

(三) 货物分项报价明细表

投标单位名称(盖电子签章): 郑州宇通重工有限公司

单位: 元(人民币)

序号	货物名称	数量	单价	合价	备注
1	4吨洗扫冲洗车(新能源)	1辆	650000.00	650000.00	/
2	10吨纯电动洗扫车	2辆	1260000.00	2520000.00	新能源加落叶粉碎设备
3	18吨纯电动洗扫车	1辆	1650000.00	1650000.00	新能源加落叶粉碎设备
4	160KW充电桩	4座	89000.00	356000.00	含充电桩及充电桩的 安装建设
5	/	/	/	/	/
6	/	/	/	/	/
7	/	/	/	/	/
8	/	/	/	/	/
..	/	/	/	/
合计金额(大写): 伍佰壹拾柒万陆仟元整 (小写): 5176000.00					

注明: 1、表格形式可根据实际需要稍作调整, 表格不足时供应商可根据实际需要另行添加。

2、所报费用包括技术培训费、税费、验收费、安装费、拆卸费等招标文件要求投标人承担的费用。

3、合计金额应于投标函及附录中投标总报价一致。

投标人(盖电子签章): 郑州宇通重工有限公司

法定代表人或授权委托人(盖电子签章): _____

日期: 2023年10月12日

（四）技术性能参数的详细描述

1. YTZ5042TXSD0BEV 纯电动洗扫车（ZC45）

（1）产品概述

宇通环卫 YTZ5042TXSD0BEV 纯电动洗扫车为城市环卫专用清扫车辆，采用宇通自主研发的新一代纯电动环卫专用底盘，一款集扫路车和高压清洗车功能于一体的清扫车辆，可实现在一次作业中完成清扫、高压冲洗和垃圾及污水的收集。主要应用于城区各类道路的路面洗扫保洁作业。



主要优势：

- 车辆后部安装箭头灯。底盘驾驶室内配备电动冷暖空调。
- 车辆一次充电纯作业时间 5 个小时，续航里程 300 公里。
- 车辆具备：路面冲洗、路面清扫、垃圾回收、路缘和路缘石立面洗刷、高压水枪清洗路标、广告牌等功能。
- 采用“中置两立扫+中置宽吸嘴内置高压水喷杆+中置高压侧喷杆”结构，将左、

2. YTZ5102TXSD0BEV 纯电动洗扫车（ZC14）

（1）产品概述



宇通环卫 YTZ5102TXSD0BEV 纯电动洗扫车为城市环卫专用清扫车辆，采用宇通自主研发的纯电动环卫专用气刹底盘。整车底盘与上装（清扫系统、抽吸系统、水路系统、动力系统、不锈钢箱体、液压系统等系统）协同设计，是一款集扫路车和高压清洗车功能于一体的清扫车辆，可实现在一次作业中完成清扫、高压冲洗和垃圾及污水的收集。车辆主要具有路面冲洗、路面清扫、垃圾回收、路缘和路缘石立面洗刷等多种功能，还兼具高压水枪清洗路标、广告牌的功能。主要应用于城区各类道路的路面洗扫保洁作业。

主要优势：

- （1）底盘动力电池，质量能量密度 161.29Wh/kg，安全可靠性好，质保期 5 年。
- （2）采用集成式控制器，集成模块 5 个，且高压连接点 13 个，有效保证安全生产；
- （3）电池设计单独的箱体。
- （4）车辆底盘驾驶室内配备电动冷暖空调；
- （5）车辆采用“中置两立扫+中置宽吸嘴内置高压水喷杆+中置高压侧喷杆”技术结构，并将左、右侧喷杆与吸嘴整合在一起，具有作业装置集中，喷嘴离地间距恒定等特点。
- （6）具有道路清扫、道路冲洗、污水回收、箱体自洁等多种作业功能，配备有高压喷枪，能对全车进行自清洁，还能对人行步道及街道小广告等进行清洗和清除；此车集扫路

3. YTZ5186TXSD0BEV 纯电动洗扫车（ZC30）

（1）产品概述

YTZ5186TXSD0BEV 纯电动洗扫车为城市环卫专用清扫车辆，采用宇通自主研发的新一代纯电动环卫专用底盘。在底盘基础上加装清扫/抽吸/水路/动力系统/箱体/液压等系统，集扫路车和高压清洗车功能于一体。主要应用于城区各类道路的路面洗扫保洁作业。车型优势明显：

1. 1、外观：全新欧系风格造型，瀑布式”中网，横置式前大灯，兼具美感与精致。

1. 2、内饰：新型内饰，专用仪表台，上下分色，凸显质感；集成中控，时尚前卫；一体成型，整洁美观。



2. 1、上车：革新式低入口二级踏步驾驶室，颠覆行业爬梯式卡车驾驶室，司机上下更方便。

2. 2、乘坐：升级式全气囊减震司机椅，座垫倾角/减震阻尼/座垫深度可调节，包裹性好，乘坐舒适。

2. 3、操作：集成式仪表台，人机工程学设计，各类操作按键触手可及；储物空间充足，升级型水杯座，司机使用更舒心。

2. 4、驾驶：短轴距+大转角前桥，转弯、掉头更省劲，更适用于市内环卫作业。

2. 5、观察：大广角后视镜，司机方便观察扫刷姿态，清扫作业更舒心。

2. 6、作业：选配大摆幅清扫装置，扫刷可二次摆臂，增加扫刷摆出宽度，有效解决高架、死角、路沿石以及部分车辆不易靠边的路段，避免刚蹭车身及降低司机靠边操作难度。

4. 闪象 160KW 充电桩

(1) 技术参数彩页

序号	项目	参数
1	输入电压	380V±15%三相五线制
2	充电枪数	双枪 250A
3	交流电网频率	50Hz±10%Hz
4	输出电压	200—750V600V 以上恒功率
5	输出电流	0-250A 单枪最大电流 250A
6	最大输出功率	160kW
7	辅源电压	12V 支持 12V/24V 兼容
8	输出电压误差	≤ 0.5%
9	输出电流误差	输出电流: ≥30A 时 : ≤±1% 输出电流: <30A 时: ≤±0.3A
10	稳压精度	≤ 0.5%
11	稳流精度	≤ 1%
12	纹波系数	≤ 1%
13	平均效率	≥94%50%及以上负载
14	功率因数	≥0.9950%及以上负载
15	漏电流	≤10mA
16	工频耐压	2500VAC1 min 无绝缘击穿和闪络
17	绝缘电阻	≥20MΩ 测试电压 1000VDC
18	噪音	≤65dB
19	防护等级	IP54
20	冷却方式	风冷
21	工作环境温度	-20℃ ~+55℃
22	触控屏	≥7 英寸, 800*480