**市政工程文件归档范围**

**依据《建设工程文件归档范围》GB/T 50328 -2019版、《市政基础设施工程施工技术文件管理规定》建城【2002】221号、《辽宁省市政工程质量验收实施细则》DB21T2295-2014等相关规范的基本要求，结合本地区归档范围实际情况进行编制。**

**一、工程准备阶段文件**

1. 立项文件

（1）项目建议书批复文件及项目建议书

（2）可行性研究报告批复文件及可行性研究报告

（3）专家论证意见、项目评估文件

（4）有关立项的会议纪要、领导批示

2、建设用地、拆迁文件

1. 选址申请及选址规划意见通知书
2. 建设用地批准书
3. 拆迁安置意见、协议、方案等
4. 建设用地规划许可证及其附件
5. 土地使用证明文件及其附件
6. 建设用地钉桩通知单
7. 勘察、设计文件

（1）工程地质勘察报告

（2）水文地质勘察报告

（3）设计方案审查意见

（4）人防、环保、消防等有关主管部门（对设计方案）审查意见

（5）施工图设计文件审查合格证书及强审意见、勘察文件审查合格证书

4、招投标文件

（1）勘察、设计、施工、监理中投通知

（2）勘察、设计、施工、监理合同

5、开工审批文件

（1）建设工程规划许可证及红线图

（2）建设工程施工许可证（正本）

6、工程造价文件

（1）合同价格文件

（2）结算价格文件

**二、监理文件**

1、监理管理文件

（1）监理规划

（2）监理实施细则

（3）监理工作总结

（4）监理工程师通知

（5）监理工程师通知回复单

（6）工程暂停令

（7）工程复工报审表

（8）进度控制文件

（9）工程开工报审表

**三、质量控制文件**

1、质量事故报告及处理资料

工期管理文件

1、工程延期申请表

2、工程延期审批表

**四、监理验收文件**

1、工程竣工移交书

**五、工程竣工文件**

竣工验收与备案文件

1、勘察单位工程评价意见报告

2、设计单位工程评价意见报告

3、施工单位工程竣工报告

4、监理单位工程质量评估报告

5、建设单位工程竣工报告

6、工程竣工验收会议纪要

7、专家组竣工验收意见

8、工程竣工验收证书

9、规划、消防、环保、人防等部门出具的认可或准许使用文件

10、市政工程质量保修书

11、市政基础设施工程竣工验收与备案表

12、城建档案移交书

13、建设工程质量监督受理书

14、市政工程施工质量安全监督申请表

15、市政公用园林绿化工程施工合同备案表

16、市政基础设施和园林绿化工程竣工验收通知单

施工验收文件

1、单位（子单位）工程质量竣工验收记录

2、单位（子单位）工程质量控制资料核查记录

3、单位（子单位）工程安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录

4、单位（子单位）工程外观质量检查记录

工程声像文件

1、开工前原貌、施工阶段、竣工新貌照片

2、工程建设过程的录音、录像文件

**六、施工文件**

**道路工程**

（一）施工管理文件

1、施工许可证（副本）

2、工程概况表

3、建设单位质量事故勘查记录

4、建设工程质量事故报告书

5、见证试验检测汇总表

6、见证记录

7、材料、构配件进场检查记录

（二）施工技术文件

1、施工组织设计及施工方案

2、危险性较大的分部分项工程施工方案

3、技术交底记录

4、图纸会审记录

5、设计变更通知单

6、工程洽商记录（技术核定单）

（三）进度造价文件

1、工程开工、复工、延期等报审表

（四）施工进场出厂质量证明、复试报告物资文件

文件及检测报告

主要原材料及构配件出厂质量证明及复试报告目录

1、水泥产品合格证、出厂检验报告及复试报告

2、各类砌块、砖块合格证、出厂检验报告及复试报告

3、砂、石料产品合格证、出厂检验报告及复试报告

4、钢材产品合格证、出厂检验报告及复试报告

5、粉煤灰产品合格证、出厂检验报告及复试报告

6、混凝土外加剂产品合格证、出厂检验报告及复试报告

7、商品混凝土产品合格证出厂检验报告及复试报告

8、预制构件产品合格证、出厂检验报告及复试报告

9、道路石油沥青产品合格证、出厂检验报告及复试报告

10、沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）产品合格证、出厂检验报告及复试报告

11、石灰产品合格证、出厂检验报告及复试报告

12、土体试验检验报告及复试报告

13、土的有机质含量检验报告及复试报告

14、集料检验报告及复试报告

15、石材检验报告及复试报告

16、土工合成材料力学性能检验报告及复试报告

17、其他施工物资产品合格证、出厂检验报告及复试报告

（五）施工记录文件

1、测量交接桩记录

2、工程定位测量记录

3、水准点复测记录

4、导线点复测记录

5、测量复核记录

6、沉降观测记录

7、道路高程测量成果记录（路床、基层、面层）

8、隐蔽工程检查验收记录

9、中间检查交接记录

10、水泥混凝土浇筑施工记录及首试报告

11、沥青混合料到场及摊铺、碾压测温记录

12、桩施工成果汇总表桩施工记录及桩基检测报告

（六）施工试验记录及检测文件

1、土工击实试验报告

2、沥青混合料马歇尔试验报告

3、地基钎探试验报告

4、路基压实度检验汇总表

5、基层/沥青面层压实度检验汇总表

6、压实度检验报告

7、压实度检验记录

8、沥青混合料压实度检验报告

9、填土含水率检测记录

10、石灰（水泥）剂量检验报告（钙电击法）

11、石灰、水泥稳定土中含灰量检测记录（EDTA法）

12、基层混合料无侧限饱水抗压强度检验汇总表

13、无侧限饱水抗压强度检验报告

14、沥青混合料（矿料级配及沥青用量）检验报告

15、水泥混凝土强度检验汇总表

16、水泥混凝土抗压强度统计评定表

17、水泥混凝土配合比申请单、通知单

18、水泥混凝土抗压强度试验报告

19、水泥混凝土抗折强度统计评定表

20、水泥混凝土抗折强度检验报告

21、水泥混凝土配合比设计试验报告

22、道路基层、面层厚度检测报告

23、砂浆试块强度检验汇总表

24、砂浆抗压强度统计评定表

25、砂浆抗压强度检验报告

26、砂浆配合比申请单、通知单

27、道路弯沉值测试成果汇总表

28、道路（沥青面层）弯沉值检验报告

29、道路（路床、基层）弯沉值检验报告

30、道路弯沉值检验记录

31、路面抗滑性能检验报告

32、相对密度试验报告

（七）施工质量验收文件

1、路基分部（子分部）工程质量验收记录

2、基层分部（子分部）工程质量验收记录

3、面层分部（子分部）工程质量验收记录

4、广场与停车场分部（子分部）工程质量验收记录

5、人行道分部（子分部）工程质量验收记录

6、人行地道结构分部（子分部）工程质量验收记录

7、挡土墙分部（子分部）工程质量验收记录

8、附属构筑物分部、分项工程质量验收记录

（八）竣工图

1. 道路竣工图

**注：**园区内修建的道路工程不在归档范围。

**桥梁工程**

（一）施工管理文件

1、施工许可证（副本）

2、工程概况表

3、建设单位质量事故勘查记录

4、建设工程质量事故报告书

5、见证试验检测汇总表及见证记录

6、材料、构配件进场检查记录

（二）施工技术文件

1、施工组织设计及施工方案

2、危险性较大分部分项工程施工方案

3、技术交底记录

4、图纸会审记录

5、设计变更通知单

6、工程洽商记录（技术核定单）

（三）进度造价文件

1、工程开工报审表

2、工程复工报审表

3、工程延期申请表

（四）施工物资文件及进场复试报告

主要原材料及构配件出厂质量证明及复试报告目录

1、水泥产品合格证、出厂检验报告及复试报告

2、各种砌块、砖块合格证、出厂检验报告及复试报告

3、砂、石料产品合格证、出厂检验报告及复试报告

4、钢材产品合格证、出厂检验报告及复试报告

5、粉煤灰产品合格证、出厂检验报告及复试报告

6、混凝土外加剂产品合格证、出厂检验报告及复试报告

7、商品混凝土产品合格证

8、商品混凝土出厂检验报告及复试报告

9、预制构件产品合格证、出厂检验报告及复试报告

10、道路石油沥青产品合格证、出厂检验报告及复试报告

11、沥青混合料（用粗集料、用细集料、用矿粉）产品合格证、出厂检验报告及复试报告

12、沥青胶结料（用粗集料、用细集料、用矿粉）产品合格证、出厂检验报告及复试报告

13、石灰产品合格证、出厂检验报告及复试报告

14、土体试验检验报告及复试报告

15、土的有机质含量检验报告及复试报告

16、集料检验报告及复试报告

17、石材检验报告及复试报告

18、土工合成材料合格证、出厂检验报告及复试报告

19、土工合成材料力学性能检验报告及复试报告

20、预应力筋用锚具连接器、支座伸缩装置合格证及复试报告

21、钢铁构件合格证、出厂检验报告及复试报告

22、扭剪型高强度螺栓连接副紧固预接力检验报告及复试报告

23、高强度大六角头螺栓连接副扭矩系数检验报告及复试报告

24、高强度螺栓洛氏硬度检验报告及复试报告

25、刚绞线力学性能检验报告及复试报告

26、桥梁用结构钢力学性能检验报告及复试报告

27、桥梁用结构钢化学性能检验报告及复试报告

28、防腐（防火）涂料产品合格证、出厂检验报告及复试报告

（五）施工记录文件

1、测量交接桩记录

2、工程定位测量记录

3、水准点复测记录

4、导线点复测记录

5、测量复核记录

6、沉降观测记录

7、桥梁高程测量成果记录

8、桥梁竣工测量记录汇总表

9、隐蔽工程检查验收记录

10、中间检查交接记录

11、水泥混凝土浇筑施工记录

12、沥青混合料到场及摊铺、碾压测温记录

13、灌注桩水下混凝土检验汇总表

14、灌注桩水下混凝土施工记录

15、桩施工成果汇总表

16、桩施工记录

17、沉井下沉施工记录

18、预应力张拉记录

19、预应力孔道压浆记录

20、预应力构件封锚施工记录

21、构件吊装施工记录

22、伸缩缝安装施工记录

23、支座安装施工记录

24、钢梁预拼装记录

25、涂装前钢材表面除锈等级检查记录

26、涂装前钢材表面粗糙度等级检查记录

27、钢结构防腐（防火）涂料施工记录

28、高强度螺栓连接施工记录

29、箱涵顶进施工记录

30、斜拉索安装张拉记录

31、斜拉索张拉调整记录

（六）施工试验记录及检测文件

1、土工击实试验报告

2、沥青混合料马歇尔试验报告

3、地基钎探试验报告

4、路基压实度检验汇总表

5、基层/沥青面层压实度检验汇总表

6、压实度检验报告

7、压实度检验记录

8、沥青混合料压实度检验报告

9、填土含水率检测记录

10、石灰（水泥）剂量检验报告（钙电击法）

11、石灰、水泥稳定土中含灰量检测记录（EDTA法）

12、（桥涵）回填土压实度检验汇总表

13、（桥涵）回填土压实度检验报告

14、（桥涵）回填土压实度检验记录

15、水泥混凝土强度检验汇总表

16、水泥混凝土抗压强度统计评定表

17、水泥混凝土配合比申请单、通知单

18、水泥混凝土抗压强度试验报告

19、水泥混凝土抗折强度统计评定表

20、水泥混凝土抗折强度检验报告

21、水泥混凝土配合比设计试验报告

22、道路基层、面层厚度检测报告

23、砂浆试块强度检验汇总表

24、砂浆抗压强度实验报告

25、砂浆抗压强度检验报告

26、砂浆配合比申请单、通知单

27、砂浆配合比设计试验报告

28、水泥混凝土总碱含量、氯离子含量、氯离子扩散系数核算单

29、桩身完整性检测报告

30、桩承载力测试报告

31、钢筋焊接连接试验报告汇总表

32、钢筋焊接接头试验报告

33、钢筋机械连接性能检验报告汇总表

34、钢筋机械连接接头检验报告

35、焊缝质量综合评价汇总表

36、焊缝超声波探伤报告

37、焊缝超声波探伤记录

38、构件射线探伤报告

39、高强度螺栓摩擦面抗滑移系数检验报告

40、混凝土钢筋保护层厚度检验报告

41、钢梁涂装前粗糙度评定测试报告

42、钢结构涂层厚度检验报告

43、钢梁焊接工艺评定及焊接工艺

44、水泥混凝土轴心抗压强度检验报告

45、水泥混凝土静力受压弹性模量检验报告

46、沥青混合料马歇尔试验报告

47、沥青混合料矿料级配及沥青用量检验报告

48、沥青面层压实度检验汇总评定表

49、沥青面层压实度报告

50、沥青面层压实度记录

51、饰面砖粘结强度检验报告

52、预制混凝土构件结构性能检验报告

53、桥梁锚具、夹具静载锚固性试验报告

54、桥梁拉索超张拉检验报告

55、桥梁拉索张拉力振动频率检验报告

56、桥梁静、动载试验报告

（七）施工质量验收文件

1、地基与基础分部（子分部）工程质量验收记录

2、墩台分部（子分部）工程质量验收记录

3、盖梁分部（子分部）工程质量验收记录

4、支座分部（子分部）工程质量验收记录

5、索塔分部（子分部）工程质量验收记录

6、锚锭分部（子分部）工程质量验收记录

7、桥跨承重结构分部（子分部）工程质量验收记录

8、顶进箱涵分部（子分部）工程质量验收记录

9、桥面系分部（子分部）工程质量验收记录

10、附属结构分部（子分部）工程质量验收记录

11、装修与装饰分部（子分部）工程质量验收记录

12、引道分部（子分部）工程质量验收记录

（八）竣工图

1、桥梁竣工图

**地下管线工程**

1. 施工管理文件
2. 施工许可证（副本）
3. 工程概况表

3、建设单位质量事故勘查记录

4、建设工程质量事故报告书

5、见证试验检测汇总表

6、见证记录

7、材料、构配件进场检查记录

（二）施工技术文件

1、施工组织设计及施工方案

2、技术交底记录

3、图纸会审记录

4、设计变更通知单

5、工程洽商记录（技术核定单）

（三）进度造价文件

1、工程开工、复工、延期申请报审表

（四）施工物资文件

主要原材料及构配件出厂质量证明及复试报告目录

1、水泥产品合格证、出厂检验报告及复试单

2、钢材产品合格证、出厂检验报告及复试单

3、商品混凝土产品合格证及复试单

4、管道构件产品合格证、出厂检验报告及复试单

5、钢材出厂证明、合格证及复试报告

6、砂、石进场复试报告

7、混凝土外加剂出厂质量证明检测报告及复试单

8、混凝土构件复检报告出厂质量证明检测报告及复试单

（五）施工记录文件

1、测量交接桩记录

2、工程定位测量记录

3、水准点复测记录

4、导线点复测记录

5、测量复核记录

6、沉降观测记录

7、管底、井底高程测量记录

8、隐蔽工程检查验收记录

9、中间检查交接记录

10、水泥混凝土浇筑施工记录

11、预应力筋张拉记录

12、给水管道冲洗消毒记录

13、箱涵、管道顶进施工记录

（六）施工试验记录及检测文件

1、击实试验报告

2、地基钎探试验报告

3、管道沟槽回填土压实度检验汇总表

4、管道沟槽回填土压实度检验报告

5、填土含水率检测记录

6、石灰（水泥）剂量检验报告

7、水泥混凝土强度检验汇总表

8、水泥混凝土抗压强度统计评定表

9、混凝土抗压强度试验报告

10、混凝土抗渗性能检验报告

11、砂浆试块强度检验汇总表

12、砌体砂浆抗压强度统计评定表

13、砂浆抗压强度检验报告

14、砂浆配合比设计报告

15、焊缝质量综合评价汇总表

16、焊缝质量检测报告

17、钢筋焊接连接接头检验报告

18、钢筋机械连接接头检验报告

19、无压管道闭水试验记录

20、压力管道水压试验记录

21、压力管道强度及严密性试验记录

22、阀门安装强度及严密性试验记录

23、管道通球试验记录

24、设备24小时试运行记录

25、设备72小时负载联动调试记录

26、管道防腐施工记录

（七）施工质量验收文件

1、土方工程分部（子分部）工程质量验收记录

2、管道主体工程分部（子分部）工程质量验收记录

3、附属构筑物工程分部（子分部）工程质量验收记录

（八）竣工图

1. 地下管线竣工图
2. 地下管线工程竣工测量成果文件

**注**：1、给水工程应当有水质检验结果报验单，管道消毒冲洗记录，X射线探伤检验记录（焊口及管体探伤记录）管道防腐记录、通球试验、阀门试验。

2、煤气管道工程应当有X射线探伤检验记录（焊口及管体探伤记录）、抽水缸及井室防护罩检查记录、管道强度试验、通球试验、阀门试验。

3、供热管道工程应当有X射线探伤检验记录、防腐、保温记录。

4、供电、电信工程应当有绝缘电阻测试记录、电气接地电阻测试记录、送电试通记录。

5、排水管线（管、渠）及泵站工程应当有钢筋、混凝土复试报告（抗渗）、严密性试验；泵站的电机24小时空载试运行记录；设备72小时负载联动试验记录。

临时性管线不在审查归档范围内；园区内修建的管线随工程主体归档。

**园林绿化工程**

1、施工许可证

2、施工组织设计审批表及施工组织设计

3、施工技术交底记录

4、图纸会审记录、设计变更、工程洽商单

5、绿化工程建设时期概况（以表格形式）

主要包括：树种名称、树龄、种植时树高、棵树、占地面积、事宜的土壤、年或月浇水次数、保养、植被等。

6、引进国外树种检疫检验证明

7、质量保修书

8、各项隐蔽记录

9、分部质量评定

10、测量交接桩记录

11、工程定位测量记录

12、水准点复测记录

13、导线点复测记录

14、测量复核记录

15、基槽验线记录

16、地基验槽检查记录

17、地基处理记录

18、地基钎探记录

19、预应力张拉记录

20、预应力张拉孔道灌浆记录

21、防水工程试水检查记录

22、土工击实试验报告

23、地基钎探试验报告

24、地基承载力检验报告

25、回填土试验报告

26、钢筋连接试验报告

27、混凝土强度检验汇总表

28、混凝土抗压强度统计评定表

29、混凝土抗压强度试验报告

30、混凝土抗折强度统计评定表

31、混凝土抗折强度检验报告

32、混凝土抗渗试验报告

33、混凝土配合比设计试验报告

34、砂浆试块强度检验汇总表

35、砂浆抗压强度统计评定表

36、砂浆抗压强度检验报告

37、砂浆配合比设计试验报告

38、超声波探伤报告

39、钢构件射线探伤报告

40、磁粉探伤报告

41、高强螺栓抗滑移系数检测报告

42、钢结构涂料厚度检测报告

43、木结构件力学性能试验报告

44、管道强度严密性试验记录

45、电气绝缘电阻测试记录

46、电气接地电阻试验记录

47、防雷接地电阻测试记录

48、回填土土质检验报告

49、材料、构配件进场检查记录

50、材料、构配件、设备报验表

51、钢筋、水泥、砂子、石子、混凝土、线缆、灯具、复试报告、出厂证明、合格证等

52、品种、类别、外来引进品种检疫证书

53、绿化用水检验证明

54、适宜的土壤、温度、基肥检测报告

55、工程质量验收记录

56、分项工程质量验收记录

57、竣工图

**注：**大型园林景观绿化工程按绿化种植、园林建筑及附属设施、园林给排水、园林用电等单位（子单位）工程单独组卷，并收集相关内容。

临时性摆花工程、公园或绿地提升改造、补植工程和亮化工程不在本范围内。

除以上所列工程类型外，其它类型工程参照上述内容收集。

**水利工程**

1、施工许可证、施工组织设计，报审及批复

2、施工图会审合格证、会审记录及汇总表

3、设计变更、技术联系单及工程洽商单及汇总表

4、技术、安全交底

5、质量事故分析及处理报告

6、工程放线记录

7、工程定位测量复核记录、水准点、导线点及高程测量记录

8、地基回填土击实试验及含水率检验记录报告

9、灌注桩施工记录

10、振冲桩振冲记录

11、基础排水工程施工记录

12、地下防水防渗记录

13、主要建筑物地基开挖处理记录

14、地基底（槽）钎探记录

15、各项相应部位隐蔽工程检查验收记录（基础开挖、地基处理基础工程、地下防水、断层、裂隙密集带等单元工程）

16、材料、构配件进场检查记录

17、各种进场材料证取样单（钢材、水泥、砂、石、粉煤灰、止水带、防水卷材、预制构件、外加剂、栏污栅、闸门、合格证及出场证明）

18、材料送样报验单

19、普通混凝土试块试验统计表及实验报告（28天）

20、喷射混凝土抗压强度试验统计表及实验报告（28天）

注浆记录

21、抗渗试验报告及汇总表（28天）

22、砂浆、混凝土配合比通知单（28天）

23、坝体强度试验检测报告

24、细部构造施工记录（变形缝、结构缝防水）

25、防水、防渗、防腐检查记录

26、输水管道顶进施工记录

27、焊接试验记录及探伤报告（X射线拍片）及焊工资质证明

28、管道试压、吹扫、气密性试验记录；

29、压力管道强度及严密性试验验收记录

30、管道补偿器拉伸（压缩）试验记录

31、法兰绝缘试验记录

32、管道焊接力学性能试验及挤压接头单向拉伸性能试验单

33、设备安装及调试试验记录

34、设备运行试验记录

35、机组调试及试验记录

36、电气仪表安装调试、阀门试验记录

37、设备72小时试运行记录

38、管道、构件、吊装记录

39、防雷接地安装记录

40、质量事故调查及处理报告

41、工序质量评定表：沟槽、安管、检查井、回填部位等

42、工程分部质量评定

43、单位工程验收

44、阶段验收

45、专项验收

46、蓄水安全鉴定和竣工验收技术鉴定主要结论

47、竣工验收技术鉴定鉴定情况、主要结论

48、历次验收、鉴定遗留问题处理情况

49、工程观测、监测资料分析

50、竣工图

**注：**河道的疏浚工程，边坡坡度、河底高程、河沟断面尺寸、轴线位置、挖底高程等偏差值必须符合设计要求。