附件：

2025年度质量监督检测项目报价清单

**（报价前请详细阅读表格下方报价说明）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检测项目** | | **单位** | **单价（元）** |
| 1 | 混凝土抗压强度（钻芯法） | | 组 |  |
| 2 | 混凝土抗压强度（回弹法） | | 构件 |  |
| 3 | 混凝土衬砌厚度、脱空（探地雷达法） | | 米 |  |
| 4 | 混凝土裂缝 | 宽度 | 米 |  |
| 深度 |
| 5 | 土方压实度（环刀法） | | 组 |  |
| 6 | 相对密度（灌水法或灌砂法） | | 组 |  |
| 7 | 浆砌石砂浆抗压强度（贯入法） | | 构件 |  |
| 8 | 植筋（锚杆）拉拔力 | | 根 |  |
| 9 | 闸门焊缝内部缺陷（超声法） | | 米 |  |
| 10 | 闸门涂层附着力（划格法） | | 测点 |  |
| 11 | 闸门涂层厚度 | | 测点 |  |
| 12 | 建筑物尺寸（高程、坡度、厚度） | | 测点 |  |
| 13 | 细骨料 | 表观密度 | 组 |  |
| 细度模数 |
| 含泥量（天然砂） |
| 石粉含量（人工砂） |
| 泥块含量 |
| 表面含水率 |
| 14 | 粗骨料 | 表观密度 | 组 |  |
| 压碎值 |
| 含泥量 |
| 针片状颗粒含量 |
| 泥块含量 |
| 超径颗粒含量 |
| 逊径颗粒含量 |
| 中径筛余率 |
| 15 | 水泥 | 细度 | 组 |  |
| 标准稠度用水量 |
| 凝结时间 |
| 安定性 |
| 胶砂强度（3d） |
| 16 | 粉煤灰 | 细度 | 组 |  |
| 烧失量 |
| 需水量比 |
| 含水量 |
| 17 | 外加剂 | 减水率 | 组 |  |
| 泌水率比 |
| 含气量 |
| 凝结时间差 |
| 坍落度经时变化量 |
| 18 | 击实试验（轻型击实） | | 组 |  |
| 19 | 钢筋接头（包括焊接、机械连接，按照不同型号进行综合报价） | | 组 |  |
| 20 | 钢筋（按照不同型号进行综合报价） | 重量偏差 | 组 |  |
| 屈服强度 |
| 抗拉强度 |
| 最大力总延伸率 |
| 断后伸长率 |
| 反向弯曲 |
| 21 | 格宾网 | 钢丝直径 | 组 |  |
| 网孔尺寸 |
| 镀层重量 |
| 拉伸强度 |
| 22 | 土工合成材料 | 纵横向断裂强度 | 组 |  |
| 纵横向伸长率 |
| 顶破强力 |
| 纵横向撕破强力 |
| 垂直渗透系数 |
| 单位面积质量 |
| 厚度偏差率 |
| 23 | 沥青 | 针入度 | 组 |  |
| 软化点 |
| 延度 |
| 密度 |
| 24 | 闭孔泡沫板 | 表观密度 | 组 |  |
| 吸水率 |
| 拉伸强度 |
| 断裂伸长率 |
| 压缩永久变形 |
| 硬度 |
| 25 | 橡胶止水 | 尺寸公差 | 组 |  |
| 硬度 |
| 拉伸强度 |
| 拉断伸长率 |
| 撕裂强度 |
| 压缩永久变形 |
| 26 | 金属止水 | 弯曲性能 | 组 |  |
| 拉伸强度 |
| 断后伸长率 |

**报价说明:**

**1.每项检测项目所列检测内容均为必检项，检测机构报价时按所有检测内容对该检测项目进行综合报价，不得修改表格内容或分开报价。**

**2.检测项目报价中包括取样费、人工费、试验费等费用；**

**3.以上试验结果均需及时出具国家认可的正式检测报告，检测机构对检测结果负责。**

企业公章 ：

法人（或授权代表）签字：

电子邮箱：

年 月 日