

中铁高铁电气装备股份有限公司
智慧产业园屋顶分布式光伏发电项目
工程施工监理
询价书

项目名称：智慧产业园屋顶分布式光伏发电项目工程施工监理

工程地址：宝鸡市高新大道 369 号

建设单位：中铁高铁电气装备股份有限公司

单位地址：陕西省宝鸡市高新大道 196 号

联系人：王工

电 话：18909170603



二〇二四年六月

一、报价须知

项号	内 容	说明与要求
1	项目名称	智慧产业园屋顶分布式光伏发电项目工程施工监理
2	建设地点	宝鸡市高新大道 369 号
3	工程规模	本项目拟使用招标人智慧产业园建筑物屋面等区域建设分布式光伏电站，按照规划蓝图中“光伏建筑一体化”设计方案要求并统筹园区的整体性、节能性，实现光伏电站效率和效益最大化目标，光伏系统采用 BIPV 模式和 BAPV 模式建设并已完成初步设计。计划占用屋顶面积 59965 平方米，初设总装机容量 5.93MWp。拟布置 2 套预装舱式变电站、1 套 SVG 无功补偿设备、1 套一/二次预制舱式开关站等设备和建设开闭所至上端电力部门变电站通信数据光纤线路互通工程等，以 10kV 电压等级通过 1 个并网点，接入用户开闭所高压侧，接入方式为“自发自用、余量上网”。
4	服务期	工程施工全过程直至并网竣工验收资料移交合格。（工程施工周期约为 90 日历天）
6	质量要求	合格
7	资质要求	1、投标人须为合法注册的法人、其他组织，并具有独立承担民事责任的能力；提供统一社会信用代码的营业执照（或事业法人证）等证明文件； 2、具有电力工程监理专业乙级（含乙级）以上资质或监理工程综合资质； 3、总监理工程师：具备电力工程专业国家注册监理工程师资格并在必须在本企业注册；（提供近 6 个月的养老保险缴纳证明） 4、提供自 2022 年起，以合同签订时间为准的，新能源光伏发电工程监理业绩不少于 2 项（合同扫描件）。
8	资格审查方式	实行资格后审
9	最高限价	人民币：壹拾叁万元整（人民币小写：130000.00 元）
10	踏勘现场	与联系人确认
11	报价文件份数	纸质版一正一副

12	询价书发放	中铁高铁电气装备股份有限公司官网下载
13	报价文件提交地点及截止时间	报价文件邮寄地址：陕西省宝鸡市高新大道 369 号科技产业园建设指挥部综合办公室 王森 18909170603 提交截止时间：2024 年 06 月 27 日 17:00 前
14	评标方法	经评审的最低价中标

二、报价文件格式

智慧产业园屋顶分布式光伏发电项目 工程施工监理

报 价 书

报 价 单 位：_____（盖 章）

主要包括以下几个方面：

- (1) 企业营业执照（三证合一复印件加盖公章）；
- (2) 行政主管部门颁发的电力工程监理或综合监理资质证书(复印件加盖公章)；
- (3) 总监理工程师资格证书（复印件加盖公章）；
- (4) 提供总监理工程师在本单位近 6 个月的养老保险缴纳证明（加盖公章）；
- (5) 提供近期与本项目类似监理的业绩，不少于 2 项（合同扫描件加盖公章）；
- (6) 针对本项目的初步监理方案；
- (7) 其他资料或说明（投标人自行提供）。

报价表

单位：元

项目名称：智慧产业园屋顶分布式光伏发电项目工程施工监理	
监理费总计报价（元）	人民币小写： _____ 大写： _____ (含税价，税率____%)
备注	

报价人（单位）： _____（公章）

法定代表人： _____（签字）

日期：