

采购清单

采购单位	陕西职业技术学院		备案函号	ZCBN-省本级-2026-04546			
项目名称	产教融合实训基地环境改造提升——室外消防管网改造						
政府预算资金	¥ 0.00		财政专户管理资金	¥ 0.00			
单位资金	¥ 18,513,400.00		保障性资金	¥ 0.00			
序号	品名	采购标的	单价	数量	单位	总价	技术参数
1	其他建筑工程	白鹿原校区室外消防管网改造	12,231,480.00	1	项	12,231,480.00	<p>白鹿原校区消防室外工程主要建设内容 根据2024年6月25日西安市灞桥区住房和城乡建设局《西安市灞桥区住房和城乡建设局关于陕西职业技术学院项目的消防技术服务指导函》要求,需对本校区消防水池及水池泵组、备用柴油发电机房、消防控制室、室外消防管网、生活给水管网进行改造升级。根据现有建筑规模需在白鹿原校区室外设消防水池有效容积不小于666m³的消防水池一座。新建地下水池、泵房及发电机房位于院校区入口处地下水池泵房东侧,10#教学楼北侧花园处。消防控制室位于1教1楼监控室旁闲置房间。白鹿原校区新建消防给水管道采用直埋敷设方式。室外管网采用环状供水方式,在管网中设控制性阀门。各栋建筑所需的室内消火栓系统、自喷系统、自动跟踪射流灭火系统分别接入室外消防环状管网,并在入口处均设控制阀门。由于本校园建设已久,现室外生活给水管网采用内外热镀锌钢管,管网维修率高,漏损严重,严重影响学校生活供水卫生安全,故本次在维修消防管网时一并将原有DN100生活给水管网拆除并更换为DN150的钢塑复合管使管网达到安全、节能运行。</p>
							<p>长安校区消防室外工程建设内容 根据2024年7月13日西安市长安区住房和城乡建设局组织消防专家对长安区陕西职业技术学院内项目的消防技术指导意见及现状</p>

2	其他建筑工程	长安校区室外消防管网改造	6,281,920.00	1	项	6,281,920.00	<p>相关消防动力设施不能满足本校区消防系统安全运行，需对本校区消防动力中心（消防水池及水池泵组、备用柴油发电机房、消防控制室）及室外消防管网进行改造升级。改造主要内容除生活给水管道外，其他改造内容与白鹿原校区基本一致。根据长安校区现有建筑规模，需在校区北山设消防水池有效容积不小于576m³的消防水池一座，采用室内外合用消防管网系统，系统设室内外消火栓、自喷合用泵3台。长安校区合用消防水管网采用直埋敷设，在后山新建半地上式钢筋混凝土消防水池、泵房，发电机房位于消防泵房附近。新建地上水池及泵房建筑面积暂定350m²。消防控制室位于食堂一层保卫值班室。</p>
3							
4							
5							