

西安市环境监测站西安市环境噪声自动监测站建设项目中标（成交）明细

受西安市环境监测站委托，采用进行采购西安市环境噪声自动监测站建设项目（项目编号：**DQ-2023017-ZB**）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（西安市环境噪声自动监测站建设项目）

1.1、 中标（成交）供应商：中节能（西安）监测技术有限公司

1.2、 中标（成交）总价：**8166000.00** 元

1.3、 中标（成交）标的明细：

货物类

序号	品目名称	品牌	规格型号	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	环保监测设备	爱华 智造、高等	AHAI6218J、高凌CL101等	1.00	批	4,408,000.00	4,408,000.00
2	应用软件	定制	本项目中的噪声自动监测子站、市级环境噪声一体化信息管理平台、噪声监测子站的基础施工、安装调试测评验收及噪声项目的运维等须满足《功能区声环境质量自动监测技术规范（HJ906-2017）》、《环境噪声自动监测系统技术要求》（HJ 907-2017）、《关于印发<功能区声环境质量自动监测能力建设技术要求（试行）>的通知》（总站物字〔2023〕13号）的相关要求。	1.00	批	2,493,000.00	2,493,000.00

服务类

序号	品目名称	服务名称	服务要求	服务时间	服务标准	数量	计量单位	单价(元)	总价(元)
1	其他专业技术服务	依据招标文件要求	本项目中的噪声自动监测子站、市级环境噪声一体化信息管理平台、噪声监测子站的基础施工、安装调试测评验收及噪声项目的运维等须满足《功能区声环境质量自动监测技术规范（HJ906-2017）》、《环境噪声自动监测系统技术要求》（HJ 907-2017）、《关于印发<功能区声环境质量自动监测能力建设技术要求（试行）>的通知》（总站物字〔2023〕13号）的相关要求。	噪声自动监测子站建设及数据上传工作于2023年12月20日前完成。整个项目于2024年3月31日前完成。	依据招标文件要求	1.00	期	1,265,000.00	1,265,000.00