

国网辽宁综合能源服务有限公司2023年第二十一一次工程与服务招标采购项目变更公告2

(招标编号：102350)

一、内容：

详见附件

二、监督部门

本招标项目的监督部门为国网辽宁综合能源服务有限公司。

三、联系方式

招标人：国网辽宁综合能源服务有限公司

地址：沈阳市

联系人：刘工

电话：/

电子邮件：/

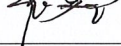
招标代理机构：中益招标有限公司

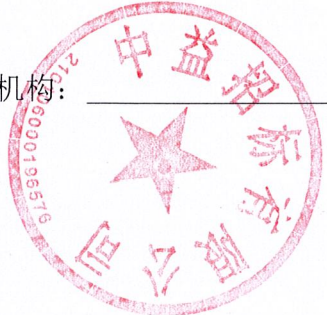
地址：沈阳市

联系人：张工

电话：024-31620445

电子邮件：zhangmo7569@163.com

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）：  （签名）

招标人或其招标代理机构：  （盖章）

国网辽宁综合能源服务有限公司

2023年第二十二次工程与服务招标采购采购项目变更公告2

招标编号: 102350

1、原招标公告“附件1: 招标需求一览表”中:

包号	包名称	工程名称	工程概况	分项最高限价(万元)	最高限价(万元)	报价方式	入围家数	税率	服务期	资质要求	业绩要求
14	南芬0.4千伏台区线路通道清理工程 高新区0.4千伏台区线路防洪设施修复工程 高新区0.4千伏线路通道治理工程 高新区0.4千伏台区电杆更换改造工程 高新区0.4千伏台区导线更换改造工程 溪湖区0.4千伏台区防洪设施修复工程 溪湖区0.4千伏台区线路通道清理工程 溪湖区0.4千伏台区电杆维护工程 溪湖区0.4千伏台区低压导线维护工程 溪湖区0.4千伏台区集中表箱电源线路线维护工程 桓仁0.4千伏双合五组等25个台区低压居民计量装置迁移工程	南芬0.4千伏台区线路通道清理工程	南街线等70个台区树木1000颗	7.780	320.00	总价 报价	1	6%、3% (依据企业性质填写)	合同签订之日起150日内	1. 投标人应为中华人民共和国境内注册的法人或非法人组织。 2. 投标人具有行政主管部门颁发的安全生产许可证。 3. 投标人具有建筑施工企业资质不分等级资质	自2020年1月1日起至投标截止日止, 累计完成类似业绩3项及以上 (以签订合同的封皮、签字页或中标通知书为准)
		高新区0.4千伏台区线路防洪设施修复工程	砌筑偏墙及水围子95处, 发生混凝土237.5立	16.330							
		高新区0.4千伏线路通道治理工程	修剪树枝1000棵。	7.780							
		高新区0.4千伏台区电杆更换改造工程	更换12米低压杆20基; 更换电杆10米杆20基	4.310							
		高新区0.4千伏台区导线更换改造工程	更换集束绝缘导线, ACO. 4kV, BSI-JKLYJ, 35, 4, 2千米、集束绝缘导线, ACO. 4kV, BSI-JKLYJ, 70, 4, 3千米、集束绝缘导线, ACO. 4kV, BSI-JKLYJ, 120, 4, 2.5千米。	4.310							
		溪湖区0.4千伏台区防洪设施修复工程	砌筑偏墙及水围子27处, 发生混凝土137.5立	9.540							
		溪湖区0.4千伏台区线路通道清理工程	剪伐树木1354棵	10.500							
		溪湖区0.4千伏台区电杆维护工程	更换12米低压杆18基; 更换电杆10米杆28基	5.720							
		溪湖区0.4千伏台区低压导线维护工程	0.4千伏台区低压导线改造 更换表后电源线-	1.840							
		溪湖区0.4千伏台区集中表箱电源线路线维护工程	低压电力电缆, YJV, 铜, 50, 4芯, 7C, 22, 普通, (900米), 接地线-架空绝缘导线, AC10kV, JKLYJ, 35, (150米), 三相计量箱30个	4.990							
		桓仁0.4千伏双合五组等25个台区低压居民计量装置迁移工程	迁移25个台区, 计量装置701个, 居民户1674户, 更换进户线50220米	26.250							

包号	包名称	工程名称	工程概况	分项最高限价(万元)	最高限价(万元)	报价方式	入围家数	税率	服务期	资质要求	业绩要求
		桓仁0.4千伏文治沟六组等24个台区低压居民计量装置迁移工程	迁移24个台区, 计量装置750个, 居民户1796户, 更换进户线53880米	27.020							
		桓仁0.4千伏新农村五组等25个台区低压居民计量装置迁移工程	迁移25个台区, 计量装置488个, 居民户1542户, 更换进户线46260米	18.860							
		桓仁0.4千伏台区低压居民计量装置维修工程	维修17个台区计量装置478套, 更换表箱电源线4129米, 更换进户线35933米, 表箱锁210个, 低压开关420台	29.600							
		桓仁0.4千伏台区二次引线更换工程	更换29个变台二次引线电缆, 单芯JKTRY, 300软铜线1740米	6.620							
		桓仁0.4千伏台区防洪设施修缮工程	修筑12个台区防洪设施38处, 共计毛石砌筑150立方米	12.140							
		桓仁0.4千伏台区线路标识维护工程	计划完善72个台区杆号标识共计2459套	1.860							
		桓仁0.5千伏台区线路通道树木清理工程	0.4千伏台区线路通道树木清理	11.640							
		本溪县0.4千伏台区变台二次引线维护工程	更换YJV-4*70二次电缆391米。	5.380							
		本溪县0.4千伏台区防洪设施修缮工程	41处防洪设施进行修缮, 新砌筑水围子和挡土墙114立方米。	5.750							
		本溪县0.4千伏台区线路加高及电杆更换工程	台区线路加高38基, 更换老旧、裂纹严重电杆98基。	18.350							
		本溪县0.4千伏台区线路维护工程	新架设及更换架空绝缘导线, AC1KV, JKLYJ, 70, 47.33千米。	13.100							
		本溪县0.4千伏台区空气开关更换工程	更换低压开关三相, 225A, 20个; 三相, 100A, 500个; 两相, 100A, 500个; 单相, 63A, 510个。	14.350							
		本溪县0.4千伏台区负荷电缆更换工程	更换电缆2.55千米, YJLV-4*120, 950米; YJLV-4*70, 400米; YJV-4*150, 60米; YJV-4*35, 220米; YJV-4*50, 420米; YJV-4*70, 512米。	8.540							
		本溪县0.4千伏台区电源线及进户线更换工程	更换表箱电源线、进户线, BLVVB, 铝, 16, 2, 1.725千米; BLVV B, 铝, 10, 2; 174.605千米, BLVVB, 铝, 6, 2, 13.628千米。	25.080							
		本溪县0.4千伏台区线路通道清理工程	修剪树枝4633株。	22.360							



现变更为:

包号	包名称	工程名称	工程概况	分项最高限价(万元)	最高限价(万元)	报价方式	入围家数	税率	服务期	资质要求	业绩要求	
14	南芬0.4千伏台区线路通道清理工程等26项工程	南芬0.4千伏台区线路通道清理工程	南街线等70个台区树木1000颗	7.780								
		高新区0.4千伏台区线路防洪设施修缮工程	砌筑偏墙及水围子95处,发生混凝土237.5立方米	16.330								
		高新区0.4千伏线路通道治理工程	修剪树枝1000棵。	7.780								
		高新区0.4千伏台区电杆更换改造工程	更换12米低压杆20基; 更换电杆10米杆20基	4.310								
		高新区0.4千伏台区导线更换改造工程	更换集束绝缘导线, AC0.4kV, BS1-JKLJ, 35, 4, 2千米、集束绝缘导线, AC0.4kV, BS1-JKLJ, 70, 4, 3千米、集束绝缘导线, AC0.4kV, BS1-JKLJ, 120, 4, 2.5千米。	4.310								
		溪湖区0.4千伏台区防洪设施修缮工程	砌筑偏墙及水围子27处, 发生混凝土137.5立方米	9.540								
		溪湖区0.4千伏台区线路通道清理工程	剪伐树木1354棵	10.500								
		溪湖区0.4千伏台区电杆维护工程	更换12米低压杆18基; 更换电杆10米杆28基	5.720								
		溪湖区0.4千伏台区低压导线维护工程	0.4千伏台区低压导线改造	1.840								
		溪湖区0.4千伏台区集中表箱电源线接地线维护工程	更换表后电源线-低压电力电缆, YJV, 铜, 50, 4芯, ZC, 22, 普通, (900米), 接地线-架空绝缘导线, AC10kV, JKLYJ, 35, (150米), 三相计量箱30个	4.990								
		桓仁0.4千伏双合五组等25个台区低压居民计量装置迁移工程	迁移25个台区, 计量装置701个, 居民户1674户, 更换进户线50220米	26.250								
		桓仁0.4千伏文治沟六组等24个台区低压居民计量装置迁移工程	迁移24个台区, 计量装置750个, 居民户1795户, 更换进户线53880米	27.020								
		桓仁0.4千伏新农村五组等25个台区低压居民计量装置迁移工程	迁移25个台区, 计量装置488个, 居民户1542户, 更换进户线46260米	18.860								
		桓仁0.4千伏台区低压居民计量装置维修工程	维修17个台区计量装置478套, 更换表箱电源线4129米, 更换进户线35933米, 表箱锁210个, 低压开关420台	29.600								



包号	包名称	工程名称	工程概况	分项最高限价(万元)	最高限价(万元)	报价方式	入围家数	税率	服务期	资质要求	业绩要求
		桓仁0.4千伏台区二次引线更换工程	更换29个变台二次引上线缆,单芯JKTRYJ,300软铜线1740米	6.620							
		桓仁0.4千伏台区防洪设施修缮工程	修缮12个台区防洪设施38处。共计毛石砌筑150立方米	12.140							
		桓仁0.4千伏台区线路标识维护工程	计划完善72个台区杆号标识共计2459套	1.860							
		桓仁0.5千伏台区线路通道树木清理工程	0.4千伏台区线路通道树木清理	11.640							
		本溪县0.4千伏台区变台二次引线维护工程	更换YJV-4*70二次电缆391米。	5.380							
		本溪县0.4千伏台区防洪设施修缮工程	41处防洪设施进行修缮、新砌筑水围子和挡土墙114立方米。	5.750							
		本溪县0.4千伏台区线路加高及电杆更换工程	台区线路加高38基,更换老旧、裂纹严重电杆98基。	18.350							
		本溪县0.4千伏台区线路维护工程	新架设及更换架空绝缘导线,AC1kV,JKLYJ,70,47.33千米	13.100							
		本溪县0.4千伏台区空气开关更换工程	更换低压开关三相,225A,20个;三相,100A,500个;两相,100A,500个;单相,63A,510个。	14.350							
		本溪县0.4千伏台区负荷电缆更换工程	更换电缆2.55千米,YJLV-4*120,950米;YJLV-4*70,400米;YJV-4*150,60米;YJV-4*35,220米;YJV-4*50,420米;YJV-4*70,512米。	8.540							
		本溪县0.4千伏台区电源及进户线更换工程	更换表箱电源线、进户线,BLVVB,铝,16,2,1.725千米;BLVVB,铝,10,2,174.605千米,BLVVB,铝,6,2,13.628千米。	25.080							
		本溪县0.4千伏台区线路通道清理工程	修剪树枝4633棵。	22.360							



2、其他内容不变。