

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

BIÊN BẢN NGHIỆM THU ĐÓNG ĐIỆN CÔNG TRÌNH

	NGHIEM THU ĐƠNG ĐIỆN CÔNG TRINH	
Căn cứ thông báo nghiệm thu đóng điện ngày/201 của Công ty Điện lực Hà		
Tĩnh Hôm nay, ngày 7 tháng 3 năm 2019		
Điện lực Nghi Xuân thành lập Hội đồng nghiệm thu đóng điện công trình:		
Huan trà hè thông tường dây trên không trung thể TBA 35 KV 1		
,	to thi mo! Xuan An Juyen Nghi Xuan	
	Thông số kỹ thuật của công trình:	
	1 + Đường dây:	
	Điện áp: 35 kV. Chiều dài mét. Loại dây: AC Số côt:	
	Điểm đầu nổi: Cột số 25.TC. D.Z. 3.72. E.15.7.	
	+ Trạm biến áp: di dời TVA Kiểu trạm:Kiất Chống sét: Z.N.O. vo	
	Máy biên áp:	
	Nhà chê tạo:	
	Năm sản xuất:	
-	Гhành phần Hội đồng nghiệm thu gồm:	
	I/ Đại diện Điện lực Nghi Xuân:	
	1. Ông Nguyên Thanh In Chức vụ: P.P.KH-KT-AT	
	2. Ông Bui March Hung Chức vụ: CV P. KH-1CT-AT	
	3. Ông Nguyễn Huy Hiện Chức vụ: Đố! QLVH!	
I	I/ Đại diện ban QLDA:	
	1. Ông Lubry Thái thing Chức vụ: P.B.Q. DA	
Ι	II/ Đại diện TVGS:	
	1. Ông Trấm Đức Manh Chức vụ: TVGS V/Đại diện đơn vị thi công: Cty XD và TM Đại Hung 1. Ông Hà Chuyết Tháng Chức vụ: KT	
I	V/Đại diễn đơn vị thị công: Cty. XD va TM Đại Hung	
	1. Ông Hà Chuyết Thans Chức vụ: KT	
	2. Ông	
	Thời gian tiến hành nghiệm thu:	
	Bắt đầu:10.4.05 ngày. 17. tháng. 3 năm. 3019	
	Kết thúc: ngày.0.7 tháng3 năm70.4.9	
1	Đánh giá hạng mục công trình xây dựng: > Tài liệu căn cứ nghiệm thu.	
	Hội đồng đã tiến hành kiểm tra toàn bộ các tồn tài của công trình do hội đồng	
nghiệm thu ký thuật của Cty Điện lực Hà Tĩnh đã đưa ra theo biên bản nghiệm thu sơ bộ		
n	gày Tháng Năm 20 và thống nhất như sau	

2> Về hồ sơ công trình: Đãy đu			

3> Về chất lượng công trình: Dam bas v.a. Aung theo thiết	ke (
//			

Hội đồng thống nhất kết luận;	1		
Hội đồng thống nhất kết luận: Công trình điện: Hoạn tra hệ than do Làya ty XD và TM Pai thuy đầu hay ta than tra dùa Cho phép đóng điện không tải vào MBA kể từ	gio ngay / /201		
HĐNT uỷ quyền cho Điện lực Nghi Xuân kiểm tra t nếu công trình đảm bảm tiêu chuẩn kỹ thuật thì chí trong hệ thống.	theo dõi quá trình vận hành không tải, ính thức đưa công trình vào vận hành		
Biên bản làm tại	Các bản có giá trị pháp lý như nhau		
HỘI ĐỒNG NGHIỆM THU ĐÓNG ĐIỆN			
Đại diện ĐL Nghi Xuân Đại diện BQLDA	Đại diện Đơn vị thi công		
1 Ngrossan Drowle the 1	. 1 Ho out hong.		
2. Bui mail Hay 2	2		
3 Ng. ogrin. Hoy High Đại diện TVGS			
1	···		