

鄂尔多斯市政府采购网上询价采购合同

合同名称：伊金霍洛旗第八小学网上询价采购合同

合同编号：EEDSSZFCG-HT-2025-1016204

采购计划备案书/核准书编号：435[2025]02689



合同签订日期：2025年10月21日

采购合同

合同编号: EEDSSZFCG-HT-2025-1016204

采购人(甲方): 伊金霍洛旗第八小学

供应商(乙方): 东胜区超铭电子服务中心

合同签订地点: 鄂尔多斯市

为了保护甲乙双方合法权益, 根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的规定, 并严格遵循鄂尔多斯市政府采购中心网上询价项目询价公示、询价成交公示中的相关规定, 由采购人与供应商签订本合同, 并共同遵守。

一、采购合同项目付款方式

国库集中支付

二、产品名称、型号、规格和主要配置、单价、数量、金额

产品名称	技术规格	备注	数量	单价(元)	金额(元)
商品	众谱, 圆桌, ZP-250100, 数量:10; 圆桌参数:桌面: 采用直径1.8米多层板, 配套直径1.2米钢化玻璃大转盘; 桌架立柱: 采用50*50mm的方管; 每桌配套10把椅子, 椅子采用2.0mm厚管壁, 座垫采用高密度海绵。并且要求原材料海绵通过用气相色谱质谱联用仪测定多环芳烃的含量且各项检测指标必须达到以下限量要求: 苯并(a)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(e)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(a)蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(b)荧蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(j)荧蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(k)荧蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 屈 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 二苯并(a,h)蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(g,h,i)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 茚并(1,2,3-cd)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 菲 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 荧蒽 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 蔡 $\leq 0.2\text{mg/kg}$ 。▲(需提供原材料国家权威机构出具真实有效的检测报告, 并提供检测机构官网查询电话、截图、网址链接, 及国家认监委平台查询链接及查询结果截图。)		10	¥1480.00	¥14800.00
商品	众谱, 四人餐桌, ZP-250101, 数量:125; 四人餐桌参数:桌面:1200*600*12mm,抗倍特桌面 主架:镀锌铁管规格:60*60*2.0mm; 桌面托架:镀锌铁管25*50*2.0mm; 侧壁:镀锌方管, 25*50*2.0mm; 转轴支架:镀锌铁管32*3.0mm; 旋转腿:镀锌椭圆管30*60*2.0mm腿:镀锌铁管, 直径48*2.0mm, 内部结构为高压弹回升装置, 座椅可自动升起回弹, 塑料卡扣, 整体静电喷涂灰色, 内镶腿201不锈钢25*3.0mm; 凳面:采用工程塑料一次压制形成, 直径300mm, 颜色可选配备外套脚:防滑橡胶皮套;		125	¥1258.00	¥157250.00

商品

众谱, 二人上下床, ZP-250088, 数量:385;
二人上下床参数:产品规格:W1900*D900*H1800mm, 下铺高度≥350mm, 上下铺间距≥900mm, 上铺护栏高度≥350mm。含床垫。1、边立柱:采用65*65*1.1厚的优质冷轧钢板经特制成扇形闭合管材, 立柱上端封闭处理。2、长横梁:采用42*82*1.0厚的优质冷轧钢板经特制成型的P型闭合管, 正面有平凸加强筋, 底部为圆弧形设计。3、短横梁:采用32*82*1.2厚的优质冷轧钢板经特制成型的P型闭合管, 正面有平凸加强筋。底部为圆弧形设计。床头短拉撑采用25*0.9厚D型闭合管, 竖撑采用15*30*0.8厚椭圆管, 整体无棱角。4、床板支撑横梁:采用≥30mm*20mm*0.8mm优质扁方管且固定于横梁内部两端。5、安全护栏:主体设计为圆弧形, 采用≥Φ19mm*0.9mm优质圆管弯制而成, 护栏整体高度350mm, 上人侧开口500mm, 不上人侧开口小于200mm。6、连接卡扣件:单边尺寸≥30mm, 材料厚度≥2.0mm 采用优质冷轧钢板一次性冲压成型, 需有三个连接卡口, 用于床立柱与横梁紧扣连接。7、梯子:支架采用25*25*0.9厚优质方管焊接, 与床连接采用一次注塑成型套脚, 达到静音效果。梯踏步采用1.5mm厚优质冷轧钢板经冲压而成, 尺寸300*50mm, 踏板底部加管焊接增强承重, 表面有凹凸纹路。8、床立柱外套式防潮胶套:采用优质无毒无味的PP塑料材质, 一次性模压注塑成型, 要求原材料塑料颗粒通过用气相色谱质谱联用仪测定多环芳烃的含量:苯并(a)芘≤0.2mg/kg, 苯并(e)芘≤0.2mg/kg, 苯并(a)蒽≤0.2mg/kg, 苯并(b)荧蒽≤0.2mg/kg, 苯并(j)荧蒽≤0.2mg/kg, 苯并(k)荧蒽≤0.2mg/kg, 屈≤0.2mg/kg, 二苯并(a,h)蒽≤0.2mg/kg, 苯并(g,h,i)芘≤0.2mg/kg, 茚并(1,2,3-cd)芘≤0.2mg/kg, 菲≤0.2mg/kg, 芘≤0.2mg/kg, 蒽≤0.2mg/kg, 荧蒽≤0.2mg/kg, 蔡≤0.2mg/kg, 达到限量要求。▲(需提供原材料国家权威机构出具真实有效的检测报告, 并提供检测机构官网查询电话、截图、网址链接, 及国家认监委平台查询链接及查询结果截图。)9、床板:床板采用18mm优质环保多层板。10、焊接工艺:钢制部件采用CO2保护焊接。

385

¥1095.00

¥421575.00

商品	<p>众谱, 无障碍单人床, ZP-250078, 数量:5; 无障碍单人床参数:规格尺寸: W2000*D900*H760mm, 铺面高度 350mm。含床垫。1、边立柱: 采用 65*65*1.1厚的优质冷轧钢板经特制成扇形 闭合管材; 无尖锐棱角防止划伤磕碰, 立柱 上端采用环保工程塑料封闭处理。2、长横 梁: 采用42*82*1.0厚的优质冷轧钢板经特 制成型的P型闭合管, 正面有平凸加强筋, 底 部为圆弧形设计, 起到防撞作用。3、短横 梁: 采用32*82*1.2厚的优质冷轧钢板经特 制成型的P型闭合管, 正面有平凸加强筋。底 部为圆弧形设计, 起到防撞作用。床头短拉 撑采用25*0.9厚D型闭合管, 竖撑采用 15*30*0.8厚椭圆管, 整体无棱角防磕碰。 4、床板支撑横梁: 采用≥ 30mm*20mm*0.8mm优质扁方管且固定 于横梁内部两端。5、连接卡扣件: 单边尺 寸≥30mm, 材料厚度≥2.0mm 采用优质 冷轧钢板一次性冲压成型, 需有三个连接卡 口, 用于床立柱与横梁紧扣连接。6、床立 柱外套式防潮胶套: 采用优质无毒无味的PP 塑料材质, 一次性模压注塑成型, 有效防 水、防滑、防噪音。7、床板: 床板采用 18mm优质环保多层板。8、焊接工艺: 钢 制部件采用二氧化碳气体保护焊接, 表面经 去油除锈处理, 耐腐蚀, 抗冲击。涂饰工艺: 采用绿色环保型优质塑粉, 性能高于国家标 准。要求原材料粉末通过用气相色谱质谱联 用仪测定多环芳烃的含量: 苯并(a)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(e)芘$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯 并(a)蒽$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(b)荧蒹 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(j)荧蒹$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯 并(k)荧蒹$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 屈$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 二 苯并(a,h)蒽$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 苯并(g,h,i)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 茚并(1,2,3-cd)芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 菲$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 芘 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 蒽$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 荧蒹 $\leq 0.2\text{mg/kg}$, 蔡$\leq 0.2\text{mg/kg}$, 达到限量要 求。▲(需提供原材料国家权威机构出具真 实有效的检测报告, 并提供检测机构官网查 询电话、截图、网址链接, 及国家认监委平 台查询链接及查询结果截图。)</p>		5	¥540.00	¥2700.00
合计	¥596325.00 大写(人民币): 伍拾玖万陆仟叁佰贰拾伍元整				

说明: 本合同价格已包含了购买货物的价格及保修、售后服务及将货物运至预定地点所发生的运费、装卸费等货物伴随服务的费用及其他相关费用, 和所需缴纳的一切相关税费。

三、交货时间、地点、方式

乙方在5个工作日内将货物送至甲方预定地点, 交由甲方预定收货人收货并签字。

四、验收标准

货物必须同时完全符合下列各项标准和要求视为合格:

- (1)装箱单、质量合格证书、保修证书、产品使用书及其它应当随箱的技术资料;
- (2)竞标人在竞标时提供的产品样本;
- (3)该项目所涉及质量、技术、服务、鉴定、检验及验收的全部相关内容或其所指引的内容;
- (4)一次开箱合格率大于或等于98%。

五、保修及售后服务

- 1、保修期：依据招标文件和竞标文件的保修期内容和有关售后服务条款执行。
- 2、货物的保修期或与质量相关的其他期限均自完成最终验收并由需方签署了货物验收单之日算起。大型或复杂的采购项目，或需经调试、试运行的项目，其保修期限自动适用国家的有关规定中最长的保修期限。
- 3、因甲方在使用中自行变更货物的硬件或软件而引起的缺陷，或因甲方人员维护不正当而损坏的货物或零部件，乙方不负免费保修的责任，但乙方应按照本合同相关条款规定提供更换或保修服务，由此引起的合理费用由甲方负担。
- 4、如因乙方提供的货物硬件或软件有缺陷，或乙方提供的技术资料有错误，或乙方在现场的技术人员指导有错误而使货物不能达到合同规定的指标和技术性能，乙方应负责按本合同相关条款规定更换或修理，使货物运行指标和技术性能达到合同规定，由此引起的全部费用由乙方承担。若因软件或硬件缺陷导致或引起甲方损失及导致或引起第三方受到损害的，全部赔偿责任均由乙方承担。

六、付款方式及期限

由甲方一次性直接支付资金的，应在验收合格并签署《政府采购供货验收单》后10日内将货款全部付清；由财政直接支付的应按照国家有关部门的有关规定及时付款。

供应商名称：东胜区超铭电子服务中心

供应商开户银行名称：鄂尔多斯农村商业银行股份有限公司和苑支行

银行账号：7501601220000000076522

- 1、乙方收到甲方每一笔货款，应向甲方开具相应的金额的商业发票。
- 2、如乙方有责任向甲方支付违约金或其他赔偿时，甲方有权直接从上述付款中等额扣除。

七、违约责任

由违约方承担合同金额5%的经济责任。

八、因合同执行而产生问题的解决方式

- 1、协商解决；
- 2、提请仲裁；
- 3、向人民法院提起诉讼。

九、其它约定事项

- 1、乙方不得将本合同全部或部分权利、义务转让给任务第三方。
- 2、本合同一式三份，经甲乙双方法定代表人(或授权代表)签字并加盖公章后生效。甲乙双方和同级政府采购监管部门备案一份。

采购人(盖章): 伊金霍洛旗第八小学

负责人: 刘老师

地址: 内蒙古自治区鄂尔多斯市伊金霍洛旗伊金霍洛旗第八小学

电话: 18247798521

供应商(盖章): 东胜区超铭电子服务中心

负责人: 弓瑞文

地址: 内蒙古自治区鄂尔多斯市东胜区东胜厂区安泰苑小区7号楼1单元103室

电话: 18047772340