

## 碧湖镇通济路路口改造电力配套工程补充文件 1

各潜在投标人：

一、本项目招标控制价：12222496 元(其中主要设备材料 3373914 元为预算除税金额，该部分由业主另行招标，投标时不下浮)

更正为：

招标控制价：12222496 元(其中主要设备材料 **3285118** 元为预算除税金额，该部分由业主另行招标，投标时不下浮)；招标文件其他涉及点相对应调整。

二、招标文件中

附件 4

### 主要设备材料清单表

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	CPVCΦ50/5	m	1480	12.85	19588.54	
2	CPVC100/5	m	3504	<b>30.35</b>	109536.8	
3	CPVC175/9.5	m	13434	<b>84.7</b>	1171996	
4	管枕 175	个	4733	<b>15</b>	70995	
5	管盖 175	个	1284	<b>2.5</b>	3210	
6	管盖 100	个	324	<b>1.5</b>	486	
7	管枕 100	个	1163	<b>10</b>	11630	
8	管枕 50	个	495	<b>5</b>	2475	
9	13 米 二 火 投 射 灯 2*240W、LED 灯头,配 6A 熔丝	套	1	<b>12000</b>	12120	
10	13 米 三 火 投 射 灯 3*300W、LED 灯头,配 10A 熔丝	套	2	<b>13000</b>	26260	
11	12 米双挑单叉型路灯杆 300W、LED 灯头,配 6A 熔丝	套	4	<b>10636</b>	42969.44	
12	12 米单挑单叉路灯杆 300W、LED 灯头,配 6A 熔丝	套	9	<b>7200</b>	65448	
13	10KV 箱式变电站,630KVA, 欧式,硅钢片,普通,有 环网柜, S20	台	3	<b>323300</b>	969900	
14	2 进 4 出环网箱	台	3	<b>191150</b>	573450	

15	电流互感器	台	2	1500	3000	
16	低压电缆分支箱, AC400V, 塑壳断路器, 七路, 630A	台	3	9779	29337	
17	景观盖板 (6GB 系列 a=2000mm)	套	2	5400	10800	
18	景观盖板 (6GB 系列 a=1500mm)	套	18	5400	97200	
19	景观盖板 (6GB 系列 a=1300mm)	套	31	5400	167400	
20	景观盖板 3T 系列	套	2	4337.7	8675.4	
21	景观盖板 (3GB 系列 a=1300mm)	套	3	3880	11640	
22	耐候钢景观井盖, 2*22 系列	套	1	5147.61	5147.61	

更正为:

序号	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	合价(元)	备注
1	CPVC Φ50/5	m	1480	12.85	19588.54	
2	CPVC100/5	m	3504	30.35	109536.8	
3	CPVC175/9.5	m	13434	84.7	1171996	
4	13 米二火投射灯 2*240W、LED 灯头, 配 6A 熔丝	套	1	12000	12120	
5	13 米三火投射灯 3*300W、LED 灯头, 配 10A 熔丝	套	2	13000	26260	
6	12 米双挑单叉型路灯杆 300W、LED 灯头, 配 6A 熔丝	套	4	10636	42969.44	
7	12 米单挑单叉路灯杆 300W、LED 灯头, 配 6A 熔丝	套	9	7200	65448	
8	10KV 箱式变电站, 630KVA, 欧式, 硅钢片, 普通, 有环网柜, S20	台	3	323300	969900	
9	2 进 4 出环网箱	台	3	191150	573450	
10	电流互感器	台	2	1500	3000	
11	低压电缆分支箱, AC400V, 塑壳断路器, 七	台	3	9779	29337	

	路，630A					
12	景观盖板（6GB系列 a=2000mm）	套	2	5400	10800	
13	景观盖板（6GB系列 a=1500mm）	套	18	5400	97200	
14	景观盖板（6GB系列 a=1300mm）	套	31	5400	167400	
15	景观盖板3T系列	套	2	4337.7	8675.4	
16	景观盖板（3GB系列 a=1300mm）	套	3	3880	11640	
17	耐候钢景观井盖,2*Z2系列	套	1	5147.61	5147.61	

三、招标文件中投标人资质类别和等级：具备电力工程施工总承包叁级及以上资质和承装（修、试）电力设施许可证四级及以上资质；

**更正为：**

投标人资质类别和等级：具备电力工程施工总承包叁级及以上资质或输变电工程施工专业承包叁级及以上资质和承装（修、试）电力设施许可证五级及以上资质；

四、招标文件其他涉及部分相应调整。

五、原招标文件与本补充文件有差异之处以本补充文件为准。

招标人：国网浙江省电力有限公司丽水市莲都区供电公司

代理机构：浙江方圆工程咨询有限公司

备案单位（盖章）：

2022年12月23日

