

Số: /TB-CTKTTL

Ninh Thuận, ngày tháng 10 năm 2024

THÔNG BÁO
Về việc lựa chọn tổ chức đấu giá tài sản

Căn cứ Luật Đấu giá tài sản ngày 17 tháng 11 năm 2016;

Căn cứ Thông tư số 45/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ tài chính quy định khung thù lao dịch vụ đấu giá tài sản theo quy định tại Luật đấu giá tài sản; Thông tư số 108/2020/TT-BTC ngày 21/12/2020 của Bộ trưởng Bộ tài chính về Sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 45/2017/TT-BTC ngày 12 tháng 5 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Tài chính quy định khung thù lao dịch vụ đấu giá tài sản theo quy định tại Luật đấu giá tài sản;

Căn cứ Thông tư số 02/2022/TT-BTP ngày 08 tháng 02 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ tư pháp hướng dẫn lựa chọn tổ chức đấu giá tài sản;

Căn cứ Quyết định số 49/2021/QĐ-UBND ngày 10 tháng 8 năm 2021 của UBND tỉnh Ninh Thuận về việc phê duyệt Điều lệ tổ chức và hoạt động của Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận;

Căn cứ Quyết định số 378/QĐ-UBND ngày 07 tháng 10 năm 2016 của Chủ tịch UBND tỉnh Ninh Thuận về việc ban hành quy chế tài chính đối với Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận;

Căn cứ Quyết định số 183/QĐ-CTKTTL ngày 04 tháng 10 năm 2024 của Chủ tịch Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận về việc phê duyệt giá khởi điểm tài sản thanh lý.

Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận thông báo lựa chọn tổ chức đấu giá tài sản để thực hiện đấu giá tài sản như sau:

1. Cơ quan có tài sản đấu giá:

- Tên đơn vị: Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận.

- Địa chỉ: Số 144 đường 21/8, phường Phước Mỹ, Thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

2. Thông tin về tài sản đấu giá: (Kèm theo danh mục tài sản đấu giá)

- Giá khởi điểm: **67.412.000 đồng** (Bằng chữ: Sáu mươi bảy triệu bốn trăm mười hai ngàn đồng)

3. Tiêu chí và cách thức lựa chọn tổ chức đấu giá tài sản:

a) Các tổ chức đấu giá phải đáp ứng các tiêu chí quy định tại Khoản 4, Điều 56 Luật đấu giá tài sản và các tiêu chí khác do Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận quy định, cụ thể theo Bảng phụ lục hướng dẫn tiêu chí đánh giá, chấm điểm lựa chọn tổ chức đấu giá kèm theo Thông báo này.

b) Tổ chức đấu giá tài sản được lựa chọn là tổ chức có tổng số điểm cao nhất của tất cả các tiêu chí cộng lại và nộp hồ sơ theo đúng thời gian ghi tại Mục 5 Thông báo này. Trường hợp có từ hai tổ chức đấu giá tài sản trở lên có tổng số điểm cao nhất bằng nhau thì xét theo thứ tự ưu tiên tổ chức có tổng điểm tiêu chí về Năng lực, kinh nghiệm và uy tín của tổ chức đấu giá tài sản cao hơn.

4. Hồ sơ nộp đăng ký tham gia tổ chức đấu giá:

- Năng lực hoạt động của tổ chức đấu giá: 01 bộ hồ sơ chứng minh về năng lực (Gồm: Giấy đăng ký kinh doanh hoặc Quyết định thành lập của cấp có thẩm quyền đã đăng ký hoạt động với Sở tư pháp Ninh Thuận, có số lượng đấu giá viên theo tiêu chí lựa chọn,...)

- Bảng điểm chi tiết theo Tiêu chí đánh giá, chấm điểm lựa chọn tổ chức đấu giá kèm theo.

- Số lượng hồ sơ đăng ký tham gia: 01 bộ hồ sơ phải còn nguyên niêm phong.

5. Thời gian, địa điểm nộp hồ sơ:

- Thời gian nộp hồ sơ: Trong thời gian 03 ngày làm việc (trong giờ hành chính) kể từ ngày thông báo.

- Địa điểm nộp hồ sơ: Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận, địa chỉ: 144 đường 21/8, phường Phước Mỹ, Thành phố Phan Rang – Tháp Chàm, tỉnh Ninh Thuận.

Điện thoại: 0259 3831224.

Lưu ý: Hồ sơ đăng ký được gửi trực tiếp, không qua đường bưu điện hoặc trung gian. Người đến nộp hồ sơ phải mang theo giấy giới thiệu và giấy tờ tùy thân (CMND/ CCCD). Không hoàn trả hồ sơ đối với các hồ sơ không được chọn.

Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Ninh Thuận thông báo để các tổ chức đấu giá tài sản được biết đăng ký tham gia theo quy định./.

Nơi nhận:

- Cổng TTĐTQG về đấu giá tài sản;
- Trang thông tin điện tử Công ty;
- Chủ tịch Công ty
- KSV, BGĐ Công ty;
- Lưu VT, TV.

CHỦ TỊCH CÔNG TY

Nguyễn Công Xung

DANH MỤC VẬT TƯ, THIẾT BỊ HƯ HỎNG CẦN THANH LÝ NĂM 2024

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt	
I	Các thiết bị hư hỏng cần thanh lý								
1	Trạm bơm Bảo Vinh						606,38	485,10	
1.1	Cửa đi (1,95x1,00)	01 cánh cửa						53,74	
a	Cánh cửa (1,95x1,00)	Cái	1,00				19,85		
						KLR= 2,68	19,85		
a1	Hộp 30x60x2,0mm		2,00	1,95	0,002		10,43		
			4,00	0,88	0,002		9,42		
						KLR= 0,40	2,75		
a2	Hộp 12x12x1,2mm		6,00	0,57	0,002		1,36		
			6,00	0,58	0,002		1,39		
						KLR= 31,4			
a3	Thép Tấm dày 4mm		3,00	0,57*0,58	0,004		31,14		
1.2	Ống thép DN200	Cái				KLR= 19,33	529,95		
a	Ống thép DN200						465,88		
	Ống thép DN200 - 4mm 6,6m		2,00	13,2	0,004		255,17		
	Ống thép DN200 - 4mm 3,2m		1,00	3,2	0,004		61,86		
	Ống thép DN200 - 4mm 1,4m		1,00	1,4	0,004		27,06		
	Ống thép DN200 - 4mm 1,7m		1,00	1,7	0,004		32,86		
	Ống thép DN200 - 4mm 1,5m		1,00	1,5	0,004		29,00		
	Ống thép DN200 - 4mm 3,1m		1,00	3,1	0,004		59,93		
b	Bích thép DN350					KLR= 508,55	64,08		
	Bích thép DN350 - 10mm		3,00	0,01	0,075		15,26		
	Bích thép DN350 - 24mm		4,00	0,024	0,075		48,82		
1,3	Crapin + Co - 0,7m						86,76		
a	Ống thép DN200	Cái				KLR= 19,33			
	Ống thép DN200 - 4mm 0,7m		1,00	0,7	0,004		13,53		
b	Bích thép DN350					KLR= 508,55			
	Bích thép DN350 - 24mm		6,00	0,024	0,075		73,23		
2	Kênh VC14 - Hồ Sông Trâu						488,54	390,83	
a	Ống thép DN300	Cái	6,00			KLR= 25,59	460,58		
	Ống thép DN300 - 3,5mm 3,0m		6,00	3	0,0035		460,58		
b	Bích thép DN312					KLR= 372,81	27,96		
	Bích thép DN312 - 15mm		5,00	0,015	0,06		27,96		
3	Kênh N11 - Hồ Sông Trâu						4862,37	3889,90	
a	Ống thép DN400	Cái	11,00			KLR= 72,58	4790,52		
	Ống thép DN400 - 7,5mm 6,0m		11,00	6	0,0075		4790,52		

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
b	Bích thép DN510 - 8mm				KLR=	641,54	71,85	
			14,00	0,008	0,0575		71,85	
4	Trạm Bơm Mỹ Nhơn						1600,54	1280,43
4.1	Ống thép DN200	Cái	12,00		KLR=	33,31	654,57	
a.1	Ống thép DN200 - 7mm 1m		1,00	1	0,007		33,31	
a.2	Ống thép DN200 - 7mm 1,75m		1,00	1,75	0,007		58,29	
a.3	Ống thép DN200 - 7mm 3m		1,00	3	0,007		99,93	
a.4	Ống thép DN200 - 7mm 1,3m		1,00	1,3	0,007		43,30	
a.5	Ống thép DN200 - 7mm 2,4m		1,00	2,4	0,007		79,95	
a.6	Ống thép DN200 - 7mm 1,77m		1,00	1,77	0,007		58,96	
a.7	Ống thép DN200 - 7mm 2,1m		2,00	2,1	0,007		139,91	
a.10	Ống thép DN200 - 7mm 2,2m		1,00	2,2	0,007		73,29	
a.11	Ống thép DN200 - 7mm 2,03m		1,00	2,03	0,007		67,62	
4.2	Mặt bích		16,00				103,56	
	Bích thép DN325-14mm				KLR=	462,32		
			1,00	0,014	0,075		6,47	
4.3	Trục bơm						268,53	
			2,00				134,26	
a	Ống thép D200 - 6mm - 0,37m		1,00		KLR=	28,70		
			1,00	0,37	0,006		10,62	
b	Bích DN330 - 15mm				KLR=	424,71		
			2,00	0,015	0,065		12,74	
c	Guồng bơm D200							
c1	Ống thép D200 - 15mm- 1,5m		1,00		KLR=	68,42		
			1,00	1,5	0,015		102,63	
c2	Bích thép DN280 -24mm				KLR=	344,58		
			1,00	0,024	0,065		8,27	
4.4	Van 1 Chiều		3			30,00	90,00	
4.5	Co- 6mm - 0,7m		1				58,64	
a	Ống D200-6mm- 0,7m		2,00		KLR=	28,70	40,18	
			1,00	0,7	0,006		20,09	
b	Bích DN320 - 12mm				KLR=	384,65		
			4,00	0,012	0,06		18,46	
4.6	Ống thép D200 + Co - 6mm		1				50,24	
a	Ống D200-6mm- 0,7m		1,00		KLR=	28,70		
			1,00	0,7	0,006		20,09	
b	Co - 6mm-0,3m		1,00		KLR=	28,70		

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
			1,00	0,3	0,006		8,61	
c	Bích DN320 - 14mm							
					KLR=	384,65		
			4,00	0,014	0,06		21,54	
4.7	Khớp chống rung		5			10,00	50,00	
4.8	Môto + Trục quay		1			325,00	325,00	
	5 Trạm Bơm Liên Sơn						837,27	669,82
5.1	Môto + Trục quay		2			325,00	650,00	
5.2	Cánh cửa cống (1,64x1,43)	Cái	2,0				187,2696	
							93,63	
					KLR=	8,64	90,06	
	U50x100x5,5mm		5,0	1,43	0,0055		61,74	
			2,0	1,64	0,0055		28,32	
					KLR=	2,75	3,57	
	U25x50x3,5mm		1,0	0,25	0,0035		0,69	
			2,0	0,3	0,0035		1,65	
			1	0,45	0,0035		1,24	
	6 Kênh Chà Là						1328,97	1063,18
6.1	Máy đóng mở + cánh cửa cống (0,7x0,45)m + dàn công tác						85,40	
a	Máy đóng mở + ti							
	V0,2		1			35	35,00	
b	Cánh cửa cống (0,7x0,45)m						19,78	
					KLR=	3,14	9,89	
	V50x50x4mm		3,00	0,45	0,004		4,24	
			2,00	0,70	0,004		4,40	
			4,00	0,10	0,004		1,26	
					KLR=	31,4		
	Thép tấm (0,7x0,45) dày 4mm		1,00	0,7*0,45	0,004		9,89	
c	Dàn công tác						30,62	
					KLR=	7,85	30,62	
	U100x50x5mm		2,0	1,7	0,005		26,69	
			1,0	0,5	0,005		3,93	
6.2	Máy đóng mở + cánh cửa cống (1,55x1) m + dàn công tác (2,9x1,5)m						236,81	
a	Máy đóng mở + ti							
	V0,4		1			40	40,00	
b	Cánh cửa cống (1,55x1) m						110,92	

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
					KLR=	3,93	50,08	
	V50x50x5mm		4,00	1,55	0,005		24,34	
			6,00	1,00	0,005		23,55	
			2,00	0,12	0,005		0,94	
			2,00	0,16	0,005		1,26	
					KLR=	39,25		
	Thép tấm (1x1,55) dày 5mm		1,00	1*1,55	0,005		60,84	
c	Dàn công tác						85,89	
					KLR=	6,59	72,93	
	V60x60x7mm		4,0	1,44	0,007		37,98	
			2,0	2,65	0,007		34,95	
					KLR=	2,51	12,96	
	V40x40x4mm		8,0	0,28	0,004		5,63	
			4,0	0,73	0,004		7,34	
6.3	Lan can						322,43	
	Thép ống ø60 - 4mm				KLR=	5,52	134,33	
		m	1	2,8	0,004		15,45	
			2	3,6	0,004		39,72	
			8	0,7	0,004		30,89	
			1	3,3	0,004		18,21	
			1	2,3	0,004		12,69	
			2	0,7	0,004		7,72	
			1	1,75	0,004		9,65	
	Thép ống ø42 - 3,5mm				KLR=	3,34	133,30	
		m	9	0,75	0,004		22,55	
			1	2,8	0,004		9,35	
			10	0,75	0,004		25,05	
			2	0,38	0,004		2,54	
			2	1	0,004		6,68	
			2	2,8	0,004		18,70	
			2	5,6	0,004		37,41	
			2	1,65	0,004		11,02	
	V100x100x7,5mm				KLR=	6,67	54,80	
			6,0	0,67	0,0075		26,80	
			2,0	2,1	0,0075		28,00	
6.4	Cánh cửa công (1,2x2,05)m + máy đóng mở V1		2				592,06	
							296,03	
a	Cánh cửa công (1,2x2,05)m							

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
	V70x70x7mm				KLR=	7,69	139,47	
			5,0	2,05	0,007		78,85	
			6,0	1,2	0,007		55,39	
			2,0	0,2	0,007		3,08	
			2,0	0,14	0,007		2,15	
					KLR=	39,25		
	Thép tấm (1,2x2,05) dày 5mm		1,00	1,2*2,05	0,005		96,56	
b	Máy đóng mở + ti							
	V1		1			60	60,00	
6.5	Máy đóng mở + cánh cửa công + dàn công tác (0,6x0,8)m		1,00				92,27	
a	Dàn công tác						21,35	
					KLR=	7,85	18,84	
	U100x50x5mm		2,0	0,9	0,005		14,13	
			1,0	0,6	0,005		4,71	
					KLR=	31,4		
	Thép tấm dày 4mm		4,00	0,2*0,2*0,5	0,004		2,51	
b	Cánh cửa công (0,6x0,8)m						35,92	
					KLR=	3,93	18,84	
	V40x40x4mm		3,00	0,8	0,005		9,42	
			4,00	0,60	0,005		9,42	
					KLR=	31,4		
	Thép tấm (0,6x0,8) dày 4mm		1,00	0,6*0,8	0,004		15,07	
					KLR=	2,512		
	Hộp 40x40x2,0 mm			0,8	0,002		2,01	
c	Máy đóng mở + ti							
	V0,2		1			35	35,00	
7	Kênh Chà Là						105,00	84,00
a	Máy đóng mở + ti							
	V0,2		3			35	105,00	
8	Kênh Tấn Tài						80,00	64,00
a	Máy đóng mở + ti							
	V0,4		2			40	80,00	
9	Nhà làm việc trạm TN Thuận Bắc						901,75	721,40
a	Khung cửa đi (0,8x2,2)m	Cái	5,0				164,74	
							32,95	
	Hộp 14x14x1 mm				KLR=	0,4396		
			17,00	0,13	0,001		0,97	
			6,0	1,34	0,001		3,53	
			2,0	0,71	0,001		0,62	
			2,0	0,74	0,001		0,65	
			6,0	0,71	0,001		1,87	

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
	Hộp 25x25x1 mm				KLR=	0,785		
			3,00	0,74	0,001		1,74	
			2,00	2,20	0,001		3,45	
					KLR=	23,55		
	Thép La		2,00	0,14*0,71	0,003		4,68	
			2,00	0,14*1,36	0,003		8,97	
					KLR=	11,775		
	Thép Tấm		1,00	0,74*0,74	0,0015		6,45	
b	Khung cửa sổ (0,61x1,17)m	Cái	16,0				43,46	
							2,72	
	Hộp 25x25x1 mm				KLR=	0,785		
			2,00	0,56	0,001		0,88	
			2,00	1,17	0,001		1,84	
c	Khung ngoại cửa đi(0,8 x 2,2)	Cái	5,0				126,36	
							25,27	
	Hộp 30x30x1 mm				KLR=	0,942		
			1,00	0,81	0,001		0,76	
					KLR=	1,57		
	V40x40x2,5 mm		2,00	2,63	0,0025		8,26	
			1,00	0,88	0,0025		1,38	
					KLR=	23,55		
	Thép La		1,00	0,14*2,23	0,003		7,35	
			2,00	0,14*0,8	0,003		5,28	
			2,00	0,14*0,34	0,003		2,24	
d	Khung ngoại cửa sổ(1,2x1,6)	Cái	10,0				559,76	
							55,98	
	Hộp 14x14x1 mm				KLR=	0,4396		
			22,00	0,12	0,001		1,16	
			8,0	1,6	0,001		5,63	
					KLR=	1,18		
	V30x30x2,5 mm		5	1,2	0,0025		7,07	
			2,0	1,60	0,0025		3,77	
					KLR=	27,475		
	Thép La		1,00	0,3*1,2	0,0035		9,89	
			12,00	0,14*0,15	0,0035		6,92	
			2,00	0,14*1,2	0,0035		9,23	
			2,00	0,14*1,6	0,0035		12,31	
f	Thép ống ø60 - 2,0mm				KLR=	2,86	7,44	
		m	1	2,6	0,002		7,44	
10	Nhà làm việc trạm TN Ninh Hải						452,36	361,89
a	Khung cửa sổ 4 cánh (1,1x2,2)m	Cái	1,0				65,59	
							65,59	

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
	Hộp 14x14x1 mm				KLR=	0,4396		
			22,00	0,34	0,001		3,29	
			6,0	0,1	0,001		0,26	
			6,0	0,70	0,001		1,85	
	Hộp 40x40x1,5 mm				KLR=	1,884		
			2,00	2,22	0,0015		8,36	
			2,00	1,08	0,0015		4,07	
			2,00	0,37	0,0015		1,39	
	Hộp 30x30x1,5 mm				KLR=	1,413		
			2,00	1,07	0,0015		3,02	
			2,00	0,73	0,0015		2,06	
					KLR=	1,88		
	V40x40x3 mm		2,00	2,22	0,003		8,36	
			1,00	2,30	0,003		4,33	
			2,00	1,53	0,003		5,77	
					KLR=	15,7		
	Thép La		2,00	0,14*1,06	0,002		4,66	
			2,00	0,14*0,65	0,002		2,86	
			4,00	0,14*1,06	0,002		9,32	
			4,00	0,14*0,68	0,002		5,98	
b	Khung cửa sổ 1 cánh (0,8x1,52)m	Cái	6,0				135,09	
							22,52	
	Hộp 30x30x1 mm				KLR=	0,942		
			2,00	1,10	0,001		2,07	
			2,00	0,66	0,001		1,24	
	Hộp 40x40x1,5 mm				KLR=	1,884		
			1,00	0,73	0,0015		1,38	
	Hộp 14x14x1 mm				KLR=	0,4396		
			2,00	0,72	0,001		0,63	
			6,0	0,34	0,001		0,90	
			2,0	0,13	0,001		0,11	
					KLR=	1,88		
	V40x40x3 mm		2,00	1,52	0,003		5,73	
			1,00	0,80	0,003		1,51	
					KLR=	15,7		
	Thép La		1,00	0,14*0,73	0,002		1,60	
			2,00	0,14*1,04	0,002		4,57	
			2,00	0,14*0,63	0,002		2,77	
c	Khung ngoại cửa sổ (2,03 x 1,4)	Cái	2,0				17,14	
							8,57	
					KLR=	1,57		
	V40x40x2,5 mm		2,00	2,03	0,0025		6,37	
			1,00	1,40	0,0025		2,20	

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
d	Khung cửa đi 2 cánh(1,4x2,42)	Cái	1,0				24,71	
							24,71	
	Hộp 14x14x1 mm				KLR=	0,4396		
			2,00	1,32	0,001		1,16	
			12,0	0,33	0,001		1,74	
			4,0	0,1	0,001		0,18	
	Hộp 40x40x1,5 mm				KLR=	1,884		
			1,00	1,32	0,0015		2,49	
					KLR=	1,88		
	V40x40x3 mm		2	2,42	0,003		9,12	
			1,0	1,40	0,003		2,64	
					KLR=	15,7		
	Thép La		2,00	0,14*1,32	0,002		5,80	
			2,00	0,14*0,36	0,002		1,58	
e	Khung cửa đi 1 cánh(0,8x2,02)	Cái	2,0				18,24	
							9,12	
					KLR=	1,88		
	V40x40x3 mm		2	2,02	0,003		7,61	
			1,0	0,80	0,003		1,51	
f	Khung cửa sổ 1 cánh (1,14x1,56)m	Cái	1,0				34,66	
							34,66	
	Hộp 40x40x1,5 mm				KLR=	1,884		
			1,00	0,73	0,0015		1,38	
	Hộp 14x14x1 mm				KLR=	0,4396		
			6,00	0,36	0,001		0,95	
			2,0	0,7	0,001		0,62	
			2,0	0,13	0,001		0,11	
					KLR=	1,88		
	V40x40x3 mm		2,00	1,14	0,003		4,30	
			2,00	1,56	0,003		5,88	
			2,00	1,12	0,003		4,22	
			2,00	0,66	0,003		2,49	
					KLR=	15,7		
	Thép La		4,00	0,14*1,12	0,002		9,85	
			3,00	0,14*0,74	0,002		4,88	
g	Khung ngoại cửa sổ 2 cánh (1,6 x 1,2)	Cái	2,0				18,93	
							9,47	
					KLR=	1,18		
	V30x30x2,5 mm		2,00	1,14	0,0025		2,68	
	Hộp 30x30x1,5 mm				KLR=	1,413		
			3,00	1,60	0,0015		6,78	

TT	Tên tài sản	ĐVT	Số lượng	Chiều dài (m)	Độ dày (m)	Định mức kg/m	Tổng khối lượng (kg)	sau khi nhân 20% hao hụt
h	Khung bảo vệ	Cái					137,99	
	<i>kích thước (0,73x1,13)</i>	Cái	2,0				12,35	
	Hộp 14x14x1 mm					KLR= 0,4396		
			6,00	1,13	0,001		2,98	
			2,0	0,73	0,001		0,64	
			17,0	0,13	0,001		0,97	
						KLR= 15,7		
	Thép La		4,00	0,14*0,18	0,002		1,58	
	<i>kích thước (0,3x0,73)</i>	Cái	8,0				59,01	
	Hộp 14x14x1 mm					KLR= 0,4396		
			2,00	0,3	0,001		0,26	
			10,0	0,73	0,001		3,21	
			8,0	1,11	0,001		3,90	
	<i>kích thước (1,2x1,6)</i>	Cái	2,0				20,40	
	Hộp 14x14x1 mm					KLR= 0,4396		
			10,00	1,6	0,001		7,03	
			2,0	1,2	0,001		1,06	
			40,0	0,12	0,001		2,11	
	<i>kích thước (1,15x2,2)</i>	Cái	2,0				30,77	
	Hộp 14x14x1 mm					KLR= 0,4396		
			20,00	1,2	0,001		10,55	
			66,0	0,1	0,001		2,90	
			2,0	2,2	0,001		1,93	
	<i>kích thước (0,66x1,13)</i>	Cái	4,0				15,46	
	Hộp 14x14x1 mm					KLR= 0,4396		
			5,00	1,13	0,001		2,48	
			2,0	0,66	0,001		0,58	
			14,0	0,13	0,001		0,80	
11	Lưới chắn rác (trạm Phan Rang)						440,39	352,31
a	Hộp 40x80x1,2 mm					KLR= 2,21		
			1,00	4,60	0,0012		10,17	
	Hộp 40x80x1,2 mm					KLR= 2,21		
			1,00	1,00	0,0012		2,21	
b						KLR= 3,93		
	V50x50x dày5 mm		1,00	4,6	0,005		18,06	
c						KLR= 47,1		
	Thép tấm (1,7x0,08) dày 6ly		64,00	1.7*0.08	0,006		409,96	
	Tổng cộng						11703,57	9362,86

* Tổng khối lượng vật tư, thiết bị cần thanh lý: 9.362,86kg