

附件 3

# 政府采购项目 采 购 需 求

项目名称：新乡市凤泉区道路保洁项目

采购单位：新乡市凤泉区城市管理局

编制单位：新乡市凤泉区城市管理局

编制时间：2022 年 5 月 31 日

# 编制说明

一、采购单位可以自行组织编制采购需求，也可以委托采购代理机构或者其他第三方机构编制。

二、编制的采购需求应当符合《财政部关于印发政府采购需求管理办法的通知》（财库〔2021〕22号）要求及政府采购的相关规定。

三、斜体字部分属于提醒内容，编制时应删除。

四、对不适用的内容应删除，并调整相应序号。

## 一、需求调查情况

### （一）是否开展需求调查

新乡市凤泉区道路保洁项目开展需求调查

### （二）需求调查方式

咨询、论证

### （三）需求调查对象

咨询公司：大成工程咨询有限公司

专家：祁国涛、王新梅、尚素萍

### （四）需求调查结果

#### 1. 相关产业发展情况

2018 年年末，全国城市道路清扫保洁（覆盖）面积 73.0 亿平方米，其中机械清扫面积 40.6 亿平方米，机械清扫率 55.5%。全年清运生活垃圾、粪便 2.06 亿吨，比上年增长 6.0%。全国城市共有生活垃圾无害化处理场（厂）890 座，比上年增加 72 座，日处理能力 57.7 万吨，处理量 1.80 亿吨，城市生活垃圾无害化处理率 94.10%，比上年增加 2.31 个百分点。随着城市化进程的加快，城市建成区面积不断扩大，政府财政在城市环境卫生方面的投入逐年增加，环卫作业市场化率也在呈逐年上升趋势，虽然目前大部分还在体制内运营，但市场化趋势不可逆转，未来市政环卫领域市场空间巨大。

#### 2. 市场供给情况

道路扬尘整治方面，我市将进一步提高机械化湿扫覆盖面，城区内全部采用吸尘式机械化湿式清扫作业，进一步加大城市环路、城市出入口、城乡接合部等重要路段冲洗保洁力度。对城市公共区域、长期未开发的建设裸地，以及废旧厂区、物流园、大型停车场等进行排

查建档，采取绿化、硬化等措施抑制扬尘污染。

### 3. 同类采购项目历史成交信息

1、新乡市牧野区辖区主次干道（小街巷）及公厕清扫保洁项目成交金额：83857866.00 元/3 年（采购内容：新乡市牧野区管辖范围内道路清扫保洁、洒水、垃圾箱保洁及垃圾收集、公厕保洁等，包含主次干道 36 条；小街巷 102 条，面积 3907714.66 m<sup>2</sup>；电源产业园区环卫保洁 9 条路 道路面积 369170.10 m<sup>2</sup>、绿化面积 124600 m<sup>2</sup>；负责辖区 99 座公厕保洁人员及司机、维修人员的工资、福利、服装、意外保险、公厕水费、电费、管道疏通、化粪池清运、设施维护维修、消杀、标识标志更换等；区管绿地精细化管理区域 67800 m<sup>2</sup>）

2、新乡市红旗区主次干道清扫保洁服务项目新东产业集聚区路段项目成交金额：18369600.00 元/3 年（采购内容：红旗区辖区内新东产业集聚区主次干道保洁服务：道路中线长度 21125.93 米，路段面积 1021166.08 平方米）

3、新乡市卫滨区 2022 年主次干道及区管公厕清扫保洁服务项目成交金额：20349960 元/年（采购内容：负责卫滨区辖区内主次干道的道路保洁、洒水降尘、垃圾果皮箱清洗、维护、消杀、增补及垃圾收集，清扫面积总计 3468197.29 平方米；区属 42 座公厕的管理、保洁、清掏、提升改造）

4. 可能涉及的运行维护、升级更新、备品备件、耗材等后续采购情况

无

### 5. 其他相关情况

无

二、需求清单

(一) 项目概况

新乡市凤泉区管辖范围内道路清扫保洁、洒水、果皮箱(垃圾箱)保洁及垃圾收集、公厕保洁等，包含区府路、新中大道、汲詹路、云龙大道、团结大道、宝山路、市场东西街、市场南北街、锦园路、站前路、凤凰大道、佳城路（凤凰大道旁学校南侧东西路）、游览街、幸福路、三纬规划路、西玛大道、育才高中南侧东西路、育才高中西侧南北路等共计十八条道路的保洁及大气污染防治工作及与其相关的其他工作，实际工作面积为合同约定范围内道路的主路，辅路，人行道，绿化带，道路两侧延伸至民居、商铺、围墙、农田等边界处或路外绿化带外侧边界处等所包含面积，总计约 1155109.52 平方米；负责辖区 2 座公厕的管理维护

(二) 采购项目预（概）算

总 预 算：3139.281456 万元（1046.427152 万元/年）

包 1 预算：3139.281456 万元（1046.427152 万元/年）

(三) 采购标的汇总表

包号	序号	标的名称	品目 分类编码	计量 单位	数量	是否 进口
1	1	城镇公共卫 生服务	C1601	m²	1155109.52	否

(四) 技术商务要求

1. 包 1

(1) 技术要求

(一) 人工清扫保洁作业规范

1、道路人工清扫保洁原则

城区道路清扫保洁工作按照“精细化、机械化”和“一眼净”的基本原则，实施专业化、规范化、标准化清扫保洁工作，实现“两扫常保”。

2、道路人工清扫保洁质量

①道路人工清扫保洁要达到“五净五无”质量标准。

五净：路面净、路边净、排水井净、隔离设施以及周边净、花坛和树坑及绿地净。

五无：无浮土、无果皮果核、纸屑等抛撒物，无污泥积水，无垃圾杂土，无遗洒。

②清扫道路人工清扫率达100%。保洁率达95%，道路路面应见道路本色，对路中央的砖石及纸屑、塑料袋等杂物要及时清除，路面废弃物控制指标应符合下表

保洁等级	果皮 (片/500m <sup>2</sup> )	纸屑、塑料袋 (片/500m <sup>2</sup> )	烟头 (片/500m <sup>2</sup> )	痰迹 (片/500m <sup>2</sup> )	污水 (m <sup>2</sup> /500m <sup>2</sup> )	其他 (m <sup>2</sup> /500m <sup>2</sup> )
一级	≤4	≤4	≤4	≤4	无	无

3、道路人工清扫保洁时间

所有道路（含辅道、慢车道、人行道）每天二次清扫，全天候保洁。5-9月早6：30前、10月至次年4月早7：00前完成第一次清扫，下午1：00—3：00完成第二次清扫。白天全天保洁至下午7点（夏季）或6点（冬季）。重点路段（市场东西街、市场南北街、团结路南段、区府路、锦园路、站前路、幸福路等）每日早6时至晚10时实行“两班两扫常保”，早6点半之前完成第一次清扫作业，中午13点半之前完成第二次清扫作业，其它时间保洁作业。

冬季落叶一周集中清扫不少于2次。

4、特殊天气清扫保洁规范

清扫保洁原则上采取全天候作业，如遇大雾、大雨、大雪等天气，暂停清扫作业。雨停雾散后必须全员出勤清理路面的积水和积雪。大风天时各段要及时调整上班时间，在规定的时间内完成清扫工作。

5、清扫保洁人员操作规程

①、清扫保洁人员上岗作业，要求有明显标志的统一着装、统一车辆、统一工具。

②、清扫保洁人员工作服装整洁，身着安全标志，头戴工作帽，注意行人和来往车辆，安全作业。

③、清扫保洁作业中不得聚堆闲谈，不得擅自离作业岗位，不得由

外人代替清扫，不扬尘，不扰民，礼貌待人。

④、清扫的路面垃圾必须堆放在指定地点或垃圾站，不得随意乱倒。枯草树叶严禁焚烧。

⑤、在规定的时间内必须完成各路段的清扫保洁工作。因突发事件造成的路面污染，必须在1小时内突击清理完毕。

⑥、保洁的垃圾，随扫随清，严禁往雨水井篦中扫垃圾，不准向花坛和树坑内倒垃圾，保持绿地整洁，无杂物和污物。

⑦、中小雨天气一律出班，穿戴雨衣及时将地段积水推净，如遇大雨先将雨水口表面污物扫净，停雨后将雨水推干净方可下班。

⑧、遇降雪天，雪后要及时清除路上积雪，清除的冰雪一律整齐地堆放在向阳处，或用车清运到其他地方。

## **6、清扫保洁人员安全作业规定**

①、作业时必须穿戴有安全标志的工作衣、帽。

②、作业时注意避让车辆，不准强行操作，确保自身安全。

③、早晨作业时人员要相对集中，前后呼应，防止因距离过大，造成人身受到伤害时而不能及时发现。

④、不准在上岗前酗酒和在工作中打闹，以免发生危险造成伤害。

⑤、清扫积雪和积水时注意观察道路路况，注意因井盖丢失而掉入井中。

⑥、路灯的下埋线接口如有裸露，要及时报警，防止漏电伤人。

## **（二）果皮箱花坛清扫保洁作业规范**

### **1、果皮箱保洁要求**

①、果皮箱应每日清掏垃圾二次、清洗一次，时间从早7:00—晚上17:00。

②、果皮箱应洁净，每天定时擦洗箱体，箱内垃圾每天及时清除，无漫溢，无恶臭，箱体外表干净，无积灰、污物。果皮箱周围2—3米内应整洁，无散落、存留垃圾和流溢污水。

### **2、果皮箱日常维护要求**

①、果皮箱应该进行日常的保养维护，要求密封良好，完好率不低于95%，保证不残缺、不破损，遇到损坏、歪斜、丢失现象应该及时维修、扶正、补缺、更换。

②、不准擅自拆除果皮箱。

### **3、果皮箱日常操作规范**

①、沿街所设果皮箱要确保基础牢固，损坏要及时进行更换，要

爱护使用，及时保洁和清掏。

②、果皮箱清掏，每天坚持清掏两次，要及时将果皮箱内污物清掏干净，班内时间做到巡回检查清掏，使果皮箱不满不冒，下班时不得留有满冒果皮箱，同时要保持果皮箱周边的环境卫生。

③、如遇有重要活动或卫生检查，按上级要求，不分作业时间坚持对果皮箱常掏常保。

④、清掏人员要爱护公共财物，果皮箱的外罩和容器要轻拿轻放，清掏完后逐个上锁，避免人为损坏。

⑤、对不锈钢果皮箱保洁时，要先用洗衣粉刷洗一遍，再用清水冲刷，最后用布擦拭干净，保持箱体无污物、无痰迹、无尘土、无小广告，箱体整洁干净。

⑥、果皮箱不得出现漏刷现象，不锈钢果皮箱需用专用刷子刷洗，不准用叉把等有可能损坏箱体的工具刷箱。

#### **4、绿化带日常保洁要求**

①、绿化带应保持整洁，无杂物、无塑料袋和纸屑。

②、绿化带内烟头、纸屑、瓜果皮核、包装壳、塑料袋的数量不能大于1片/500平方米。

③、绿化带中的杂物、树叶要及时清理；花坛绿地上不能有成堆垃圾；树坑内的垃圾杂物要及时清理；花坛绿地内的垃圾要随脏随清，不留卫生死角。

### **（三）道路环卫机械化作业规范**

#### **1、道路环卫机械化作业类别**

道路环卫机械化作业包括：机扫作业、冲洗作业、洒水（喷雾）作业、清雪作业。

①、机扫（洗扫、吸尘）作业：利用车辆控制的扫刷、吸尘设备，对道路进行环卫清洁作业。

②、冲洗作业：利用车辆控制的喷嘴，采用一定水压的水流对道路进行一次彻底的清洗作业。冲洗范围包括机动车道、非机动车道、人行道。冲洗作业一般按照路面清洗、路边收水的顺序作业。

③、洒水（喷雾）作业。利用车辆控制的喷嘴，对道路进行洒水（喷雾）保持路面湿润，并减少路面尘埃对空气污染的环卫清洁作业。

④、清雪作业：大雪天气，应及时出动机械对道路进行清雪。

#### **2、道路环卫机械化作业模式**

①、应采用“机洗+机扫+人工洗扫”的保洁模式。道路以机械化



清扫为主，要求机扫率达到100%。不能机扫的道路慢车道、辅道、人行道进行冲洗、清扫作业。

②、为提高机械清扫效率，夜间先对快车道进行高压、低压冲洗，将路面杂物冲到路沿石边。

③、在冲洗作业后，应及时安排洗扫车和吸尘车进行机扫作业，并安排清扫保洁人员对卫生死角和遗留杂物进行排扫。

④、白天机械化清扫车、洗扫车、吸尘车主要进行保洁作业，针对大的杂物和垃圾，人工先行拾捡，再由机械化清扫车辆对清扫路段进行分段清扫，人、机交叉清扫保洁作业。

⑤、根据环卫作业管理划分的路段实行不同的作业模式，机扫（冲洗）实施错峰作业。

⑥、机械化清扫区域要求以克论净：主道、辅道、慢车道地面尘土每平方米不超过10克，人行道每平方米不超过15克。

### 3、道路环卫机械化作业时间

①、夏季（春秋）（每年3月15日——11月15日）

机扫（洗扫、吸尘）作业：所有主道、辅道每天机扫保洁不少于3次，作业时间：5:30至8:00，12:00至14:30，16:00至18:30。

冲洗作业：所有主道、辅道同机扫作业时间相结合每天冲洗3次（早中晚各一次）；人行道每3天至少冲洗1次。

所有道路主道、辅道、慢车道在雨雪、大风等天气后统一进行道路环卫机械化大清洗作业1次（无死角全覆盖式大清洗），作业时间：雨雪、大风等天气后24小时内完成。（大清洗主路面采取冲洗、洗扫至少三机联合作业，辅道采取两机联合洗扫或小型冲洗设备冲洗、洗扫相结合）

洒水（喷雾）作业：所有主道、辅道洒水降尘每天不少于6次，作业时间：早7:00——晚20:00，同时，视气温和天气变化情况，以及区政府工作安排增减洒水次数和洒水量。

②、冬季（每年11月16日——次年3月14日）

实行白天错峰方式作业，每天0摄氏度以上实施机扫三次，0摄氏度以下适时进行吸尘清扫作业，温度适宜时段进行冲洗、洒水作业，保证路面不起尘。

所有道路主道、辅道、慢车道在雨雪、大风等天气后统一进行道路环卫机械化大清洗作业1次（无死角全覆盖式大清洗），作业时间：安排在中午、下午温度适宜时段进行。（大清洗主路面采取冲洗、洗

扫至少三机联合作业，辅道采取两机联合洗扫或小型冲洗设备冲洗、洗扫相结合）

#### **4、道路环卫机械化作业流程**

##### **①、机扫（洗扫、吸尘）作业**

车队→领取调度单→取车→装水→作业点→清扫（洗扫）→倾倒垃圾（排放污水）→返回→清洗→保养→填写资料→归位。

##### **②、冲洗作业**

车队→领取调度单→取车→装水→作业点→冲洗→返回→清洗→保养→填写资料→归位。

##### **③、洒水（喷雾）作业**

车队→领取调度单→取车→作业点→洒水（喷雾）→返回→清洗→保养→填写资料→归位。

#### **5、机扫（洗扫、吸尘）作业规范**

##### **操作规程要求：**

①、每天作业前检查车况、扫刷、吸盘、油、水、警示灯等装置，确保车辆性能良好并加足作业用水。

②、作业前检查扫刷落地高度，一般降至刷毛稍压地面为合适，吸嘴调整到无垃圾遗漏为止；吸尘车吸尘口距离作业地面约0.5厘米为宜，必要时可调整脚轮高度。

③、机扫车辆沿车道实行平推作业。作业时可根据路面污染情况选用一档或二档。洗扫（吸尘）作业时选用一档，行驶速度不超过10公里/小时，副机转速不超过2000转/分；保洁作业时选用二档，行驶速度不超过15公里/小时，副机转速不超过1800转/分。

④、机扫车应严格按照放刷、喷水、调整箱体压力和刷盘转速、清扫的顺序进行操作，非特殊气候情况下，避免“干扫”，作业时禁止扫刷、吸嘴不落地。

⑤、清扫时注意观察路面废弃物和路面障碍情况，对机扫车不能清除大件垃圾或硬物，应及时下车人工清除，确保清扫质量和设备不受损坏。

##### **清洁保养要求：**

①、作业完成后应清洗车身，以及扫刷、垃圾箱、吸盘等部位，保持车容整洁。

②、清洁完毕后应检查车辆主、副发动机油压、水电、空压机运转情况，做好车辆维护保养工作，确保车辆性能良好。

### **特殊情况需人工配合清扫：**

- ①、死角：车辆作业转弯、不规则路面和进出口等机械作业盲区。
- ②、深沟：因路面原因机扫车扫刷不能放到位的地方。
- ③、道路两侧行道树过低过近：容易划伤车体油漆，机扫车不能靠边清扫。
- ④、垃圾杂物体积过长、过大：容易造成吸盘堵死或驾驶人员无法清除的。
- ⑤、特殊情况保障：遇到重大保障活动和突发污染事件，机扫车迅速到位，有效配合人工和其他功能作业车辆进行快速处置。

### **6、冲洗作业规范**

#### **操作规程要求：**

- ①、夜间冲洗和洗扫作业时应禁鸣，避免噪音扰民，车尾应有反光标志，作业时必须开启警示灯和示宽灯；白天作业应避开交通高峰时段。
- ②、冲洗作业时注意调整喷架高度和水压，可以与洒水车、机扫车、人工洗刷相互配合，以消除路面的积泥、砂石、污迹。
- ③、冲洗被严重污染的路面时，须反复冲洗，直至路面本色，作业结束后，应做到路面、路沿石、交通隔离带遗迹道路相关公共设施周围无积水、污物。
- ④、高压冲洗作业车速不超过6公里/小时，副发动机转速控制在1800转/分，路面较脏时，副发动机转速控制在2200转/分，并应开双侧吸嘴喷杆喷水；低压冲洗作业车速应在15—30公里/小时。
- ⑤、作业过程要密切注意作业效果，如果发现高压喷嘴堵塞、吸嘴漏吸等现象，应立即停车处理，保证作业达到预期效果。
- ⑥、作业时应开警示灯或特效音乐，不宜开警报器。
- ⑦、冲洗作业时，污物箱必须保持密闭，作业过程中无污物拖、挂和污水滴漏现象。
- ⑧、冲洗作业时不得漏洗，如路面较宽，可多辆车配合作业或二次冲刷，不得倒车作业。
- ⑨、冲洗作业时应注意避让车辆及行人。

#### **操作规程要求：**

- ①、洒水（喷雾）作业时，必须播放提示音乐，提示行人避让，提示音乐出现故障时应停止作业。
- ②、作业时控制车速为25公里/小时—30公里/小时，喷水口喷水

有力，不得出现断续喷水的现象；洒水作业应覆盖道路的所有机动车道，不得漏洒，作业后路面无干燥路段和片区。

③、洒水（喷雾）作业必须按照不同季节调整作业模式，洒水、喷雾应交叉使用，以达到降尘、控尘、除尘和夏季小环境降温的效果。大风、大雾、高温、重污染等恶劣天气条件下，应根据区政府有关工作部署，实行不间断洒水作业。

当气温低于4℃时，禁止洗扫、冲洗、洒水作业。

当气温在4℃~25℃时，洒水作业时利用及车后下直管状喷雾架（水车后上部位圆弧状喷雾架）进行喷雾降尘作业，来降低、过滤空气中的有害微颗粒，抑制扬尘。

当气温 $\geq 25^{\circ}\text{C}$ 时，驾驶员应根据路面情况，以洒水嘴的个数和油门大小来控制洒水宽度，保证全路面的降温和湿润。

当气温 $\geq 30^{\circ}\text{C}$ 时，洒水作业应增加作业频次并延长作业时间，做到环保抑尘要求。

④、雾炮车作业按相关规定执行，进行站点周边抑尘作业，不可影响交通安全及行人出行。

## **8、道路环卫机械化作业质量标准**

①、作业车辆要求整洁干净，专用标志清晰完整，专用设备、警示灯和指示板齐全、灵敏、有效，无残缺。

### **②、机扫（洗扫、吸尘）作业质量标准**

机扫作业时不扬尘、不漏污，机扫作业后路面、隔离桩下、路沿、下水口等整洁，无残留垃圾、无漂浮垃圾、无积灰。

### **③、冲洗作业质量标准**

冲洗作业时要先中央后两边，并及时调整高压喷嘴位置保证路面、路沿石、交通隔离带以及道路相关公共设施周围无浮土、无积水、污物，路面见本色。

### **④、洒水（喷雾）作业质量标准**

城市道路洒水作业后，路面湿润无漏洒或积水现象。

## **9、道路环卫机械化作业要求**

①、道路环卫机械化作业必须树立“清洁、规范、安全、精细、高效”的基本理念，在提高道路洁净度的同时，努力做到文明、有序，最大限度地减少机械化作业对周边环境的污染、对市民生活的影响。

②、建立健全规范的安全及作业管理制度，制定科学合理的作业方案和计划，加强机械化清扫专业数据统计工作，对每天出动的机械

车辆、人员、路线、车次、作业面积、时间等都要建立日报和台帐统计记录，并做好油耗、作业效率等数据的记录和分析；不断优化作业方式，充分发挥机械化、合成化作业优势，减轻作业人员的劳动强度、提升作业效率和路面洁净度。

③、建立健全车辆维修、保养和检查制度，必须确保出车车况良好，各类作业车辆应保持标志清晰、齐全，车体无破损、无锈蚀、无污物、无灰垢。

④、作业人员必须按照规定的时间、路线、频次和作业模式进行作业；作业时应穿戴统一的、具有明显警示标识的工作服，并保持着装整洁。

⑤、作业过程中必须严格遵守交通法规，并按规定开启提示音乐、警示灯、夜间作业示宽灯；作业尽量避开交通高峰时段，作业过程中车体应杜绝吊挂、抛洒污物，滴漏水、油液体等现象。

⑥、作业车辆临时停靠必须紧靠路边，距公交站50米内禁止停车，停车时不得影响其他车辆、行人通过，并在车后设警示标志。

⑦、冲洗和洒水（喷雾）作业遇到人群密集时，应降低车速、减少水量，不干扰行人，同时应树立节约用水观念。

⑧、环卫机械化作业必须设调度岗位，科学合理调配作业车辆分布比例及运行；每班作业应按规定填写出车日志，作业车辆应在规定地点取水、清洁污物箱。

#### **（四）公共厕所卫生标准**

##### **1、公厕保洁做到“五无”、“五净”**

“五无”：（1）无蝇蛆活动：即公厕内外范围无家蝇、麻蝇、金头蝇和蛆虫活动；（2）无淤塞和满溢粪便：即粪槽、瓷斗、尿槽畅通，并按人流量的情况实行定时冲水。使粪坑瓷斗无大量积存粪便；（3）无积水：即厕所内和四周运身渠无陈旧积水；（4）无明显恶臭味；（5）无破烂设施；（中标供应商在发现后 24 小时内通知采购人，负有破烂设施及时报告的责任）

“五净”（1）地面、坑位、挡板、石阶净（无口痰、鼻涕、烟头、纸屑、果皮、粪污迹）；（2）粪槽、尿槽、瓷斗净（无堆积粪及污迹水锈迹）；（3）墙壁、门窗净（无积尘、蛛网、粪污迹、水锈迹、乱张贴）；（4）房顶设备净（厕内顶部清洁、无积尘、蛛网）；（5）四周环境净（公厕四周5-10米内）；

##### **2、公厕日常保洁管理人员总数不少于2人；上班时间必须穿戴标**

志服，文明作业。作业人员要做到勤走动、勤观察、勤清理，不聚堆、不聊天、不坐岗、不离岗、不迟到早退；

3、公厕确保规定作业时间内开放；

4、全力配合好市、区人居环境检查考核及应急工作，确保检查考核及应急工作的顺利完成。

## （2）商务要求

服务期限：签订合同之日起三年；

实施地点：新乡市凤泉区城区内

服务要求：新乡市凤泉区管辖范围内道路清扫保洁、洒水、果皮箱（垃圾箱）保洁及垃圾收集、公厕保洁等，包含区府路、新中大道、汲詹路、云龙大道、团结大道、宝山路、市场东西街、市场南北街、锦园路、站前路、凤凰大道、佳城路（凤凰大道旁学校南侧东西路）、游览街、幸福路、三纬规划路、西玛大道、育才高中南侧东西路、育才高中西侧南北路等共计十八条道路的保洁及大气污染防治工作及与其相关的其他工作，实际工作面积为合同约定范围内道路的主路，辅路，人行道，绿化带，道路两侧延伸至民居、商铺、围墙、农田等边界处或路外绿化带外侧边界处等所包含面积，总计约 1155109.52 平方米；负责辖区 2 座公厕的管理维护；2、负责将收集的垃圾运送至垃圾中转站；3、负责机械清扫作业质量的监督检查工作；4、负责按国家、省、市有关规定按时支付环卫工人工资及福利待遇，并按规定签订劳动（劳务）合同，缴纳社会保险；5、在合同服务期内负责承担任何物价与人工成本的变动；6、严格按照招标要求及时组织对道路进行清扫保洁和洒水降尘；7、配合做好市、区布置的临时性、阶段性任务（含检查、突击整治、重大活动等）中的环境卫生工作；8、负责建立有效的车辆、设备监控机制；9、标书内要求的其他内容。

付款进度及方式：承包经费以按每两季度支付的方式付款。（服务期限每服务满两个季度给予支付，如遇特殊情况，支付付款进行适当顺延）