咸阳市环境监测站环境空气与废气监测采样设备采购项目中标(成交)明细

受咸阳市环境监测站委托,采用进行采购环境空气与废气监测采样设备采购项目(项目编码: **SXJR(2024)001**)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 (环境空气与废气监测采样设备采购项目)
 - 1.1、中标(成交)供应商:陕西垚森环保科技有限公司
 - 1.2、中标(成交)总价: 815800.00元
 - 1.3、中标(成交)标的明细:

货物类

序号	品目名称	标的名 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	820000	害	1 烟尘采样测试探头 采用β射线吸收法原理,实现固定污染源烟气排放中颗粒物浓度现场测量 2 烟气采样/含湿量测试仪 台一体化设计,既可检测烟气含湿量,又可作为双路烟气采样器使用 GB/T 16157-1996《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》 3 烟尘烟气测试仪 套 集烟尘颗粒物采样、颗粒物浓度检测、烟气污染物测量、烟气污染物采样检测于一体的便携式污染源检测设备 GB/T 16157-1996《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》 4 恒温恒流大气\颗粒物采样器 台 对环境空气中各种有毒有害气体、总悬浮颗粒物(TSP)、可吸入微粒(PM10、PM2.5)、空气重金属、氟化物以及SVOCs的采集设备 HJ/T 375-2007《环境空气采样器技术要求及检测方法》5 全自动流量、压力 校准仪 台 采用孔口流量测量原理,可用于VOCs采样器、大气采样器、中流量环境空气颗粒物采样器、便携式烟尘采样器的流量校准,微压、表压的校准 HJ/T 368-2007《标定总悬浮颗粒物采样器用的孔口流量计》 质量达到合格标准;技术要求:与监测设备相匹配、并达到相应的使用功能。	1.00	批	815,800.00	815,800.00