**一、招标项目概况**

**1.项目名称：**西安浐灞国际港2025年-2027年道路清扫保洁服务（机械）项目（二次）

**2.服务期：**两年。中标单位应按照采购人的管理要求、标准及投标文件与采购人签订服务期为一年的服务合同并组织开展清扫保洁工作，并接受采购人的指导、监督和检查验收，不得将业务转包或分包。一年期满后经采购人考核合格后续签下一年的服务合同。考核不合格的采购人有权解除或拒签合同。

**二、服务内容**

项目具体工作内容包括但不限于道路（含车行道、车行隧道、立交桥、高架桥、路侧护栏、隔离栏）的机械清扫、吸尘、冲洗、洒水等保洁作业；夏季路面积水清除、臭氧防治作业和冬季路面融雪除雪作业；道路保洁突发事件的应急处理等。

**三、履约能力**

1.投标单位具有履行本项目所需的人员、设备配置及充足的资金保障能力，保证按时足额发放人员工资及福利等。

2.投标单位须具备处理各类突发应急事件的预案和能力，在签订合同前须向甲方递交中标价5%的履约保函（1年）（含应急处置费用），履约保函在合同执行期满自动失效。

3.投标单位应遵守有关国家法律法规和规章制度的规定。

**四、承包方式**

招标单位将道路清扫保洁业务及相应的经费交给中标单位，中标单位按招标单位的管理要求和标准组织清扫保洁工作，并接受招标单位的指导、监督和检查验收，不得将业务转包或分包。

**五、清扫保洁费用的内容和支付**

机械清扫保洁服务费（含人员工资福利、机械折旧、维修维护、年审保险、燃油、水费、车辆停放、管理费等）将按照季度结算，并于下一季度首月内支付。

**六、标的费用**

道路机械清扫保洁面积303.1108万平方米，年度费用2569.096万元。

**七、机械配备标准**

**（一）机械车辆配备要求**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 环卫车辆配备一览表 | | | | | | |
| 序号 | 管理区域 | 车种类型 | 数量（台）（★） | 护栏清洗设备（个） | 除雪滚刷（个） | 备注 |
| 1 | 城管局 | 18吨洗扫车 | ≥7 | 4 | 4 |  |
| 2 | 3吨扫路车 | ≥5 |  |
| 3 | 20吨洒水车 | ≥6 |  |
| 4 | 10吨高压冲洗车 | ≥3 |  |
| 5 | 10吨洒水车 | ≥3 |  |
| 6 | 18吨高压冲洗车 | ≥3 |  |
| 7 | 8吨吸尘车 | ≥2 |  |
| 8 | 16吨除雪车 | ≥3 |  |
| 9 | 25吨除雪车 | ≥2 |  |
| 10 | 雁鸣产业园 | 8吨洗扫车 | ≥1 | 3 | 3 |  |
| 11 | 3吨扫路车 | ≥3 |  |
| 12 | 20吨洒水车 | ≥1 |  |
| 13 | 10吨高压冲洗车 | ≥2 |  |
| 14 | 10吨洒水车 | ≥3 |  |
| 15 | 18吨洗扫一体车 | ≥3 |  |
| 16 | 18吨高压冲洗车 | ≥1 |  |
| 17 | 3吨吸尘车 | ≥1 |  |
| 18 | 金融产业园 | 8吨洗扫车 | ≥1 | 4 | 4 |  |
| 19 | 3吨扫路车 | ≥6 |  |
| 20 | 20吨洒水车 | ≥1 |  |
| 21 | 10吨高压冲洗车 | ≥3 |  |
| 22 | 10吨洒水车 | ≥3 |  |
| 23 | 3吨吸尘车 | ≥1 |  |
| 24 | 18吨洗扫一体车 | ≥4 |  |
| 25 | 18吨高压冲洗车 | ≥1 |  |
| 26 | 世园产业园 | 8吨洗扫车 | ≥1 | 4 | 4 |  |
| 27 | 3吨扫路车 | ≥7 |  |
| 28 | 20吨洒水车 | ≥5 |  |
| 29 | 10吨洒水车 | ≥3 |  |
| 30 | 10吨高压冲洗车 | ≥4 |  |
| 31 | 3吨吸尘车 | ≥1 |  |
| 32 | 18吨洗扫一体车 | ≥6 |  |
| 33 | 18吨高压冲洗车 | ≥1 |  |
| 合计 | |  | ≥97 | 15 | 15 |  |

★**实质性要求：车辆配备数量须满足招标文件要求，提供配置情况列表，并提供车辆所有权证书或租赁合同等证明材料，不满足按无效投标文件处理。**

**（二）车辆及驾驶员要求**

1.车辆优先选择新能源动力，燃油车国四（含国四）以上排放标准。

2.车辆应符合GB7258《机动车运行安全技术条件》的要求。

3.车辆应统一标识、标号，按规定加装定位设备。

4.车辆应加装有效的警示装置及具有反光功能的警示标识。

5.车辆和驾驶员配备比例不低于1:1.2。