**询价函附件1：现行规范标准**

| 序 号 | 项 目 | 执 行 标 准 |
| --- | --- | --- |
| 标准名称 | 标准号 | 实施日期 | 备注 |
| 1 | 土工 | 公路土工试验规程 | JTG 3430-2020 | 2021-01-01 |  |
| 土工试验方法标准 | GB/T 50123-2019 | 2019-10-01 |  |
| 土的工程分类标准(附条文说明) | GB/T 50145-2007 | 2008-06-01 |  |
| 岩土工程勘察规范[2009年版] | GB 50021-2001 | 2002-03-01 |  |
| 2 | 集料 | 公路工程集料试验规程 | JTG E42-2005 | 2005-08-01 |  |
| 建设用卵石、碎石 | GB/T 14685-2022 | 2022-11-01 |  |
| 普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准 | JGJ 52-2006 | 2007-06-01 |  |
| 建设用砂 | GB/T 14684-2022 | 2022-11-01 |  |
| 钢渣稳定性试验方法 | GB/T24175-2009 | 2010-04-01 |  |
| 工程回填用钢渣 | YB/T 801-2008 | 2008-09-01 |  |
| 3 | 水泥 | 水泥取样方法 | GB/T 12573-2008 | 2009-04-01 |  |
| 水泥细度检验方法筛析法 | GB/T1345-2005 | 2005-08-01 |  |
| 水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检验方法 | GB/T1346-2011 | 2012-03-01 |  |
| 水泥胶砂强度检验方法（ISO法） | GB/T17671-2021 | 2022-07-01 |  |
| 水泥胶砂流动度测定方法 | GB/T 2419-2005 | 2005-08-01 |  |
| 水泥比表面积测定方法 勃氏法 | GB/T 8074-2008 | 2008-08-01 |  |
| 《通用硅酸盐水泥》国家标准第3号修改单 | GB 175-2007/XG3-2018 | 2019-10-01 |  |
| 水泥密度测定方法 | GB/T208-2014 | 2014-12-01 |  |
| 水泥化学分析方法 | GB/T176-2017 | 2018-11-01 |  |
| 水泥强度快速检验方法 | JC/T738-2004 | 2005-04-01 |  |
| 水泥原料中氯离子的化学分析方法 | JC/T 420-2006 | 2010-01-20 |  |
| 4 | 水泥混凝土、砂浆 | 公路工程水泥及水泥混凝土试验规程 | JTG 3420-2020 | 2022-02-01 |  |
| 混凝土质量控制标准 | GB50164-2011 | 2012-05-01 |  |
| 普通混凝土配合比设计规程 | JGJ55-2011 | 2011-12-01 |  |
| 砌筑砂浆配合比设计规程 | JGJ/T 98-2010 | 2011-08-01 |  |
| 回弹法检测混凝土抗压强度技术规程 | JGJ/T 23-2011 | 2011-12-01 |  |
| 混凝土物理力学性能试验方法标准 | GB/T 50081-2019 | 2019-12-01 |  |
| 混凝土耐久性检验评定标准 | JGJ/T 193-2009 | 2010-07-01 |  |
| 建筑砂浆基本性能试验方法标准 | JGJ/T 70-2009 | 2009-06-01 |  |
| 普通混凝土长期性能和耐久性能试验方法标准 | GB/T 50082-2009 | 2010-07-01 |  |
| 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 | GB/T50080-2016 | 2017-04-01 |  |
| 混凝土用水标准(附条文说明) | JGJ63-2006 | 2006-12-01 |  |
| 钻芯法检测混凝土强度技术规程(附条文说明) | CECS 03-2007 | 2008-01-01 |  |
| 透水水泥混凝土路面技术规程 | CJJ/T135-2009 | 2010-07-01 |  |
| 超声法检测混凝土缺陷技术规程 | CECS 21-2000 | 2001-01-01 |  |
| 公路水泥混凝土路面再生利用技术细则 | JTG/T F31-2014 | 2014-06-01 |  |
| 5 | 外加剂 | 混凝土外加剂应用技术规范 | GB50119-2013 | 2014-03-01 |  |
| 混凝土外加剂 | GB 8076-2008 | 2009-12-30 |  |
| 混凝土外加剂匀质性试验方法 | GB/T8077-2012 | 2013-08-01 |  |
| 6 | 无机料 | 公路工程无机结合料稳定材料试验规程 | JTG E51-2009 | 2010-01-01 |  |
| 7 | 沥青及沥青混合料 | 沥青取样法 | GB/T11147-2010 | 2011-05-01 |  |
| 沥青针入度测定法 | GB/T 4509-2010 | 2011-05-01 |  |
| 沥青延度测定法 | GB/T 4508-2010 | 2011-05-01 |  |
| 沥青软化点测定法 环球法 | GB/T 4507-2014 | 2014-06-01 |  |
| 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 | JTG E20-2011 | 2011-12-01 |  |
| 透水沥青路面技术规程 | CJJ/T 190-2012 | 2012-12-01 |  |
| 橡胶沥青路面技术标准 | CJJ/T 273-2019 | 2019-11-01 |  |
| 公路沥青路面再生技术规范 | JTG/T5521-2019 | 2019-11-01 |  |
| 城镇道路沥青路面再生利用技术规程 | CJJ/T 43-2014 | 2015-05-01 |  |
| 8 | 钢筋 | 热轧圆盘条尺寸、外形、重量及允许偏差 | GB/T 14981-2009 | 2010-04-01 |  |
| 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 | GB/T1499.1-2017 | 2018-09-01 |  |
| 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 | GB/T1499.2-2018 | 2018-11-01 |  |
| 金属材料 拉伸试验 第1部分:室温试验方法 | GB/T 228.1-2021 | 2022-07-01 |  |
| 金属材料 弯曲试验方法 | GB/T232-2010 | 2011-06-01 |  |
| 优质碳素钢热轧盘条 | GB/T 4354-2008 | 2009-04-01 |  |
| 钢筋焊接及验收规程 | JGJ 18-2012 | 2012-08-01 |  |
| 钢筋焊接接头试验方法标准 | JGJ/T27-2014 | 2014-12-01 |  |
| 钢筋机械连接技术规程 | JGJ 107-2016 | 2016-08-01 |  |
| 焊接接头拉伸试验方法 | GB/T2651-2008 | 2008-09-01 |  |
| 焊接接头弯曲试验方法 | GB/T2653-2008 | 2008-09-01 |  |
| 混凝土中钢筋检测技术标准 | JGJ/T 152-2019 | 2020-02-01 |  |
| 钢筋混凝土用钢材试验方法 | GB/T28900-2022 | 2022-10-12 |  |
| 冷轧带肋钢筋 | GB/T 13788-2017 | 2018-04-01 |  |
| 钢筋机械连接件 残余变形量试验方法 | YB/T 4503-2015 | 2016-01-01 |  |
| 9 | 结构混凝土工程桥梁工程 | 混凝土结构工程施工质量验收规范 | GB 50204-2015 | 2015-09-01 |  |
| 混凝土中钢筋检测技术标准 | JGJ/T 152-2019 | 2020-02-01 |  |
| 混凝土强度检验评定标准 | GB/T 50107-2010 | 2010-12-01 |  |
| 混凝土结构工程施工规范 | GB50666-2011 | 2012-08-01 |  |
| 混凝土结构试验方法标准 | GB/T50152-2012 | 2012-08-01 |  |
| 混凝土结构现场检测技术标准 | GB/T50784-2013 | 2013-09-01 |  |
| 高强混凝土强度检测技术规程 | JGJ/T 294-2013 | 2013-12-01 |  |
| 公路工程基桩检测技术规程 | JTG/T 3521-2020 | 2020-09-01 |  |
| 混凝土结构后锚固技术规程 | JGJ 145-2013 | 2013-12-01 |  |
| 混凝土结构设计规范(2015年版) | GB 50010-2010 | 2011-07-01 |  |
| 早期推定混凝土强度试验方法标准 | JGJ/T 15-2008 | 2008-09-01 |  |
| 混凝土结构加固设计规范 | GB 50367-2013 | 2014-06-01 |  |
| 公路桥涵施工技术规范 | JTG 3650-2020 | 2020-10-01 |  |
| 公路工程混凝土结构耐久性设计规范 | JTG/T3310-2019 | 2019-09-01 |  |
| 混凝土结构工程无机材料后锚固技术规程 | JGJ/T271-2012 | 2012-08-01 |  |
| 超声回弹综合法检测混凝土抗压强度技术规程 | T/CESC 02-2020 | 2020-12-01 |  |
| 工程结构加固材料安全性鉴定技术规范 | GB50728-2011 | 2012-05-01 |  |
| 建筑结构加固工程施工质量验收规范 | GB 50550-2010 | 2011-02-01 |  |
| 公路桥梁承载能力检测评定规程 | JTG/T J21-2011 | 2011-11-01 |  |
| 公路桥梁荷载试验规程 | JTG/T J21-01-2015 | 2016-04-01 |  |
| 城市桥梁工程施工与质量验收规范 | CJJ2-2008 | 2009-07-01 |  |
| 10 | 水 | 水质 pH值的测定 玻璃电极法 | GB6920-1986 | 1987-03-01 |  |
| 水质 氯化物的测定 硝酸银滴定法 | GB11896-1989 | 1990-07-01 |  |
| 11 | 岩石 | 公路工程岩石试验规程 | JTG E41-2005 | 2005-08-01 |  |
| 12 | 公路路基、路面工程 | 公路水泥混凝土路面施工技术细则 | JTG/T F30-2014 | 2014-04-01 |  |
| 公路路基路面现场测试规程 | JTG 3450-2019 | 2020-04-01 |  |
| 建筑变形测量规范 | JGJ 8-2016 | 2016-12-01 |  |
| 公路路基施工技术规范 | JTG /T3610-2019 | 2019-12-01 |  |
| 公路路面基层施工技术细则 | JTG/T F20-2015 | 2015-08-01 |  |
| 公路路基设计规范 | JTG D30-2015 | 2015-05-01 |  |
| 公路工程质量检验评定标准第一册土建工程 | JTG F80/1-2017 | 2018-05-01 |  |
| 公路沥青路面设计规范 | JTG D50-2017 | 2017-09-01 |  |
| 公路沥青路面施工技术规范 | JTG F40-2004 | 2005-01-01 |  |
| 公路沥青路面再生技术规范 | JTG/T5521-2019 | 2019-11-01 |  |
| 13 | 砖 | 烧结多孔砖和多孔砌块 | GB 13544-2011 | 2012-04-01 |  |
| 砌墙砖试验方法 | GB/T2542-2012 | 2013-09-01 |  |
| 烧结普通砖 | GB/T5101-2017 | 2018-11-01 |  |
| 透水砖路面技术规程 | CJJ/T 188-2012 | 2013-03-01 |  |
| 混凝土路面砖 | GB/T28635-2012 | 2013-06-01 |  |
| 透水路面砖和透水路面板 | GB/T 25993-2010 | 2011-10-01 |  |
| 蒸压粉煤灰砖 | JC/T 239-2014 | 2015-06-01 |  |
| 混凝土砌块和砖试验方法 | GB/T 4111-2013 | 2014-09-01 |  |
| 混凝土实心砖 | GB/T21144-2007 | 2008-06-01 |  |
| 砌墙砖试验方法 | GB/T 2542-2012 | 2013-09-01 |  |
| 建筑垃圾再生骨料实心砖 | JC/T 505-2016 | 2012-05-01 |  |
| 再生骨料应用技术规程 | JC/T 240-2011 | 2011-12-01 |  |
| 蒸压粉煤灰砖 | JC/T 239-2014 | 2015-06-01 |  |
| 烧结路面砖 | GB/T 2600-2010 | 2011-10-01 |  |
| 14 | 地基基础 | 铁路工程地质原位测试规程 | TB10018-2018 | 2018-08-01 |  |
| 建筑地基检测技术规范 | JGJ 340-2015 | 2015-12-01 |  |
| 公路工程基桩检测技术规程 | JTG/T 3512-2020 | 2020-09-01 |  |
| 15 | 管线工程 | 城镇道路工程施工与质量验收规范 | CJJ 1-2008 | 2008-09-01 |  |
| 城市桥梁工程施工与质量验收规范 | CJJ 2-2008 | 2009-07-01 |  |
| 给水排水管道工程施工及验收规范 | GB 50268-2008 | 2009-05-01 |  |
| 砌体基本力学性能试验方法标准 | GB/T50129-2011 | 2012-03-01 |  |
| 砌体结构工程施工质量验收规范 | GB50203-2011 | 2012-05-01 |  |
| 砌体工程现场检测技术标准 | GB/T50315-2011 | 2012-03-01 |  |
| 给水排水构筑物工程施工及验收规范 | GB50141-2008 | 2009-05-01 |  |
| 16 | 砌块 | 蒸压加气混凝土砌块 | GB11968-2020 | 2020-08-01 |  |
| 石膏砌块 | JC/T 698-2010 | 2011-03-01 |  |
| 轻集料混凝土小型空心砌块 | GB/T 15229-2011 | 2012-08-01 |  |
| 普通混凝土小型砌块 | GB/T8239-2014 | 2014-12-01 |  |
| 粉煤灰混凝土小型空心砌块 | JC/T862-2008 | 2008-12-01 |  |
| 建筑材料放射性核素限量 | GB6566-2010 | 2011-07-01 |  |
| 蒸压加气混凝土性能试验方法 | GB/T 11969-2020 | 2021-08-01 |  |
| 排水工程混凝土模块砌体结构技术规范 | CJJ/T 230-2015 | 2015-09-01 |  |
| 17 | 路缘石 | 混凝土路缘石 | JC/T899-2016 | 2017-01-01 |  |
| 18 | 井圈井盖 | 钢纤维混凝土检查井盖 | GB 26537-2011 | 2012-04-01 |  |
| 钢纤维混凝土水箅盖 | JC/T948-2005 | 2005-07-01 |  |
| 铸铁检查井盖 | CJ/T511-2017 | 2017-09-01 |  |
| 检查井盖 | GB/T23858-2009 | 2021-02-01 |  |
| 19 | 井圈井盖 | 玻璃纤维增强塑料复合检查井盖 | JC/T 1009-2006 | 2006-10-01 |  |
| 聚合物基复合材料检查井盖 | CJ/T 211-2005 | 2005-10-01 |  |
| 球墨铸铁复合树脂水箅 | CJ/T 328-2010 | 2010-08-01 |  |
| 球墨铸铁复合树脂检查井盖 | CJ/T 327-2010 | 2010-08-01 |  |
| 再生树脂复合材料水箅 | CJ/T 130-2001 | 2010-08-01 |  |
| 再生树脂复合材料检查井盖 | CJ/T 121-2000 | 2001-06-01 |  |
| 20 | 管材、阀门 | 冷热水用聚丙烯管道系统 第2部分：管材 | GB/T18742.2-2017 | 2018-05-01 |  |
|  |
| 埋地排水用 硬聚氯乙烯（PVC-U）结构壁管道系统 第1部分：双壁波纹管材 | GB/T 18477.1-2007 | 2008-09-01 |  |
| 低压输水灌溉用硬聚氯乙烯（PVC-U）管材 | GB/T 13664-2006 | 2006-10-01 |  |
| 塑料管道系统 塑料部件 尺寸的测定 | GB/T 8806-2008 | 2009-05-01 |  |
| 塑料 热塑性塑料溶体质量流动速率（MFR）和熔体体积流动速率（MVR）的测定第一部分：标准方法 | GB/T 3682.1-2018 | 2018-10-01 |  |
| 塑料 非泡沫塑料密度的测定第1部分：浸渍法、液体比重瓶法和滴定法 | GB/T 1033.1-2008 | 2009-04-01 |  |
| 热塑性塑料管材耐外冲击性能试验方法 时针旋转法 | GB/T 14152-2001 | 2002-05-01 |  |
| 热塑性塑料管材 纵向回缩率的测定 | GB/T 6671-2001 | 2002-05-01 |  |
| 流体输送用热塑性塑料管道系统耐内压性能测定 | GB/T 6111-2018 | 2018-10-01 |  |
| 流体输送用热塑性塑料管材简支梁冲击试验方法 | GB/T 18743-2002 | 2003-01-01 |  |
| 热塑性塑料管材、管件维卡软化温度的测定 | GB/T 8802-2001 | 2002-05-01 |  |
| 热塑性塑料管材 环刚度测定 | GB/T 9647-2015 | 2016-07-01 |  |
| 20 | 管材、阀门 | 热塑性塑料管材、管件维卡软化温度的测定 | GB/T 8802-2001 | 2002-05-01 |  |
| 热塑性塑料管材 环刚度测定 | GB/T 9647-2015 | 2016-07-01 |  |
| 热塑性塑料管材 拉伸性能测定第1部分：试验方法总则 | GB/T 8804.1-2003 | 2003-08-01 |  |
| 热塑性塑料管材 拉伸性能测定第2部分：硬聚氯乙烯（PVC-U）、氯化聚氯乙烯（PVC-C）和高抗冲聚氯乙烯（PVC-HI）管材 | GB/T 8804.2-2003 | 2003-08-01 |  |
| 热塑性塑料管材 拉伸性能测定第3部分：聚烯烃管材 | GB/T8804.3-2003 | 2003-08-01 |  |
| 建筑排水用硬聚乙烯（PVC-U）管材 | GB/T5836.2-2018 | 2019-07-01 |  |
| 聚丙烯静音排水管材及管件 | CJ/T273-2012 | 2012-08-01 |  |
| 混凝土和钢筋混凝土排水管试验方法 | GB/T16752-2017 | 2018-09-01 |  |
| 工业阀门 压力试验 | GB/T 13927-2008 | 2009-07-01 |  |
| 21 | 轻集料 | 轻集料及其试验方法第2部分：轻集料试验方法 | GB/T 17431.2-2010 | 2011-08-01 |  |
| 22 | 再生骨料 | 混凝土和砂浆用再生细骨料 | GB/T 25176-2010 | 2011-08-01 |  |
| 混凝土用再生粗骨料 | GB/T 25177-2010 | 2011-08-01 |  |
| 23 | 钢筋焊接网 | 钢筋混凝土用钢第3部分 钢筋焊接网 | GB/T 1499.3-2010 | 2011-09-01 |  |
| 24 | 掺合料 | 粉煤灰混凝土应用技术规范 | GB/T 50146-2014 | 2015-01-01 |  |
| 用于水泥、砂浆和混凝土中的粒化高炉矿渣粉 | GB/T18046-2017 | 2018-11-01 |  |
| 粉煤灰混凝土应用技术规范 | GB/T50146-2014 | 2015-01-01 |  |
| 用于水泥和混凝土中的粉煤灰 | GB/T1596-2017 | 2018-06-01 |  |