

**佛山市
环境卫生作业市场价格指导标准
2019**

佛山市城市管理和综合执法局
二〇二〇年六月

主动公开

佛山市城市管理和综合执法局文件

佛城管〔2020〕30号

佛山市城市管理和综合执法局关于印发 《佛山市环境卫生作业市场价格 指导标准 2019》的通知

各有关单位：

为规范城乡环境卫生行业管理，合理配置劳动资源，推进环境卫生作业专业化发展，完善环境卫生作业费用计算，我局组织相关单位编制了《佛山环境卫生作业市场价格指导标准 2019》（以下简称“本标准”），现予发布，并将有关事项通知如下：

- 一、本标准自 2020 年 7 月 1 日起在佛山行政区域内执行。
- 二、本标准可作为编审佛山市环境卫生作业估算、概算、预算及最高投标限价的参考依据，也为政府部门和计价市场主体单位进

行项目决策、成本分析和造价控制等参考使用。

三、本标准的解释、勘误、补充、修改等均由佛山市建设工程造价服务中心负责。各单位在执行中遇到的问题，请及时向我局和市建设工程造价服务中心反映。

佛山市城市管理和综合执法局
2020年6月28日



主要编审人员及单位

主 编：余建平

副 主 编：黄晓敏 罗建欧

主要编制人：王少芳 王月文 刘寰湘 李伟斌 李洪斌 李海峰
张泰生 张 泉 吴常霞 陈丽军 周 军 范志峰
胡深毅 姚燕茹 侯沁华 黄 文 曾 东 雷婉宇

参编单位：佛山市建设工程造价服务中心

广州市永隆工程造价咨询事务所有限公司

广东宏正工程咨询有限公司

华联世纪工程咨询股份有限公司

广东科迪景园工程有限公司

广东展诚工程咨询有限公司

中量工程咨询有限公司

佛山市紫晖工程造价咨询有限公司

广东同益达工程顾问有限公司

佛山市粤辉工程造价咨询事务所有限公司

广州易达建信科技开发有限公司

佛山市造价咨询与招标采购协会

目 录

| | |
|-----------------------------|---|
| 编制说明..... | 1 |
| 佛山市环境卫生作业市场价格指导标准 2019..... | 8 |

编制说明

一、《佛山市环境卫生作业市场价格指导标准 2019》（以下称“本标准”）是根据《环境卫生设施设置标准》（CJJ27-2012）、《城市环境卫生质量标准》（建城〔1997〕21号）、《城镇市容环境卫生劳动定额》（HLD47-101-2008）、《广东省城乡环境卫生作业综合定额 2019》、《佛山市城市管理考核评比暂行办法（第七次修订）》及《佛山市环卫行业清扫保洁作业管理暂行规定》等国家和省、市现行的相关法规政策和标准，在《佛山市环境卫生作业市场价格指导标准 2012》的基础上，结合我市环卫行业管理、作业等实际情况编制。

二、本标准适用于我市行政区域内进行城市管理区域的道路清扫保洁（含车道、人行道、高架路、立交桥涵、车行隧道、人行地道、公共场所、单位居民社区、城中村、内街小巷、农副产品市场）及机械化作业；环卫设施的清扫保洁作业；公厕和垃圾收集（转运）站卫生管理；人行天桥或过街通道卫生管理维护；乱贴乱写乱画清除；河道、河涌卫生管理；生活垃圾收集和运输、粪便收集和运输、餐厨垃圾收集和运输。

三、本标准可作为政府编审年度市容环境卫生作业预算、最高投标限价的依据，可作为解决环卫作业费用纠纷，以及企业成本分析的技术经济指标。

四、本标准是完成单位作业量所取定的人工、材料、机械和税金等费用的指标，是按正常的环卫作业条件，以我市环卫作业机械装备水平、生产处理工艺、劳动组织为基础，按行业平均水平综合确定。

五、道路清扫保洁及机械化作业。

（一）本节包括道路清扫保洁、道路洒水、道路冲洗、空气抑尘、各类环卫设施的清洗以及隧道（涵洞）内立面、隔音屏内立面清洗等内容。

（二）道路清扫保洁等级划分。

依据《城市道路清扫保洁质量与评价标准》（CJJ/T126-2008）及《佛山市环卫行业清扫保洁作业管理暂行规定》，结合佛山市清扫保洁作业模式将道路清扫保洁划分为一级道路、二级道路、三级道路和四级道路四个等级。道路清扫保洁等级划分标准详见下表：

清扫保洁等级划分

| 保洁等级 | 划分范围 |
|------|---|
| 一级 | 1. 位于重要党政机关周边和重要商业、文化、教育、卫生、体育、交通站场等公共场所周边的道路； 2. 城市主要出入口、重要景观区域。 |
| 二级 | 1. 位于一般商业、文化、教育、卫生、体育、交通站场等公共场所周边的道路； 2. 城市主次干道，国道、省道和重要县道； 3. 一般景观区域。 |
| 三级 | 1. 位于一般企事业单位和居住区周边的道路； 2. 一般县道和重要乡道； 3. 村（社区）中心区域。 |
| 四级 | 1. 位于远离公共场所、企事业单位和居住区的道路； 2. 排水管道、路缘石等设施不全的简陋道路、一般乡道和村道； 3. 村（社区）中心以外的区域。 |

（三）道路人工清扫保洁。

1、道路人工清扫保洁项目是按 m^2 /年费用（每天两扫，作业时间 8 小时）进行清扫和保洁混合作业方式编制的。因作业时间增加使清扫保洁总时间超过 8 小时时，按每增加 1 小时标准计算增加费用。

2、卵石路、台阶等清扫保洁按所在区域道路清扫保洁等级乘以系数 1.10 计算；公共场所、农副产品市场的清扫保洁，按一级道路清扫保洁等级乘以系数 1.40 计算。

3、高架路、人行道、立交桥涵、车行隧道、人行地道等按其所连接的道路清扫保洁等级计算。

4、城中村道路清扫保洁按相应道路清扫保洁等级乘以系数 1.20 计算。单位居民社区及内街小巷按相应道路清扫保洁等级计算。

（四）道路机械清扫保洁。

1、道路扫路车清扫、道路洗扫车清扫、道路小型扫路车机械清扫按一次作业里程以“km”计算。

2、人工配合机械道路保洁按作业时间 8 小时以“km”计算。因作业时间增加使清扫保洁总时间超过 8 小时时，按每增加 1 小时标准计算增加费用。

（五）道路洒水、冲洗。

1、道路洒水及道路冲洗按一次作业里程以“km”计算。

2、道路洒水、冲洗不包括因渣土运输车辆等造成的道路局部或大面积严重污染需要及时组织的洒水、冲洗。

(六) 空气抑尘。

空气抑尘按一次作业里程以“km”计算。射程分为80m以内、80m以外。

(七) 道路栏杆清洗。

1、道路栏杆清洗按一次清洗长度以“km”计算。

2、道路栏杆人工清洗主要用于无法或不适合机械清洗操作的情况，如栏杆护栏过高、有弧度、弯曲及栏杆处在绿化带中等。

(八) 环卫设施的清洗保洁与管理包括清除垃圾收集容器内及周围环境的污物、污水、污迹，消毒灭蝇，保持垃圾容器及周围环境的整洁。

(九) 垃圾桶、果皮箱内的垃圾收集、清运已在人工清扫道路保洁项目内考虑。

(十) 垃圾桶清洗保洁按每个每次清洗的费用编制，分为小于240L、240L、240L至660L三种容量的垃圾桶。果皮箱清洗保洁与维护按清洗一次以组计算。

(十一) 垃圾房(点)清洗保洁按每个每次清洗费用编制。

(十二) 隧道(涵洞)内立墙壁清洗。

隧道(涵洞)内立墙壁清洗适用于高度为4.5m以内的隧道。清洗费用按一次清洗以“m²”计算。

(十三) 隔音屏内立面清洗。

隔音屏内立面清洗适用于相对路面清洗高度在4.5m以内的隔音屏，不包含清洗防撞栏；隔音屏内立面人工清洗适用于季度以上大洗，机械清洗适用于日常保洁。清洗费用按一次清洗以“m²”计算。

(十四) 保洁区域废弃物控制指标。

| 保洁等级 | 果皮 (片/1000m ²) | 纸屑、塑膜 (片/1000m ²) | 烟蒂 (个/1000m ²) | 污迹痰迹 (处/1000m ²) | 污水 (m ² /1000m ²) | 其它 (处/1000m ²) |
|------|-------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|---|-------------------------------|
| 一级 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 二级 | ≤2 | ≤2 | ≤4 | ≤4 | ≤0.5 | ≤2 |
| 三级 | ≤4 | ≤5 | ≤5 | ≤5 | ≤1.5 | ≤3 |
| 四级 | ≤5 | ≤6 | ≤6 | ≤6 | ≤2.0 | ≤4 |

(十五) 其它设备设施保洁质量应符合以下要求。

| 设备设施 | 保洁质量要求 |
|-----------------------|---|
| 垃圾收集容器（含垃圾桶、果皮箱、废物箱等） | (1)应定点设置整齐摆放，无残缺、破损；其外表应美观并与周围环境协调； (2)应每日定时洗刷，无积尘和污迹； (3)容器内的垃圾应及时清空、不外溢； (4)放置垃圾收集容器的地面及其周围应无抛撒或存留垃圾，无蝇，无污水，无污迹；距垃圾收集容器 0.5m 外无臭味。 |
| 清扫保洁车辆 | 各种清扫保洁车辆（包括扫地车、手推垃圾车、洒水车、保洁小水车等）外表应保持洁净，无吊挂垃圾或明显污迹。垃圾车（容器）完好整洁，无溢、跑、冒、漏、滴现象。 |

（十六）公共场所、单位居民社区、城中村、内街小巷、农副产品市场清扫保洁质量可参照城市道路清扫保洁标准执行，同时应参照《城市环境卫生质量标准》要求进行清扫保洁。

六、公厕和垃圾收集（转运）站卫生管理。

（一）本节包含专人管理公厕清洗保洁与管理、非专人管理公厕清洗保洁与管理、农村专人管理公厕清洗保洁与管理、农村非专人管理公厕清洗保洁与管理、非压缩式垃圾收集站清洗保洁与管理、地理式垃圾收集站清洗保洁与管理、压缩站压缩生活垃圾等内容。

（二）非专人管理公厕要求每天不少于 2 次的清洗保洁。

（三）公共厕所管理与保洁费用以“厕位/年”计算。公共厕所管理与保洁未包括公共厕所内设施设备及固定配件的更换维护费用，也未包括专用除臭系统设备、声光图像传播系统等新技术新设备的运行材料消耗。

（四）公共厕所内小便器按其总数乘以系数 0.5 折算厕所位数计算。小便槽按其总长度除以 0.7M 折算小便器数（除后不足 0.7M 的小数部分舍去）。

（五）第三卫生间（无障碍卫生间或母婴卫生间）厕位数按入厕洁具（大小便洁具）计算。并按相应公共厕所类别子目乘以系数 1.5 计算。

（六）公共厕所管理与保洁作业按 24 小时开放 8 小时保洁计算，因保洁时间增加使一天内公厕保洁总时间超过 8 小时时，每增加 1 小时（不满 1 小时按 1 小时计）按相应子目计算增加费用。

（七）人流密集的专人管理公共厕所，平均入厕人数超过 500 人次/厕位·天，按相应公共厕所类别子目乘以系数 1.30 计算。

（八）活动式公共厕所按专人管理公厕保洁和管理。

（九）压缩式垃圾转运站的清洗保洁在压缩站压缩垃圾项目中已考虑。

(十) 垃圾收集(转运)站卫生管理按8小时保洁计算,因保洁时间增加使一天内公厕保洁总时间超过8小时时,每增加1小时(不满1小时按1小时计)按相应子目计算增加费用。

(十一) 压缩站压缩生活垃圾子目包括了在压缩过程中对垃圾的消杀和站点的冲洗保洁费用,不包括压缩站的环境除臭费用。

七、人行天桥或过街通道卫生管理维护。

(一) 本节包括专人清洗保洁人行天桥或过街通道、非专人清洗保洁人行天桥或过街通道等内容。

(二) 专人清洗保洁人行天桥或过街通道:是按 m^2 /年费用(每天保洁和管理时间8小时)进行清扫和保洁混合作业方式编制的。因作业时间增加使保洁和管理总时间超过一个班次时,按每增加1小时计算增加费用。作业量面积按天桥水平投影面积计算。

(三) 非专人清洗保洁人行天桥或过街通道:是按 m^2 /年费用(每天保洁和管理时间8小时)进行清扫和保洁混合作业方式编制的。因作业时间增加使保洁和管理总时间超过一个班次时,按每增加1小时计算增加费用。作业量面积按天桥水平投影面积计算。

八、乱贴、贴写、乱画清除。

乱贴、乱写、乱画等清除按人机结合方式综合考虑。

九、河道、河涌卫生管理。

(一) 本章包括岸边人工清捞、河道、河涌水域漂浮垃圾打捞保洁、拦截带垃圾清除打捞、吊装码头管理和维护、简易浮排码头管养等内容。

(二) 人工岸边清捞适用于无法通行船只的河涌,由人工在岸边清除打捞水域漂浮和岸边垃圾,运至临时堆放点,保养作业机具。按岸边路段的长度,以“km”计算(作业时间8小时)。因作业时间增加使打捞保洁总时间超过8小时时,按每增加1小时计算增加费用。

(三) 河道、河涌打捞保洁作业方式,是根据城市水域特点和类型,配备不同类型的专业保洁船等工具设备或人工保洁员,每天(或定时)对水域的水面漂浮物、岸边垃圾进行清除打捞。适用于驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾、巡回保洁、转运垃圾至吊装点、保养作业机具和船只、以及岸上的人工分拣。

(四) 水域漂浮垃圾清除打捞区分水域宽度按水域中心长度以“km”计算(作业时间10小时)。水域宽度分为河道、河涌宽度 $\leq 10m$ 、河道、河涌宽度 $10m < \text{宽度} \leq 50m$ 、河道、河涌宽度 $50m < \text{宽度} \leq 100m$ 。因作业时间增加使打捞保洁总时间超过10小时时,按每增

加 1 小时计算增加费用。

（五）拦截带垃圾清除打捞。

在拦截带安装区域，将漂浮垃圾收集并打捞上岸转运至吊装点，保养作业机具和船只。按拦截带长度以“m”计算（作业时间 8 小时）。因作业时间增加使打捞保洁总时间超过 8 小时时，按每增加 1 小时计算增加费用。

（六）吊装码头管理和维护、简易浮排码头管养适用于码头的垃圾吊装、压缩、分类，浮排的船只停靠、简易仓库，以及岸上的人工分拣、卸载垃圾，按码头数量以“座”计算（作业时间 8 小时）。因作业时间增加使打捞保洁总时间超过 8 小时时，按每增加 1 小时计算增加费用。

（七）河塘沟渠打捞保洁参照本节相应标准执行。

十、生活垃圾收集和运输。

（一）本章包括生活垃圾的收集、运输等项目。

（二）生活垃圾，是指在日常生活中或者为日常生活提供服务的活动中产生的固体废弃物以及法律、行政法规规定视为生活垃圾的固体废弃物。不包括建筑垃圾、医疗垃圾、工业垃圾、农业垃圾、绿化垃圾等。

生活垃圾分为以下四类：可回收物、有害垃圾、厨余垃圾、其他垃圾。根据分类投放、分类收运及分类处置的要求，厨余垃圾细分为家庭厨余垃圾（主要来源于居民家庭）、餐厨垃圾（主要来源于餐饮业和单位、企业食堂等）和其他厨余垃圾（主要来源于农贸市场、农产品批发市场等）。

（三）定点收集分类垃圾子目包括了家庭厨余垃圾前端收集，不包括家庭厨余垃圾运输。家庭厨余垃圾运输、餐厨垃圾收集和运输详见本指导标准第八节内容。

（四）人工上门收集生活垃圾是指将居民户门前用袋装好的垃圾（或容器内垃圾）转移集中到指定的垃圾收集临时存放点。

（五）定点收集分类垃圾是指将居民分拣后的分类垃圾由指定投放点（或指定收集容器）转移集中到指定的分类垃圾收集存放点分类存放。不包括分类垃圾实施宣传推广、场地租赁、分类指导、二次分拣、分类收集容器等设施设备投入的费用。

（六）人工上门收集垃圾和定点收集分类垃圾子目以每日每户收集一次考虑。如每日收集两次，按相应子目乘以系数 2.00 计算。

(七) 非机动车、电动三轮车、小型机动车、机动车、桶装车(电动桶装车)收集运输生活垃圾子目仅适用于将生活垃圾从存放点运至转运(收集)站或压缩站。

(八) 非机动车、电动三轮车收集运输生活垃圾装卸按人工装卸考虑。

(九) 小型机动车收集运输生活垃圾装卸按机动车驾驶员装卸考虑。

(十) 机动车、桶装车(电动桶装车)收集运输生活垃圾子目装卸工按全程随车考虑。

(十一) 桶装车(电动桶装车)收集运输生活垃圾子目不包括配套垃圾桶费用。

(十二) 地理式对接车、自卸汽车、自压(电动自压)自卸汽车、集装箱式(自压集装箱式)垃圾车运输生活垃圾子目应按运距分段套用,运距 10km 以内的,按整体综合计算,不考虑区间内运距变化的影响;运距 10km 以外的,在运距 10km 以内的计费基础上,超过部分按不同期间值(10km 以外~50km 以内、50km 以外~80km 以内)以“每增加 1km”子目计算。

(十三) 自卸汽车、自压(电动自压)自卸汽车运输生活垃圾子目适用于多点垃圾收集及转运连贯作业。进行乡村(不含城中村)生活垃圾多点收集及转运至转运站或垃圾处置设施的连贯作业时,单程运距超过 50km 的,每清运一次按相应子目乘以 1.43 计算。

(十四) 集装箱式(自压集装箱式)垃圾车运输生活垃圾子目不包括配套集装箱费用。

(十五) 生活垃圾收集运输及转运运输子目按非收费公路考虑。

(十六) 本章不包括垃圾终端消纳处置费。

十一、 粪便收集和运输。

(一) 吸粪车收集运输粪便 10km 子目按整体综合计算,不考虑区间内运距变化的影响;超出子目最高运距区间的运距,在最高运距区间的计费基础上,按“每增 1km”子目计算。

(二) 粪坑清淤按粪便收集运输项目乘以系数 1.40 计算。

十二、 厨余垃圾收集和运输

(一) 本节包括餐厨垃圾定点收集、厨余垃圾运输和桶装车收集运输废弃油脂。

(二) 餐厨垃圾收集适用于餐饮业、单位食堂餐饮垃圾和厨余垃圾的人工上门收集和运输,不适用于家庭厨余垃圾的分类收集。家庭厨余垃圾的收集应参照第六章的定点收集分类垃圾计算。

(三) 餐厨垃圾及废弃油脂的定点收集运输已考虑与运输车配套的专用垃圾桶的消耗量。

佛山市环境卫生作业市场价格指导标准 2019

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|-----------------------|-----------------------------|---|-------------------|-------|
| 一、道路清扫保洁及机械化作业 | | | | |
| 1.1 | 一级道路人工清扫保洁(每班两扫, 作业时间 8 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 16.45 |
| 1.1.1 | 一级道路人工保洁(每增加 1 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 0.82 |
| 1.2 | 二级道路人工清扫保洁(每班两扫, 作业时间 8 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 14.78 |
| 1.2.1 | 二级道路人工保洁(每增加 1 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 0.74 |
| 1.3 | 三级道路人工清扫保洁(每班两扫, 作业时间 8 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 13.15 |
| 1.3.1 | 三级道路人工保洁(每增加 1 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 0.66 |
| 1.4 | 四级道路人工清扫保洁(每班两扫, 作业时间 8 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 11.85 |
| 1.4.1 | 四级道路人工保洁(每增加 1 小时) | 1、准备工具, 清扫路面尘土、废弃物, 清理地面零散乱贴、乱写、乱画, 收集、清理所在区域垃圾(果皮)箱箱内垃圾, 巡回保洁, 转运垃圾至附近临时收集点, 保养修理作业机具。 | m ² /年 | 0.59 |
| 1.5 | 道路扫路车清扫(每 1 次) | 1、装水, 降尘, 机械清扫路面尘土、废弃物, 将垃圾运至指定地点倾倒, 保养作业机具、车辆。 | km | 54.04 |
| 1.6 | 道路洗扫车清扫(每 1 次) | 1、装水, 降尘, 机械洗扫路面尘土、废弃物, 将垃圾运至指定地点倾倒, 保养作业机具、车辆。 | km | 64.98 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|-------|----------------------------------|---|----------------|--------|
| 1.7 | 道路小型扫路车机械清扫 (每1次) | 1、装水, 降尘, 机械清扫路面尘土、废弃物, 将垃圾运至指定地点倾倒, 保养作业机具、车辆。 | km | 52.75 |
| 1.8 | 人工配合机械道路保洁 (作业时间8小时) | 1、准备工具, 清除、拾检机械清扫后的路面垃圾、废弃物, 巡回保洁, 转运垃圾至附近收集点, 保养修理作业机具。 | km | 32.94 |
| 1.8.1 | 人工配合机械道路保洁 (每增加1小时) | 1、准备工具, 清除、拾检机械清扫后的路面垃圾、废弃物, 巡回保洁, 转运垃圾至附近收集点, 保养修理作业机具。 | km | 3.96 |
| 1.9 | 道路洒水(每1次) | 1、装水、运水、洒水, 保养作业机具。 | km | 54.51 |
| 1.10 | 道路冲洗(每1次) | 1、装水、运水、冲洗路面泥沙、杂物, 保养作业机具。 | km | 71.31 |
| 1.11 | 空气抑尘(射程80m以内) (每1次) | 1、检查车辆, 喷雾降尘, 保养作业机具。 | km | 66.53 |
| 1.12 | 空气抑尘(射程80m以外) (每1次) | 1、检查车辆, 喷雾降尘, 保养作业机具。 | km | 73.82 |
| 1.13 | 人行道冲洗(电瓶车冲洗) (每1次) | 1、准备工具, 装水, 使用磨盘、高压水枪等打磨冲洗人行道, 保养修理作业机具。 | m ² | 0.83 |
| 1.14 | 人行道冲洗(汽油车冲洗) (每1次) | 1、准备工具, 装水, 使用磨盘、高压水枪等打磨冲洗人行道, 保养修理作业机具。 | m ² | 0.97 |
| 1.15 | 道路栏杆人工清洗 (每1次) | 1、装水、清洗道路栏杆, 保养作业机具; 2、清洗后道路栏杆无积灰、无污迹, 清理乱贴、乱写、乱画。 | km | 829.74 |
| 1.16 | 道路栏杆机械清洗 (每1次) | 1、装水、清洗道路栏杆, 保养作业机具; 2、清洗后道路栏杆无积灰、无污迹, 清理乱贴、乱写、乱画。 | km | 62.45 |
| 1.17 | 垃圾房(点)清洗保洁 (每1次) | 1、清除垃圾, 全面清洗, 清洗后垃圾房(点)内外无杂物、无积灰、无污迹等; 2、清理垃圾房(点)内外乱贴、乱写、乱画; 3、定期消毒。 | 个 | 13.39 |
| 1.18 | 240L垃圾桶清洗保洁与维护 (每1次) | 1、清除垃圾, 全面清洗, 清洗后垃圾桶、果皮箱等内外无杂物、无积灰、无污迹等; 2、清理垃圾桶、果皮箱内外乱贴、乱写、乱画; 3、定期消毒。 | 个 | 4.69 |
| 1.19 | 240L以下垃圾桶清洗保洁与维护 (每1次) | 1、清除垃圾, 全面清洗, 清洗后垃圾桶、果皮箱等内外无杂物、无积灰、无污迹等; 2、清理垃圾桶、果皮箱内外乱贴、乱写、乱画; 3、定期消毒。 | 个 | 3.28 |
| 1.20 | 240L以上-660L以下垃圾桶 清洗保洁与维护(每1次) | 1、清除垃圾, 全面清洗, 清洗后垃圾桶、果皮箱等内外无杂物、无积灰、无污迹等; 2、清理垃圾桶、果皮箱内外乱贴、乱写、乱画; 3、定期消毒。 | 个 | 8.44 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|---------------------------|--|---|----------------|----------|
| 1.21 | 果皮箱清洗保洁与维护 (每1次) | 1、清除垃圾，全面清洗，清洗后垃圾桶、果皮箱等内外无杂物、无积灰、无污迹等； 2、清理垃圾桶、果皮箱内外乱贴、乱写、乱画； 3、定期消毒。 | 组 | 4.26 |
| 1.22 | 隧道（涵洞）内立墙壁清洗 (高4.5m以内)（每1次） | 1、车载水和工具，随车高压水冲洗立面，人工清洗个别特别脏的部位，清洁冲洗立面； 2、清洗后无积灰、无污迹，清理乱贴、乱写、乱画。 | m ² | 1.30 |
| 1.23 | 隔音屏内立面人工清洗 (高4.5m以内)（每1次） | 1、车载水和工具，随车高压水冲洗立面，人工清洗个别特别脏的部位，清洁冲洗立面； 2、清洗后无积灰、无污迹，清理乱贴、乱写、乱画。 | m ² | 1.53 |
| 1.24 | 隔音屏内立面机械清洗 (高4.5m以内)（每1次） | 1、车载水和工具，随车高压水冲洗立面，人工清洗个别特别脏的部位，清洁冲洗立面； 2、清洗后无积灰、无污迹，清理乱贴、乱写、乱画。 | m ² | 0.18 |
| 二、公厕和垃圾收集（转运）站卫生管理 | | | | |
| 2.1 | 专人管理公厕清洗保洁与管理 (24小时免费开放,保洁与管理时间8小时) | 1、专人管理公厕； 2、驻点对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒，保养清洁并管理室内各种设施和绿化； 3、清理公厕内（外）乱贴、乱写、乱画； 4、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录。 | 厕位/年 | 12912.28 |
| 2.1.1 | 专人管理公厕清洗保洁与管理 (24小时免费开放,保洁与管理每增加1小时) | 1、专人管理公厕； 2、驻点对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒，保养清洁并管理室内各种设施和绿化； 3、清理公厕内（外）乱贴、乱写、乱画； 4、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录。 | 厕位/年 | 645.69 |
| 2.2 | 非专人管理公厕清洗保洁与管理 (24小时免费开放,保洁与管理时间8小时) | 1、非专人管理公厕； 2、巡回对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒，保养清洁并管理室内各种设施和绿化； 3、清理公厕内（外）乱贴、乱写、乱画； 4、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录。 | 厕位/年 | 5654.76 |
| 2.2.1 | 非专人管理公厕清洗保洁与管理 (24小时免费开放,保洁与管理每增加1小时) | 1、非专人管理公厕； 2、巡回对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒，保养清洁并管理室内各种设施和绿化； 3、清理公厕内（外）乱贴、乱写、乱画； 4、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录。 | 厕位/年 | 282.84 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|-------|--|---|------|----------|
| 2.3 | 农村专人管理公厕清洗保洁与管理(24小时免费开放,保洁与管理时间8小时) | 1、专人管理公厕; 2、驻点对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒,保养清洁并管理室内各种设施和绿化; 3、水、电费由各村(居)委会负责; 4、清理公厕内(外)乱贴、乱写、乱画; 5、要定期落实四害防治措施,四害密度不能超标,并做好资料记录。 | 厕位/年 | 11443.26 |
| 2.3.1 | 农村专人管理公厕清洗保洁与管理(24小时免费开放,保洁与管理每增加1小时) | 1、专人管理公厕; 2、驻点对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒,保养清洁并管理室内各种设施和绿化; 3、水、电费由各村(居)委会负责; 4、清理公厕内(外)乱贴、乱写、乱画; 5、要定期落实四害防治措施,四害密度不能超标,并做好资料记录。 | 厕位/年 | 572.21 |
| 2.4 | 农村非专人管理公厕清洗保洁与管理(24小时免费开放,保洁与管理时间8小时) | 1、非专人管理公厕; 2、巡回对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒,保养清洁并管理室内各种设施和绿化; 3、水、电费由各村(居)委会负责; 4、清理公厕内(外)乱贴、乱写、乱画; 5、要定期落实四害防治措施,四害密度不能超标,并做好资料记录。 | 厕位/年 | 3842.17 |
| 2.4.1 | 农村非专人管理公厕清洗保洁与管理(24小时免费开放,保洁与管理每增加1小时) | 1、非专人管理公厕; 2、巡回对厕所及其周边环境进行清扫、冲洗、消毒,保养清洁并管理室内各种设施和绿化; 3、水、电费由各村(居)委会负责; 4、清理公厕内(外)乱贴、乱写、乱画; 5、要定期落实四害防治措施,四害密度不能超标,并做好资料记录。 | 厕位/年 | 192.17 |
| 2.5 | 非压缩式垃圾收集站清洗保洁与管理(每天作业时间8小时) | 1、站场内务管理、垃圾收集指挥、维护站内清洁、维护垃圾中转站外围环境清洁、垃圾中转站维护设施保养; 2、积极配合收运公司工作,生活垃圾必须做到日产日清; 3、站内设施基本保持完好无缺损,整体环境清洁干净; 4、要定期落实四害防治措施,四害密度不能超标,并做好资料记录; 5、维持站内秩序; 6、清理站场内(外)乱贴、乱写、乱画。 | 座/年 | 28926.42 |
| 2.5.1 | 非压缩式垃圾收集站清洗保洁与管理(每天作业时间每增加1小时) | 1、站场内务管理、垃圾收集指挥、维护站内清洁、维护垃圾中转站外围环境清洁、垃圾中转站维护设施保养; 2、积极配合收运公司工作,生活垃圾必须做到日产日清; 3、站内设施基本保持完好无缺损,整体环境清洁干净; 4、要定期落实四害防治措施,四害密度不能超标,并做好资料记录; 5、维持站内秩序; 6、清理站场内(外)乱贴、乱写、乱画。 | 座/年 | 1446.32 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|--------------------------|------------------------------------|--|-------------------|----------|
| 2.6 | 地理式垃圾收集站清洗保洁与管理 (每天作业时间 8 小时) | 1、站场内务管理、地理箱操作、垃圾收集指挥、维护站内清洁、维护垃圾中转站外围环境清洁、垃圾中转站维护设施保养； 2、积极配合收运公司工作，生活垃圾必须做到日产日清； 3、站内设施基本保持完好无缺损，整体环境清洁干净； 4、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录； 5、维持站内秩序； 6、对站内滤池定期清淤； 7、清理站场内（外）乱贴、乱写、乱画。 | 座/年 | 77605.85 |
| 2.6.1 | 地理式垃圾收集站清洗保洁与管理(每天作业时间每增加 1 小时) | 1、站场内务管理、地理箱操作、垃圾收集指挥、维护站内清洁、维护垃圾中转站外围环境清洁、垃圾中转站维护设施保养； 2、积极配合收运公司工作，生活垃圾必须做到日产日清； 3、站内设施基本保持完好无缺损，整体环境清洁干净； 4、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录； 5、维持站内秩序； 6、对站内滤池定期清淤； 7、清理站场内（外）乱贴、乱写、乱画。 | 座/年 | 3880.29 |
| 2.7 | 压缩站压缩生活垃圾 | 1、对垃圾进行消杀，压缩垃圾，清扫、冲洗压缩站及周边环境，保持清洁并管理设施，保养维修作业机（工）具； 2、站场内务管理、压缩箱压缩操作、垃圾收集指挥、维护站内清洁、维护垃圾中转站外围环境清洁、垃圾中转站维护设施保养； 3、积极配合收运公司工作，生活垃圾必须做到日产日清； 4、站内设施基本保持完好无缺损，整体环境清洁干净； 5、要定期落实四害防治措施，四害密度不能超标，并做好资料记录； 6、维持站内秩序； 7、对站内滤池定期清淤； 8、清理站场内（外）乱贴、乱写、乱画。 | t | 31.23 |
| 三、人行天桥或过街通道卫生管理维护 | | | | |
| 3.1 | 专人清洗保洁人行天桥或过街通道 (保洁和管理时间 8 小时) | 1、桥面（通道）和楼梯、天桥的外墙、遮阳棚栅清洗，桥面（通道）、楼梯和电梯轿箱清扫及巡回保洁，桥面（通道）、桥身和楼梯的乱贴、乱写、乱画的清理。 | m ² /年 | 119.73 |
| 3.1.1 | 专人清洗保洁人行天桥或过街通道(保洁和管理时间每增加 1 小时) | 1、桥面（通道）和楼梯、天桥的外墙、遮阳棚栅清洗，桥面（通道）、楼梯和电梯轿箱清扫及巡回保洁，桥面（通道）、桥身和楼梯的乱贴、乱写、乱画的清理。 | m ² /年 | 14.39 |
| 3.2 | 非专人清洗保洁人行天桥或过街通道 (保洁和管理时间 8 小时) | 1、桥面（通道）和楼梯、天桥的外墙、遮阳棚栅清洗，桥面（通道）、楼梯和电梯轿箱清扫及巡回保洁，桥面（通道）、桥身和楼梯的乱贴、乱写、乱画的清理。 | m ² /年 | 62.17 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|---------------------|---------------------------------------|---|-------------------|---------|
| 3.2.1 | 非专人清洗保洁人行天桥或过街通道(保洁和管理时间每增加1小时) | 1、桥面(通道)和楼梯、天桥的外墙、遮阳棚清洗,桥面(通道)、楼梯和电梯轿箱清扫及巡回保洁,桥面(通道)、桥身和楼梯的乱贴、乱写、乱画的清理。 | m ² /年 | 6.91 |
| 四、乱贴、乱写、乱画清除 | | | | |
| 4.1 | 乱贴、乱写、乱画清除 | 1、准备工具,清除乱贴、乱写、乱画,清扫场地,运送垃圾,清洁保养机具。 | m ² | 0.48 |
| 五、河道、河涌卫生管理 | | | | |
| 5.1 | 岸边人工清除打捞(作业时间8小时) | 1、无法通行船只的,由人工在岸边清除打捞水域漂浮和岸边垃圾,运至临时堆放点,保养作业机具。 | km | 68.66 |
| 5.1.1 | 河涌岸边人工清除打捞(打捞保洁时间每增加1小时) | 1、无法通行船只的,由人工在岸边清除打捞水域漂浮和岸边垃圾,运至临时堆放点,保养作业机具。 | km | 6.87 |
| 5.2 | 河道、河涌宽度≤10m 打捞保洁(作业时间10小时) | 1、驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾,巡回保洁,转运垃圾至吊装点,保养作业机具。 | km | 151.97 |
| 5.2.1 | 河道、河涌宽度≤10m 打捞保洁(打捞保洁时间每增加1小时) | 1、驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾,巡回保洁,转运垃圾至吊装点,保养作业机具。 | km | 15.20 |
| 5.3 | 河道、河涌宽度10m<宽度≤50m 打捞保洁(作业时间10小时) | 1、驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾,巡回保洁,转运垃圾至吊装点,保养作业机具。 | km | 877.28 |
| 5.3.1 | 河道、河涌宽度10m<宽度≤50m 打捞保洁(打捞保洁时间每增加1小时) | 1、驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾,巡回保洁,转运垃圾至吊装点,保养作业机具。 | km | 87.73 |
| 5.4 | 河道、河涌宽度50m<宽度≤100m 打捞保洁(作业时间10小时) | 1、驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾,巡回保洁,转运垃圾至吊装点,保养作业机具。 | km | 1590.52 |
| 5.4.1 | 河道、河涌宽度50m<宽度≤100m 打捞保洁(打捞保洁时间每增加1小时) | 1、驾驶船只清除打捞水域漂浮垃圾(包括水浮莲)和水域两岸边坡垃圾,巡回保洁,转运垃圾至吊装点,保养作业机具。 | km | 159.06 |
| 5.5 | 拦截带安装 40m 以内 | 1、拦截带安装在河涌出水口、河道连接位置(闸口,分支,排水口等),拦截回流或流出漂浮垃圾,使其相对集中便于清捞。 | 条 | 5792.97 |
| 5.5.1 | 拦截带安装 每增加 20m | 1、拦截带安装在河涌出水口、河道连接位置(闸口,分支,排水口等),拦截回流或流出漂浮垃圾,使其相对集中便于清捞。 | 条 | 2023.23 |
| 5.6 | 拦截带垃圾清除打捞(作业时间8小时) | 1、在河涌出水口连接河道的位置(闸口,分支,排水口)设置拦截带,漂浮在河面,拦截回流或流出垃圾并集中在垃圾收集链排口,将垃圾收集上来后,打捞上岸。 | m/班次 | 0.86 |
| 5.6.1 | 拦截带垃圾清除打捞(作业时间每增加1小时) | 1、在河涌出水口连接河道的位置(闸口,分支,排水口)设置拦截带,漂浮在河面,拦截回流或流出垃圾并集中在垃圾收集链排口,将垃圾收集上来后,打捞上岸。 | m/班次 | 0.09 |
| 5.7 | 吊装码头管理和维护(作业时间8小时) | 1、码头的垃圾吊装、压缩、分类,浮排的船只停靠、简易仓库,以及岸上的人工分拣、卸载垃圾。 | 座 | 1501.33 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|--------------------|----------------------------|---|------|---------|
| 5.7.1 | 吊装码头管理和维护(管理和维护时间每增加1小时) | 1、码头的垃圾吊装、压缩、分类，浮排的船只停靠、简易仓库，以及岸上的人工分拣、卸载垃圾。 | 座 | 150.13 |
| 5.8 | 简易浮排码头管理和维护(作业时间8小时) | 1、码头的垃圾吊装、压缩、分类，浮排的船只停靠、简易仓库，以及岸上的人工分拣、卸载垃圾。 | 座 | 2022.10 |
| 5.8.1 | 简易浮排码头管理和维护(管理和维护时间每增加1小时) | 1、码头的垃圾吊装、压缩、分类，浮排的船只停靠、简易仓库，以及岸上的人工分拣、卸载垃圾。 | 座 | 202.21 |
| 六、生活垃圾收集和运输 | | | | |
| 6.1 | 人工上门收集垃圾(每收集一次) | 1、上门收集垃圾、清扫场地，转移、集中到存放点，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | 户 | 0.59 |
| 6.2 | 定点收集分类垃圾 无物管社区(每收集一次) | 1、定时定点(分类垃圾集中投放点)收集分类垃圾、清扫场地，分类转移、集中到分类存放点，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | 户 | 0.54 |
| 6.3 | 定点收集分类垃圾 有物管社区(每收集一次) | 1、定时定点(分类垃圾集中投放点)收集分类垃圾、清扫场地，分类转移、集中到分类存放点，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | 户 | 0.43 |
| 6.4 | 非机动车收集运输垃圾(运距0.5km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 58.79 |
| 6.4.1 | 非机动车收集运输垃圾(每增0.1km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 4.11 |
| 6.5 | 电动三轮车收集运输垃圾(运距1km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 57.96 |
| 6.5.1 | 电动三轮车收集运输垃圾(每增0.5km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 10.17 |
| 6.6 | 小型机动车收集运输垃圾人工装卸(运距1km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 82.93 |
| 6.6.1 | 小型机动车收集运输垃圾人工装卸(每增0.5km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 11.50 |
| 6.7 | 机动车收集运输垃圾人工装卸(运距1km以内) | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机(工)具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒(滴)漏。 | t | 43.29 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|--------|--|--|------|-------|
| 6.7.1 | 机动车收集运输垃圾 人工装卸（每增 1km 以内） | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 12.57 |
| 6.8 | 桶装车收集运输垃圾 人工装卸（运距 2km 以内） | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 73.58 |
| 6.8.1 | 桶装车收集运输垃圾 人工装卸（每增 1km 以内） | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 12.51 |
| 6.9 | 电动桶装车收集运输垃圾 人工装卸（运距 2km 以内） | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 98.16 |
| 6.9.1 | 电动桶装车收集运输垃圾 人工装卸（每增 1km 以内） | 1、到存放点装载垃圾，清扫场地，转运至指定地点，卸倒垃圾，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 16.70 |
| 6.10 | 地理式对接车运输垃圾 （运距 10km 以内） | 1、到地理式转运站（收集站）装载垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 47.85 |
| 6.10.1 | 地理式对接车运输垃圾 （运距 10km 以外~50km 以内，每增 1km 以内） | 1、到地理式转运站（收集站）装载垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 0.99 |
| 6.10.2 | 地理式对接车运输垃圾 （运距 50km 以外~80km 以内，每增 1km 以内） | 1、到地理式转运站（收集站）装载垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 0.75 |
| 6.11 | 自卸汽车运输垃圾 （运距 10km 以内） | 1、到堆放点、转运站（收集站）装载生活垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 68.23 |
| 6.11.1 | 自卸汽车运输垃圾 （运距 10km 以外~50km 以内，每增 1km 以内） | 1、到堆放点、转运站（收集站）装载生活垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 1.45 |
| 6.11.2 | 自卸汽车运输垃圾 （运距 50km 以外~80km 以内，每增 1km 以内） | 1、到堆放点、转运站（收集站）装载生活垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 1.10 |
| 6.12 | 自压自卸汽车运输垃圾 （运距 10km 以内） | 1、到堆放点、转运站（收集站）装载并压缩生活垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，空载回程，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 66.62 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|--------|--|--|------|-------|
| 6.12.1 | 自压自卸汽车运输垃圾 (运距 10km 以外~50km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载并压缩生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 1.49 |
| 6.12.2 | 自压自卸汽车运输垃圾 (运距 50km 以外~80km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载并压缩生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 1.13 |
| 6.13 | 电动自压自卸汽车运输垃圾 (运距 10km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载并压缩生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 93.30 |
| 6.13.1 | 电动自压自卸汽车运输垃圾 (运距 10km 以外~50km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载并压缩生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 2.20 |
| 6.13.2 | 电动自压自卸汽车运输垃圾 (运距 50km 以外~80km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载并压缩生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 1.67 |
| 6.14 | 集装箱式垃圾车运输垃圾 (运距 10km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 43.63 |
| 6.14.1 | 集装箱式垃圾车运输垃圾 (运距 10km 以外~50km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 1.24 |
| 6.14.2 | 集装箱式垃圾车运输垃圾 (运距 50km 以外~80km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 0.94 |
| 6.15 | 自压集装箱式垃圾车运输垃圾 (运距 10km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 44.93 |
| 6.15.1 | 自压集装箱式垃圾车运输垃圾 (运距 10km 以外~50km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 1.28 |
| 6.15.2 | 自压集装箱式垃圾车运输垃圾 (运距 50km 以外~80km 以内, 每增 1km 以内) | 1、到堆放点、转运站(收集站)装载生活垃圾, 清扫场地, 运至指定地点, 倾倒至指定位置, 空载回程, 保养维修作业机(工)具; 2、密闭收集、密闭运输, 严禁洒(滴)漏。 | t | 0.97 |

| 序号 | 项目名称 | 工作内容 | 计量单位 | 费用（元） |
|--------------------|---|---|------|--------|
| 七、粪便收集和运输 | | | | |
| 7.1 | 吸粪车收集运输粪便 车泵吸自卸（运距 10km 以内） | 1、使用作业工具、运输车辆，收集粪便，运至指定地点，倾卸入储粪等处置设施，清洁作业场地和机具，空载回程，保养工具和机具等； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 46.78 |
| 7.2 | 吸粪车收集运输粪便 车泵吸自卸（运距 10km 以外，每增加 1km 以内） | 1、使用作业工具、运输车辆，收集粪便，运至指定地点，倾卸入储粪等处置设施，清洁作业场地和机具，空载回程，保养工具和机具等； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 3.22 |
| 八、厨余垃圾收集和运输 | | | | |
| 8.1 | 餐厨垃圾收集运输（运距 500m 以内） | 1、到餐厨垃圾存放点装载垃圾，清扫场地，转运至垃圾装车点、车辆装载餐饮垃圾、车辆冲洗； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 49.11 |
| 8.1.1 | 餐厨垃圾收集运输（每增加 50m 以内） | 1、到餐厨垃圾存放点装载垃圾，清扫场地，转运至垃圾装车点、车辆装载餐饮垃圾、车辆冲洗； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 0.58 |
| 8.2 | 厨余垃圾定点收集 密闭罐式专用车 3t（运距 10km 以内） | 1、定点装载厨余垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 190.51 |
| 8.2.1 | 厨余垃圾定点收集 密闭罐式专用车 3t（运距 10km 以外，每增 1km 以内） | 1、定点装载厨余垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 9.49 |
| 8.3 | 厨余垃圾定点收集 密闭罐式专用车 5t（运距 10km 以内） | 1、定点装载厨余垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 157.92 |
| 8.3.1 | 厨余垃圾定点收集 密闭罐式专用车 5t（运距 10km 以外，每增 1km 以内） | 1、定点装载厨余垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 9.74 |
| 8.4 | 厨余垃圾定点收集 密闭罐式专用车 8t（运距 10km 以内） | 1、定点装载厨余垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 115.57 |
| 8.4.1 | 厨余垃圾定点收集 密闭罐式专用车 8t（运距 10km 以外，每增 1km 以内） | 1、定点装载厨余垃圾，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 10.23 |
| 8.5 | 专用车辆收集运输废弃油脂（运距 10km 以内） | 1、定点装载废弃油脂，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 281.46 |
| 8.5.1 | 专用车辆收集运输废弃油脂（运距 10km 以外，每增 1km 以内） | 1、定点装载废弃油脂，清扫场地，运至指定地点，倾倒至指定位置，保养维修作业机（工）具； 2、密闭收集、密闭运输，严禁洒（滴）漏。 | t | 15.39 |