

政府采购合同书



合 同

合同编号：_____

供方（成交供应商全称）：郑州金世佳电子科技有限公司

需方（采购人全称）：获嘉县粮食和物资储备服务中心

供方持代理机构签发的中标/成交通知书 [项目编号：获采购询价采购-2026-7号]，根据项目采购文件、供方的投标/响应文件，按照《政府采购法》、《民法典》等有关法规，与需方协商一致，达成以下合同条款：

一、本合同名称：获嘉县粮食和物资储备服务中心2026年防汛救灾物资采购项目。

二、本合同总价为人民币（大写）壹佰叁拾壹万柒仟伍佰元整。

供货范围、技术规格、及分项价格如下：

货物名称	规格型号	技术参数（详细配置）	单位	数量	单价（元）	合计（元）	质保期
------	------	------------	----	----	-------	-------	-----



潜污泵	200W Q380 -12P -22	<p>1. 潜污泵控制系统具备无极调速功能，排水泵工作时排水量大小可调；</p> <p>★2. 单台泵的性能参数：流量 $\geq 350\text{m}^3/\text{h}$，扬程 $\geq 10\text{m}$，功率 $\geq 20\text{KW}$，额定转速 $\leq 3500\text{RPM}$，重量 $\leq 40\text{KG}$，连续工作时间 $\geq 12\text{h}$；</p> <p>3. 湿式电机，泵体不锈钢材质，含配件包；</p> <p>4. 电缆 $\geq 50\text{m}$；</p> <p>5. 排水软管：耐磨防水树脂，可折叠式卷起，必须耐磨防刺穿，均安装排水管卡箍，排水管之间配套快速管接头，每台水泵配备长度 ≥ 40 米；</p> <p>6. 控制柜防护等级 IP45 及以上，方便搬运。</p> <p>7. 水泵控制系统集成于控制柜内，控制柜具备专业吊装部件，可离发电机组 0-500 米以内正常工作；</p> <p>8. 控制柜及水泵可使用柴油发电机或市电驱动两种模式</p> <p>9. 具有漏电保护装置。</p>	个	20	31500	630000	质保一年
-----	-----------------------------	--	---	----	-------	--------	------

(七) 质保

.



小型排水抢险车	HYS5 031X XHQ6	<p>一、参数要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 底盘:皮卡底盘,柴油、四驱、国六标准,底盘发动机:中冷增压,底盘功率$\geq 100\text{kW}$; 2. 助力转向,原厂冷暖空调,电动门窗、ABS系统,全景倒车影像; 3. 准乘人数≥ 5人; 4. 正副驾驶位均配备安全气囊; <p>二、功能配置要求:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 排水设备采用大流量便携式潜水电泵 1 台; ★2. 排水量$\geq 500\text{m}^3/\text{h}$; ★3. 潜水电泵的性能参数:流量$\geq 500\text{m}^3/\text{h}$,扬程$\geq 10\text{m}$; 4. 表面进行耐磨硬质涂层处理。 5. 便携式潜水电泵水力部件采用模块化设计,相同参数水力模块的维修不需要返回制造厂,经简单培训后,可自行拆卸进行更换和维护保养。★6. 泵体采用高强度轻质合金或不锈钢材质,干式复合电机,泵体直径(不含滤网)$\leq 300\text{mm}$,长度$\leq 580\text{mm}$; 7. 潜水泵配 304 不锈钢防护滤网罩,带蝶形螺母快速安装,方便装拆清洗,配高强度浮圈,一体成型并满足泵工作时的浮力要求,具卡口吊环连接软性固定吊索; 	辆	1	295000	295000	质保一年
---------	----------------------	--	---	---	--------	--------	------



		<p>8. 采用 JHS 级潜水电线，每台潜水电泵，从控制柜到水泵电缆总长度≥ 50米。(包括潜水电泵自带电缆和延长电缆)潜水电泵自带电缆的自由端和延长 电缆两端配备快速接头，接头防护等级达到 IP67</p> <p>9. 排水软管:采用软性材料，长轴编织，合成纤维，内外涂耐磨防水树脂，可折叠式卷起，耐磨防刺穿。均安装排水管卡箍，排水管之间配套轻便、快速 管接头，每台泵配备长度≥ 50米；</p> <p>10. 移动供排水控制系统集成于水泵控制柜内，控制柜重量$\leq 50\text{kg}$，控制柜防 护等级$\geq \text{IP54}$，水泵控制柜可拆卸，可移动，可在距离发电机组 0-500m 以内区域正常工作。</p> <p>11. 水泵控制柜液晶显示器能实时显示水泵运行电压、电流、转速及故障情况；控制系统可操控水泵的启动、停止和运转速率，同时具备自检自查功 能。控制柜具可视窗口界面，采用一键启停，操作简单。</p> <p>12. 控制柜及水泵可使用柴油发电机或市电驱动两种模式。</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

一
七
五

		<p>13. 漏电保护装置:采用高灵敏度、快速性漏电保护装置。</p> <p>发电系统: ①选用三相四线制, 发电机组(紧凑型)、无刷电机, IT 系统短路保护; 额定线电压 380V±10%, 相电压 220V±10%; ②发动机燃油:柴油; 发动机结构:直列, 四缸; ③发动机额定功率 30KW; 发电机组重量≤520KG; 发动机启动方式: DC12V 电启动; 发动机额定转速: ≥1500rpm; ④配置 220V、380V 输出接口; 发电机组进风排风、散热合理。</p> <p>照明系统及其它装置: ①外部照明系统:车厢顶部安装应急照明灯具, 可以上下左右旋转, 可遥控和线控两种操作, 适应于夜间作业环境; ②车辆外部按照国家标准安装信号装置:侧标志灯、反光标志等。车辆内部设有明确的操作规程及标识。</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--



排水泵	150W Q100 -20- 11	用于应急抢险中排水作业任务。 1. ★流量 $\geq 100\text{m}^3/\text{h}$; 2. 扬程 $\geq 15\text{m}$; 3. ★功率 $\geq 11\text{kW}$ (380V 三相) 4. 出口软管 $\geq 50\text{m}$; 电缆 $\geq 10\text{m}$ 5. 通过颗粒直径 $\leq 50\text{mm}$. 6. 材质铸铁壳体	个	100	3600	360000	质保一年
手持照明灯	KA94 10	外观采用铝合金+ABS工业塑料, LED光源 ≥ 3800 流明。采用内置锂电池供电。额定电压: DC3.7V 电池容量: $\geq 4.4\text{Ah}$, 光源平均使用寿命 $\geq 100000\text{h}$, 连续放电时间: $\geq 10\text{h}$ (工作光) 充电时间: $\leq 6\text{h}$ 电池使用寿命: ≈ 1000 循环 防护等级: $\geq \text{IP66}$, 具备电量显示屏功能, 可以随时直观的查询电量使用情况。 可采用手提、肩挎、卡扣等携带方式	个	500	65	32500	质保一年
总价	小写: ¥: 1317500元 (含税)						
	大写: 壹佰叁拾壹万柒仟伍佰元整						

三、质量要求及供方对质量负责条件和期限:

所供货物必须首先符合有关国家强制性规定、国家(行业)标准或相关法律法规要求, 同时符合采购文件规定的质量要求。供方应提供全新未拆封产品(包括零部件、附件、备品备件), 如确需拆封的, 应在供货前征得采购人同意, 否则视为不能交货。供方保证全部按照合同规定的时间和方式向需方提供货物和服务, 并负责可能的弥补缺陷。需方对货物规格、型号、质量有异议的应在收到货物后15日内以书面形式向供方提出, 需安装调试成套设备的提出异议的期限为180日。



四、售后服务承诺:

1. 售后服务响应时间: 1个小时内响应。
2. 解决问题时间: 在12小时内解决此类问题, 恢复故障设备正常运行。
3. 售后服务机构名称、地址及联系方式: 郑州金世佳电子科技有限公司, 河南省郑州市金水区红专路50号, 18768882597
4. 其他服务承诺: 详见投标文件。

五、合同履行地点及进度: 合同生效后, 供方应于 2026年 7月 23日前按需方要求在 照镜镇政府南邻照镜粮库 (需方指定的地点) 完成本项目的交货、安装、调试 (或施工)。货物运送的费用由供方负责。需方应在货物到达指定地点后, 提供符合安装条件的场地、电源、环境等。

六、供方在交付货物时应向需方提供货物的使用说明、合格证书及其它相关资料, 否则按不能交货对待。

七、人员培训: 供方免费对需方人员进行技术培训, 直到需方人员熟练操作或掌握为准。

培训地点: 获嘉县粮食和物资储备服务中心; 培训时间: 验收完毕后5日内;

培训方式: 现场培训;

八、验收要求。

1. 供方履约完毕及时向需方提出验收申请。
2. 需方在收到供方验收申请后3个工作日内组织验收。需方成立3人以上验收工作组 (合同金额在30万以上的验收工作组不少于5人), 按照采购文件规定、成交供应商投标文件承诺, 及国家有关规定认真组织验收工作。大型或者复杂的政府采购项目以及需方认为必要的项目, 应当邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作。如本项目属国家规定的强制性检测项目, 需方必须委托国家认可的专业检测机构验收。



3. 验收合格后10日内，需方出具《采购验收报告》，由质量检测机构负责验收的，还应出具合法的检测报告。

九、付款程序、方式及期限：

1. 供方开具以需方单位名称为抬头的发票。

2. 付款方式：项目竣工验收合格后，付至合同价款的70%，经审计后支付至审定金额的100%。

十、违约责任

供方所交付的货物品种、型号、规格、质量不符合国家规定标准及合同要求的，或者供方不能交付货物或完成系统安装、调试的，供方应向需方支付合同金额总值0.05%的违约金，需方有权解除合同，并要求赔偿损失。供方如逾期完成的，每逾期一日供方应向需方支付合同金额的0.05%违约金。

需方无正当理由拒收设备、拒付货款，需方应向供方偿付拒收拒付部分设备款总额0.05%的违约金；需方如逾期付款的，按同期银行活期存款利率支付违约金。

十一、供需双方应严格遵守采购文件要求，如有违反，按采购文件的规定处理。

十二、因货物质量问题发生争议，由新乡市法定的技术鉴定部门进行质量鉴定。

十三、本项目采购文件及其修改和澄清，询价记录及供方在投标中的有关承诺及声明均为本合同的组成部分。

十四、本合同签订和履行适用中华人民共和国法律，因履行合同发生的争议，由供需双方友好协商解决，如协商不成的，任何一方均可向签订合同地人民法院提起诉讼。

十五、本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力，但不能违反采购文件及供方的投标或响应文件所规定的实质性条款。

十六、知识产权：



1511

供方须保障需方在使用该项目或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业产权的指控。如果任何第三方提出侵权指控，供方须与第三方交涉并承担可能发生的一切费用。如需方因此而遭致损失的，供方应赔偿该损失。

十七、合同生效

本合同经双方代表签字并加盖公章后生效。

供方（公章）：郑州金世佳电子科技有限公司需方（公章）：获嘉县粮食和物资储备服务中心



地 址：河南省郑州市金水区红专路50号

地 址：河南省获嘉县新焦路西段

法定代表人或

法定代表人或

授权委托人（签字）：张以军

授权委托人（签字）：王江

电话：13949646278

电话：

开户银行：中国工商银行郑州军区分行

账号：1702022609200028906

签约时间：2026年7月7日

签约地址：获嘉县粮食和物资储备服务中心

