In hồ sơ dự thầu

Page 1 of 26

ĐƠN DỰ THẦU (1)

Ngày: 22/5/2020

Tên gói thầu: Gói thầu 02: Thi công xây lấp công trình: Xây dựng mới lộ ra tuyến 481 máy T1 TBA 110kV Xuân Trường và tuyến đường dây 22kV

Kính gửi: Điện lực Xuân Lộc

Sau khi nghiên cứu E-HSMT, chúng tôi:

- Tên nhà thầu: Công ty TNHH Thu Lộc;
- Số đăng ký kinh doanh: 3602317088:

cam kết thực hiện gói thầu Gói thầu 02: Thi công xây lấp công trình: Xây dựng mới lộ ra tuyến 481 máy T1 TBA 110kV Xuân Trường và tuyến đường dây 22kV với các thông tin như

- Số E-TBMT: 20200515746 00;
- Thời điểm đóng thầu: 22/05/2020 14:00;

theo đúng yêu cầu nêu trong E-HSMT với tổng số tiền là 1.858.067.431,704 VNDcùng với các bảng tổng hợp giá dự thầu kèm theo.

Ngoài ra, chúng tôi tự nguyện giảm giá dự thầu với tỷ lệ phần trăm giảm giá là -- %.

Giá dự thầu sau khi trừ đi giá trị giảm giá là: 1.858.067.431,704 VND (Giảm đều cho tất cả các hạng mục chính theo tỷ lệ giảm giá đã chào (bao gồm chi phí dự phòng và các khoản tạm tính, nếu cói)

Thời gian thực hiện hợp đồng là 220 ngày.

Hiệu lực của E-HSDT: 90 ngày

Bảo đảm dự thầu: 18.600.000VND.

Hiệu lực của Bảo đảm dự thầu: 120 ngày

Chúng tôi cam kết:

- 1. Chỉ tham gia trong một E-HSDT này với tư cách là nhà thầu chính hoặc đại diện liên danh trong trường hợp nhà thầu có liên danh.
- 2. Không đang trong quá trình giải thể, không bị kết luận đang lâm vào tình trạng phá sản hoặc nợ không có khả năng chi trả theo quy định của pháp luật.
- 3. Không vi phạm quy định về bảo đảm cạnh tranh trong đấu thầu.
- 4. Không thực hiện các hành vi tham nhũng, hối lộ, thông thầu, cản trở và các hành vi vi phạm quy định khác của pháp luật đấu thầu khi tham dự gói thầu này.
- 5. Những thông tin kê khai trong E-HSDT là trung thực.

Nếu E-HSDT của chúng tôi được chấp nhận, chúng tôi sẽ thực hiện biện pháp bảo đảm thực hiện hợp đồng theo quy định tại Mục 36 E-CDNT của E-HSMT.

- 6. Trường hợp chúng tôi không nộp bản gốc bảo đảm dự thầu theo yêu cầu của chủ đầu tư quy định tại Mục 17.3 E-CDNT thì chúng tôi sẽ bị nêu tên trên Hệ thống và tài khoản của chúng tôi sẽ bị khóa trong vòng 6 tháng kể từ ngày Cục Quản lý đấu thầu, Bộ Kế hoạch và Đầu tư nhận được văn bản đề nghị của chủ đầu tư.
- 7. Doanh nghiệp cấp nhỏ và siêu nhỏ theo quy định của Nghị định 39/2018/NĐ-CP.

Ghi chú:

(1) Đơn dự thầu đã được ký bằng chữ ký số của đại diện hợp pháp của nhà thầu khi nhà thầu nộp thầu qua mạng.

Đại diện hợp pháp của nhà thầu [Ghi tên, chức danh, ký tên và đóng dấu] In hồ sơ dự thầu

Page 2 of 26

MĂU SÓ 09: PHÂN CÔNG TRÁCH NHIỆM THỰC HIỆN CÔNG VIỆC TRONG THỎA THUẬN LIÊN DANH

STT	Số đăng ký kinh doanh	Tên	Nội dung công việc đàm nhận	Tỷ lệ % giá trị đảm nhận so với tổng giá dự thầu			
	Tổng cộng		Toàn bộ công việc của gói thầu				

In hồ sơ dự thầu

Page 3 of 26

MẪU SỐ 10(A): HỢP ĐỒNG TƯƠNG TỰ DO NHÀ THẦU THỰC HIỆN

Tên nhà thầu: Công ty TNHH Thụ Lộc

STT	Tên và số hợp đồng	Vai trò	Ngày ký hợp đồng	Giá hợp đồng (VND)	Tỷ lệ trên tổng giá hợp đồng (%)	Ngày hoàn thành	Tên dự án / Chủ đầu tư	Địa chỉ / Điện thoại / Fax / E-mail
1	22/2018-HĐ-ĐLXL. Gói thâu sô 02: Thi công xây lắp	Nhà thầu độc lập	26/07/2018	3.160.636.128	-		ĐDHT huyện Xuân Lộc năm 2018. Điện lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành	
2	dựng cộng trình XDM 2 lộ ra máy T2		27/10/2016	1.617.638.971	-	21/12/2010	và tuyên đường dây trung thể 22kV song song tuyến 475/477. Điện lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viện Điện lực	94 Hùng Vương, thị trấn Gia Ray, huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam, 02512218292, 02513740009,

In hồ sơ dự thầu

Page 4 of 26

	0 10(B): MÔ TẢ TÍNH CHẤT TƯƠNG thầu:Công ty TNHH Thụ Lộc	TỰ CỦA HỢP ĐÒNG				
STT	Tên và số hợp đồng	Hạng mục tương tự	Giá trị của hạng mục tương tự (VND)	Giá trị thực hiện hạng mục tương tự (Nghiệm thu, thanh lý (nếu có))	Loại công trình	Cấp công trình
1	22/2018-HĐ-ĐLXL. Gói thầu số 02: Thi công xây lấp	"+Đào móng trụ trung, hạ thế; +Đổ bê tông móng trụ; + Lắp móng neo, dây neo; +Đóng cọc, kéo rãi dây tiếp địa; +Lắp đặt phụ kiện, kéo rãi căng dây trung thế; +Lắp đặt thiết bị trung, hạ thế; +Đấu nối lưới điện trung, hạ thế;"	3.160.636.128	3.043.578.216	Công trình công nghiệp	Cấp IV
2	DN2516723. Hợp đồng thi công xây dựng công trình XDM 2 lộ ra máy T2 TBA Xuân Trường và tuyến đường đây trung thế 22kV song song tuyến 475/477	"+ Đào móng trụ trung, hạ thế; + Đổ bê tông móng trụ; + Lắp móng neo, dây neo; + Đóng cọc, kéo rãi dây tiếp địa; + Lắp đặt phụ kiện, kéo rãi căng dây trung thế; + Lắp đặt thiết bị trung, hạ thế; + Đầu nối lưới điện trung, hạ thế; + Xây dựng mới lộ ra đường dây cáp ngầm 22kV;"	1.617.638.971	1.616.740.713	Công trình công nghiệp	Cấp IV

In hồ sơ dự thầu Page 5 of 26 In hồ sơ dự thầu

Page 6 of 26

MẪU SỐ 11A: BẰNG ĐÈ XUẤT NHÂN SỰ CHỦ CHỐT

STT	Vị trí công việc	Tên
1	Chỉ huy trưởng công trình:	Đinh Nguyễn Trung Hiếu
2	Giám sát thi công xây dựng	Hoàng Như Hoàn
3	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Huỳnh Tấn Sơn
4	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Ngô Minh Nhật
5	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Đinh Nguyễn Trọng Toàn
6	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Hoàng Tú
7	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Đinh Minh Hòa
8	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Huỳnh Chí Tâm
9	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Lê Hoàng Vũ
10	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Trọng Hữu
11	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Huỳnh Mạnh Quyền
12	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Phạm Nguyễn Hoàng Phi
13	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Mai Văn Thái
14	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Trần Hoàn Thái
15	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Đỗ Sơn Lâm
16	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Trần Hoàng Thiện
17	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Hoàng Dương Khang
18	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Nhật Khánh
19	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lắp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Tân Long
20	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Đinh Văn Chức
21	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Văn Hoàng Nam
22	Tối thiểu 2 Đội thi công xây lấp mỗi đội 10 công nhân (kèm theo danh sách đội thi công được giám đốc duyệt).	Nguyễn Ngọc Sơn

In hồ sơ dự thầu

Page 7 of 26

		Thô	ng tin nhân sự	p				Công v	iệc hiện tại		
STT	Tên	Số định danh/ CMTND	vị trí	Ngày, tháng, năm sinh	Trình độ chuyên môn	Tên người sử dụng lao động	Địa chỉ của người sử dụng lao động	Chức danh	Số năm làm việc cho người sử dụng lao động	Người liên lạc (trưởng phòng / cán bộ phụ trách nhân sự)	Điện thoại/ Fax/ Email
1	Đinh Nguyễn Trung Hiếu	272236579	Chỉ huy trưởng	23/07/1991	Kỹ sư Công nghệ Kỹ thuật điện	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám Đốc	4	Trần Quốc Bảo	0942174222/ ctythuloc@gmail.com/
2	Hoàng Như Hoàn	182535205	Giám sát thi công	16/04/1981	Kỹ sư điện	trần thị ngọc thọ	Số 60A,Nguyễn Trường Tộ,Phường Xuân An,TX Long Khánh,Tinh Đồng Nai	Giám đốc	6	Trần Quốc Bảo	0942174222/ tranbao80@gmail.com
3	Huỳnh Tấn Sơn	212143221	Công nhân	20/04/1981	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174235/ tranbao80@gmail.com
4	Ngô Minh Nhật	272696072	Công nhân	23/03/1999	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174230/ tranbao80@gmail.com
5	Đinh Nguyễn Trọng Toàn	272396568	Công nhân	28/09/1995	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám Đốc	2		0942174222/ tranbao80@gmail.com
6	Nguyễn Hoàng Tú	272282903	Công nhân	31/07/1992	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174238/ tranbao80@gmail.com
7	Đinh Minh Hòa	272556665	Công nhân	30/05/1997	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174233/ tranbao80@gmail.com
8	Huỳnh Chí Tâm	271285473	Công nhân	22/06/1975	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174234/ tranbao80@gmail.com
9	Lê Hoàng Vũ	75200000515	Công nhân	29/08/2000	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174228/ tranbao80@gmail.com
10	Nguyễn Trọng Hữu	272732396	Công nhân	05/10/2000	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174227/ tranbao80@gmail.com
11	Huỳnh Mạnh Quyền	271315765	Công nhân	16/12/1979	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174226/ tranbao80@gmail.com
12	Phạm Nguyễn Hoàng Phi	272556713	Công nhân	30/03/1998	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Báo	0942174225/ tranbao80@gmail.com
13	Mai Văn Thái	271728653	Công nhân	10/02/1985	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174222/ tranbao80@gmail.com
14	Trần Hoàn Thái	272960603	Công nhân	27/04/2001	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174237/ tranbao80@gmail.com
15	Đỗ Sơn Lâm	271688082	Công nhân	04/01/1986	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long	Giám đốc	1	Trần Quốc Báo	0942174236/ tranbao80@gmail.com

In hồ sơ dự thầu

Page 8 of 26

		Thô	ing tin nhân sự	P				Công vi	ệc hiện tại		
STT	Tên	Số định danh/ CMTND	vị trí	Ngày, tháng, năm sinh	Trình độ chuyên môn	Tên người sử dụng lao động	Địa chỉ của người sử dụng lao động	Chức danh	Số năm làm việc cho người sử dụng lao động hiện tại	Người liên lạc (trưởng phòng / cán bộ phụ trách nhân sự)	Điện thoại/ Fax/ Email
	Trần Hoàng Thiện					Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai				0942174231/ tranbao80@gmail.com/
17	Nguyễn Hoàng Dương Khang	272653927	Công nhân	05/05/1997	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174229/ tranbao80@gmail.com/
18	Nguyễn Nhật Khánh	272556764	Công nhân	04/10/1995	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174223/ tranbao80@gmail.com/
19	Nguyễn Tân Long	271586657	Công nhân	01/01/1980	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám Đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174222/ tranbao80@gmail.com/
20	Đinh Văn Chức	271449542	Công nhân	17/03/1982	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám Đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174222/ tranbao80@gmail.com/
21	Nguyễn Văn Hoàng Nam	272423855	Công nhân	02/10/1995	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174232/ tranbao80@gmail.com
22	Nguyễn Ngọc Sơn	272352958	Công nhân	08/11/1993	Công nhân	Trần Thị Ngọc Thọ	Số 60A, Nguyễn Trường Tộ, Phường Xuân An, TX Long Khánh, Tỉnh Đồng Nai	Giám đốc	1	Trần Quốc Bảo	0942174224/ tranbao80@gmail.com

In hồ sơ dự thầu

Page 9 of 26

MĂU SỐ 11C: BẢNG KINH NGHIỆM CHUYÊN MÔN

STT	Tên nhân sự chủ chốt	Từ ngày	Đến ngày	Công ty / Dự án / Chức vụ / Kinh nghiệm chuyên môn và quản lý có liên quan
1	Đinh Nguyễn Trung Hiếu	01/01/2016	01/01/2020	Tham gia chỉ huy, giám sát các công trình của Công ty, kiểm tra hồ sơ hoàn công các công trình công ty thi công xây lắp
2	Hoàng Như Hoàn	01/01/2016	31/12/2016	Điện lực Xuân Lộc - C.ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai
3	Hoàng Như Hoàn	01/01/2017	31/12/2017	Điện lực Xuân Lộc - C.ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai
4	Hoàng Như Hoàn	16/02/2017	31/07/2019	Gói thầu số 07 (Xây lấp) Hạng mục: Di dời hệ thống điện Công trình: Nâng cấp, mở rộng đường vào núi Chứa Chan. Chủ đầu tư: UBND huyện Xuân Lộc
5	Hoàng Như Hoàn	01/01/2018	31/12/2018	Điện lực Xuân Lộc - C.ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai
6	Huỳnh Tấn Sơn	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
7	Ngô Minh Nhật	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
8	Đinh Nguyễn Trọng Toàn	01/01/2016	31/12/2019	Công trình: XDM 2 lộ ra máy T2 TBA Xuân Trường và tuyến đường dây trung thế 22kV song song tuyến 475/477. Chủ đầu tư: Điện l Xuân Lộc - C.ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai
9	Đinh Nguyễn Trọng Toàn	16/02/2017	31/07/2019	Gói thầu số 07 (Xây lấp) Hạng mục: Di dời hệ thống điện Công trình: Nâng cấp, mở rộng đường vào núi Chứa Chan. Chủ đầu tư: UBND huyện Xuân Lộc
10	Nguyễn Hoàng Tú	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. E lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
11	Đinh Minh Hòa	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
12	Huỳnh Chí Tâm	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Elực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
13	Lê Hoàng Vũ	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. E lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
14	Nguyễn Trọng Hữu	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Elực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
15	Huỳnh Mạnh Quyền	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. E lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
16	Phạm Nguyễn Hoàng Phi	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
17	Mai Văn Thái	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
18	Trần Hoàn Thái	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Elực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
19	Đỗ Sơn Lâm	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
20	Trần Hoàng Thiện	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Elực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
21	Nguyễn Hoàng Dương Khang	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
22	Nguyễn Nhật Khánh	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
23	Nguyễn Tân Long	01/01/2019	31/12/2019	Công trình: XDM 2 lộ ra máy T2 TBA Xuân Trường và tuyến đường dây trung thế 22kV song song tuyến 475/477. Chủ đầu tư: Điện Xuân Lộc - C.ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai
24	Đinh Văn Chức	01/01/2019	31/12/2019	Công trình: XDM 2 lộ ra máy T2 TBA Xuân Trường và tuyến đường dây trung thế 22kV song song tuyến 475/477. Chủ đầu tư: Điện Xuân Lộc - C.ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai
25	Nguyễn Văn Hoàng Nam	01/01/2019	31/12/2019	Công nhân thi công. Công trình: Nâng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. Đ lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai
26	Nguyễn Ngọc Sơn	01/01/2019	31/12/2019	Công nhàn thi công. Công trình: Nàng cấp đường dây trung thế tuyến 480 Xuân Bắc từ Recloser Xuân Thọ đến LBS khí Chế Biến. E lực Xuân Lộc - Công ty TNHH một thành viên Điện lực Đồng Nai

In hồ sơ dự thầu

Page 10 of 26

MĂU SÓ 11D :BÀNG KÊ KHAI THIẾT BỊ

			Т	'hông tin thi	ết bị			Hi	ện trạng		
STT	Loại thiết bị	Tên nhà sản xuất	Đời máy (model)	Công suất	Năm sản xuất	Tính năng	Xuất xứ	Địa điểm hiện tại của thiết bị	Thông tin về tình hình huy động, sử dụng thiết bị hiện tại	Nguồn thiết bị	Số lượng
	Xe cẩu 5T										
1	Xe ô tô tải có cần cẩu	HINO	FG1JPUB	6000kg	2007	Xe ô tô tài có cần cẩu - Dùng để cẩu, chở hàng hóa	Việt Nam	Thị trấn Gia Ray, huyện Xuân Lộc, tỉnh Đồng Nai	Sẵn sàng huy động	Đi thuê	1
2	Xe cẩu	HINO	FG1JPUB	5400 kg	2008	Cẩu vật tư, thiết bị	Việt Nam	Khu 4, Thị trấn Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai	Sẵn sàng	Đi thuê	1
	xe tải 5T					'					
3	Xe tải - Cẩu	FUSO	CANTER	5000 kg	2015	Vận chuyển vật tư, thiết bị	VIỆT NAM	Khu 4, Thị trấn Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai.	Sẵn sàng	Sở hữu của nhà thầu	1
	Giá ra dây										
4	Giá ra dây	VINA	5000	5 tấn	2013	Ra dây cáp	Việt Nam	Khu 4, Thị trấn Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai	Sẵn sàng	Sở hữu của nhà thầu	3
	Puly chuyê	n dùng để đỡ	dây cáp bọc k	hi tăng dây.		'		'			
5	Puly	ĐẠI THÀNH	1000	1 tấn	2013	Đỡ dây cáp bọc	Việt Nam	Khu 4, Thị trấn Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai.	Sắn sàng	Sở hữu của nhà thầu	30
	Pa lăng										
6	Palant	SaiGon Liberty	2006	5000kg	2006	Dùng để treo, kéo các vật nặng	Việt Nam	Khu 4, Thị trấn Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai.	Sắn sàng huy động	Sở hữu của nhà thầu	3
	Kêm ép thủ	y lực (phải ép	được lõi thé	p của ống nó	õi AC)						
7	Kìm thủy lực	IZUMI	EP 240	240mm2	2013	Ép đầu cosse, ống nối các loại	Nhật Bản	Khu 4, Thị trấn Gia Ray, Huyện Xuân Lộc, Tỉnh Đồng Nai	Sẵn sàng	Sở hữu của nhà thầu	2

• Trường hợp các thiết bị không thuộc sở hữu của mình thì nhà thầu phải kê khai thêm các thông tin dưới đây:

STT	Loại thiết bị	Tên chủ sở hữu	Địa chỉ chủ sở hữu	Số điện thoại	Tên và chức danh	Số fax	Thông tin chi tiết về thòa thuận thuê/cho thuê/chế tạo thiết bị cụ thể cho dự án
1	1 - Xe ô tô tải có cần cẩu	Nguyễn Quang Vinh	Ấp Suối Cát 1, xã Suối Cát, xuân Lộc, Đồng Nai	0989747066	Chủ xe	02513871249	Cho thuê xe theo hợp đồng
2	2 - Xe cẩu	Nguyễn Quang Vinh	Ấp Suối Cát 1, xã Suối Cát, xuân Lộc, Đồng Nai	0989747066	Chủ xe	02513871249	Cho thuê xe đến 31/12/2022

In hồ sơ dự thầu Page 11 of 26

MẪU SỐ 12: HỢP ĐỒNÇ KHÔNG HOÀN THÀNH TRONG QUÁ KHỬ

Các hợp đồng không hoàn thành trong quá khứ theo quy định tại Mục 2.1 Chương III - Tiêu chuẩn đánh giá E-HSDT

STT Năm Phần việc hợp đồng không hoàn thành Mô tả hợp đồng Chủ đầu tư Địa chỉ Nguyên nhân Tổng giá trị hợp đồng

In hồ sơ dự thầu Page 12 of 26

MẪU SỐ 13A: TÌNH HÌNH TÀI CHÍNH CỦA CÁC NHÀ THẦU (VND)

Ngày: 22/5/2020

Tên nhà thầu:Công ty TNHH Thu Lộc

THÔNG TIN TỪ BẢNG CÂN ĐỐI KÉ TOÁN

Năm	Tổng tài sản	Tổng nợ	Giá trị tài sản ròng	Tài sản ngắn hạn	Nợ ngắn hạn	Vốn lưu động
2017	11.849.724.563	8.575.739.800	3.273.984.763	8.799.747.738	8.575.739.800	224.007.938
2018	11.436.061.849	7.941.851.421	3.494.210.428	8.862.000.147	7.941.851.421	920.148.726
2019	18.871.662.769	15.264.622.137	3.607.040.632	14.574.842.810	9.324.606.137	5.250.236.673

THÔNG TIN TỪ BÁO CÁO KẾT QUẢ KINH DOANH

Doanh thu bình quân hàng năm từ hoạt động sản xuất kinh doanh: 16.509.763.630,3333

Năm	Tổng doanh thu	Lợi nhuận trước thuế	Lợi nhuận sau thuế	
2017	12.207.349.547	189.683.484	151.746.787	
2018	24.336.597.873	395.944.877	316.755.902	
2019	12.985.343.471	148.868.478	119.094.782	

In hồ sơ dự thầu

Page 13 of 26

MẪU SỐ 13B : DOANH THU BÌNH QUÂN HÀNG NĂM TỪ HOẠT ĐỘNG XÂY DỰNG

STT	Tên nhà thầu / thành viên liên danh	Năm	Số tiên	Doanh thu bình quân hàng năm từ hoạt động xây dựng		
		2017	12.207.349.547			
1	Công ty TNHH Thu Lộc	2018	24.336.597.873	16.509.763.630		
		2019	12.985.343.471			

In hồ sơ dự thầu Page 14 of 26



In hồ sơ dự thầu Page 15 of 26

M	MĂU SÓ 15: NGUÒN LỰC TÀI CHÍNH HÀNG THÁNG CHO CÁC HỢP ĐÔNG ĐANG THỰC HIỆN										
	STT	Tên hợp đồng	Người liên hệ của Chủ đầu tư (địa chỉ, điện thoại, fax)	Ngày hoàn thành hợp đồng	Thời hạn còn lại của hợp đồng tính bằng tháng	Giá trị hợp đồng chưa thanh toán, bao gồm cả thuế	Yêu cầu về nguồn lực tài chính hàng tháng				
					(A)	(B)	(B/A)				
	Tổng yêu cầu về nguồn lực tài chính hàng tháng cho các hợp đồng đang thực hiện (ĐTH)										

In hồ sơ dự thầu Page 16 of 26

MẮU SỐ 16 :DANH SÁCH CÁC CÔNG TY ĐÀM NHẬN PHẦN CÔNG VIỆC CỦA GÓI THẦU

Tên nhà thầu: Công ty TNHH Thu Lộc

STT Tên công ty con, công ty thành viên(2) Công việc đảm nhận trong gói thầu(3) Khôi lượng công việc Giá trị % so với dự th

Không có bản ghi nào

In hồ sơ dự thầu Page 17 of 26

MÃU SÓ 17: BẢNG TIẾN ĐỘ THỰC HIỆN

Nêu yêu cầu về thời gian từ khi khởi công đến khi hoàn thành hợp đồng theo ngày/tuần/tháng

STT Thời gian thực hiện hợp đồng theo yêu cầu của bên mời thầu Thời gian thực hiện hợp đồng do nhà thầu đề xuất

1 220 Ngày

220 ngày

In hồ sơ dự thầu Page 18 of 26

1	2	3	4	5	6	7
тт	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
Α	[*] Mô tả công việc mời thầu					
В	Phần xây nâng cấp					11.804.4
1	Móng M14		29	bộ		
2	Đào hố móng đất cấp 3 sâu >1m, rộng <=1m		29	bộ	357.300	10.361.
3	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		29	bộ	49.750	1.442.
С	Móng M18					1.681.
1	Đào hố móng đất cấp 3 sâu >1m, rộng <=1m		4	bộ	369.000	1.476.
2	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		4	bộ	51.250	205.
D	Móng bê tông trụ đôi 14m					6.064.249,
1	Boulon 16x650VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn (ghép trụ)	Mô tả kỹ thuật chương V	1	bộ	44.520	44.
2	Boulon 16x700VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn (ghép trụ)	Mô tả kỹ thuật chương V	1	bộ	46.640	46.
	Boulon 16x550VRS+4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn (ghép trụ)	Mô tả kỹ thuật chương V	1	bộ	42.400	42.
	Đào đất móng cột, trụ, hố kiểm tra rộng >1m, sâu >1m, đất cấp 3 bằng	, ,				
4	thủ công		1	bộ	2.367.000	2.367.
5	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		1	bộ	119.750	119
6	Đổ bê tông mác M200 đá 1x2		1,551	m3	2.220.464	3.443.939
E	Tiếp địa Chống sét Bổ sung	'				2.609
1	Cáp đồng trần M25mm2 (20m)	A CÂP	31.36	kg		
2	Cọc tiếp đất Þ 16- 2,4m + kẹp cọc	Mô tả kỹ thuật chương V	7	bộ	116.600	816
3	Kẹp ép WR cỡ dây 185mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	14	cái	38.160	534
4	Ông PVC D21x1,6mm	Mô tả kỹ thuật chương V	1	m	5.300	5
5	Kéo dây tiếp địa		31,36	mét	5.800	181
6	Đóng cọc tiếp địa đất cấp 3 dài 2,5m		7	cóc	153.098	1.071
F	Trụ bê tông ly tâm 14m					38.718
	Tru BTLT 14m F650 dự ứng lực	A CÂP	23	trụ		
2	Dựng trụ BTLT 14m thủ công + cơ giới (cấu)	-	23	tru	1.683.402	38.718
G	Tru bê tông ly tâm 18m		20		1.000.102	25.994
	Tru BTLT 18m F1200 dư ứng lực	A CÂP	4	trụ		20.004
	Vật liệu dựng trụ	ACAF	4		10.000	7.0
2	· · · · • · ·		4	trụ	19.080	76
	Dựng trụ BTLT 18m thủ công + cơ giới		4	trụ	3.112.616	12.450
	Trồng lại trụ 14m (sử dụng lại)		8	Trụ	1.683.402	13.467
Н	Bộ xà kép L75x75x8 dài 2.2m: X-22K-Đ - C810 (lắp trụ đơn)	I				32.574
1	Sất góc L75x75x8x2200 (04 ốp)	A CÂP	72	cây		
2	Thanh chống L50x50x5x810: thanh chống 810	A CÂP	144	cây		
3	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn		36	bộ	21.730	782
4	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	36	bộ	25.440	915
5	Boulon 16x300VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	72	bộ	29.680	2.136
6	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	144	bộ	10.600	1.526
7	Lấp bộ xà kép 2.2m trụ BTLT néo - 58,628kg - chống 810		36	bộ	755.921	27.213
ı	Bộ xà kép L75x75x8 dài 2.2m: X-22K-K - C810 (hướng trụ ghép)					13.476
1	Sất góc L75x75x8x2200 (04 ốp)	A CÂP	28	cây		
2	Thanh chống L50x50x5x810: thanh chống 810	A CÁP	56	cây		
3	Boulon 16x500+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	14	bộ	36.040	504
4	Boulon 16x600+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	14	bộ	43.460	608
5	Boulon 16x550VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	28	bộ	42.400	1.187
6	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	56	bộ	10.600	593
7	Lắp bộ xà kép 2.2m trụ BTLT néo - 58,628kg - chống 810	,	14	bộ	755.921	10.582
J	Bộ xà lệch đơn L75x75x8 dài 2,1m: X-21ĐL				. 55.521	18.660

In hồ sơ dự thầu Page 19 of 26

1	2	3	4	5	6	7
STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
2	Thanh chống L50x50x5x1990	A CÂP	28	cây		
3	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	56	bộ	21.730	1.216.88
4	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	28	bộ	10.600	296.80
5	Lắp xà đỡ 2,1m đơn (29,425kg)		28	bộ	612.392	17.146.97
K	Bộ xà lệch kép L75x75x8 dài 2,1m: X-21KL					2.958.15
1	Sắt góc L75x75x8x2100 (03 ốp)	A CÂP	6	cây		
2	Thanh chống L50x50x5x1990 : chống 1990	A CÂP	6	cây		
3	Boulon 16x300VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	9	bộ	29.680	267.12
4	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	3	bộ	25.440	76.32
5	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	3	bộ	21.730	65.19
6	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	6	bộ	10.600	63.60
7	Lắp xà đỡ 2,1m kép (58,889kg)		3	bộ	828.642	2.485.92
L	Bộ xà lệch đơn L75x75x8 dài 2m: X-20ĐL2/3					85.074.64
1	Sắt góc L75x75x8x2000 (03 ốp)	A CÂP	133	cây		
2	Thanh chống L50x50x5x1150 : chống 1150	A CÂP	133	cây		
3	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	266	bộ	21.730	5.780.18
4	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	133	bộ	10.600	1.409.80
5	Lắp xà đỡ 2,0m đơn (25,356kg)	ino a ny araga araong v	133	bộ	585.599	77.884.66
M	Bộ xà lệch kép L75x75x8 dài 2m: X-20KL2/3		100	50	000.000	4.719.75
1	Sắt góc L75x75x8x2000 (03 ốp)	A CÁP	10	cây		4.710.70
2	Thanh chống L50x50x5x1150 :chống 1150	A CÁP	10	cây		
3	Boulon 16x300VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	15	bộ	29.680	445.20
			5		25.440	
4	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V		bộ		127.20
5	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	5	bộ	21.730	108.65
6	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	10	bộ	10.600	106.00
7	Lắp xà đỡ 2,0m kép (50,751kg)		5	bộ	786.540	3.932.70
N	Bộ xà kép 2400 trụ Pi-2200: X-24KP	4 -				4.361.12
1	Sát góc L75x75x8x2400 (03 ốp)	A CÁP	6	cây		
2	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	6	bộ	25.440	152.64
3	Boulon 16x300VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	12	bộ	29.680	356.16
4	Lấp xà đỡ 2,4m kép (63,166kg)		3	bộ	1.284.108	3.852.32
0	Bộ thanh giằng trụ Pi : G-20KP					2.151.18
1	Sắt góc L75 x75 x8	A CÂP	2	thanh		
2	Thép tấm 5mm	A CÁP	1	thanh		
3	Cổ đề Þ 240-Fe 8x100	Mô tả kỹ thuật chương V	2	bộ	190.800	381.60
4	Cổ dê Þ 250-Fe 8x100	Mô tả kỹ thuật chương V	2	bộ	190.800	381.60
5	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	1	bộ	10.600	10.60
6	Boulon 16x100+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	8	bộ	11.660	93.28
7	Lắp bộ thanh giằng trụ PI - 63.166kg		1	bộ	1.284.108	1.284.10
Р	Boä xaø thaùp Ñôn L75x75x8mm daøi 2,6m	·				26.277.75
1	Sắt góc L75x75x8x2600 (0 ốp)	A CÁP	50	cây		
2	Boulon 16x300+ 2 long ñeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	25	bộ	25.440	636.00
3	Boulon 16x350+ 2 long ñeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	25	bộ	28.620	715.50
4	Laép xaø ñôō daây choáng seùt 2,6m (23.426kg)		25	boä	997.050	24.926.25
Q	Đà sắt U100x64x5x2500 (dừng dây chống sétt)					5.515.33
1	Đà sắt U100x64x5x2500	A CÂP	8	cây		
2	Boulon 16x250VRS+ 4 long říeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	8	bộ	25.440	203.52
3	Boulon 16x350+ 2 long řeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	8	bộ	28.620	228.96
4	Laép xaø keùp U döøng daây choáng seùt 2,5m (63kg)	, stage starting v	4	bộ	1.270.713	5.082.85
4 R	Dà sắt U160x64x5x2500 (tháp đầu trụ)		4	ρό	1.210.713	2.757.66
		A CÂD		than!-		
1	Đà sắt U160x64x5x2500 (tháp đầu trụ)	A CÂP	4	thanh		

In hồ sơ dự thầu Page 20 of 26

1	2	3	4	5	6	7
тт	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
3	Boulon 16x350+ 2 long ñeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	4	bộ	28.620	114.4
4	Laép xaø keùp U (52kg)		2	bộ	1.270.713	2.541.4
s	Phần xà, néo sử dụng lại					12.984.6
1	Lắp lại bộ xà X-2.2K		7	bộ	755.921	5.291.4
2	Lắp lại bộ xà X-2.1ĐL		3	bộ	612.392	1.837.1
3	Lắp lại bộ xà X-2.0ĐL2/3		10	bộ	585.599	5.855.9
Т	Phân trung thế nâng cấp					
1	Cáp nhôm lõi thép TK AC-50 cho dây chống sét	A CÁP	494.14	kg		
2	Cáp 24KV AC/XLPE/HDPE 240mm2	A CÁP	24047.32	mét		
U	Bộ Uclevis đỡ dây trung hòa cho trụ đơn: Đth-U	'				1.194.
1	Uclevis (loại gân)	Mô tả kỹ thuật chương V	23	bộ	26.500	609.
2	sứ ống chỉ	A CÂP	23	cái		
3	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	23	bộ	25.440	585
v	Bộ Uclevis đỡ dây trung hòa vào xà: Đth-X C Sét					927.
1	Uclevis (loại gân)	Mô tả kỹ thuật chương V	25	bộ	26.500	662
	sứ ống chỉ	A CÂP	25	cái		
3	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	25	bộ	10.600	265
v	Bộ khóa néo dây trung hòa vào trụ: Nth-T					710
	. Khóa néo dây 5U-4mm (95-120mm2)	Mô tả kỹ thuật chương V	5	cái	106.000	530
	Boulon mất 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	5	bộ	36.040	180
	Bộ khóa néo dây trung hòa vào xa: Nth-X C Sét		-			1.153
1	Khóa néo dây cỡ dây 50(kẹp dừng dây 3U-3mm)	Mô tả kỹ thuật chương V	8	cái	78.440	627
	Móc treo chữ U F16 dài	Mô tả kỹ thuật chương V	16	cái	23.320	373
			16	cái	9.540	152
	Kẹp ép WR cỡ dây 50mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	10	Cai	9.340	
	Bộ cách điện đứng+ty sứ : SĐU	A CÂP	900	-4:		144.170
	Sử đứng 24KV	-	863	cái		
	Chân sử đứng D20	A CÂP	863	cái	450 500	444.545
	Dây buộc đầu sứ cho dây bọc cách điện	Mô tả kỹ thuật chương V	761	cái	150.520	114.545
	Dây buộc cổ sứ đôi cho dây bọc cách điện	Mô tả kỹ thuật chương V	102	cái	290.440	29.624
Z	Chuỗi sứ treo Polymer 24kV đơn lắp vào xà : CĐT ply-X					99.941
	Sứ treo polymer	A CÂP	321	chuỗi		
2	Móc treo chữ U F16 dài	Mô tả kỹ thuật chương V	642	cái	23.320	14.971
3	Giáp níu dừng dây bọc (185-240mm2)	Mô tả kỹ thuật chương V	312	cái	265.000	82.680
4	Khánh treo chuỗi polymer kép	Mô tả kỹ thuật chương V	18	cái	127.200	2.289
Α	Phụ kiện đấu nối đầu đường dây					372.846
1	Ghíp nối IPC 95-35	Mô tả kỹ thuật chương V	12	cái	53.000	636
2	Kẹp ép WR cỡ dây 120mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	8	cái	29.680	237
3	Kẹp ép WR cỡ dây 240mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	38	cái	42.400	1.611
1	Đai thép Inox	Mô tả kỹ thuật chương V	6	mét	21.200	127
5	Khóa đai Inox	Mô tả kỹ thuật chương V	4	cái	4.240	16
6	Đầu cosse ép Cu-Al 300mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	36	cái	74.200	2.671
7	Kẹp quai 4/0	Mô tả kỹ thuật chương V	28	cái	60.420	1.691
3	Kẹp hotline 4/0	Mô tả kỹ thuật chương V	28	cái	74.200	2.077
9	Ông nối dây cỡ 240mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	75	cái	42.400	3.180
0	Boulon 16x350+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	21	bộ	28.620	601
1	Bọc kẹp quai	Mô tả kỹ thuật chương V	28	Cái	53.000	1.484
2	Ông Co nhiệt Ø 65	Mô tả kỹ thuật chương V	45	m	63.600	2.862
	Băng keo cách điện trung thế	Mô tả kỹ thuật chương V	5	cuộn	275.600	1.378
	Kéo dây nhôm lõi thép cỡ dây 50mm2		1,1903	km	5.000.000	5.951
4					1	
	Kéo dây nhôm lõi thép bọc cỡ dây 240mm2 <10m x0.7		23,5758	km	9.150.000	215.718.

In hồ sơ dự thầu Page 21 of 26

1	2	3	4	5	6	7
STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
17	Lấp chuỗi sử néo Polymer đơn		321	chuỗi	124.392	39.929.832
18	Lắp rack sứ + sứ ống chỉ		48	bộ	38.274	1.837.152
AB	Phân xây dựng mới	1				35.006.300
1	Móng M14		86	Móng		0
2	Đào hố móng đất cấp 3 sâu >1m, rộng <=1m		86	bộ	357.300	30.727.800
3	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		86	bộ	49.750	4.278.500
AC	Móng bê tông trụ đôi 14m		-			75.685.775,84
1	Boulon 16x650VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn (ghép trụ)	Mô tả kỹ thuật chương V	11	bộ	44.520	489.720
2	Boulon 16x700VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn (ghép trụ)	Mô tả kỹ thuật chương V	11	bộ	46.640	513.040
3	Boulon 16x550VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn (ghép trụ)	Mô tả kỹ thuật chương V	11	bộ	42.400	466.400
4	Đào đất móng cột, trụ, hố kiểm tra rộng >1m, sâu >1m, đất cấp 3 bằng thủ công		28,93	m3	900.000	26.037.000
5	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		41,194	m3	250.000	10.298.500
6	Đổ bê tông mác M200 đá 1x2		17,06	m3	2.220.464	37.881.115,84
AD	Tiếp địa lặp lại (trụ 14m)					10.584.467,2
1	Cáp đồng trần M25mm2 (11m)	A CÂP	39.424	kg		0
2	Cọc tiếp đất Þ 16- 2,4m + kẹp cọc	Mô tả kỹ thuật chương V	16	bộ	116.600	1.865.600
3	Öc xiết cáp cỡ 25mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	32	cái	19.080	610.560
4	Kẹp ép WR cỡ dây 50mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	32	cái	9.540	305.280
5	Óng PVC D21x1,6mm	Mô tả kỹ thuật chương V	16	m	5.300	84.800
6	Kéo dây tiếp địa	ino arry arage one ong v	39,424	mét	5.800	228.659,2
7	Đóng cọc tiếp địa đất cấp 3 dài 2,5m		16	coc	153.098	2.449.568
8	Đào rãnh tiếp địa đất cấp 3		8,4	m3	550.000	4.620.000
9	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		8,4	m3	50.000	420.000
AE	Trụ bê tông ly tâm 14m		0,4	1113	30.000	181.807.416
		A CÂP	108	.		
1	Trụ BTLT 14m F650 dự ứng lực	A CAP		trụ	1.683.402	104 007 440
2	Dựng trụ BTLT 14m thủ công + cơ giới (cẩu)		108	trụ	1.083.402	181.807.416
AF	Bộ xà kép L75x75x8 dài 2.2m: X-22K-K - C810 (hướng trụ ghép) Sát qóc L75x75x8x2200 (04 ốp)	A CÁD	20	- 9		9.626.210
1	,	A CÁP	20	cây		0
2	Thanh chống L50x50x5x810: thanh chống 810	A CÁP	40	cây		0
3	Boulon 16x500+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	10	bộ	36.040	360.400
4	Boulon 16x600+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	10	bộ	43.460	434.600
5	Boulon 16x550VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	20	bộ	42.400	848.000
6	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	40	bộ	10.600	424.000
7	Lấp bộ xà kép 2.2m trụ BTLT néo - 58,628kg - chống 810		10	bộ	755.921	7.559.210
AG	Bộ xà lệch đơn L75x75x8 dài 2,1m: X-21ĐL	I .				43.319.380
1	Sắt góc L75x75x8x2100 (03 ốp)	A CÂP	65	cây		0
2	Thanh chống L50x50x5x1990	A CÂP	65	cây		0
3	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	130	bộ	21.730	2.824.900
4	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	65	bộ	10.600	689.000
5	Lắp xà đỡ 2,1m đơn (29,425kg)		65	bộ	612.392	39.805.480
АН	Bộ xà lệch đơn L75x75x8 dài 2m: X-20ĐL2/3	ı				14.072.498
1	Sắt góc L75x75x8x2000 (03 ốp)	A CÁP	22	cây		0
2	Thanh chống L50x50x5x1150 : chống 1150	A CÁP	22	cây		0
3	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	44	bộ	21.730	956.120
4	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	22	bộ	10.600	233.200
5	Lắp xà đỡ 2,0m đơn (25,356kg)		22	bộ	585.599	12.883.178
AI	Bộ xà lệch kép L75x75x8 dài 2m: X-20KL2/3		<u> </u>			943.950
1	Sắt góc L75x75x8x2000 (03 ốp)	A CÁP	2	cây		0
2	Thanh chống L50x50x5x1150 :chống 1150	A CÁP	2	cây		0
3	Boulon 16x300VRS+ 4 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	3	bộ	29.680	89.040
4	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	1	bộ	25.440	25.440

In hồ sơ dự thầu Page 22 of 26

1	2	3	4	5	6	7
STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
5	Boulon 16x250+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	1	bộ	21.730	21.73
6	Boulon 16x50+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	2	bộ	10.600	21.20
7	Lấp xà đỡ 2,0m kép (50,751kg)		1	bộ	786.540	786.54
AJ	Đà sắt U160x64x5x2500 (tháp đầu trụ)					2.890.67
1	Đà sắt U160x64x5x2500 (tháp đầu trụ)	A CÂP	2	thanh		
2	Boulon 16x250VRS+ 4 long ñeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	2	bộ	25.440	50.88
3	Boulon 16x350+ 2 long ñeàn vuoâng D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	2	bộ	28.620	57.24
4	Lấp xà (52kg)		1	bộ	1.270.713	1.270.71
5	Lấp lại bộ xà X-2.2K		2	bộ	755.921	1.511.84
AK	Phân trung thế 3 pha					
1	Cáp nhôm lõi thép AC-185/24	A CÂP	2190.06	kg		
2	Cáp 24KV AC/XLPE/HDPE 240mm2	A CÂP	9037.4	mét		
AL	Bộ đỡ dây trung hòa trụ đơn: Đth-U					4.570.72
1	Uclevis (loại gân)	Mô tả kỹ thuật chương V	88	bộ	26.500	2.332.00
2	sứ ống chỉ	A CÂP	88	cai		
3	Boulon 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	88	bộ	25.440	2.238.72
AM	Bộ khóa néo dây trung hòa vào trụ ghép: Nth-T-g					3.987.72
1	Khóa néo dây 5U-4mm (185-240mm2)	Mô tả kỹ thuật chương V	19	cái	127.200	2.416.80
2	Móc treo chữ U F16 dài	Mô tả kỹ thuật chương V	38	cái	23.320	886.16
3	Boulon mắt 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	19	bộ	36.040	684.76
AN	Bộ cách điện đứng: SĐU	ino ta ny maga ona ong v		24	00.010	50.059.56
1	Sứ đứng 24KV	A CÂP	327	cái		00.000.00
2	Chân sử đứng D20	A CÂP	327	cái		
	-				450 500	40.040.00
3	Dây buộc đầu sứ cho dây bọc cách điện	Mô tả kỹ thuật chương V	321	cái	150.520	48.316.92
4	Dây buộc cổ sử cho dây bọc cách điện	Mô tả kỹ thuật chương V	6	cái	290.440	1.742.64
AO	Chuỗi sứ treo Polymer 24kV đơn lắp vào xà			. *.		17.763.48
1	Sứ treo polymer	A CÂP	57	chuỗi		
2	Móc treo chữ U F16 dài	Mô tả kỹ thuật chương V	114	cái	23.320	2.658.48
3	Giáp níu dừng dây bọc (185-240mm2)	Mô tả kỹ thuật chương V	57	cái	265.000	15.105.00
AP	Phụ kiện đấu nối đầu đường dây xây dựng mới					203.359.16
1	Boulon móc 16x300+ 2 long đền vuông D18-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	27	bộ	31.800	858.60
2	Kep treo cáp ABC4x95mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	14	cái	26.500	371.00
3	Dai thép Inox	Mô tả kỹ thuật chương V	126	mét	21.200	2.671.20
4	Khóa đai Inox	Mô tả kỹ thuật chương V	84	cái	4.240	356.16
5	Kẹp ép WR cỡ dây 185mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	70	cái	38.160	2.671.20
6	Kẹp ép WR cỡ dây 240mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	12	cái	42.400	508.80
7	Kep quai 4/0	Mô tả kỹ thuật chương V	13	cái	60.420	785.46
8	Bọc kẹp quai	Mô tả kỹ thuật chương V	13	Cái	53.000	689.00
9	Ông Co nhiệt Ø 65	Mô tả kỹ thuật chương V	16,5	m	63.600	1.049.40
10	Rack 4 sứ + sứ ống chỉ	Mô tả kỹ thuật chương V	43	bộ	243.800	10.483.40
11	Băng keo cách điện hạ thế	Mô tả kỹ thuật chương V	5	cuộn	5.300	26.50
12	Ghíp nối IPC 95-35	Mô tả kỹ thuật chương V	162	cái	53.000	8.586.00
13	Cáp Duplex 2x11	Mô tả kỹ thuật chương V	84	m	26.500	2.226.00
14	Ông nối dây cỡ 185mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	3	cái	37.100	111.30
15	Ông nối dây cỡ 240mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	24	cái	42.400	1.017.60
16	Băng keo cách điện trung thế 3M ;(3mét/ cuộn)	Mô tả kỹ thuật chương V	2	cuộn	275.600	551.20
17	Kéo dây nhôm lõi thép cỡ dây 185mm2<10mx0.7	, , ,	2,9534	km	8.000.000	23.627.20
18	Kéo dây nhôm lõi thép bọc cỡ dây 240mm2>10m		8,8602	km	11.500.000	101.892.30
19	Lắp sử đứng 24KV		327	bộ	105.255	34.418.38
20	Láp sử ương 24KV Lấp chuỗi sử néo Polymer đơn		57	chuỗi	124.392	7.090.3
20	Láp chuối sử neo Polymer dơn Lấp rack sử + sử ống chỉ		88			3.368.11
21				bộ	38.274	

In hồ sơ dự thầu Page 23 of 26

1 2		3	4	5	6	7
STT Mô tà công việc mời thầu	Yêu cầu	ı kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
1 LTD 1P 24KV - 800A: Sử dụng lại	A CÂP (NC I	B TỰ BỎ)	3	cái		0
2 LA 18kV 10kA: Sử dụng lại	A CÂP (NC I	B TỰ BỎ)	3	cái		0
AR Phần thiết bị đường dây nổi 3 pha 1 mạch	·					0
1 LTD 1P 24KV - 800A	A CÂP (NC I	B TỰ BỎ)	6	cái		0
2 LTD 1P 24KV - 800A	A CÁP (NC I	B TỰ BỎ)	3	Bộ		0
3 LA 18kV 10kA	A CÂP (NC I	B TỰ BỎ)	3	Cái		0
AS Cáp ngầm trung thế						108.184.190
1 Dây và phụ kiện cáp ngầm trung thế			1	Bộ		0
2 Cáp 24KV C/XLPE/PVC 240mm2 : đấu nối DS+ BS recloser	A CÁP		12	mét		0
3 Cáp 24KV C/XLPE 25mm2 : đấu nối LA	A CÁP		3	mét		0
4 Boulon 12x30+ 2 long đền vuông D14-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thu	ật chương V	9	bộ	9.540	85.860
5 Bass LL bắt FCO và LA	Mô tả kỹ thu	ật chương V	3	bộ	53.000	159.000
6 Cáp 24kV C/XLPE/DSTA/PVC3x300mm2 (x1,01) 15,6 m 3 hó cáp+ 10m lên trụ	ộp nối A CÁP		942	mét		0
7 Cáp đồng bọc CV150: trung hòa (x1.01)	A CÂP		942	mét		C
8 Bảng tên cáp ngầm + bảng báo nguy hiểm	Mô tả kỹ thu	ật chương V	3	bộ	159.000	477.000
9 Ông sắt tráng kẽm D168, dày 4,78mm	Mô tả kỹ thu	ật chương V	8	mét	548.472	4.387.776
10 Giá đỡ cáp ngầm (V63x6)	Mô tả kỹ thu	ật chương V	3	bộ	212.000	636.000
11 Nắp che đầu cực LA	Mô tả kỹ thu	ật chương V	3	cái	21.200	63.600
12 Đĩa sứ trắng báo hiệu cáp ngầm	Mô tả kỹ thu	ật chương V	20	cái	18.020	360.400
13 Kẹp ép WR cỡ dây 50mm2	Mô tả kỹ thu	ật chương V	3	cái	9.540	28.620
14 Đầu cáp ngầm 24kV 3x300mm2 outdoor	A CÂP		1	cái		C
15 Đầu cáp ngầm 24kV 3x300mm2 indoor	A CÂP		1	cái		C
16 Hộp nối cáp ngầm 24kV 3x300mm2	Mô tả kỹ thu	ật chương V	3	cái	8.162.000	24.486.000
17 Lắp gía đỡ cáp, kl < 15kg, trụ BTLT			3	bộ	346.384	1.039.152
18 Lắp cáp đồng xuống thiết bị D <= 240mm2			12	m	84.204	1.010.448
19 Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2			3	m	24.878	74.634
20 Lắp cáp trong ống bảo vệ loại <=12kg			907,3	mét	58.000	52.623.400
21 Lắp cáp trong ống bảo vệ loại <=2kg			907,3	mét	10.000	9.073.000
22 Làm đầu cáp <=300mm2			2	cái	1.925.206	3.850.412
23 Lắp hộp nối cáp trung thế 3x300mm2			3	cái	3.276.296	9.828.888
AT Bộ tiếp địa đầu cáp ngầm (BS LA đấu nối HH)						301.240
1 Cáp đồng trần M25mm2 (11m)	A CÂP		2.464	kg		0
2 Kẹp ép WR cỡ dây 120mm2	Mô tả kỹ thu	ât chương V	8	cái	29.680	237.440
3 Kéo dây tiếp địa			11	mét	5.800	63.800
AU PHẦN TRUNG THÉ - TBA THÁO LẤP						176.577.478
1 Lắp Máy biến áp 1P 25kVA-12,7±2x2,5%/0,23kV (Amophous)			2	máy	1.913.724	3.827.448
2 Lắp FCO 24kV - 100A	<u> </u>		2	cái	392.313	784.626
3 Lắp LA 18kV 10kA			2	cái	133.961	267.922
4 Lắp xà đỡ 25kg			2	bộ	151.185	302.370
5 Kep ép WR cỡ dây 50mm2	Mô tả kỹ thu	ât chương V	2	cái	9.540	19.080
6 Đầu cosse ép Cu 25mm2		ật chương V	2	cái	7.420	14.840
7 Boulon 12x40+ 2 long đền vuông D14-50x50x3/Zn		ật chương V	1	bộ	10.600	10.600
8 Oc xiết cáp cỡ 25mm2	Mô tả kỹ thu		12	cái	19.080	228.960
9 Cổ đề kẹp ống PVC Þ 21	Mô tả kỹ thu		2	bộ	53.000	106.000
10 Lấp cổ dề	IVIO LA NY LITU	år sild olig v	2	cái	170.322	340.644
<u> </u>			2			
11 lắp Từ MCCB trạm treo 1 pha 12 Cổ đê bắt từ	M8 +2 LG +L	ât churaina V		cái	1.530.979	3.061.958
	Mô tả kỹ thu	ar curroud v	4	bộ	265.000	1.060.000
13 Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2	840 - 7 1 ~	St showing \	4	m turin	24.878	99.512
14 Keo dán ống PVC (100gr)	Mô tả kỹ thu		2	tuýp	21.200	42.400
15 Keo silicon bít miệng ống		ật chương V	1	chai	31.800	31.800
16 Băng keo cách điện hạ thế	Mô tả kỹ thu	ật chương V	2	cuộn	5.300	10.6

In hồ sơ dự thầu Page 24 of 26

1	2	3	4	5	6	7
STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
17	Lắp ống nhựa PVC D90		12	mét	76.549	918.58
18	Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2		36	m	24.878	895.60
19	Lắp Máy biến áp 1P 25kVA-12,7±2x2,5%/0,23kV (Amophous)		3	máy	1.913.724	5.741.172
20	Lắp FCO 24kV - 100A		3	cái	392.313	1.176.93
21	Lắp Dây chảy 3K		3	Sợi	38.274	114.82
22	Lắp LA 18kV 10kA		3	cái	133.961	401.88
23	Lắp Gía chùm treo máy biến áp 3x25		1	bô	346.384	346.38
24	Lắp xà COMPOSITE 2400 -X-24DCP bắt FCO, LA		1	bộ	306.196	306.196
25	Cáp đồng trần M25mm2 XDM 11m	A cấp	2.464	kg		
26	Boulon 12x40+ 2 long đền vuông D14-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	3	bộ	10.600	31.80
27	Kẹp ép WR cỡ dây 185mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	2	cái	38.160	76.32
28	Ôc xiết cáp cỡ 25mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	6	cái	19.080	114.48
29	Co 90 độ PVC 21	Mô tả kỹ thuật chương V	1	cái	42.400	42.40
30	Kéo dây tiếp địa TBA		11	mét	5.800	63.80
	Đào rãnh tiếp địa đất cấp 3		4,05	m3	550.000	2.227.50
32	Đấp đất công trình bằng máy đầm đất cầm tay 70kg (K=0,85)		4,05	m3	50.000	202.50
	Lắp Tủ CB tram 1 pha + khóa + boulon		1	cái	1.530.979	1.530.97
	Cổ đệ bất tử	Mô tả kỹ thuật chương V	2	bộ	265.000	530.00
	Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2	ino ta ky triage ordorig v	9	m	24.878	223.90
	Keo dán ống PVC (100gr)	Mô tả kỹ thuật chương V	1	tuýp	21.200	21.20
	Keo silicon bít miệng ống	Mô tả kỹ thuật chương V	1	chai	31.800	31.80
			1			
	Băng keo cách điện hạ thế	Mô tả kỹ thuật chương V	2	cuộn	5.300	10.60
	Lấp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2		11	m	24.878	273.65
	Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2		54	m	24.878	1.343.41
	Lấp máy biến áp 12,7/0,22-0,44kV 37,5kVA (Amophous)		3	máy	2.300.000	6.900.00
	Lắp FCO 24kV - 100A		3	cái	392.313	1.176.93
43	Lắp LA 18kV 10kA		3	cái	133.961	401.88
44	Lắp Gía chùm treo máy biến áp 3x37,5		3	bô	346.384	1.039.15
45	Lắp xà đỡ 50kg Đà COMPOSITE 2400 -X-24DCP bắt FCO, LA		1	bộ	306.196	306.19
46	lắp Xà đơn X-22K L75x75x8x2200 (4 ốp)		1	Bộ	306.196	306.19
47	Kẹp ép WR cỡ dây 185mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	2	cái	38.160	76.32
48	Lắp Tủ CB trạm 3 pha + khóa + boulon		1	cái	1.530.979	1.530.97
49	Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2		12	m	24.878	298.53
50	Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2		20	m	24.878	497.56
51	Lắp Máy biến áp 12,7/0,22-0,44kV 75kVA (Amophous) (Sử dụng lại)		6	máy	2.870.586	17.223.51
52	Lắp FCO 24kV - 100A (Sử dụng lại)		6	cái	392.313	2.353.87
53	Lắp LA 18kV 10kA (Sử dụng lại)		6	cái	133.961	803.76
54	Lắp Gía chùm treo máy biến áp 3x75 (Sử dụng lại)		2	bô	346.384	692.76
55	Cáp đồng trần M25mm2	A cấp	14.784	kg		
56	Cọc tiếp đất Þ 16- 2,4m + kẹp cọc	Mô tả kỹ thuật chương V	20	bộ	116.600	2.332.00
57	Boulon 12x40+ 2 long đền vuông D14-50x50x3/Zn	Mô tả kỹ thuật chương V	6	bộ	10.600	63.60
58	Đầu cosse ép Cu 35mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	8	cái	8.480	67.84
59	Ông PVC D21x1,6mm	Mô tả kỹ thuật chương V	8	m	5.300	42.40
60	Kẹp ép WR cỡ dây 50mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	4	cái	9.540	38.16
	Öc xiết cáp cỡ 25mm2	Mô tả kỹ thuật chương V	12	cái	19.080	228.96
	Co 90 độ PVC 21	Mô tả kỹ thuật chương V	2	cái	42.400	84.80
	Dai thép Inox	Mô tả kỹ thuật chương V	6	mét	21.200	127.20
	Khóa đai Inox	Mô tả kỹ thuật chương V	6	cái	4.240	25.44
	Kéo dây tiếp địa TBA	a ny anadrona v	66		5.800	382.80
				mét		
	Đóng cọc tiếp địa đất cấp 3 dài 2,5m		20	cóc	153.098	3.061.96
67	Đào rãnh tiếp địa đất cấp 3		8,1	m3	550.000	4.455.00

In hồ sơ dự thầu Page 25 of 26

1	2	3	4	5	6	7
STT	Mô tả công việc mời thầu	Yêu cầu kỹ thuật/Chỉ dẫn kỹ thuật chính	Khối lượng mời thầu	Đơn vị tính	Đơn giá dự thầu	Thành tiền
69	Lấp Tủ CB trạm 3 pha + khóa + boulon (Sử dụng lại)		2	cái	1.530.979	3.061.958
70	Keo dán ống PVC (100gr)		2	tuýp	21.200	42.400
71	Keo silicon bít miệng ống		2	chai	31.800	63.600
72	Băng keo cách điện hạ thế		4	cuộn	5.300	21.200
73	Lắp cáp đồng xuống thiết bị D ≤ 95mm2		48	m	24.878	1.194.144
74	Tháo hạ dây AC50mm2		0,06	km	2.700.000	162.000
75	Tháo hạ dây ACXV240mm2		0,117	km	9.600.000	1.123.200
76	Tháo hạ dây ACXV50mm2		0,096	km	2.900.000	278.400
77	Tháo sứ đứng + ty		35	Bộ	82.290	2.880.150
78	Tháo sứ treo Polymer+bộ dừng		36	Bộ	74.636	2.686.896
79	Tháo bộ xà X-2.2K		7	Bộ	631.529	4.420.703
80	Tháo bộ xà X-2.0ĐL2/3		10	Bộ	466.949	4.669.490
81	Tháo bộ xà X-2.1Đ		3	Bộ	466.949	1.400.847
82	Tháo LA+ phụ kiện		3	Bộ	118.651	355.953
83	Tháo LTD + phụ kiện		3	Bộ	1.108.947	3.326.841
84	Tháo MBA 37.5kVA + phụ kiện		3	Máy	1.407.601	4.222.803
85	Tháo MBA 25kVA + phụ kiện		5	Máy	1.256.416	6.282.080
86	Tháo MBA 75kVA + phụ kiện		6	Máy	1.855.862	11.135.172
87	Tháo tủ điện trạm+phụ kiện		4	Bộ	849.694	3.398.776
88	Tháo rack 1 sứ		6	Bộ	53.584	321.504
89	Tháo rack 4 sứ		5	Bộ	484.172	2.420.860
90	Nhỗ trụ 7,5; 8,4m		39	Trụ	803.539	31.338.021
91	Nhỗ trụ 10,5m		1	Trụ	851.382	851.382
92	Nhỗ trụ 12m		8	Trụ	958.212	7.665.696
93	Nhổ trụ 14m		10	Trụ	1.149.585	11.495.850
Tổng h	ợp giá dự thầu (đã bao gồm thuế, phí, lệ phí (nếu có))	!			1	1.858.067.431,704

In hồ sơ dự thầu Page 26 of 26