

THÔNG BÁO **Về việc đấu giá tài sản**

* Tổ chức đấu giá tài sản: **Trung tâm Dịch vụ đấu giá tài sản** (Số 06, Đường Chiến Thắng Sông Lô - phường Tân Quang, thành phố Tuyên Quang).

* Đơn vị có tài sản đấu giá: **Công ty Thủy điện Tuyên Quang** (Số 403, đường Trường Chinh, phường Ý La, thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang).

I. Tài sản đấu giá, giá khởi điểm, tiền đặt trước, bước giá.

1. **Tài sản đấu giá:** (Lô số 1) Vật tư dự phòng, vật tư thừa sau lắp đặt dự án Thủy điện Tuyên Quang (Có biểu Phụ lục 1 chi tiết đính kèm).

2. **Giá khởi điểm:** 1.246.610.000đồng (Một tỷ hai trăm bốn mươi sáu triệu sáu trăm mười nghìn đồng) **bước giá:** 5.000.000đồng/bước.

(Giá khởi điểm đã bao gồm thuế giá trị gia tăng, mọi chi phí liên quan đến việc bốc dỡ, vận chuyển do người mua được tài sản đấu giá chịu).

3. **Tiền đặt trước:** 140.000.000đồng/hồ sơ (Một trăm bốn mươi triệu đồng) nộp vào tài khoản số **8106.2010.02558** của Trung tâm Dịch vụ đấu giá tài sản mở tại Ngân hàng NNo&PTNT chi nhánh thành phố Tuyên Quang từ ngày 06/4/2020 đến ngày 08/4/2020 (Tiền đặt trước nộp đủ và được tính là có khi tiền báo trên tài khoản của Trung tâm trước 16 giờ 00 phút ngày 08/4/2020).

II. Nộp hồ sơ và xem tài sản, đăng ký đấu giá.

1. Niêm yết đấu giá tài sản từ ngày 25/3/2020; xem tài sản và giấy tờ về tài sản từ ngày 31/3/2020 đến ngày 01/4/2020 (trong giờ hành chính) tại nơi có tài sản Kho vật tư của Công ty Thủy điện Na Hang, tổ 2, thị trấn Na Hang, huyện Na Hang, tỉnh Tuyên Quang (Đăng ký xem tài sản ngày 30/3/2020 tại Trung tâm).

2. Bán hồ sơ và tiếp nhận hồ sơ đăng ký đấu giá từ ngày 25/3/2020 đến ngày 06/4/2020 trực tiếp tại Trung tâm; tiền hồ sơ 500.000đồng/hồ sơ (Năm trăm nghìn đồng).

3. Hình thức đấu giá: Bỏ phiếu trực tiếp tại cuộc đấu giá theo phương thức trả giá lên.

III. Thời gian, địa điểm đấu giá tài sản.

Hồi 10 giờ 00 phút, ngày 09/4/2020 tại Trung tâm Dịch vụ đấu giá tài sản.

IV. Đối tượng, điều kiện, cách thức đăng ký tham gia đấu giá.

Tổ chức, cá nhân có đầy đủ năng lực hành vi dân sự mua và nộp hồ sơ đăng ký tham gia đấu giá trực tiếp tại Trung tâm và nộp đủ tiền đặt trước theo quy định; liên hệ điện thoại **02073.816.375** để được hướng dẫn.

Nơi nhận:

- Công ty Thủy điện Tuyên Quang (Biết, niêm yết);
- Báo Tuyên Quang (Quảng cáo trên hai số liên tiếp mỗi số cách nhau 02 ngày làm việc bắt đầu từ ngày 25/3/2020);
- Trang Thông tin điện tử Sở Tư pháp (Thông tin);
- PGDS phụ trách Trung tâm (Báo cáo);
- Niêm yết công khai;
- Lưu: VT, HS (Th).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**



Đoàn Diệu Thúy

PHỤ LỤC TÀI SẢN BÀN ĐẦU GIÁ

PHỤ LỤC 1 (Lô số 1) Vật tư dự động, kèm phẩm chất không có nhu cầu sử dụng

(Kèm theo Thông báo số 70/TB-TTĐVĐGTS ngày 23/3/2020 của Trung tâm Dịch vụ Đầu giá tài sản)

TT	Mã vật tư	Tên vật tư	ĐVT	Số lượng thanh lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
1	3.04.10.004.000.00.F10	Thiết bị bảo vệ chạm đất cuộn dây LD-3220V/110V	Bộ	1	BT	
2	3.10.55.001.000.00.F10	Sứ 0.4 KV	Bộ	2	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
3	3.15.35.005.000.00.F10	Khớp nối mềm 565*165	Cái	1	BT	
4	3.15.35.006.000.00.F10	Thanh dẫn mềm 655*120	Cái	3	BT	
5	3.30.10.110.000.00.F10	ỏ cảm 3x380/220V, 63A	Bộ	2	BT	Vật tư không phù hợp với thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
6	3.30.10.607.000.00.F10	ỏ cảm New 7-450W, 0704N14 (4 chân)	Cái	3	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
7	3.30.35.011.000.00.F10	Cầu chì 100 mA	Cái	450	Kém CL	Hiện trạng: oxi hóa 2 đầu, không đạt chất lượng (KT: 25mmmm; 0,1A)
8	3.30.35.012.CHN.00.000	Cầu chì GG500A	Cái	9	BT	Kích thước lắp đặt không phù hợp thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
9	3.30.35.015.000.00.F10	Cầu chì tín hiệu RSZ1-1000V	Cái	1	Kém CL	01 cái loại RZS1-1000V không đạt thông số kỹ thuật.
10	3.34.08.027.VIE.00.000	Công tắc 1 phím 16A	Cái	3	BT	Không có nhu cầu sử dụng
11	3.34.08.028.VIE.00.000	Công tắc 2 phím 16A	Cái	7	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
12	3.34.15.002.000.00.F10	Giới hạn của tu	Cái	4	BT	01 cái kém phân chất, không đạt thông số kỹ thuật, không có nhu cầu sử dụng
13	3.34.20.012.000.00.F10	Công tắc LA 38-11	Cái	1	Kém CL	Thiết bị sử dụng cho MCC35KV nhưng lạc hậu kỹ thuật, không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
14	3.34.20.304.000.00.F10	Công tắc 2APT, LA39, AC660V, 110A	Cái	3	BT	
15	3.34.40.203.000.00.F10	Công tắc trạng thái (Slector swiche 2 position)	Cái	1	Kém CL	01 cái kém chất lượng, khóa điều khiển ZBE-101; Tiếp điểm NO không đạt thông số kỹ thuật
16	3.46.15.038.000.00.F10	áp tô mát S263-C32/6A - 3 pha	Cái	1	Kém CL	01 cái kém chất lượng, không đạt thông số kỹ thuật, không có nhu cầu sử dụng
17	3.46.60.022.000.00.F10	Contactoer LC1 - D1810 M5N	Cái	1	BT	01 Vật tư LC1 D1810, U=24VAC. Điện áp không phù hợp thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
18	3.46.60.036.000.00.F10	Contactoer LC1D1810,32A,24V	Cái	3	BT	03 Vật tư LC1 D1810; Ith: 32A điện áp 24VAC; Điện áp không phù hợp thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
19	3.46.60.037.000.00.F10	Contactoer LC1-D0910,25A, 24V	Cái	3	BT	03 LC1 D09; Ith: 25A điện áp 24VAC; Điện áp không phù hợp thiết bị NM, không cần dùng

TT	Mã vật tư	Tên vật tư	ĐVT	Số lượng thanh lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
20	3.46.60.046.000.00.F10	Contactoer LC1-D1810,25A,24V	Cái	4	BT	04 LC1 D1810; Ith: 32A điện áp 24VAC; Điện áp không phù hợp thiết bị NM, không cần dùng Vật tư cho mạch cơ khí thủy lực (DCS) CD32; Ith 10A; 220VDC
21	3.46.60.080.000.00.F10	Contactoer 3NO/2NC	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: Đứt cuộn dây, không sử dụng được, chi phí phục hồi lớn, không hiệu quả
22	3.46.60.323.000.00.F10	Công tắc tơ	Cái	3	BT	03 LC1 D09; Ith: 25A điện áp 24VAC; Điện áp ko phù hợp thiết bị NM, Ko có n/cầu s.dùng
23	3.50.40.000.000.00.F10	Rơ le HH52P - AC220V	Cái	1	Kém CL	01 vật tư kém chất lượng, không đạt thông số kỹ thuật, chi phí phục hồi lớn, không hiệu quả
24	3.50.40.039.000.00.000	Rơ le trung gian HH54P	Cái	3	BT	HH54P điện áp 12VDC, không phù hợp với HT hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng
25	3.50.40.100.000.00.F10	Rơ le trung gian SR - N4 AC 220V	Cái	1	BT	Thực tế tiếp điểm 2NO+2NC, không phù hợp với HT thiết bị của NM, không có nhu cầu sử dụng
26	3.50.46.002.000.00.F10	Rơ le thời gian ST3PE	Cái	3	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, thí nghiệm không đạt yêu cầu kỹ thuật
27	3.50.46.010.000.00.F10	Rơ le thời gian RTL30M-15S	Cái	1	Kém CL	Vật tư kém chất lượng, thí nghiệm không đạt yêu cầu kỹ thuật
28	3.50.46.012.000.00.F10	Rơ le thời gian 31ATD24	Cái	1	Kém CL	Vật tư kém chất lượng, thí nghiệm không đạt yêu cầu kỹ thuật
29	3.50.68.004.000.00.F10	Rơ le nhiệt LR2D 1322N	Cái	1	Kém CL	Vật tư kém chất lượng: Thực tế dòng điện 17-25A, kiểm tra không đạt yêu cầu
30	3.50.68.005.000.00.F10	Rơ le nhiệt LR D 1316N	Cái	1	Kém CL	Vật tư kém chất lượng: Thực tế dòng điện 9-13A, kiểm tra không đạt yêu cầu
31	3.50.68.008.000.00.F10	Rơ le nhiệt 3UA5040 - 1K	Cái	2	Kém CL	Vật tư kém chất lượng, thực tế dòng 8-12,5A ; kiểm tra không đạt yêu cầu
32	3.50.68.013.000.00.F10	Rơ le nhiệt 3UA5040-1H	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: 01 Vật tư kém chất lượng: thí nghiệm không đạt: Thực tế dòng điện 5-8A
33	3.50.68.025.000.00.F10	Rơ le nhiệt độ - Crompton RE95-65 (gồm cả công tắc tơ 3RT1446-1AP60: 01 cái)	Bộ	1	BT	Thực tế không có rơ le nhiệt độ; Contactor 3RT1446-1AP60, không có nhu cầu sử dụng
34	3.50.90.005.000.00.F10	Rơ le trễ RXMB1-1MRK002250	Cái	3	Kém CL	Vật tư kém chất lượng, kiểm tra 03 cái không đạt (vật tư Hệ thống rơ le NM, TPP)
35	3.50.90.200.000.00.F10	Rơ le RH 4B - U	Bộ	1	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, Điện áp cuộn dây 24VDC, thông số không đạt yêu cầu, không có nhu cầu sử dụng
36	3.53.12.103.000.00.F10	Biến dòng điện LZB 100/0,1A-10P3	Bộ	1	BT	Hiện trạng: Vật tư cho HT kích từ, thông số không phù hợp (lạc hậu) với thiết bị NM
	3.53.12.573.000.00.F10	Máy biến dòng CGCT-1 100/5	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, thông số KT không đạt

TT	Mã vật tư	Tên vật tư	DVT	Số lượng thanh lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
38	3.53.12.583.000.00.F10	Máy biến dòng YSP, LMGZB111-20 6000/5A	Bộ	1	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, thông số KT không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
39	3.56.10.008.000.00.F10	Bộ đổi nguồn S14-5-24	Bộ	1	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, thông số KT không đạt
40	3.56.10.062.000.00.F10	Bộ chuyển nguồn DC Micom P-40 RXTUG2H	Cái	1	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, thông số KT không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
41	3.56.90.076.000.00.000	Bộ chuyển nguồn QCS75	Cái	9	BT	nt
42	3.62.90.001.000.00.F10	Đồng hồ hiện thị số SWP-C801	Cái	1	BT	Hiện trạng: Lạc hậu công nghệ, thông số KT không phù hợp với thiết bị NM
43	3.62.92.002.000.00.F10	Hộp chứa ác quy	Tủ	9	BT	Kích thước lắp đặt ko phù hợp thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
44	3.82.03.050.000.00.F10	Card có chức năng biến đổi tín hiệu tương tự thành tín hiệu số và điều khiển kênh tương tự, kiểu: EXC900E3, Ký hiệu vận hành: AP4	Cái	1	BT	VTTB thuộc HT kích từ NM nhưng không có kênh C, không phù hợp với công nghệ hệ thống hiện tại, không có nhu cầu sử dụng
45	3.82.03.061.000.00.F10	Bảng mạch điện từ BUS thông số tương tự EXC 900 1-02, 2005-02	Cái	1	BT	Vật tư Hệ thống kích từ NM, thông số KT không phù hợp với hệ thống hiện tại, không có nhu cầu sử dụng.
46	3.82.03.062.000.00.F10	Bảng mạch điện từ vào ra thông minh EXC 900H3, PCB, 2005-08	Cái	1	BT	nt
47	3.82.04.098.000.00.F10	Intelligent board of rectifying cubile EXC900K03 (lắp đặt cho khối AP27)	Cái	1	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, thông số KT không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
48	3.90.82.028.000.00.F10	Bộ số	Bộ	5	Kém CL	Kém chất lượng, kiểm tra không Đạt; Thực tế LWK-ZZT8(TH)
49	4.90.80.505.000.00.F10	Tiếp điểm trượt AJH-1	Bộ	6	BT	VTTB lạc hậu kỹ thuật, thông số KT không phù hợp với thiết bị NM; (Thực tế SEU11 E-N:910-159-016)
50	5.19.90.621.000.00.F10	Cuộn dây van điện từ DN32PN1.0Mpa 220VAC	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, thông số KT không đạt; cuộn van không có ký mã hiệu
51	5.19.90.628.000.00.F10	Cuộn dây điện từ ZCS40 1.0Mpa 220VAC	Cái	2	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, thông số KT không đạt; cuộn van không có ký mã hiệu
52	5.28.01.066.000.00.F10	Bảng điều khiển xảch tay, đồng bộ với cấp điều khiển và dây kim loại đỡ cấp PLB	Bộ	1	BT	Thực tế PCB-173REV C 0904; Không phù hợp lắp đặt hệ thống UPS trong NM TPP
53	5.30.75.038.000.00.F10	Cảm biến độ dao TR81	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, thông số KT không đạt (gây chần đầu) Thực tế loại CWY-DO-810800-50-03-01-01
	0.75.045.000.00.F10	Cảm biến áp lực buồng xoắn kiểu VGJP7S dài làm việc 0-0,95Mpa, thang đo 0-2,1Mpa	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: không đạt thông số KT, sai số lớn (vật tư HT đo lường áp lực buồng xoắn ống xả)

TT	Mã vật tư	Tên vật tư	ĐVT	Số lượng thanh lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
55	5.34.27.061.000.00.F10	Dụng cụ đo nhiệt độ PT.2*12*60	Cái	1	BT	Lạc hậu công nghệ, Thực tế EPHY-MESS GmbH Pt100; không phù hợp với thiết bị NM
56	5.50.20.019.000.00.F10	Coaxial lightning arrester KT-6BP (bộ thu sét)	Cái	10	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, thông số KT không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
57	5.50.25.039.000.00.F10	Bộ điều khiển và giám sát nhiệt độ XMT-288F	Cái	8	Kém CL	Hiện trạng: 03 loại XMT-288FC kém chất lượng; 02 cái loại XMT-288FC và 03 cái loại XMTZ-202 Pt100 đạt; Công nghệ lạc hậu, không phù hợp, không có nhu cầu sử dụng
58	5.86.90.000.000.00.F10	Hộp ga QH1-500	Cái	1	nt	Hiện trạng: 01 Kém chất lượng (kiểm tra 01 cái đạt, 01 cái không đạt thông số KT)
59	8.70.20.005.000.00.F10	Đồng hồ Voll 6C2-300V	Cái	2	nt	Hiện trạng: 02 cái không đạt thông số KT, kém chất lượng
60	8.71.82.025.000.00.F10	Tỷ trọng kế WIKA. type 233-52-100	Bộ	1	BT	Thiết bị lạc hậu kỹ thuật, thông số KT không phù hợp với công nghệ hiện tại của NM, không có nhu cầu sử dụng.
61	8.75.20.021.000.00.F10	Đồng hồ đo áp lực có chứa dầu dài đo -0,1-0,3Mpa	Cái	1	Kém CL	Hiện trạng: Kém chất lượng, không đạt thông số KT, sai số lớn
62	8.75.50.000.000.00.F10	Đồng hồ chân không ZX-100; 0,1-0Mpa	Cái	2	nt	
63	8.75.50.001.000.00.F10	Đồng hồ chân không -0,1-0,9Mpa	Cái	1	nt	Hiện trạng: 01 Kém chất lượng (kiểm tra 01 cái đạt; 01 cái không đạt thông số KT, sai số lớn)
64	8.75.60.010.000.00.F10	Vnet AC electric singing device PF 3150S111	Cái	1	nt	Kém chất lượng (Vật tư Hệ thống DCS, kiểm tra không đạt thông số KT, không hiển thị)
65	8.75.60.036.000.00.F10	Đồng hồ giám sát nhiệt độ A1200	Cái	3	nt	Kém chất lượng (vật tư HT đo lường không điện, kiểm tra không đạt thông số KT)
66	8.75.60.113.000.00.F10	Ampere kế CP72	Chiếc	1	nt	Hiện trạng: Kém chất lượng; kiểm tra không thông số KT, đạt sai số lớn
67	8.75.60.136.000.00.F10	Đồng hồ áp lực 0-1Mpa	Cái	3	nt	
68	2.50.02.002.000.00.F10	Cáp tải (Kiện 20&21/74) phi 35	Cuộn	1	BT	Cáp không đủ chiều dài để lắp vào cầu, không có nhu cầu sử dụng.
69	2.50.02.008.000.00.F10	Cáp tải (Kiện 22/74) phi 27	Cuộn	1	BT	
70	5.03.96.020.000.00.F10	Vòng bi 6205E	Cái	1	Kém CL	Vật tư kém chất lượng, không có nhu cầu sử dụng.
71	3.10.43.012.CHN.00.000	Sứ đỡ máy biến áp tự ngẫu 220KV COT550-800, 50Hz800A, 126KV Scripnumber:061084	Quả	1	BT	VT dùng cho MBA AT4 cũ 63MVA, hiện NM đã chuyển sử dụng MBA 125MVA, không có nhu cầu sử dụng.
72	3.10.70.014.CHN.00.000	Sứ đỡ máy biến áp tự ngẫu 35KV	Quả	1	BT	
	3.15.48.061.VIE.00.000	Cáp hạ thế YJV 3x240+1x120	Mét	599	Kém CL	Vật tư kém chất lượng (cách điện giảm); không có nhu cầu sử dụng
	58.064.VIE.00.000	Cáp hạ thế ZR-DJVPVP32 10x2x1,5	Mét	239	nt	

TT	Mã vật tư	Tên vật tư	ĐVT	Số lượng thành lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
75	3.15.58.074.VIE.00.000	Cáp hạ thế ZR-DIVPVP32 7x3x1,5	Mét	1,000	nt	nt
76	3.15.58.075.VIE.00.000	Cáp hạ thế ZR-KVV 52x0,75	Mét	232	nt	nt
77	3.15.58.095.VIE.00.000	Cáp điện K W7x1	Mét	139	nt	nt
78	3.20.22.099.000.00.000	Kẹp dây K35	Cái	210	BT	VT lạc hậu công nghệ, không phù hợp với thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
79	3.30.35.012.CHN.00.000	Cầu chì GG500A	Cái	3	BT	VT lạc hậu công nghệ, không phù hợp với thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
80	3.30.35.099.000.00.000	Cầu chì RN2-15/05	Cái	2	Kém CL	Vật tư kém chất lượng, thông số KT không đạt
81	3.30.80.031.000.00.000	Nắp cầu chì	Bộ	48	BT	VT lạc hậu công nghệ, không phù hợp với thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
82	3.34.40.104.000.00.000	Tiếp điểm động	Cái	48	BT	nt
83	3.34.40.163.000.00.000	Tiếp điểm nút bấm 800E-3X10	Bộ	2	BT	nt
84	3.50.40.039.000.00.000	Rơ le trung gian HH54P	Cái	10	BT	VTTB điện áp 12VDC không đạt, không có nhu cầu sử dụng
85	3.53.12.586.000.00.000	Máy biến dòng LAJ-1-15Q	Cái	1	Kém CL	VTTB kém chất lượng, đầu dây lực bị hỏng, không đạt thông số KT
86	3.56.90.073.000.00.000	Modul nguồn SMPS0401	Cái	1	BT	Vật tư cho Hệ thống TTL, không phù hợp, không có nhu cầu sử dụng
87	3.56.90.076.000.00.000	Bộ chuyển nguồn QC575	Cái	1	BT	VT lạc hậu công nghệ, không phù hợp với thiết bị NM, không có nhu cầu sử dụng
88	3.62.95.011.000.00.000	Tủ DYNAMO	Tủ	3	Kém CL	Thiết bị kém chất lượng (đã sử dụng nhiều năm, tủ han rỉ, không đạt yêu cầu bảo quản thiết bị), không có nhu cầu sử dụng
89	3.66.37.136.000.00.000	Chấn lưu ZJD100W	Cái	1	BT	Không có nhu cầu sử dụng
90	3.66.37.137.000.00.000	Chấn lưu ZJD 150W	Cái	1	BT	nt
91	3.80.12.087.VIE.00.000	Dây điện (cáp nguồn) BXR 6mm2 350/500V	Mét	750	BT	Không có nhu cầu sử dụng
92	3.80.12.088.VIE.00.000	Dây điện (cáp nguồn) BXR 4mm2 350/500V	Mét	200	BT	nt
93	3.80.12.094.VIE.00.000	Cáp điện K W22 5x1 450/750V	Mét	243	BT	nt
94	3.70.45.113.VIE.00.000	ống phíp F42x2x60	Cái	12	BT	nt
95	3.80.86.041.000.00.000	Giắc nối cáp đồng trục	Chiếc	5	BT	Không có nhu cầu sử dụng
96	3.80.86.044.VIE.00.000	Giắc chuyển đổi	Cái	60	BT	nt
97	3.82.63.016.000.00.000	Control module - Module điều khiển CU2000H; version V1.2	Cái	1	BT	nt
98	4.90.80.475.000.00.000	Mặt hợp công tắc U205	Chiếc	58	BT	nt
99	5.16.00.012.000.00.G10	ắc quy NPXA1238CH	Cái	4	BT	VTTB kém chất lượng (kiểm tra không đạt thông số KT), không sử dụng được.
	5.30.75.079.000.00.000	Piber System (bộ biến đổi quang điện) 1MRK001295-EA (21-180)	Bộ	1	BT	VTTB sử dụng cho HT liên lạc, không phù hợp công nghệ hiện tại, không có nhu cầu sử dụng

TT	Mã vật tư	Tên vật tư	DVT	Số lượng thành lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
101	5.65.40.017.000.00.000	Động cơ Y132S2-7.5KW	Cái	1	BT	TB kém chất lượng, không đạt thông số KT, không có nhu cầu sử dụng
102	8.32.52.021.000.00.000	Hộp nối 20 đôi EXD2 BT6	Chiếc	2	BT	Nhu cầu sử dụng
103	8.32.52.022.000.00.000	Hộp nối 40 đôi	Chiếc	5	BT	Vật tư lạc hậu KT, không có nhu cầu sử dụng
104	4.65.05.001.000.00.000	Dai ốc M24	Cái	248	Kém CL	nt
105	4.65.05.002.000.00.000	Dai ốc M16	Cái	140	nt	Chất lượng kém, không có nhu cầu sử dụng
106	4.65.05.003.VIE.00.000	Dai ốc M36	Cái	149	nt	nt
107	4.65.05.009.000.00.000	Dai ốc M42	Chiếc	16	nt	nt
108	4.65.05.010.000.00.000	Dai ốc M27	Cái	250	nt	nt
109	4.67.07.012.VIE.00.000	Dai ốc mạ kẽm M36	Cái	611	nt	nt
110	4.67.07.013.000.00.000	Dai ốc mỏng M36	Cái	256	nt	nt
111	4.67.07.014.000.00.000	Dai ốc mạ kẽm M20	Cái	150	nt	nt
112	4.69.12.129.000.00.000	Vít M10x20	Bộ	326	nt	nt
113	4.82.30.472.000.00.000	Bịt đầu ống MGF80	Mét	12	nt	nt
114	5.19.90.565.000.00.000	Van an toàn DNS0 Pa16 Q43H-16C	Cái	1	Kém CL	nt
115	5.19.90.574.000.00.000	Van Karon DN100 PN10/16	Chiếc	6	BT	VTTB có kết cấu không phù hợp với hệ thống của NM, không có nhu cầu sử dụng
116	3.62.84.000.000.00.F10	Shunt (mạch rẽ nhánh) 2000A-75mV	Cái	1		Ư đọng, không có nhu cầu SD
117	3.70.85.006.000.00.F10	Nối cách điện hai thanh dẫn	Cái	4		Ư đọng, không có nhu cầu SD
118	3.80.88.699.000.00.F10	Hộp đấu nối ống dẫn khí SF6	Bộ	1		Ư đọng, không có nhu cầu SD
119	4.35.06.104.000.00.F10	Bullong M6 + êcu	Bộ	155		Ư đọng, không có nhu cầu SD
120	4.49.04.053.000.00.F10	Bu lông neo M16*250	Cái	4		Ư đọng, không có nhu cầu SD
121	4.65.05.003.VIE.00.000	Dai ốc M36	Cái	4		Ư đọng, không có nhu cầu SD
122	4.65.05.105.000.00.F10	Êcu chữ T với vòng đệm	Bộ	100		Ư đọng, không có nhu cầu SD
123	4.65.05.125.000.00.F10	Êcu - nut M36	Cái	16		Ư đọng, không có nhu cầu SD
124	4.82.09.000.000.00.F10	Mặt bích 306	Cái	3		Ư đọng, không có nhu cầu SD
125	4.88.40.510.000.00.F10	Bạc cao su cho trục bơm 350JCK	Cái	11		Kém CL
126	4.88.65.211.000.00.F10	O-Ring 450*8.6/ gioăng O	Chiếc	1		giơang bị nứt
127	4.88.90.210.000.00.F10	Phớt 20*40*10	Cái	2		Kém CL
128	5.03.96.015.000.00.F10	Vòng bi cầu trục N1244M	Cái	1		Ư đọng, không có nhu cầu SD
129	2.05.80.002.000.00.000	Thanh sản cách điện 570x30x20	Cái	200		Ư đọng, không có nhu cầu SD
130	3.02.75.010.000.00.000	Dây tiếp địa mềm	Cái	12		Ư đọng, không có nhu cầu SD
131	3.06.60.011.000.00.G10	Giá đỡ Camera YK136	Cái	2		Ư đọng, không có nhu cầu SD
132	3.15.41.000.VIE.00.000	Dây chống sét YJB 70/3	Mét	110		Ư đọng, không có nhu cầu SD
133	3.80.88.117.000.00.000	Mặt loa UNXUV17	Cái	2		Ư đọng, không có nhu cầu SD
134	3.88.90.808.000.00.000	Cao su giám chấn 155x12	Cái	20		Ư đọng, không có nhu cầu SD
135	3.88.90.831.000.00.000	Đĩa Dell optiPlex	Cái	1		Ư đọng, không có nhu cầu SD

TT	MA vật tư	Tên vật tư	DVT	Số lượng thanh lý	Chất lượng còn lại	Tình trạng kỹ thuật, nhu cầu sử dụng
136	5.30.75.084.000.00.000	Đề rơ le 0786C	Cái	6		Ư dụng, không có nhu cầu SD
137	8.32.52.025.000.00.000	Khuôn hàn SCC2-3535	Cái	1		Ư dụng, không có nhu cầu SD
138	8.32.52.029.000.00.000	Khuôn hàn SCB4-120504	Cái	1		Ư dụng, không có nhu cầu SD
139	8.33.53.002.000.00.000	Mô hàn ngấm 100W	Cái	2	0%	Hỏng
140	8.75.60.054.000.00.000	Đồng hồ báo mức về nước/Level swath	Miếng	2		Ư dụng, không có nhu cầu SD
141	8.90.90.069.000.00.000	Đề cảm biến B501	Cái	52		Ư dụng, không có nhu cầu SD
Cộng						

Handwritten signature

Scan by Easy Scanner