纳溪沟港重卡超充站优化附属配置询价函

重庆物流集团渝地绿能科技有限公司位于重庆市南岸区纳溪沟超充站，拟调整部分基础设施，现就有关附属配置优化进行询价，请有意向的单位提交报价文件。情况详细说明如下：

一、充电站地址及项目名称

1、地址：重庆市南岸区鸡冠石镇纳溪沟村纳溪沟港内

2、项目名称：纳溪沟港重卡超级充电站优化附属配置

（附件1）

二、工程内容

（一）新增充电站出口

1、现状图（附件1），效果图（附件2）

2、工程量说明

（1）开口宽度：11M

（2）填埋线缆：对现有围墙上线缆挖沟下沉套管回填，

结合预留检查井每个约400mm\*400mm

（3）对开口段场内地面与主公路间地面加固加厚，可保障50T以上车辆长期正常通行（钢筋加固后C30混泥土浇筑）

（4）预留出口道闸电力线管、通信线管（出口道闸线路走至管理房）

（二）充电站外墙拆除与花台、防护栏安装

1、现状图（附件3），效果图（附件2）

2、工程量说明

（1）拆除原外侧围墙并清运出渣，长度100M（含开口处原围墙）。

（2）填埋线缆：对现有线缆挖沟下沉套管回填，合理间距（约50M）预留检查井同上。

（3）预留出口道闸电力线管、通信线管（出口道闸线路走至管理房）。

（4）预埋充电站用水市政供水管（以最终确定的市政接入点为准）。

（5）沿原外墙位置砖砌花台（砖例旧或新增不限制），外作业面高600mm\*长3000mm\*宽600mm共15个（起止于充电站出入口，合理间隔），外侧四周及顶面抹灰、水泥刷浆、回填泥土、种植普通常绿灌木。

（6）将（三）拆除的防护栏安装到花台外侧，共90M（起止于充电站出入口）,合理加固。

（三）原防护栏拆除及施工围挡安装（参考港区内围挡）

1、现状图（附件4），效果图（附件2）

2、工程量说明

（1）将原防护栏约102M全部拆除用于工程（二）。

（2）将原防护栏位置安装施工围挡，围挡高于人行步道160CM，固定在防撞墩外侧上并结合外侧坡面合理加固（关注江边风力）。

（3）将充电站与码头作业区使用施工围挡隔离，约20M。

（四）排污管道安装

1、现状图（附件5）

2、工程量说明

（1）从休息区卫生间安装排污管道至边坡下方化粪池，约40M，需跨过泄洪沟道。

（2）管径按110mm配置。

（五）人行通道安装

1、效果图（附件6）

2、场外人行通道

充电站进口、出口人行道外设置人行斑马线，线宽40cm，线间隔60cm。

3、场内人通道

（1）防撞墙作为场内人行通道使用，靠充电站一侧设置不锈钢栏杆。不锈钢栏杆：高1.1m，长度约90m，主管壁厚≥1.5mm，立管≥0.7mm，焊接处需抛光无痕。

（2）设置10个人行通道出入口，其中8个位于充电岛垂直于防撞墙处，1处设置在第一段防撞墙末端，1处设置在第二段防撞墙末端。栏杆预留0.8m宽人行通道出入口，设置2级台阶，每级宽不低于0.3m、台阶高度0.2m、长度0.8m。

（3）第二段防撞墙末端人行通道出入口至休息区人行通设置不锈钢栏杆，长度约10m。

三、报价方式

收到本次询价文件的单位，2025年8月18日16:00截止，向我司官方邮箱wuliulvneng@163.com发送参与本次项目询价报价文件邮件，邮件标题：XX（公司名称）参与物流绿能纳溪沟港重卡超级充电站优化附属配置项目报价，邮件内容须包含公司名称、参与本次招标委托人与电话，邮件附PDF彩色扫描版文档（包含本项目投标报名单位营业执照、参与本次招标人员的授权委托书、报价文件），所有文件必须加盖公章。

四、集中查勘现场时间

现场查勘可自行查看，统一查勘时间为8月15日上午10:00。

五、联系方式

场地查勘：文先生 13635434977

询价事宜：马先生 18225314555

重庆物流集团渝地绿能科技有限公司

2025年8月14日

附件1



附件2



附件3



附件4



附件5



附件6

