唐山市城市管理局2017年部门预算信息公开

按照《预算法》、《地方预决算公开操作规程》和《河北省省级预算公开办法》规定，现将2017年部门预算公开如下：

1. 部门职责及机构设置情况

**部门职责：**

根据《唐山市城市管理局职能配置、内设机构和人员编制方案》规定，唐山市城市管理局的主要职责是：

1、贯彻执行国家、省、市城市管理的方针、政策、法令、法规，拟定全市城市管理工作发展战略、中长期规划和年度计划，起草全市城市管理工作的地方性法规和规章，并根据市政府的授权组织实施。

2、参与城市总体规划，专项建设规划的编制，负责制定市政、环卫、园林绿化、城市供水、排水、再生水、环境美化、夜景亮化、户外广告、城管执法、数字化城管、城市防汛的发展规划和年度计划，并组织实施。

3、负责组织实施对城市建设管理工作的考核，负责数字化城市管理监督管理工作。

4、负责全市市政、环卫、园林绿化、城市外环、夜景亮化、数字化城管、城管执法、城市公交、供水、排水、再生水、城市防汛、除雪等城市维护维修建设专项资金计划的编制、定额使用、监督和管理。

5、负责市政、环卫、园林绿化、城市外环、夜景亮化、数字化城管任务量的核定；负责市政设施建设、维修、养护和运行管理；负责维修养护管理作业市场的综合管理和维修养护队伍的资质审查；负责组织、监督养护作业任务的招标、管理、质量检查。

6、负责对各区市政、环卫、园林绿化、城市公交、供水、排水、再生水、景观亮化建设工程设计的审查；负责工程报建，施工许可审批，工程竣工验收备案及工程监理备案等工程建设施工管理；负责市政、园林队伍和环卫企业的资质审查；负责对工程招投标、施工安全、质量体系、工程验收及监督交接、行业科技进行监督管理；负责全市市政、公用、园林等工程的优质工程和文明工地的评选、审批工作。

7、负责涉及城市建设管理的对外合作工作。

8、负责城市道路占用、挖掘的审批和管理。

9、负责城市园林绿化、美化和风景名胜区的规划建设和管理；对城市规划区内树木砍伐、 占用绿地和园林设施、新扩改建工程的园林绿化配套审批。

10、负责城市公交、供水、排水、再生水等公用事业单位国有资产监督管理及公共服务的指导、检查和考核。负责城市防汛、供水、排水、再生水利用及管网设施的建设综合管理；负责供水、排水，接管纳网的审批；负责规划区内地下水开采；利用初步审批。

11、负责城市中心区夜景亮化及户外广告监督和管理。

12、负责收缴城市道路占用费、挖掘补偿费、市政设施有偿使用费、园林绿地占用费、城市绿化配套补偿费、自来水附加费、城市建筑垃圾处置费、外环、城际快速路收费及各项罚没款；对污水处理费、再生水利用费、生活垃圾处置费、自来水费、公交收费的使用情况进行监督和审查。

13、负责城市规划管理方面的法律、法规、规章规定的城市规划区内未经规划部门行政许可、行政审批的建筑物、构筑物和其他设施管理方面法律、法规、规章规定的行政监督、检查、处罚及依法强制执行。

14、负责城市建设方面法律、法规、规章规定的对在城市热力、燃气管道及设施上修筑建筑物、构筑物或堆放物品，未经批准擅自经营液化气行为的行政监督、检查、处罚及依法强制执行。

15、负责工商行政管理方面法律、法规、规章规定的对城市市场外溢、店外经营和无照商贩、临时摊点的行政监督、检查、处罚及依法强制执行。

16、负责公安交通管理方面法律、法规、规章规定的对侵占城市道路行为（限于人行道范围，含车辆停放）的行政监督、检查、处罚及依法强制执行。

17、负责市容、环境卫生、车辆飘洒、亮化美化、户外广告、门店牌匾、城市绿化、市政、城市公交、洗车及城市供水、排水、规划区内开采地下水的行政监督、检查、处罚及依法强制执行。

18、负责指挥、调度、协调城市管理执法队伍集中开展综合治理和重点工作；督导检查城市管理执法工作目标的完成；负责对市中心区城管执法人员的资格初审和申报。

19、负责受理城市管理工作的投诉、举报的处理和行政复议、行政诉讼的答辩、应诉工作；查处城管执法人员在履行职责过程中的违规、违纪案件；负责市中心区城管执法人员培训，并指导全市城管执法人员的培训工作。

20、负责指导全市城市管理工作；对各市辖区城市管理工作实行业务领导。

21、承办市政府交办的其他事项。

**机构设置：**

**唐山市城市管理局及其所属预算单位构成：**

（1）唐山市城市管理局为财政拨款的行政机关

（2）唐山市城市管理局（执法大队）为财政性资金基本保证经费的参公单位

（3）唐山市数字化城市管理指挥调度中心为财政性资金基本保证经费的事业单位

（4）唐山市园林绿化管理局为财政性资金基本保证经费的事业单位

（5）唐山市园林绿化管理处为财政性资金定额或定项补助的事业单位

（6）唐山城建外环管理处为财政性资金零补助的事业单位

（7）唐山市夜景亮化广告管理服务中心为财政性资金零补助的事业单位

（8）唐山市市政工程环境卫生管理处为财政性资金基本保证经费的事业单位

（9）唐山市王禾庄垃圾转运站为财政性资金基本保证经费的事业单位

（10）唐山市尖子沽生活垃圾填埋场为财政性资金基本保证经费的事业单位

（11）唐山市路灯管理所为财政性资金基本保证经费的事业单位

（12）唐山市城环垃圾处置有限公司为财政性资金零补助的其他单位

二、部门预算安排的总体情况

按照预算管理有关规定，目前我部门预算的编制实行综合预算制度，即全部收入和支出都反映的预算中。我局及所属预算单位的收支包含在部门预算中。

1、收入说明：本年度预算收入108321.68万元，其中一般公共预算拨款93321.68万元，政府性基金预算收入15000万元。

2、支出说明：本年度预算支出108321.68万元，其中基本支出35577.58万元，项目支出72744.1万元。基本支出中人员经费12999.22万元，日常公用经费22578.36万元。

3、比上年增减情况：本年度预算支出减少79348.29万元，其中项目支出减少80630.84万元，主要是园林市政项目减少。人员经费增加1040.61万元，主要是工资及补贴上调，相应增加人员经费。日常公用经费增加241.94万元，主要是公车改革后交通费补贴增加。

三、机关运行经费安排情况

2017年，我局各预算单位安排正常公用经费1260.34万元，专项公用经费21318.02万元。主要用于办公及印刷费、日常维修费、办公用房、物业管理费、水电费、办公用房取暖费、车辆运行维护费、专用材料及一般设备购置费。明细如下：

局机关及执法大队：正常公用经费569.81万元，专项公用经费386.89万元。

数字中心：正常公用经费8.05万元，专项公用经费90.87万元。

园林局及下属单位：正常公用经费209.19万元，专项公用经费10495.57万元。

外环处：正常公用经费200.49万元，专项公用经费3256.41万元。

亮化中心：正常公用经费7.21万元，专项公用经费101.02万元。

市管处及下属单位：正常公用经费:265.59万元，专项公用经费6827.99万元。

四、财政拨款“三公”经费预算情况及增减变化原因

2017年，财政拨款“三公”经费预算安排210.69万元，其中因公出国（境）费0万元；公务用车购置及运维费201.8万元（其中：公务用车购置费为0万元，公务用车运行费201.8万元)；公务接待费8.89万元。与2016年相比，“三公”经费增加14.73万元，主要原因：公务用车改革后执法车辆重新定编，编制数量增加，相应增加公务用车运行费；公出国（境）费无增加变化；公务接待费增加0.23万元，主要是人员经费增加，相应测算的提取定额增加。

五、绩效预算信息

**总体绩效目标：**2017年是全面实施“十三五”规划的开局之年，是建设经济强省、美丽河北，全面建成小康社会的关键之年。总的要求是：深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话，全面落实党的十八届五中全会、省委八届十二次全会精神，紧紧围绕省委中心工作和全省发展大局，牢牢把握“五个坚持”和“四讲”要求、“三致”标准，高举发展、团结、奋斗旗帜，把马上就办、办就办好作为基本准则，把夙兴夜寐、激情工作作为新的常态，进一步解放思想、奋发作为，创新机制、狠抓落实，确保中央和省市委决策部署落地生根，为建设经济强省、美丽河北作出新的更大贡献。

**部门职责及工作活动绩效目标指标：**

门职责-工作活动绩效目标

| 803唐山市城市管理局 | | | | 单位：万元 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **职责活动** | **年度预算数** | **内容描述** | **绩效目标** | **绩效指标** | **评价标准** | | | |
| **优** | **良** | **中** | **差** |
|
|
| 城乡建设管理 | 72744.10 | 指导城市市政公用设施建设、安全和应急管理；拟定风景名胜区的发展规划、政策并指导实施；拟定村庄和小城镇建设政策并指导实施；指导镇、乡村庄规划的编制和实施；指导农村住房建设、住房安全和危房改造；改善小城镇和村庄人居环境； | 加强管理，提高城市承载能力和宜居度。加强村镇建设，改善农村人居环境，实现城乡统筹发展。协调和指导推进城镇化工作，加快城镇化进程。指导城市建设投融资体制改革，破解融资难题。 |  |  |  |  |  |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水管网养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水管网养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 完成时限 | 2017年12月底以前完成 | 2018年1月至2月底完成 | 2018年3月底完成 | 2018年4月以后完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水泵站养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水泵站养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 完成时限 | 2017年12月底以前完成 | 2018年1月至2月底完成 | 2018年3月底完成 | 2018年4月以后完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水管网养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水管网养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 排水设施设施完好率 | 95%-100% | 90%以上 | 85%以上 | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水泵站养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水泵站养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 养护维修成本 | 1173万元 | 1200万元 | 13000万元 | 超过13000万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水管网养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水管网养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 养护维修雨水管网里程。 | 537-471公里 | 420公里以上 | 350公里以上 | 350公里以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水管网养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水管网养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 养护维修成本。 | 2484万元 | 2500万元 | 2550万元 | 超过2550万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水泵站养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水泵站养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 泵站设施设施完好率 | 95%以上 | 90%以上 | 85%以上 | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3657.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省文件要求，2016年底前完成市区雨水泵站养护维修工作，落实养护维修工作制度，确保市区雨水泵站养护维修监督体系，确保安全稳定运行。 | 养护维修座数 | 10座 | 7-9座 | 6-7座 | 5座以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 年运营里程 | 年运营里程7500万公里以上 | 年运营里程6500万公里-7500万公里 | 年运营里程5500万公里-6500万公里 | 年运营里程5500万公里以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 完成时限 | 2017年12月31日之前 |  |  | 2017年12月31日之后 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 年免费运送乘客 | 年免费运送乘客1000万人次以上 | 年免费运送乘客900万人次-1000万人次 | 年免费运送乘客800万人次-900万人次 | 年免费运送乘客800万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 年客运量 | 年客运量15000万人次以上 | 年客运量10000万人次-15000万人次 | 年客运量5000万人次-10000万人次 | 年客运量5000万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 正班率 | 正班率84%以上 | 正班率74%-84% | 正班率64%-74% | 正班率64%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务，提高百姓对政府的满意度 | 百姓满意度 | 百姓满意度85%以上 | 百姓满意度75%-85% | 百姓满意度65%-75% | 百姓满意度65%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 行车责任事故间隔里程 | 行车责任事故间隔里程120万公里/起 | 行车责任事故间隔里程100万公里/起 | 行车责任事故间隔里程80万公里/起 | 行车责任事故间隔里程60万公里/起 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 年月票优惠运送乘客 | 年月票优惠运送乘客7000万人次以上 | 年月票优惠运送乘客6500万人次-7000万人次 | 年月票优惠运送乘客6000万人次-6500万人次 | 年月票优惠运送乘客6000万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 公交政策性亏损补贴金额 | 不超过1100万元 |  |  | 超过1100万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 16000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 完好车率 | 完好车率85%以上 | 完好车率75%-85% | 完好车率65%-75% | 完好车率65%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 行车责任事故间隔里程（万公里/起） | 120以上 | 100以上 | 80以上 | 80以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 完好车率 | 完好车率85%以上 | 完好车率75%-85% | 完好车率65%-75% | 完好车率65%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务，提高百姓对政府的满意度 | 完成时限 | 2016年12月31日之前 |  |  | 2016年12月31日之后 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 年运营里程 | 年运营里程8000万公里以上 | 年运营里程7000万公里-8000万公里 | 年运营里程6000万公里-7000万公里 | 年运营里程60000万公里以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 年免费运送乘客 | 年免费运送乘客1000万人次以上 | 年免费运送乘客900万人次-1000万人次 | 年免费运送乘客800万人次-900万人次 | 年免费运送乘客800万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 年客运量 | 年客运量15000万人次以上 | 年客运量10000万人次-15000万人次 | 年客运量5000万人次-10000万人次 | 年客运量5000万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 政策性亏损缺口融资利息 | 不超过1300万元 |  |  | 超过1300万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 正班率 | 正班率84%以上 | 正班率74%-84% | 正班率64%-74% | 正班率64%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务，提高百姓对政府的满意度 | 百姓满意度 | 百姓满意度85%以上 | 百姓满意度75%-85% | 百姓满意度65%-75% | 百姓满意度65%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 995.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 年月票优惠运送乘客 | 年月票优惠运送乘客7000万人次以上 | 年月票优惠运送乘客6500万人次-7000万人次 | 年月票优惠运送乘客6000万人次-6500万人次 | 年月票优惠运送乘客6000万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 年月票优惠运送乘客 | 年月票优惠运送乘客7000万人次以上 | 年月票优惠运送乘客6500万人次-7000万人次 | 年月票优惠运送乘客6000万人次-6500万人次 | 年月票优惠运送乘客6000万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 年运营里程 | 年运营里程8000万公里以上 | 年运营里程7000万公里-8000万公里 | 年运营里程6000万公里-7000万公里 | 年运营里程6000万公里以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 完成时限 | 2017年12月31日之前 |  |  | 2017年12月31日之后 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 行车责任事故间隔里程 | 行车责任事故间隔里程120万公里/起 | 行车责任事故间隔里程100万公里/起 | 行车责任事故间隔里程80万公里/起 | 行车责任事故间隔里程60万公里/起 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 正班率 | 正班率84%以上 | 正班率74%-84% | 正班率64%74% | 正班率64%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 完好车率 | 完好车率85%以上 | 完好车率75%-85% | 完好车率65%-75% | 完好车率65%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 公交购车及购车贷款还本付息补贴 | 不超过18608.35万元 |  |  | 超过18608.35万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 年免费运送乘客 | 年免费运送乘客1000万人次以上 | 年免费运送乘客900万人次-1000万人次 | 年免费运送乘客800万人次-900万人次 | 年免费运送乘客800万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 承担政府指令性70周岁以上老年人、离休老干部、残疾人（盲残）、革命伤残军人、革命伤残警察、现役军人（节假日）等免费乘车以及学生和成人持月票乘车任务，承担社会福利，担负公交公益性职能 | 百姓满意度 | 百姓满意度85%以上以上 | 百姓满意度75%-85% | 百姓满意度65%-75% | 百姓满意度65%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 18608.35 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 公交能够得以持续、稳定、健康地发展，保障公交更好地为百姓提供经济、安全、舒适、便捷的出行服务 | 年客运量 | 年客运量15000万人次以上 | 年客运量10000万人15000万人次 | 年客运量5000万人次-10000万人次 | 年客运量5000万人次以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 50.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 在2016年全年期间完成消防栓维修维护任务 | 完成时限 | 2016年12月31日以前 |  |  | 2017年1月1日以后 |
| 市政公用设施建设与管理 | 50.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 加强巡视检查力度，保障消防栓坏损率减少到40%以内 | 消防栓坏损控制率 | 20%以内 | 20%—30%之间 | 31%—40%之间 | 超过40% |
| 市政公用设施建设与管理 | 50.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 损害的消防栓确保及时维修维护，3天内达到可正常使用状态。 | 消防栓维修及时率 | 24小时内 | 24小时—48小时之间 | 48小时—72小时之间 | 超过72小时 |
| 市政公用设施建设与管理 | 50.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 消防栓维修维护市财政补贴不超过50万元 | 消防栓成本补贴 | 50万元以下 |  |  | 50万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 300.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省市文件要求，2016年汛期完成雨水设施的维修、改造工作。 | 维修改造时限 | 2017年5月底前 | 2017年6月初至7月底 | 2017年8月初至9月底 | 2017年9月底以后 |
| 市政公用设施建设与管理 | 300.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省市文件要求，2016年汛期完成雨水设施的维修、改造工作。 | 维修改造工程量 | 35项 | 30-34项 | 33-28项 | 28项以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 300.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省市文件要求，2016年汛期完成雨水设施的维修、改造工作。 | 维修、改造成本 | 300万元 |  |  | 超出300万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 300.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 按照国家、省市文件要求，2016年汛期完成雨水设施的维修、改造工作。 | 排水设施设施完好率 | 95%-100% | 90%-94% | 89%-85% | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 安全度汛 | 安全度汛 |  |  | 长时间积水 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成投资额情况 | 100% | 90-99% | 80-89% | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成泵站的建设工作 | 100% | 90-99%% | 80%-89% | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 134.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成投资额情况 | 134万元 |  |  | 134万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 134.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 95%以上 | 85%以上 |  | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 134.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成对建华道雨水管网改造工程 | 16座 |  |  | 15座以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 134.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成对建华道雨水管网的改造工程。 | 200米 |  |  | 190米以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 2017年投资额度 | 340万 |  |  | 340万以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 95%以上 | 85%以上 |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 排水设备购置数量 | 2台 |  |  | 1台以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成时限 | 2017年 |  |  | 2018年及以后 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 排水设备购置标准 | 省级 |  |  | 不足省级 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 安装检测系统泵站数量 | 10座 |  |  | 9座以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 340.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 保障立交桥排水正常 | 10座 |  |  | 9座以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 168.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成投资额情况 | 168万元 |  |  | 168万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 168.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 2017年汛期完成雨水管网改造工程 | 280米 |  |  | 260米以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 168.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 95%以上 | 85%以上 |  | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 168.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 2017年年汛期完成雨水管网改造工程 | 20座 |  |  | 18座以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 379.50 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 汛期积水 | 无积水 |  |  | 严重积水 |
| 市政公用设施建设与管理 | 379.50 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 安全通行 | 安全通行 |  |  | 影响交通 |
| 市政公用设施建设与管理 | 379.50 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 2017年汛期完成 | 2017年6月底 | 2017年8月底 | 2017年9月底 | 2017年10月底 |
| 市政公用设施建设与管理 | 260.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 95%以上 | 85%以上 |  | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 260.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成雨水收水井改造的建设工作 | 650座 |  |  | 630座以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 260.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成年度投资额情况 | 260万元 |  |  | 260万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 污泥处置量 | 10万吨 | 9万吨 | 8万吨 | 7万吨 |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 污水泵站设施完好率 | 98%—100% | 90%—97% | 80%—89% | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 污泥处置 | 100% | 90% | 80% | 70% |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 污水管网设施完好率 | 98%-100% | 90%-97% | 80%-89% | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 污水处理量 | 14000万吨 | 13000万吨 | 12000万吨 | 11000万吨 |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 出水水质 | 一级A | 一级B | 二级标准 | 二级以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 15000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 污水处理设施稳定运行 | 90% | 85% | 80% | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 2069.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 2016年按贷款合同规定每年5月、11月分两次偿还本金，利息按季度进行偿还 | 偿还时限 | 2017年按合同规定按时偿还 |  |  | 2017年未按合同规定按时偿还 |
| 市政公用设施建设与管理 | 2069.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 由市政环卫处组织建设西南环线工程，由我处公路收费权质押贷款12000万元，由我处分五年还清。2016年偿还本息4120万元。 | 偿还总金额 | 全年偿还全部贷款本金利息共2069万元 |  |  | 全年未能偿还全部贷款本金利息共2069万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 2069.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 按合同规定完成 | 按规定偿还 |  |  | 未按规定偿还 |
| 市政公用设施建设与管理 | 623.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会各层满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 623.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 加强路面日常预防性养护和维护，延长道路使用寿命，确保桥梁通行安全，确保道路设施安全，道路通畅。保障93.3公里，343.3万平米（含18座桥梁）外环道路路面日常维修管护。 | 2017年工程支出 | 623万元 |  |  | 623万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 623.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 加强路面日常预防性养护和维护，延长道路使用寿命，确保桥梁通行安全，确保道路设施安全，道路通畅。保障93.3公里，343.3万平米（含18座桥梁）外环道路路面日常维修管护。 | 维护道路总面积 | 343.3万平方米 |  |  | 343.3万平方米以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 623.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 加强路面日常预防性养护和维护，延长道路使用寿命，确保桥梁通行安全，确保道路设施安全，道路通畅。保障93.3公里，343.3万平米（含18座桥梁）外环道路路面日常维修管护。 | 完成时限 | 2017年年底前完成 |  |  | 2017年年底未完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 623.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 加强路面日常预防性养护和维护，延长道路使用寿命，确保桥梁通行安全，确保道路设施安全，道路通畅。保障93.3公里，343.3万平米（含18座桥梁）外环道路路面日常维修管护。 | 道路维修维护单位成本 | 1.78元/平米 |  |  | 1.78元/平米以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 623.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 加强路面日常预防性养护和维护，延长道路使用寿命，确保桥梁通行安全，确保道路设施安全，道路通畅。保障93.3公里，343.3万平米（含18座桥梁）外环道路路面日常维修管护。 | 工程质量标准 | 城市一级 |  |  | 未达城市一级标准 |
| 市政公用设施建设与管理 | 800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 修复破损路面道路全长19.76千米，修复破损钢筋砼路面584662平方米， | 维修范围 | 合理利用资金完成维修工作 |  |  | 完不成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程质量标准 | 一级 |  |  | 未达一级 |
| 市政公用设施建设与管理 | 800.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 维修成本 | 800万元 |  |  | 800万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 449.41 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 对外环路灯集中进行修复及完善 | 设施完好率 | 90%以上 |  |  | 90%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 449.41 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 维护成本 | 449.41万元 |  |  | 449.41万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 449.41 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 对外环路灯集中进行修复及完善 | 完成时限 | 2016年年底前完成 |  |  | 2016年年底后完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 449.41 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 90%以上 |  |  | 90%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 449.41 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 对外环路灯集中进行修复及完善 | 甄家庄立交桥和西环路路灯修复数量 | 1200盏以上 |  |  | 1200盏以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 449.41 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 对外环路灯集中进行修复及完善 | 路灯亮灯率 | 90%以上 |  |  | 90%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 2000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 为偿还北出口及资产贷款，2016年拟安排100万元，用于偿还财政局借款。 | 偿还金额 | 偿还借款2000万元 |  |  | 未能偿还借款2000万元 |
| 市政公用设施建设与管理 | 2000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 按规定完成 | 完成 |  |  | 未完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 2000.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 为偿还北出口及资产贷款，2016年拟安排100万元，用于偿还财政局借款。 | 偿还时限 | 12月31日前按时偿还借款 |  |  | 12月31日前未能按时偿还借款 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程尾款支出 | 200万元 |  |  | 200万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 收费站正常使用 | 正常使用 |  |  | 不能保障正常使用 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 收费站建设内容 | 完成建设 |  |  | 未完成建设 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 支付时限 | 2017年年底前支付 |  |  | 2017年年底前未支付 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 收费站质量要求 | 收费站开通，正常收费 |  |  | 收费站未开通，不能正常收费 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 2017年支付工程尾款300万元 | 200万元 |  |  | 200万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 支付时限 | 017年年底前支付 |  |  | 017年年底前未支付 |
| 市政公用设施建设与管理 | 200.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 收费站建设内容 | 完成建设 |  |  | 未完成建设 |
| 市政公用设施建设与管理 | 400.48 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成时限 | 2017年12月底前支付 |  |  | 2017年12月底前未支付 |
| 市政公用设施建设与管理 | 400.48 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 维修成本 | 400.48万元 |  |  | 400.48万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 400.48 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 道路通畅 | 完成 |  |  | 未完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 400.48 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 185.65 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 支付时限 | 按时支付 |  |  | 未能按时支付 |
| 市政公用设施建设与管理 | 185.65 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程质量标准 | 达到 |  |  | 未达到 |
| 市政公用设施建设与管理 | 185.65 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程尾款支出 | 185.65万元 |  |  | 185.65万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 185.65 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 345.02 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程质量标准 | 达到 |  |  | 未达到 |
| 市政公用设施建设与管理 | 345.02 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 345.02 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 支付时限 | 按时支付 |  |  | 未能按时支付 |
| 市政公用设施建设与管理 | 345.02 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程尾款支出 | 345.02万元 |  |  | 345.02万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 408.54 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 工程质量标准 | 达到 |  |  | 未达到 |
| 市政公用设施建设与管理 | 408.54 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 社会满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 408.54 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 支付时限 | 按时支付 |  |  | 未按时支付 |
| 市政公用设施建设与管理 | 408.54 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 支付工程尾款 | 408.54万元 |  |  | 408.54万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3600.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 群众满意度 | 95%以上 | 90%以上 | 85%以上 | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3600.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 无害化处理率 | 95%以上 | 90%以上 | 85%以上 | 85%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3600.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 焚烧处理量 | 70万吨以上 |  |  | 70万吨以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3600.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 焚烧处理市中心区生活垃圾，实现无害化、资源化 | 市级财政支出 | 3600万元以下 |  |  | 3600万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3600.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 焚烧处理市中心区生活垃圾，实现无害化、资源化 | 完成时限 | 2017年12月 | 2017年12月 | 2017年12月 | 2017年12月 |
| 市政公用设施建设与管理 | 3600.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 焚烧处理市中心区生活垃圾，实现无害化、资源化 | 焚烧项目监管考核 | 95分 | 85分 | 75分 | 75分以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 467.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 市级财政支出 | 控制在预算限额内 |  |  | 超预算 |
| 市政公用设施建设与管理 | 467.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 完成时限 | 2017年11月 | 2017年12月 | 2018年1月 | 2018年2月 |
| 市政公用设施建设与管理 | 467.00 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 无害化处理达标标准 | 95%以上 | 85%以上 |  | 80%以下 |
| 市政公用设施建设与管理 | 254.04 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 周边社会群体满意程度 | 无 |  |  | 有 |
| 市政公用设施建设与管理 | 254.04 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 王禾庄垃圾转运站设计能力600吨/日，三套压装设备，实际垃圾转运量800吨/日，远超出设计能力，致使压装速度增快，压装设备长期超负荷运转，移动架变形，电控、除尘、除臭设备频发故障，导致设备腐蚀老化，对站内及周边环境造成二次污染，影响压装设备的正常使用与维护，无法正常大修。为便于管理维护使用和将来3套老设备更新，决定建立第四套设备。 | 时效指标 | 2017年9月完成 | 2017年10月完成 | 2017年11月完成 | 2017年12月完成 |
| 市政公用设施建设与管理 | 254.04 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 市级财政资金支出 | 254.04万元以下 |  |  | 254.04万元以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 254.04 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 王禾庄垃圾转运站设计能力600吨/日，三套压装设备，实际垃圾转运量800吨/日，远超出设计能力，致使压装速度增快，压装设备长期超负荷运转，移动架变形，电控、除尘、除臭设备频发故障，导致设备腐蚀老化，对站内及周边环境造成二次污染，影响压装设备的正常使用与维护，无法正常大修。为便于管理维护使用和将来3套老设备更新，决定建立第四套设备。 | 安装设备质量合格 | 100% | 95%以上 | 90%以上 | 85%以上 |
| 市政公用设施建设与管理 | 254.04 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； | 王禾庄垃圾转运站设计能力600吨/日，三套压装设备，实际垃圾转运量800吨/日，远超出设计能力，致使压装速度增快，压装设备长期超负荷运转，移动架变形，电控、除尘、除臭设备频发故障，导致设备腐蚀老化，对站内及周边环境造成二次污染，影响压装设备的正常使用与维护，无法正常大修。为便于管理维护使用和将来3套老设备更新，决定建立第四套设备。 | 数量指标 | 压装能力达到400吨/日 |  |  | 压装能力未达到400吨/日 |
| 市政公用设施建设与管理 | 254.04 | 拟定市政公用事业各行业的中长期发展规划，并定期进行评估；指导城市供水、节水、燃气、热力、市政设施、园林、污水处理、垃圾处理等设施建设，指导城市规划区的绿化和生物多样性工作；指导全市城镇绿道绿廊建设；加强生态示范城市建设，积极探索推进行业发展的新研究；指导市政公用设施安全和应急管理；推进供热计量改革，开展燃气行业安全监督检查；指导城市园林水域安全监管；开展公园、绿地技术评估和动态监测； |  | 生态环境效益 | 无 |  |  | 有 |
| 城市容貌环境综合整治 | 404.97 | 指导城市市容环境治理、城建监察、数字化城市管理系统平台建设及运行等各项工作，加强餐厨废弃物管理，改善人居环境，大气污染治理。 | 完成18个节点约54万平方米绿化浇水、修剪、施肥、防病虫害等绿化养护工作。 | 养护内容 | 全部养护 |  |  | 未全部养护 |
| 城市容貌环境综合整治 | 404.97 | 指导城市市容环境治理、城建监察、数字化城市管理系统平台建设及运行等各项工作，加强餐厨废弃物管理，改善人居环境，大气污染治理。 | 完成18个节点约54万平方米绿化浇水、修剪、施肥、防病虫害等绿化养护工作。 | 完成时限 | 2017年年底前完成 |  |  | 2017年年底未完成 |
| 养护面积 | 54万平方米 |  |  | 554万平方米以下 |
| 病虫害控制率 | 10%以下 |  |  | 10%以上 |
| 社会满意度 | 85%以上 |  |  | 85%以下 |
| 城市容貌环境综合整治 | 404.97 | 指导城市市容环境治理、城建监察、数字化城市管理系统平台建设及运行等各项工作，加强餐厨废弃物管理，改善人居环境，大气污染治理。 | 完成18个节点约54万平方米绿化浇水、修剪、施肥、防病虫害等绿化养护工作。 | 养护成本 | 404.97万元以下 |  |  | 404.97万元以上 |
| 行道树缺失率 | 4%以下 |  |  | 4%以上 |
| 草坪纯度标准 | 15株以下 |  |  | 15株以上 |
| 645.14 | 指导城市市容环境治理、城建监察、数字化城市管理系统平台建设及运行等各项工作，加强餐厨废弃物管理，改善人居环境，大气污染治理。 | 对我处辖区道路完成清扫保洁，实现对道路的养护目的。 | 完成时限 | 2016年内完成 |  |  | 2016年内未完城 |
| 城市容貌环境综合整治 | 645.14 | 指导城市市容环境治理、城建监察、数字化城市管理系统平台建设及运行等各项工作，加强餐厨废弃物管理，改善人居环境，大气污染治理。 | 对我处辖区道路完成清扫保洁，实现对道路的养护目的。 | 清扫成本 | 645.14万元以下 |  |  | 645.14万元以上 |
| 保洁总面积 | 342.24万平方米 |  |  | 342.24万平方米以下 |
| 社会满意度 | 90%以上 |  |  | 90%以下 |
| 清扫达到《唐山市城市精细化管理考核办法》要求 | 达标 |  |  | 未达标 |

六、政府采购预算情况：

本年度我部门安排采购预算30369.67万元，其中：一般公共预算拨款安排15369.67万元，政府性基金预算拨款安排15000万元。

部门政府采购预算

| 803唐山市城市管理局 | | | | | | | | | | 单位：万元 | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** | **所属项目** | | | **政府采购目录序号** | **采购物品名称** | **产品规格** | **单位** | **单价(元)** | **数量** | **政府采购金额** | | | | |
| **功能分类科目编码** | **项目名称** | **项目类型** | **总计** | **资金来源** | | | |
| **一般公共预算拨款安排** | **政府性基金预算拨款安排** | **国有资本经营预算拨款安排** | **其他来源收入安排** |
|
|
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30369.67 | 15369.67 | 15000.00 |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 台式电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 台式 | 台 | 4500 | 7 | 3.15 | 3.15 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 笔记本电脑 | 专项公用 | A02010105 | 便携式计算机 | 笔记本电脑 | 台 | 6000 | 3 | 1.80 | 1.80 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 彩色打印机 | 专项公用 | A0201060101 | 喷墨打印机 | 彩色喷墨打印机 | 台 | 1000 | 2 | 0.20 | 0.20 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 黑白打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 双面黑白激光打印机 | 台 | 2600 | 1 | 0.26 | 0.26 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 复印机 | 专项公用 | A020201 | 复印机 | A3纸 | 台 | 10000 | 1 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 密码文件柜 | 专项公用 | A060503 | 金属质柜类 | 保密文件柜 | 个 | 2500 | 2 | 0.50 | 0.50 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 录音笔 | 专项公用 | A032506 | 技术侦察取证设备 | 索尼8G | 个 | 1000 | 1 | 0.10 | 0.10 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 站前管委会购置智能高清一体车牌识别管理系统 | 专项公用 | A020299 | 其他办公设备 | 国产 | 套 | 45000 | 2 | 9.00 | 9.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 站前管委会购置监控设施系统 | 专项公用 | A020299 | 其他办公设备 | 国产 | 套 | 70000 | 1 | 7.00 | 7.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 站前管委会购置执法记录仪 | 专项公用 | A032506 | 技术侦察取证设备 | 国产 | 台 | 3000 | 6 | 1.80 | 1.80 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 传真机 | 专项公用 | A02081001 | 传真通信设备 | 国产 | 台 | 1600 | 1 | 0.16 | 0.16 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 宽带租赁费 | 专项公用 | C0399 | 其他电信和信息传输服务 | 国产 | 个 | 26000 | 1 | 2.60 | 2.60 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 站前管委会网络租赁费 | 专项公用 | C0399 | 其他电信和信息传输服务 | 国产 | 个 | 15000 | 1 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 办公楼修缮 | 专项公用 | B0801 | 房屋修缮 | 国产 | 个 | 80000 | 1 | 8.00 | 8.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 印刷费 | 专项公用 | C08140199 | 其他印刷服务 | 国产 | 个 | 51400 | 1 | 5.14 | 5.14 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2010102 | 站前管委会办公用房租赁费 | 专项公用 | C0499 | 其他租赁服务 | 国产 | 个 | 350000 | 1 | 35.00 | 35.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 银河路立交桥泵站及出水管线工程 | 专项项目 | B0604 | 供水管道工程和下水道铺设 | .1 | 立方米/座 | 8000000 | 1 | 800.00 | 800.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 银河路立交桥泵站及出水管线工程 | 专项项目 | B0604 | 供水管道工程和下水道铺设 | DN1200 | 公里 | 7500000 | 4 | 3000.00 | 3000.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 建华道雨水管网改造项目 | 专项项目 | B021399 | 其他市政工程施工 | DN600 | 公里 | 6700000 | .2 | 134.00 | 134.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 立交桥自动检测系统级防汛指挥中心设备完善 | 专项项目 | A033499 | 其他专用仪器仪表 | 套 | 套 | 400000 | 1 | 40.00 | 40.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 立交桥自动检测系统级防汛指挥中心设备完善 | 专项项目 | A033499 | 其他专用仪器仪表 | 套 | 套 | 200000 | 10 | 200.00 | 200.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 立交桥自动检测系统级防汛指挥中心设备完善 | 专项项目 | A030999 | 其他工程机械 | 台 | 台 | 500000 | 2 | 100.00 | 100.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120303 | 新华道雨水管网项目 | 专项项目 | B020903 | 城市防洪工程施工 | DN800 | 公里 | 6000000 | .28 | 168.00 | 168.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 河茵路雨水管网改造项目 | 专项项目 | B0599 | 其他专业施工 | 座 | 项 | 3795000 | 1 | 379.50 | 379.50 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2120399 | 新华道（青龙河—启新立交桥）段雨水收水井改造工程 | 专项项目 | B0599 | 其他专业施工 | 项 | 项 | 2600000 | 1 | 260.00 | 260.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局 | 2121401 | 市区污水处理运营服务费 | 专项项目 | C1302 | 市政公共设施管理服务 | 污水处理 | 项 | 150000000 | 1 | 15000.00 |  | 15000.00 |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 执法记录仪 | 专项公用 | A032506 | 技术侦察取证设备 | 国产 | 台 | 3000 | 93 | 27.90 | 27.90 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 台式电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 国产 | 台 | 4500 | 16 | 7.20 | 7.20 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 激光打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 黑白激光 | 台 | 1500 | 5 | 0.75 | 0.75 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 电视机 | 专项公用 | A02091001 | 普通电视设备 | 国产 | 台 | 3000 | 1 | 0.30 | 0.30 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 双层床 | 专项公用 | A060199 | 其他床类 | 国产 | 个 | 800 | 6 | 0.48 | 0.48 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 网络租赁费 | 专项公用 | C0399 | 其他电信和信息传输服务 | 国产 | 个 | 67856 | 1 | 6.79 | 6.79 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 执法文书印刷费 | 专项公用 | C08140199 | 其他印刷服务 | 国产 | 个 | 50000 | 1 | 5.00 | 5.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 执法大队房屋租赁费 | 专项公用 | C0499 | 其他租赁服务 | 办公用房 | 个 | 910500 | 1 | 91.05 | 91.05 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 小广告治理专项经费 | 专项公用 | C1304 | 城市市容管理服务 | 净化 | 个 | 300000 | 1 | 30.00 | 30.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 造价咨询费 | 专项公用 | C1008 | 工程造价咨询服务 | 国产 | 个 | 200000 | 1 | 20.00 | 20.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 排水鉴定费 | 专项公用 | C0908 | 其他专业技术服务 | 国产 | 个 | 100000 | 1 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |
| 唐山市城市管理局（执法大队） | 2120104 | 预留执法人员服装费 | 专项公用 | A07030101 | 制服 | 标准 | 套 | 5080 | 50 | 25.40 | 25.40 |  |  |  |
| 唐山市数字化城市管理指挥调度中心 | 2120104 | 台式电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 符合国家规定标准 | 台 | 4500 | 15 | 6.75 | 6.75 |  |  |  |
| 唐山市数字化城市管理指挥调度中心 | 2120104 | 网络传输费 | 专项公用 | C0499 | 其他租赁服务 | 数字电路，互联网电路，VPN线路，裸纤线路 | 套 | 270000 | 1 | 27.00 | 27.00 |  |  |  |
| 唐山市数字化城市管理指挥调度中心 | 2120104 | 数字城管软件系统运行维护费 | 专项公用 | C020603 | 软件运维服务 | 保障系统的稳定运行和功能修改完善 | 套 | 150000 | 1 | 15.00 | 15.00 |  |  |  |
| 唐山市数字化城市管理指挥调度中心 | 2120104 | 印刷费 | 专项公用 | C08140199 | 其他印刷服务 | 210\*285mm | 本 | 50 | 400 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理局 | 2120501 | 购置台式电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 联想T4900 | 台 | 4000 | 7 | 2.80 | 2.80 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理局 | 2120501 | 购置打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 佳能2900+ | 台 | 1200 | 4 | 0.48 | 0.48 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理局 | 2120501 | 购置碎纸机 | 专项公用 | A02021101 | 碎纸机 | 科密黑金钢 | 台 | 1000 | 4 | 0.40 | 0.40 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理局 | 2120501 | 财务处购台式电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 联想 | 台 | 6000 | 2 | 1.20 | 1.20 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理局 | 2120501 | 财务处购笔记本电脑 | 专项公用 | A02010105 | 便携式计算机 | 联想笔记本：ThinkPad E460 20ET0040CD | 台 | 6000 | 1 | 0.60 | 0.60 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园票务印制费用 | 专项公用 | A080205 | 票据 | 成人门票 | 张 | 0 | 200000 | 4.00 | 4.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园票务印制费用 | 专项公用 | A080205 | 票据 | 宣传册导游图 | 张 | 0 | 100000 | 4.00 | 4.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园票务印制费用 | 专项公用 | A080205 | 票据 | 儿童票门票 | 张 | 0 | 100000 | 2.00 | 2.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150112 | 水果、坚果加工品 | 花生、瓜子、核桃、大枣等 | 斤 | 10 | 83000 | 83.00 | 83.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150107 | 畜禽肉 | 牛肉、羊肉或其他优质动物肉 | 斤 | 26 | 186923 | 486.00 | 486.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150199 | 其他农副食品 | 玉米、麸皮、豆粕、大麦等各种杂粮 | 斤 | 4 | 216250 | 86.50 | 86.50 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150104 | 饲料 | 羊草、苜蓿、干柞树叶等 | 斤 | 2 | 1752000 | 350.40 | 350.40 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150112 | 水果、坚果加工品 | 苹果、香蕉、梨等应季水果 | 斤 | 4 | 182500 | 73.00 | 73.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150107 | 畜禽肉 | 活鸡或兔、鸡蛋、鸽子、小白鼠等 | 斤 | 10 | 76000 | 76.00 | 76.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150111 | 蔬菜加工品 | 胡萝卜、圆白菜、大白菜等应季蔬菜 | 斤 | 3 | 539000 | 161.70 | 161.70 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A12050101 | 海水养殖鱼 | 新鲜活淡水鱼、虾及冷冻海鱼 | 斤 | 10 | 78000 | 78.00 | 78.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150299 | 其他食品 | 盐砖、食盐、微量元素、骨粉等 | 斤 | 5 | 72000 | 36.00 | 36.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园饲料经费 | 专项公用 | A150104 | 饲料 | 动物饲料配方更改 | 斤 | 10 | 55000 | 55.00 | 55.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园绿化养护费 | 专项公用 | B021502 | 园林绿化工程施工 | 绿化养护 | 项 | 7 | 17200 | 12.04 | 12.04 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园绿化养护费 | 专项公用 | B021502 | 园林绿化工程施工 | 绿化养护 | 项 | 7 | 310775 | 217.54 | 217.54 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园绿化养护费 | 专项公用 | B021502 | 园林绿化工程施工 | 行道树养护 | 项 | 36 | 3947 | 14.17 | 14.17 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园安保服务费 | 专项公用 | C1303 | 园林绿化管理服务 | 保安 | 个 | 20000 | 45 | 90.00 | 90.00 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园动物饲养、饲料加工消耗品 | 专项公用 | A031099 | 其他农业和林业机械 | 见说明 | 个 | 889100 | 1 | 88.91 | 88.91 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园动物饲养、饲料加工消耗品 | 专项公用 | A090599 | 其他清洁用具 | 见说明 | 个 | 330300 | 1 | 33.03 | 33.03 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园动物饲养、饲料加工消耗品 | 专项公用 | A0999 | 其他办公消耗用品及类似物品 | 见说明 | 个 | 154600 | 1 | 15.46 | 15.46 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园工作服费 | 专项公用 | A070399 | 其他被服装具 | 秋季工作服 | 套 | 220 | 233 | 5.13 | 5.13 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 唐山动物园工作服费 | 专项公用 | A070399 | 其他被服装具 | 春季工作服 | 套 | 180 | 233 | 4.19 | 4.19 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 陡河青龙诃防洪排涝综合整治园林绿化工作量经费 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 园林绿化养护 | 个 | 3104000 | 1 | 310.40 | 310.40 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 陡河青龙河防洪排涝综合整治市政环卫工作量经费 | 专项公用 | A0999 | 其他办公消耗用品及类似物品 | 果皮箱 | 个 | 100 | 20 | 0.20 | 0.20 |  |  |  |
| 唐山市园林绿化管理处 | 2120501 | 人民公园养护经费 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 养护经费 | 个 | 615900 | 1 | 61.59 | 61.59 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购打印复印一体机 | 专项公用 | A020204 | 多功能一体机 | 佳能 | 台 | 13800 | 1 | 1.38 | 1.38 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 传真一体机 | 专项公用 | A020204 | 多功能一体机 | 兄弟 | 台 | 1400 | 1 | 0.14 | 0.14 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购台式电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 联想 | 台 | 2700 | 4 | 1.08 | 1.08 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购A4打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 佳能 | 台 | 1100 | 3 | 0.33 | 0.33 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购A3打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 佳能 | 台 | 5400 | 2 | 1.08 | 1.08 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购2匹空调 | 专项公用 | A0206180203 | 空调机 | 格力 | 台 | 5400 | 3 | 1.62 | 1.62 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购1匹空调 | 专项公用 | A0206180203 | 空调机 | 格力 | 台 | 2200 | 8 | 1.76 | 1.76 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购饮水机 | 专项公用 | A02061807 | 饮水器 | 台式 | 台 | 350 | 10 | 0.35 | 0.35 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购微型执法记录仪 | 专项公用 | A02091102 | 通用摄像机 | 高清 | 台 | 1000 | 10 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购保险柜 | 专项公用 | A020299 | 其他办公设备 | 虎牌 | 个 | 1000 | 2 | 0.20 | 0.20 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购洗衣机 | 专项公用 | A02061899 | 其他生活用电器 | 海尔 | 台 | 1200 | 2 | 0.24 | 0.24 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购数码相机 | 专项公用 | A0202050102 | 通用照相机 | 佳能 | 台 | 1000 | 2 | 0.20 | 0.20 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购办公桌 | 专项公用 | A060205 | 木制台、桌类 | 1.4米 | 张 | 650 | 16 | 1.04 | 1.04 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购弓形椅 | 专项公用 | A060301 | 金属骨架为主的椅凳类 | 弓形椅 | 把 | 500 | 15 | 0.75 | 0.75 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购办公椅 | 专项公用 | A060301 | 金属骨架为主的椅凳类 | 环保皮或网眼 | 把 | 300 | 10 | 0.30 | 0.30 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购车道转椅 | 专项公用 | A060301 | 金属骨架为主的椅凳类 | 转椅 | 把 | 680 | 20 | 1.36 | 1.36 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购单人床 | 专项公用 | A060103 | 轻金属床类 | 铁制 | 张 | 280 | 6 | 0.17 | 0.17 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购上下铺铁床 | 专项公用 | A060103 | 轻金属床类 | 上下铺铁制 | 张 | 750 | 10 | 0.75 | 0.75 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购五节柜 | 专项公用 | A060503 | 金属质柜类 | 五节柜 | 组 | 850 | 15 | 1.28 | 1.28 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购文件柜 | 专项公用 | A060503 | 金属质柜类 | 文件柜 | 个 | 850 | 35 | 2.98 | 2.98 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购通体文件柜 | 专项公用 | A060503 | 金属质柜类 | 文件柜 | 个 | 900 | 5 | 0.45 | 0.45 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购更衣柜 | 专项公用 | A060503 | 金属质柜类 | 更衣柜 | 组 | 1100 | 10 | 1.10 | 1.10 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购会议椅 | 专项公用 | A060302 | 木骨架为主的椅凳类 | 木制 | 把 | 200 | 40 | 0.80 | 0.80 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购长条凳 | 专项公用 | A060301 | 金属骨架为主的椅凳类 | 长条凳 | 个 | 450 | 6 | 0.27 | 0.27 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购货架 | 专项公用 | A060602 | 金属质架类 | 货架 | 组 | 1500 | 5 | 0.75 | 0.75 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购食堂设备 | 专项公用 | A031210 | 饮食炊事机械 | 标准 | 项 | 10300 | 1 | 1.03 | 1.03 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购清扫车款 | 专项公用 | A0203072899 | 其他清洁卫生车辆 | 标准 | 项 | 5607000 | 1 | 560.70 | 560.70 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 支付质保金 | 专项公用 | A032205 | 公路行业安全设备 | 标准 | 项 | 83600 | 1 | 8.36 | 8.36 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 路灯日常维修费 | 专项公用 | C0599 | 其他维修和保养服务 | 标准 | 项 | 1000000 | 1 | 100.00 | 100.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 收费系统软件维护 费 | 专项公用 | C020603 | 软件运维服务 | 标准 | 项 | 30000 | 1 | 3.00 | 3.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 收费站、泵站粉刷工程 | 专项公用 | B0899 | 其他建筑物、构筑物修缮 | 标准 | 项 | 208600 | 1 | 20.86 | 20.86 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 印刷费 | 专项公用 | A080299 | 其他印刷品 | 标准 | 项 | 150000 | 1 | 15.00 | 15.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 桥梁检测 | 专项公用 | C0901 | 技术测试和分析服务 | 标准 | 项 | 517600 | 1 | 51.76 | 51.76 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购取暖用油 | 专项公用 | A160103 | 柴油 | 0号-10号-20号 | 项 | 1560000 | 1 | 156.00 | 156.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购应急发电柴油 | 专项公用 | A160103 | 柴油 | 0号-10号-20号 | 项 | 200000 | 1 | 20.00 | 20.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 防雷检测 | 专项公用 | C0901 | 技术测试和分析服务 | 标准 | 项 | 10000 | 1 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 通勤车租赁费 | 专项公用 | C0403 | 车辆及其他运输机械租赁服务 | 标准 | 项 | 700000 | 1 | 70.00 | 70.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 公众责任险和团体意外伤害险 | 专项公用 | C15040299 | 其他财产保险服务 | 标准 | 项 | 292000 | 1 | 29.20 | 29.20 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购安全物资 | 专项公用 | A032205 | 公路行业安全设备 | 标准 | 项 | 114200 | 1 | 11.42 | 11.42 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 购冬季融雪剂费用 | 专项公用 | A170199 | 其他化学制品 | 标准 | 项 | 300000 | 1 | 30.00 | 30.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 西南环收费站园区绿化养护 | 专项公用 | C1303 | 园林绿化管理服务 | 标准 | 项 | 133600 | 1 | 13.36 | 13.36 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 城建外环管理处维修维护项目资金（道路日常零散维修工程） | 专项项目 | B08 | 修缮工程 | 修缮 | 项 | 6230000 | 1 | 623.00 | 623.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 城建外环管理处维修维护项目资金（外环园林绿化养护） | 专项项目 | C1303 | 园林绿化管理服务 | 标准 | 项 | 4049700 | 1 | 404.97 | 404.97 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 城建外环管理处维修维护项目资金（清扫保洁费用） | 专项项目 | C1304 | 城市市容管理服务 | 清扫保洁 | 项 | 6451400 | 1 | 645.14 | 645.14 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 外环线道路维修工程 | 专项项目 | B0899 | 其他建筑物、构筑物修缮 | 标准 | 项 | 8000000 | 1 | 800.00 | 800.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 城建外环管理处维修维护项目资金（外环线路灯维修及改造工程） | 专项项目 | B08 | 修缮工程 | 标准 | 项 | 4494100 | 1 | 449.41 | 449.41 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 东外环收费站建设项目尾款 | 专项项目 | B010699 | 其他事业单位用房施工 | 标准 | 项 | 3000000 | 1 | 300.00 | 300.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 西南环收费站建设项目尾款 | 专项项目 | B010699 | 其他事业单位用房施工 | 标准 | 项 | 3000000 | 1 | 300.00 | 300.00 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 银河路路面维修工程尾款 | 专项项目 | B0899 | 其他建筑物、构筑物修缮 | 标准 | 项 | 4004800 | 1 | 400.48 | 400.48 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 银河路下穿铁路地道桥路面改造工程尾款 | 专项项目 | B0899 | 其他建筑物、构筑物修缮 | 标准 | 项 | 1856500 | 1 | 185.65 | 185.65 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 北外环银河路立交桥辅道维修工程尾款 | 专项项目 | B0899 | 其他建筑物、构筑物修缮 | 标准 | 项 | 3450200 | 1 | 345.02 | 345.02 |  |  |  |
| 唐山城建外环管理处 | 2120399 | 北立交桥桥梁加固工程尾款 | 专项项目 | B0899 | 其他建筑物、构筑物修缮 | 标准 | 项 | 4085400 | 1 | 408.54 | 408.54 |  |  |  |
| 唐山市夜景亮化广告管理服务中心 | 2120399 | 公益宣传 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 次 | 项 | 19400 | 5 | 9.70 | 9.70 |  |  |  |
| 唐山市夜景亮化广告管理服务中心 | 2120399 | 亮化设施维护维修 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 个 | 项 | 25000 | 8 | 20.00 | 20.00 |  |  |  |
| 唐山市夜景亮化广告管理服务中心 | 2120399 | 广告设施维护维修 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 个 | 项 | 20000 | 5 | 10.00 | 10.00 |  |  |  |
| 唐山市夜景亮化广告管理服务中心 | 2120399 | 广告位资产价值评估 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 次 | 项 | 7750 | 4 | 3.10 | 3.10 |  |  |  |
| 唐山市夜景亮化广告管理服务中心 | 2120399 | 广告位出让运营费 | 专项公用 | C99 | 其他服务 | 项 | 项 | 23000 | 3 | 6.90 | 6.90 |  |  |  |
| 唐山市市政工程环境卫生管理处 | 2120501 | 购置撒布机 | 专项公用 | A0203072899 | 其他清洁卫生车辆 | 国标 | 辆 | 750000 | 1 | 75.00 | 75.00 |  |  |  |
| 唐山市市政工程环境卫生管理处 | 2120501 | 购置钩臂车 | 专项公用 | A0203072801 | 垃圾车 | 国标 | 辆 | 560000 | 1 | 56.00 | 56.00 |  |  |  |
| 唐山市市政工程环境卫生管理处 | 2120501 | 购置“以克论净”检测车 | 专项公用 | A02030799 | 其他专用汽车 | 国标 | 辆 | 750000 | 1 | 75.00 | 75.00 |  |  |  |
| 唐山市市政工程环境卫生管理处 | 2120501 | 融雪剂 | 专项公用 | A170114 | 化学试剂和助剂 | 国标 | 吨/座 | 1200 | 400 | 48.00 | 48.00 |  |  |  |
| 唐山市王禾庄垃圾转运站 | 2120501 | 王禾庄转运站供暖锅炉改造 | 专项公用 | B99 | 其他建筑工程 | 200KW | 项 | 600000 | 1 | 60.00 | 60.00 |  |  |  |
| 唐山市王禾庄垃圾转运站 | 2120501 | 王禾庄转运站油料款 | 专项公用 | A160199 | 其他石油制品 | 昆仑 | 项 | 96000 | 1 | 9.60 | 9.60 |  |  |  |
| 唐山市王禾庄垃圾转运站 | 2120501 | 王禾庄转运站油料款 | 专项公用 | A160103 | 柴油 | -20#,-10#,0# | 项 | 95000 | 1 | 9.50 | 9.50 |  |  |  |
| 唐山市王禾庄垃圾转运站 | 2120501 | 王禾庄转运站油料款 | 专项公用 | A160111 | 石油气、相关烃类 | LNG | 个/吨 | 4200 | 202 | 84.84 | 84.84 |  |  |  |
| 唐山市王禾庄垃圾转运站 | 2120501 | 王禾庄转运站压装设备维修改造 | 专项项目 | B08 | 修缮工程 | 压装设备维修改造 | 项 | 2540400 | 1 | 254.04 | 254.04 |  |  |  |
| 唐山市尖子沽生活垃圾填埋场 | 2120501 | 尖字沽填埋场推土机购置 | 专项公用 | A030999 | 其他工程机械 | 山推160环卫型 | 台 | 600000 | 1 | 60.00 | 60.00 |  |  |  |
| 唐山市尖子沽生活垃圾填埋场 | 2120501 | 尖字沽填埋场油费 | 专项公用 | A160103 | 柴油 | -20#,-10#,0# | 个/吨 | 5200 | 32.08 | 16.68 | 16.68 |  |  |  |
| 唐山市尖子沽生活垃圾填埋场 | 2120501 | 尖字沽填埋场油费 | 专项公用 | A160108 | 润滑脂 | 昆仑 | 项 | 32700 | 1 | 3.27 | 3.27 |  |  |  |
| 唐山市尖子沽生活垃圾填埋场 | 2120501 | 尖字沽填埋场覆盖膜 | 专项公用 | A9999 | 其他不另分类的物品 | 覆盖膜 | 项 | 366400 | 1 | 36.64 | 36.64 |  |  |  |
| 唐山市尖子沽生活垃圾填埋场 | 2120501 | 尖字沽填埋场车辆维修费 | 专项公用 | C050301 | 车辆设备维修和保养服务 | 国标 | 项 | 150000 | 1 | 15.00 | 15.00 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 联想 | 台 | 4500 | 6 | 2.70 | 2.70 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购笔记本电脑 | 专项公用 | A02010105 | 便携式计算机 | 联想 | 台 | 7000 | 1 | 0.70 | 0.70 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购相机 | 专项公用 | A0202050101 | 数字照相机 | 佳能 | 台 | 5000 | 1 | 0.50 | 0.50 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购移动硬盘 | 专项公用 | A090699 | 其他信息载体 | 1TB | 个 | 500 | 4 | 0.20 | 0.20 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 惠普 | 台 | 5000 | 2 | 1.00 | 1.00 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 传真机 | 专项公用 | A020299 | 其他办公设备 | 无 | 个 | 800 | 1 | 0.08 | 0.08 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 支票打印机 | 专项公用 | A02021499 | 其他会计机械 | 无 | 台 | 1500 | 1 | 0.15 | 0.15 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购五节柜 | 专项公用 | A060503 | 金属质柜类 | 无 | 个 | 450 | 9 | 0.41 | 0.41 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购办公桌 | 专项公用 | A060205 | 木制台、桌类 | 1400\*700\*770MM | 台 | 500 | 35 | 1.75 | 1.75 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购椅子 | 专项公用 | A060302 | 木骨架为主的椅凳类 | 无 | 把 | 300 | 49 | 1.47 | 1.47 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购高空作业车 | 专项公用 | A030912 | 装修与高处作业机械 | 18米 | 辆 | 700000 | 1 | 70.00 | 70.00 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购挂式空调 | 专项公用 | A0206180203 | 空调机 | 1.5匹 | 台 | 3000 | 5 | 1.50 | 1.50 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 购立式空调 | 专项公用 | A0206180203 | 空调机 | 3匹 | 台 | 6000 | 1 | 0.60 | 0.60 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 路灯监控网络费 | 专项公用 | C0399 | 其他电信和信息传输服务 | 张 | 项 | 85500 | 1 | 8.55 | 8.55 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 路灯监控网络费 | 专项公用 | C0399 | 其他电信和信息传输服务 | 兆 | 项 | 13000 | 1 | 1.30 | 1.30 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 租赁费 | 专项公用 | C1202 | 房屋租赁服务 | 年 | 平方米 | 470000 | 1 | 47.00 | 47.00 |  |  |  |
| 唐山市路灯管理所 | 2120399 | 专用材料 | 专项公用 | A9999 | 其他不另分类的物品 | 无 | 项 | 305 | 20000 | 610.00 | 610.00 |  |  |  |
| 唐山市城环垃圾处置有限公司 | 2120501 | 购打印机 | 专项公用 | A0201060102 | 激光打印机 | 惠普701N | 台 | 6700 | 2 | 1.34 | 1.34 |  |  |  |
| 唐山市城环垃圾处置有限公司 | 2120501 | 购电脑 | 专项公用 | A02010104 | 台式计算机 | 联想M4360 | 台 | 4500 | 6 | 2.70 | 2.70 |  |  |  |
| 唐山市城环垃圾处置有限公司 | 2120501 | 购传真一体机 | 专项公用 | A020204 | 多功能一体机 | 兄弟7470 | 台 | 3500 | 2 | 0.70 | 0.70 |  |  |  |
| 唐山市城环垃圾处置有限公司 | 2120501 | 购扫描仪 | 专项公用 | A0201060901 | 扫描仪 | 佳能5066F | 台 | 4000 | 1 | 0.40 | 0.40 |  |  |  |

七、国有资产信息

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 唐山市城市管理局国有资产信息情况统计表 | | |
|  |  | 单位：万元 |
| 单位名称 | 2016年末固定资产占用情况 | 本年度预算安排购置情况 |
| 城管局局机关及执法大队 | 1355.5 | 61.6 |
| 数字化中心 | 66.21 | 6.75 |
| 园林局 | 372.83 | 1.8 |
| 园林绿化处 | 4663.55 |  |
| 外环处 | 1887.35 | 583.11 |
| 亮化中心 | 183.22 |  |
| 市管处 | 4856.32 | 7.06 |
| 王禾庄转运站 | 60 |
| 尖子沽填埋场 |  |
| 城环垃圾处置公司 | 249.07 | 5.14 |
| 路灯所 | 658.98 | 81.06 |
| 合 计 | 14293.03 | 806.52 |

八、名词解释：

1、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

2、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

3、“三公”经费：指市直部门用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

九、其他说明：2017年预算信息已全部公开，具体明细请查阅《唐山市城市管理局2017年部门及所属单位汇总预算》。