宜春市综合行政执法局（市城管局）

政务服务事项办事指南

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 城市桥梁上架设各类市政管线审批（办事指南）一、事项名称事项名称：城市桥梁上架设各类市政管线审批二、事项编码事项编码：360117007003三、事项类型事项类型：行政许可四、办事对象办事对象：个人、法人、其它组织五、行使层级行使层级：市级行使类型：本级保留六、权限划分本事项无权限划分七、行使内容市政设施建设类审批八、办件类型办件类型：承诺件九、设定依据1.《建设部关于纳入国务院决定的十五项行政许可的条件的规定》**第十二条** 城市桥梁上架设各类市政管线审批。2.《城市桥梁检测和养护维修管理办法》（建设部令第118号）**第十七条** 在城市桥梁上架设各种市政管线、电力线、电信线等，应当先经原设计单位提出技术安全意见，报城市人民政府市政工程设施行政主管部门批准后，方可实施。十、实施机构实施机构：宜春市综合行政执法局（市城管局）责任处室：综合科实施机构主体性质：法定机关十一、受理条件**（一）准予批准的条件**1.申请材料齐全；2.符合法定形式。**（二）不予批准的情形**申请人不符合以上条件，或者不能提供足以证明符合条件的相关证明材料。十二、数量限制本事项无数量限制十三、申请材料**（一）申请材料形式标准**1.由申请人编写的文件按A4规格纸张打印；2.申请书中各项内容填写清晰、明了，与实际情况一致；**（二）申请材料目录**

| 子项名称 | 提交材料名称 | 材料来源 | 原件/复印件 | 份数 | 纸质/电子报件 | 要求 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 城市桥梁上架设各类市政管线审批 | 申请资料（市政设施建设类审批申请文件、工商营业执照、法人或委托人身份证复印件、法人委托书） | 格式由窗口提供 | 复印件 | 1 | 纸质 | 必须提交的申请材料 |
| 市政设施建设的设计文书 | 申请人提供 | 原件 | 1 | 纸质 | 必须提交的申请材料 |
| 安全评估报告（桥梁的原设计单位的荷载验算书及技术安全意见、施工组织、事故预警和应急抢险方案、管线架设设计图纸、桥梁专家审查委员会的审查意见。） | 申请人提供 | 原件或复印件 | 1 | 纸质 | 必须提交的申请材料 |
| 建筑工程施工许可证和建设工程规划类许可证 | 申请人提供 | 原件或复印件 | 1 | 纸质 | 可用容缺审批初审意见替代 |

十四、审查要点（一）逐项提交各项资料。（二）应按照申请书说明的要求填写申请书各项内容。十五、办理流程**（一）预约**电话预约：0795-3216724。**（二）申请**提交方式：窗口提交。接收地址：江西省宜春市袁州区府中路宜阳大厦中座二楼市审批局一窗综合受理窗口。工作时间：9:00--17:00（节假日预约、延时服务）。**（三）受理**申请人窗口提交申请材料，申请被受理的，可获得办理机构出具的受理通知书；申请不被受理的，可获得办理机构出具的不予受理通知书，不予受理通知书中说明不予受理的理由；提交申请但申请材料不齐全或者不符合法定形式，办理机构要当场出具补正材料通知书，通知书中应一次性告知需要补正的全部材料。**（四）实人认证****（五）办理进程查询**申请人可通过审批系统或电话查询事项办理进程。**（六）办理结果**办理结果：许可表**（七）送达方式**送达方式：现场领取或邮寄送达。现场领取地址：江西省宜春市袁州区府中路宜阳大厦中座二楼市审批局一窗综合受理窗口。工作时间：9:00--17:00（节假日预约、延时服务）。**（八）到窗口次数**到窗口次数：1次。十六、办理期限法定办结期限：20个工作日承诺办结期限：2个工作日十七、事项收费

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 收费项目 | 计费单位 | 收费标准(元) |
| 市中心区内 | 市中心区外 |
| (一)城市道路占道费\* | 主次干道 | 支区间道 | 主次干道 | 支区间道 |
| 1、主次干道路经营性占道费 | 元/平方米/日 | 0.40 | 0.30 | 0.20 | 0.10 |
| 2、主次干道路基建或其他占道费 | 元/平方米/日 | 0.20 | 0.10 | 0.10 | 0.05 |
| （二）城市道路挖掘修复费**\*** |  |  |
|  1、沥青路面 | 元/平方米 | 328 |
|  2、水泥砼路面 | 元/平方米 | 272 |
|  3、彩色人行道板 | 元/平方米 | 168 |
| 4、广场砖人行道板 | 元/平方米 | 344 |
| 5、普通人行道板 | 元/平方米 | 86.4 |
| 6、水泥砂浆抹面人行道 | 元/平方米 | 51.2 |
| 7、土质人行道 | 元/平方米 | 36 |
| 8、路沿石 | 元/米 | 76.8 |
| 9、φ500以下下水道 | 元/米 | 921.60  |
| 10、φ600-800下水道 | 元/米 | 1164.8 |
| 11、φ1000-1500下水道 | 元/米 | 2508.8 |
| 12、单位排水管理涵接入城市排水管网 |  |  |
| 1. φ500以下
 | 元/处 | 6400 |
| 1. φ600-800
 | 元/处 | 12000 |
| 1. φ1000
 | 元/处 | 24000 |
| 1. φ1200-1500
 | 元/处 | 40000 |
|  13、方（圆）形检查井雨水井 | 元/座 | 3399.2 |
| 14、雨水井 | 元/座 | 687.2 |
| 15、不锈钢扶手栏杆（柱） | 元/米 | 436 |
| 16、砼扶手栏杆（柱） | 元/米 | 204.8 |
| 17、钢管扶手栏杆（柱） | 元/米 | 256.8 |
| 18、汉白玉等石材护栏 | 元/米 | 2656 |
| 19、管线过桥（含人行地道、天桥等） | 元/米·天 | 0.8 |
| 20、在人行天桥搭钢结构便桥 | 元/平方米 | 1600 |
| 21、在人行天桥搭木结构便桥 | 元/平方米 | 1200 |
| 22、改造人行道 | 元/平方米 | 64 |
| 23、石材路面 | 元/平方米 | 615.2 |
| 24、石材人行道 | 元/平方米 | 440 |
| 25、余土堆放 | 元/平方米·天 | 8 |
| 26、超重车、履带车过桥或进入市区道路维护费 | 元/米·次 | 60吨以上0.16 |
| 60吨以下0.08 |

十八、行政相对人权利依法享有知情权、陈述权、申辩权，有权依法申请行政复议或者提起行政诉讼。十九、行政相对人义务应当如实向行政机关提交有关材料和反映真实情况，并对其申请材料实质内容的真实性负责。二十、咨询途径**（一）窗口咨询**地址：江西省宜春市宜阳大厦中座二楼市审批局一窗综合受理窗口。工作时间：9:00--17:00（节假日预约、延时服务）。**（二）电话咨询**电话号码：0795－3216724二十一、监督投诉**（一）窗口投诉**窗口名称：市行政审批局监管协调处地址：宜春市宜阳大厦中座三楼行政审批局督查考核科**（二）监督投诉电话**电话号码：0795-3216742**（三）信函投诉** 投诉受理部门：市行政审批局监管协调处通讯地址：宜春市宜阳大厦中座三楼行政审批局督查考核科邮政编码：336000二十二、通办范围本事项不支持通办。二十三、网上支付本事项支持网上收费。附录1：流程图1附录2行政许可申请书行政许可申请人: 法定代表人: 身份证号： 住 址： 电 话： 委托代理人： 身份证号： 住 址： 电 话： 中标或委托建设单位： 现场施工单位： 申请事项：申请的事实和理由：附：行政许可申请材料行政许可申请人： 委 托 代 理 人： 盖 章   年 月 日 附录3：结果样本宜春市综合行政执法局（市城管局）市政设施建设类审批许可表 宜综行执市政字〔 〕 号

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申请单位 |  | 项目负责人 |  |
| 联系电话 |  |
| 中标或委托建设单位 |  | 项目负责人 |  |
| 联系电话 |  |
| 现场施工单位 |  | 项目负责人 |  |
| 联系电话 |  |
| 审批项目类型 | □占用、挖掘城市道路审批□依附于城市道路建设各种管线、杆线等设施审批□城市桥梁上架设各类市政管线审批 |
| 施工地点 |  | 施工时间 |  |
| 需临时占用道路围挡施工面积（㎡） |  | 需挖掘道路面积（㎡） |  |
| 挖掘方式 | □人工开挖□顶管开挖 | 需接入市政管网口径（毫米） | φ |
| 审批要求 | 1.施工现场全封闭围挡作业，围挡外观整洁、安全牢固，不得有破损，主次干道封闭式围挡高度不得低于2米，其他路段封闭式围挡高度不得低于1.8米，现场必须设立警示标志。2.施工现场悬挂公示牌，将有关施工、监督等信息进行公示。3.施工现场加强管理，采取抑尘措施，湿法作业，防止扬尘污染。4.道路开挖施工方式不得擅自变更。5.水泥、沥青路面必须切缝施工。6.挖出泥土用篷布或板材等物品垫底，及时清运，不得污染路面;挖出的泥浆应用吸浆车及时清运，不得直排市政管网或路面。7.不得在施工现场搅拌施工材料，施工采取抑尘措施，湿法作业，防止扬尘污染。8.大型施工车辆不得在人行道上作业，给周边人行道造成损坏。9.施工现场不得随意堆放物料，应做到即用即清场。如有特殊情况需临时堆放物料的，需经批准。10.施工完成后清理现场，清洗路面；未能及时恢复的路面用10mm钢板覆盖，保证交通安全。11.道路恢复必须用砂石回填.并夯实，不得回填泥土；道板垫层用混凝土抺平，厚度应在20cm以上；如透水混凝土应用相同材质恢复；用原道板同型号、材质的道板对缝恢复路面；沥青路面用同色沥青恢复，并压平于原路面等高。12.井盖开启后应恢复到位，破损的需更换。13.事中.事后接受辖区执法大队监管。14.施工单位作业面回填时须通知市政设施维护中心和辖区执法大队现场察勘，路面恢复到位后再组织验收，一次验收不合格，责令整改，整改后验收再不合格，则由辖区执法局（分局.大队）进行行政处罚，并由项目建设单位另行聘请专业单位进行恢复，该施工单位将被列入施工失信企业名单。15.施工单位须谨慎施工，施工前应进行勘探，确定原有地下管线位置，并与相关管线单位取得联系，防止在施工过程中挖断或损坏地下原有管线，制定应急预案；如在施工过程中挖断或损坏地下原有管线，应立即向我局及相关管线单位报告，并积极抢修，迅速恢复使用。16.开挖车行道、封闭车行道，均需取得交警部门同意。17.施工单位应合理预测工期，无特殊情况不得延期。18.如遇重大活动，必须服从统一安排。19.工程保质期1年，在保质期内开挖的道路出现质量问题，由申请单位负责恢复到位。年 月 日 |

 |