
《栾川山水文苑 S1 地块项目供配电工程施工合同》 补充协议

成本代码：040102

合同编号：LCS1-JP-065-B01

发 包 人：栾川县浩德颐康文旅有限公司

承 包 人：河南省埃思特建设工程有限公司

签订时间：2023年8月 日

发包人（甲方）：栾川县浩德颐康文旅有限公司

承包人（乙方）：河南省埃思特建设工程有限公司

鉴于：甲方、乙方于 2022 年 12 月签订合同编号为“LCS1-JP-065”的《栾川山水文苑 S1 地块项目供配电工程施工合同》（以下简称“原合同”）。

现双方在协商一致的基础上，就增加供配电正式电外网部分相关事宜达成如下补充协议。

一、增加范围说明：

1、增加供配电工程的外网部分施工，包含且不限于电缆及电缆头制作安装、敷设预埋管、顶管、过桥管道、砌筑检查井、新增计量箱及基础、接地、土方等工作。与电业局、市政相关的协调（含市政绿化恢复及沥青路恢复）、高压电缆检测、保证送电，保证正式电的交付、保证移交电业局。

2、增加的工程量及价格详见附件一《价格清单》。

二、补充协议金额（即增加的金额）

含税固定总价为¥1430000.00 元（大写人民币壹佰肆拾叁万元整）。其中不含税金额为¥1311926.61 元（大写人民币壹佰叁拾壹万壹仟玖佰贰拾陆元陆角壹分），以下简称“总价款”，增值税税金为¥118073.39 元（大写人民币壹拾壹万捌仟零柒拾叁元叁角玖分），税率 9%。除此之外，甲方不再向乙方或任意第三方支付任何费用。

三、本协议增加金额的付款方式

若供电部门向甲方书面回复的正式用电答复单载明的接驳点与附件二《承诺书》中列明的接驳点完全一致后，甲方按照原合同约定的付款方式付款；若供电部门向甲方书面回复的正式用电答复单载明的任一接驳点与附件二《承诺书》中列明的接驳点不一致的，就乙方已完工程甲方不予支付任何款项并要求乙方退还甲方根据本补充协议已支付给甲方的款项（若有），与此同时，乙方应按照供电部门明确的接驳点在甲方要求的期限内完成外网施工及正式送电后，甲方按照本补充协议约定的金额按照原合同约定的付款方式付款。期间甲方因交房要求即各户内持续供电状态但是乙方未完成正式电送电的，乙方应自行采取临时供电措施确保交房送电的要求并承担费用。

四、其他

1、本补充协议为原合同的重要组成部分。本补充协议未约定的事项，以原合同的约定为准；本补充协议与原合同约定不一致的内容，以本补充协议为准。

2、本补充协议自双方盖章之日起生效，一式柒份，甲方执伍份、乙方执贰份、均具有同等法律效力。

3、附件一：《价格清单》

4、附件二：《供电答复承诺书》

（以下无正文）

甲 方：栾川县浩德颐康文旅有限公司

乙 方：河南省埃思特建设工程有限公司

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

签订日期：2023 年 8 月__日

签订日期：2023 年 8 月__日

附件一 《价格清单》

价格清单（栾川山水文苑 S1 地块项目供配电工程外网部分）

序号	工程项目名称	工程内容	单位	工程量 g	其中：各子项构成（元）					含税综合单价（元） f=(a+b+c+d+e)	合价(元)=g*f	品牌型号
					人工费 a	主材费 b	机械、辅材及其他 c	管理费及利润 d=(a+b+c)* 费率	税金 e=(a+b+c+d)* 费率			
1	电力电缆	1. 名称:10KV 电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV22-8.7/15kV-3X300 3. 敷设方式、部位:沿桥架、配管敷设 4. 其它:含相关调试、附件安装,满足设计及规范要求 5. 含与之相关的一切费用	m	2166	16.00	164.30	13.50	7.75	18.14	219.69	475852.18	中国人民电缆集团
2	电力电缆	1. 名称:10KV 电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV22-8.7/15kV-3X300 3. 敷设方式、部位:沿大桥隧道 4. 其它:含相关调试、附件安装,满足设计及规范要求 5. 含与之相关的一切费用	m	150	26.00	164.30	13.50	8.15	19.08	231.03	34654.15	中国人民电缆集团

3	电力 电缆	1. 名称:10KV 电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV22-8.7/15KV-3 ×240 3. 敷设方式、部位:沿桥架、配管 敷设 4. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 5. 含与之相关的一切费用	m	2248.62	13.28	87.87	9.99	4.77	10.43	126.34	284090.65	中国人民 电缆集团
4	电力 电缆	1. 名称:10KV 电力电缆 2. 型号:ZC-YJLV22-8.7/15KV-3 ×240 3. 敷设方式、部位:沿大桥隧道 4. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 5. 含与之相关的一切费用	m	150	13.28	87.87	9.99	4.77	10.43	126.34	18951.00	中国人民 电缆集团
5	电力 电缆 终端 头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:3×300,户内冷缩 3. 规格:铝芯 4. 电压等级 (kV):10KV 5. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 6. 含与之相关的一切费用	个	2	280.00	710.00	172.00	46.48	108.76	1317.24	2634.49	深博

6	电力 电缆 终端 头	1. 名称:电缆终端头 2. 型号:3×240, 户内冷缩 3. 规格:铝芯 4. 电压等级 (kV):10KV 5. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 6. 含与之相关的一切费用	个	8	129.73	459.00	134.41	39.81	68.67	831.62	6652.96	深博
7	电力 电缆 中间 头	1. 名称:电缆中间头 2. 型号:3×300 3. 规格:铝芯 4. 电压等级 (kV):10KV 5. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 6. 含与之相关的一切费用	个	5	800.00	1415.00	359.00	102.96	240.93	2917.89	14589.43	深博
8	电力 电缆 中间 头	1. 名称:电缆中间头 2. 型号:3×240 3. 规格:铝芯 4. 电压等级 (kV):10KV 5. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 6. 含与之相关的一切费用	个	5	800.00	1500.00	328.00	105.12	245.98	2979.10	14895.50	深博
9	10kV 中间 头保 护盒	1. 名称:10kV 中间头保护盒 2. 型号:玻璃钢材质挂灭火弹 3. 其它:含相关调试、附件安装, 满足设计及规范要求 4. 含与之相关的一切费用	个	10	800.00	1800.00	230.00	113.20	264.89	3208.09	32080.88	沃尔 核材

10	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 型号:MPP, ϕ 160 3. 其它:含相关调试、附件安装,满足设计及规范要求 4. 含与之相关的一切费用	m	822	25.00	68.00	5.00	3.92	9.17	111.09	91318.28	河南万恒塑胶
11	顶管	1. 名称:顶管 2. 型号:MPP, ϕ 160 3. 其它:含相关调试、附件安装,满足设计及规范要求 4. 含与之相关的一切费用	m	572	120.00	68.00	5.00	7.72	18.06	218.78	125144.91	河南万恒塑胶
12	镀锌钢管	1. 名称:镀锌钢管 2. 型号:DN150 3. 其它:含管件安装,满足设计及规范要求 4. 含与之相关的一切费用	m	110	109.00	110.00	60.00	11.16	26.11	316.27	34790.18	
13	电缆井	1. 名称:电缆井 2. 做法:详见图纸设计 3. 含与之相关的一切费用	座	1	3200.00	3900.00	1000.00	324.00	758.16	9182.16	9182.16	
14	落地计量箱	1. 名称:1#计量箱 2. 参数:详见图纸设计 3. 含与之相关的一切费用	座	1	300.00	48000.00	300.00	1944.00	4548.96	55092.96	55092.96	报装后按电业局指定品牌
15	落地计量箱	1. 名称:2#计量箱 2. 参数:详见图纸设计 3. 含与之相关的一切费用	座	1	300.00	48000.00	300.00	1944.00	4548.96	55092.96	55092.96	报装后按电业局指定品牌

16	落地 计量 箱基 础及 接地	1. 名称:落地计量箱基础及接地 2. 基础形式及接地满足图纸设计 及规范要求	座	2	2500.00	5000.00	2000.00	380.00	889.20	10769.20	21538.40	
17	土方 开挖 及回 填	1. 名称:土方开挖及回填 2. 详见图纸设计	m ³	216.8						108.14	23444.75	
18	协调 费	1. 穿越市政原有管道、市政顶管、 穿越鸾州府院内开挖及过桥管道 施工协调费(含市政绿化恢复及 沥青路恢复)	项	1						80000.00	80000.00	
19	协调 费	1. 高压电缆检测、保证送电、移 交电业局成功	项	1						50000.00	50000.00	
20	合计(元)										1430005.85	

附件二：《供电答复承诺书》

供电答复承诺书

致：栾川县浩德颐康文旅有限公司

关于栾川山水文苑 S1 地块供电接驳点事宜，经我司不断跟进协调，供电部门口头回复三个用电接驳点满足栾川山水文苑 S1 地块报装用电需求：

- 1、公共电源：洛阳市实验小学 5#环网柜处
- 2、公共电源：伏牛山人才教育中心 4#环网柜处
- 3、居民电源：建业鸾州府开闭所处

因建业鸾州府开闭所暂未通电运行，供电部门无法出据正式用电答复单。为满足项目进度，在出据正式用电答复单前，栾川山水文苑 S1 地块供配电外网管线均可按照以上三个接驳点设计及施工。我司保证建业鸾州府开闭所在 2023 年 9 月 15 日送电完成，且通电运行后，栾川山水文苑 S1 地块的用电答复单按照以上三个接驳点正式回复。

若供电答复单无法按照以上三个接驳点回复及接火，由此产生的一切责任与损失（包括但不限于外网已施工完成的管线、交付无法通电的责任损失等）均由我司承担。另栾川山水文苑 S1 地块供配电外网若由我司承建，以上内容均可在合同约定体现，我司将全力以赴，竭尽所能奔向交付目标。

河南省埃思特建设工程有限公司

2023 年 7 月 29 日