

附件 6: 报价明细表

报价明细表

序号	货 物 名 称	品 牌 及 制 造 商	是否属 于小型 微 型 (监 狱、残 疾人福 利性单 位)企 业生产 的产 品	规 格 型 号	数 量	单 价 (元)	总 价 (元)
1	7KW 充 电 柱	品 牌： 许 继 制 造 商：许 继集 团 有 限公 司	否	1、额定功率 7KW; 2、32A 枪线，长度 3.5 米。 外观：针对市场需求，对市场分析，对设备进行私有化定制服务： 1、简洁的线条，科技感的外观造型体； 2、积小、占地少、易安装； 3、支持多种充电模式，操作简便； 4、满足各类运营模式，可扩展性强； 5、多重安全防护，防护等级高。	100	1325. 0 0	132500. 00
2	120KW 充 电 柱	品 牌： 许 继 制 造 商：许 继集 团 有 限公 司	否	1、120KW-2C; 2、5 米 250A 国标充电枪。 外观：针对市场需求，对市场分析，对设备进行私有化定制服务： 1、双充电接口输出，充电方式多样化设计，满足不同车辆的充电需求支持； 2、充电枪任意组合充电； 3、支持单枪全功率充电及多枪分配功率充电； 4、支持单枪快速补电与多枪慢充养护电池； 5、多枪充电自动功率分配，多枪相互独立，互不干涉。	100	1650. 0 0	165000. 00
3	集群 系 统 主 机	品 牌： 许 继 制 造	否	1、输入电压：三相输入，范围在 380V/400V/415V 2、输入频率：50Hz 或 60Hz	11 0	225600 .00	2481600 0.00

		商: 许继集团有限公司		3、输出电压范围: 三相输出, 范围在 380V/400V/415VAC 4、最大输出电流: 160A 5、安全防护参数: 105%-110% 负载可持续 60 分钟, 110%-125% 负载可持续 10 分钟, 125%-150% 负载可持续 1 分钟。 具备防雷功能。辅助电源和风扇可能采用冗余设计, 故障时仍可工作 7、交互与适配参数: 支持数字化控制、远程监控和智能管理, 配备中文 LCD 屏幕, 可显示运行状态和存储历史告警记录 8、环境适配参数: 市电模式下效率可达 91%-95.7%, 电池模式效率可达 92% 9、每枪配备 60KW 充电模块; 10、智能功率分配, 多枪共享模块; 11、连接充电运营监控管理平台; 4、外观彩绘。 外观: 针对市场需求, 对市场分析, 对设备进行私有化定制服务: 1) 灵活调动; 2) 智能高效; 3) 安全便捷; 4) 车车快充; 5) 一主多充。				
4	直流充电桩终端	品牌: 许继 制造商: 许继集团有限公司	否	1、输入电压: 380VAC (三相五线制) 2、输入频率 50Hz ±5% 3、输出电压范围: 200 - 750V (自适应匹配) 4、最大输出电流: 250A 5、安全防护参数: 急停开关, 过/欠压保护、短路保护、过载保护, 漏电保护 (30mA), 温度监测与智能风冷, IP54 防护等级 6、结构与外观参数: 落地式设计, 模块化结构, 触控操作屏 7、物理与安装参数: 主机尺寸: 1800×850×725mm, 终端重量:	80	29600.00	2368000.00	

				≤40kg, 强制风冷 8、环境适配参数: 工作温度: -20℃~+50℃, 湿度: 0 - 95% (无冷凝) 9、一桩双枪充电终端 10、充电枪额定电流 250A, 枪线长度 5 米; 11、外观:针对市场需求, 对市场分析, 对设备进行私有化定制服务 12、即插即用、方便快捷			
5	组合型成套箱式变电站	品牌:许继 制造商:许继集团公司	否	1、名称:630KVA 变压器 2、型号:铜芯干变, SCB13。箱式变电站内安装传感器、数据采集器, 将箱体内的数据通过信号发射器传送到智能监测平台, 智能监测平台通过数据解析, 对信号进行存储, 监控中心可实时查看箱体数据。运用智能化监测系统。小型化、免维护、高性能、节能, 安装方便, 占地少, 寿命长; 3、电气核心参数: 额定容量: 630kVA; 高压侧电压: 10kV (常见); 低压侧电压: 0.4kV; 高压侧额定电流: 约 36.37A (10kV 时); 低压侧额定电流: 约 909A (0.4kV 时) 4、物理规格参数: 结构组成: 高压室、变压器室、低压室三部分独立隔间; 柜体材料: 冷轧钢板 (表面静电喷涂防腐) 5、环境适配参数: 工作温度: -20℃~+40℃; 湿度: ≤85% (日平均); 防护等级: IP43/IP23D (通风口) 6、安全与认证参数: 符合标准: GB17467-200X 《高压/低压预装式变电站》; 高压侧保护: 熔断器+负荷开关 (或真空断路器); 低压侧保护: 智能断路器+电流互感器; 五防闭锁功能 (高压室门与开关联锁) 7、智能化细节参数: 支持 “四遥” 功能: 遥测、遥信、遥控、遥调; 可集成 SCADA 系统或智能	12	129000 .00	1548000 .00

				监控终端；实时监测参数：负荷电流、电压、温度、开关位置等；通信方式：GPRS/4G、以太网或光纤传输；			
6	组合型成套箱式变电站	品牌：许继 制造商：许继集团有限公司	否	1、名称：800KVA 变压器 2、型号：铜芯干变，SCB13。箱式变电站内安装传感器、数据采集器，将箱体内的数据通过信号发射器传送到智能监测平台，智能监测平台通过数据解析，对信号进行存储，监控中心可实时查看箱体数据。运用智能化监测系统。小型化、免维护、高性能、节能，安装方便，占地少，寿命长。 3、电气核心参数：额定容量：800kVA；高压侧电压：10kV（常见）；低压侧电压：0.4kV；高压侧额定电流：约 46.19A (10kV 时)；低压侧额定电流：约 1215.8A (0.4kV 时) 4、物理规格参数：结构组成：高压室、变压器室、低压室三部分独立隔间；柜体材料：冷轧钢板（表面静电喷涂防腐） 5、环境适配参数：工作温度：-30℃~+40℃；湿度：≤95%（日平均）；防护等级：IP33/IP54（壳体） 6、安全与认证参数：符合标准：GB17467-200X《高压/低压预装式变电站》；高压侧保护：真空断路器+熔断器（短时耐受电流 20kA/4s）；低压侧保护：智能断路器（短时耐受电流 30kA）；五防闭锁功能（高压室门与开关联锁） 7、智能化细节参数：支持“四遥”功能：遥测、遥信、遥控、遥调；可集成 SCADA 系统或智能监控终端；实时监测参数：负荷电流、电压、温度、开关位置等；通信方式：GPRS/4G、以太网或光纤传输；	25	175000 .00	4375000 .00
7	组合型成	品牌：许继	否	1、名称：1250KVA 变压器 2、型号：铜芯干变，SCB13。箱	8	259000 .00	2072000 .00

	套箱式变电站	制造商: 许继集团有限公司		<p>式变电站内安装传感器、数据采集器, 将箱体内的数据通过信号发射器传送到智能监测平台, 智能监测平台通过数据解析, 对信号进行存储, 监控中心可实时查看箱体数据。运用智能化监测系统。小型化、免维护、高性能、节能, 安装方便, 占地少, 寿命长。</p> <p>3、电气核心参数: 额定容量: 1250kVA; 高压侧电压: 15kV (常见); 低压侧电压: 0.4kV; 高压侧额定电流: 约 630A; 低压侧额定电流: 约 2000A; 短路耐受能力: 高压侧 20kA (4s), 低压侧 30kA</p> <p>4、物理规格参数: 结构组成: 高压室、变压器室、低压室三部分独立隔间; 柜体材料: 冷轧钢板 (表面静电喷涂防腐)</p> <p>5、环境适配参数: 工作温度: -30°C ~ +40°C; 湿度: ≤95% (日平均); 防护等级: IP33/IP54 (壳体)</p> <p>6、安全与认证参数: 符合标准: GB17467-200X 《高压/低压预装式变电站》; 绝缘水平: 高压侧雷电冲击耐受电压 75kV, 工频耐受电压 42kV; 五防闭锁功能 (高压室门与开关联锁)</p> <p>7、智能化细节参数: 支持“四遥”功能: 遥测、遥信、遥控、遥调; 可集成 SCADA 系统或智能监控终端; 实时监测参数: 负荷电流、电压、温度、开关位置等; 通信方式: GPRS/4G、以太网或光纤传输; 温控系统: 绕组超温报警 (155°C) 与跳闸保护 (170°C)。</p>			
8	光伏雨棚	品牌: 隆基 制造商: 隆基绿能科技股份	否	<p>含: 1. 光伏组件: 功率 (585W~615W) 、电压 (34.3~35.4) 、电流 (17.06~17.38) 、工作温度 (-40 度~+80 度) 、面积: 2172*1303*35mm 2. 逆变器: 太阳能的直接输出</p>	1675	360.00	603000.00

		份有限公司		一般都是 12VDC、24VDC、48VDC。为能向 220VAC 的电器提供电能, 需要将太阳能发电系统所发出的直流电能转换成交流电能, 因此需要使用 DC-AC 逆变器。 3. 附件: 光伏电站支架等: 单挑 T 字形、双挑 M 型。其他附件: 专用直流电缆、三相并网柜、防火材料、防雷接地			
9	光伏储能	品牌:许继 制造商:许继集团有限公司	否	1. 容量: 1000kWh 2. 额定充放电功率: 630kW 3. 额定充放电时间: 2H 4. 额定输出频率: 50Hz 5. 额定输出电压: 400Vac 6. 交流相数: 三相/四线 7. 防护等级: IP55 8. 允许海拔高度: 2000 米 9. 工作环境温度: 10—40°C 10. 工作环境湿度: RH10—90% 11. 箱式系统尺寸: W7184*D2438*H2590	4	119600 0.00	4784000 .00
投标报价人民币小写: 40863500.00 元							
投标报价人民币大写: 肆仟零捌拾陆万叁仟伍佰元整							

投标人（企业电子章）：洛阳和苑停车场管理有限公司

注：

- 除投标产品按上表规定格式列示外, 投标人可根据本企业投标情况, 在上表列示技术服务费、培训费、运输费和保险费等。
- 投标人可根据需要自行增减表格行数。
- 投标人对所报相关内容的真实性负责, 采购代理机构有权将相关内容进行公示, 因弄虚作假导致的后果由投标人自行承担。