

甘肃省自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目（第5-6包）

更正公告



一、项目基本情况

原公告的采购项目编号：GNJY-ZC-2024-98

原公告的采购项目名称：甘肃省自然灾害应急能力提升工程基层
防灾项目（第5-6包）

首次公告日期：2024-06-04 22:13:39

二、更正信息

更正事项：采购文件

更正内容：招标文件第三章 采购内容及要求第五包参数，详见更
正公告附件。

更正日期：2024-06-07

三、其他补充事宜

其它内容不变

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：甘南藏族自治州应急管理局

地 址：甘肃省甘南州合作市甘南州政府统办楼 12 楼

联系方式：0941-8229288

2. 采购代理机构信息

名 称：诚投项目管理有限公司

地 址：甘肃省甘南州合作市通钦街道合馨佳苑 3 单元 1202 室

联系方式：0941-8239993

3. 项目联系方式

项目联系人：邓燕

电 话：0941-8229288

甘肃省自然灾害应急能力提升工程基层防灾项目（第5包）



更正公告附件

原招标文件第三章 采购内容及要求第五包参数为:

第五包：综合保障类车辆

序号	货物	规格、质地及相关组（配）件 参数要求	单位	数量	备注
1	后勤保障车辆（救援运兵车）	1. 燃油类别：柴油； ★2. 排放标准：国VI； ★3. 驱动方式：4×4； 4. 轴距：≥3300mm； ★5. 座位设置：≥12座； 6. 外形尺寸（长×宽×高）：≥5800×1900×2500（mm）； 7. 整车总质量≥2800kg； ★8. 发动机功率≥130kw； 9. 最高车速≥100Km/h； 10. 变速箱：手动挡； 11. 接近角/离去角（°）≥23/22； 12. 前悬挂形式：双叉臂式独立悬挂；后悬挂形式：多连杆非独立悬架； ★13. 配置：防抱死系统（ABS），360度全景影像，胎压监测系统，可预紧+限力前排座椅安全带，行车记录仪（内存不小于32G），前排双安全气囊+侧气囊； ★14. 专用配置： 14.1 驾驶室顶部前端装配应急救援专用警灯，实现喊话警示作用，能够连接U盘，实现自动播放防火宣传语音等功能；14.2 车身颜色：整车颜色为应急救援统一制式颜色； 14.3 车辆前门两侧粘贴应急标识、车身两侧粘贴“应急救援”字样； 14.4 车辆具备火场有害气体检测功能： 音频声、光报警指示； 大屏幕数字显示、瞬时值、峰值、平均值显示； 显示、电池、传感器、声光报警功能自检功能； 安全提示：定期闪灯、声音提示； 存储记录功能≥2500条； ★15. 车辆必须获得工业和信息化部产品准入，并提供工信部《道路机动车辆生产企业及产品》目录	辆	7	合作夏河碌曲玛曲迭部临潭卓尼

		公告的截图及参数页。			
2	后勤保障车辆(装备运输车)	<p>公告的截图及参数页。</p> <p>一、整车主要技术参数</p> <p>(一) 整车参数</p> <p>★1. 功率: $\geq 165\text{KW}$;</p> <p>2. 最高车速: $\geq 100\text{Km/h}$;</p> <p>3. 外形尺寸: $\geq 6980*2350*3200$ (mm) ; 4. 轴距: ≥ 3815 (mm) ;</p> <p>(二) 底盘参数</p> <p>★1. 驱动形式: 4×4;</p> <p>★2. 排放标准: 国VI;</p> <p>3. 燃油系统: 柴油;</p> <p>4. 驻车制动系统: ABS+EBD+BA;</p> <p>★5. 发动机形式: ≥ 4 缸;</p> <p>(三) 驾驶室及成员室</p> <p>1. 结构: 双排四开门;</p> <p>2. 座位设置: 2+3 ;</p> <p>3. 电动后视镜, 自动冷暖空调, 电动玻璃升降器, 车载多媒体;</p> <p>4. 安全系统: 双气囊, 侧气帘, 坡道起步, 牵引力控制, 胎压检测显示等;</p> <p>5. 充电装置: 车内外接电源。</p> <p>(四) 电器设备</p> <p>1. 在驾驶室内预留车载电源接口;</p> <p>2. 按国标要求配备行车灯及示宽灯等;</p> <p>3. 配备遥控钥匙, 倒车雷达、倒车影像、导航等多功能一体的智能终端, 屏幕尺寸不小于7英寸。</p> <p>(五) 箱体</p> <p>★1. 骨架采用优质碳钢板制作, 最外层材质$\geq 1.8\text{mm}$厚的冷轧板, 内饰材料$\geq 1.2\text{mm}$厚的铝花纹板;</p> <p>2. 箱体两侧各开4个铝合金卷帘门, 后部对开门或卷帘门;</p> <p>3. 尾部方便工作人员存取设备, 安装液压尾板;</p> <p>★4. 车辆底部安装液压支腿, 车辆静止时, 保证车厢轮胎不受压。</p> <p>★(六) 车辆必须获得工业和信息化部的产品准入, 并提供工信部《道路机动车辆生产企业及产品》目录公告的截图及参数页。</p>	辆	1	临潭
3	应急电源车	<p>一、底盘部分:</p> <p>1. 排放标准: 国VI;</p> <p>2. 燃油种类: 柴油;</p> <p>3. 轴距$\geq 3800\text{mm}$;</p> <p>4. 发动机功率$\geq 106\text{kw}$;</p> <p>二、整车部分:</p>	辆	5	碌曲 玛曲 迭部 卓尼

		<p>1. 外形尺寸$\geq 6960 \times 2340 \times 3200$mm;</p> <p>★2. 总质量$\geq 7880$kg;</p> <p>★3. 整备质量$\leq 7780$kg;</p> <p>★4. 最高车速$\geq 100$km/h;</p> <p>5. 接近角/离去角$\geq 17/10^\circ$;</p> <p>6. 前悬/后悬$\geq 1325/1845$mm;</p> <p>7. 电池能量≥ 3000Wh;</p> <p>8. 输出电压≥ 220V~ 50Hz;</p> <p>9. 发电机功率≥ 100kw, 采用无刷发电机组, 能满足全负荷长时间连续安全运行。调速方式: 电子调速、启动电瓶, 电瓶</p> <p>总闸。发电机组的底座油箱容积能保证发电机组全负荷运行≥ 8小时, 安装位置合理方便维护人员日常加油。控制系统可现实水温、油压、转速、频率, 各项电压、电流、功率等均可实现一键智能化;</p> <p>10. 接地桩和接地电缆线, 连接车箱内专设的接地桩头, 连接方便, 在机组工作时, 接地线连接, 保护作业安全。机电设备有严密的防漏电保护措施。在作业中, 整车接地线, 采用低压接地线, 配备可拆卸式接地针, 直径≥ 10mm, 接地线为≥ 15平方毫米, 长度为≥ 10米;</p> <p>11. 车辆箱体: 车箱一体式全封闭车箱, 车箱有隔音功能, 厢体防火, 阻燃, 防雨, 防尘, 防锈, 降噪, 隔震, 长期抗震结构, 外层强度高, 运行噪音≤ 85dB, 车厢发动机进风口和排风口安装在车厢上, 均安装可开闭的防雨活动百页窗, 具有回旋静音功能, 发电机组散热、电路、电气控制系统设计合理, 能满足长时间不间断工作要求;</p> <p>12. 电动绞盘, 布置在车厢尾部。电缆绞盘可根据不同规格电缆收放的要求选用不同的变速比, 达到最佳的工作效果, 操作十分简便, 收放自如, 配阻燃橡套软铜电缆 1 根, 室外长 30m, 电缆一端用快速插头插座连接, 另一端用铜线鼻连接;</p> <p>13. 车厢内装有 LED 照明灯, 在启动发电机组时采用发电机组供电, 发电机组停机时采用车辆直流电瓶电源供电, 可实现便捷切换;</p> <p>14. 配手提式干粉灭火器 4 只, 摆放于车上易拿取处;</p> <p>15. 安装可视倒车影像, 七寸显示屏;</p> <p>16. 驾驶室顶部前端装配应急救援专用警灯。</p> <p>★三、车辆必须获得工业和信息化部产品准入, 并提供工信部《道路机动车辆生产企业及产品》目录公告的截图及参数页。</p>		舟曲
--	--	---	--	----

注：中标供应商提供特种车辆上牌公告，协助用户完成上牌作业（包含购置税缴纳或免征公告、一年强险、商业险等、上牌费用等）。

现更正第五包参数为：

第 5 包：综合保障类车辆

序号	货物	规格、质地及相关组（配）件 参数要求	单位	数量	备注
1	后勤保障 车辆（救援 运兵车）	<p>★1. 燃油类别：柴油；</p> <p>★2. 排放标准：国VI（需满足国六标准第二阶段）；</p> <p>3. 驱动方式：4×4；</p> <p>★4. 轴距：≥3300mm；</p> <p>★5. 座位设置：≥12 座；</p> <p>6. 外形尺寸(长×宽×高)：≥5800×1900×2500(mm)；</p> <p>7. 整车总质量≥4000kg；</p> <p>★8. 发动机功率≥90kw；</p> <p>9. 最高车速≥100Km/h；</p> <p>10. 油箱容量≥60L，变速箱：手动挡；</p> <p>11. 接近角/离去角(°)≥19/8；</p> <p>12. 排量≥2.0L；</p> <p>13. 轮胎规格：195/75R16LT；</p> <p>★14. 前悬挂形式：双叉臂式独立悬挂；后悬挂形式：多连杆非独立悬架；</p> <p>15. 配置：防抱死系统（ABS），360 度全景影像，胎压监测系统，整车配 3 点式安全带，行车记录仪（内存不小于 32G），前排气囊；</p> <p>★15. 专用配置：</p> <p>15.1 驾驶室顶部前端装配应急救援专用警灯，实现喊话警示作用，能够连接 U 盘，实现自动播放防火宣传语音等功能；</p> <p>15.2 车身颜色：整车颜色为应急救援统一制式颜色；</p> <p>15.3 车辆前门两侧粘贴应急标识、车身两侧粘贴“应急救援”字样；</p> <p>15.4 车辆具备火场有害气体检测功能： 音频声、光报警指示； 大屏幕数字显示、瞬时值、峰值、平均值显示； 显示、电池、传感器、声光报警功能自检功能； 安全提示：定期闪灯、声音提示； 存储记录功能≥2500 条；</p> <p>标记★参数须提供技术偏离表、技术规格书、产品彩</p>	辆	7	合作 夏河 碌曲 玛曲 迭部 临潭 卓尼

		页、检验报告以上任意一项证明即可，否则该参数视为负偏离			
2	后勤保障 车辆（装备 运输车）	<p>一、整车主要技术参数</p> <p>（一）整车参数</p> <p>★1. 功率：≥120KW(r/min) 扭矩：≥390 (N.m) ；</p> <p>2. 最高车速：≥100Km/h；</p> <p>3. 外形尺寸：≥5400*1850*1835 (mm) ；</p> <p>4. 轴距：≥3110 (mm) 。</p> <p>（二）底盘参数</p> <p>★1. 驱动形式：4×4；</p> <p>★2. 排放标准：国VI；</p> <p>3. 燃油系统：柴油；</p> <p>4. 驻车制动系统：ABS+EBD+BA；</p> <p>★5. 发动机形式：≥4 缸；</p> <p>★6. 变速箱：自动变速箱。</p> <p>（三）驾驶室及成员室</p> <p>1. 结构：双排四开门；</p> <p>2. 座位设置：2+3 ；</p> <p>3. 电动后视镜，自动冷暖空调，电动玻璃升降器，车载多媒体；</p> <p>4. 安全系统：前排气囊，坡道起步，牵引力控制，胎压检测显示等；</p> <p>5. 充电装置：车内外接电源。</p> <p>（四）电器设备</p> <p>1. 在驾驶室内预留车载电源接口；</p> <p>2. 按国标要求配备行车灯及示宽灯等；</p> <p>3. 配备遥控钥匙，倒车雷达、倒车影像、导航等多功能一体的智能终端，屏幕尺寸不小于7英寸。</p> <p>（五）箱体</p> <p>★1. 骨架采用优质碳钢板和铝合金制作，最外层材质≥1.8mm厚的冷轧板，内饰材料≥1.2mm厚的铝花纹板；</p> <p>2. 箱体两侧各开4个铝合金卷帘门，后部对开门或卷帘门；</p> <p>3. 尾部方便工作人员存取设备，安装液压尾板；</p> <p>★4. 车辆底部安装液压支腿，车辆静止时，保证车厢轮胎不受压。</p> <p>★（六）车辆必须获得工业和信息化部产品准入，并提供工信部《道路机动车辆生产企业及产品》目录公告的截图及参数页。</p> <p>随车附件</p> <p>底盘使用说明书1份</p> <p>产品使用说明书1份</p> <p>底盘合格证1份</p>	辆	1	临潭

		整车合格证 1 份 车辆交接清单 1 份 底盘发动机号拓印件 2 份 底盘 VIN 码拓印件 2 份			
3	应急电源车	<p>一、整车参数</p> <p>1. 外形尺寸$\geq 5500 \times 2000 \times 2500$mm;</p> <p>★2. 总质量$\geq 4300$kg;</p> <p>★3. 整备质量$\geq 3000$kg;</p> <p>★4. 接近角/离去角$\geq 15/6^\circ$;</p> <p>二、底盘参数</p> <p>1. 底盘形式：采用二类载货汽车底盘;</p> <p>2. 排放标准：国 VI;</p> <p>3. 燃油种类：柴油;</p> <p>★4. 轴距≥ 3300mm;</p> <p>★5. 发动机功率≥ 93kw;</p> <p>6. 最高车速≥ 89km/h ;</p> <p>7. 机动性强，作为应急电源，具有固定式发电机组的优点外，还具有行驶性能良好、应急、移动能力强、可在野外露天工作等特点;</p> <p>8. 带方向助力，原装空调，电动门窗，中控锁等;</p> <p>9. 整车由乘员室和车身两大部分组成，前部为发电仓，后部为卷盘;</p> <p>10. 发电机组：功率≥ 50KW，额定频率 50HZ, 额电压 220/400V。油箱容积能保证发电机组全负荷运行 8 小时所用。控制系统可实现一键智能化;</p> <p>11. 接地桩和接地电缆线，连接车箱内专设的接地桩头，连接方便，在机组工作时，接地线连接，保护作业安全。机电设备有严密的防漏电保护措施。在作业中，整车接地线，采用低压接地线，配备可拆卸式接地针，直径≥ 10mm，接地线为≥ 15 平方毫米，长度为≥ 10 米;</p> <p>11. 接地桩和接地电缆线，连接车箱内专设的接地桩头，连接方便，在机组工作时，接地线连接，保护作业安全。机电设备有严密的防漏电保护措施。在作业中，整车接地线，采用低压接地线，配备可拆卸式接地针，直径≥ 10mm，接地线为≥ 15 平方毫米，长度为≥ 10 米;</p> <p>12. 车辆箱体：车箱一体式全封闭车箱，车箱有隔音功能，厢体防火，阻燃，防雨，防尘，防锈，降噪，隔震，长期抗震结构，外层强度高，运行噪音≤ 85dB，车厢发动机进风口和排风口安装在车厢上，均安装可开闭的防雨活动百页窗，具有回旋静音功能，发电机组散热、电路、电气控制系统设计合理，能满足长时间不间断工作要求;</p>	辆	5	碌曲 玛曲 迭部 卓尼 舟曲

		<p>13. 电动绞盘，布置在车厢尾部。电缆绞盘可根据不同规格电缆收放的要求选用不同的变速比，达到最佳的工作效果，操作十分简便，收放自如，配阻燃橡套软铜电缆 1 根，室外长 30m，电缆一端用快速插头插座连接，另一端用铜线鼻连接；</p> <p>14. 车厢内装有 LED 照明灯，在启动发电机组时采用发电机组供电，发电机组停机时采用车辆直流电瓶电源供电，可实现便捷切换；</p> <p>15. 配手提式干粉灭火器 4 只，摆放于车上易拿取处；</p> <p>16. 安装可视倒车影像，七寸显示屏；</p> <p>17. 驾驶室顶部前端装配应急救援专用警灯。</p> <p>★三、车辆必须获得工业和信息化部产品准入，并提供工信部《道路机动车辆生产企业及产品》目录公告的截图及参数页。</p>			
--	--	---	--	--	--

注：中标供应商提供特种车辆上牌公告，协助用户完成上牌作业（包含购置税缴纳或免征公告、一年强险、商业险等、上牌费用等）。