

# 西安纤维纺织品监督检验所19楼恒温恒湿室建设改造项目EPC总承包中标（成交）明细

陕西万泽招标有限公司受西安纤维纺织品监督检验所委托，采用竞争性磋商进行采购19楼恒温恒湿室建设改造项目EPC总承包（项目编号：SXWZ2025ZB-XJS-175）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（19楼恒温恒湿室建设改造项目EPC总承包）

1.1、中标（成交）供应商：南京博森科技有限公司

1.2、中标（成交）总价：1,350,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

工程类

品目号	品目名称	工程名称	工程范围	项目经理 施工工期	执业证书要求	单价（元）	数量	单位	总价（元）
-----	------	------	------	--------------	--------	-------	----	----	-------

品目号	品目名称	工程名称	工程范围	项目经理要求	施工作业期	执业证书要求	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	其他建筑工程	19楼恒温恒湿室建设改造项目EPC总承包	<p>1.旧恒温恒湿实验室拆除 供应商应安全将旧恒温恒湿实验室全部拆除，如发生任何安全事故，甲方将不承担任何责任。 2. 实验室设计及图纸要求 供应商应对本项目特点，融入“智能化、人性化、安全性、节能性、环保性”的思路理念，高标准、严要求的做好实验室整体策划，确保把HVI实验室建成“安全环保、功能完备、科技现代”的行业一流恒温恒湿实验室。提供投标设计图纸包括相关专业图纸如下： 整体布局图、给排水系统设计、气体配送设计、装饰装修设计、信息与智能化（含信息传输）、实验室用操作台、柜等家具设计等； 3.恒温恒湿实验室设备系统：供应商负责设备采购、风管系统、水管系统、控制系统安装、调试及验收，达到采购人工作要求； 3.1.实验室配电系统：供应商负责对现有照明、配电系统以及压缩空气管路的拆除，新建设备系统配电、工艺系统配电、照明系统配电的供货、安装及调试。由采购人指定主电源对接位置，供应商将电缆引至各分系统配电箱，包括配电箱、灯具、开关、插座、电线电缆的采购、配线配管敷设、安装与调试，满足招标要求； 3.2.给排水系统：供应商负责对现有给水、排水系统的拆除，新敷设各系统管路，新支管路与原系统主管路对接，达到采购人工作要求。 3.3.实验室台柜、椅子：供应商负责实验室台柜的采购、安装，达到采购人工作要求。 3.4.弱电系统：供应商负责整体项目的网络、电话的管路敷设、面板采购、安装、调试，达到采购人工作要求。 3.5.实验室智能化系统：恒温室应具有体现实验室智能化、科技化的显示和操作装置，能监测出各恒温恒湿区域的温湿度。 4.依据采购文件提供的技术标准及要求，提供招标范围内全部相关的设备、材料等的供货、安装、调试及售后服务，达到采购人使用要求的交钥匙项目。 5.本技术标准及要求提出的是最低限度的技术要求，并未对所有内容及技术细节做出规定，也未充分引述有关标准和规范的条文，拟投标人应提供符合招标图纸和相关标准和本技术要求的技术及优质产品。</p>	李颖	合同签订之日起60个日历日完成交付验收	中华人民共和国一级建造师注册证书、苏1322017201802898	1,350,000.00	1.00	批	1,350,000.00