

一、项目基本情况

- 1、原公告的采购项目编号：商采中[2024]018 号
- 2、原公告的采购项目名称：商水县应急管理局采购防汛物资项目
- 3、首次公告日期及发布媒介：2024 年 06 月 05 日、《河南省政府采购网》《商水县政府采购中心网》
- 4、原投标截止时间(投标文件递交截止时间)：2024 年 06 月 26 日 09 时 30 分（北京时间）

二、更正信息

- 1 、更正事项：采购文件
- 2 、原文件获取时间：2024 年 06 月 05 日 - 2024 年 06 月 13 日（北京时间）
文件获取截止时间变更为：2024 年 06 月 05 日 - 2024 年 06 月 13 日（北京时间）
- 3、原开标时间：2024 年 06 月 26 日 09 时 30 分（北京时间）
开标时间变更为：2024 年 06 月 26 日 09 时 30 分（北京时间）

4、原采购信息内容

序号	货物名称	参数/型号	单位	数量
01	橡皮艇	(10-16 人)带动力配备 30 马力冲程发动机	台	5
02	手摇式报警器		个	500
03	优质雨衣		套	500



04	防滑雨鞋		双	200
05	成人加厚救生衣		个	500
06	2.5kg 加厚救生圈		个	500
07	12 m² 单层救灾帐篷		顶	500
08	迷彩服		套	500
09	铁锹		把	1000
10	十字镐		把	200
11	救援绳 (50 米)		捆	200
12	柴油发电机组		台	3
13	防水电缆	国标 3*6 平方	米	10000
14	遥控救生圈		台	3
15	排污水泵		台	20
16	防汛编织袋	高品质面粉袋 40*70	个	100000

变更为

序号	货物名称	参数/型号	单位	数量
01	橡皮艇	1、品名:橡皮艇 2、船体材质:加厚耐磨 PVC 材质; 3、规格:5.2m(12-14 人); 4、配备 30 马力冲程发动机 ((10-16 人)带动力); 5、重量:134KG; 6、筒径:50cm; 7、尺寸:长 5.2 米;总宽:2.05 米; 8、气室数量:5+1 个。	台	5
02	手摇式报警器	1、名称:200 型手摇报警器 2、款式:便携式; 3、材质:铝合金; 4、声压级:120±2; 5、输出频率:600±20; 6、重量:5kg;	个	500



		7、有效范围:2000米; 8、平均声压级(A级)120分贝(在半径1米处)。		
03	优质雨衣	1、名称:优质雨衣 2、材质:牛津布; 3、款式:分体式、带反光条。	套	500
04	防滑雨鞋	1、名称:防滑雨鞋 2、材质:塑胶; 3、颜色:黑色; 4、筒高:28cm/39cm。	双	200
05	成人加厚救生衣	1、名称:成人加厚救生衣 2、面料:牛津面料; 3、填充物:聚酯纤维; 4、产品浮力:浮力 $\geq 7.5\text{kgf}$,下水后可承受一人体重,浮在水上超过100h时,浮力不会减少; 5、颜色:全橘色。	个	500
06	2.5kg加厚救生圈	1、名称:2.5kg加厚救生圈 2、外径710mm、内径440mm、厚度105mm(毫米); 3、能在淡水中支撑不少于14.5kg的铁块达24h之久; 4、具有不少于2.5kg的质量; 5、材质:高密度聚乙烯,颜色稳定、抗老化; 6、内填充物:高密度聚氨酯闭孔泡沫塑料; 7、浮力: $\geq 14.5\text{kg}$; 8、颜色:桔黄色。	个	500
07	12 m ² 单层救灾帐篷	1、名称:12 m ² 单层救灾帐篷 2、规格尺寸:3.2X3.7M; 3、颜色:单帐篷; 4、篷布材质:加厚防水牛津布; 5、篷布防水指数:大于3000mm; 6、支架材质:钢; 7、支架支撑直径:2.5cm; 8、产品性能:防水性好、防腐性、防能热能、遮阳性好,安装方便。	顶	500
08	迷彩服	1、名称:迷彩服 2、面料成分:65%棉、15%涤纶、20%聚酯纤维; 3、性能特点:防风、透气、耐磨、保暖、伪装掩护、防虫、亲肤棉	套	500



		质、腰侧有收紧绳;不褪色,不起球; 4、尺寸、尺码:170-190。		
09	铁锹	1、名称:铁锹 2、材质:铁头木柄; 3、规格尺寸:锹头尺寸长*款 \geq 40*20cm;木柄长度 \geq 90cm;木柄直径 \geq 3.5cm。	把	1000
10	十字镐	1、名称:十字镐 2、材质:铁头木柄; 3、重量:2800g; 4、柄长:85cm。	把	200
11	救援绳(50米)	1、名称:救援绳(50米)、带钢丝 2、直径:16MM; 3、钢丝直径:2.5mm; 4、破断拉力:1000kg。	捆	200
12	柴油发电机组	1、名称:柴油发电机组 2、额定功率:3KW; 3、最大功率:3.5KW; 4、额定电压:220V 单相; 5、额定电流:13.6A; 6、噪音:75db; 7、开架尺寸:64.5x47.5x57cm 不带轮; 8、排量:296CC; 9、动力类型:单缸立直式直喷四冲程; 10、油耗:每小时 0.6L; 11、油箱容量:16L; 12、机油容量:1.1L; 13、启动方式:手拉启动/电启动; 14、机组重量:80KG。	台	3
13	防水电缆	1、名称:防水电缆(3*6平方) 2、规格:国标 3*6平方、100米/卷; 3、材质:护套:高密度聚乙烯;线芯:铜芯。	米	10000
14	遥控救生圈	1、名称:遥控救生圈 2、产品技术参数: (1)遥控救生圈采用高强度复合材质,免充气设计,韧性高,耐撞击,防磨损。 (2)遥控救生圈包含两个推进器,推进器和设备本身一体化设计不	台	3



		<p>突出于设备体表面。</p> <p>(3) 设备中部有可拆卸抓握横杠，机器人可以本机操控，也可以遥控控制，两种操控模式，遥控器能够正常显示救援救生圈电量和遥控器本机电量。</p> <p>(4) 设备正面前端有预留位置，可以选配扩展探照灯，喊话器，有效距离≥ 200米，开机自检时间$\leq 2S$，可以双面航行，有倒档功能</p> <p>(5) 遥控救生圈具备双面行驶能力，可以倒退行驶，正反两面均可单独行驶，无惧风浪，被浪打翻后，不影响继续航行和使用。遥控救生圈本身重量$\leq 14Kg$，设备尺寸$\leq 1025*805*205(mm)$。</p> <p>(6) 遥控救生圈空载航行速度$\geq 8.6m/s$。</p> <p>(7) 遥控救生圈负载$\geq 80kg$的成年人时，航行速度$\geq 2.8m/s$。</p> <p>(8) 遥控救生圈最大负载力或最大拉力$\geq 450kg$，浮力$\geq 1000N$</p> <p>(9) 电池续航：以$2m/s$的速度运行待续时间≥ 95分钟</p> <p>(10) 有效保障救援半径，遥控救生圈遥控距离须$\geq 1980m$；遥控救生圈自带有救援拉绳及反光标识，保证被救人员更好识别及抓牢救援机器人。</p> <p>(11) 推进器部分应有安全防护罩，具有防水草功能，不会对被救人员产生二次伤害，安全防护罩进水口间隙$\leq 5mm$。</p> <p>(12) 遥控救生圈采用GPS/北斗定位模式，具有自动返航功能，当主机信号丢失，主机电量在低电量状态下，能自动返回到定位原始位置，定位返航精度$\leq 1m$，同时具备一键返航功能，方便操作。</p> <p>(13) 遥控救生圈可在遥控器端进行航线设置，遥控救生圈按照设置航线自动航行。</p> <p>(14) 为保障救援特殊场景使用，遥控救生圈可从高空抛投置水</p>		
--	--	--	--	--



		面，高度 ≥ 25 米。 (15)遥控救生圈能选配无人机实现空海一体救援模式，无人机能清晰传回前方视频，救援机器人能够按照无人机飞行轨迹跟随航行，实现远距离救援。 (16)救生圈具有一键返航功能，返航精度 ≤ 1 米，原地转弯半径 ≤ 1 米。		
15	排污水泵	1、名称:排污水泵 2、功率: 7.5kW; 3、扬尘: 20m; 4、频率: 50Hz; 5、配管:100mm; 6、流量:80m/h; 7、电源: 380V; 8、转速:2900r/min; 9、电流:15A; 10、温升:75K; 11、尺寸:高 70cm。	台	20
16	防汛编织袋	1、名称:防汛编织袋 2、材质: PP 聚丙烯; 3、规格:40*70。	个	100000

5、更正日期：：2024 年 06 月 05 日（北京时间）

三、其他补充事宜

*

四、凡对本次公告内容提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

名称：商水县应急管理局

地址：商水县行政路与周商路交叉口南 100 米路西

联系人：王启鹏

联系方式：17530307569

2.采购代理机构信息（如有）

名称：商水县政府采购中心



扫描全能王 创建

地址：商水县富商路行政服务中心

联系人：管理员

联系方式：0394-5858368

3.项目联系方式

项目联系人：王启鹏

联系方式：17530307569

