

Số: 599/QĐ-CT397

Đông Triều, ngày 06 tháng 4 năm 2023

QUYẾT ĐỊNH

Về việc phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu
Gói thầu số 13: Tháo dỡ đường dây 35kV, di chuyển TBA 630kVA –
35/0,69kVA, lắp đặt tủ tụ bù 690V sau TBA 630kVA

GIÁM ĐỐC CÔNG TY CỔ PHẦN 397

Căn cứ Luật đấu thầu số 43/2013/QH13 ngày 26/11/2013 của Quốc hội nước cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam; Nghị định số 63/2014/NĐ-CP ngày 26/6/2014 của chính phủ hướng dẫn thi hành luật đấu thầu về lựa chọn nhà thầu;

Căn cứ Quy định số 102/QĐ-CT397 ngày 12/01/2023 của Giám đốc Công ty cổ phần 397 về việc lựa chọn nhà cung cấp nguyên liệu, nhiên liệu, vật liệu, vật tư, dịch vụ tư vấn, dịch vụ phi tư vấn để đảm bảo tính liên tục cho hoạt động sản xuất, kinh doanh và mua sắm nhằm duy trì hoạt động thường xuyên của Công ty cổ phần 397;

Căn cứ Tờ trình ngày 05/4/2023 của Phòng CĐVT về việc Phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu Gói thầu số 13: Tháo dỡ đường dây 35kV, di chuyển TBA 630kVA – 35/0,69kVA, lắp đặt tủ tụ bù 690V sau TBA 630kVA;

Căn cứ Báo cáo thẩm định ngày 06/4/2023 của Tổ thẩm định dự toán về việc Phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Gói thầu số 13: Tháo dỡ đường dây 35kV, di chuyển TBA 630kVA – 35/0,69kVA, lắp đặt tủ tụ bù 690V sau TBA 630kVA;

Theo đề nghị của đồng chí Trưởng phòng CĐVT Công ty.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu: Gói thầu số 13: Tháo dỡ đường dây 35kV, di chuyển TBA 630kVA – 35/0,69kVA, lắp đặt tủ tụ bù 690V sau TBA 630kVA với nội dung cụ thể như sau:

1. Dự toán:

- Nội dung dự toán: Chi tiết theo phụ lục đính kèm.
- Giá trị dự toán đề nghị phê duyệt: 313.418.000 đồng (Giá trên đã bao gồm tất cả các loại thuế, phí theo quy định).

Bằng chữ: Ba trăm mười ba triệu, bốn trăm mười tám nghìn đồng chẵn./.

2. Kế hoạch lựa chọn nhà thầu:

STT	Tên gói thầu	Giá gói thầu	Nguồn vốn	Hình thức lựa chọn nhà thầu	Phương thức lựa chọn nhà thầu	Thời gian bắt đầu tổ chức lựa chọn nhà thầu	Loại hợp đồng	Thời gian thực hiện hợp đồng
1	Gói thầu số 13: Tháo dỡ đường dây 35kV, di chuyển TBA 630kVA – 35/0,69kVA, lắp đặt tủ tụ bù 690V sau TBA 630kVA	313.418.000 đồng	Chi phí sản xuất năm 2023 của Công ty cổ phần 397	Chào hàng cạnh tranh rút gọn	Một giai đoạn, một túi hồ sơ	Tháng 4 năm 2023	Trọn gói	10 ngày
Tổng giá trị gói thầu: 313.418.000 đồng								
Bằng chữ: Ba trăm mười ba triệu, bốn trăm mười tám nghìn đồng chẵn								

Điều 2. Giao Tổ chuyên gia, tổ thẩm định và các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm tổ chức lựa chọn nhà thầu theo dự toán và kế hoạch lựa chọn nhà thầu được duyệt đảm bảo tuân thủ các quy định hiện hành.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký. Tổ chuyên gia, Tổ thẩm định và các cơ quan liên quan chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này.

Nơi nhận:

- Như điều 2;
- Lưu VT, CĐVT.M03.

[Handwritten signature]



GIÁM ĐỐC

Kiều Văn Sinh

PHỤ LỤC 1

(Kèm theo Quyết định số 599/QĐ-CT397 ngày 06/4/2023 của Giám đốc Công ty 397)

BẢNG TỔNG HỢP DỰ TOÁN HẠNG MỤC

**CÔNG TRÌNH: THÁO DỖ ĐƯỜNG DÂY 35KV VÀ DI CHUYỂN TRẠM BIẾN ÁP 630KV, LẬP ĐẶT TỦ TỤ BÙ 690V
HẠNG MỤC: LẬP ĐẶT ĐIỆN**

Đơn vị tính: đồng

STT	NỘI DUNG CHI PHÍ	CÁCH TÍNH	GIÁ TRỊ	KÝ HIỆU
I	CHI PHÍ TRỰC TIẾP			
1	Chi phí vật liệu	VLHT	157.775.452	VL
	- Đơn giá vật liệu	Theo bảng tổng hợp vật liệu	157.775.452	VLHT
2	Chi phí nhân công	NCHT	88.290.240	NC
	- Đơn giá nhân công	Theo bảng tổng hợp nhân công	88.290.240	NCHT
3	Chi phí máy thi công	MHT	2.619.240	M
	- Đơn giá máy thi công	Theo bảng tổng hợp máy thi công	2.619.240	MHT
	Chi phí trực tiếp	VL + NC + M	248.684.932	T
II	CHI PHÍ GIÁN TIẾP			
1	Chi phí chung	T x 5,5%	13.677.671	C
2	Chi phí nhà tạm ở và điều hành thi công	T x 1,1%	2.735.534	LT
3	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế	T x 2%	4.973.699	TT
	Chi phí gián tiếp	C + LT + TT	21.386.904	GT
III	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC	(T + GT) x 5,5%	14.853.951	TL
	Chi phí xây dựng trước thuế	T + GT + TL	284.925.787	G
IV	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG	G x 10%	28.492.579	GTGT
	Chi phí xây dựng sau thuế	G + GTGT	313.418.366	Gxd
	Tổng cộng	Gxd	313.418.366	
	Làm tròn		313.418.000	

Bảng chữ: Ba trăm mười ba triệu, bốn trăm mười tám nghìn đồng chẵn.

(Kèm theo Quyết định số 599/QĐ-CT399 ngày 06/4/2023 của Giám đốc Công ty 397)



BẢNG ĐƠN GIÁ CHI TIẾT

CÔNG TRÌNH: THÁO DỖ ĐƯỜNG DÂY 35KV VÀ DI CHUYỂN TRẠM BIẾN ÁP 630kVA, LẬP ĐẶT TỦ TỤ BÙ 690V

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
1	Tháo dỡ cột bê tông. Chiều cao cột <= 12m. Bảng cầu kết hợp thủ công	1 cột				
	<i>Vật liệu</i>					
	- Sơn	kg	0,1		1,000	
	- Gỗ kê	m3	0,005		1,000	
	<i>Nhân công</i>					422.550
	- Nhân công bậc 3,5/7 - Nhóm 5	công	3,13	300.000	0,450	422.550
	<i>Máy thi công</i>					
	- Cần cẩu bánh hơi 10T	ca	0,18		1,000	
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				422.550
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			23.240
	Chi phí nhà tạm đề ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			4.648
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			8.451
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				36.339
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			25.239
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				484.128
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			48.413
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				532.541
	Tổng cộng (Gxd)					532.541
2	Tháo dỡ cột bê tông. Chiều cao cột <= 18m. Bảng cầu kết hợp thủ công	1 cột				
	<i>Vật liệu</i>					
	- Sơn	kg	0,1		1,000	
	- Gỗ kê	m3	0,006		1,000	

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
	Nhân công					675.000
	- Nhân công bậc 3,5/7 - Nhóm 5	công	5	300.000	0,450	675.000
	Máy thi công					
	- Cần cẩu bánh hơi 25T	ca	0,214		1,000	
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				675.000
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			37.125
	Chi phí nhà tạm ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			7.425
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			13.500
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				58.050
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			40.318
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				773.368
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			77.337
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				850.705
	Tổng cộng (Gxd)					850.705
3	Phá dỡ kết cấu bê tông có cốt thép bằng máy khoan bê tông 1,5kW	m3				
	Vật liệu					
	- Que hàn	kg	0,96	22.000	1,000	21.120
	Nhân công					565.600
	- Nhân công bậc 3,0/7 - Nhóm 1	công	2,02	280.000	1,000	565.600
	Máy thi công					139.616
	- Biến thế hàn xoay chiều - công suất: 23 kW	ca	0,23	450.508	1,000	103.617
	- Máy khoan bê tông cầm tay - công suất: 1,50 kW	ca	1,05	34.285	1,000	35.999
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				726.336
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			39.948
	Chi phí nhà tạm ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			7.990
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			14.527
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				62.465
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			43.384

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				832.185
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			83.219
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				915.404
	Tổng cộng (Gxd)					915.404
4	Tháo dỡ xà, chụp đầu cột. Trọng lượng xà 100kg. Thay xà thép cột đỡ	1 bộ				
	<i>Nhân công</i>					309.150
	- Nhân công bậc 3,5/7 - Nhóm 5	công	2,29	300.000	0,450	309.150
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				309.150
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			17.003
	Chi phí nhà tạm để ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			3.401
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			6.183
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				26.587
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			18.466
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				354.203
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			35.420
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				389.623
	Tổng cộng (Gxd)					389.623
5	Tháo dỡ các loại cách điện đứng trung thế, thay trên cột, 35kV, cột tròn	10 cách điện				
	<i>Vật liệu</i>					
	- Cờn công nghiệp	kg	0,7		1,000	
	- Giẻ lau	kg	0,15		1,000	
	<i>Nhân công</i>					575.100
	- Nhân công bậc 3,5/7 - Nhóm 5	công	4,26	300.000	0,450	575.100
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				575.100
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			31.631
	Chi phí nhà tạm để ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			6.326
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			11.502
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				49.459

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			34.351
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				658.910
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			65.891
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				724.801
	Tổng cộng (Gxd)					724.801
6	Tháo dỡ cách điện polymer/ composite/ silicon đỡ đơn dây dẫn trên cột thép sắt. điện áp <=35kV. Chiều cao lắp chuỗi <= 20m	bộ cách điện				
	<i>Vật liệu</i>					
	- Giẻ lau	kg	0,075		1,000	
	- Cờn công nghiệp	kg	0,02		1,000	
	<i>Nhân công</i>					49.005
	- Nhân công bậc 4,0/7 - Nhóm 5	công	0,33	330.000	0,450	49.005
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				49.005
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			2.695
	Chi phí nhà tạm để ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			539
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			980
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				4.214
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			2.927
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				56.146
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			5.615
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				61.761
	Tổng cộng (Gxd)					61.761
7	Tháo dỡ dây bằng thủ công kết hợp cơ giới (sử dụng cáp môi). Dây nhôm lõi thép (AC, ACSR, AACSR,...). Tiết diện dây <= 70mm ²	1km/1 dây				
	<i>Vật liệu</i>					
	- Puly nhôm	cái	0,02		1,000	
	- Cáp thép d=10mm	kg	1,47		1,000	
	<i>Nhân công</i>					2.612.250
	- Nhân công bậc 4,5/7 - Nhóm 5	công	12,9	450.000	0,450	2.612.250

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
	Máy thi công					
	- Tời máy 5 tấn	ca	0,27		1,000	
	- Máy rải dây	ca	0,2		1,000	
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				2.612.250
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			143.674
	Chi phí nhà tạm đề ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			28.735
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			52.245
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				224.654
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			156.030
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				2.992.934
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			299.293
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				3.292.227
	Tổng cộng (Gxd)					3.292.227
8	Ca cấu tháo hạ, thu hồi, di chuyển lắp đặt TBA tại vị trí mới	trộn bộ				
	Vật liệu					
	- Đơn giá vật liệu	trộn bộ	1	8.500.000	1,000	8.500.000
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				8.500.000
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			467.500
	Chi phí nhà tạm đề ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			93.500
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			170.000
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				731.000
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			507.705
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				9.738.705
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			973.871
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				10.712.576
	Tổng cộng (Gxd)					10.712.576
9	Tủ tụ bù 690V trộn bộ lắp cho trạm 630kVA	tủ				
	Vật liệu					
						148.828.346

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
	- Đơn giá vật liệu	từ	1	148.828.346	1,000	148.828.346
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				148.828.346
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			8.185.559
	Chi phí nhà tạm để ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			1.637.112
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			2.976.567
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				12.799.238
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			8.889.517
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				170.517.101
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			17.051.710
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				187.568.811
	Tổng cộng (Gxd)					187.568.811
10	Lắp đặt tủ điện hạ áp, loại tủ điện xoay chiều 3pha	1 tủ				
	Vật liệu					66.946
	- Gỗ kê	m3	0,02	2.400.000	1,000	48.000
	- Giẻ lau	kg	0,3	11.000	1,000	3.300
	- Xi măng	kg	2	980	1,000	1.960
	- Cờn công nghiệp	kg	0,4	19.000	1,000	7.600
	- Vật liệu khác	%	10		1,000	6.086
	Nhân công					1.094.400
	- Nhân công bậc 4,5/7 - Nhóm 2	công	2,88	380.000	1,000	1.094.400
	Máy thi công					106.150
	- Xe nâng hàng 2T	ca	0,2	530.752	1,000	106.150
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				1.267.496
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			69.712
	Chi phí nhà tạm để ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			13.942
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			25.350
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				109.004
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			75.708

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Định mức	Đơn giá	Hệ số	Thành tiền
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				1.452.208
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			145.221
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				1.597.429
	Tổng cộng (Gxd)					1.597.429
11	Tháo hạ, thu hồi, vận chuyển, di chuyển lắp đặt TBA tại vị trí mới	trọn bộ				
	<i>Nhân công</i>					60.000.000
	- Đơn giá nhân công	trọn bộ	1	60.000.000	1,000	60.000.000
	Chi phí trực tiếp (VL + NC + M)	T				60.000.000
	Chi phí chung (T x 5,5%)	C	5,5%			3.300.000
	Chi phí nhà tạm để ở và điều hành thi công (T x 1,1%)	LT	1,1%			660.000
	Chi phí một số công việc không xác định được khối lượng từ thiết kế (T x 2%)	TT	2%			1.200.000
	Chi phí gián tiếp (C + LT + TT)	GT				5.160.000
	THU NHẬP CHỊU THUẾ TÍNH TRƯỚC ((T + GT) x 5,5%)	TL	5,5%			3.583.800
	Chi phí xây dựng trước thuế (T + GT + TL)	G				68.743.800
	THUẾ GIÁ TRỊ GIA TĂNG (G x 10%)	GTGT	10%			6.874.380
	Chi phí xây dựng sau thuế (G + GTGT)	Gxd				75.618.180
	Tổng cộng (Gxd)					75.618.180

PHỤ LỤC 3

(Kèm theo Quyết định số 599/QĐ-CT397 ngày 06/4/2023 của Giám đốc Công ty 397)

BẢNG CHI TIẾT KHỐI LƯỢNG CÔNG TÁC XÂY DỰNG

(Ban hành kèm theo Thông tư số 13/2021/NX-BXD ngày 08/2021 của Bộ Xây dựng)

CÔNG TRÌNH: THÁO DỠ ĐƯỜNG DÂY 35kV VÀ DI CHUYỂN TRẠM BIẾN ÁP 630kVA, LẮP ĐẶT TỦ TỤ BÙ 690V

HẠNG MỤC: LẮP ĐẶT ĐIỆN

STT	Danh mục công tác	Đơn vị tính	Khối lượng toàn bộ	Đơn giá			Thành tiền			Hệ số công tác			Đơn giá	Định mức	
				Vật liệu	Nhân công	Máy thi công	Vật liệu	Nhân công	Máy thi công	VL	NC	M			
I	PHẦN ĐƯỜNG DÂY 35KV														
1	Tháo dỡ cột bê tông. Chiều cao cột <= 12m. Bảng cầu kết hợp 2 = 2	1 cột	2		422.550			845.100				0,45		DL_2020_QD_203_SC	203/QĐ-EVN
2	Tháo dỡ cột bê tông. Chiều cao cột <= 18m. Bảng cầu kết hợp 8 = 8	1 cột	8		675.000			5.400.000				0,45		DL_2020_QD_203_SC	203/QĐ-EVN
3	Phá dỡ kết cấu bê tông có cốt thép bằng máy khoan bê tông 8*2 = 16 1*2 = 2	m3	18	21.120	565.600	139.616	380.160	10.180.800	2.513.088					QN_2021_QD_4684_XD_KVI	12/2021/TT-BXD
4	Tháo dỡ xà, chụp đầu cột. Trọng lượng xà 100kg. Thay xà thép cột 10 = 10	1 bộ	10		309.150			3.091.500				0,45		DL_2020_QD_203_SC	203/QĐ-EVN
5	Tháo dỡ các loại cách điện đứng trung thế, thay trên cột, 35KV, cột tròn 54/10 = 5,4	10 cách điện	5		575.100			3.105.540				0,45		DL_2020_QD_203_SC	203/QĐ-EVN
6	Tháo dỡ cách điện polymer/composite/ silicon đỡ đơn dây dẫn trên cột thép sắt. điện áp <= 35KV. Chiều cao lắp chuỗi <= 6 = 6	bộ cách điện	6		49.005			294.030				0,45		DL_2020_QD_203_SC	203/QĐ-EVN
7	Tháo dỡ dây bằng thủ công kết hợp cơ giới (sử dụng cáp môi). Dây nhôm lõi thép (AC, ACSR, AACSR,...). Tiết diện dây <=	1km/1 dây	2		2.612.250			4.278.866				0,45		DL_2020_QD_203_SC	203/QĐ-EVN

STT	Danh mục công tác	Đơn vị tính	Khối lượng toàn bộ	Đơn giá			Thành tiền			Hệ số công tác			Đơn giá	Định mức	
				Vật liệu	Nhân công	Máy thi công	Vật liệu	Nhân công	Máy thi công	VL	NC	M			
	1,638 = 1,638														
II	PHÂN DI CHUYỂN, LẮP ĐẶT LẠI TBA, VÀ LẮP MỚI														
8	Ca cầu tháo hạ, thu hồi, di chuyển lắp đặt TBA tại vị trí mới l = 1	trọn bộ	1	8.500.000				8.500.000							
9	Tủ tụ bù 690V trọn bộ lắp cho trạm 630kVA l = 1	tủ	1	148.828.346				148.828.346							
10	Lắp đặt tủ điện hạ áp, loại tủ điện xoay chiều 3pha l = 1	1 tủ	1	66.946	1.094.400	106.150		66.946	1.094.400	106.150			QN_2017_QD_5001_DZ_TBA KVI	4970/QĐ-BCT	
11	Tháo hạ, thu hồi, vận chuyển, di chuyển lắp đặt TBA tại vị trí mới l = 1	trọn bộ	1		60.000.000				60.000.000						
	TỔNG HẠNG MỤC							157.775.452	88.290.236	2.619.238					

PHỤ LỤC 4

(Kèm theo Quyết định số 599/QĐ-CT397 ngày 06/4/2023 của Giám đốc Công ty 397)

BẢNG CHI TIẾT GIÁ VẬT LIỆU

(Theo giá thông báo quý 4 năm 2022)

**CÔNG TRÌNH: THÁO DỖ ĐƯỜNG DÂY 35KV VÀ DI CHUYỂN TRẠM BIẾN ÁP 630kVA,
LẮP ĐẶT TỦ TỤ BÙ 690V**

STT	Tên vật tư	Đơn vị	Khối lượng	Giá hiện tại đến chân công trình
1	Ca cầu tháo hạ, thu hồi, di chuyển lắp đặt TBA tại vị trí mới	trọn bộ	1,0000	8.500.000
2	Cáp thép d=10mm	kg	2,4079	
3	Còn công nghiệp	kg	3,9000	
4	Còn công nghiệp	kg	0,4000	19.000
5	Giẻ lau	kg	1,2600	
6	Giẻ lau	kg	0,3000	11.000
7	Gỗ kê	m3	0,0580	
8	Gỗ kê	m3	0,0200	2.400.000
9	Puly nhôm	cái	0,0328	
10	Que hàn	kg	17,2800	22.000
11	Sơn	kg	1,0000	
12	Tủ tụ bù 690V trọn bộ lắp cho trạm 630kVA	tủ	1,0000	148.828.346
13	Xi măng	kg	2,0000	980
14	Vật liệu khác	%		
	Tổng vật liệu:			

PHỤ LỤC 5

(Kèm theo Quyết định số 599/QĐ-CT397 ngày 06/4/2023 của Giám đốc Công ty 397)

BẢNG CHI TIẾT NHÂN CÔNG

CÔNG TRÌNH: THÁO DỖ ĐƯỜNG DÂY 35KV VÀ DI CHUYỂN TRẠM BIẾN ÁP 630kVA, LẮP ĐẶT TỦ TỤ BÙ 690V

STT	Tên vật tư	Đơn vị	Khối lượng	Giá hiện tại
1	Nhân công bậc 3,0/7 - Nhóm 1	công	36,3600	280.000
2	Nhân công bậc 3,5/7 - Nhóm 5	công	41,4738	300.000
3	Nhân công bậc 4,0/7 - Nhóm 5	công	0,8910	330.000
4	Nhân công bậc 4,5/7 - Nhóm 2	công	2,8800	380.000
5	Nhân công bậc 4,5/7 - Nhóm 5	công	9,5086	450.000
6	Tháo hạ, thu hồi, vận chuyển, di chuyển lắp đặt TBA tại vị trí mới	trọn bộ	1,0000	60.000.000
	Cộng nhân công:			

PHỤ LỤC 6

(Kèm theo Quyết định số 599/QĐ-CT397 ngày 06/4/2023 của Giám đốc Công ty 397)

BẢNG CHI TIẾT MÁY THI CÔNG

**CÔNG TRÌNH: THÁO DỖ ĐƯỜNG DÂY 35KV VÀ DI CHUYỂN TRẠM BIẾN ÁP 630kVA,
LẮP ĐẶT TỤ TỰ BÙ 690V**

HẠNG MỤC: LẮP ĐẶT ĐIỆN

STT	Tên vật tư	Đơn vị	Khối lượng	Giá hiện tại
1	Biển thể hàn xoay chiều - công suất: 23 kW	ca	4,1400	450.508
2	Cần cầu bánh hơi 10T	ca	0,3600	
3	Cần cầu bánh hơi 25T	ca	1,7120	
4	Máy khoan bê tông cầm tay - công suất: 1,50 kW	ca	18,9000	34.285
5	Máy rải dây	ca	0,3276	
6	Tời máy 5 tấn	ca	0,4423	
7	Xe nâng hàng 2T	ca	0,2000	530.752
	Cộng Máy:			