

濮阳市城市环境卫生事务中心濮阳市城区生活垃圾收运系统设备更新项目（续建）项目

公开招标文件

采购编号：濮财市直招标采购-2026-11



采 购 人：濮阳市城市环境卫生事务中心

代理机构：汇龙工程咨询有限公司

日 期：二零二六年四月

目 录

第一章 招标公告 2

第二章 招标项目基本内容及要求 1

第三章 投标人须知 2

第四章 评标办法 2

第五章 投标文件格式 26

第六章 政府采购合同条款 39

第一章 招标公告

濮阳市城市环境卫生事务中心濮阳市城区生活垃圾收运系统设备更新项目（续建）项目公开招标公告

一、采购项目名称：濮阳市城市环境卫生事务中心濮阳市城区生活垃圾收运系统设备更新项目（续建）项目

二、采购项目编号：濮财市直招标采购-2026-11

三、采购项目预算金额（最高限价）：1470.00万元

序号	包号	包名称	包预算（万元）	包最高限价（万元）
1	E4109005080D04723001001	包1：勾臂车、箱体	598	598
2	E4109005080D04723001002	包2：勾臂车、箱体	572	572
3	E4109005080D04723001003	包3：洒水车、工具车	300	300

四、采购需求：（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）

- 1、采购内容：勾臂车3辆、洒水车3辆、工具车4辆、箱体40套等设备更新。
- 2、资金来源：财政资金
- 3、质量标准：符合国家及相关行业规定及采购人要求
- 4、供货期限：自合同签订之日起30日历天/包段
- 5、包段划分：本项目共3个包

包1：2辆18吨新能源勾臂车和18套箱体；包2：1辆18吨新能源勾臂车和22套箱体；包3：3辆18吨新能源洒水车和4辆新能源工具车。

- 6、供货地点：濮阳市城区内
- 7、合同履行期限：按合同约定
- 8、本次采购不接受联合体，不接受分包

五、采购项目需要落实的政府采购政策：

1、本项目属于工业，为促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购实施条例》“第六条”、财库〔2020〕46号文《政府采购促进中小企业发展管理办法》和濮财购〔2023〕17号文《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度优化营商环境的通知》的规定，给予提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造的，投标报价给予20%的扣除，用扣除后的投标报价参与评审，中小企业划型标准见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号），投标人提供《中小企业声明函》（格式见招标文件附件）。

2、监狱企业视同中小型企业，享受中小型企业同等政策待遇。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

3、没有提供《中小企业声明函》的供应商将被视为不接受投标总价的扣除，用原投标总价参与评审。

4、政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

5、本项目执行本国产品标准及相关政策、促进中小型企业发展政策（监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业）、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品等政府采购政策。

六、供应商资格要求：

- 1、供应商须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

(1) 具有独立承担民事责任的能力（投标人为法人的，提供有效的三证合一的营业执照或事业单位法人证书；投标人为其它组织的提供相关证明文件）；

(2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

(3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力；

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

(5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(6) 法律、行政法规规定的其他条件。

注：投标人在投标时，按照濮财购【2022】9号文规定提供濮阳市政府采购供应商信用承诺书（格式见投标文件格式），无需再提交上述证明材料。

2、根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”和“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”的“政府采购严重违法失信行为记录名单”，拒绝参与本项目政府采购活动（项目开标后资格审查时，采购人通过互联网对供应商信用信息进行查询并负责保留查询信息）。

3、本次采购不接受联合体投标，实行资格后审。

七、是否接受进口产品：否

八、获取招标文件：

本次采购活动通过濮阳市公共资源电子化交易平台进行信息发布、招标文件的获取、投标文件的制作以及递交、开标、评标、结果公示实行全程电子化。

1、时间：公告发布之日起至投标文件的递交截止时间前

2、地点：濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)

3、方式：登陆濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)下载招标文件

注：首次进入濮阳市公共资源交易平台参加投标的供应商应首先办理以下事项：供应商信用信息录入：登陆濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)按照《濮阳市主体库操作流程以及注册信息介绍》要求完成企业信息录入。

4、售价：0元

九、投标截止时间（投标文件递交截止时间）及地点

1、时间：2026年04月23日10时00分（北京时间）

2、地点：濮阳市公共资源交易中心（中原路与开州路交叉口向北50米路东）

3、投标文件递交方式：网上递交。

4、本次交易项目实行全流程电子化，远程不见面开标方式，供应商不需到现场参加开标活动。实行网上开标、远程解密。各供应商需要自备计算机且保证网络畅通，能够登录濮阳市公共资源交易平台(<https://www.pysggzy.cn/>)（注：使用IE11浏览器）。插入CA数字证书打开投标人界面，参加网上开标。各供应商需通过网络密切关注项目交易全过程，所有交易环节材料均依据电子文件为准。

5、远程解密时间：远程解密（解密时间自开标时间始30分钟结束），由于供应商错过解密或其他自身原因导致远程解密不成功，责任均由供应商自行承担。给各潜在供应商带来不便，请谅解。

6、温馨提醒：濮阳市公共资源交易系统已增加电子营业执照扫码登录入口，各交易主体可以申请电子营业执照，通过电子营业执照小程序扫码登录交易平台参与濮阳市政府采购活动。操作手册见：<http://ccgp-henan.gov.cn/puyang/content?infoId=1753056900818170&channelCode=H701001>。

十、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《濮阳市政府采购网》、《濮阳市公共资源交易平台》上发布。招标公告期限为五个工作日。

十一、联系方式

1、采购人：濮阳市城市环境卫生事务中心

地址：濮阳市华龙区中原西路路北

联系人：翟志臣

联系方式：13633932222

2、采购代理机构：汇龙工程咨询有限公司

地址：郑州市高新区冬青街46号盛鼎科技园3号楼6楼

联系人：贾龙飞

联系方式：19545627777

3、监督单位：濮阳市财政局政府采购监督管理科

地址：濮阳市古城路中段260号

联系方式：0393--6666735

发布人：汇龙工程咨询有限公司

发布日期：2026年04月02日

采购需求及参数要求

包 1、包 2、包 3 标注▲均为核心产品。

包 1:

▲勾臂车（18t车厢可卸式垃圾车，对接一体式压缩箱）

（一）主要技术参数

项 目	技术参数
总质量	≥18000kg
额定载质量	≥8500kg
整备质量	≥8600kg
前悬/后悬	≥1250/1200
接近角/离去角	≥12/12°
电池要求	磷酸铁锂或优于
电池电量	≥170kWh
驱动电机峰值功率	≥180kW
额定举升能力	≥14t
上厢时间	≤60s
卸厢时间	≤60s
卸料角	≥45°

（二）性能要求

- 1、整车控制器通过工业环境测试、电气性能测试和电磁兼容测试认证，符合新能源汽车使用的标准要求。
- 2、电机、动力电池及电控系统质保期不少于 5 年, 底盘采用的电池、驱动电机、驱动电机控制器防护等级达到 IP67；要求底盘驱动电机集成有变速箱，能根据路况自动换挡，保障车辆的动力性能和爬坡能力。
- 3、车辆需配置环卫智能管理系统，具有人、车、事、物的自动定位、实时监控记录、轨迹回放、自动化报表、对讲通话等功能，且需开放接口与我市现有系统对接。
- 4、底盘驾驶室内需配备电动冷暖空调、倒车影像、语音提示等功能。
- 5、控制系统需能实时监控整车运行状态，具备制动保护、行驶档位误操作保护、电机过载保护等报警和保护装置。
- 6、电池系统需通过严格的振动、冲击、挤压、湿热循环、海水浸泡、外部火烧、过温保护等试验。
- 7、拉臂结构件采用高强度钢板并用自动化设备焊接，焊缝质量好，结构可靠。
- 8、钩臂系统结构合理，入钩便捷、维修简易、提卸箱体限高小。
- 9、主臂下降有缓冲功能，到位冲击小，动作之间有互锁功能，避免误操作。
- 10、拉臂钩与垃圾箱采用箱体导轨外锁紧方式，防止箱体在拉臂车上串动及跳动， 保证运输过程中的稳定可靠。
- 11、车辆采用后支撑稳定装置，防止车辆头部翘起，在松软地面和倾斜地面均能作业。
- 12、箱体后门液压系统，两个液压快速接头（平行接头），与箱体上的两个液压快速接头进行对接，用于开启箱体后门。
- 13、液压阀组保障使用寿命长，稳定可靠性高，故障率低，维护简便，高度集成组装，驾驶室集中操纵控制。
- 14、可选装可拆卸压缩箱体，需与濮阳市城区内现有垃圾转运站、压缩设备实现高效对接（对接一体式压缩箱）。

15、提供一套自带动力可装卸式雪滚（宽度约 3 米）。

箱体（12 方整体式垃圾压缩机）参数要求

（一）主要技术参数

项 目	技术参数
垃圾理论处理量 (t/h)	≥12
压缩腔容积（压头单行程压缩量）(m3)	≥1.3
压缩仓（预压腔）容积 (m3)	≥3.5
垃圾箱容积 (m3)	≥12
系统压力（最大工作压力）(Mpa)	≥19
最大压缩力 (kN)	≥340
空载压缩循环时间 (s)	≤45
翻斗机构最大举升力 (t)	≥1.5
上料机构工作循环时间 (s)	≤40
上料斗容积 (m3)	≥3
结构尺寸（翻斗翻起状态）长*宽*高 (mm)	(5000×2500×2400) ±400
以上需要提供检测报告，并加盖投标人公章。	
电源	380V/50Hz/7.5kW
与车辆配套使用	箱体能与业主现有的 18 吨新能源勾臂车配套使用，循环运输，工作效率高。

（二）性能要求

1、可实现自动压缩循环功能：当按下压缩循环按钮，压头可在压缩仓内自动地来回运动。可实现故障自动诊断功能：当压缩机不能正常工作时，能自动地判断故障原因，并显示在显示屏上。可实现压满报警功能：当垃圾箱内的垃圾被压装到一定密度时，系统可实现自动报警；

2、所有外露黑色金属表面均需做防锈处理，与垃圾直接接触的钢材均需进行酸洗、磷化、钝化等防腐处理或使用其它除锈的防锈工艺。使用任何工艺均需提供证明材料。

3、设备关键零部件：液压阀块、油泵、电机、电控元件完全符合 CE 安全标准，采用防水插装设计。采用双泵驱动，系统需要高压时，采用单泵工作，系统需高速时，采用双泵工作，系统发热量小。压缩仓前端（上料端）两侧各设有一个排污口，同时设有清污口，便于清理排污口的垃圾并辅助排污，排污口阀门为蝶式阀（片厚度≥5mm）。

4、垃圾压缩站净高 4.6m，垃圾箱吊起时不能超过此高度，另垃圾箱料斗翻转高度≤4m。

5、所有重点部位旋转铰轴均需采用特种自润滑轴承或关节轴承（需提供耐磨程度加强关节轴承，保证其使用寿命），油缸活塞杆表面采用镀铬处理，具有较强的耐磨性和耐腐蚀性，保证其在恶劣环境中的使用寿命。液压系统、料斗与推头增加关联开关。

6、设备需采用手持线控按钮盒及遥控器（遥控器要求通用，同频）。（需提供实物图片证明）

7、需具有三相电源的相序换相功能，液晶显示功能，压满报警及显示功能，具有紧急停止控制功能，具有故障的自动报警和自动诊断功能。（需提供实物图片证明）

8、设备箱体后门需采用液压四点锁紧或优于，从拉臂车液压系统取力，可在车厢可卸式垃圾车驾驶室内直接控制箱体后门的打开和锁紧。（优于需给出技术说明）

9、卸料门的锁紧机构需采用可调间隙锁紧机构，精确控制密封条的压缩量。卸料门防脱钩泄压装置需采用双联液压锁结构，可以有效的防止密封条的反作用力而导致的脱钩现象。

(需提供实物图片证明)

10、为提高箱体及后门的整体强度，箱体左右两侧及后门均需采用内置加强筋设计。

(提供实物图片佐证)

11、该整体式垃圾压缩机采用水平压缩技术，压缩机和垃圾箱成为整体，对收集来的松散生活垃圾直接压入封闭式的垃圾箱内进行压缩减容，排出垃圾中所含污水和气体，再用车厢可卸式垃圾车转运。

12、采用翻斗型收运模式，翻斗机构是压缩机的投料装置，安装在压缩机体的前部。

13、电气系统所有动作均由 PLC 程序控制，能根据垃圾压缩的负载情况自动调整油缸的推力，使垃圾均匀、密实地分布在箱体内。

14、可实现液压系统保护功能：当液压系统油温较高时，系统将自动启动冷却系统。当油温过低时，系统自动启动液压油加热系统，直到油温升高到合适的温度。

15、具有破碎及防止垃圾反弹功能、具有压缩头处于任意位置时强行退回初始工作位的功能。

16、压缩箱具备强推卸料功能，压缩箱卸料时推头可以推出，有效解决箱内垃圾堆积卡料问题，确保卸料彻底、干净高效。

17、压缩仓的两侧板、底板采用厚度 $\geq 8\text{mm}$ 的高强钢(布氏硬度 229，屈服强度 $\geq 620\text{MPa}$)焊接而成；压头的两侧板采用厚度 $\geq 8\text{mm}$ 、底板采用厚度 $\geq 12\text{mm}$ 的高强钢焊接而成；垃圾箱整体为大弧形结构，其底板厚度 $\geq 4\text{mm}$ ，侧板及顶板厚度 $\geq 4\text{mm}$ 。站内轨道板厚度 $\geq 12\text{mm}$ 高强度耐磨钢（布氏硬度 229，屈服强度 $\geq 620\text{MPa}$ ）、长度 $\geq 6.5\text{m}$ ，站前支撑钢板厚度 $\geq 12\text{mm}$ （1*1 平方米），站内现有设备、轨道板、站前支撑钢板均包含拆除、安装（轨道板焊接锚件，安装与混凝土路面浇筑同步施工，预埋于混凝土内，确保轨道板牢固）。

18、由于本项目招标垃圾转运设备与现有车辆和垃圾转运站配套使用，为达到招标设备与原有设施设备无缝对接，项目中标后，中标人可自行前往濮阳市城市环境卫生事务中心现场踏勘，一切费用自理。

19、解决电流插口插拔困难，需提供适合本项目解决方案。

20、箱体液压系统与转运车辆快速接头采用平行接头（要求配置 2 套）。整体式垃圾压缩机易损件需自行多配一套（包括但不限于以下易损件：后箱门和垃圾清理口密封条、电源插口、相序转换开关等）。

包 2:

▲勾臂车（18t车厢可卸式垃圾车，对接一体式压缩箱）

（一）主要技术参数

项 目	技术参数
总质量	$\geq 18000\text{kg}$
额定载质量	$\geq 8500\text{kg}$
整备质量	$\geq 8600\text{kg}$
前悬/后悬	$\geq 1250/1200$
接近角/离去角	$\geq 12/12^\circ$
电池要求	磷酸铁锂或优于
电池电量	$\geq 170\text{kWh}$
驱动电机峰值功率	$\geq 180\text{kW}$
额定举升能力	$\geq 14\text{t}$
上厢时间	$\leq 60\text{s}$
卸厢时间	$\leq 60\text{s}$
卸料角	$\geq 45^\circ$

（二）性能要求

- 1、整车控制器通过工业环境测试、电气性能测试和电磁兼容测试认证，符合新能源汽车使用的标准要求。
- 2、电机、动力电池及电控系统质保期不少于 5 年,底盘采用的电池、驱动电机、驱动电机控制器防护等级达到 IP67；要求底盘驱动电机集成有变速箱，能根据路况自动换挡，保障车辆的动力性能和爬坡能力。
- 3、车辆需配置环卫智能管理系统，具有人、车、事、物的自动定位、实时监控记录、轨迹回放、自动化报表、对讲通话等功能，且需开放接口与我市现有系统对接。
- 4、底盘驾驶室内需配备电动冷暖空调、倒车影像、语音提示等功能。
- 5、控制系统需能实时监控整车运行状态，具备制动保护、行驶档位误操作保护、电机过载保护等报警和保护装置。
- 6、电池系统需通过严格的振动、冲击、挤压、湿热循环、海水浸泡、外部火烧、过温保护等试验。
- 7、拉臂结构件采用高强度钢板并用自动化设备焊接，焊缝质量好，结构可靠。
- 8、钩臂系统结构合理，入钩便捷、维修简易、提卸箱体限高小。
- 9、主臂下降有缓冲功能，到位冲击小，动作之间有互锁功能，避免误操作。
- 10、拉臂钩与垃圾箱采用箱体导轨外锁紧方式，防止箱体在拉臂车上串动及跳动， 保证运输过程中的稳定可靠。
- 11、车辆采用后支撑稳定装置，防止车辆头部翘起，在松软地面和倾斜地面均能 作业。
- 12、箱体后门液压系统，两个液压快速接头，与箱体上的两个液压快速接头进行 对接，用于开启箱体后门。
- 13、液压阀组采用国内外知名品牌，使用寿命长，稳定可靠性高，故障率低，维护简便，高度集成组装，驾驶室集中操纵控制。
- 14、可选装可拆卸压缩箱体，需与濮阳市城区内现有垃圾转运站、压缩设备实现高效对接（对接一体式压缩箱）。
- 15、提供一套自带动力可装卸式雪滚（宽度约 3 米）。

箱体（12 方整体式垃圾压缩机）参数要求

（一）主要技术参数

项 目	技术参数
垃圾理论处理量(t/h)	≥12
压缩腔容积（压头单行程压缩量）(m3)	≥1.3
压缩仓（预压腔）容积(m3)	≥3.5
垃圾箱容积(m3)	≥12
系统压力（最大工作压力）（Mpa）	≥19
最大压缩力(kN)	≥340
空载压缩循环时间(s)	≤45
翻斗机构最大举升力(t)	≥1.5
上料机构工作循环时间(s)	≤40
上料斗容积(m3)	≥3
结构尺寸（翻斗翻起状态）长*宽*高 (mm)	(5000×2500×2400) ±100
以上需要提供检测报告，并加盖投标人公章。	
电源	380V/50Hz/7.5kW

与车辆配套使用	箱体能与业主现有的 18 吨新能源勾臂车配套使用，循环运输，工作效率高。
---------	--------------------------------------

(二) 性能要求

1、可实现自动压缩循环功能：当按下压缩循环按钮，压头可在压缩仓内自动地来回运动。可实现故障自动诊断功能：当压缩机不能正常工作时，能自动地判断故障原因，并显示在显示屏上。可实现压满报警功能：当垃圾箱内的垃圾被压装到一定密度时，系统可实现自动报警；

2、所有外露黑色金属表面均需做防锈处理，与垃圾直接接触的钢材均需进行酸洗、磷化、钝化等防腐处理或使用其它除锈的防锈工艺。使用任何工艺均需提供证明材料。

3、设备关键零部件：液压阀块、油泵、电机、电控元件完全符合 CE 安全标准，采用防水插装设计。采用双泵驱动，系统需要高压时，采用单泵工作，系统需高速时，采用双泵工作，系统发热量小。压缩仓前端（上料端）两侧各设有一个排污口，同时设有清污口，便于清理排污口的垃圾并辅助排污，排污口阀门为蝶式阀（片厚度 $\geq 5\text{mm}$ ）。

4、垃圾压缩站净高 4.6 米，垃圾箱吊起时不能超过此高度，另垃圾箱料斗翻转高度 $\leq 4\text{m}$ 。

5、所有重点部位旋转铰轴均需采用特种自润滑轴承或关节轴承（需提供耐磨程度加强关节轴承，保证其使用寿命），油缸活塞杆表面采用镀铬处理，具有较强的耐磨性和耐腐蚀性，保证其在恶劣环境中的使用寿命。液压系统、料斗与推头增加关联开关。

6、设备需采用手持线控按钮盒及遥控器（遥控器要求通用，同频）。（需提供实物图片证明）

7、需具有三相电源的相序换相功能，液晶显示功能，压满报警及显示功能，具有紧急停止控制功能，具有故障的自动报警和自动诊断功能。（需提供实物图片证明）

8、设备箱体后门需采用液压四点锁紧或优于，从拉臂车液压系统取力，可在车厢可卸式垃圾车驾驶室内直接控制箱体后门的打开和锁紧。（优于需给出技术说明）

9、卸料门的锁紧机构需采用可调间隙锁紧机构，精确控制密封条的压缩量。卸料门防脱钩泄压装置需采用双联液压锁结构，可以有效的防止密封条的反作用力而导致的脱钩现象。（需提供实物图片证明）

10、为提高箱体及后门的整体强度，箱体左右两侧及后门均需采用内置加强筋设计。（提供实物图片佐证）

11、该整体式垃圾压缩机采用水平压缩技术，压缩机和垃圾箱成为整体，对收集来的松散生活垃圾直接压入封闭式的垃圾箱内进行压缩减容，排出垃圾中所含污水和气体，再用车厢可卸式垃圾车转运。

12、采用翻斗型收运模式，翻斗机构是压缩机的投料装置，安装在压缩机体的前部。

13、电气系统所有动作均由 PLC 程序控制，能根据垃圾压缩的负载情况自动调整油缸的推力，使垃圾均匀、密实地分布在箱体内。

14、可实现液压系统保护功能：当液压系统油温较高时，系统将自动启动冷却系统。当油温过低时，系统自动启动液压油加热系统，直到油温升高到合适的温度。

15、具有破碎及防止垃圾反弹功能、具有压缩头处于任意位置时强行退回初始工作位的功能。

16、压缩箱具备强推卸料功能，压缩箱卸料时推头可以推出，有效解决箱内垃圾堆积卡料问题，确保卸料彻底、干净高效。

17、压缩仓的两侧板、底板采用厚度 $\geq 8\text{mm}$ 的高强钢(布氏硬度 229，屈服强度 $\geq 620\text{MPa}$)焊接而成；压头的两侧板采用厚度 $\geq 8\text{mm}$ 、底板采用厚度 $\geq 12\text{mm}$ 的高强钢焊接而成；垃圾箱整体为大弧形结构，其底板厚度 $\geq 4\text{mm}$ ，侧板及顶板厚度 $\geq 4\text{mm}$ 。站内轨道板厚度 $\geq 12\text{mm}$ 高强度耐磨钢（布氏硬度 229，屈服强度 $\geq 620\text{MPa}$ ）、长度 $\geq 6.5\text{m}$ ，站前支撑钢板厚度 $\geq 12\text{mm}$

（1*1 平方米），站内现有设备、轨道板、站前支撑钢板均包含拆除、安装（轨道板焊接锚件，安装与混凝土路面浇筑同步施工，预埋于混凝土内，确保轨道板牢固）。

18、由于本项目招标垃圾转运设备与现有车辆和垃圾转运站配套使用，为达到招标设备与原有设施设备无缝对接，项目中标后，中标人可自行前往濮阳市城市环境卫生事务中心现场踏勘，一切费用自理。

19、解决电流插口插拔困难，需提供适合本项目解决方案。

20、箱体液压系统与转运车辆快速接头采用平行接头（要求配置 2 套）。整体式垃圾压缩机易损件需自行多配一套（包含但不限于以下易损件：后箱门和垃圾清理口密封条、电源插口、相序转换开关等）。

包 3:

▲18 吨纯电动洒水车

（一）技术参数要求

项 目	技术参数
最大总质量（kg）	≥18000
整备质量（kg）	≥8300
额定载质量（kg）	≥8800
外形尺寸（mm）	≤8200×2550×2900
前悬/后悬	≥1250/1850
接近角/离去角	≥10/9°
动力类型	电动
水罐容量	≥9m³
续航里程	≥240km
驱动电机峰值功率	≥160kW
洒水宽度	≥14m
洒水流量	≥60L/min
最高车速(满载)	≥75km/h
水泵扬程	≥80米
动力电池电量	≥170kWh

（二）性能要求

1、整车控制器通过工业环境测试、电气性能测试和电磁兼容测试认证，符合新能源汽车使用的标准要求。

2、电机、动力电池及电控系统质保期不少于 5 年,底盘采用的电池、驱动电机、驱动电机控制器防护等级达到 IP67。

3、车辆需配置环卫智能管理系统，具有人、车、事、物的自动定位、实时监控记录、轨迹回放、自动化报表、对讲通话等功能，且需开放接口与我市现有系统对接。

4、底盘驾驶室内需配备电动冷暖空调、倒车影像、语音提示等功能。

5、控制系统需能实时监控整车运行状态，具备制动保护、行驶档位误操作保护、电机过载保护等报警和保护装置。

6、电池系统需通过严格的振动、冲击、挤压、湿热循环、海水浸泡、外部火烧、过温保护等试验。

7、水泵具有自吸式双级离心泵，电机单独驱动低压水泵，保证低压水泵转速不受底盘行驶速度影响。

- 8、中部柱状冲洗装置左右各一个圆锥喷嘴，双向冲洗，气动控制，喷嘴可左右 360°，上下 360° 任意调整，中对冲可一次冲洗宽度不小于 24 米。
- 9、需设置有远射程水炮，安装于后工作台附近。水炮可 0~360° 旋转炮体可上下俯仰操作。正反拧转炮体前部的调节套管，可调节水流的喷射形状（柱状或锥状）及关闭水炮，需提供柱状和锥状作业照片证明。
- 10、罐体选用优质碳钢，采用自动化罐体焊装生产线，经卷板抱罐焊接而成。罐体焊接质量可靠，使用寿命长。
- 11、需设置有对冲功能，用于地面的冲洗作业，路面洒水作业，对冲圆锥喷嘴的角度可任意调节。
- 12、需配备缺水报警、防止水泵无水运转的电气系统；水罐水位低于设计位置时，系统发出缺水报警提示音，并自动停止高、低压水泵运转，防止水泵无水干烧，需提供水位传感器的照片证明。
- 13、需配备低温环境下管路放水。
- 14、车辆配备 120KW 双枪充电桩。
- 15、提供一套自带动力可装卸式雪滚（宽度约 3 米）。

插混工具车参数要求

（一）主要技术参数

项 目	技术参数
总质量（kg）	≥2000
整备质量（kg）	≥1800
最大满载质量（kg）	≥2400
发动机	≥1.5L 106 马力 L4
轴距（mm）	≥2900
前轮距（mm）	≥1500
后轮距（mm）	≥1500
满载离地间隙（mm）	≥150
接近角/离去角（°）	≥10/15
纯电续航里程（km）	≥120
综合续航里程（km）	≥1000
电动机总功率（KW）	≥145
电动机总马力（PS）	≥180
能源类型	插电式混合动力
结构尺寸长*宽*高(mm)	（5000×1800×1700）±300

（二）性能要求

- 1、整车控制器通过工业环境测试、电气性能测试和电磁兼容测试认证，符合新能源汽车使用的标准要求。
- 2、电机、动力电池及电控系统质保期不少于 5 年,底盘采用的电池、驱动电机、驱动电机控制器防护等级达到 IP67。
- 3、车辆需配置环卫智能管理系统，具有人、车、事、物的自动定位、实时监控记录、轨迹回放、自动化报表、对讲通话等功能，且需开放接口与我市现有系统对接。
- 4、底盘驾驶室内需配备电动冷暖空调、倒车影像、语音提示等功能。
- 5、控制系统需能实时监控整车运行状态，具备制动保护、行驶档位误操作保护、电机过载保护等报警和保护装置。
- 6、电池系统需通过严格的振动、冲击、挤压、湿热循环、海水浸泡、外部火烧、过温保护等试验。

- 7、整车具备 5 门 7 座，双侧电动门，后备箱电动门。
- 8、具有全车玻璃贴膜（含前挡）、脚踏垫、地胶全车通铺（含储物空间）。
- 9、车辆配备 3.5KW 双枪充电桩。

纯电工具车参数要求
(一) 主要技术参数

项 目	技术参数
总质量 (kg)	≥2000
整备质量 (kg)	≥1800
最大满载质量 (kg)	≥2400
发动机	纯电动
轴距 (mm)	≥2900
前轮距 (mm)	≥1500
后轮距 (mm)	≥1500
满载离地间隙 (mm)	≥150
接近角/离去角 (°)	≥10/15
纯电续航里程 (km)	≥500
电池能量 (Kwh)	≥60
电动机总功率 (KW)	≥100
电动机总马力 (PS)	≥130
能源类型	纯电动
结构尺寸长*宽*高(mm)	(5000×1800×1700) ±300

(三) 性能要求

- 1、整车控制器通过工业环境测试、电气性能测试和电磁兼容测试认证，符合新能源汽车使用的标准要求。
- 2、电机、动力电池及电控系统质保期不少于 5 年, 底盘采用的电池、驱动电机、驱动电机控制器防护等级达到 IP67。
- 3、车辆需配置环卫智能管理系统，具有人、车、事、物的自动定位、实时监控记录、轨迹回放、自动化报表、对讲通话等功能，且需开放接口与我市现有系统对接。
- 4、底盘驾驶室内需配备电动冷暖空调、倒车影像、语音提示等功能。
- 5、控制系统需能实时监控整车运行状态，具备制动保护、行驶档位误操作保护、电机过载保护等报警和保护装置。
- 6、电池系统需通过严格的振动、冲击、挤压、湿热循环、海水浸泡、外部火烧、过温保护等试验。
- 7、整车具备 5 门 7 座。
- 8、具有全车玻璃贴膜（含前挡）、脚踏垫、地胶全车通铺（含储物空间）。
- 9、车辆需配备两台 14KW 双枪充电桩。

包 1、包 2、包 3 服务要求:

- 1、（1）人员配置及进度计划：安装人员的配置、备货及运输计划、安装进度计划；
（2）质量保证措施：产品检验（测）方案、质量指标、运输方案、验收方案；（3）应急预案：对于货物运输、事故应急措施、不可抗力应急措施等提供相应方案；
- 2、从质保期内、外发生故障、配件更换标准、响应时间承诺、车辆维护保养等方面提供相应方案；

3、详细的培训计划、合理的培训方式、全面的培训内容和具体的培训时间，培训对象为采购单位使用人员（培训对象不少于 50 人），提供相应采购车辆的范围内容，供应商应拟派相应技术专业人员进行培训，使采购单位使用人员达到熟练操作车辆标准。

第三章 投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1	采购人	采购人：濮阳市城市环境卫生事务中心 地址：濮阳市华龙区中原西路路北 联系人：翟志臣 联系方式：13633932222
2	招标代理机构	采购代理机构：汇龙工程咨询有限公司 地址：郑州市高新区冬青街46号盛鼎科技园3号楼6楼 联系人：贾龙飞 联系方式：19545627777
3	项目名称	濮阳市城市环境卫生事务中心濮阳市城区生活垃圾收运系统设备更新项目（续建）项目
4	采购内容	勾臂车、湿扫车、洒水车3辆、工具车4辆、箱体等设备更新
5	资金来源	财政资金
6	质量标准	符合国家及相关行业规定及采购人要求
7	供货期限	自合同签订之日起30日历天/包段
8	合同履约期限	按合同约定
9	付款方式	验收合格后30日内一次性无息支付。
10	合格投标人的资格条件	详见招标公告
11	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受，应满足下列要求： 联合体资质按照联合体协议约定的分工认定
12	信用查询	信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”和“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）
13	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间： 踏勘集中地点：
14	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间： 召开地点：
15	分包	本合同主要工作内容不允许分包。 确需分包的，分包人应具有相应资质和能力，须经发包人同意。
16	投标人提出问题的截止时间	投标截止时间前 10 天
17	采购人修改、澄清的时间	投标截止时间 15 天前，网上发布的形式通知所有潜在投标人。
18	☆整车质保期	所有车辆整车质保一年
19	构成招标文件的其他	/

	资料	
20	投标截止时间	2026年04月23日10时00分（北京时间）
21	构成投标文件的其他资料	投标人认为需要提交的其他证明材料，具体见投标文件格式。
22	投标有效期	自投标截止之日60日历天
23	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
24	最高限价	总预算金额（最高限价）：1470万元（其中包1：598万元，包2:572万元，包3:300万元） 供应商的报价超过预算金额的，其响应将被否决。
25	投标文件形式	电子投标形式
26	电子投标文件编制要求	投标人凭企业机构数字证书登录《濮阳市公共资源交易平台》(https://www.pyssggzy.cn/) 点击【我要投标】，获取电子招标文件及其它资料。 2. 根据《濮阳市政府采购招标、投标文件编制系统操作说明》要求使用《濮阳市政府采购投标文件编制系统》编制电子投标文件。 （注：登录《濮阳市公共资源交易平台》(https://www.pyssggzy.cn/) 点击下载专区）。 3. 未按以上要求制作电子投标文件，导致投标文件无法正常打开的，按废标处理。
27	电子投标文件递交方式	1. 投标人凭企业机构数字证书登陆《濮阳市公共资源交易平台》(https://www.pyssggzy.cn/) 点击投标用户入口【投标用户入口】“政府采购”进行登陆，然后选择所投项目，上传签章并加密后的电子投标文件，并打印回执单确认。 2. 投标人必须在投标截止时间前完成电子投标文件的上传，投标截止时间前未完成电子投标文件上传的，视为投标无效。
28	电子标书解密方式	解密方式：网上解密 1. 网上解密的，投标人凭企业机构数字证书登陆《濮阳市公共资源交易平台》(https://www.pyssggzy.cn/) 按时解密。 2. 如未在规定时间内解密电子投标文件，其投标将被拒绝。 注：为保证投标文件按照招标文件规定时间顺利递交，请供应商事先熟悉网上投标程序。
29	签字或盖章及要求	按投标文件格式要求进行签章。
30	是否退还投标文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是，退还安排：
31	开标时间和地点	见公告
32	资格审查委员会及评标委员会	资格审查委员会：由采购人或采购代理机构负责资格审查 评标委员会构成：7人, 其中采购人代表2人，专家5人；本项目采用远程异地评标，评标专家确定方式，从河南省政府采购专家库中随机抽取确定。
33	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，推荐的中标候选人：1-3 人
34	对采购人的纪律要求	采购人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

35	对投标人的纪律要求	投标人不得相互串通投标或者与采购人串通投标，不得向采购人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标； 投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。
36	对评标委员会成员的纪律要求	评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐 情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅自离职，影响评标程序正常进行，不得使用第四章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。
37	对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅自离职，影响评标程序正常进行。
38	询问和质疑	投标人认为采购文件、采购过程和中标、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式提出质疑。
39	代理服务费	本次采购项目的代理服务费由中标人承担，按照《河南省招标代理服务收费指导意见》豫招协【2023】002号文件规定的标准收取，由中标人支付。
40	是否执行对本国产品报价扣除政策	<input checked="" type="checkbox"/> 是，本国产品标准适用于货物，包括政府采购货物项目和服务项目中涉及的货物。适用本国产品标准的货物具体是指《政府采购品目分类目录》 中的货物类产品，但不包括其中的房屋和构筑物，文物和陈列品，图书和档案，特种动植物，农林牧渔业产品，矿与矿物， 电力、城市燃气、蒸汽和热水、水，食品、饮料和烟草原料，无形资产。
41	中标单位签订合同前需提供生产厂家针对采购人出具的售后承诺书和1正3副纸质版投标文件及1份电子版投标文件	
招标文件中若出现释义不明处，以采购人解释为准。		

一、总 则

1、适用范围

1.1 本招标文件适用于本招标文件所叙述项目的公开招标。

2、定义

2.1 “采购人”系指招标文件中所述所有货物及相关服务的需方。

2.2 “供应商”系指符合要求的法人。

2.3 “采购代理机构”系指汇龙工程咨询有限公司。

2.4 “买方”系指采购人，“卖方”系指中标人。

2.5 “合同”系指买卖双方签署的规定买卖双方权利与义务的协议，以及所有的附件、附录和招标文件所提到的构成合同的所有文件。

2.6 “货物”系指卖方按招标文件规定须向买方提供的一切设备、备品备件、工具、手册及其它有关技术资料 and 材料。

2.7 “服务”系指招标文件规定卖方须承担的安裝、调试、技术协助以及其他类似的伴随义务。

2.8 “伴随服务”系指根据本合同规定卖方必须承担与货物有关的辅助服务，如送货上门、免费维护以及合同中规定卖方应承担的义务，以及合同中未规定，但以有利于合同履行原则，应当由卖方承担的其它义务。

3、项目概况

3.1 供货地点：濮阳市城区内

3.2 采购内容：详见招标公告。

3.3 标包划分：详见招标公告

3.4 资金来源：详见招标公告。

3.5 供货地点：详见招标公告。

3.6 质量要求：详见招标公告。

4、供应商资格要求：详见招标公告

5、合格的服务

中标人对合同义务全面负责；对采购范围内全部招标内容全面负责。

6、每个供应商只能提交一套投标文件和一个投标报价。

7、投标费用

本项目招标文件为免费提供，不论投标结果如何，投标人应自行承担其参加投标所涉及的一切费用。

8、保证

供应商应保证在投标文件中所提交的文件、资料和数据是真实的。

9、地点、供货期

9.1 项目地点：濮阳市城区内

9.2 供货地点：详见招标公告

二、招标文件

10、招标文件的构成

10.1 招标文件正文部分

10.1.1 招标公告

10.1.2 招标项目基本内容及要求

10.1.3 投标人须知

10.1.4 评标方法

10.2 第二部分:招标文件附件部分

10.2.1 投标文件内容及格式

10.2.2 政府采购合同条款

10.2.3 政府采购合同格式

10.3 投标人应当完整地阅读、理解构成招标文件的所有内容。“招标文件正文部分”与“招标文件附件部分”如有不致的地方，应以“招标文件正文部分”为准。

11、招标文件的澄清和修改

11.1 招标采购人对已发出的招标文件进行必要澄清或者修改的，应当在招标文件要求提交投标文件截止时间十五日前，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。该澄清或者修改的内容为招标文件的组成部分，对所有招标文件的收受人具有约束力。

11.2 招标采购人可以视采购具体情况，延长投标截止时间和开标时间，在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布变更公告。

11.3 招标文件、更正公告、变更公告均以在财政部指定的政府采购信息发布媒体上发布的为准，如果内容互相矛盾时，以最后发出的为准。

三、投标文件

12、电子投标文件编制

投标人（供应商）须登录《濮阳市公共资源交易平台》（<https://www.pyssggzy.cn/>）点击下载专区，下载《濮阳市政府采购招标、投标文件编制系统操作说明》和《濮阳市政府采购投标文件编制系统》，按照操作说明进行电子投标文件的编制

13、投标文件的组成

投标文件的编制应包含以下内容：

- （1）投标函及开标一览表
- （2）法定代表人（单位负责人）身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- （3）授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- （4）分项报价表
- （5）资格审查资料
- （6）服务方案
- （7）享受政府采购政策扶持的证明材料
- （8）濮阳市政府采购供应商信用承诺函
- （9）《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件（如有）
- （10）关于符合本国产品标准的成本占比的承诺函（如有）
- （11）其他资料

14、投标报价

14.1 供应商报价应在不低于供应商成本的基础上根据市场行情和自身实力自主报价，且供应商报价不得高于采购人预算价。

14.2 供应商以人民币为计量币种报价，并以人民币币种签约、结算。供应商的投标报价均为目的地交验价，包括所投内容全部价款、相关税款、售后及技术服务费、培训费等与采购项目相关的必须的款项及费用，且供应商只能提出一个不变价格，招标人不接受任何选择价。

14.3 供应商应充分考虑供货期间的价格风险因素，中标价在合同实施期内不得调整，同时也不因市场价格变动而调整。

14.4 为促进中小企业发展，根据《中华人民共和国政府采购法实施条例》“第六条”、财库〔2020〕46号文《政府采购促进中小企业发展管理办法》和濮财购〔2023〕17号文《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度优化营商环境的通知》的规定，给予小微企业投标人的投标报价给予20%的扣除，用扣

除后的投标报价参与评审，中小企业划型标准见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号），投标人提供《中小企业声明函》（格式见招标文件附件）。

监狱企业视同中小型企业，享受中小型企业同等政策待遇。监狱企业参加政府采购活动时，应当提供省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

没有提供有效证明材料的供应商将被视为不接受投标总价的扣除，用原投标总价参与评审。

14.5 强化政府采购异常低价审查

（一）采购人应当在采购文件中明确，政府采购评审中出现下列情形之一的，评审委员会应当启动异常低价投标（响应）审查程序：

1. 投标（响应）报价低于全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 65%的，即投标（响应）报价 $<$ 全部通过符合性审查供应商投标（响应）报价平均值 \times 65%；

2. 投标（响应）报价低于通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 65%的，即投标（响应）报价 $<$ 通过符合性审查的次低报价供应商投标（响应）报价 \times 65%；

3. 投标（响应）报价低于采购项目最高限价 65%的，即投标（响应）报价 $<$ 采购项目最高限价 \times 65%；

4. 评审委员会基于专业判断，认为供应商报价过低，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的其他情形。

相关法律法规对供应商报价有规定的，从其规定。

（二）评审委员会启动异常低价投标（响应）审查后，属于前述第 1 项至第 4 项情形的，应当要求相关供应商在评审现场合理的时间内对投标（响应）价格作出解释，提供项目具体成本测算等与报价合理性相关的书面说明及必要的证明材料，包括但不限于原材料成本、人工成本、制造费用等，给予相关供应商的合理时间一般不少于 30 分钟。其中，属于第 3 项情形，供应商已随投标（响应）文件一并提交相关书面说明及必要的证明材料的，在评审现场可不再重复提交。

评审委员会依据专业经验，参考同类项目中标（成交）价格、类似产品市场价格水平、行业人工费用标准、国家有关部门指导行业协会发布的行业平均成本等情况，对报价合理性进行判断。投标（响应）供应商不能提供书面说明、证明材料，或者提供的书面说明、证明材料不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效投标（响应）处理。

15、投标有效期

投标文件从投标截止时间起开始生效，投标有效期为自投标截止之日60日历天。投标文件有效期不足的将被视为非响应性投标而予以拒绝。中标人的投标有效期应延长至合同终止日止。

16、投标文件的签署

投标文件须按照编制系统操作说明制作完成，并按要求进行电子签章。

四、投标文件的递交

17、电子投标文件的递交

响应文件全部采用电子文档（. GEF 格式），电子响应文件在网上进行上传。在响应文件递交截止时间前，供应商登陆交易平台后，将已固化加密的电子响应文件通过网上递交的方式在投标专区自行递交，并确保递交成功（为保证文件正常递交，请供应商错峰上传，响应文件制作详细操作可参阅“濮阳市公共资源交易平台<http://www.pyggzy.com/>”办事服务—操作指南-响应文件制作操作指南）。

五、开标

18、开标

开标时间：见投标须知前附表

开标地点：见投标须知前附表

18.1、投标人凭企业机构数字证书登陆《濮阳市公共资源交易平台》<https://www.pyggzy.cn/>）按时进行网上解密。

18.2、解密完成后，投标人自行查看唱标内容，对其结果有异议的在唱标期间通过电话（附邮件）的方式提出，否则视同确认认可。

18.3、开标会结束后转入评标程序，评委按照招标文件的要求对供应商投标文件进行评审。

六、评标、定标

19、评标委员会

评标委员会组成：按照《中华人民共和国政府采购法》、《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）的规定，评标由依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人和有关技术、经济等方面的专家组成，成员人数为7人，其中业主代表2人，技术、经济等方面的专家5人组成，参加评标的专家从河南省政府采购专家库中随机抽取确定。

20、评标原则

20.1 公平、公正，科学、择优。

20.2 质量好、信誉高、价格合理。

20.3 评标时，投标报价是评标的重要依据，但不是唯一依据。

21、投标文件的初审

21.1 评标委员会首先对投标文件进行检查，以确定投标文件内容是否完整、有无计算错误、文件是否正确签署、投标文件总体编排是否有序等。

21.2 算术错误将按以下方法更正，如果供应商不接受对其错误的更正，其投标将被拒绝。

21.2.1 总价金额与单价金额不一致的，以及分项价汇总之和与总价不一致的，则以单价和分项价为准修改总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

21.2.2 如投标报价表中大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

21.3 投标文件有下列情况之一者，将视为废标：

21.3.1 投标文件中供应商法定代表人或授权委托人没按招标文件要求签字和加盖公章；

21.3.2 投标文件未按规定要求、格式编写或字迹模糊、难以辨认的；

21.3.3 投标文件的内容弄虚作假的；

21.3.4 投标文件附有采购人不能接受的条件；

21.3.5 不符合招标文件中规定的其他实质性要求；

21.3.6 在评标过程中，评标委员会发现供应商的报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该供应商做出书面说明并提供相关证明材料。供应商不能合理说明 或者不能提供相关证明材料的，由评标委员会认定该供应商以低于成本报价竞标，其投标应作废标处理。（温馨提示：若供应商报价过低，需提前准备相关证明材料，以备专家核实）

21.3.7 根据中华人民共和国财政部令第 87 号——政府采购货物和服务招标投标管理办法第三十七条规定有下列情形之一的，视为供应商串通投标，其投标无效：

（1）不同供应商的投标文件由同一单位或者个人编制；

（2）不同供应商委托同一单位或者个人办理投标事宜；

（3）不同供应商的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

（4）不同供应商的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

22、投标文件的澄清

评标委员会可以要求供应商对投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或者说明，但是澄清或者说明不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清的要求和供应商的答复均应采取书面形式。供应商的答复必须经法定代表人或授权委托人签字，作为投标文件的组成部分。

23、评标办法（详见第四章）

24、计分办法

评委根据招标文件、投标文件，按照评分办法，统一认定供应商的硬指标分值；再加上评委个人评判分值，得出每个评委对供应商的评标分数。每个供应商的最终得分为：所有评委评分的算术平均值作为该供应商的最终得分，计分过程按四舍五入取至小数点后两位，最终得分取至小数点后两位。

25、定标

评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐1—3名中标候选人，采购人应按评标委员会依法推荐的中标候选人顺序确定中标人。若前位中标候选人不再响应招标文件或确有重大实质性问题，经监督部门认可后，可以按顺序向下确定中标人。

七、授予合同

26、中标通知

26.1 在投标有效期内，中标结果以书面形式通知中标人。

26.2 中标通知书是合同的组成部分。

26.3 对未中标的供应商，不作任何未中标原因的解释，所有投标文件不予退还。

27、签订合同

27.1 中标供应商自收到中标通知书之日起30日内，按照招标文件和中标供应商投标文件的约定，与采购人签订书面政府采购合同。所签订的政府采购合同不得对招标文件和中标供应商的投标文件作实质性修改。

27.2 招标文件、中标人投标文件以及中标人在评标时澄清问题的答复内容等均作为合同的不可分割的组成部分。

27.3 采购人不得向中标供应商提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标供应商私下订立背离合同实质性内容的协议。

27.4 若中标人未能或拒绝按招标文件要求及其投标文件内容与采购人签订合同，采购人可以根据推荐次序另选中标人。

28、变更采购合同数量的权力

政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物的，在不改变政府采购合同其它条款的前提下，经政府采购监督管理部门认可后，可以与中标供应商协商签订补充政府采购合同，但所有补充政府采购合同的采购金额不得超过原政府采购合同采购金额的10%。

八、其他

29、招标代理服务费

本项目招标代理服务费由中标单位领取中标通知书时向代理机构进行支付。

30、招标结束后，所有供应商的投标文件均不予退回。

31、供应商针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出（质疑期及质疑需要提交的资料按《中华人民共和国财政部令第94号《政府采购质疑和投诉办法》》要求执行）。

32、未尽事宜按国家有关规定执行。

33、本招标文件最终解释权归采购人。

河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

第四章 评标办法

开标时，供应商应在电子投标文件中将以下内容扫描上传并制作在电子投标文件中。如没有按要求及时、完整、准确的提交，其报价一律按无效标处理，因此造成的一切后果和损失均由供应商自行承担。

一、资格性评审

资格性评审由资格审查小组审查			
条款号		评审因素	评审标准
1.1	资格性 评审标准	供应商须具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件	(1) 具有独立承担民事责任的能力； (2) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度； (3) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力； (4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录； (5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录； (6) 法律、行政法规规定的其他条件。 注：投标人在投标时，按照濮财购【2022】9号文规定提供濮阳市政府采购供应商信用承诺书（格式见投标文件格式），无需再提交上述证明材料。
		信用要求	根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》（财库[2016]125号）的规定，对列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）的“失信被执行人”、“重大税收违法案件当事人名单”、“政府采购严重违法失信行为记录名单”和“中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）”的“政府采购严重违法失信行为记录名单”，拒绝参与本项目政府采购活动（项目开标后资格审查时，采购人通过互联网对供应商信用信息进行查询并负责保留查询信息。）。
		本次采购不接受联合体投标	不接受联合体

二、符合性评审

符合性评审由评标委员审查（初步审查）			
条款号		评审因素	评审标准
1.2	符合性 评审标准	投标人名称	投标文件上投标人名称与营业执照一致
		投标文件签字盖章	符合招标文件要求
		报价唯一	只能有一个有效报价，且不得高于采购预算
		供货期限	符合招标文件要求
		投标有效期	符合招标文件要求
		☆整车质保期	符合招标文件要求

三、详细评审

1. 评标方法（综合评分法）

评标委员会应当按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

本次评标采用综合评分法。综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

评标委员会按照本章规定的评标方法和标准进行打分。评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

2. 评标标准

2.1 分值构成与评分标准

详见评标分值构成与评分标准表

2.2 关于小微企业、监狱企业、残疾人福利性单位产品价格扣除

根据财政部、工信部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）文件规定及《财政部关于进一步加大政府采购支持 中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）文件和濮财购〔2023〕17号文《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度优化营商环境的通知》规定：

2.2.1 对于经主管预算单位统筹后未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目中的非预留部分采购包，应当对符合本办法规定的小微企业报价给予10%—20%的扣除，用扣除后的价格参加评审，本项目的扣除比例为20%；

2.2.2 接受大中型企业与小微企业组成联合体或者允许大中型企业向一家或者多家小微企业分包的采购项目，对于联合协议或者分包意向协议约定小微企业的合同份额占到合同总金额30%以上的，应当对联合体或者大中型企业的报价给予4%—6%的扣除，用扣除后的价格参加评审，本项目的扣除比例为4%；

2.2.3 关于监狱企业：视同小微企业。须提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件，否则不考虑价格扣除。

2.2.4 关于残疾人福利性单位：视同小微企业。须提供完整的“残疾人福利性单位声明函”，否则在价格评审时不予考虑价格扣除。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

3. 评标程序

*3.1 投标人有以下情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

3.1.1 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应，或者对招标文件的偏差超出招标文件规定的偏差范围或最高项数；

3.1.2 有串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

*3.2 有下列情形之一的，视为投标人串通投标，其投标无效：

3.2.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

3.2.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

3.2.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

3.2.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

3.2.5 不同投标人的投标文件相互混装；

3.2.6 不同投标人的投标保证金从同一单位或者个人的账户转出；

3.2.7 公共资源交易平台开评标系统雷同性分析中显示不同投标人的投标文件制作机器码相同的。

3.3 投标报价的修正

投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

3.3.1 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

3.3.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3.3.3 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

3.3.4 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。***修正后的报价按照本节第3.3款的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。**

3.3.5 如果分项报价中存在缺漏项，则视为缺漏项价格已包含在其他分项报价之中。

3.4 投标文件的澄清

3.4.1 评标委员会可以要求供应商对投标文件中含义不明确的内容作必要的澄清或者说明，但是澄清或者说明不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清的要求和供应商的答复均应采取电子扫描件形式。供应商的答复必须经法定代表人或授权委托人签字，作为投标文件的组成部分。

3.4.2 评标（审）委员会应当认真审查有关证明文件。评标（审）委员会对供应商所出具的《关于符合本国产品标准的声明函》的完整性、准确性进行审查，评审中发现《关于符合本国产品标准的声明函》内容含义不明确、同类事项与投标（响应）文件表述不一致或者有明显文字错误等情况的，应当以书面形式要求供应商作出必要的澄清、说明或者补正。经澄清、说明或者补正的《关于符合本国产品标准的声明函》或证明材料仍然不符合要求的，供应商提供的相关产品视为不符合本国产品标准。

3.5 对投标文件评价

3.5.1 评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，按本节第 2.1 款规定的评标分值构成与评分标准进行打分，并汇总每个投标人的得分。

3.5.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.5.3 投标人最终得分为所有评委打分的算术平均值。

***3.5.4 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。**

3.6 相同品牌产品投标的规定

3.6.1 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；**报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定一个参加评标的投标人，招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他投标无效。**

3.6.2 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，报价最低的同品牌投标人获得中标人推荐资格，报价也相同或者招标文件未规定的采取随机抽取方式确定，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

3.6.3 非单一产品采购项目，采购人应当根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定核心产品，并在招标文件中载明。多家投标人提供的核心产品品牌相同的，按前两款规定处理。

3.7 评标结果

3.7.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺序推荐中标候选人，并标明排序。

3.7.2 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- （1）分值汇总计算错误的；
- （2）分项评分超出评分标准范围的；
- （3）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- （4）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

3.7.3 评标委员会完成评标后，根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

3.7.4 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

4、对本国产品的支持政策，根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》（国办发〔2025〕34号）要求，政府采购活动中既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。本国产品应符合以下条件，产品应当在中国境内生产，即在中华人民共和国关境内实现从原材料、组件到产品的属性改变。属性改变是指经过制造、加工或者组装等工序，产生完全不同于原材料、组件的新产品，并具有新的名称和特征（用途）。属性改变不包括以下细微操作：为确保产品在运输或者储存期间保持某种状态而进行的操作；为产品运输或者销售进行的包装或者展示；在产品或者其包装上粘贴或者印刷品牌、标志、标识以及其他用于区别的标记；简单的上漆、磨光和分装；其他不属于属性改变的情形。

在分产品的中国境内生产组件成本占比要求，以及对特定产品关键组件、关键工序的相关要求实施

前，只要是符合在中国境内生产要求的产品，在政府采购活动中即视同本国产品。

当采购项目或者采购包中含有多种产品，供应商为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和占该供应商提供的全部产品成本之和的比例达到80%以上时，依法对该供应商提供的全部产品给予价格评审优惠，即对该供应商提供的全部产品的总报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。供应商提供的产品出具《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件，符合要求的，该产品视为本国产品。

评标分值构成与评分标准表

评分内容		评分标准
报价部分 (30分)	报价部分 (30分)	<p>价格扣除：</p> <p>①投标人所投标的货物由小微企业制造（即货物由小微企业生产且使用该小微企业商号或者注册商标）的投标报价给予20%的扣除，用扣除后的价格参与评审。参加投标的小微企业，应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定提供《中小企业声明函》，中小企业划型标准详见《关于印发中小企业划型标准规定的通知》工信部联企业〔2011〕300号。根据财政部司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和财政部民政部中国残疾人联合会《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）规定，监狱企业/残疾人福利性企业视同小型、微型企业。</p> <p>同一投标人，小微企业、监狱、残疾人福利性企业投标价格扣除优惠只享受一次，不得重复享受。</p> <p>②既有本国产品又有非本国产品参与竞争的，依法对本国产品给予价格评审优惠，对本国产品的报价给予20%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>评标报价=投标报价-投标报价×20%（如符合①，享受折扣）-本国产品的报价×20%（如符合②，享受折扣）</p> <p>价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且评标报价最低的评标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：</p> <p>投标报价得分=(评标基准价 / 评标报价) × 30</p>
商务部分 (8分)	体系认证 (3分)	提供产品制造商ISO9001质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证且在有效期内的证书，全部提供得3分，提供不全或不提供不得分。
	质保期 (2分)	承诺：在满足招标文件中电机、动力电池及电控系统质保期5年基础上，每延长一年得1分，最多得2分。无承诺不得分（承诺须明确具体年限）
	人员力量 (3分)	<p>1、提供维修电工工程师1名，该员工具有高级职称证书和近一个月社保缴纳证明的得1分，不提供不得分。</p> <p>2、提供汽车装调工1名，该员工具有由人社部门颁发的汽车装调工证和近一个月社保缴纳证明的得1分，不提供不得分。</p> <p>3、提供汽车维修工1名，该员工具有由人社部门颁发的汽车维修工证和近一个月社保缴纳证明的得1分，不提供不得分。</p> <p>注：投标人或生产商均可。</p>
技术参数	技术参数	投标人完全满足招标文件参数要求，得20分。

(30分)	(30分)	<p>打▲号指标为重要参数要求。</p> <p>包1: ①勾臂车额定载质量优于招标文件技术参数（8500kg）要求的，每增加100kg，加1分，累计最高得3分，不提供不得分；</p> <p>②勾臂车整备质量优于招标文件技术参数（8600kg）要求的，每增加100kg，加1分，累计最高得3分，不提供不得分；</p> <p>③勾臂车电池电量优于招标文件技术参数（170kWh）要求的，每增加10kWh，加1分，累计最高得3分，不提供不得分。</p> <p>包2: ①勾臂车额定载质量优于招标文件技术参数（8500kg）要求的，每增加100kg，加1分，累计最高得3分，不提供不得分；</p> <p>②勾臂车整备质量优于招标文件技术参数（8600kg）要求的，每增加100kg，加1分，累计最高得3分，不提供不得分；</p> <p>③勾臂车电池电量优于招标文件技术参数（170kWh）要求的，每增加10kWh，加1分，累计最高得3分，不提供不得分。</p> <p>包3: ①洒水车额定载质量优于招标文件技术参数（8800kg）要求的，每增加100kg，加1分，累计最高得4分，不提供不得分；</p> <p>②洒水车整备质量优于招标文件技术参数（8300kg）要求的，每增加100kg，加1分，累计最高得3分，不提供不得分；</p> <p>③洒水车电池电量优于招标文件技术参数（170kWh）要求的，每增加10kWh，加1分，累计最高得3分，不提供不得分。</p> <p>注：车辆参数需以国家工信部查询网址结果为准： https://app.miit-eidc.org.cn/miitxxgk/gonggao_xxgk/index.html，技术参数中明确要求以国家工信部公告信息参数为准的参数需要提供公告证明截图，并在技术偏差表所对应的产品证明材料的页码栏明确填写证明材料页码；公告信息中未提及的技术参数由投标人提供相关证明材料（如权威评测资料、及印刷品产品说明书或印刷品图册等）以车辆实际情况进行真实响应。</p>
技术部分 (32分)	供货实施方案 (12分)	<p>根据投标人的项目实施方案进行评审，方案需包含：</p> <p>（1）人员配置及进度计划方案：安装人员的配置、备货及运输计划、安装进度计划；（2）质量保证措施：产品检验（测）方案、质量指标、运输方案、验收方案；（3）应急预案：对于货物运输、事故应急措施、不可抗力应急措施等；</p> <p>以上方案内容完整得12分，每有一项内容缺失的扣 4 分；每有一处存在缺陷（缺陷是指不适用于本项目，表述前后不一致或内容矛盾，语句有歧义，仅有框架或标题，涉及的规范及标准错误，套用其他项目内容等任意一种情形）的扣 2 分，直至该项分值扣完为止，不提供不得分。</p>
	售后服务方案 (10分)	<p>从质保期内、外发生故障、配件更换标准、响应时间承诺、车辆维护保养。</p> <p>以上方案内容完整得10分，每有一项缺失的扣2分；每有一处存在缺陷（缺陷是指不适用于本项目，表述前后不一致或内容矛盾，语句有歧义，仅有框架或标题，涉及的规范及标准错误，套用其他项目内容等任意一种情形）的扣1分，直至该项分值扣完为止，不提供不得分。</p>

	培训服务方案 (10分)	<p>从培训计划、培训方式、培训内容和时间、培训对象、范围内容。</p> <p>以上方案内容完整得10分，每有一项内容缺失的扣2分；每有一处存在缺陷（缺陷是指不适用于本项目，表述前后不一致或内容矛盾，语句有歧义，仅有框架或标题，涉及的规范及标准错误，套用其他项目内容等任意一种情形）的扣1分，直至该项分值分扣完为止，不提供不得分。</p>
--	-----------------	---

第五章 投标文件格式

_____（项目名称、包段）

投 标 文 件

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

目录

- 一、投标函及开标一览表
- 二、法定代表人（单位负责人）身份证明（适用于无委托代理人的情况）
- 三、授权委托书（适用于有委托代理人的情况）
- 四、分项报价表（格式自拟）
- 五、资格审查资料
- 六、方案、参数及性能要求
- 七、享受政府采购政策扶持的证明材料
- 八、濮阳市政府采购供应商信用承诺函
- 九、《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件（如有）
- 十、关于符合本国产品标准的成本占比的承诺函（如有）
- 十一、其他资料

一、投标函及开标一览表

1.1 投标函

_____（采购人名称）：

1. 我方已仔细研究了_____（项目名称及包段名称）_____招标文件（采购编号：_____）的全部内容，愿意以人民币（大写）_____（¥_____）的投标总报价提供招标文件要求和质保期服务，并按合同约定履行义务。

2. 我方的投标文件包括下列内容：

- （1） 投标函及开标一览表；
- （2） 法定代表人（单位负责人） 身份证明或授权委托书；
- （3） 分项报价表；
- （4） 资格审查资料；
- （5） 方案、参数及性能要求；
- （6） 享受政府采购政策扶持的证明材料（如有时提供） ；
- （7） 其他资料。

投标文件的上述组成部分如存在内容不一致的，以开标一览表为准。

3. 我方响应招标文件的全部要求。

4. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

5. 如我方中标，我方承诺：

- （1） 在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同；
- （2） 在签订合同时不向你方提出附加条件；
- （3） 按照招标文件要求提交履约保证金；
- （4） 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务。

6. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.4 项规定的任何一种情形。

7. _____（其他补充说明）。

投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人（单位负责人）或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮政编码：_____

_____年_____月_____日

1.2 开标一览表

投标人名称：

采购编号：

项目名称：

包段：

序号	名称	品牌/型号	生产厂家	单位/数量	单价	总价
					
总报价						
备注（投标人可添加更多的增值服务）		总报价包含招标文件要求的全部内容，保证每辆车提供一套120KW双枪充电桩及首年车辆交强险+200万第三责任险，包上牌（其中本项目工具车保险险总需包含车损险）。				

填表说明：

1. 投标人对投标报价若有说明应在“开标一览表”备注栏中予以注明，未宣读的投标价格、价格折扣等内容，评标时不予承认。
2. 投标报价不得填报选择性报价，以可调整的价格提交的投标将被视为非响应性投标，作为无效投标处理。
3. 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

投标人名称（加盖公章）：_____

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：_____

签署日期： 年 月 日

二、法定代表人（单位负责人）身份证明

投标人名称：_____

姓名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人）。

特此证明。

附：法定代表人（单位负责人）身份证扫描件。

注：本身份证明需由投标人加盖单位公章。

投标人：_____（单位公章）

_____年_____月_____日

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人（单位负责人），现委托____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改_____（项目名称及包段）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人（单位负责人）身份证扫描件及委托代理人身份证扫描件

注：本授权委托书需由投标人加盖单位公章并由其法定代表人（单位负责人）和委托代理人签字。

投 标 人：_____（单位公章）

法定代表人（单位负责人）：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字或盖章）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

四、分项报价表

投标人名称：

采购编号：

项目名称：

包段：

序号	名称	品牌/型号	生产厂家	单位/数量	单价	总价
					
总报价						
备注（投标人可添加更多的增值服务）		总报价包含招标文件要求的全部内容，保证每辆车提供一套120KW双枪充电桩及首年车辆交强险+200万第三责任险，包上牌。				

填表说明：

1. 投标人对投标报价若有说明应在“开标一览表”备注栏中予以注明，未宣读的投标价格、价格折扣等内容，评标时不予承认。
2. 投标报价不得填报选择性报价，以可调整的价格提交的投标将被视为非响应性投标，作为无效投标处理。
3. 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准，并修改单价。

投标人名称（加盖公章）：

法定代表人或被授权人（签字或盖章）：

签署日期： 年 月 日

技术偏差表

招标文件要求		投标文件响应内容	偏离程度	偏离说明	证明资料
产品要求（技术指标等详细内容）					所在页码
					所在页码
				所在页码
其它					

填表说明：

1. “技术偏差表 ” 一栏由投标人填写。
2. “偏离程度 ” 一栏根据 “技术偏差表 ” 与招标文件要求逐项对照的结果填写。偏离程度必须用 “正偏离、负偏离或无偏离 ” 三个名称中的一种进行标注。
3. “偏离说明 ” 一栏由投标人对偏离的情况做详细说明。
4. “证明资料 ” 一栏须填写 “见投标文件第__页，第__行 ” 字样，标注出证明资料在投标文件中的位置。

五、资格审查资料

投标人基本情况表

投标人名称				
注册资金			成立时间	
注册地址				
邮政编码			员工总数	
联系方式	联系人		电话	
	网址		传真	
法定代表人 (单位负责人)	姓名		电话	
投标人须知要求投标人需具有的各类资质证书	类型： 等级： 证书号：			
基本账户开户银行				
基本账户银行账号				
近三年营业额				
投标人关联企业情况 (包括但不限于与投标人法定代表人(单位负责人)为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人)				
投标货物制造商名称				
投标人须知要求投标货物制造商需具有的资质证书				
备注				

注：在本表后附相关资格证明材料。

六、方案、参数及性能要求

包括但不限于：招标文件评分办法中要求的方案，参数及性能要求符合招标文件的规定，投标人可更详细的提供货物的参数及更优于招标文件要求的性能，格式自拟。

七、享受政府采购政策扶持的证明材料

1、中小企业声明函（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称及包段）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

说明：

1、从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

2、填写前请认真阅读《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）和《关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）相关规定。

3、未按上述要求提供、填写的，评审时不予以考虑。

2、残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：_____

日 期：_____

3、监狱企业证明文件

省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

八、濮阳市政府采购供应商信用承诺函

致(采购人或采购代理机构):

单位名称:

统一社会信用代码:

法定代表人:

联系地址和电话:

我单位自愿参加本次政府采购活动,严格遵守《中华人民共和国政府采购法》 及相关法律法规,坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则,依法诚信经营,无 条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位郑重承诺,本公司符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件:

- (一)具有独立承担民事责任的能力;
- (二)具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度;
- (三)具有履行合同所必需的设备和专业技术能力;
- (四)有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录;
- (五)参加政府采购活动前三年内,在经营活动中没有重大违法记录;
- (六)法律、行政法规规定的其他条件。

我单位保证上述承诺事项的真实性,如有弄虚作假或其他违法违规行为,愿 意承担一切法律责任,并承担因此所造成的一切损失。

投标人(企业电子章):

法定代表人或授权代表(签字或电子印章):

日期: 年 月 日

注: 1. 投标人须在投标文件中按此模板提供承诺函, 未提供视为未实质性响应招标文件要求, 按无效投标处理。

2. 投标人的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效, 如由授权代表签字或盖章的, 应提供“法定代表人授权书”。

九、《关于符合本国产品标准的声明函》或财政部会同有关部门规定的有关证明文件
(如有)

关于符合本国产品标准的声明函

本公司(单位)郑重声明,根据《国务院办公厅关于在政府采购中实施本国产品标准及相关政策的通知》(国办发〔2025〕34号)的规定,本公司(单位)提供的以下产品属于本国产品。具体情况如下:

1. (产品名称1)1,生产厂为(厂名)2,厂址为(生产厂址)。(产品名称1)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)3。(产品名称1)的(关键组件)4在中国境内生产。(产品名称1)的(关键工序)5在中国境内完成。

2. (产品名称2),生产厂为(厂名),厂址为(生产厂址)。(产品名称2)的中国境内生产的组件成本占比 \geq (规定比例)。(产品名称2)的(关键组件)在中国境内生产。(产品名称2)的(关键工序)在中国境内完成。

.....

本公司(单位)对上述声明内容的真实性负责。如有虚假,愿承担相应法律责任。

公司(单位)名称(盖章):

日期: 年 月 日

1. 产品如有型号,请在“产品名称”栏一并填写。
2. 生产厂名与厂址应与生产厂营业执照载明的相关信息保持一致。
3. 该产品的中国境内生产的组件成本占比相关要求实施前,“规定比例”栏可不填,下同。
4. 该产品的关键组件要求实施前,“关键组件”栏可不填,下同。
5. 该产品的关键工序要求实施前,“关键工序”栏可不填,下同。

十、关于符合本国产品标准的成本占比的承诺函（如有）

我单位为该采购项目或者采购包提供的符合本国产品标准的产品成本之和（___元）占我单位提供的全部产品成本之和（___元）的比例为___%。

特此承诺！

本公司（单位）对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，愿承担相应法律责任。

公司（单位）名称（盖章）：

日期： 年 月 日

十一、其他资料

（供应商认为有必要提供的其他资料）

第六章 政府采购合同条款

(仅供参考)

甲方：_____

乙方：_____

根据_____项目政府采购公开招标结果（采购编号：____），依据《中华人民共和国民法典》相关规定，经甲乙双方友好协商，签定本合同。

本合同在此声明如下：

1. 本合同中的词语和术语的含义与合同条款中定义的相同。

2. 下述文件作为合同签订的基础，是构成本合同的组成部分，与本合同一起阅读和解释。在合同理解上发生歧义时按照下列顺序解释合同，顺序在先的文件优先适用遵照执行：

（1）在本合同履行过程中双方共同签订的补充文件；

（2）本合同正文及附件；

（3）本项目中标通知书（原件）；

（4）乙方递交的全套投标文件及澄清文件；

（5）招标文件及其变更或澄清文件。

3. 乙方在此保证全部按照合同约定向甲方提供综合服务。

4. 甲方在此保证全部按照合同约定向乙方支付合同款。

一、项目信息

- 1.1 项目名称及包段：_____
- 1.2 供货期限：____年__月__日起，至____年__月__日结束。
- 1.3 采购内容：_____
- 1.4 供货地点：_____

二、合同价款及支付方式

2.1 合同价款

本合同总价款为¥_____元整（大写：人民币_____元整）。该价格为包含全部相关税费的最终价格。

2.2 支付方式

- 2.2.1 本合同中甲乙双方之间发生的一切费用均以人民币支付及结算。
- 2.2.2 甲方按以下进度进行结算款项的支付：_____
- 2.2.3 甲方按以下信息向乙方支付结算款项

收款人名称	
开户银行	
银行账号	

- 2.2.4 甲乙双方和账户名称、开户银行、银行账号以本合同提供的为准，如有变更，变更一方应及时以加盖变更方财务专用章的书面文件通知对方。
- 2.2.5 每次结算款项前乙方均须提供正式发票。

三、责任和义务

3.1 甲方权利和义务

- 3.1.1 项目实施过程中，甲方有权对乙方工作进展情况、质量保证情况和合同执行情况进行监督和检查。可指派项目负责人，组织有关人员参与本项目的组织管理。
- 3.1.2 甲方应根据乙方提出的要求及时协调业务部门进行必要的沟通和交流。
- 3.1.3 甲方安排乙方人员到甲方现场工作时，应提供乙方人员开展工作所必要的条件，包括但不限于网络环境、工作场所，以保证工作顺利完成，但甲方不提供乙方进行生活所需的场所、物品等。
- 3.1.4 甲方负责组织有关人员乙方阶段工作的检查评估工作，并组织有关人员进行项目验收工作。
- 3.1.5 甲方应按照合同规定，及时支付合同款。
- 3.1.6 甲方的其他权利和义务：无。

3.2乙方权利和义务

- 3.2.1 根据附件中所述内容及要求向甲方提供服务。
- 3.2.2 乙方须组织相关专家、技术人员等会同甲方指定人员成立项目组，负责本项目的具体实施工作，并派遣技术人员开展驻场服务。
- 3.2.3 乙方不得随意撤换主要技术人员，如确需更换，必须提前10个工作日书面通知

甲方，并经甲方同意，同时应做好相关的移交工作。

3.2.4 乙方须保证其拥有从事本项目实施工作的资质及实施能力，并根据双方本合同约定的需求按时、按质完成技术咨询等工作，为甲方提供可行的技术解决方案，并组织相关项目人员进行实施。

3.2.5 乙方技术人员在服务期间，应严格遵守甲方的各项规章制度，接受甲方的管理，乙方对不能胜任的乙方技术人员按甲方要求予以更换。

3.2.6 乙方的其他权利和义务：无。

3.3 保密责任和义务

甲乙双方对在签订和履行本合同过程中从对方获知的商业秘密负有保密责任。商业秘密是指双方就项目首次接触后，一方提供给另一方的任何技术信息和商业信息。

3.3.4 违反本合同3.3条款规定并给对方造成损失的，违约方应赔偿其损失并负相关的法律责任。

四、不可抗力

4.1 不可抗力是指一方不能预见、不能避免并不能克服的事件，包括但不限于：

- ①自然灾害、地震、洪水、雷击、火灾、磁电串入等；
- ②战争或准战争状态、恐怖活动、戒严、骚乱、罢工、行业纠纷等。

4.2 合同生效后，由上述不可抗力因素致使一方不能履行本合同的，受不可抗力影响方应立即通知另一方，采取积极措施减少不可抗力造成的损失，并在不可抗力发生后15天内向另一方提供发生不可抗力的证明。

4.3 由于上述不可抗力因素致使合同无法按期履行或不能履行的，所造成得损失由双方各自承担。受不可抗力影响一方未履行通知义务，或任一方未积极采取减损措施，致使损失扩大的，该方应就扩大的损失向另一方承担赔偿责任。不可抗力事件结束或其影响消除后，如本合同目的仍可实现，双方应立即继续履行合同义务，合同有效期或合同有关执行期间应相应延长。

4.4 如不可抗力事故的影响连续120天以上时，双方应通过友好协商解决本合同履行问题，并尽快达成协议。

五、违约责任

5.1 乙方违约责任

如乙方不能完成技术服务工作或质量达不到合同要求，乙方应按本合同总金额的10%向甲方支付违约金。

5.2 甲方违约责任

5.2.1 如果由于甲方原因造成服务迟延，甲方仍应按原规定时间履行相关的付款责任，但乙方仍将继续承担本合同规定的相关服务质量责任。

5.2.2 在上述违约期的计算中，应扣除第四章中不可抗力因素所造成的延迟。

六、合同变更、转让及终止

6.1 合同变更

6.1.1 本合同一经生效，非经甲乙双方书面同意，任何一方以任意方式对合同条款的增减及其他变更均无约束力。

6.1.2本合同履行过程中,任何一方联系人、地址、电话等与履行合同密切相关的事实发生变化的,需提前5个工作日向另一方发出书面通知。

6.2 合同转让

非经甲乙双方书面同意,任何一方无权转让本合同及该合同约定的全部或部分权利、义务。

6.3 合同终止

6.3.1合同自然终止:甲乙双方全部履行合同及相关附件约定的义务后,本合同自然终止。

6.3.2违约合同终止:若合同一方有足够证据证明合同另一方未在规定时间内履行本合同项下规定义务,可向对方提出书面违约通知,提出终止部分或全部合同,合同中未终止的部分应继续履行。

7、争议和仲裁

7.1 本合同按中华人民共和国法律解释。

7.2 因执行本合同所发生的和本合同有关的一切争议,双方应首先友好协商解决。如果经协商不能达成协议,则应将争议提交甲方所在地人民法院提起诉讼。

7.3 在诉讼期间,除必须在诉讼过程中进行解决的问题外,合同其余部分应继续履行。

八、合同生效及其他

8.1 本合同书一式伍份,甲方执贰份,乙方执贰份,向当地财政局备案壹份,自甲乙双方加盖公章或合同章并签字之日起生效。

8.2 合同之未尽事宜,双方本着相互信任和谅解的原则,友好协商解决并签订补充协议。

8.3 本合同签订后,如需变更或补充内容,应当以书面形式签订变更或补充协议。

8.4 合同附件及招投标文件是本合同规定的有关事项的执行步骤或细化,与本合同规定的原则是相符一致的,作为合同的一部分,与合同主体同等重要,具有相同的法律效力,如果发生不一致的地方,以本合同为准。

甲方:

乙方:

(盖章)

(盖章)

授权代表:

授权代表:

(签字)

(签字)

联系方式:

联系方式:

年 月 日

年 月 日