**关于发布《湖北省市政检查井盖新建和维护造价指标（试行）》的通知（鄂建文[2023]27号）**



各市（州）、县（市、区）城管委（局）、住建局，武汉市水务局，各有关单位：

为加强对市政检查井盖新建和维护造价的指导，合理确定和有效控制投资。根据《湖北省市政检查井盖新建和维护技术指南（试行）》（鄂建文〔2023〕6号），我厅组织编制了《湖北省市政检查井盖新建和维护造价指标（试行）》，现予以发布，本通知自印发之日起执行，实施过程中发现的问题和建议请及时向行业主管部门反馈。

附件：湖北省市政检查井盖新建和维护造价指标（试行）

湖北省住房和城乡建设厅

2023年8月10日

（此件公开发布）

**相关附件:**

* [湖北省市政检查井盖新建和维护造价指标（试行）.doc](http://zjt.hubei.gov.cn/zfxxgk/zc/gfxwj/202308/P020230811524760827215.doc)

湖北省市政检查井盖新建和维护造价指标（试行）

说 明

一、本造价指标是根据现行计价依据及人工、材料市场价格，综合测算确定。

二、本造价指标为含税全费用价格。本指标仅为各部门、各单位投资决策及成本控制工作提供参考，不作为结算及处理价格纠纷之用。

三、本造价指标材料价格均为含税价，可根据市场价格或交易价格进行调整，并同步调整造价指标。

四、维修沥青路面检查井盖不包含井盖更换。

五、维修和新建井盖造价指标均不包括检查井的井身结构。

工程量计算规则

一、维修沥青路面检查井盖按设计图示数量以“座”为单位计算。

二、新建沥青混凝土路面检查井盖按设计图示数量以“座”为单位计算。

三、新建水泥混凝土路面检查井盖按设计图示数量以“座”为单位计算。

四、新建人行道检查井盖按设计图示数量以“座”为单位计算；采用隐形井盖时，按设计图示数量以“m2”为单位计算。

五、新建绿化带检查井盖按设计图示数量以“座”为单位计算。

六、更换铰链轴以“座”为单位计算。

七、更换橡胶垫圈以“座”为单位计算。

八、加装防坠子盖（铸铁防坠网）以“座”为单位计算。

九、新建宽边防沉降雨水篦以“座”为单位计算。

湖北省市政检查井盖新建和维护造价指标（试行）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **单位** | **造价指标（元）** | **备注****（主要材料价格）** |
| 1 | 维修沥青路面检查井盖 | 元/座 | 2969.00 |  |
| 2 | 新建沥青混凝土路面检查井盖 | 元/座 | 3844.00 | 宽边球墨铸铁防沉降井盖：1100元/个采用球墨铸铁材质，球化率应达到80%以上，球化等级不低于三级，牌号满足QT500-7级别要求，重量不低于60kg球墨铸铁调节环：165元/个重量不低于15kg |
| 3 | 新建水泥混凝土路面检查井盖 | 元/座 | 4421.00 | 宽边球墨铸铁防沉降井盖：1100元/个采用球墨铸铁材质，球化率应达到80%以上，球化等级不低于三级，牌号满足QT500-7级别要求，重量不低于60kg。球墨铸铁调节环：165元/个重量不低于15kg。 |
| 4 | 新建人行道检查井盖 | 元/m2 | 3324.00 | 隐形有边框井盖：1500元/m2最低承载等级C250 |
| 5 | 元/m2 | 3103.00 | 隐形无边框井盖：1300元/m2最低承载等级C250 |
| 6 | 元/座 | 762.00 | 球墨铸铁井盖：600元/个采用球墨铸铁材质，球化率应达到80%以上，球化等级不低于三级，牌号满足QT500-7级别要求，最低承载等级C250 |
| 7 | 新建绿化带检查井盖 | 元/座 | 234.00 | 下沉式井盖：150元/个最低承载等级A15 |
| 8 | 更换铰链轴 | 元/座 | 65.00 | 铰链轴：40.00元/个 |
| 9 | 更换橡胶垫圈 | 元/座 | 37.00 | 橡胶垫圈：15.00元/个符合HG/T 3080的规定 |
| 10 | 加装防坠子盖(铸铁防坠网) | 元/座 | 86.00 | 防坠子盖(铸铁防坠网)：60元/个采用QT500-7或QT600-3牌号的球墨铸铁，承载能力不应低于3KN |
| 11 | 新建宽边防沉降雨水篦 | 元/座 | 1655.00 | 球墨铸铁雨篦：660元/套450\*750\*120 |