

合同编号: YSF 202636

# 货物（设备）采购合同

项目名称：河南省水旱灾害防御中心省级防汛物资补充项目包1

买方（甲方）：河南省水旱灾害防御中心

卖方（乙方）：河南莱尔达商贸有限公司

签订时间：2026.6.18

签订地点：河南郑州

有效期限：

买方（甲方）：河南省水旱灾害防御中心

签订地点：红专路78号

卖方（乙方）：河南莱尔达商贸有限公司

签订时间：2026年6月18日

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国民法典》等国家法律法规，就甲方向乙方购买商品（设备）的型号、数量、质量、包装、运输、价款、税金、保险、验收、技术服务、售后服务、违约责任、争议解决方式等合同内容，经双方协商一致，签订本合同，以兹共同遵守。

### 一、合同价款

本合同的总金额为人民币：贰佰叁拾柒万元整（¥2370000.00元）；该价格已经包含制造生产、安装、调试、保险、培训、运输、装卸、税金、利润、保修及乙方人员差旅费用等全部费用。

### 二、货物（设备）的名称、型号、制造单位、单价、数量和合同价数量及质量要求

1. 乙方提供的货物（设备）是未有使用过（包括零部件）的商品（设备）、符合国家相关部门制定的生产（制造）标准和检测标准以及该商品（设备）的出厂标准。

#### 2. 购买货物（设备）的名称、型号、制造单位、单价、数量和合同价：

序号	名称	品牌型号	制造商	单位	数量	单价（元）	小计（元）
1	水陆两栖车	品牌：瀚禾 型号：8x8-C	北京瀚禾智能装备有限公司	辆	6	395000	2370000.00
总价（大写）：贰佰叁拾柒万元整      （小写）：2370000.00元							

3. 详细的技术规格、质保方案及售后服务标准见附件。

### 三、安装调试

乙方负责对货物（设备）免费进行安装调试，并使其投入正常运行，并经双方人员签字验收。

### 四、人员技术培训及售后服务

乙方应当对甲方人员进行技术培训（包括设备操作使用相关证书的取得）和年度防汛演练及抢险救援中的现场技术指导，每台水陆两栖车至少培训 2-3 名操作员，根据甲方需求增加人数，培训时间、地点按照甲方要求统一培训，费用由乙方承担，培训内容应按照其投标文件“第二章 培训方案”中要求进行。售后服务按照其投标文件“第三章 售后服务方案”内容执行。确保购买的货物（设备）符合国家规定运行标准和使用要求。

#### 五、交付的时间、地点、运输方式、运输费用及风险承担

1. 交货时间、地点：于合同生效之日起 30 个日历天内，乙方按甲方指定地点将货物免费送达。

2. 产品运输过程中由乙方按国家有关设备供应的规定标准进行包装、供应，产生的相关费用由乙方承担。

3. 乙方应在交货时向甲方提供货物（设备）生产制造标准、使用说明书、检验合格证明及相关的随机备品备件、配件、工具、软件等资料。

4. 合同货物（设备）验收前的货物毁损、灭失的风险由乙方承担，验收合格后的货物灭失的风险由甲方承担。如合同商品参加保险，保险赔偿款由风险承担者享有。

#### 六、货物（设备）验收标准、验收方式

1. 按国家现行验收标准、规范等有关规定执行，甲方在收到货物（设备）后可以在 1 年内提出异议。

2. 乙方货物交付，并经安装、调试等情况正常后，向甲方提出货物（设备）验收申请，并提供验收所需全部资料。

3. 因本项目设备为水陆两栖车，且用于抢险救灾现场，为了确保使用过程中人员安全，甲方根据验收申请，组织相关人员及第三方机构进行正式验收，根据实际需要增加出厂检验、安装调试检验等多种验收环节，第三方验收费用由乙方

承担，费用不超过合同金额的 1.2%。

#### 七、货物（设备）付款时间、支付方式和支付条件

1. 双方签订合同前，乙方向甲方提供履约保函，签订合同后，10 个工作日内支付合同总额的 30%(¥711000.00 元)，设备全部到货后凭收货确认单和初验单 10 个工作日内支付合同总额的 40%(¥948000.00 元)，项目验收合格后，甲方在收到乙方发票及第三方验收报告后 10 个工作日内支付合同总额的 30%(¥711000.00 元)。

#### 2. 支付方式：

本合同项下所有政府采购结算款全部支付至乙方（河南莱尔达商贸有限公司）在中国银行股份有限公司中牟支行开立的账户。

具体账户信息如下：

统一社会信用代码：914101053173421562

账户名称：河南莱尔达商贸有限公司

账号：253334583093

开户银行：中国银行股份有限公司中牟支行

3. 甲方最后一次付款前，乙方需按合同金额开具符合国家规定的发票，甲方收到发票并通过国家税务部门官方网站检验发票真伪后按付款流程支付合同价款。

4. 本合同为固定总价合同，总价以实际提供合格货品数量乘以清单单价结算。

#### 八、违约责任

1. 乙方逾期交货时间的，甲方有权单方解除与乙方的合同，乙方并应赔偿由于逾期供货给甲方造成的全部损失（包括但不限于律师费、差旅费、诉讼费、保全费、保险费、鉴定费等一切费用）。

2. 乙方所提供的设备品种、型号、规格、质量不符合国家规定及本合同规定标

准的，甲方有权拒收设备，并有权单方解除合同，乙方向甲方返还已支付的所有货款，并向甲方支付合同总金额 20% 的违约金。

3. 乙方提供的货物（设备）是由于在装卸、运输或包装造成的产品破损，乙方应负责补足合格产品数量并承担相应费用。

4. 乙方应对提供的货物（设备）在使用过程中因产品质量问题给甲方或任何第三方造成的人身伤害或财产损失应当承担全部责任。

5. 本货物（设备）的质保期 5 年，自甲方验收合格之日计算。如乙方违反《售后服务计划》约定未及时履行保修义务的，每发生一次，乙方应向甲方支付违约金 500 元。甲方因乙方违约而委托第三方进行保养维修所产生的相应费用，乙方无条件同意并承担由此产生的所有费用和责任。

6. 货物（设备）经验收合格、乙方不存在违约责任的情形下，甲方未按照本合同约定付款方式支付货款，每逾期一日，未付货款甲方按照本合同订立时中国人民银行授权全国银行间同业拆借中心公布 1 年期贷款市场报价利率（LPR）对应的日利率向乙方支付逾期利息。

#### 九、特别约定

1. 甲、乙双方应严格遵守投标要求和投标人须知，如有违反，按投标要求和投标人须知规定予以处理。因设备的质量问题发生争议，可由法定的技术鉴定单位进行质量鉴定，经鉴定产品设备存在质量问题的，因此发生的鉴定费用及其他合理费用由乙方全部承担。

2. 本合同采购文件及其修改、投标文件及其修改、澄清、合同附件均为本合同的组成部分，具有同等法律效力；与本合同约定不一致之处，以本合同为准。

3. 本合同的任何修改、补充应以书面形式进行，并经双方的授权代表签字并加盖公章后方为有效。

4. 甲方对本合同内设备的生产过程具有监督的权利，如在生产过程中发现任

何与产品质量相关问题，有权要求乙方整改。

#### 十、争议解决方式和管辖

因货物（设备）的质量问题发生争议以及履行本合同发生争议的，以本合同条款为标准协商解决，若协商无果，双方约定应向甲方住所地有管辖权的人民法院提起诉讼。

#### 十一、生效及其它

1. 本合同自甲、乙双方签字、盖章之日起生效。
2. 如有未尽事宜，甲、乙双方可另行协商签订补充协议，补充协议及招、投标文件、质疑答复、附件和本合同具有同等法律效力。
3. 本合同一式七份，甲方四份、乙方二份、招标公司一份，具有同等法律效力。

#### 附件 设备技术规格

甲方：河南省水旱灾害防御中心

法定代表人或委托代理人

地址：

电话：

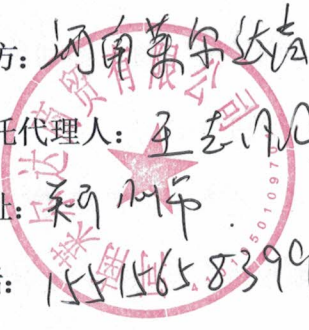


乙方：河南集尔达商贸有限公司

委托代理人：王志明

地址：新乡市

电话：15515658399



设备技术规格

序号	设备或配置名称	品牌型号	规格参数	制造厂(商)	原产地(国)
1	水陆两栖车	品牌：瀚禾 型号：8x8-C	<p>水陆两栖全地形车具备8轮驱动,可在陆地、水上等地形行驶。</p> <p>1. 发动机：立式、四缸、水冷、四冲程、直列顶置双凸轮轴、汽油发动机、发动机排量1.083L。</p> <p>★2. 发动机马力68hp，最大扭矩90N.m。</p> <p>3. 冷却/启动/制动：液冷/电启动/液压。</p> <p>4. 操作：手把式；控制器：右手变速转把/手闸式油门，灯光开关，点火开关。</p> <p>5. 变速箱/驱动系统：采用单差速变速箱传动，无极变速器（CVT），采用机械式四挡变速（1空挡、2前速挡、1后退档）；离合器：皮带、链条传动、无极变速器（CVT）。</p> <p>6. 车架：高强度大梁钢板焊接、成型槽钢、环氧涂层/聚酯粉末涂层/高强度金属船体防锈，高强和耐久焊接。</p> <p>★7. 上下车体/车底护板：高密度聚乙烯。</p> <p>8. 牵引能力大于等于3000磅（1360kg）；燃料容量：92#汽油49L。</p> <p>★9. 陆地驱动方式：8轮全轮驱动，速度-陆地55.3km/h。</p> <p>★10. 水上驱动方式：喷水推进器，速度-水上13.1km/h。</p> <p>11. 轮胎：采用水陆两栖全地形车专用轮胎。</p> <p>12. 制动方式：钳盘式液压制动器。</p> <p>13. 传动方式：采用单差速变速箱传动，皮带式CVT无级变速前传动箱+1空挡/2前速/1后退行星齿轮式机械变速箱；车轮传动为滚子链传动，各车轮传动轴间以滚子链条连接；最小离地间隙-轮胎252mm，最大爬坡角38°。</p> <p>14. 车身尺寸3250×2000×1500mm；轴距/轮距672mm*3/1420mm。</p> <p>15. 制动：满载在18%的坡道上解除行车制动控制，确认车辆完全停稳后，连续观察5min，被检车辆保持固定不动。</p> <p>★16. 垂直越障能力450mm，最大跨越壕沟1100mm。</p> <p>17. 配置：保险杠、绞盘、组合充电插座、喷</p>	北京瀚禾智能装备有限公司	中国

		<p>水推进器、雨刮器、挡风窗、安全气囊、行李架、侧翻架、一套抽排水快速转换接头、后置平台（可实现后座和平台快速便捷的更换）、随车救生衣6件、随车记录仪1套、单北斗定位1套、随车灭火器等。</p> <p>18. 防护等级IP68。</p> <p>带★标注处的为关键技术参数，参数均已在带CNAS标识的检测报告的结果中体现，我公司承诺将在交付车辆时提供检测报告原件扫描件。</p>	
--	--	---	--