hướng.	Bộ	20
57	Gu rộng các loại	Kg	10
58	Bu lông, êcu, long đên, vít các loại	Kg	136
59	Vòng bi thu hồi (các loại).	Kg	21
60	Động cơ 4,5 KW	Cái	8
61	Động cơ 30 KW	Cái	4
62	Động cơ 3 KW	Cái	1
63	Động cơ 5,5 KW	Cái	2
64	Động cơ 0,5 KW	Cái	2
65	Động cơ 7,5KW.	Cái	2
66	Khớp nối các loại	Cái	1
67	Động cơ 11KW	Cái	8
68	Động cơ 75 KW	Cái	2
69	Động cơ 380V-132KW	Cái	2
70	Động cơ 380V-160KW	Cái	3
71	Van cứu hỏa	Cái	2
72	Van 1 chiều Dy200/25(16)	Cái	2
73	Chậu rửa bát	Cái	2
74	Van chặn Dy80/16(10).	Cái	2
75	Van 1 chiều Dy150/16(10).	Cái	2
76	Van chặn Dy200/16(25).	Cái	2
77	Van Dy 150/16.	Cái	3
78	Van Dy100/16	Cái	2

STT	Tên và quy cách vật tư thiết bị	ĐVT	Số lượng
79	Van Dy15/16	Cái	13
80	van 1 chiều Dy100/16	Cái	1
81	Van 1 chiều Dy400/16.	Cái	3
82	Van 1 chiều Dy80/16	Cái	1
83	Đai treo cáp	Kg	200
84	Van giảm áp 40/8 kg/cm	Cái	1
85	Phụ tùng xe ô tô	Lô	5
86	Phin sấy lọc DML306	Cái	1
87	Bánh xe dẫn hướng van cong xả đáy.	Cái	4
88	Bộ làm mát không khí máy phát	Bộ	12
89	Bộ trao đổi nhiệt máy điều hòa	Cái	1
90	Van hút đẩy MNK	Cái	4
91	Giá đỡ chổi than	Cái	40
92	Cửa sắt	Kg	681
93	Công tơ các loại.	Cái	4
94	Sen sơ các loại	Cái	8
95	Đồng hồ áp lực MBII3-Y	Cái	1
96	Đồng hồ đo các loại.	Cái	3
97	Tủ điều khiển quạt gió	Tủ	1
98	Cột thép đỡ sứ	Bộ	3
99	Cổng sắt	Kg	2.533
100	Cột thép	Kg	65
101	Quạt trung tâm thông gió hút (không có động cơ)	Cái	5
102	Tổ hợp quạt gió trọn bộ 400Pa	Bộ	3
103	Tổ hợp quạt gió trọn bộ 800Pa	Bộ	2
104	Quạt trần.	Cái	8
105	Quạt thông gió	Cái	3
<b>II</b>	<b>Phần danh mục TSCĐ</b>		
<b>STT</b>	<b>Tên và quy cách vật tư thiết bị</b>	<b>ĐVT</b>	<b>Số lượng</b>

STT	Tên và quy cách vật tư thiết bị	ĐVT	Số lượng
1	Dụng cụ đo mức nước lỗ Pizomet	cái	1
2	Dụng cụ đo mức nước lỗ Pizomet	cái	1
3	Mặt nạ phòng độc	cái	1
4	Quần áo chống cháy	cái	1
5	Máy nén khí di động (ZIF 55B)	cái	1
6	Máy bắn gioăng	cái	1
7	Máy cắt Plasma	cái	1
8	Hộp bộ thiết bị lặn	cái	1
9	Xe ô tô Camry 5 chỗ BKS 30G-212.11 (cũ 28A - 043.49)	chiếc	1
11	Xe ô tô 5 chỗ biển 28A-2468	chiếc	1
12	Sắt thu hồi.	Kg	500
13	Cáp thu hồi các loại.	Kg	175
14	Tủ điện điều khiển trọn bộ	Tủ	9
15	Quạt đồng trục: Q = 20000m <sup>3</sup> /h; P=600Pa; N=5.5kW	Cái	5
16	Quạt đồng trục: Q = 6000m <sup>3</sup> /h; P=250Pa; N=0.75kW	Cái	2
17	Quạt đồng trục: Q = 30000m <sup>3</sup> /h; P=180Pa; N=2.2kW	Cái	4
18	Quạt đồng trục: Q = 30000m <sup>3</sup> /h; P=250Pa; N=2.2kW	Cái	1
19	Quạt đồng trục: Q = 30000m <sup>3</sup> /h; P=180Pa; N=2.2kW	Cái	12