

无锡工程造价信息

2023年第七期

(总第221期)

无锡市工程造价管理协会 主办

(内部资料)



无锡市工程造价管理协会
公众号

地址: 无锡市滴翠路82号

邮编: 214031

联系电话: 0510-82739987

电子信箱: wxzjxh@126.com

网址: <http://www.wxgcjz.com.cn>

目 录

· 政策法规 ·

- 1 关于印发2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛工程造价竞赛实施方案的通知

· 工作研究 ·

- 7 TRD等厚水泥土地下连续墙计价探讨
- 16 工程量清单计价经济指标分析
- 24 江苏省建设工程招标投标中标项目台账(月报表)

· 材料价格 ·

- 25 无锡市建设工程材料价格信息发布和使用说明
- 26 无锡市2023年7月份建设工程材料信息价
- 40 无锡市2023年7月份安装工程材料信息价
- 44 宜兴市建材信息发布调整说明
- 45 宜兴市2023年7月份建设工程材料信息价
- 49 宜兴市2023年7月份建设工程材料市场信息价

· 市场信息 ·

- 65 无锡市建筑工程常用起重机械7月市场租赁参考价
- 66 7月份无锡市建筑工种人工成本信息表
- 67 2022年7月至2023年7月主要建筑材料价格走势
- 68 7月份常用施工机械、周转材料市场租赁参考价格
- 69 法尔胜钢绞线7月份市场参考价格
- 69 无锡市彩色沥青7月市场参考价格
- 70 装配式预制钢筋混凝土构件7月市场参考价格

自2021年1月起建材品牌市场信息可登录无锡工程造价网(<http://www.wxgcjz.com.cn>)价格信息板块中的市场价格信息栏目查阅,也可扫描右方二维码访问。



无锡市住房和城乡建设局文件

锡建建市〔2023〕15号

关于印发2023年无锡市“住建工匠” 职业技能竞赛工程造价竞赛实施方案的通知

各市（县）、区住房城乡建设局，经开区建设局，各有关单位：

为扎实开展无锡工匠·2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛活动，经研究，现将《2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛工程造价竞赛实施方案》印发给你们，请结合工作实际，认真组织实施。

无锡市住房和城乡建设局文件

2023年7月13日

2023年无锡市“住建工匠”职业技能 竞赛工程造价竞赛实施方案

一、总体要求

贯彻落实《关于开展无锡工匠·2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛活动的通知》（锡建发〔2023〕7号）、《关于印发〈2023年江苏省百万城乡建设职工职业技能竞赛工程造价决赛实施方案〉的通知》（苏建竞〔2023〕14号）精神，广泛动员发动，精心组织实施，确保2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛工程造价竞赛公平公正、顺利圆满举行，推动全市工程造价水平进一步提升。

二、赛务组织

2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛工程造价竞赛由市住房城乡建设局、市总工会、市人力资源社会保障局、市教育局、团市委联合主办，市工程造价管理协会承办。

“住建工匠”职业技能竞赛领导小组办公室负责竞赛活动的统筹协调、组织管理，市住房城乡建设局建筑市场监管处负责实施，市工程造价管理协会具体承办。主要包括制定竞赛实施方案和竞赛指南、选手报名及资格审查、组卷阅卷、印制竞赛任务书及图纸（同时提供U盘）、选定竞赛地点、竞赛现场组织、赛务保障，完成省工程造价决赛企业职工组的选手选拔、报送、培训及组织参加省决赛。

三、选手资格及报名

（一）参赛对象

本次竞赛为企业职工组类别，凡在本市（含江阴、宜兴）设计、施工、招标代理、监理、项目管理、造价咨询企业和建设单位、开发企业从事工程造价工作3年以上，年龄在18周岁（含）至60周岁（含）之间，与用人单位签订劳动合同的人员均可报名参赛。已获得“江苏省五一创新能手”“江苏省技术能手”“江苏省住房城乡建设系统技能标兵”的选手原则上不得参加。

（二）参赛报名

本次竞赛以企业为单位统一报名，择优选派选手参赛，具体报名要求、报名方式、报名时间、参赛证领取等事项通过无锡市住房和城乡建设局官网和无锡工程造价网发布。

四、竞赛安排

（一）竞赛时间、地点

1.竞赛时间：2023年8月上旬，具体时间另行通知。

理论竞赛（闭卷）：1小时

实务竞赛（开卷）：6小时

竞赛时间上午、下午合计用时8小时（其中含中场用餐和休息1小时）。

2.竞赛地点：另行通知

（二）竞赛内容和竞赛范围

1.理论知识考察选手对造价理论知识的理解水平和应用相关法律、法规、规范、标准、定额解决问题的能力。

理论知识题型包括：单项选择题、多项选择题、是非判断题，参赛选手应按规定内容及格式要求在答题纸上闭卷作答。理论知识竞赛参考题库可通过江苏省住房城乡建设厅官网“（首页）专题专栏—更多—建设职工之家—劳动竞赛”栏目（<http://jscin.jiangsu.gov.cn/>）或江苏省工程造价管理协会官网“（首页）通知公告”栏目（<http://www.jszjxh.com/>）下载。

2.实务技能考察参赛选手工程算量与计价的执业水平和应用相关法律、法规、规范、标准、定额、计量规则、计价规则进行招标工程量清单、最高投标限价、施工过程结算的编制能力和审核能力。实务技能竞赛以“最高投标限价计价文件（.13jt）”为基础，用竞赛任务书和施工图形式下达具体的算量计价编制和审核任务。

实务技能竞赛采取职场实操方式进行。内容包括：土建工程（含钢筋、模板）、装饰工程（地面、吊顶、墙裙等）、建筑安装工程（水、电等）。参赛选手应按规定内容及格式要求在答题纸上开卷作答。

3.本年度竞赛引入应用计算机及算量计价软件作为辅助工具。竞赛除了以纸质形式提供竞赛任务书和施工图之外，还以“U盘”形式给参赛选手发放竞赛用任务工程CAD施工图、适用的建筑标准图集、未编制完成的最高投标限价计价文件（.13jt）。

参赛选手须自备职场用笔记本电脑和算量计价软件参加竞赛，并适应在无网络赛场条件下使用计算机和算量计价软件。参赛选手可以自主决定采用机算（建模计算、使用软件附带的表式计算）或手工计算。作业结果必须按答题纸要求作题、答题，并填写答案。

（三）参赛选手自备适用工具

参赛选手应自备铅笔、中性笔、橡皮、修改液、比例尺、直尺、计算器、笔记本电脑、有线键盘、有线鼠标及算量计价软件。

（四）参赛选手自备适用资料

参赛选手可于赛前在自备笔记本电脑内自行安装竞赛适用的电子版规范、标准、定额、通用图集、信息价。

- 1.《建筑工程建筑面积计算规范》（GB/T50353-2013）；
- 2.《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
- 3.《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）；
- 4.《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）；
- 5.《混凝土结构施工平面整体表示方法制图规则和构造详图（16G101-1，16G101-2，16G101-3）；
- 6.《江苏省建筑与装饰工程计价定额（2014版）》；
- 7.《江苏省安装工程计价定额（2014版）》（第四册电气设备安装工程，第九册消防工程，第十册给排水、采暖、燃气工程，第十一册刷油、防腐、绝热工程）；
- 8.《江苏省建设工程费用定额（2014版）》；
- 9.《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及其9本工程量计算规范的贯彻意见（苏建价〔2014〕448号）；
- 10.《省住房城乡建设厅关于建筑业实施营改增后江苏省建设工程计价依据调整的通知》（苏建价〔2016〕154号）；
- 11.《省住房城乡建设厅关于调整建设工程按质论价等费用计取方法的公告》（〔2018〕第24号）；
- 12.《省住房城乡建设厅关于调整建设工程计价增值税税率的通知》（苏建函价〔2019〕178号）；
- 13.《省住房城乡建设厅关于建筑工人实名制费用计取方法的公告》（〔2019〕第19号）；
- 14.《省住房和城乡建设厅关于实施安全文明施工措施费动态计价管理的公告》（〔2020〕第11号）；
- 15.《省住房城乡建设厅关于新冠肺炎疫情疫情影响下房屋建筑与市政基础设施工程施工合同履行及工程价款调整的指导意见》（苏建价〔2020〕20号）；

16.《省住房城乡建设厅关于发布江苏省房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包计价规则（试行）的公告》（〔2020〕第27号）；

17.《省住房城乡建设厅关于智慧工地费用计取方法的公告》（〔2021〕第16号）。

五、竞赛规程

（一）选手入场参赛

参赛选手的个人身份信息必须与通过选手资格审查的个人身份信息一致。参赛选手必须持“选手参赛证”和“个人身份证”进入竞赛场地，按指定作业位参加竞赛。参赛选手入场就坐后，应将个人“身份证”、“选手参赛证”放置于桌面，以供检查。

（二）成绩评定和分值比例

1.成绩评定。竞赛对参赛选手的答题过程、答题结果、规范标准应用、定额套用等方面的完整性、准确性、偏差合理性给予评判，并比对标准答案进行判分、给分。

2.竞赛分值。理论知识卷面满分100分，实务技能卷面满分200分。参赛选手个人理论知识成绩与实务技能成绩合计总成绩按百分制计，其中理论知识占20%，实务技能占80%。

3.成绩排名。理论知识合格分数线60分，实务技能合格分数线120分。参赛选手理论知识成绩与实务技能成绩均为合格的，其总成绩方可纳入选手成绩排名。选手总成绩相同的，其实务技能成绩高的排名在前；实务技能成绩亦相同的，其实务技能用时少的排名在前。

（三）违规行为处理

选手应遵守规定，服从裁判。有下列情形的，由裁判人员对选手作出处理：

1.未按规定时间进入竞赛现场，迟到时间超过15分钟的按选手弃权处理。

2.在竞赛过程中未举手报告，或报告未经裁判人员同意，擅自离开作业位的，扣罚成绩2分；擅自离开作业位走出竞赛场地的，扣罚成绩5分。

3.在竞赛作业过程中，大声喧哗、与他人讲话的，扣罚成绩2分；与他人交头接耳、讨论作业的，扣罚成绩5—10分；扰乱赛场秩序，不服从裁判和管理的，取消比赛资格。

4.在理论知识竞赛过程中擅自打开自备笔记本电脑的，扣罚成绩5~10分。

5.在实务技能竞赛过程中擅自将自备笔记本电脑连接网络的，扣罚成绩10分；情节严重的，取消比赛资格。

6.选派员工参加本次竞赛活动的各单位应认真组织，积极支持选手参加竞赛，参赛选手不得无故缺赛。

六、竞赛奖励办法

1.对参加本次竞赛活动取得优异成绩的单位和个人，按照《关于开展无锡工匠·2023年无锡市“住建工匠”职业技能竞赛活动的通知》（锡建发〔2023〕7号）精神给予表彰和奖励。

2.对参加竞赛获得优异成绩的选手，由无锡市工程造价管理协会给予表彰和奖励，并颁发证书。

3.获得竞赛前11名的选手（另替补选手1人），代表无锡市参加省工程造价决赛。

4.在本次竞赛中获得奖项的个人和所在的造价咨询单位，将根据《无锡市工程造价咨询企业信用管理办法》评分标准，给予良好行为加分。

七、申诉与仲裁

参赛选手对竞赛现场裁判事项不服的，可以在竞赛结束后半小时内由当事选手向仲裁工作组提出申诉，要求仲裁处理：

1.申诉。申诉应书面表达申诉事项、申诉理由、申诉依据、申诉目的，申诉书应经当事选手签字。

2.仲裁。仲裁工作组对申诉事项应及时受理，并合议仲裁。仲裁工作组对申诉有依据、申诉理由充分、申诉目的正当的申诉，予以支持，并改正失当的、错误的裁判事项；仲裁工作组对申诉无依据、申诉理由不充分、申诉目的不正当的申诉，不予支持。

仲裁工作组收到申诉书后2小时内向申诉人告知仲裁意见。仲裁意见为最终裁判。

八、其他事项

1.竞赛实施部门和承办单位应做好竞赛试卷、图纸、U盘资料的准备工作，落实好竞赛场地，保障现场电源、网络屏蔽、考生用餐、饮用水等赛务保障工作，确保竞赛安全、公平、公正顺利进行。

2.各地要抓好宣传发动和组织选拔工作，鼓励造价从业人员积极参与竞赛，确保代表本地区、本企业最高水平的选手参加竞赛。

竞赛工作联系人：

市住建局建筑市场监管处 胡辉群 电话：0510-81822752

市工程造价管理协会 董云 电话：0510-82739987

TRD 等厚水泥土地下连续墙计价探讨

无锡市住房和城乡建设局 杨继红

1、前言

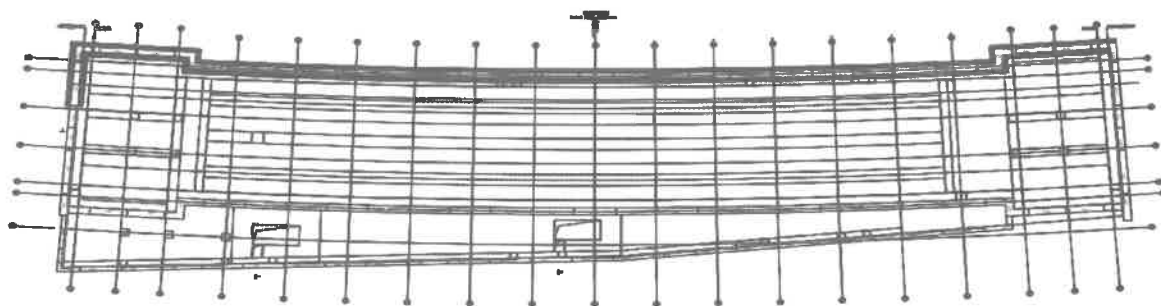
1.1 土地资源的稀缺、地铁等公共交通设施的大规模建设，使得对地下空间开发使用的需求越来越广泛，超大、超深基坑越来越多地出现在各类建设工程中，但是超深基坑围护施工技术方面的难题日益突出，尤其是基坑围护止水问题。为克服超深基坑止水难的问题，一种新型的基坑止水帷幕施工工艺——“TRD 等厚水泥土地下连续墙”被引进国内并予应用。TRD 等厚水泥土地下连续墙施工技术相对于传统的基坑支护技术而言，有适用地层范围更广、施工深度更深、施工更安全等优势，施工最大深度可达 60m，能够适用于复杂的底层条件可以克服超深基坑止水难的问题。

1.2 本文通过 TRD 等厚水泥土地下连续墙施工（简称 TRD 工法）技术的应用在某地下换乘站的深基坑围护结构工程为例，探讨 TRD 工法的计价问题，主要分析工程量清单编制中工程计量、综合单价组价的办法及注意点，包括容易漏项内容及无相应定额可套如何换算等问题的处理办法。

2、工法特点

2.1 该项目沿南北两侧各一路 220KV 架空高压线，施工影响范围内的弦高约 22~27m。经与电力公司沟通，高压架空线水平和竖向控制保护距离均按 8m，地墙施工空间高度约 14m 内，地墙施工工艺要求低净空成槽、钢筋笼分段安装，考虑地层条件，对低净空成槽区域，采用 TRD 槽壁加固，加固深度从地面至坑底下 3m 深。

图一



TRD 工法稳定性好，与传统工法比较，机械的高度和深度没有关联（机器高度约 10m），稳定性高、通过性好。侧翻事故为“0”，施工过程中切割箱插在地下不会发生倾倒，并适用于高度有限的场所。

3、工法施工工艺

3.1 TRD 工法是以链锯式刀具为主要机具，在插入地基过程中链锯式刀具与主机连接，回旋刀链锯

可竖向垂直或横向水平移动进行对地下土体的切割,同时以水泥作为硬化剂。通过刀具在施工现场按照设计深度和护壁设计宽度将土体切割,在刀具端头喷出水泥浆硬化剂注入土体的同时注入高压空气使水泥浆与原位土体充分混合、搅拌将原位土体固结从而在地下形成一道等厚度的连续墙。



3.2 针对高压线下空间小的作业特点,该项目成槽机选用 SG-70。

3.3 确保基坑拐角处墙体搭接:由于本基坑存在多处拐角及与原已经施工完成的地下连续墙的搭接,根据设计要求对拐角处及搭接处采取各向两边外推 0.5m 以保证拐角及其他搭接,保证施工连续性和基坑止水效果。

4、工程量清单编制

4.1 清单项目确定:该项目性质为地铁车站段,故适用城市轨道交通工程工程量计算规范设置清单项目。TRD 工法墙属于围护结构的基坑支护,《城市轨道交通工程工程量计算规范》(GB50861-2013) A4 中没有直接对应的清单项目,由于 TRD 工法的施工工序与地连墙施工工序基本相同,仅成槽机械不同,故可以选用 080104001 清单项目,但在项目特征中应描述清楚成槽方式为 TRD 切割箱成槽。

4.2 项目特征描述:1、600mm 厚水泥土搅拌墙 (TRD 工法);2、水泥掺量:42.5 级水泥、水泥掺量 20%;3、含置换泥浆固化、清运。

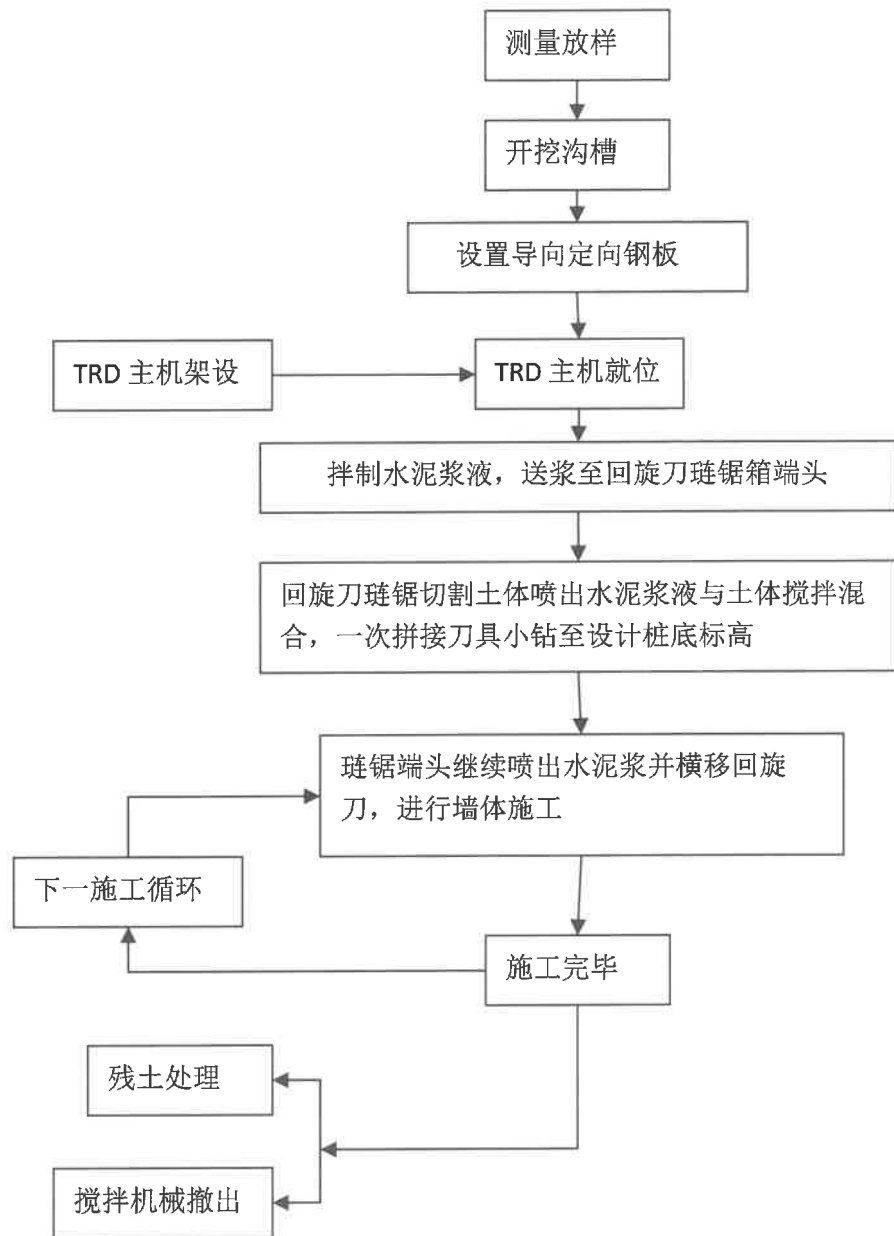
注明水泥掺量主要是用于水泥用量的计算,根据土质情况各单体设计水泥掺量会不同。

4.3 工程量计算:按设计图示墙中心线长乘以厚度乘以槽深以体积计算。

5、施工工序工料机分析

5.1 目前《江苏省城市轨道交通工程计价表》中没有对应的 TRD 工法计价定额,投标限价编制一般都是按市场价以独立费的形式列入。下面我们就根据 TRD 槽壁加固施工工艺流程来分析各工序材料、机械设备的配置情况,为依据现有计价定额进行换算组价做准备。

5.2 施工工艺流程



5.3 组价工料机分析：按照施工工序分析材料机械配置

5.3.1 测量放线

1) 导槽定位：施工前，根据设计图纸或甲方提供的坐标基准点，精确计算出试成墙中心线角点坐标，正式施工前进行 TRD 中心线定位，并进行复核，复核无误后方可进行导槽开挖工作。

2) 开挖沟槽：TRD 施工时需根据定位控制线开挖导向沟，用挖掘机沿成墙中心线平行方向开挖工作沟槽，沟槽宜比水泥土墙宽 40~60mm，并在沟槽边设置水泥土墙定位标志。

该工序现场实际使用履带式单斗挖掘机（液压）斗容量 1m³ 施工。

5.3.2 TRD 工法施工：

1) 吊放预埋箱 用挖掘机开挖深度 3m、长度 2m、宽度约 1m 的预埋穴, 利用吊车并将预埋箱吊放入预埋穴内, TRD 工法桩机按照定位线就位, 桩机应平稳、平正。

该工序使用机械为履带式起重机提升质量 100t。

2) 切割箱与主机连接: 用指定的履带式吊车将切割箱逐段吊放入预埋穴, 利用支撑台固定。TRD 主机移动至预埋穴位置连接切割箱, 主机再返回预定施工位置进行切割箱自行打入挖掘工序。

3) 安装测斜仪: 切割箱自行打入到设计深度后, 安装测斜仪。

4) TRD 工法成墙: 测斜仪安装完毕后, 主机与切割箱连接。考虑到防渗要求高、墙体深度大的实际工况, 采用 3 步循环水泥土搅拌墙建造工序, 即先行挖掘、回撤挖掘、固化搅拌成墙的施工方法。

5) 水泥浆搅拌参数 (1) 挖掘液: 挖掘液拌制采用膨润土, 每立方被搅拌土体掺入 $80 \sim 120\text{kg}/\text{m}^3$ 钙基膨润土, 钙基膨润土需参加一定比例的纯碱, 纯碱纯度要求 98%, 掺加比例为 15:1。

(2) 固化液水泥掺量: 每立方米土重量的 20%, 即每立方米土水泥掺量约 365kg ($1800 \times 20\% \times 1.015$); 水泥型号采用 P.O 42.5 普通硅酸盐水泥。

6) 浆液流动度及比重测试 现行切割步序中, 通过测试挖掘液混合泥浆的流动度进行成墙品质的管理。

7) 拔出切割箱: 试成墙及 TRD 工法止水帷幕各工作段施工结束后, 利用吊车将切割箱分段拔出, 设备转移至下一工作面准备施工。

8) 搭接处施工未成型墙体应搭接已成型墙体 500 ~ 600mm, 搭接区应严格控制挖掘速度, 使固化液与混合泥浆充分混合、搅拌, 搭接施工中必须放慢搅拌速度, 保证搭接质量。

9) 成墙转角及拔出箱体 TRD 遇到转角时, 有外拔切割箱和内拔切割箱两种处理方案, 本工程优先选择内拔处理方案, 在选择上内拔切割箱体更为经济, 通常情况下选择内拔施工工艺。根据施工技术规范要求无论是内拔或外拔切割箱, 为保障止水效果, 每个拐角处都必须沿设计墙体外侧多修建 1 米的保障区域。这部分增加工作量要考虑在报价中。

5.4 施工所需机械设备明细;

| 序号 | 设备名称 | 规格型号 | 单位 | 台班单价含税(元) | 备注 |
|----|----------------|-------------------------|----|-----------|------------|
| 1 | TRD 工法机 | TRD-D 100t | 台班 | 5572 | 浙江省 定额价 |
| 2 | TRD 设备 | 锯链式切割箱 | 台班 | | |
| 3 | 自动拌浆后台(泥浆制作设备) | 储灰罐、水泥搅拌桶 | 台班 | 1872.24 | 江苏省 定额价 |
| 7 | 电动空气压缩机 | 20m ³ /min | 台班 | 503.76 | 同上 |
| 4 | 挖掘机 | 履带式单斗液压 1m ³ | 台班 | 1359.21 | 同上 |
| 5 | 履带吊 | 履带式起重机 100t | 台班 | 3154.31 | 同上 |
| 6 | 测壁机 | 超声波测壁机 | 台班 | 241.45 | 同上 |

6、综合单价组价分析

6.1 根据前章 TRD 施工工序及工料机分析，与之完全匹配的计价定额为 2019 全国《市政工程消耗量定额》（征求意见稿）第三册桥涵工程第二章基坑与边坡支护的 3-2-42 子目渠式切割深层搅拌地下水水泥土连续墙（TRD）。浙江省《房屋建筑与装饰工程预算定额》（2018 版）第二章地基处理与边坡支护工程 2-59 渠式切割水泥土连续墙等省市的 TRD 工法定额，工料机消耗量与 2019 全国《市政工程消耗量定额》（征求意见稿）完全一致。江苏省未曾发布过跟该工序完全匹配的定额，从工作内容来看，《江苏省城市轨道交通工程计价表》2.4.2 挖土成槽相关子目较接近。

6.2 参照以上现有计价定额，根据定额换算原则，进行组价分析：

一、直接利用江苏省现有定额进行换算

本项目 TRD 成墙深度 35 米，可借套《江苏省城市轨道交通工程计价表》1-142 子目，但成槽机械设备、吊装机械不同，此外由于成墙方式不同需增加水泥、膨润土等制浆加固材料，并扣除粘土用量。

根据江苏省计价定额总说明规定：定额中规定的工作内容均包括完成该项目过程的全部工序以及施工过程中所需的人工、材料、半成品和机械台班数量。除定额中有规定允许调整外，其余不得因具体工程的施工组织设计、施工方法和工、摊销料、机等耗用与定额有出入而调整定额用量。据此原则除材料可调整外，人工、机械不变，单价换算如下：

工作内容：桩机就位，安放跑板导轨，制浆，输送、循环分离泥浆，钻孔，挖土成槽，拌制膨润土、水泥浆加固土体成墙。

表一

| 项目名称 | | | | 采用定额 | 1-142 | |
|------|----------|----------------------|----------------|-------------|--------|--------|
| 计量单位 | | | | 综合单价 (元) | 971.69 | |
| 序号 | 定额编号 | 子项名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) |
| — | 1-142 | 履带式液压抓斗挖土成槽槽深 35m 以内 | m ³ | 1 | 971.69 | 971.69 |
| 1 | | 人工费 | | | | 164.82 |
| | 00010101 | 综合人工 | 工日 | 1.385 | 119.00 | 164.82 |
| 2 | | 材料费 | | | | 231.45 |
| | 31150101 | 水 | m ³ | 3 | 3.98 | 11.94 |
| | 31130104 | 其他材料费 | % | 2 | 226.91 | 4.54 |
| | 04090311 | 膨润土 | kg | 90 | 0.53 | 47.70 |
| | 12413531 | 水玻璃 | kg | 4.14 | 0.73 | 3.02 |
| | 04010132 | 普通硅酸盐水泥 | kg | 365 | 0.45 | 164.25 |

| | | | | | | |
|---|----------|----------------------------|----|-------|----------|--------|
| 3 | | 机械费 | | | | 349.23 |
| | 99350906 | 履带式液压抓斗成槽机 KH180MHL-800 | 台班 | 0.062 | 2,803.94 | 173.84 |
| | 99290507 | 超声波测壁机 | 台班 | 0.02 | 232.99 | 4.66 |
| | 99353521 | 泥浆制作循环设备 | 台班 | 0.062 | 1,754.01 | 108.75 |
| | 99071107 | 自卸汽车装载质量 12t | 台班 | 0.062 | 999.69 | 61.98 |
| 4 | | 管理费 | | 0.34 | 514.05 | 174.78 |
| 5 | | 利润 | | 0.10 | 514.05 | 51.41 |

备注：未考虑成槽方式及土体加固方式不同，仅换算材料品种及用量。

二、根据 2019 全国《市政工程消耗量定额》（征求意见稿）五、渠式切割深层搅拌地下水水泥土连续墙（TRD）编制：

表二

| 项目名称 | 水泥土连续墙 | | | 采用定额 | 3-2-42 | |
|------|----------------|-------------------------------------|----------------|-------------|----------|--------|
| 计量单位 | m ³ | | | 综合单价 (元) | 832.78 | |
| 序号 | 定额编号 | 子项名称 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 合价(元) |
| 一 | 3-2-42 | 渠式切割水泥土连续墙 (TRD 工法搅拌) | m ³ | 1 | 832.78 | 832.78 |
| 1 | | 人工费 | | | | 58.79 |
| | 00010101 | 综合人工 | 工日 | 0.494 | 119.00 | 58.79 |
| 2 | | 材料费 | | | | 283.34 |
| | 31150101 | 水 | m ³ | 0.55 | 3.98 | 2.19 |
| | 31130104 | 其他材料费 | % | 1.5 | 279.15 | 4.19 |
| | 04090311 | 膨润土 | kg | 90 | 0.53 | 47.70 |
| | 12413531 | 水玻璃 | kg | 4.14 | 0.73 | 3.02 |
| | 04010132 | 普通硅酸盐水泥 | kg | 365 | 0.45 | 164.25 |
| | 30412503 | 钢护筒 | t | 0.0129 | 4,805.71 | 61.99 |
| 3 | | 机械费 | | | | 322.76 |
| | 99050506 | 灰浆搅拌机拌筒容量 400L | 台班 | 0.0276 | 168.78 | 4.66 |
| | 99290507 | 超声波测壁机 | 台班 | 0.0124 | 232.99 | 2.89 |
| | 99090115 | 履带式起重机提升质量 100t | 台班 | 0.0152 | 2,865.67 | 43.56 |
| | 99010305 | 履带式单斗挖掘机(液压) 斗容量 1m ³ | 台班 | 0.0333 | 1,257.04 | 41.86 |

| | | | | | | |
|---|----------|-------------------------------------|----|--------|----------|--------|
| | JX0001 | TRD 搅拌桩基 | 台班 | 0.0428 | 4,943.98 | 211.60 |
| | 99051703 | 挤压式灰浆输送泵输送量 3m ³ /h | 台班 | 0.0276 | 192.48 | 5.31 |
| | 99433310 | 电动空气压缩机排气量 10m ³ /min | 台班 | 0.0276 | 466.74 | 12.88 |
| 4 | | 管理费 | | 0.34 | 381.55 | 129.73 |
| 5 | | 利润 | | 0.10 | 381.55 | 38.16 |

工作内容：桩机就位，挖导向沟、放护筒、定位、下切割箱体、拌制膨润土、上下左右移动切割、拌制水泥浆来回切割搅拌。

备注：因浙江定额工料机含量与 2019 全国《市政工程消耗量定额》（征求意见稿）完全一致，故不再另行分析组价。

三、根据 2019 全国《建筑与装饰工程消耗量定额》地连墙子目机械含量与《江苏省城市轨道交通工程计价表》相比做了调整，原轨道定额机械含量偏高，现对 1-142 子目机械用量根据 2019 全国《市政工程消耗量定额》（征求意见稿）进行调整，其他不变：

表三

| 项目名称 | 地下连续墙 | | | 采用定额 | 1-142、1-136 | |
|------|----------------|----------------------------|----------------|-------------|-------------|-----------|
| 计量单位 | m ³ | | | 综合单价 (元) | 802.21 | |
| 序号 | 定额编号 | 子项名称 | 单位 | 数量 | 单价 (元) | 合价 (元) |
| 一 | 1-142 | 履带式液压抓斗挖土成槽 槽深 35m 以内 | m ³ | 1 | 755.07 | 755.07 |
| 1 | | 人工费 | | | | 164.82 |
| | 00010101 | 综合人工 | 工日 | 1.385 | 119.00 | 164.82 |
| 2 | | 材料费 | | | | 231.45 |
| | 31150101 | 水 | m ³ | 3 | 3.98 | 11.94 |
| | 31130104 | 其他材料费 | % | 2 | 226.91 | 4.54 |
| | 04090311 | 膨润土 | kg | 90 | 0.53 | 47.70 |
| | 12413531 | 水玻璃 | kg | 4.14 | 0.73 | 3.02 |
| | 04010132 | 普通硅酸盐水泥 | kg | 365 | 0.45 | 164.25 |
| 3 | | 机械费 | | | | 198.81 |
| | 99350906 | 履带式液压抓斗成槽机 KH180MHL-800 | 台班 | 0.0428 | 2,803.94 | 120.01 |
| | 99290507 | 超声波测壁机 | 台班 | 0.012 | 232.99 | 2.80 |
| | 99353521 | 泥浆制作循环设备 | 台班 | 0.0276 | 1,754.01 | 48.41 |
| | 99071107 | 自卸汽车装载质量 12t | 台班 | 0.0276 | 999.69 | 27.59 |
| 4 | | 管理费 | | 0.34 | 363.63 | 123.63 |
| 5 | | 利润 | | 0.10 | 363.63 | 36.36 |

工作内容：桩机就位，安放跑板导轨，制浆，输送、循环分离泥浆，钻孔，挖土成槽，拌制膨润土、水泥浆加固土体成墙。

表三续

| | | | | | | |
|---|----------|---------------------------------------|----------------|-------|--------|--------|
| 二 | 1-136 | 导墙开挖 | m ³ | 1 | 47.14 | 47.14 |
| 1 | | 人工费 | | | | 24.99 |
| | 00010101 | 综合人工 | 工日 | 0.21 | 119.00 | 24.99 |
| 2 | | 材料费 | | | | 0.00 |
| | 31130104 | 其他材料费 | % | 3 | 0.00 | 0.00 |
| | 80212103 | 预拌混凝土（泵送型） C20 | m ³ | 0 | 388.58 | 0.00 |
| 3 | | 机械费 | | | | 7.75 |
| | 99010303 | 履带式单斗挖掘机（液压） 斗容量 0.6m ³ | 台班 | 0.011 | 704.62 | 7.75 |
| 4 | | 管理费 | | 0.34 | 32.74 | 11.13 |
| 5 | | 利润 | | 0.10 | 32.74 | 3.27 |
| | | 小计 | | | | 47.14 |
| | | 合价 | | | | 802.21 |

因《江苏省城市轨道交通工程计价表》2.4.2 ‘1-142’ 子目工作内容不含挖导向沟，故增套 1-136 子目（扣除预拌砼用量）。

TRD 综合单价对比表

表四

| 项目编号 | 项目名称 | 单位 | 金额 (元) | 人工费 | | | 材料费 | 机械费 |
|---------|--------------------------|----------------|-----------|-------|-----|---------|--------|--------|
| | | | 综合单 价 | 含量 | 单价 | 合价 | 元 | 元 |
| 市场价 | 渠式切割混凝土连续 墙（含开挖导向沟） | m ³ | 800 | | | | | |
| 1-142 | 履带式液压抓斗挖土 成槽槽深 35m 以内 | m ³ | 971.69 | 1.385 | 119 | 164.815 | 231.45 | 349.23 |
| 3-2-42 | 渠式切割混凝土连续 墙（含开挖导向沟） | m ³ | 832.78 | 0.494 | 119 | 58.786 | 283.34 | 322.76 |
| 1-142 换 | 履带式液压抓斗挖土 成槽槽深 35m 以内 | m ³ | 755.07 | 1.385 | 119 | 164.815 | 231.45 | 198.81 |
| 1-136 | 导向沟开挖 | m ³ | 47.14 | 0.21 | 119 | 24.99 | | 7.75 |

6.3、定额综合单价与市场价对比：

从以上换算结果(表四)对比可以看出,直接套用《江苏省城市轨道交通工程计价表》2.4.2‘1-142’子目形成的综合单价 971.69 元/m³与市场价相去甚远(20%)。这一是由于 TRD 施工工艺与砼地连墙不同,使用机具、成墙方式均不一致导致的;其二是由于江苏省轨道定额是 2012 年编制的。随着施工水平的提高,机械台班消耗量会发生变化。对照 2019 全统市政定额相同内容子目机械含量,确实已经做了调整,对该子目机械含量调整后的价格 802.21 元/m³(表三)与市场价基本一致。由此可见施工工序相似,但机械不同,工艺不同,定额不能直接借套,但可以进行换算后使用,组成价格与实际价格也是基本相符的。这种方式对于没有现成定额可套,编制招标控制价是比较实用的。

在本省没有定额可套,全国统一定额有相应子目时,直接使用全统定额的工料机含量,代入本省价格是另一种解决办法。采用施工工艺完全一致的全国统一定额的工料机消耗量,套用本地区人材机价格进行组价得出的价格 832.78 元/m³(表二)与市场价 800 元/m³基本接近。

由此可见定额组价也好,成本核算也罢都要考虑施工工艺,市场价的形成也是施工企业根据工料机实际的消耗量结合现行市场人材机价格加上合理的利润和管理成本组成的。该项目投标价在 700-760 元/m³之间,中标价 700 元/m³(综合单价),经询问施工企业,该报价成本核算不亏本,但基本没有利润,原因是该项目 TRD 加固土墙部位(见图一)部分成弧形且有多个拐角,当时报价时未考虑这些因素的成本增加。

7、结语

据以上分析,TRD 工法编制招标控制价按 2019 全国《市政工程消耗量定额》(征求意见稿)五、渠式切割深层搅拌地下水泥土连续墙(TRD)工料机的含量,《江苏省城市轨道交通工程计价表》的人工、材料、机械价格(TRD 搅拌桩机台班价参照浙江定额价格),按照江苏省计价定额编制原则进行组价(表二),得出的综合单价与市场价基本一致,且施工工序、实际采用机械设备均符合。在具体计量和套价时还应注意以下事项:因选择的清单项目 080104001 的计量规则为水泥墙设计图示体积,对施工规范中的要求未予以考虑,定额含量中未体现,故在二级子目(套定额工程量)计算工程量时需考虑拐角处外侧多加 1 米的工程量,弧形部分套价时人工、机械乘以系数 1.2。

此文为推行计价改革后,编制招标控制价提供定价参考,为造价管理部门及咨询企业编制动态定额、施工企业编制企业定额提供方法建议。如有不妥及描述错误之处,请批评指正。

工程量清单计价经济指标分析表（房屋）

本表原始数据由江苏建亨工程管理咨询有限公司提供

一、工程概况

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|---|--------|
| 工程名称 | 某603#车间 | 所在地 | 无锡市新吴区 |
| 建设单位 | 某工业园区开发公司 | 工程类别 | 二类 |
| 建筑面积（m ² ） | 11057 | 定额工期 | 310 |
| 结构类型/层数 | 框架/地上四层 | 檐口高度 | 23.45 |
| 主要 施工 做法 说明 | （一）附录A建筑工程分部分项工程量清单 | | |
| | 土（石）方工程 | | |
| | 桩与地基基础工程 | | |
| | 砌筑工程 | 外墙为A5.0级B06蒸压砂加气砌块；内墙为A5.0级B06蒸压灰加气砌块 | |
| | 混凝土及钢筋混凝土工程 | 主体结构为C30-C40；二次结构混凝土强度均为C25；主要钢筋为HRB400及HRB400E | |
| | 厂库房大门、特种门、木结构工程 | | |
| | 金属结构工程 | 外墙、楼梯间墙面、顶层内墙面满挂钢丝网片 | |
| | 屋面及防水工程 | 卫生间、盥洗室防水为1.5厚JS防水涂料；屋面做法从下往上主要为20厚水泥砂浆找平层，2.0厚非固化沥青，3厚SBS卷材，45厚XPS挤塑聚苯板及40厚C20细石混凝土保护层（内配钢筋） | |
| | 防腐、隔热保温工程 | 屋面为45厚XPS挤塑聚苯板；外墙为30厚岩棉保温水泥纤维装饰一体板 | |
| | （二）附录B装饰装修工程分部分项工程量清单 | | |
| | 楼地面工程 | 卫生间、盥洗室为最薄处30厚C20细石混凝土找坡层抹平；电井、预留井为50厚细石混凝土压光；主体部分无楼地面施工 | |
| | 墙、柱面工程 | 外墙为水泥砂浆粉刷，内压耐碱玻纤网格布一层；内墙涂料部位为水泥石灰膏砂浆粉刷；内墙预留做块料墙面部分（卫生间、盥洗室）为水泥砂浆拉毛 | |
| | 天棚工程 | 白色腻子批白 | |
| | 门窗工程 | 60系列及140系列铝合金幕墙 | |
| | 油漆、涂料裱糊工程 | 生产车间为内墙涂料二遍（无机涂料）；公共区域为聚醋酸乙烯系无机涂料二遍 | |
| | 其他工程 | | |
| | （三）附录C安装工程分部分项工程量清单 | | |
| | 给排水工程 | 卫生间给排水、雨水、管材为UPVC | |
| | 电气工程 | 干线电缆、配管配线及照明 | |
| | 消防工程 | 消火栓及喷淋系统、管材为镀锌钢管 | |
| 暖通工程 | 卫生间通风及厂区通风、材料为镀锌钢板 | | |
| 计价说明 | | | |

分部分项工程清单工程费

(一) A、B分部分项工程(元)

| 分部分项工程费 | 其 中 | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----------|-------------|----------|-----------|-----------|------------|----------|--------|------|------------|-----------|----------|
| | 土(石)方工程 | 桩工程 | 砌筑工程 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | 厂库房大门木结构 | 金属结构工程 | 屋面及防水工程 | 防腐、隔热、保温工程 | 楼地面工程 | 墙、柱面工程 | 天棚工程 | 门窗工程 | 油漆涂料裱糊工程 | 其他工程 |
| 10162999.75 | | | 653869.52 | 4846046.93 | | 205465.15 | 740451.41 | 1097750.77 | 24766.31 | 741604 | | 1151224.43 | 572792.83 | 129028.4 |
| 100% | | | 6.43% | 47.68% | | 2.02% | 7.29% | 10.80% | 0.24% | 7.30% | | 11.33% | 5.64% | 1.27% |

(二) 附录C分部分项工程

| 分部分项工程费 | 其 中 | | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|----------|--|
| | 给排水 | 电气 | 消防 | 通风 | |
| 1730354.55 | 110149.19 | 558367.86 | 976344.80 | 85492.70 | |
| 100.00% | 6.37% | 32.27% | 56.42% | 4.94% | |

措施项目清单工程费

(一) 通用措施项目

| 措施项目工程费 | 其 中 | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|----------|------|------|-------|--------------|------|------|--------------------|-----------|-----------|-----------|------|--------|-----------|
| | 现场安全文明施工 | 夜间施工 | 二次搬运 | 冬雨季施工 | 大型机械设备进出场及安拆 | 施工排水 | 施工降水 | 地上、地下设施、建筑物的临时保护设施 | 已完工程及设备保护 | 临时设施 | 材料与设备检验检测 | 赶工措施 | 工程按质论价 | 特殊条件下施工增加 |
| 856558.85 | 516597.8 | | | | 80326.94 | | | | | 259634.11 | | | | |
| 100% | 60.31% | | | | 9.38% | | | | | 30.31% | | | | |

(二) 附录A、B措施项目工程

| 措施项目工程费 | 其 中 | | | | | |
|------------|----------------|-----------|-----------|----------|----------|--------|
| | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 脚手架费 | 垂直运输机械费 | 住宅工程分户验收 | 室内空气污染测试 | 工程按质论价 |
| 4065184.12 | 2998501.6 | 701027.53 | 365654.99 | | | |
| 100% | 73.76% | 17.24% | 8.99% | | | |

(二) 附录C措施项目工程

| 措施项目工程费 | 其 中 | | | | |
|----------|----------|--|--|--|--|
| | 脚手架 | | | | |
| 56388.72 | 56388.72 | | | | |
| 100.00% | 100.00% | | | | |

其他项目清单工程费

(一) 附录A、B其他项目

| 其他项目工程费 | 其 中 | | | |
|---------|------|-----|-----|--------|
| | 暂列金额 | 暂估价 | 计日工 | 总承包服务费 |
| | | | | |
| | | | | |

(二) 附录C其他项目

| 其他项目工程费 | 其 中 | | | |
|---------|------|-----|-----|--------|
| | 暂列金额 | 暂估价 | 计日工 | 总承包服务费 |
| | | | | |
| | | | | |

分部分项工程费分析表

| 分部分项工程费 | | 其 中 | | | | |
|---------|-------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 附录A、B | 10162999.75 | 1967934.45 | 7196730.15 | 135684.02 | 610131.79 | 252519.37 |
| | 100% | 19.36% | 70.81% | 1.34% | 6.00% | 2.48% |
| 附录C | 1730354.55 | 394153.22 | 1087467.47 | 20327.89 | 173323.58 | 55082.29 |
| | 100.00% | 22.78% | 62.85% | 1.17% | 10.02% | 3.18% |

措施项目费分析表

| 措施项目费 | | 其 中 | | | | | |
|------------|---------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| 通用项目 | 现场安全文明施工 | 516597.8 | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 夜间施工 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 二次搬运 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 冬雨季施工 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 大型机械设备进出场及安拆 | 80326.94 | 21004 | 5651.29 | 31957.45 | 15358.82 | 6355.38 |
| | | 100% | 26.15% | 7.04% | 39.78% | 19.12% | 7.91% |
| | 施工排水 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 施工降水 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| 已完工程及设备保护 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 临时设施 | 259634.11 | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 材料与设备检验试验 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 赶工措施 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 工程按质论价 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 特殊条件下施工增加费 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 附录A、B | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 2998501.6 | 1576385.96 | 701438.38 | 52564.92 | 472399.03 | 195466.53 |
| | | 100% | 52.57% | 23.39% | 1.75% | 15.75% | 6.52% |
| | 脚手架费 | 627679.70 | 279741.02 | 196021.54 | 26406.08 | 88778.44 | 36732.63 |
| | | 100% | 44.57% | 31.23% | 4.21% | 14.14% | 5.85% |
| | 垂直运输机械费 | 365654.99 | 4156.4 | 7722.72 | 249695.31 | 73618.11 | 30462.45 |
| | | 100% | 1.14% | 2.11% | 68.29% | 20.13% | 8.33% |
| 住宅工程分户验收 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 室内空气污染测试 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 超高施工增加费 | 73347.83 | 47956.10 | | 4050.71 | 15088.23 | 6252.78 | |
| | 100% | 65.38% | | 5.52% | 20.57% | 8.52% | |
| 附录C | 脚手架费 | 56388.72 | 8962.43 | 13799.84 | 28430.48 | 3941.22 | 1254.75 |
| | | 100% | 15.89% | 24.47% | 50.42% | 6.99% | 2.23% |

工程造价指标分析

| 项目 | 单位工程 费用汇总 | 工程量清单费用 | | | | | 各项规 费合计 | 税金 |
|---------------------|------------------|---------|--------------|--------------|--------------|--|------------|--------|
| | | 合计 | 其 中 | | | | | |
| | | | 分部分项 清单计价 | 措施项目 清单计价 | 其他项目 清单计价 | | | |
| 附录A、B建筑工程 装饰装修工程 | 元/M ² | 1543.47 | 1365.31 | 919.16 | 446.15 | | 50.92 | 127.44 |
| | % | 100% | 88.46% | 67.32% | 32.68% | | 3.30% | 8.26% |
| 附录C安装工程 | 元/M ² | 186.55 | 166.72 | 156.49 | 10.23 | | 4.42 | 15.40 |
| | % | 100% | 89.37% | 93.86% | 6.14% | | 2.37% | 8.26% |
| 单项工程费汇总 | 元/M ² | 1730.02 | 1532.03 | 1075.65 | 456.38 | | 55.34 | 142.84 |
| | % | 100% | 88.56% | 70.21% | 29.79% | | 3.20% | 8.26% |

主要人、材、机、消耗指标（每平方米用量）

（一）附录A、B 建筑工程 装饰装修工程

| 名称 | 单位 | 数量 | 单价 |
|---------------|----------------|---------|----------|
| 人工(一类) | 工日 | 0.4219 | 122 |
| 人工(二类) | 工日 | 2.5329 | 118 |
| 人工(三类) | 工日 | 0.0020 | 109 |
| 机械费 | 元 | 45.2496 | 1 |
| 水泥 | KG | 0.1906 | 0.377 |
| 钢材 | KG | 43.9559 | 4069.358 |
| 复合木模板 | M ² | 0.4865 | 39.18 |
| 预拌砂浆 | T | 0.0650 | 370.01 |
| 碎石 | T | 0.0042 | 150.51 |
| 商品混凝土 | M ³ | 0.2842 | 557.48 |
| 混凝土实心砖 | 块 | 1.8382 | 55.7 |
| 蒸压灰加气砼砌块 | M ³ | 0.0579 | 313.5 |
| 蒸压砂加气砼砌块 | M ³ | 0.0384 | 374.6 |
| 岩棉保温水泥纤维装饰一体板 | M ² | 0.3579 | 245 |
| 门 | M ² | 0.0205 | 606.22 |
| 幕墙铝型材 | KG | 0.9105 | 24.74 |
| 防水卷材 | M ² | 0.6247 | 27.15 |
| 幕墙玻璃 | M ² | 0.1509 | 103.26 |

（二）附录C 安装工程

| 名称 | 单位 | 数量 | 单价 |
|--------|----|--------|-----|
| 人工(一类) | 工日 | 0.0033 | 110 |
| 人工(二类) | 工日 | 0.3325 | 105 |
| 人工(三类) | 工日 | | |
| 机械费 | 元 | 4.4097 | |

附注：人、材、机的品种应结合具体工程填报

工程量清单计价经济指标分析表（房屋）

本表原始数据由江阴敬业工程造价师事务所有限公司提供

一、工程概况

| | | | |
|----------------------------------|------------------------|--|-------|
| 工程名称 | 某经济适用房 (拆迁安置房)-1#土建 | 所在地 | 江阴市 |
| 建设单位 | 某有限公司 | 工程类别 | 二类 |
| 建筑面积 | 6633.65㎡ | 定额工期 | 272天 |
| 结构类型/层数 | 剪力墙结构/地上十五层 | 檐口高度 | 45.9m |
| 主要 施 工 做 法 说 明 | (一) 附录A建筑工程分部分项工程量清单 | | |
| | 土(石)方工程 | \ | |
| | 桩与地基基础工程 | \ | |
| | 砌筑工程 | 外墙: Mb7.5预拌混合砂浆砌筑MU10烧结淤泥多孔砖200mm; 内墙: Mb7.5预拌混合砂浆砌筑A3.5蒸压加气混凝土砌块200mm | |
| | 混凝土及钢筋混凝土工程 | 1-2层主体结构C35, 其余层柱、梁、板均为C30, 二次结构C25 | |
| | 厂库房大门、特种门、木结构工程 | / | |
| | 金属结构工程 | 钢丝网、钢梯等 | |
| | 屋面及防水工程 | 40mm厚C30细石混凝土保护层,随捣随抹平,内配Φ4@150双向钢筋网,双向设分隔缝不大于6mX6m,缝内钢筋必须断开,且应嵌填密封材料。(钢筋另计) | |
| | 防腐、隔热保温工程 | 屋面: 105厚挤塑聚苯板 | |
| | (二) 附录B装饰装修工程分部分项工程量清单 | | |
| | 楼地面工程 | 地面: 60厚C15混凝土垫层,随捣随抹平; 20厚DS M20水泥砂浆,压实抹光; 楼面: 20厚DS M20水泥砂浆,压实抹光、5厚隔音垫 | |
| | 墙、柱面工程 | 外墙: 20厚M15水泥砂浆掺3%-5%防水剂、5厚抗裂砂浆压复合耐碱玻纤网一层布; 内墙: 15厚DP M10混合砂浆分遍抹平基层墙体(混凝土墙梁柱刷界面砂浆一道) | |
| | 天棚工程 | 黑水泥胶浆批嵌平、批内墙腻子两遍 | |
| | 门窗工程 | 铝合金玻璃推拉窗(6高透光Low-E+12氩气+6透明)、木质防火门、卷帘门 | |
| | 油漆、涂料裱糊工程 | 断桥铝合金玻璃窗(6高透光Low-E+12氩气+6透明)、钢质乙级防火门功能的人户门、木制防火门等 | |
| | 其他工程 | 烟道、扶手等 | |
| | (三) 附录C安装工程分部分项工程量清单 | | |
| | 给排水工程 | \ | |
| | 电气工程 | \ | |
| | 消防工程 | \ | |
| | 暖通工程 | \ | |
| 计价说明 | | | |

分部分项工程清单工程费

(一) A、B分部分项工程(元)

| 分部分项工程费 | 其 中 | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---------|-----|-----------|-------------|----------|----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|
| | 土(石)方工程 | 桩工程 | 砌筑工程 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | 厂库房大门木结构 | 金属结构工程 | 屋面及防水工程 | 防腐、隔热、保温工程 | 楼地面工程 | 墙、柱面工程 | 天棚工程 | 门窗工程 | 油漆涂料裱糊工程 | 其他工程 |
| 9218220.72 | | | 516847.06 | 3625343.14 | | 94394.98 | 201156.69 | 270652.53 | 274118.34 | 1484226.78 | 246102.17 | 1349165.51 | 934392.17 | 221821.35 |
| 100% | | | 5.61% | 39.33% | | 1.02% | 2.18% | 2.94% | 2.97% | 16.10% | 2.67% | 14.64% | 10.14% | 2.41% |

(二) 附录C分部分项工程

| 分部分项工程费 | 其 中 | | | |
|---------|-----|----|----|--|
| | 给排水 | 电气 | 消防 | |
| | | | | |
| | | | | |

措施项目清单工程费

(一) 通用措施项目

| 措施项目工程费 | 其 中 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----------|------|---------|------|------|---------------------|-----------|-----------|------|--------|----------|-----------|-----------|--------|-----------|
| | 现场安全文明施工 | 夜间施工 | 非夜间施工照明 | 二次搬运 | 雨季施工 | 地上、地下设施, 建筑物的临时保护设施 | 已完工程及设备保护 | 临时设施 | 赶工措施 | 工程按质论价 | 住宅工程分户验收 | 建筑工人实名制费用 | 特殊条件下施工增加 | 智慧工地费用 | 新冠疫情常态化防控 |
| 670699.8 | 415079.18 | | | | | | | 200844.77 | | | 48689.64 | 6086.21 | | | |
| 100% | 61.89% | | | | | | | 29.95% | | | 7.26% | 0.91% | | | |

(二) 附录A、B措施项目工程

| 措施项目工程费 | 其 中 | | | | |
|------------|------------|------------|-----------|------|-----------|
| | 混凝土、钢筋混凝土 | 脚手架费 | 垂直运输机械费 | 施工排水 | 大型机械设备进出场 |
| 5337179.34 | 2241364.59 | 2647764.64 | 448050.11 | | |
| 100% | 42.00% | 49.61% | 8.39% | | |

(二) 附录C措施项目工程

| 措施项目工程费 | 其 中 | | | | |
|---------|-----|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |
| 100.00% | | | | | |

其他项目清单工程费

(一) 附录A、B其他项目

| 其他项目工程费 | 其 中 | | | |
|---------|------|-----|-----|--------|
| | 暂列金额 | 暂估价 | 计日工 | 总承包服务费 |
| | | | | |
| | | | | |

(二) 附录C其他项目

| 其他项目工程费 | 其 中 | | | |
|---------|------|-----|-----|--------|
| | 暂列金额 | 暂估价 | 计日工 | 总承包服务费 |
| | | | | |
| | | | | |

分部分项工程费分析表

| 分部分项工程费 | | 其 中 | | | | |
|---------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 |
| 附录A、B | 9218220.72 | 1888887.05 | 6352761.84 | 143264.21 | 589390.15 | 243917.47 |
| | 100% | 20.49% | 68.92% | 1.55% | 6.39% | 2.65% |
| 附录C | | | | | | |
| | 100.00% | | | | | |

措施项目费分析表

| 措施项目费 | | 其 中 | | | | | |
|-----------|--------------------|------------|-----------|------------|-----------|----------|-----------|
| | | 人工费 | 材料费 | 机械费 | 管理费 | 利润 | |
| 通用项目 | 现场安全文明施工 | 415079.18 | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 夜间施工 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 非夜间施工照明 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 二次搬运 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 冬雨季施工 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 地上、地下设施，建筑物的临时保护设施 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 已完工程及设备保护 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 临时设施 | 200844.77 | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| | 赶工措施 | | | | | | |
| | | 100% | | | | | |
| 工程按质论价 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 住宅工程分户验收 | 48689.64 | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 建筑工人实名制费用 | 6086.21 | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 特殊条件下施工增加 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 智慧工地费用 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 新冠疫情常态化防控 | | | | | | | |
| | 100% | | | | | | |
| 附录A、B | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 2241364.59 | 475169.29 | 945855.86 | 264481.02 | 376549.3 | 179309.17 |
| | | 100% | 21.20% | 42.20% | 11.80% | 16.80% | 8.00% |
| | 脚手架费 | 2647764.64 | 741374.10 | 1032628.21 | 344209.40 | 397164.7 | 132388.23 |
| | | 100% | 28.00% | 39.00% | 13.00% | 15.00% | 5.00% |
| | 垂直运输机械费 | 448050.11 | 18368.67 | 36240.45 | 222966.04 | 90064.1 | 80424.99 |
| | | 100% | 4.10% | 8.09% | 49.76% | 20.10% | 17.95% |
| | 施工排水 | | | | | | |
| | 大型机械设备进出场费 | | | | | | |
| 附录C | 脚手架费 | | | | | | |

工程造价指标分析

| 项目 | 单位工程 费用汇总 | 工程量清单费用 | | | | | 各项规 费合计 | 税金 |
|---------------------|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--|------------|--------|
| | | 合计 | 其 中 | | | | | |
| | | | 分部分项 清单计价 | 措施项目 清单计价 | 其他项目 清单计价 | | | |
| 附录A、B建筑工程 装饰装修工程 | 元/M ² | 2548.241476 | 2295.28236 | 1389.62 | 905.67 | | 72.21 | 180.74 |
| | % | 100% | 90.07% | 54.53% | 35.54% | | 2.83% | 7.09% |
| 附录C安装工程 | 元/M ² | | | | | | | |
| | % | | | | | | | |
| 单项工程费汇总 | 元/M ² | | | | | | | |
| | % | | | | | | | |

主要人、材、机、消耗指标（每平方米用量）

（一）附录A、B 建筑工程 装饰装修工程

| 名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 每平方米用量 |
|-----------|----------------|------------|---------|--------|
| 人工(一类) | 工日 | 2443.91 | 123 | 0.368 |
| 人工(二类) | 工日 | 23544.060 | 119 | 3.549 |
| 人工(三类) | 工日 | 77.380 | 110 | 0.012 |
| 机械费 | 元 | 454147.820 | | 68.461 |
| 水泥 | KG | 32926.34 | 0.46 | 4.964 |
| 钢材 | T | 319.2 | 3978.22 | 0.048 |
| 商品混凝土C30 | M ³ | 1943.2400 | 563 | 0.293 |
| 蒸压加气混凝土砌块 | M ³ | 324.1300 | 350.85 | 0.049 |
| 保温真石漆 | KG | 30456.3600 | 12.63 | 4.591 |
| 预拌砂浆 | T | 772.6900 | 380.61 | 0.116 |

（二）附录C 安装工程

| 名称 | 单位 | 数量 | 单价 | |
|--------|----|----|----|--|
| 人工(一类) | 工日 | | | |
| 人工(二类) | 工日 | | | |
| 人工(三类) | 工日 | | | |
| 机械费 | 元 | | | |

附注：人、材、机的品种应结合具体工程填报

江苏省建设工程招标投标中标项目台帐（月报表）

| 序号 | 工程编号 | 招标人名称 | 工程名称 | 标段名称 | 工程类别 | 发包类型 | 中标人名称 | 中标价 (万元) | 中标 工期 (天) | 中标 时间 | 项目 经理 名称 |
|----|-------------------|--------------|---------------|-----------------------|----------|------|--------------------------|-------------|-----------------|------------|----------------|
| 1 | WXXS202112003-X25 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁4号线二期工程 | 华庄站正中公园景观提升改造项目 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 无锡市鸣腾建设工程有限公司 | 299.839039 | 152 | 2023/06/05 | 王超 |
| 2 | WXXS202304004-X03 | 无锡锡宜轨道交通有限公司 | 无锡至宜兴城际轨道交通工程 | 无锡至宜兴城际轨道交通工程景观设计02标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 江苏省科佳工程有限公司 | 304.200000 | 2223 | 2023/06/26 | 姚威丽 |
| 3 | WXXS202304004-X02 | 无锡锡宜轨道交通有限公司 | 无锡至宜兴城际轨道交通工程 | 无锡至宜兴城际轨道交通工程景观设计01标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 江苏城归设计有限公司 | 234.720000 | 2223 | 2023/06/26 | 叶俊杰 |
| 4 | WXXS202304004-X01 | 无锡锡宜轨道交通有限公司 | 无锡至宜兴城际轨道交通工程 | 无锡至宜兴城际轨道交通工程声屏障设计项目 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 华昕设计集团有限公司 | 260.000000 | 2223 | 2023/06/19 | 李新闯 |
| 5 | WXXS202203001-X35 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 市政道路、管线迁改和恢复及配套工程监理项目 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 无锡市市政建设咨询有限公司 | 1600.000000 | 2027 | 2023/06/07 | 朱豫 |
| 6 | WXXS202101004-X59 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁5号线一期工程 | 主变电所及进出线工程方案及初步设计标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 无锡市广盈电力设计有限公司,华昕设计集团有限公司 | 310.000000 | 580 | 2023/06/02 | 冯峰 |
| 7 | WXXS202203001-X34 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 无锡地铁6号线工程施工试验检测02标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 无锡市建筑工程质量检测中心 | 845.287816 | 1828 | 2023/06/05 | 王晨 |
| 8 | WXXS202203001-X33 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 无锡地铁6号线工程施工试验检测01标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 无锡市市政工程质量检测中心 | 845.339885 | 1828 | 2023/06/05 | 沈艳华 |
| 9 | WXXS202203001-X30 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 第三方监测服务项目02标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 江苏苏州地质工程勘察院 | 619.972800 | 2032 | 2023/06/07 | 张贺涛 |
| 10 | WXXS202203001-X29 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 第三方监测服务项目01标 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 北京城建勘测设计研究院有限责任公司 | 556.076000 | 2032 | 2023/06/07 | 任干 |
| 11 | WXXS202203001-X28 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 前期绿化迁移及景观绿化恢复工程监理 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 江苏园景工程设计咨询有限公司 | 205.216000 | 2042 | 2023/06/02 | 鞠槐 |
| 12 | WXXS202203001-X27 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁6号线工程 | 无锡地铁6号线工程第三方检测项目 | 城市轨道交通工程 | 公开招标 | 苏交科集团检测认证有限公司 | 1778.391719 | 1828 | 2023/06/07 | 王浩胜 |

建设工程材料价格信息发布及使用说明

为合理确定和有效控制工程造价，规范工程造价信息的采集、确定和发布工作，引导建设各方合理使用材料价格信息，现将无锡市建设工程材料价格信息发布和使用说明如下：

1、建材信息价是经过多点采集、调查、分析、测算后完成，基本反映发布期内的材料市场综合价格，包含材料自采购地运至施工现场或工地仓库发生的全部费用，由材料原价、运杂费、运输损耗和采保费组成。建材信息价不属于政府定价，为非指令性价格。

2、建材市场参考价是建材市场中由于品牌、产地、品质不同，价格差异较大，不宜进行价格综合的材料，由生产商、供应商报价的信息。

3、建设工程计价时，应综合考虑项目特点及需求，结合市场实际合理确定材料价格。在合同中自行约定是否使用以及如何使用建材信息价和建材市场参考价。因使用建材信息价和建材市场参考价不当造成的经济纠纷，由使用方自行协商解决。

4、材料由于分类不同，适用增值税率不同，具体按苏建函价[2019]178号文附件中增值税税率进行测算。

无锡市住建局建筑市场监管处

无锡市2023年7月份建设工程材料信息价

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|-------|-----------------------|----|---------|---------|
| A | 黑色金属 | | | | |
| 501040102 | 线材 | HPB235 普线 6.5mm | T | 4183.22 | 3712.58 |
| | 线材 | HPB300 普线 6.5mm | T | 4234.22 | 3757.83 |
| 501040107 | 圆钢 | HPB235 10mm | T | 4401.25 | 3906.01 |
| 501040108 | 圆钢 | HPB235 12mm | T | 4350.25 | 3860.77 |
| 501040118 | 圆钢 | HPB235 16-25mm | T | 4401.25 | 3906.01 |
| 501040133 | 圆钢 | HPB235 28mm | T | 4401.25 | 3906.01 |
| 502112001 | 热轧圆钢 | 碳结钢 A 级钢 10mm | T | 4275.02 | 3794.03 |
| 502112002 | 热轧圆钢 | 碳结钢 A 级钢 12mm | T | 4224.02 | 3748.78 |
| 502112003 | 热轧圆钢 | 碳结钢 A 级钢 16-28mm | T | 4173.02 | 3703.53 |
| 501040201 | 螺纹钢 | HRB335 10mm | T | 4134.77 | 3669.59 |
| 501040202 | 螺纹钢 | HRB335 12mm | T | 4083.77 | 3624.35 |
| 501040204 | 螺纹钢 | HRB335 16-25mm | T | 3981.77 | 3533.85 |
| 501040209 | 螺纹钢 | HRB335、20MnSi 28-32mm | T | 4042.97 | 3588.15 |
| 501040210 | 螺纹钢 | HRB335、20MnSi 36-40mm | T | 4450.97 | 3950.13 |
| | 盘螺 | 三级 HRB400 6mm | T | 4397.42 | 3902.62 |
| | 盘螺 | 三级 HRB400 8mm | T | 4183.22 | 3712.58 |
| 501040215 | 螺纹钢 | 三级 HRB400 10mm | T | 4134.77 | 3669.59 |
| 501040216 | 螺纹钢 | 三级 HRB400 12mm | T | 4083.77 | 3624.35 |
| 501040217 | 螺纹钢 | 三级 HRB400 14mm | T | 4012.37 | 3561.00 |
| 501040218 | 螺纹钢 | 三级 HRB400 16-25mm | T | 3981.77 | 3533.85 |
| | 螺纹钢 | 三级 HRB400 28-32mm | T | 4042.97 | 3588.15 |
| | 螺纹钢 | 三级 HRB400 36-40mm | T | 4450.97 | 3950.13 |
| | 抗震螺纹钢 | 三级 HRB400E 12mm | T | 4114.37 | 3651.50 |
| | 抗震螺纹钢 | 三级 HRB400E 14mm | T | 4042.97 | 3588.15 |
| | 抗震螺纹钢 | 三级 HRB400E 16-25mm | T | 4012.37 | 3561.00 |
| 501011102 | 工字钢 | Q235 12# | T | 3969.18 | 3522.68 |
| 501011106 | 工字钢 | Q235 25# | T | 4040.58 | 3586.03 |
| 501011107 | 工字钢 | Q235 36# | T | 4040.58 | 3586.03 |
| 501011108 | 工字钢 | Q235 40# | T | 4040.58 | 3586.03 |
| 501010702 | 热轧槽钢 | Q235 8# | T | 4030.38 | 3576.98 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|--------------|-----------------|----------------|---------|---------|
| 501010704 | 热轧槽钢 | Q235 16# | T | 4040.58 | 3586.03 |
| 501010710 | 热轧槽钢 | Q235 25# | T | 4071.18 | 3613.18 |
| 501030105 | 角钢 | L50*5 | T | 3997.23 | 3547.57 |
| 501030137 | 角钢 | L63*6 | T | 3946.23 | 3502.32 |
| 501030140 | 角钢 | L100*10 | T | 4050.78 | 3595.08 |
| 503134001 | 热轧钢板 | 6mm Q235A/B | T | 4688.23 | 4160.71 |
| 503134002 | 热轧钢板 | 8mm Q235A/B | T | 4361.83 | 3871.12 |
| 503134003 | 热轧钢板 | 10mm Q235A/B | T | 4433.23 | 3934.47 |
| 503134004 | 热轧钢板 | 12mm Q235A/B | T | 4341.43 | 3853.02 |
| 503134005 | 热轧钢板 | 14-20mm Q235A/B | T | 4229.23 | 3753.48 |
| 503134006 | 热轧钢板 | 25mm Q235A/B | T | 4300.63 | 3816.82 |
| 503134007 | 热轧钢板 | 28mm Q235A/B | T | 4300.63 | 3816.82 |
| 503134008 | 热轧钢板 | 30mm Q235A/B | T | 4300.63 | 3816.82 |
| 503134009 | 热轧厚钢板 | 40mm Q235A/B | T | 4147.63 | 3681.08 |
| B | 木材及制品 | | | | |
| 403021207 | 复合木模板 | 2440*1220*18mm | m ² | 44.10 | 39.18 |
| 402010102 | 白松板材 | 厚度 30mm | m ³ | 3015.71 | 2676.11 |
| 402010103 | 白松板材 | 厚度 40mm | m ³ | 3291.11 | 2920.45 |
| 402010202 | 红松板材 | 厚度 30mm | m ³ | 3240.11 | 2875.20 |
| 402010203 | 红松板材 | 厚度 40mm | m ³ | 3372.71 | 2992.85 |
| 402010602 | 杉木成材 | 厚度 30mm | m ³ | 3433.91 | 3047.14 |
| 402010603 | 杉木成材 | 厚度 40mm | m ³ | 3566.51 | 3164.79 |
| | 红柳安成材 | 厚度 20-39mm | m ³ | 4963.91 | 4404.58 |
| | 黄柳安成材 | 厚度>40mm | m ³ | 6004.31 | 5327.63 |
| | 纤维板 | 3*1050*2100 | 张 | 73.64 | 65.34 |
| | 纤维板 | 4*1050*2100 | 张 | 82.82 | 73.49 |
| | 中密度纤维板 | 9*1220*2440 | 张 | 101.83 | 90.37 |
| | 中密度纤维板 | 12*1220*2440 | 张 | 111.21 | 98.70 |
| | 中密度纤维板 | 15*1220*2440 | 张 | 120.60 | 107.04 |
| 403010101 | 胶合板 | 3*1220*2440 | 张 | 64.56 | 57.29 |
| 403010201 | 胶合板 | 5*1220*2440 | 张 | 80.88 | 71.77 |
| | 樱桃木企口地板 | 90cm | m ² | 274.21 | 236.19 |
| | 白桃木企口地板 | 90cm | m ² | 255.30 | 219.90 |
| | 桦木企口地板 | 90cm | m ² | 226.93 | 195.47 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|------------------|-----------------|----------------|--------|--------|
| | 榉木企口地板 | 90cm | m ² | 293.12 | 252.48 |
| | 免漆硬木地板 | 90cm | m ² | 203.82 | 175.56 |
| | 装饰木条(柳安) | 1公分 | m | 33.62 | 28.96 |
| | 装饰木条(泡桐木) | 1公分 | m | 37.82 | 32.58 |
| | 木踢脚板(泡桐木)120 | | m | 34.67 | 29.86 |
| | 木踢脚板(泡桐木)150 | | m | 43.07 | 37.10 |
| C | 水泥 | | | | |
| 04010109 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 散装 | T | 393.76 | 349.93 |
| 04010110 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 包装 | T | 434.56 | 386.13 |
| 04010115 | 普通硅酸盐水泥 | 52.5级 散装 | T | 424.36 | 377.08 |
| 04010116 | 普通硅酸盐水泥 | 52.5级 包装 | T | 465.16 | 413.28 |
| 04010605 | 砌筑水泥 | 32.5级 散装 | T | 363.16 | 322.79 |
| 04010606 | 砌筑水泥 | 32.5级 包装 | T | 388.66 | 345.41 |
| D | 砖、瓦、砂、石、灰 | | | | |
| | 承重混凝土多孔砖 | 240×115×90 MU10 | m ³ | 351.45 | 312.29 |
| | 承重混凝土多孔砖 | 190×90×90 MU10 | m ³ | 356.45 | 316.73 |
| | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A3.5 B06 | m ³ | 367.91 | 326.93 |
| | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A5.0 B06 | m ³ | 389.51 | 346.10 |
| | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A7.5 B06 | m ³ | 414.51 | 368.28 |
| | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A3.5 B06 | m ³ | 310.33 | 275.85 |
| | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A5.0 B06 | m ³ | 330.33 | 293.59 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 240×115×53 MU10 | m ³ | 380.44 | 337.66 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 240×115×53 MU15 | m ³ | 390.44 | 346.53 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 190×90×53 MU10 | m ³ | 448.44 | 397.86 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 190×90×53 MU15 | m ³ | 468.44 | 415.60 |
| | 矽小型空心砌块 | MU3.5 | m ³ | 287.18 | 255.27 |
| | 矽小型空心砌块 | MU5 | m ³ | 293.18 | 260.60 |
| | 矽小型空心砌块 | MU7.5 | m ³ | 298.18 | 265.03 |
| | 矽小型空心砌块 | MU10 | m ³ | 303.18 | 269.47 |
| | 矽小型空心砌块 | MU15 | m ³ | 308.18 | 273.90 |
| | 矽小型空心砌块 | MU20 | m ³ | 318.18 | 282.78 |
| 101020301 | 黄砂 | 中、粗混合 | T | 148.31 | 143.57 |
| | 细砂 | | T | 102.41 | 98.98 |
| | 绿豆砂 | | T | 186.29 | 180.35 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|-------------|--|----------------|---------|--------|
| 104010101 | 块石 | 100-400mm | T | 148.31 | 143.57 |
| | 砌筑块石 | | T | 152.39 | 147.53 |
| | 毛片 | 100-200 | T | 104.96 | 101.46 |
| | 石屑 | | T | 82.52 | 79.66 |
| 101010101 | 白石屑 | | T | 110.06 | 106.41 |
| 102010301 | 石子 | 5-16.5mm | T | 148.31 | 143.57 |
| 102010302 | 石子 | 5-31.5mm | T | 148.31 | 143.57 |
| 102010303 | 石子 | 5-40mm | T | 148.31 | 143.57 |
| 102010304 | 石子 | 50-80mm | T | 148.31 | 143.57 |
| | 石灰 | 综合 | T | 556.41 | 539.72 |
| 105010201 | 石灰膏 | | m ³ | 400.68 | 388.43 |
| | 纸筋灰 | | m ³ | 191.95 | 185.67 |
| E | 门、窗类 | | | | |
| | 65系列铝合金内平开窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A+5, K 值: 2.4 | m ² | 807.00 | 715.98 |
| | 65系列铝合金内平开窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A (内置百叶)+5, K 值: 2.4 | m ² | 1031.00 | 914.72 |
| | 65系列铝合金内平开窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5+6A+5+6A+5, K 值: 2.4 | m ² | 870.00 | 771.87 |
| | 65系列铝合金外平开窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A+5, K 值: 2.4 | m ² | 913.00 | 810.02 |
| | 65系列铝合金外平开窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A (内置百叶)+5, K 值: 2.4 | m ² | 1084.00 | 961.74 |
| | 65系列铝合金外平开窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5+6A+5+6A+5, K 值: 2.4 | m ² | 985.00 | 873.90 |
| | 65系列铝合金上悬窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A+5, K 值: 2.4 | m ² | 887.00 | 786.96 |
| | 65系列铝合金上悬窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A (内置百叶)+5, K 值: 2.4 | m ² | 1090.00 | 967.06 |
| | 65系列铝合金上悬窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5+6A+5+6A+5, K 值: 2.4 | m ² | 960.00 | 851.72 |
| | 100系列铝合金推拉窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A+5, K 值: 2.4, 气密性 6 级 | m ² | 798.00 | 707.99 |
| | 100系列铝合金推拉窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A (内置百叶)+5, K 值: 2.4, 气密性 6 级 | m ² | 1026.00 | 910.28 |
| | 100系列铝合金推拉窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5+6A+5+6A+5, K 值: 2.4, 气密性 6 级 | m ² | 871.00 | 772.76 |
| | 100系列铝合金推拉门 | 粉末喷涂, 壁厚 2.2 mm, 24mm 隔热穿条, 5+6A+5+6A+5 | m ² | 829.00 | 735.50 |
| | 100系列铝合金推拉门 | 粉末喷涂, 壁厚 2.2 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A+5 | m ² | 741.00 | 657.42 |
| | 65系列铝合金平开门 | 粉末喷涂, 壁厚 2.2 mm, 24mm 隔热穿条, 5+6A+5+6A+5 | m ² | 1013.00 | 898.75 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|------|--------------|---|----------------|---------|---------|
| | 65系列铝合金平开门 | 粉末喷涂, 壁厚 2.2 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A+5 | m ² | 942.00 | 835.75 |
| | 58系列有框铝合金弹簧门 | 粉末喷涂, 壁厚 2.2 mm, 14.8mm 隔热穿条, 5Low-E+12A+5 | m ² | 1216.00 | 1078.85 |
| | 58系列有框铝合金弹簧门 | 粉末喷涂, 壁厚 2.2 mm, 14.8mm 隔热穿条, 5+12A+5 | m ² | 1195.00 | 1060.22 |
| | 88系列塑钢推拉窗 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.5mm, 钢衬 1.5mm, 5+12A+5, 气密性 6 级 | m ² | 480.00 | 425.86 |
| | 88系列塑钢推拉窗 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.5mm, 钢衬 1.5mm, 5Low-E+12A+5, K 值: 2.2, 气密性 6 级 | m ² | 508.00 | 450.70 |
| | 88系列塑钢推拉窗 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.5mm, 钢衬 1.5mm, 5Low-E+12Ar+5, K 值: 2.0, 气密性 6 级 | m ² | 518.00 | 459.58 |
| | 60系列塑钢平开窗 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.5mm, 钢衬 1.5mm, 5+12A+5, 气密性 6 级 | m ² | 609.00 | 540.31 |
| | 60系列塑钢平开窗 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.5mm, 钢衬 1.5mm, 5Low-E+12A+5, K 值: 2.2, 气密性 6 级 | m ² | 620.00 | 550.07 |
| | 60系列塑钢平开窗 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.5mm, 钢衬 1.5mm, 5Low-E+12Ar+5, K 值: 2.0, 气密性 6 级 | m ² | 630.00 | 558.94 |
| | 88系列塑钢推拉门 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.8mm, 钢衬 2.0mm, 5+12A+5 | m ² | 477.00 | 423.20 |
| | 88系列塑钢推拉门 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.8mm, 钢衬 2.0mm, 5Low-E+12A+5 | m ² | 497.00 | 440.94 |
| | 60系列塑钢平开门 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.8mm, 钢衬 2.0mm, 5+12A+5 | m ² | 580.00 | 514.58 |
| | 60系列塑钢平开门 | 双色共挤彩色, 壁厚 2.8mm, 钢衬 2.0mm, 5Low-E+12A+5 | m ² | 603.00 | 534.99 |
| | 50系列铝合金百叶窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.4 mm, 间距 ≤60 mm, 防雨 | m ² | 558.00 | 495.06 |
| | 50系列铝合金百叶窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.4 mm, 间距 ≤120 mm, 空调通风 | m ² | 395.00 | 350.45 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+12A+6 防火, K 值: 2.2, 耐火时间 ≤1.0h | m ² | 1347.00 | 1195.07 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A (内置百叶)+6 防火, K 值: 2.4, 耐火时间 ≤1.0h | m ² | 1548.00 | 1373.40 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+12A+6 防火, K 值: 2.2, 耐火时间 ≤1.0h, 隐藏式 | m ² | 1417.00 | 1257.18 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚 1.8 mm, 24mm 隔热穿条, 5Low-E+19A (内置百叶)+6 防火, K 值: 2.4, 耐火时间 ≤1.0h, 隐藏式 | m ² | 1617.00 | 1434.62 |
| | 60系列标准附框 | 60*24PVC 节能附框 | m ² | 100.00 | 88.72 |
| | 92系列标准附框 | 92*24PVC 节能附框 | m ² | 120.00 | 106.47 |
| | 110系列标准附框 | 110*24PVC 节能附框 | m ² | 135.00 | 119.77 |

注: 以上门窗制作均采用国产优质品牌型材、五金件, 不含安装。窗型为常规窗型, 特殊窗型及异形窗则根据实际进行核算。

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 | |
|----------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------|--------|--------|--------|
| F | 混凝土构件 | | | | | |
| | 预应力混凝土管桩 (10G409/苏 G03-2012) | PHC-300A70 | m | 120.00 | 106.47 | |
| | | PHC-300AB70 | m | 130.00 | 115.34 | |
| 04290117 | | PHC-400A95 | m | 190.00 | 168.57 | |
| 04290118 | | PHC-400AB95 | m | 220.00 | 195.19 | |
| 04290125 | | PHC-500A100 | m | 255.00 | 226.24 | |
| 04290126 | | PHC-500AB100 | m | 260.00 | 230.67 | |
| | | PHC-500A110 | m | 285.00 | 252.86 | |
| | | PHC-500AB110 | m | 300.00 | 266.16 | |
| 04290129 | | PHC-500A125 | m | 305.00 | 270.60 | |
| 04290130 | | PHC-500AB125 | m | 325.00 | 288.34 | |
| 04290143 | | PHC-600A110 | m | 340.00 | 301.65 | |
| 04290144 | | PHC-600AB110 | m | 365.00 | 323.83 | |
| 04290145 | | PHC-600A130 | m | 400.00 | 354.88 | |
| 04290146 | | PHC-600AB130 | m | 400.00 | 354.88 | |
| | | PHC-700A110 | m | 500.00 | 443.61 | |
| | | PHC-700AB110 | m | 515.00 | 456.91 | |
| | | PHC-700A130 | m | 520.00 | 461.35 | |
| | | PHC-700AB130 | m | 530.00 | 470.22 | |
| | | PHC-800A110 | m | 765.00 | 678.72 | |
| | | PHC-800AB110 | m | 790.00 | 700.90 | |
| | | PHC-800A130 | m | 800.00 | 709.77 | |
| | | PHC-800AB130 | m | 825.00 | 731.95 | |
| | | 预应力混凝土抗拔管桩 (Q/321183 JH002-2020) | PHA-300(70)A-C80 | m | 190.00 | 168.57 |
| | | | PHA-300(70)AB-C80 | m | 200.00 | 177.44 |
| | | | PHA-400(95)A-C80 | m | 235.00 | 208.49 |
| | | | PHA-400(95)AB-C80 | m | 265.00 | 235.11 |
| | PHA-500(100)A-C80 | | m | 285.00 | 252.86 | |
| | PHA-500(100)AB-C80 | | m | 295.00 | 261.73 | |
| | PHA-500(110)A-C80 | | m | 315.00 | 279.47 | |
| | PHA-500(110)AB-C80 | | m | 330.00 | 292.78 | |
| | PHA-500(125)A-C80 | | m | 355.00 | 314.96 | |
| | PHA-500(125)AB-C80 | | m | 365.00 | 323.83 | |
| | PHA-600(110)A-C80 | | m | 410.00 | 363.76 | |
| | PHA-600(110)AB-C80 | | m | 425.00 | 377.06 | |
| | PHA-600(130)A-C80 | | m | 445.00 | 394.81 | |
| | PHA-600(130)AB-C80 | | m | 455.00 | 403.68 | |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|------|---|----------------------|----|--------|--------|
| | 预应力混凝土管桩 (JGJ/T406-2017) 1. 本信息价均为单节桩长 $\geq 10\text{m}$,如遇9m(含9m)以下短桩分别增加: $\Phi 400$:10元/米, $\Phi 500$:12元/米, $\Phi 600$:20元/米。 2. 如遇B型桩则在以上单价里增加: $\Phi 400$:40元/米, $\Phi 500$:50元/米, $\Phi 600$:60元/米。 3. 如遇C型桩则在以上单价里增加: $\Phi 500$:60元/米, $\Phi 600$:70元/米。 4. 如遇D型桩则在以上单价里增加: $\Phi 400$:60元/米, $\Phi 500$:70元/米, $\Phi 600$:80元/米。 | PRC 400I(95)AB-C80 | m | 275.00 | 243.98 |
| | | PRC 400II(95)AB-C80 | m | 255.00 | 226.24 |
| | | PRC 500I(100)AB-C80 | m | 390.00 | 346.01 |
| | | PRC 500II(100)AB-C80 | m | 355.00 | 314.96 |
| | | PRC 500I(125)AB-C80 | m | 430.00 | 381.50 |
| | | PRC 500II(125)AB-C80 | m | 415.00 | 368.19 |
| | | PRC 600I(110)AB-C80 | m | 515.00 | 456.91 |
| | | PRC 600II(110)AB-C80 | m | 455.00 | 403.68 |
| | | PRC 600I(130)AB-C80 | m | 560.00 | 496.84 |
| | | PRC 600II(130)AB-C80 | m | 510.00 | 452.48 |
| | 预制混凝土劲性体管桩 (T/JSCST5-2021) 1. 本信息价均为单节桩长 $\geq 10\text{m}$,如遇9m(含9m)以下短桩分别增加: $\Phi 300$:8元/米, $\Phi 400$:10元/米, $\Phi 500$:12元/米。 2. 如遇II型桩则在以上单价里增加: $\Phi 300$:8元/米, $\Phi 400$:10元/米, $\Phi 500$:15元/米。 3. 如遇III型桩则在以上单价里增加: $\Phi 300$:15元/米, $\Phi 400$:20元/米, $\Phi 500$:30元/米。 4. 如遇IV型桩则在以上单价里增加: $\Phi 400$:30元/米。(以上均为含税价) | PST 300I(60)-C80 | m | 165.00 | 146.39 |
| | | PST 400I(60)-C80 | m | 180.00 | 159.70 |
| | | PST 400I(80)-C80 | m | 190.00 | 168.57 |
| | | PST 500I(65)-C80 | m | 235.00 | 208.49 |
| | | PST 500I(80)-C80 | m | 245.00 | 217.37 |
| | 先张法预应力混凝土实心方桩 (Q321183 JH001-2020) 1、如遇抗拔桩单节,则在以上抗拔两节成交基础上减去。边长300:2元/米,边长350/400:3元/米,边长450:5元/米,边长500:11元/米。 2、如遇抗压单节/两节(不含套筒)则在以上抗拔两节成交基础上分别减少:边长250:10元/米,边长300:14元/米,边长350:18元/米,边长400:22元/米,边长450:30元/米,边长500:40元/米。短桩5-9米,每米增加10-20元。(以上均为含税价) | YRS-30A | m | 200.00 | 177.44 |
| | | YRS-30B | m | 215.00 | 190.75 |
| | | YRS-35A | m | 250.00 | 221.80 |
| | | YRS-35B | m | 275.00 | 243.98 |
| | | YRS-40A | m | 285.00 | 252.86 |
| | | YRS-40B | m | 320.00 | 283.91 |
| | | YRS-45A | m | 330.00 | 292.78 |
| | | YRS-45B | m | 360.00 | 319.40 |
| | | YRS-50A | m | 405.00 | 359.32 |
| | | YRS-50B | m | 430.00 | 381.50 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 | |
|----------|-----------------------------------|--------------------------|------------|--------|--------|--------|
| | 预应力空心方桩 (苏 TZG 01-2021) | HKFZ-300A(140) | m | 160.00 | 141.95 | |
| | | HKFZ-300AB(140) | m | 180.00 | 159.70 | |
| | | HKFZ-350A(190) | m | 190.00 | 168.57 | |
| | | HKFZ-350AB(190) | m | 210.00 | 186.31 | |
| 04290418 | | HKFZ-400A(250) | m | 260.00 | 230.67 | |
| 04290419 | | HKFZ-400AB(250) | m | 270.00 | 239.55 | |
| | | HKFZ-400A(200) | m | 240.00 | 212.93 | |
| | | HKFZ-400AB(200) | m | 275.00 | 243.98 | |
| 04290424 | | HKFZ-450A(250) | m | 310.00 | 275.04 | |
| 04290425 | | HKFZ-450AB(250) | m | 320.00 | 283.91 | |
| | | HKFZ-450A(280) | m | 315.00 | 279.47 | |
| | | HKFZ-450AB(280) | m | 330.00 | 292.78 | |
| 04290430 | | HKFZ-500A(300) | m | 345.00 | 306.09 | |
| 04290431 | | HKFZ-500AB(300) | m | 375.00 | 332.70 | |
| | | HKFZ-550A(350) | m | 450.00 | 399.25 | |
| | | HKFZ-550AB(350) | m | 465.00 | 412.55 | |
| | | HKFZ-600A(400) | m | 505.00 | 448.04 | |
| | | HKFZ-600AB(400) | m | 515.00 | 456.91 | |
| | | 预制方桩 (苏 GT25-2013 图集) | AZH-30-12A | m | 155.00 | 137.52 |
| | | | AZH-35-12A | m | 185.00 | 164.13 |
| | AZH-40-12A | | m | 235.00 | 208.49 | |
| | AZH-45-12A | | m | 285.00 | 252.86 | |
| | AZH-50-10A | | m | 340.00 | 301.65 | |
| | 预应力混凝土竹节桩 (Q320582 ZD020-2021) | T-PC-A400-370(95) | m | 205.00 | 181.88 | |
| | | T-PC-A500-460(110) | m | 315.00 | 279.47 | |
| | | T-PC-A600-560(120) | m | 410.00 | 363.76 | |
| | | T-PHC-A400-370(95) | m | 225.00 | 199.62 | |
| | | T-PHC-B400-370(95) | m | 235.00 | 208.49 | |
| | | T-PHC-A500-460(110) | m | 340.00 | 301.65 | |
| | | T-PHC-B500-460(110) | m | 360.00 | 319.40 | |
| | | T-PHC-A600-560(120) | m | 425.00 | 377.06 | |
| | | T-PHC-B600-560(120) | m | 430.00 | 381.50 | |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|----------|--|-----------------|---------|--------|--------|
| | 螺锁式连接预应力混凝土实心异型方桩 (Q/320582 ZD026-2022) 本信息价均为单节桩长 $\geq 10\text{m}$ 。 $\phi 350$ 短桩(含9m)平均增加8元/m, $\phi 400$ 短桩(含9m)平均增加10元/m, $\phi 450$ 短桩(含9m)平均增加15元/m, $\phi 500$ 短桩(含9m)平均增加18元/m | T-FZ-A350-300 | m | 290.00 | 257.29 |
| | | T-FZ-B350-300 | m | 305.00 | 270.60 |
| | | T-FZ-A400-350 | m | 330.00 | 292.78 |
| | | T-FZ-B400-350 | m | 365.00 | 323.83 |
| | | T-FZ-A450-370 | m | 375.00 | 332.70 |
| | | T-FZ-B450-370 | m | 410.00 | 363.76 |
| | | T-FZ-A500-420 | m | 460.00 | 408.12 |
| | | T-FZ-B500-420 | m | 490.00 | 434.73 |
| | | 花格 | 300*300 | 只 | 6.30 |
| | 花格 | 450*450 | 只 | 26.27 | 22.62 |
| | 商品砼 | C10 非泵送混凝土 | 立方米 | 443.00 | 430.35 |
| | 商品砼 | C15 非泵送混凝土 | 立方米 | 458.00 | 444.92 |
| | 商品砼 | C20 非泵送混凝土 | 立方米 | 473.00 | 459.49 |
| | 商品砼 | C25 非泵送混凝土 | 立方米 | 488.00 | 474.07 |
| | 商品砼 | C30 非泵送混凝土 | 立方米 | 508.00 | 493.49 |
| | 商品砼 | C35 非泵送混凝土 | 立方米 | 528.00 | 512.92 |
| | 商品砼 | C40 非泵送混凝土 | 立方米 | 548.00 | 532.35 |
| | 商品砼 | C45 非泵送混凝土 | 立方米 | 568.00 | 551.78 |
| | 商品砼 | C50 非泵送混凝土 | 立方米 | 588.00 | 571.21 |
| | 商品砼 | C55 非泵送混凝土 | 立方米 | 618.00 | 600.35 |
| | 商品砼 | C60 非泵送混凝土 | 立方米 | 648.00 | 629.50 |
| | 商品砼 | C10 泵送混凝土 | 立方米 | 463.00 | 449.78 |
| | 商品砼 | C15 泵送混凝土 | 立方米 | 478.00 | 464.35 |
| | 商品砼 | C20 泵送混凝土 | 立方米 | 493.00 | 478.92 |
| | 商品砼 | C25 泵送混凝土 | 立方米 | 508.00 | 493.49 |
| | 商品砼 | C30 泵送混凝土 | 立方米 | 528.00 | 512.92 |
| | 商品砼 | C35 泵送混凝土 | 立方米 | 548.00 | 532.35 |
| | 商品砼 | C40 泵送混凝土 | 立方米 | 568.00 | 551.78 |
| | 商品砼 | C45 泵送混凝土 | 立方米 | 588.00 | 571.21 |
| | 商品砼 | C50 泵送混凝土 | 立方米 | 613.00 | 595.50 |
| | 商品砼 | C55 泵送混凝土 | 立方米 | 643.00 | 624.64 |
| | 商品砼 | C60 泵送混凝土 | 立方米 | 673.00 | 653.78 |
| 80010321 | 预拌(干粉)砂浆 | DMM5.0 (砌筑)(散装) | 吨 | 374.00 | 331.82 |
| 80010322 | | DMM7.5 (砌筑)(散装) | 吨 | 384.00 | 340.69 |
| 80010323 | | DMM10 (砌筑)(散装) | 吨 | 394.00 | 349.56 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 | |
|-----------------------|----------|-------------------|---------|--------|--------|-------|
| 80010324 | 预拌(干粉)砂浆 | DMM15(砌筑)(散装) | 吨 | 404.00 | 358.43 | |
| 80010325 | | DMM20(砌筑)(散装) | 吨 | 424.00 | 376.18 | |
| 80010521 | | DPM5.0(抹灰)(散装) | 吨 | 384.00 | 340.69 | |
| 80010522 | | DPM7.5(抹灰)(散装) | 吨 | 394.00 | 349.56 | |
| 80010523 | | DPM10(抹灰)(散装) | 吨 | 404.00 | 358.43 | |
| 80010524 | | DPM15(抹灰)(散装) | 吨 | 414.00 | 367.31 | |
| 80010525 | | DPM20(抹灰)(散装) | 吨 | 424.00 | 376.18 | |
| 80010721 | | DSM15(地面)(散装) | 吨 | 404.00 | 358.43 | |
| 80010722 | | DSM20(地面)(散装) | 吨 | 414.00 | 367.31 | |
| 80010723 | | DSM25(地面)(散装) | 吨 | 424.00 | 376.18 | |
| | | 1号窨井盖 | 600*600 | 只 | 34.67 | 29.86 |
| | | 1号窨井圈 | 600*600 | 只 | 39.92 | 34.39 |
| | 2号窨井盖 | 700*700 | 只 | 42.02 | 36.20 | |
| | 2号窨井圈 | 700*700 | 只 | 50.43 | 43.44 | |
| | 3号窨井盖 | 800*800 | 只 | 47.28 | 40.72 | |
| | 3号窨井圈 | 800*800 | 只 | 59.88 | 51.58 | |
| | 空调箱 | 80*200 | 套 | 71.44 | 61.54 | |
| | 空调箱 | 60*160 | 套 | 76.69 | 66.06 | |
| | 空调箱 | 80*200 | 套 | 88.25 | 76.02 | |
| | 住宅烟道 | | | | | |
| 苏 J19-2006 图集(砼烟道) | | | | | | |
| | A-1 | 250*300*2900 | 节 | 148.13 | 127.60 | |
| | A-2 | 250*350*2900 | 节 | 163.89 | 141.17 | |
| | A-3 | 350*450*2900 | 节 | 173.35 | 149.32 | |
| | A-4 | 350*500*2900 | 节 | 194.36 | 167.42 | |
| | A-5 | 400*550*2900 | 节 | 204.87 | 176.47 | |
| | B-1 卫 | 250*250*2900 | 节 | 141.83 | 122.17 | |
| | B-2 卫 | 250*350*2900 | 节 | 162.84 | 140.27 | |
| | 防火隔离门 | | 套 | 66.19 | 57.01 | |
| | 不锈钢防火止逆阀 | | 150 只 | 98.76 | 85.07 | |
| | 不锈钢无动力风帽 | | 350 只 | 346.70 | 298.64 | |
| | 不锈钢无动力风帽 | | 450 只 | 462.26 | 398.18 | |
| | 不锈钢无动力风帽 | | 550 只 | 577.83 | 497.73 | |
| 高强度耐火烟气道苏 J19-2009 图集 | | | | | | |
| | A9 | 500*250*2900-3000 | 节 | 450.00 | 399.25 | |
| | A24 | 500*350*2900-3000 | 节 | 480.00 | 425.86 | |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|----------|------------------------------|-----------------------|-----|--------|--------|
| | A35 | 500*450*2900-3000 | 节 | 554.00 | 491.52 |
| | B15 | 250*250*2900-3000 | 节 | 414.80 | 368.02 |
| | B35 | 250*350*2900-3000 | 节 | 462.40 | 410.25 |
| | 防火止回阀 ϕ 150- ϕ 100 | | 只 | 105.00 | 93.16 |
| | 普通水泥风帽(统一尺寸) | | 套 | 150.00 | 133.08 |
| | 无动力风机(全不锈钢) ϕ 350 | | 套 | 430.00 | 381.50 |
| | 无动力风机(全不锈钢) ϕ 450 | | 套 | 530.00 | 470.22 |
| G | 五金 | | | | |
| | 镀锌铁丝 | 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 5.48 | 4.87 |
| | 铁钉 | 20mm 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 5.43 | 4.82 |
| | 铁钉 | 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 5.23 | 4.64 |
| | 钢钉 | 40mm 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 5.43 | 4.82 |
| | 钢钉 | 50mm 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 5.33 | 4.73 |
| | 钢钉 | 70mm 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 5.33 | 4.73 |
| | 电焊条 | 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.05 | 5.37 |
| | 镀锌铁丝网 | 0.9*12.7*12.7mm | 平方米 | 10.51 | 9.05 |
| | 铁膨胀 | 6*65 东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 0.95 | 0.81 |
| | 铁膨胀 | 8*80 东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 1.00 | 0.86 |
| | 铁膨胀 | 10*95 东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 1.05 | 0.90 |
| | 铁膨胀 | 12*110 东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 1.16 | 1.00 |
| | 铁膨胀 | 16*150 东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 2.21 | 1.90 |
| | 插销 | 100 东南一方五金机电有限公司提供 | 百个 | 109.26 | 94.12 |
| | 插销 | 125 东南一方五金机电有限公司提供 | 百个 | 113.46 | 97.74 |
| | 插销 | 150 东南一方五金机电有限公司提供 | 百个 | 131.33 | 113.12 |
| | 插销 | 300 东南一方五金机电有限公司提供 | 百个 | 257.40 | 221.71 |
| H | 油漆 | | | | |
| | 酚醛清漆 | F01-2 | kg | 14.00 | 12.42 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|--------------|-----------|----|--------|-------|
| | 酚醛调和漆 | F03-2 | kg | 15.89 | 14.10 |
| | 厚白漆 | | kg | 6.84 | 6.07 |
| | 红丹酚醛防锈漆 | F53-31 | kg | 13.71 | 12.16 |
| | 铁红酚醛防锈漆 | F53-33 | kg | 11.67 | 10.35 |
| | 醇酸清漆 | C01-1 | kg | 16.12 | 14.31 |
| | 黑、铁红醇酸磁漆 | C04-2 | kg | 16.36 | 14.51 |
| | 醇酸稀释剂 | | kg | 7.20 | 6.39 |
| 601080201 | 硝基清漆 | Q01-1 | kg | 16.87 | 14.97 |
| 601080301 | 硝基木器清漆 | Q22-1 | kg | 16.87 | 14.97 |
| 601080101 | 红硝基外用磁漆 | Q04-2 | kg | 18.85 | 16.72 |
| | 黄、绿硝基外用磁漆 | Q04-2 | kg | 18.85 | 16.72 |
| | 兰、灰硝基外用磁漆 | Q04-2 | kg | 18.85 | 16.72 |
| | 酞青兰硝基外用磁漆 | Q04-2 | kg | 21.46 | 19.04 |
| | 黑铁红硝基外用磁漆 | Q04-2 | kg | 18.94 | 16.80 |
| | 红硝基透明漆 | | kg | 18.48 | 16.40 |
| | 铁红硝基底漆 | | kg | 9.26 | 8.22 |
| | 白硝基磁漆 | | kg | 17.49 | 15.52 |
| | 硝基稀释剂 | X-1 | kg | 19.42 | 17.23 |
| 601040101 | 过氯乙烯瓷漆 | | kg | 18.91 | 16.78 |
| 601040401 | 过氯乙烯清漆 | | kg | 14.06 | 12.48 |
| | 过氯乙烯稀释剂 | | kg | 7.99 | 7.09 |
| | 过氯乙烯腻子 | | kg | 8.20 | 7.27 |
| | 水晶地板漆 | 甲组份 | kg | 21.52 | 19.09 |
| | 水晶地板漆 | 乙组份 | kg | 24.52 | 21.75 |
| | 酚醛地板漆 | F80-31 紫红 | kg | 12.79 | 11.35 |
| 602040501 | 外墙乳胶漆 QZ-I 型 | | kg | 19.93 | 17.68 |
| | 苯丙防霉乳胶漆 | | kg | 13.91 | 12.34 |
| 601030401 | 聚胺脂清漆 | 造漆厂 | kg | 22.48 | 19.94 |
| | 色聚胺脂漆 | | kg | 27.24 | 24.17 |
| 601010401 | 丙稀酸清漆 | | kg | 17.38 | 15.42 |
| | 沥青漆 | | kg | 15.34 | 13.61 |
| | 醇酸瓷漆 大红大紫 | | kg | 19.26 | 17.09 |
| | 醇酸瓷漆 黄、绿及付色 | | kg | 19.28 | 17.11 |
| | 醇酸瓷漆 白、灰及付色 | | kg | 17.57 | 15.59 |
| | 仿瓷涂料 | 面 A | kg | 32.26 | 28.62 |
| | | 面 B | kg | 104.34 | 92.58 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|------------------|----------------------|-----|---------|---------|
| | 仿瓷涂料 | 底 A | kg | 23.19 | 20.58 |
| | | 底 B | kg | 29.04 | 25.76 |
| | 珠光多彩内墙涂料 | 上海 | kg | 21.46 | 19.04 |
| | 聚胺脂丙稀酸外墙涂料 | 上海 | kg | 8.71 | 7.73 |
| | 仿石型外墙涂料 | | kg | 6.87 | 6.10 |
| | 聚胺脂地面涂料 | | kg | 13.30 | 11.80 |
| | 真石型涂料 单色 | | kg | 7.18 | 6.37 |
| | 真石型涂料 套色 | | kg | 9.63 | 8.54 |
| | 氧气 | | 立方米 | 4.19 | 3.75 |
| | 乙炔气 | | 立方米 | 12.97 | 11.51 |
| | 高级喷磁外墙涂料 | AE 涂面 | kg | 22.48 | 19.94 |
| | 高级喷磁外墙涂料 | AC 涂面 | kg | 23.50 | 20.85 |
| | 107 胶 (淡) | | kg | 1.06 | 0.94 |
| | 107 胶 (浓) | | kg | 2.69 | 2.39 |
| | 防水、燃料 | | | | |
| 604010301 | 道路石油沥青 | | 吨 | 5883.73 | 5220.71 |
| 604010302 | 普通石油沥青 | 55# | 吨 | 5883.73 | 5220.71 |
| 604010303 | 建筑沥青 | 30 甲 | 吨 | 5781.73 | 5130.21 |
| | 石油沥青油毡 | 350 克 | 卷 | 56.73 | 48.87 |
| 603010401 | 汽油 | 92#国 VIA | kg | 10.14 | 9.00 |
| 603010402 | 汽油 | 95#国 VIA | kg | 10.71 | 9.50 |
| 603010101 | 柴油 | 0#国 VI | kg | 8.53 | 7.57 |
| | 水泥基渗透结晶防水涂料 | 国标 | kg | 12.61 | 10.86 |
| | 聚氨酯防水涂料 | | kg | 12.61 | 10.86 |
| | 聚氯乙烯弹性防水涂料 | | kg | 16.81 | 14.48 |
| | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材 | 1.5MM | 平方米 | 36.77 | 31.67 |
| | 聚氯乙烯(PVC)防水卷材 | p 型 2.0MM | 平方米 | 42.02 | 36.20 |
| 606125 | 三元乙丙橡胶卷材 | 20000*1200*1.2mm | 平方米 | 27.32 | 23.53 |
| 610021401 | 弹性体改性沥青 SBS 防水卷材 | 聚酯胎 I 型(-20 度)3mm | 平方米 | 31.52 | 27.15 |
| 610021406 | 弹性体改性沥青 SBS 防水卷材 | 玻纤胎 I 型(-20 度)3mm | 平方米 | 30.47 | 26.24 |
| 610021501 | 塑性体改性沥青 APP 防水卷材 | 聚酯胎 I 型(-5 度)3mm | 平方米 | 31.52 | 27.15 |
| 610021503 | 塑性体改性沥青 APP 防水卷材 | 聚酯胎 II 型(-15 度)3mm | 平方米 | 33.62 | 28.96 |
| 610021601 | 非固化沥青防水涂料 | 灌注型 | kg | 36.77 | 31.67 |
| 610021603 | 非固化沥青防水涂料 | 涂膜型 | kg | 21.01 | 18.10 |
| 610021604 | 轻质发泡混凝土 | 500kg/m ³ | 立方米 | 493.78 | 425.33 |
| 610021605 | 沥青复合胎柔性防水卷材 | 一等品(-10 度)3mm | 平方米 | 29.42 | 25.34 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|-------------|-----------------|-----|---------|---------|
| 610021606 | 沥青复合胎柔性防水卷材 | 一等品(-10度)4mm | 平方米 | 35.72 | 30.77 |
| 610021607 | 沥青聚脂胎柔性防水卷材 | 一等品(-10度)3mm | 平方米 | 29.42 | 25.34 |
| 610021608 | 沥青聚脂胎柔性防水卷材 | 一等品(-10度)4mm | 平方米 | 33.62 | 28.96 |
| 610021702 | 自粘改性沥青聚胎 | I型(-20度)2mm | 平方米 | 29.42 | 25.34 |
| 610021705 | 自粘改性沥青聚胎 | II型(-20度)3mm | 平方米 | 38.87 | 33.48 |
| | 滑石粉 | | kg | 0.61 | 0.52 |
| | 珍珠岩 | | 立方米 | 194.36 | 167.42 |
| | 大白粉 | | kg | 0.40 | 0.34 |
| | 市政材料价格 | | | | |
| 604010301 | 石油沥青 | 70#国产 | 吨 | 5883.73 | 5220.71 |
| 303050103 | 沥青混凝土 | AC-25 | 吨 | 610.01 | 541.21 |
| 303050102 | 沥青混凝土 | AC-20 | 吨 | 626.48 | 555.82 |
| 303050101 | 沥青混凝土 | AC-16 | 吨 | 637.54 | 565.63 |
| | 沥青混凝土 | AC-13 | 吨 | 670.51 | 594.88 |
| | 沥青混凝土 | AC-10 | 吨 | 699.95 | 621.00 |
| | 沥青混凝土 | AC-13 改性沥青, 石灰岩 | 吨 | 679.87 | 603.19 |
| | 沥青混凝土 | AC-13 普通沥青, 玄武岩 | 吨 | 817.61 | 725.39 |
| | SBS 改性沥青混凝土 | 玄武岩 | 吨 | 857.51 | 760.79 |
| | SMA13 沥青混凝土 | 玄武岩 | 吨 | 957.09 | 849.14 |
| | 改性沥青 | | 吨 | 6750.73 | 5989.92 |
| | 木质素纤维 | | 吨 | 4202.40 | 3619.82 |
| 105040101 | 二灰结石(厂拌) | | 吨 | 172.75 | 167.82 |
| | 三渣(厂拌) | | 吨 | 184.04 | 178.78 |
| | 水泥稳定碎石(厂拌) | 水泥含量 5% | 吨 | 200.63 | 194.90 |

注：1、本信息价已综合考虑了材料的运杂费(含损耗)、供销部门手续费、采保费和包装费。

2、本信息价是经市场收集、调查、分析整理而成,反映市场的价格情况,并非法定指令性,仅供各单位在工程计价中参考。

3、价格取定为月加权平均。黄沙、石子价格及预制砂浆、商砼、沥青砼中砂、石骨料价格均为天然材料价格,非再生材料。

4、市政材料信息价中,已包括运至工地15公里内的运费,运距每增减1公里按含税价2.29元/吨调整。

5、泵送商品砼信息价中包含泵送费及泵送所需添加的外加剂费用,但防水、抗裂等功能性外加剂费用不包含。水下(抗渗)商品砼信息价在同等级商品砼信息价上增加含税价10元/m³。如地铁、隧道、高架工程对商砼原材料有特殊要求的,需在合同中约定价格计取办法。

6、除税信息价为己扣除含税信息价中进项增值税后价格。

无锡市2023年7月份安装工程材料信息价

| 序号 | 品名 | 规格 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 | 备注 |
|----|-------|--------------------|----|---------|---------|----|
| 1 | 圆钢 | 综合 | 吨 | 4319.33 | 3833.34 | 综合 |
| 2 | 角钢 | 综合 | 吨 | 4182.74 | 3712.16 | 综合 |
| 3 | 扁钢 | 综合 | 吨 | 4190.02 | 3718.61 | 综合 |
| 4 | 槽钢 | 综合 | 吨 | 4169.64 | 3700.53 | 综合 |
| 5 | 工字钢 | 综合 | 吨 | 4202.29 | 3729.50 | 综合 |
| 6 | 钢板 | 综合 | 吨 | 4242.94 | 3765.56 | 综合 |
| 7 | 热轧薄钢板 | 0.2-4.0 | 吨 | 4306.58 | 3822.10 | 综合 |
| 8 | 镀锌薄钢板 | 0.5 | 吨 | 5455.78 | 4841.69 | 综合 |
| 9 | 镀锌薄钢板 | 0.75 | 吨 | 5418.38 | 4808.51 | 综合 |
| 10 | 镀锌薄钢板 | 0.8 | 吨 | 5326.58 | 4727.06 | 综合 |
| 11 | 镀锌薄钢板 | 1.0 | 吨 | 5278.98 | 4684.83 | 综合 |
| 12 | 镀锌薄钢板 | 1.2 | 吨 | 5275.58 | 4681.81 | 综合 |
| 13 | 镀锌薄钢板 | 1.5 | 吨 | 5275.58 | 4681.81 | 综合 |
| 14 | 无缝钢管 | 10-20#D57×3.5-4.0 | 吨 | 5329.02 | 4729.15 | 综合 |
| 15 | 无缝钢管 | 10-20#D76×4.0-4.5 | 吨 | 5308.62 | 4711.05 | 综合 |
| 16 | 无缝钢管 | 10-20#D89×4.0-4.5 | 吨 | 5121.62 | 4545.14 | 综合 |
| 17 | 无缝钢管 | 10-20#D108×4.0-4.5 | 吨 | 5067.22 | 4496.88 | 综合 |
| 18 | 无缝钢管 | 10-20#D133×4.0-4.5 | 吨 | 5131.82 | 4554.19 | 综合 |
| 19 | 无缝钢管 | 10-20#D159×6.0 | 吨 | 5094.42 | 4521.01 | 综合 |
| 20 | 无缝钢管 | 10-20#D219×7.5-8 | 吨 | 5281.42 | 4686.92 | 综合 |
| 21 | 无缝钢管 | 10-20#D273×8-9 | 吨 | 5347.72 | 4745.74 | 综合 |
| 22 | 无缝钢管 | 10-20#D325×8-10 | 吨 | 5442.92 | 4830.20 | 综合 |
| 23 | 无缝钢管 | 10-20#D377×9-10 | 吨 | 5565.32 | 4938.80 | 综合 |
| 24 | 无缝钢管 | 10-20#D426×9-10 | 吨 | 5599.32 | 4968.96 | 综合 |

| 序号 | 材料名称 | 型号、规格 | 单位 | 单重(kg/m) | 信息价依据 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|----|-------------|-------|----|----------|-------|---------|---------|
| 1 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 5849.33 | 5190.77 |
| 2 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ5.5 | 米 | 0.198 | 综合 | 1.16 | 1.03 |
| 3 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ6 | 米 | 0.235 | 综合 | 1.37 | 1.22 |
| 4 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ8 | 米 | 0.42 | 综合 | 2.46 | 2.18 |
| 5 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ10 | 米 | 0.65 | 综合 | 3.80 | 3.37 |
| 6 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ12 | 米 | 0.94 | 综合 | 5.50 | 4.88 |
| 7 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ14 | 米 | 1.28 | 综合 | 7.49 | 6.64 |
| 8 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ16 | 米 | 1.67 | 综合 | 9.77 | 8.67 |
| 9 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ18 | 米 | 2.12 | 综合 | 12.40 | 11.00 |
| 10 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ20 | 米 | 2.62 | 综合 | 15.33 | 13.60 |
| 11 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ22 | 米 | 3.14 | 综合 | 18.37 | 16.30 |
| 12 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ24 | 米 | 3.76 | 综合 | 21.99 | 19.52 |
| 13 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ25 | 米 | 4.05 | 综合 | 23.69 | 21.02 |
| 14 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ27 | 米 | 4.76 | 综合 | 27.84 | 24.71 |
| 15 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ30 | 米 | 5.88 | 综合 | 34.39 | 30.52 |
| 16 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ32 | 米 | 6.69 | 综合 | 39.13 | 34.73 |
| 17 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ36 | 米 | 8.47 | 综合 | 49.54 | 43.97 |
| 18 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ38 | 米 | 9.43 | 综合 | 55.16 | 48.95 |
| 19 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | φ40 | 米 | 10.46 | 综合 | 61.18 | 54.30 |
| 20 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 5712.74 | 5069.59 |
| 21 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 25×3 | 米 | 1.191 | 综合 | 6.80 | 6.04 |
| 22 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 25×4 | 米 | 1.547 | 综合 | 8.84 | 7.84 |
| 23 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 30×4 | 米 | 1.893 | 综合 | 10.81 | 9.60 |
| 24 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 36×4 | 米 | 2.293 | 综合 | 13.10 | 11.62 |
| 25 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 40×3 | 米 | 1.963 | 综合 | 11.21 | 9.95 |
| 26 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 40×4 | 米 | 2.57 | 综合 | 14.68 | 13.03 |
| 27 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 40×5 | 米 | 3.16 | 综合 | 18.05 | 16.02 |
| 28 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 50×5 | 米 | 4 | 综合 | 22.85 | 20.28 |

| 序号 | 材料名称 | 型号、规格 | 单位 | 单重(kg/m) | 信息价依据 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|----|-------------|------------------|----|----------|-------|---------|---------|
| 29 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 50×6 | 米 | 4.74 | 综合 | 27.08 | 24.03 |
| 30 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 65×6 | 米 | 6.29 | 综合 | 35.93 | 31.89 |
| 31 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 65×8 | 米 | 8.22 | 综合 | 46.96 | 41.67 |
| 32 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 75×6 | 米 | 7.32 | 综合 | 41.82 | 37.11 |
| 33 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 75×8 | 米 | 9.57 | 综合 | 54.67 | 48.52 |
| 34 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 5516.02 | 4895.06 |
| 35 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 25×4 | 米 | 0.84 | 综合 | 4.63 | 4.11 |
| 36 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 30×4 | 米 | 1 | 综合 | 5.52 | 4.90 |
| 37 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 30×5 | 米 | 1.25 | 综合 | 6.90 | 6.12 |
| 38 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 40×4 | 米 | 1.34 | 综合 | 7.39 | 6.56 |
| 39 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 50×5 | 米 | 2.08 | 综合 | 11.47 | 10.18 |
| 40 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 50×6 | 米 | 2.5 | 综合 | 13.79 | 12.24 |
| 41 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 60×4 | 米 | 1.99 | 综合 | 10.98 | 9.74 |
| 42 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 60×6 | 米 | 3 | 综合 | 16.55 | 14.69 |
| 43 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 65×8 | 米 | 4.32 | 综合 | 23.83 | 21.15 |
| 44 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 75×6 | 米 | 3.74 | 综合 | 20.63 | 18.31 |
| 45 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 75×8 | 米 | 4.99 | 综合 | 27.52 | 24.43 |
| 46 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 75×10 | 米 | 6.24 | 综合 | 34.42 | 30.55 |
| 47 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 5495.64 | 4876.97 |
| 48 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 5 [#] | 米 | 5.77 | 综合 | 31.71 | 28.14 |
| 49 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 6.5 [#] | 米 | 7.1 | 综合 | 39.02 | 34.63 |
| 50 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 8 [#] | 米 | 8.52 | 综合 | 46.82 | 41.55 |
| 51 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 10 [#] | 米 | 10.62 | 综合 | 58.36 | 51.79 |
| 52 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 12 [#] | 米 | 12.78 | 综合 | 70.23 | 62.33 |
| 53 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 14 [#] | 米 | 15.4 | 综合 | 84.63 | 75.11 |
| 54 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 16 [#] | 米 | 18.26 | 综合 | 100.35 | 89.05 |
| 55 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 18 [#] | 米 | 21.38 | 综合 | 117.50 | 104.27 |
| 56 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 20 [#] | 米 | 23.96 | 综合 | 131.68 | 116.85 |

| 序号 | 材料名称 | 型号、规格 | 单位 | 单重(kg/m) | 信息价依据 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|----|------|-------|----|----------|-------|-------|-------|
| 58 | 镀锌钢管 | DN15 | 米 | 1.33 | 综合 | 7.40 | 6.56 |
| 59 | 镀锌钢管 | DN20 | 米 | 1.73 | 综合 | 9.44 | 8.38 |
| 60 | 镀锌钢管 | DN25 | 米 | 2.57 | 综合 | 13.69 | 12.15 |
| 61 | 镀锌钢管 | DN32 | 米 | 3.32 | 综合 | 17.53 | 15.56 |
| 62 | 镀锌钢管 | DN40 | 米 | 4.07 | 综合 | 21.26 | 18.87 |
| 63 | 镀锌钢管 | DN50 | 米 | 5.17 | 综合 | 26.99 | 23.95 |
| 64 | 镀锌钢管 | DN70 | 米 | 7.04 | 综合 | 36.15 | 32.08 |
| 65 | 镀锌钢管 | DN80 | 米 | 8.84 | 综合 | 45.03 | 39.97 |
| 66 | 镀锌钢管 | DN100 | 米 | 11.5 | 综合 | 57.69 | 51.19 |
| 67 | 镀锌钢管 | DN125 | 米 | 15.94 | 综合 | 82.18 | 72.93 |
| 68 | 镀锌钢管 | DN150 | 米 | 18.88 | 综合 | 98.75 | 87.63 |
| 70 | 焊接钢管 | DN15 | 米 | 1.25 | 综合 | 5.60 | 4.97 |
| 71 | 焊接钢管 | DN20 | 米 | 1.63 | 综合 | 7.23 | 6.42 |
| 72 | 焊接钢管 | DN25 | 米 | 2.42 | 综合 | 10.68 | 9.48 |
| 73 | 焊接钢管 | DN32 | 米 | 3.13 | 综合 | 13.96 | 12.39 |
| 74 | 焊接钢管 | DN40 | 米 | 3.84 | 综合 | 16.81 | 14.92 |
| 75 | 焊接钢管 | DN50 | 米 | 4.88 | 综合 | 21.41 | 19.00 |
| 76 | 焊接钢管 | DN70 | 米 | 6.64 | 综合 | 28.88 | 25.63 |
| 77 | 焊接钢管 | DN80 | 米 | 8.34 | 综合 | 36.48 | 32.37 |
| 78 | 焊接钢管 | DN100 | 米 | 10.85 | 综合 | 46.97 | 41.69 |
| 79 | 焊接钢管 | DN125 | 米 | 15.04 | 综合 | 65.78 | 58.38 |
| 80 | 焊接钢管 | DN150 | 米 | 17.81 | 综合 | 78.62 | 69.77 |
| 82 | 电线管 | DG15 | 米 | 0.562 | 综合 | 2.96 | 2.63 |
| 83 | 电线管 | DG20 | 米 | 0.765 | 综合 | 4.03 | 3.58 |
| 84 | 电线管 | DG25 | 米 | 1.035 | 综合 | 5.46 | 4.84 |
| 85 | 电线管 | DG32 | 米 | 1.335 | 综合 | 7.04 | 6.24 |
| 86 | 电线管 | DG40 | 米 | 1.611 | 综合 | 8.49 | 7.54 |
| 87 | 电线管 | DG50 | 米 | 2.4 | 综合 | 12.65 | 11.23 |

宜兴市建材信息发布调整说明

依据苏建价站（2020）1号文件精神，对宜兴市建材价格信息发布工作作相应调整，方案如下：

一、将原建材指导价更名为建材信息价

发布范围：有统一的产品规格、型号、标准，价格信息透明、渠道来源广的主要材料。如：钢材、木材、水泥、砖石料、混凝土构件、商品混凝土、砂浆；安装类、市政类主材等。

建材信息价不属于政府定价，仅作为编制工程概预算和工程结算的计价参考。是否使用以及如何使用建材信息价，由发承包双方在施工合同中约定。如果在宜兴市建材信息价中没有发布的材料价格可以参考无锡市建材信息价或者参考宜兴市建材市场信息价格并结合市场询价合理确定价格。

二、将原建材信息价更名为建材市场信息价

发布范围：因产品规格、型号、标准较多且不统一，导致市场上不同厂家、品牌、档次产品价格差异较大，不宜以建材信息价形式发布的常用材料。如：装饰用建材：如墙地砖、地板、油漆、涂料等；部分绿色建材、新型材料等。发布时标注厂家、品牌、规格、型号，价格等信息。

建材市场信息价由建材厂商、供应商提供的市场销售价格，不代表实际成交价格水平。

宜兴市建设工程造价管理处

2022年5月20日

宜兴市2023年7月份建设工程材料信息价

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|----------|-------------------|-------------|----|-----------|-----------|--|
| 一、地方材料 | | | | | | |
| 水泥 | 32.5级(青龙) | | 吨 | 350.00 | 312 | |
| 水泥 | 42.5级(青龙) | | 吨 | 440.00 | 392 | |
| 黄砂 | 细砂 | | 吨 | 120.00 | 116.57 | |
| 黄砂 | 中粗砂 | | 吨 | 145.00 | 140.86 | |
| 石子 | 综合 | | 吨 | 130.00 | 126.29 | |
| 预应力混凝土管桩 | PHC600*130A | | m | 325.00 | 288.34 | 直径600、500、400、300短桩9米以下(含9米)价格平均每米分别加18元、15元、10元、8元。 |
| | PHC600*130B | | m | 383.00 | 339.80 | |
| | PHC600*130AB | | m | 344.00 | 305.20 | |
| | PHC600*110A | | m | 282.00 | 250.19 | |
| | PHC600*110B | | m | 334.00 | 296.33 | |
| | PHC600*110AB | | m | 305.00 | 270.60 | |
| | PHC500*125A | | m | 265.00 | 235.11 | |
| | PHC500*125B | | m | 294.00 | 260.84 | |
| | PHC500*125AB | | m | 277.00 | 245.76 | |
| | PHA500*125AB | | m | 348.00 | 308.75 | |
| | PHC500*100A | | m | 230.00 | 204.06 | |
| | PHC500*100B | | m | 290.00 | 257.29 | |
| | PHC500*100AB | | m | 251.00 | 222.69 | |
| | PHC400*95A | | m | 172.00 | 152.60 | |
| | PHC400*95B | | m | 241.00 | 213.82 | |
| | PHC400*95AB | | m | 228.00 | 202.28 | |
| | PHC300*70A | | m | 181.00 | 160.59 | |
| | PHC300*70AB | | m | 123.00 | 109.13 | |
| | PHC500*110A | | m | 236.00 | 209.38 | |
| | PHC500*110AB | | m | 252.00 | 223.58 | |
| 管桩抗拔桩 | HKGZ II 400 AB95 | | m | 348.00 | 308.75 | 直径600、500、400、300短桩9米以下(含9米)价格平均每米分别加18元、15元、10元、8元。 |
| | HKGZ II 400 B95 | | m | 368.00 | 326.49 | |
| | HKGZ II 500 AB100 | | m | 404.00 | 358.43 | |
| | HKGZ II 500 B100 | | m | 416.00 | 369.08 | |
| | HKGZ II 500 AB120 | | m | 451.00 | 400.13 | |
| | HKGZ II 500 B120 | | m | 471.00 | 417.88 | |
| | HKGZ II 600AB110 | | m | 452.00 | 401.02 | |
| | HKGZ II 600 B110 | | m | 472.00 | 418.76 | |
| | HKGZ II 600 AB130 | | m | 486.00 | 431.18 | |
| | HKGZ II 600 B130 | | m | 498.00 | 441.83 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|------------|-------------------|-------------|----------------|-----------|-----------|---|
| 方桩抗拔桩 | HKBZ II 350 AB190 | | m | 435.00 | 385.94 | |
| | HKBZ II 350 B190 | | m | 454.00 | 402.79 | |
| | HKBZ II 400 AB240 | | m | 511.00 | 453.37 | |
| | HKBZ II 400 B240 | | m | 529.00 | 469.33 | |
| | HKBZ II 450 AB250 | | m | 599.00 | 531.44 | |
| | HKBZ II 450 B250 | | m | 619.00 | 549.18 | |
| | HKBZ II 500 AB300 | | m | 619.00 | 549.18 | |
| | HKBZ II 500 B300 | | m | 639.00 | 566.93 | |
| 预应力混凝土空心方桩 | HKFZA400(240) | | m | 236.00 | 209.38 | |
| | HKFZAB400(240) | | m | 247.00 | 219.14 | |
| | HKFZA400(200) | | m | 240.00 | 212.93 | |
| | HKFZAB400(200) | | m | 252.00 | 223.58 | |
| | HKFZA450(250) | | m | 310.00 | 275.04 | |
| | HKFZAB450(250) | | m | 321.00 | 284.79 | |
| 预应力混凝土方桩 | YZH400*400A | | m | 247.00 | 219.14 | |
| | YZH400*400B | | m | 268.00 | 237.77 | |
| | YZH450*450A | | m | 299.00 | 265.28 | |
| | YZH450*450B | | m | 320.00 | 283.91 | |
| | YZH500*500A | | m | 334.00 | 296.33 | |
| | YZH500*500B | | m | 354.00 | 314.07 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C10 | | m ³ | 451.00 | 438.12 | 1、商品混凝土信息价不包括租接管费。 2、如设计要求添加抗裂等功能性外加剂时,则外加剂费用另行增加。 |
| 商品混凝土 | 非泵送 C15 | | m ³ | 458.00 | 444.92 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C20 | | m ³ | 478.00 | 464.35 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C25 | | m ³ | 498.00 | 483.78 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C30 | | m ³ | 523.00 | 508.07 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C35 | | m ³ | 543.00 | 527.49 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C40 | | m ³ | 563.00 | 546.92 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C45 | | m ³ | 583.00 | 566.35 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C50 | | m ³ | 608.00 | 590.64 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C55 | | m ³ | 638.00 | 619.78 | |
| 商品混凝土 | 非泵送 C60 | | m ³ | 668.00 | 648.93 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C10 | | m ³ | 458.00 | 444.92 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C15 | | m ³ | 478.00 | 464.35 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C20 | | m ³ | 498.00 | 483.78 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C25 | | m ³ | 518.00 | 503.21 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C30 | | m ³ | 543.00 | 527.49 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C35 | | m ³ | 563.00 | 546.92 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C40 | | m ³ | 583.00 | 566.35 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C45 | | m ³ | 608.00 | 590.64 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|--------------|------------|-------------|----------------|-----------|-----------|----|
| 商品混凝土 | 泵送 C50 | | m ³ | 628.00 | 610.07 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C55 | | m ³ | 658.00 | 639.21 | |
| 商品混凝土 | 泵送 C60 | | m ³ | 690.00 | 670.30 | |
| 预拌砌筑砂浆（散装干粉） | DMM5.0 | | 吨 | 397.00 | 352.22 | |
| | DMM7.5 | | 吨 | 408.00 | 361.98 | |
| | DMM10 | | 吨 | 419.00 | 371.74 | |
| | DMM15 | | 吨 | 430.00 | 381.50 | |
| | DMM20 | | 吨 | 441.00 | 391.26 | |
| | DMM25 | | 吨 | 451.00 | 400.13 | |
| | DMM30 | | 吨 | 462.00 | 409.89 | |
| 预拌地面砂浆（散装干粉） | DSM15 | | 吨 | 417.00 | 369.97 | |
| | DSM20 | | 吨 | 428.00 | 379.73 | |
| | DSM25 | | 吨 | 439.00 | 389.49 | |
| 预拌抹灰砂浆（散装干粉） | DPM5.0 | | 吨 | 408.00 | 361.98 | |
| | DPM7.5 | | 吨 | 419.00 | 371.74 | |
| | DPM10 | | 吨 | 430.00 | 381.50 | |
| | DPM15 | | 吨 | 441.00 | 391.26 | |
| | DPM20 | | 吨 | 452.00 | 401.02 | |
| 三、金属及金属制品类 | | | | | | |
| 高线 | HPB300 | | 吨 | 4307 | 3822 | |
| 圆钢 | 综合 | | 吨 | 4223 | 3747 | |
| HRB400 盘螺 | 6mm | | 吨 | 4580 | 4063 | |
| HRB400 盘螺 | 8mm | | 吨 | 4269 | 3787 | |
| HRB400 螺纹钢 | 10mm | | 吨 | 4126 | 3661 | |
| HRB400 螺纹钢 | 12mm--14mm | | 吨 | 4044 | 3588 | |
| HRB400 螺纹钢 | 16--25mm | | 吨 | 3981 | 3532 | |
| HRB400 螺纹钢 | 25mm 以上 | | 吨 | 4049 | 3593 | |
| HRB400E 螺纹钢 | 10mm | | 吨 | 4167 | 3697 | |
| HRB400E 螺纹钢 | 12mm | | 吨 | 4111 | 3647 | |
| HRB400E 螺纹钢 | 14mm | | 吨 | 4049 | 3593 | |
| HRB400E 螺纹钢 | 16--25mm | | 吨 | 4021 | 3568 | |
| HRB400E 螺纹钢 | 25mm 以上 | | 吨 | 4167 | 3697 | |
| 角钢 | 综合 | | 吨 | 4205 | 3731 | |
| 工字钢 | 综合 | | 吨 | 4126 | 3661 | |
| 槽钢 | 综合 | | 吨 | 4136 | 3670 | |
| H 型钢 | 综合 | | 吨 | 3843 | 3409 | |
| C 型钢 | 综合 | | 吨 | 4967 | 4407 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息价依据 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 | 备注 |
|-----------------|-------------|---------|----------------|---------|-------|----|
| 脚手管 | 综合 | | 吨 | 4417 | 3918 | |
| 热轧钢板 Q235 | 6mm | | 吨 | 4631 | 4108 | |
| | 8mm | | 吨 | 4233 | 3756 | |
| | 10--12mm | | 吨 | 4202 | 3728 | |
| | 14--20mm | | 吨 | 4157 | 3688 | |
| | 25mm | | 吨 | 4233 | 3756 | |
| 铁钉 | 综合 | | kg | 5.40 | 4.79 | |
| 镀锌铁丝 | | | kg | 5.50 | 4.88 | |
| 结 422 焊条(金桥焊条) | | | kg | 5.10 | 4.52 | |
| 镀锌钢丝网 | 0.8mm | | m ² | 9.85 | 8.74 | |
| 四、市政材料 | | | | | | |
| AC-25 沥青砼 | | | 吨 | 567.00 | 503 | |
| AC-20C 沥青砼 | | | 吨 | 582.75 | 517 | |
| AC-20C 沥青砼 | SBS 改性沥青 | | 吨 | 645.75 | 573 | |
| AC-16 沥青砼 | | | 吨 | 635.25 | 564 | |
| AC-13C 沥青砼 | | | 吨 | 661.50 | 587 | |
| AC-13C 沥青砼 | 玄武岩 | | 吨 | 714.00 | 633 | |
| AC-13C 改性沥青砼 | 玄武岩 | | 吨 | 756.00 | 671 | |
| SMA-13 改性沥青砼 | 玄武岩 | | 吨 | 834.75 | 741 | |
| 水泥稳定碎石(水泥含量 5%) | | | m ³ | 490.00 | 476 | |
| 毛片 | (含泥量 10%以内) | | 吨 | 80.00 | 78 | |
| 山皮石 | | | 吨 | 70.00 | 68 | |
| 石灰岩石子(路面用) | | | 吨 | 160.00 | 155 | |
| 玄武岩石子 | 1、2 号 | | 吨 | 275.00 | 267 | |
| SBS 改性沥青 | | | 吨 | 5900.00 | 5235 | |
| 石油沥青 | 70# | | 吨 | 5200.00 | 4613 | |
| 木质素纤维 | | | 吨 | 4300.00 | 3815 | |
| 石灰 | | | 吨 | 560.00 | 497 | |
| 五、燃料 | | | | | | |
| 汽油 | 92#苏 V | | kg | 10.59 | 9.40 | |
| 汽油 | 95#苏 V | | kg | 11.11 | 9.86 | |
| 柴油 | 0# | | kg | 8.76 | 7.77 | |

注：1、本建材信息价已综合考虑了材料的运杂费（含损耗）、供销部门手续费、采保费和包装费。其中运输距离按 15公里考虑，超过距离由买卖双方另议增加运费。

2、本建材信息价是经市场收集、调查、分析整理而成，反映市场的价格情况，并非法定指令性，仅供各单位在工程计价中参考。

3、由于价格取定为1个月加权平均，所以与即时价格有一定差异，请及时关注市场波动情况。

4、除以上发布的建材信息价外，其余材料按照无锡市造价管理部门发布的信息价计算。

勘误：材料预应力混凝土方桩最后两栏型号为 YZH450*450A 和 B 型桩，从去年第十期至今年第六期更正为 YZH500*500A 和 B 型桩。

宜兴市2023年7月份建设工程材料市场信息价

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息价依据 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 | 备注 |
|-----------------------|--|---------|----------------|---------|---------|----------------------------------|
| 再生骨料 | 0-5mm | 市公用建环 | 吨 | 70.68 | 64.74 | 再生混合骨料 |
| | 50-10mm | | 吨 | 77.09 | 70.32 | |
| | 10-31.5mm | | 吨 | 83.86 | 76.21 | |
| 砂加气砌块 | B06、A3.5 | 江苏大艾迪 | m ³ | 400.50 | 355.33 | |
| | B06、A5.0 | | m ³ | 418.50 | 371.30 | |
| | B07、A5.0 | | m ³ | 432.00 | 383.28 | |
| 粉煤灰加气砌块 | B06、A3.5 | | m ³ | 382.50 | 339.36 | |
| 砂加气保温砌块 | B05、A3.5 | | m ³ | 436.50 | 387.27 | |
| 砂加气板材(加筋含安装) | B06、5.0 厚10 | | m ³ | 1440.00 | 1277.58 | |
| | B06、5.0 厚20 | | m ³ | 1332.00 | 1181.77 | |
| 加气砌块颗粒 | | | m ³ | 130.50 | 115.78 | |
| 加气砌块专用保温砌筑砂浆 | | | m ³ | 1746.00 | 1549.07 | |
| 加气砌块专用抹面砂浆 | | | m ³ | 1953.00 | 1732.72 | |
| A级防水蒸压砂加气砌块薄板 | 600*200*30 | | m ³ | 1629.00 | 1445.27 | |
| | 600*200*40 | | m ³ | 1584.00 | 1405.34 | |
| | 600*200*50 | | m ³ | 1539.00 | 1365.42 | |
| 石膏抹灰砂浆 | | | 吨 | 1750.00 | 1552.62 | |
| 无机保温砂浆 | 特种A级 | | m ³ | 985.00 | 873.90 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面保温系统 | 300*300*80(水磨石面层20厚+60厚B1挤塑聚苯板) | 无锡建群建材 | 块 | 12.54 | 11.13 | 保温层厚度每增加10mm,价格增加0.6元/块,保温主材B1级 |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面保温系统 | 600*600*80(水磨石面层20厚+60厚B1挤塑聚苯板) | | 块 | 48.70 | 43.21 | 保温层厚度每增加10mm,价格增加2.2元/块,保温主材B1级 |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面保温系统 | 400*400*80(水磨石面层20厚+60厚B1挤塑聚苯板) | | 块 | 22.05 | 19.56 | 保温层厚度每增加10mm,价格增加1.1元/块,保温主材B1级 |
| JQK复合轻质保温隔热砖楼面、阳台保温系统 | 600*600*45(普通水泥面层或瓷砖面层,瓷砖另购)(面层25厚+20厚B1挤塑聚苯板或石墨聚苯板) | | 块 | 30.50 | 27.06 | 保温层厚度每增加10mm,价格增加2.03元/块,保温主材B1级 |
| JQK复合轻质保温隔热砖楼面、阳台保温系统 | 600*600*45(普通抛光面层)(水磨石面层25厚+20厚B1挤塑聚苯板或石墨聚苯板) | | 块 | 34.00 | 30.17 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|-----------------------------------|---|-------------|----------------|-----------|-----------|---|
| JQK 复合轻质保温隔热砖楼面、 阳台保温系统 | 600*600*45(彩色水磨石 面层)(彩色水磨石面层 25 厚+20厚 B1 挤塑聚苯板或 石墨聚苯板) | | 块 | 45.00 | 39.92 | |
| JQK 复合轻质保温隔热砖楼面、 阳台保温系统 | 600*600*45(水暖水磨石 面层)(面层 30 厚+15 厚 B1 挤塑聚苯板或石墨聚 苯板) | | 块 | 46.00 | 40.81 | |
| JQK 复合轻质保温隔热砖屋面 嵌缝泡沫条 | 屋面面积 | | m ² | 4.68 | 4.15 | |
| JQK 复合轻质保温隔热砖屋面 保温排水盲沟砖 | 仅开槽人工费 | | 块 | 0.68 | 0.60 | 厚度每增加 10mm, 价格增加 0.9 元/块, 保温主材 B1 级 |
| JQK 复合轻质保温隔热瓦屋面 保温系统 | 420*330*92(普通水泥瓦) | | 块 | 18.29 | 16.23 | |
| JQK 复合轻质保温隔热瓦屋面 保温系统 | 420*330*92(欧式平板水 泥瓦) | | 块 | 19.28 | 17.11 | |
| WKS 匀质复合保温板 | 600*600*30 | | m ³ | 960 | 852 | |
| WKS 石墨匀质复合保温板 | 600*600*30 | 无锡市 沃克森 | m ³ | 1094 | 971 | 30mm 以下厚度单价 增加 100 元/m ³ |
| 热固复合聚苯乙烯泡沫保温板 (G 型) | 600*600*30 | | m ³ | 930 | 825 | 30mm 以下厚度单价 增加 100 元/m ³ |
| 混凝土标准砖 (MU10、MU15) | 240 × 115 × 53 | | 块 | 0.91 | 0.81 | |
| 混凝土标准砖 (MU20) | 240 × 115 × 53 | | 块 | 1.23 | 1.09 | |
| 混凝土配砖 (MU10、MU15) | 190 × 90 × 40 | | 块 | 0.67 | 0.59 | |
| 混凝土三孔砖 (MU7.5、MU10) | 190 × 190 × 90 | | 块 | 1.79 | 1.59 | |
| 混凝土压顶砖(混凝土三孔砖配 砖) (MU7.5、MU10) | 190 × 90 × 90 | 宜兴市 晶盛 | 块 | 0.93 | 0.82 | |
| 混凝土砌块(单排孔) (MU5、 MU7.5) | 390 × 190 × 190 | | 块 | 6.31 | 5.60 | |
| 混凝土砌块(双排孔) (MU5、 MU7.5) | 390 × 190 × 190 | | 块 | 7.28 | 6.46 | |
| 混凝土多孔砖 (MU7.5、MU10) | 240 × 115 × 90 | | 块 | 1.23 | 1.09 | |
| 非承重混凝土空心砖 (MU-15) | 240 × 115 × 90 | | 块 | 1.52 | 1.35 | |
| 泰山主龙骨 | DU38*12*1.0 | | m | 6.93 | 6.15 | |
| | DU50*15*1.2 | | m | 10.80 | 9.58 | |
| | DC60*27*1.2 | | m | 16.62 | 14.74 | |
| 泰山副龙骨 | DC50*19*0.5 | 正美 装饰 | m | 6.17 | 5.48 | |
| | DC60*27*0.6 | | m | 9.27 | 8.22 | |
| 泰山竖龙骨 | QC75*45*0.6 | | m | 13.37 | 11.86 | |
| | QC100*45*0.7 | | m | 17.61 | 15.62 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|-------------------------|--------------------|----------------|----------------|-----------|---------------------|----|
| 泰山横龙骨 | QU75*35*0.6 | 正美 装饰 | m | 10.71 | 9.50 | |
| | QU100*40*0.7 | | m | 15.41 | 13.68 | |
| 泰山边龙骨 | DL20*30*20*0.48 | | m | 4.22 | 3.74 | |
| 泰山普通纸面石膏板 | 2400*1200*9.5 | | m ² | 13.25 | 11.76 | |
| | 2400*1200*12 | | m ² | 14.68 | 13.03 | |
| 泰山防潮纸面石膏板 | 2400*1200*9.5 | | m ² | 24.00 | 21.30 | |
| | 2400*1200*12 | | m ² | 24.80 | 22.00 | |
| 泰山耐火纸面石膏板 | 2400*1200*9.5 | | m ² | 22.81 | 20.24 | |
| | 2400*1200*12 | | m ² | 24.08 | 21.37 | |
| 泰山耐水纸面石膏板 | 2400*1200*9.5 | | m ² | 27.98 | 24.83 | |
| | 2400*1200*12 | | m ² | 31.57 | 28.01 | |
| 泰山分解甲醛石膏板-T20 | 2400*1200*9.5 | | m ² | 34.01 | 30.17 | |
| 泰山分解甲醛石膏板-T30 | 2400*1200*9.5 | | m ² | 40.31 | 35.76 | |
| 泰山玻璃纤维布面石膏板 | 2400*1200*12.5 | | m ² | 46.61 | 41.35 | |
| 泰山高密度高强耐火纸面石膏板(GFP) | 2400*1200*12 | | m ² | 78.56 | 69.69 | |
| 泰山高密度高强耐火玻璃纤维布面石膏板(GFG) | 2400*1200*12.5 | | m ² | 80.16 | 71.12 | |
| 泰山硅藻泥吸音装饰板 | 600*600*12 | | m ² | 26.11 | 23.17 | |
| 泰山防火吸音装饰板 | 600*600*10 | | m ² | 16.37 | 14.52 | |
| (丽天)无石棉硅酸钙板零石棉四防天花板 | 印花 600*600*4 | | m ² | 26.76 | 23.74 | |
| | 压花 600*600*5 | | m ² | 30.83 | 27.35 | |
| | 冲孔 600*600*5.5 | m ² | 36.93 | 32.76 | | |
| (巧天)无石棉硅酸钙板 | 1220*2440*8 | m ² | 35.16 | 31.19 | | |
| | 1220*2440*10 | m ² | 38.42 | 34.09 | | |
| | 1220*2440*12 | m ² | 46 | 40.81 | | |
| 内墙塑铝板(上海吉祥) | 1200*2440*3.0(10丝) | m ² | 61.47 | 54.54 | | |
| | 1200*2440*3.0(15丝) | m ² | 74.175 | 65.81 | | |
| | 1200*2440*3.0(21丝) | m ² | 83.261 | 73.87 | | |
| | 1200*2440*4.0(18丝) | m ² | 86.165 | 76.45 | | |
| 外墙铝单板(中国吉祥) | 1200*2440*4.0(21丝) | m ² | 94.547 | 83.88 | | |
| | 氟碳二涂 2.5厚 | m ² | 358.16 | 317.76 | | |
| 外墙塑铝板聚酯(上海吉祥) | 氟碳二涂 3.0厚 | m ² | 425.92 | 377.88 | | |
| | 1200*2440*4.0(30丝) | m ² | 115.55 | 102.52 | 氟碳涂层每平方米 增加 10 元 | |
| | 1200*2440*4.0(35丝) | m ² | 120.148 | 106.60 | | |
| | 1200*2440*4.0(40丝) | m ² | 129.036 | 114.48 | | |
| 1200*2440*4.0(45丝) | m ² | 130.609 | 115.88 | | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|---------------------------|--------------------|-------------|----------------|-----------|-----------|--|
| 木丝吸音板 | 1200*2440*15 | 正美 装饰 | m ² | 76.1145 | 67.53 | |
| | 1200*2440*20 | | m ² | 86.4885 | 76.73 | |
| | 环保 E1 级厚 15mm | | m ² | 98.2065 | 87.13 | |
| 纤维吸音板 | 1200*2440*9.0 | | m ² | 57.855 | 51.33 | |
| 万能胶 (吉祥) | | | Kg | 30.62 | 27.17 | |
| 复合木模板 | 2440*1220*18 | | m ² | 45.00 | 39.92 | |
| 预应力混凝土生态景观组合护岸桩 RSP 型主受力桩 | RSP-400 × 570A-C60 | 江苏麦廊 新材料 | M | 720.00 | 637.17 | B 型桩, 价格增加 30 元/米; C 型桩, 价格增加 60 元/米。 |
| RSP 型预应力连接板桩 | YB150-660-C40 | | M | 570.00 | 504.42 | 连接板桩的宽度每增加 100mm, 价格增加 20 元/米; 表面压花, 压花部分价格增加 80 元/米。 |
| | YB200-660-C40 | | M | 585.00 | 517.70 | 连接板桩的宽度每增加 100mm, 价格增加 20 元/米; 增加水上生态仓按 90 元/个计, 增加水下生态仓按 65 元/个计, 绿植培育按 80 元/管计; 表面压花, 压花部分价格增加 80 元/米。雨水膨胀铰链 70 元/米。 |
| 预应力混凝土生态景观组合护岸桩 ZSP 型主受力桩 | ZSP-400 × 440A-C60 | | M | 670.00 | 592.92 | B 型桩, 价格增加 25 元/米; C 型桩, 价格增加 50 元/米。 |
| ZSP 型预应力连接板桩 | YTB150-720-C40 | | M | 580.00 | 513.27 | 连接板桩的宽度每增加 100mm, 价格增加 20 元/米; 表面压花, 压花部分价格增加 80 元/米。 |
| | YTB200-720-C40 | | M | 595.00 | 526.55 | 连接板桩的宽度每增加 100mm, 价格增加 20 元/米; 增加水上生态仓按 90 元/个计, 增加水下生态仓按 65 元/个计, 绿植培育按 80 元/管计; 表面压花, 压花部分价格增加 80 元/米。 |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 | | |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|----------------|----------------|-----------|--|--------|--|
| 复合材料仿木桩 | φ200 圆形 | 江苏麦廊 新材料 | M | 226.00 | 200.00 | 桩间锁扣条 15 元/ 米, 桩顶设置花盆 20 元/只。 | | |
| 复合材料仿木桩 | 150×250 异形 | | M | 254.00 | 224.78 | | | |
| 预应力混凝土生态景观组合护 岸桩 ZSP 型主受力桩 | ZSP-400×440A-C60 | | M | 670.00 | 592.92 | B 型桩, 价格增加 25 元/m; C 型桩, 价格 增加 50 元/m | | |
| | ZSP-320×340A-C60 | | M | 465.00 | 411.50 | | | |
| ZSP32 型预应力连接板桩 | YTB120-100-C40 | | M | 505.00 | 446.90 | 连接板桩的宽度每 增加 100mm, 价格增 加 20 元/m, 表面压 花, 压花部分价格增 加 80 元/m | | |
| | YTB120-130-C40 | | M | 565.00 | 500.00 | | | |
| ZSP40 型预应力连接板桩 | YTB150-720-C40 | | M | 580.00 | 513.27 | | | |
| | YTB200-720-C40 | | M | 595.00 | 526.55 | | | |
| 生态景观曲景墙桩 | EQW320 | | M | 400.00 | 353.98 | EQW320 盖板 120 元/ 延米 EQW300 盖板 100 元/ 延米 栏杆 50 元/延米 | | |
| | EQW300 | | M | 350.00 | 309.73 | | | |
| 生态景观曲景墙板 | EQB870 | | M | 360.00 | 318.58 | | | |
| | EQB650 | | M | 300.00 | 265.49 | | | |
| 发泡陶瓷保温板外墙外保温系 统 | 300*300*20 | 泽建环境 科技 | m ³ | 1880 | 1663.72 | 该价格为材料价格, 不包含任何施工和 辅材费用。 | | |
| | 300*300*30 | | m ³ | 1580 | 1398.23 | | | |
| | 300*300*40 | | m ³ | 1380 | 1221.24 | | | |
| 发泡陶瓷保温装饰薄陶瓷一体 板外墙外保温系统 | BTC600*900*50 | | m ² | 320 | 283.19 | | | |
| 发泡陶瓷保温装饰石材一体板 外墙外保温系统 | SC600*900*50 | | m ² | 380 | 336.28 | | | |
| 发泡陶瓷保温装饰铝板一体板 外墙外保温系统 | LB600*900*50 | | m ² | 320 | 283.19 | | | |
| 发泡陶瓷保温装饰软瓷一体板 外墙外保温系统 | RC600*900*50 | | m ² | 270 | 238.94 | | | |
| 发泡陶瓷保温装饰不锈钢一体 板外墙外保温系统 | BXC600*900*50 | | m ² | 300 | 265.49 | | | |
| 发泡陶瓷保温装饰喷涂一体板 外墙外保温系统 | PT600*900*50 | | m ² | 235 | 207.96 | | | |
| 磨光五彩砖 | 250*500*80 | | 明明水泥 制品 | m ² | 213 | | 188.61 | |
| 仿花岗岩(玄武岩)磨光侧石 | 1500*200*300 | | | m | 172 | | 152.49 | |
| 仿花岗岩(玄武岩)磨光侧石 | 1000*250*150 | | | m | 112 | | 98.94 | |
| 玄武岩磨光树圈 | 750*200*80 | 套 | | 415 | 367.52 | | | |
| 高强度环保型 PC 砖(芝麻灰/ 黑) | 250*500*50 300*600*50 | m ² | | 161 | 142.72 | | | |
| 高强度环保型 PC 砖(芝麻灰/ 黑) | 250*500*60 | m ² | | 183 | 162.26 | | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|----------------------|--------------------------|----------------|----------------|-----------|-----------|----|
| 高强度环保型 PC 盲道砖(黄锈/中黄) | 250*500*60 300*300*50 | 明明水泥 制品 | m ² | 206 | 182.66 | |
| 高强度环保型 PC 砖(黄锈/芝麻白) | 250*500*50 300*600*50 | | m ² | 178 | 157.59 | |
| 高强度环保型 PC 砖(黄锈/芝麻白) | 250*500*60 | | m ² | 201 | 177.99 | |
| 开孔侧石 | 750*300*200 | | 块 | 204 | 180.96 | |
| 透水 PC 砖 | 200*400*60 | | m ² | 232 | 205.18 | |
| 柔性承插口管 | Φ 300*2000 | 小马预制 构件 | m | 162 | 143 | |
| | Φ 400*2000 | | m | 203 | 180 | |
| | Φ 500*2000 | | m | 255 | 227 | |
| | Φ 600*2000 | | m | 349 | 310 | |
| | Φ 800*2000 | | m | 508 | 451 | |
| | Φ 1000*2000 | | m | 632 | 561 | |
| | Φ 1200*2000 | | m | 949 | 842 | |
| | Φ 1500*2000 | | m | 1516 | 1345 | |
| 平口排水管Ⅲ级 | Φ 1000*2000 | | m | 1148 | 1019 | |
| | Φ 1200*2000 | | m | 1800 | 1597 | |
| | Φ 1500*2000 | | m | 2236 | 1984 | |
| 柔性企口管 | Φ 1000*2000 | | m | 707 | 627 | |
| | Φ 1500*2000 | | m | 1616 | 1434 | |
| | Φ 1650*2000 | | m | 2055 | 1823 | |
| | Φ 1800*2000 | | m | 2514 | 2231 | |
| | Φ 2000*2000 | m | 3200 | 2839 | | |
| 仿石侧石 | 1000*300*200 | m | 168 | 149 | | |
| 仿石侧石 | 1000*250*150 | m | 139 | 123 | | |
| 仿石平石 | 1000*300*80 | m | 118 | 105 | | |
| 透水砖 | 200*100*60 | m ² | 124 | 110 | | |
| pc 砖 | 250*500*60 | m ² | 137 | 122 | | |
| 预制装配式钢筋 混凝土检查圆井 | Φ 700*2000*120 | m | 733 | 651 | | |
| | Φ 1000*2000*200 | m | 2055 | 1823 | | |
| | Φ 1250*2000*200 | m | 2374 | 2106 | | |
| | Φ 1500*2000*200 | m | 2914 | 2585 | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----------|----------------|-----------|--------|------|
| 预制装配式钢筋 混凝土检查方井 | 700*400*1000*70 | 小马预制 构件 | m | 627 | 557 | | |
| | 500*500*1000*120 | | m | 639 | 567 | | |
| | 600*600*1000*120 | | m | 709 | 629 | | |
| | 1650*1650*2000*220 | | m | 4528 | 4017 | | |
| 预制装配式钢筋 变径板 | Φ 1400*150 | | 块 | 493 | 438 | | |
| | Φ 1600*180 | | 块 | 627 | 557 | | |
| | Φ 1900*200 | | 块 | 525 | 466 | | |
| | Φ 2300*200 | | 块 | 1788 | 1586 | | |
| 耐力板 | 3MM | | 宜城 好太阳 | m ² | 120.00 | 106.47 | 广东红波 |
| | 5MM | | | m ² | 200.00 | 177.44 | |
| | 8MM | m ² | | 320.00 | 283.91 | | |
| 阳光板 | 5MM | m ² | | 58.00 | 51.46 | | |
| | 8MM | m ² | | 68.00 | 60.33 | | |
| | 10MM | m ² | | 78.00 | 69.20 | | |
| | 16MM | m ² | | 124.80 | 110.72 | | |
| APVC 瓦 | 2.0MM | m ² | | 50.00 | 44.36 | | |
| | 3.0MM | m ² | | 75.00 | 66.54 | | |
| 铁木瓦 | 1.5MM | 米 | | 60.60 | 53.77 | | |
| | 2.0MM | 米 | | 80.75 | 71.64 | | |
| 合成树脂瓦 3.0MM | 1050 型 | m ² | | 69.60 | 61.75 | | |
| 树脂小青瓦 3.0MM | 1050 型 | m ² | | 69.60 | 61.75 | | |
| 正脊瓦 135 度 | 1050 型 | 件 | | 56.50 | 50.13 | | |
| 斜脊瓦 | 1050 型 | 件 | | 48.50 | 43.03 | | |
| 末端 | 240 型 | 件 | | 26.00 | 23.07 | | |
| 三通 | 160*180*180 | 件 | | 36.50 | 32.38 | | |
| ASA 仿古滴水板 | 675 型 | 件 | | 48.50 | 43.03 | | |
| 左/右山墙泛水板 | 1140 型 | 件 | | 48.50 | 43.03 | | |
| 防水配件 | 帽、盖、胶圈 | 套 | | 1.20 | 1.06 | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|----------------|-------------------------|--------------------|--------|-----------|-----------|------|
| 惠达洁具 | 座便器系列 HD6307A | 宜兴市朝 辉建材经 营部 | 套 | 1550 | 1375.18 | 产地唐山 |
| | 坐便器系列 HD6316A | | 套 | 1350 | 1197.74 | |
| | 台上盆 HD3 | | 只 | 315 | 279.47 | |
| | 台下盆 HDU012 | | 只 | 295 | 261.73 | |
| | 拖把池 HD8 482*411*589 | | 只 | 460 | 408.12 | |
| | 拖把池 HD1 552*475*810 | | 只 | 950 | 842.85 | |
| | 幼儿挂便 HDu460 | | 只 | 530 | 470.22 | |
| | 幼儿马桶 HDC229 | | 只 | 620 | 550.07 | |
| | 幼儿蹲坑 HD41 | | 只 | 305 | 270.60 | |
| | 蹲便器 HD5 588*468*245 | | 只 | 315 | 279.47 | |
| | 蹲便器 HQ1 加长型 630*460*320 | | 只 | 395 | 350.45 | |
| | 蹲便器 HD33 618*404*197 | | 只 | 365 | 323.83 | |
| | 挂便器 HD620 408*345*630 | | 只 | 580 | 514.58 | |
| | 挂便器 HDU718 480*470*640 | | 只 | 950 | 842.85 | |
| | 挂便器 HDU012 293*325*725 | | 只 | 650 | 576.69 | |
| | 立便器 HDU900 415*350*900 | | 套 | 1450 | 1286.46 | |
| | 立柱洗面盆 HD304 | | 套 | 380 | 337.14 | |
| | 小便感应器 HD3112AC | | 套 | 750 | 665.41 | |
| | 小便延时阀 HDK822 | | 套 | 195 | 173.01 | |
| | 脚踏式大便阀 HD920B | | 只 | 380 | 337.14 | |
| | 手按大便延时阀 HDK921 | | 只 | 220 | 195.19 | |
| | 大便感应器 HD211AC | | 只 | 1050 | 931.57 | |
| | 双孔冷热水面盆龙头 H2781 | | 只 | 420 | 372.63 | |
| | 单孔冷水面盆龙头 H5620 | | 只 | 210 | 186.31 | |
| | 淋浴龙头 HDB5005 | | 只 | 1350 | 1197.74 | |
| | 面盆感应龙头 504 | | 只 | 950 | 842.85 | |
| | 台盆下水 HDGD0001A | | 只 | 75 | 66.54 | |
| | HDA0856 拖把池加长型龙头 | | 只 | 95 | 84.29 | |
| 蹲坑水箱 HDS0601-T | 只 | 215 | 190.75 | | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|---------------------------|-----------------------------|--------------------|--------|-----------|-----------|------|
| 惠达洁具 | 三角阀 HDj5002 | 宜兴市朝 辉建材经 营部 | 只 | 45 | 39.92 | |
| | 洗衣机龙头 HD807 | | 只 | 75 | 66.54 | |
| | 快开龙头 HD804 | | 只 | 75 | 66.54 | |
| | 10*10 全铜地漏 HD8803 | | 只 | 75 | 66.54 | |
| | 50 公分软管 | | 只 | 25 | 22.18 | |
| 新中源陶瓷 | 玉聚晶华 NHJ8811 80*80 | 宜兴市朝 辉建材经 营部 | 片 | 99 | 87.83 | 产地广东 |
| | 玉聚晶华 NHJ8812 80*80 | | 片 | 135 | 119.77 | |
| | 雪花白系列 3DMC8900 80*80 | | 片 | 155 | 137.52 | |
| | 臻冠系列 3DMC8971 80*80 | | 片 | 155 | 137.52 | |
| | 臻冠系列 3DMC8970 80*80 | | 片 | 155 | 137.52 | |
| | 臻冠系列 3DMC8908 80*80 | | 片 | 155 | 137.52 | |
| | 臻冠系列 10020 20*100 | | 片 | 49 | 43.47 | |
| | 臻冠系列 10031 20*100 | | 片 | 49 | 43.47 | |
| | 臻冠系列 9020 15*90 | | 片 | 38 | 33.71 | |
| | 臻冠系列 9031 15*90 | | 片 | 38 | 33.71 | |
| | 锻光轴系列 3DGY8002 80*80 | | 片 | 145 | 128.65 | |
| | 锻光轴系列 3DGY8001 80*80 | | 片 | 145 | 128.65 | |
| | 玉聚晶华 6811 60*60 | | 片 | 33 | 29.28 | |
| | 玉聚晶华 6812 60*60 | | 片 | 33 | 29.28 | |
| | 东方印象 ZY6P003 60*60 | | 片 | 43 | 38.15 | |
| | 通体瓷抛釉 NB12601 120*60 | | 片 | 185 | 164.13 | |
| | 通体瓷抛釉 NB126133C 120*60 | | 片 | 185 | 164.13 | |
| | 水晶之恋瓷片 1NC63000 30*60 | | 片 | 19 | 16.86 | |
| | 春暖花开瓷片 5MC63855 30*60 | | 片 | 18 | 15.97 | |
| | 春暖花开瓷片 5DIE6099 30*60 | | 片 | 18 | 15.97 | |
| | 混包 5D1E60111 30*60 | | 片 | 18 | 15.97 | |
| | 瓷片 5DIE30100 30*30 | | 片 | 13 | 11.53 | |
| | 石尚倾城瓷片 5MC3855 30*30 | | 片 | 14 | 12.42 | |
| 通体大理石 XQ71511 75*150 | 片 | 285 | 252.86 | | | |
| 通体大理石 XQ71505 75*150 | 片 | 285 | 252.86 | | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|---------------------------|-------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|-----------|------|
| 惠万家瓷砖 | 一石多面通体大理石 HF8011 80*80 | 宜兴市朝 辉建材经 营部 | 片 | 135 | 119.77 | 产地广东 |
| | 一石多面通体大理石 HF88805 80*80 | | 片 | 135 | 119.77 | |
| | 一石多面通体大理石 HF88813 80*80 | | 片 | 125 | 110.90 | |
| | 一石多面通体大理石 HF88658 80*80 | | 片 | 125 | 110.90 | |
| | 一石多面通体大理石 HF88685 80*80 | | 片 | 145 | 128.65 | |
| | 一石多面通体大理石 HF88810 80*80 | | 片 | 145 | 128.65 | |
| | 一石多面通体大理石 HF88815 80*80 | | 片 | 145 | 128.65 | |
| | 金刚大理石 HF126605 60*120 | | 片 | 185 | 164.13 | |
| | 金刚大理石 HF126606 60*120 | | 片 | 185 | 164.13 | |
| | 金玉良缘 61487 30*60 | | 片 | 14.5 | 12.86 | |
| | 格尔尼卡 61488 30*60 | | 片 | 14.5 | 12.86 | |
| | 星河灰 61497 30*60 | | 片 | 17 | 15.08 | |
| | 保加利亚灰 61481 30*60 | | 片 | 17 | 15.08 | |
| | 波西米亚 61545 30*60 | | 片 | 17 | 15.08 | |
| | 粉世佳人 61501 30*60 | | 片 | 15.5 | 13.75 | |
| | 宝格丽亚 61527 30*60 | | 片 | 15.5 | 13.75 | |
| | 科尔维亚 61529 30*60 | | 片 | 17 | 15.08 | |
| | 金玉良缘 36498 30*30 | | 片 | 12 | 10.65 | |
| | 星河灰 36488 30*30 | | 片 | 12 | 10.65 | |
| | 高阳瓷砖 | | 一石多面通体大理石 GMT885603 80*80 | 宜兴市朝 辉建材经 营部 | 片 | |
| 一石多面通体大理石 GMT885606 80*80 | | 片 | 115 | | 102.03 | |
| 喷墨一石多面 G62121 60*60 | | 片 | 26 | | 23.07 | |
| 喷墨一石多面 G63261 60*60 | | 片 | 26 | | 23.07 | |
| 喷墨一石多面 GT48605 40*80 | | 片 | 23 | | 20.41 | |
| 喷墨一石多面 GT48621 40*80 | | 片 | 23 | | 20.41 | |
| 喷墨一石多面 GT4805 40*40 | | 片 | 13 | | 11.53 | |
| 喷墨一石多面 GT4808 40*40 | | 片 | 13 | | 11.53 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|------|----------------------------|--------------------|----|-----------|-----------|------|
| 高阳瓷砖 | 喷墨一石多面 GT36512 30*60 | 宜兴市朝 辉建材经 营部 | 片 | 14 | 12.42 | |
| | 喷墨一石多面 GT36509 30*60 | | 片 | 14 | 12.42 | |
| | 喷墨一石多面 GT33509 30*60 | | 片 | 9 | 7.98 | |
| | 喷墨一石多面 GT33502 30*60 | | 片 | 9 | 7.98 | |
| | 喷墨一石多面 GMT128103 60*120 | | 片 | 135 | 119.77 | |
| | 喷墨一石多面 GMT128332 60*120 | | 片 | 135 | 119.77 | |
| | 喷墨一石多面 GMZ158607 75*150 | | 片 | 195 | 173.01 | |
| | 喷墨一石多面 GMZ158601 75*150 | | 片 | 195 | 173.01 | |
| 卫浪 | WLZ-020 连体 670*340*720 | 宜兴市佳 隽建材经 营部 | 只 | 1050 | 931.57 | 产地佛山 |
| | WLZ-026 连体 670*340*745 | | 只 | 1118 | 991.90 | |
| | WLZ-333A 连体 715*395*760 | | 只 | 1435 | 1273.15 | |
| | WLD-111 蹲便器 580*450*240 | | 只 | 325 | 288.34 | |
| | WLD-111 蹲便器 650*470*270 | | 只 | 368 | 326.49 | |
| | WLD-111A-1 蹲便器 585*445*260 | | 只 | 368 | 326.49 | |
| | WLG-03A 挂式小便器 365*315*615 | | 只 | 530 | 470.22 | |
| | WLG-11B 挂式小便器 385*290*650 | | 只 | 495 | 439.17 | |
| | WLG-333 挂式小便器 345*320*720 | | 只 | 950 | 842.85 | |
| | WLTP-03 台下盆 555*435*190 | | 只 | 320 | 283.91 | |
| | WLTP-09 台下盆 530*360*180 | | 只 | 365 | 323.83 | |
| | WLTP-05 立柱盆 505*430*815 | | 只 | 375 | 332.70 | |
| | 1051 单孔台盆龙头 | | 只 | 425 | 377.06 | |
| | 1047 单孔台盆龙头 | | 只 | 445 | 394.81 | |
| | G318AB 小便感应器 | | 只 | 745 | 660.97 | |
| | G529AB 大便感应器 | | 只 | 950 | 842.85 | |
| | D001A 小便延时冲洗阀 | | 只 | 215 | 190.75 | |
| | D005A 延时脚踏冲洗阀 | | 只 | 495 | 439.17 | |
| | 015 三角阀 | | 只 | 48 | 42.59 | |
| | WL-A016 水箱 | | 只 | 265 | 235.11 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|------------------|-----------|-------------|----------------|-----------|-----------|----|
| 油性氟碳漆(双包) | | 虎皇 | m ² | 158.00 | 140 | |
| 水性氟碳漆(双包) | | | m ² | 138.00 | 122 | |
| 天然真石漆(双包) | | | m ² | 85.00 | 75 | |
| 热反射隔热涂料(双包) | | | m ² | 120.00 | 106 | |
| 仿石漆(双包) | | | m ² | 105.00 | 93 | |
| 弹性涂料(双包) | | | m ² | 48.00 | 43 | |
| 质感涂料(双包) | | | m ² | 80.00 | 71 | |
| 外墙涂料(双包) | | | m ² | 38.00 | 34 | |
| 环氧地坪漆(双包) | | | m ² | 58.00 | 51 | |
| 环氧自流地坪漆(双包) | | | m ² | 96.00 | 85 | |
| 外墙柔性腻子 | MT-5230B | | kg | 3.00 | 3 | |
| 外墙抗裂腻子(含砂) | MT-5211B | | kg | 2.00 | 2 | |
| 外墙保温腻子(配套反射隔热涂料) | MT-5270A | | kg | 1.90 | 2 | |
| 水性外墙封闭底漆 | MT-5201 | | kg | 15.00 | 13 | |
| 环保工程涂料(内墙) | LT-2003 | | kg | 9.37 | 8 | |
| 美白乳胶漆(内墙) | LT-5003 | | kg | 7.80 | 7 | |
| 高级永坚丽乳胶漆(内墙) | LT-2005 | | kg | 15.60 | 14 | |
| 内墙特效防霉乳胶漆(含硅) | LT-FM-1 | | kg | 10.00 | 9 | |
| 水性无机涂料 | HW-5G | | kg | 22.00 | 20 | |
| 弹性涂料(平弹) | MT-TB1 | | kg | 28.00 | 25 | |
| 弹性涂料(中弹) | MT-TB-B | | kg | 18.00 | 16 | |
| 弹性涂料(高弹) | MT-TA | | kg | 38.00 | 34 | |
| 超级外墙乳胶漆 | MT-A | | kg | 22.00 | 20 | |
| 高级外墙乳胶漆 | MT-B | | kg | 15.00 | 13 | |
| 天然真石漆 | MT-5800 | | kg | 7.80 | 7 | |
| 弹性反射隔热外墙涂料 | FSQ-020 | | kg | 38.00 | 34 | |
| 质感涂料 | MT-5600B | | kg | 8.80 | 8 | |
| 仿石漆(水包砂) | MT-5800-2 | | kg | 28.00 | 25 | |
| 仿石漆(水包水) | MT-5800-1 | | kg | 30.00 | 27 | |
| 彩陶岩 | MT-6800 | | kg | 10.00 | 9 | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|---------------------|--------------|-------------|---------|-----------|-----------|----|
| 艺术木纹面漆 | SF-05 | 虎皇 | kg | 90.00 | 80 | |
| 水性氟碳漆 | SF-03 | | kg | 70.00 | 62 | |
| 油性氟碳漆(混合液) | MF-L-03 乙 | | kg | 100.00 | 89 | |
| 强力瓷砖粘结剂 | CZ-800 | | kg | 90.00 | 80 | |
| 调和漆 | CZ53-31 | | kg | 15.00 | 13 | |
| 铁红防锈漆 | CZ53-31 | | kg | 14.00 | 12 | |
| 环氧富锌底漆 | H06-50 乙 | | kg | 36.00 | 32 | |
| 环氧云铁中间漆 | H53-2 乙 | | kg | 22.00 | 20 | |
| 丙烯酸聚氨酯面漆 | B-56-1 乙 | | kg | 40.00 | 35 | |
| 稀释剂 | B-*L | | kg | 15.00 | 13 | |
| 室外薄型钢结构防火涂料 | WB(BHF-030) | | kg | 26.00 | 23 | |
| 室外超薄型钢结构防火涂料 | WCB(BHF-020) | | kg | 30.00 | 27 | |
| 室外厚型钢结构防火涂料 | WH(WHF-010) | | kg | 9.00 | 8 | |
| 联塑 PVC 排水管 | 50*2.0 | 康辉建材 | 米 | 24.36 | 22 | |
| | 75*2.3 | | 米 | 41.95 | 38 | |
| | 110*3.2 | | 米 | 79.56 | 72 | |
| | 160*4.0 | | 米 | 155.50 | 140 | |
| | 200*4.9 | | 米 | 256.45 | 231 | |
| 联塑 PVC 雨水管 | 50 | | 米 | 24.36 | 22 | |
| | 75 | | 米 | 39.50 | 36 | |
| | 110 | | 米 | 67.90 | 61 | |
| | 160 | | 米 | 106.50 | 96 | |
| 联塑 HDPE 双壁波纹管 SN8 级 | DN200 | | 米 | 97.00 | 87 | |
| | DN225 | | 米 | 115.30 | 104 | |
| | DN300 | | 米 | 192.50 | 173 | |
| | DN400 | | 米 | 362.50 | 326 | |
| | DN500 | 米 | 485.20 | 437 | | |
| | DN600 | 米 | 758.50 | 683 | | |
| | DN800 | 米 | 1522.00 | 1370 | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|-----------------------|----------|-------------|---------|-----------|-----------|----|
| 联塑 PE100 埋地给水管 0.6mpa | 200*7.7 | 康辉建材 | 米 | 479.15 | 431 | |
| | 250*9.6 | | 米 | 603.48 | 543 | |
| | 315*12.1 | | 米 | 788.38 | 710 | |
| | 355*13.6 | | 米 | 1018.82 | 917 | |
| | 400*15.3 | | 米 | 1869.52 | 1683 | |
| | 500*19.1 | | 米 | 2590.16 | 2331 | |
| 联塑 PE 钢丝骨架复合管 1.6Mpa | 50*5.0 | | 米 | 101.64 | 91 | |
| | 63*5.5 | | 米 | 133.60 | 120 | |
| | 110*7.0 | | 米 | 307.23 | 277 | |
| | 160*9.0 | | 米 | 572.25 | 515 | |
| | 200*9.5 | | 米 | 763.98 | 688 | |
| | 225*10.0 | | 米 | 876.90 | 789 | |
| 联塑 PE 无压埋地排污管 SN4 | 200*7.7 | | 米 | 435.13 | 392 | |
| | 250*9.6 | | 米 | 680.77 | 613 | |
| | 315*12.1 | | 米 | 697.36 | 628 | |
| | 355*13.6 | | 米 | 867.63 | 781 | |
| | 400*15.3 | | 米 | 1721.57 | 1549 | |
| | 500*19.1 | | 米 | 2692.83 | 2424 | |
| 联塑流槽起始井 | 450*300 | | 只 | 740.25 | 666 | |
| | 630*400 | | 只 | 1477.05 | 1329 | |
| 联塑流槽三通井 | 450*300 | 只 | 852.91 | 768 | | |
| | 630*400 | 只 | 1615.34 | 1454 | | |
| 联塑流槽弯头井 | 450*300 | 只 | 860.95 | 775 | | |
| | 630*400 | 只 | 1476.18 | 1329 | | |
| 联塑流槽直通井 | 450*300 | 只 | 767.85 | 691 | | |
| | 630*400 | 只 | 1508.19 | 1357 | | |
| 联塑流槽四通井 | 450*300 | 只 | 861.12 | 775 | | |
| | 630*400 | 只 | 1679.45 | 1512 | | |
| 联塑 HDPE 中空缠绕井筒 | 450 系列 | 只 | 665.00 | 599 | | |
| | 630 系列 | 只 | 1400.00 | 1260 | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 |
|--------------------|-----------|-------------|--------|-----------|-----------|----|
| 联塑牌、PVC-U 中型、阻燃电工管 | D16 | 康辉建材 | 米 | 3.05 | 3 | |
| | D20 | | 米 | 4.28 | 4 | |
| | D25 | | 米 | 5.32 | 5 | |
| | D32 | | 米 | 6.52 | 6 | |
| | D40 | | 米 | 11.93 | 11 | |
| 联塑牌、中空消音管 | D50 | | 米 | 24.66 | 22 | |
| | D75 | | 米 | 36.03 | 32 | |
| | D110 | | 米 | 53.85 | 47.8 | |
| | D160 | | 米 | 124.16 | 112 | |
| 联塑牌、中空螺旋消音管 | D75 | | 米 | 51.85 | 47 | |
| | D110 | | 米 | 85.10 | 77 | |
| | D160 | | 米 | 188.40 | 170 | |
| 联塑牌 PP-R 冷水管 | D20X2.3 | | 米 | 13.01 | 12 | |
| | D25X2.8 | | 米 | 21.03 | 19 | |
| | D32X3.6 | | 米 | 33.69 | 30 | |
| | D40X4.5 | | 米 | 54.21 | 49 | |
| | D50X5.6 | | 米 | 75.03 | 68 | |
| | D63X7.1 | | 米 | 119.08 | 107 | |
| | D75X8.4 | | 米 | 170.00 | 153 | |
| | D90X10.1 | | 米 | 240.82 | 217 | |
| | D110X12.3 | 米 | 355.90 | 320 | | |
| 联塑牌 PP-R 热水管 | D20X2.8 | 米 | 15.28 | 14 | | |
| | D25X3.5 | 米 | 24.06 | 22 | | |
| | D32X4.4 | 米 | 36.15 | 33 | | |
| | D40X5.5 | 米 | 63.47 | 57 | | |
| | D50X6.9 | 米 | 90.65 | 82 | | |
| | D63X8.6 | 米 | 137.40 | 124 | | |
| | D75X10.3 | 米 | 210.81 | 190 | | |
| | D90X12.3 | 米 | 294.93 | 265 | | |
| | D110X15.1 | 米 | 440.13 | 396 | | |

| 材料名称 | 规格型号 | 建材信息 价依据 | 单位 | 含税 信息价 | 除税 信息价 | 备注 | |
|---------------------------|----------|-------------|----|-----------|-----------|-----|--|
| 联塑金属电线钢导管、KBG、JDG | 20X1.0 | | 米 | 7.50 | 7 | | |
| | 20X1.5 | | 米 | 8.95 | 8 | | |
| | 25X1.2 | | 米 | 10.50 | 9 | | |
| | 25X1.5 | | 米 | 11.50 | 10 | | |
| | 32X1.2 | | 米 | 13.60 | 12 | | |
| | 32X1.5 | | 米 | 16.50 | 15 | | |
| | 40X1.2 | | 米 | 16.80 | 15 | | |
| | 40X1.5 | | 米 | 18.50 | 17 | | |
| | 50X1.2 | | 米 | 18.65 | 17 | | |
| | 50X1.6 | | 米 | 25.60 | 23 | | |
| 联塑牌 HDPE 静音排水管 | 50 | 康辉建材 | 米 | 63.80 | 57 | | |
| | 75 | | 米 | 85.60 | 77 | | |
| | 110 | | 米 | 145.60 | 131 | | |
| | 160 | | 米 | 256.30 | 231 | | |
| | 200 | | 米 | 495.20 | 446 | | |
| 联塑牌 HDPE 中空内螺旋管 | 110 | | | 米 | 165.80 | 149 | |
| | 160 | | | 米 | 289.50 | 261 | |
| 联塑牌 HDPE 实壁内螺旋管 | 110 | | | 米 | 185.60 | 167 | |
| | 160 | | | 米 | 285.60 | 257 | |
| 联塑牌 HDPE 专用雨水管 | 110 | | | 米 | 168.50 | 152 | |
| 山东盛丰 PE 钢丝骨架复合管 1.6Mpa | 50*5.0 | | 米 | 86.4 | 86 | | |
| | 63*5.5 | | 米 | 117.5 | 117 | | |
| | 110*7.0 | | 米 | 275.8 | 271 | | |
| | 160*9.0 | | 米 | 501.2 | 501 | | |
| | 200*9.5 | | 米 | 672.5 | 674 | | |
| | 225*10.0 | | 米 | 775.5 | 771 | | |

其他材料按照无锡市造价管理部门信息价计算

无锡市建筑工程常用起重机械7月市场租赁参考价

| 设备名称(型号) | 除税租赁价格(元/月) | | | 独立高度进退场费(元)(含进退场运费、安拆费用、检测费用等) | 附墙安装、加节、拆卸、降节人工费及运费(元/道) | 人工(塔式起重机需求一司机二司索) | | 备注 |
|-----------|--------------|---------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------|-----------|----|
| | 独立高度租金 | 70米以内租金 | 100米以内租金 | | | 司机(元/月/人) | 司索(元/月/人) | |
| QTZ63 | 14500 | 17000 | 19000 | 34000 | 7000 | 8500 | 5500 | |
| QTZ80 | 18000 | 20000 | 23000 | 39000 | 8000 | 8500 | 5500 | |
| QTZ125 | 35000 | 38000 | 41000 | 58000 | 10000 | 8500 | 5500 | |
| QTZ160 | 39000 | 43000 | 47000 | 63000 | 11000 | 8500 | 5500 | |
| QTZ200 | 46000 | 50000 | 55000 | 67000 | 13000 | 8500 | 5500 | |
| QTZ250 | 52000 | 57000 | 63000 | 70000 | 15000 | 8500 | 5500 | |
| QTZ315 | 60000 | 66000 | 74000 | 83000 | 17000 | 8500 | 5500 | |
| 施工升降机 | 除税租赁价格(元/月) | | 进退场费(元/台) | | 人工 | | 备注 | |
| | 60米以内 | 100米以内 | 60m以内高度进退场费(元)含进退场运费、安拆费用、检测费用等 | 100m以内高度进退场费(元)含进退场运费、安拆费用、检测费用等 | 司机(元/月/人) | / | | |
| SC200/200 | 11000 | 13000 | 23500 | 32000 | 5500 | / | | |
| SC100/100 | 7000 | / | 16000 | / | 5500 | / | | |
| 汽车起重机 | 除税租赁价格(元/台班) | | | | | | | 备注 |
| 25t | 1500 | | | | | | | |
| 35t | 2500 | | | | | | | |
| 50t | 3000 | | | | | | | |
| 70t | 4500 | | | | | | | |
| 100t | 7000 | | | | | | | |
| 130t | 9000 | | | | | | | |
| 160t | 11000 | | | | | | | |
| 高处作业吊篮 | 除税租赁价格(元/台班) | | | | | | | |
| ZLP630 | 50 | | | | | | | |
| ZLP800 | 50 | | | | | | | |

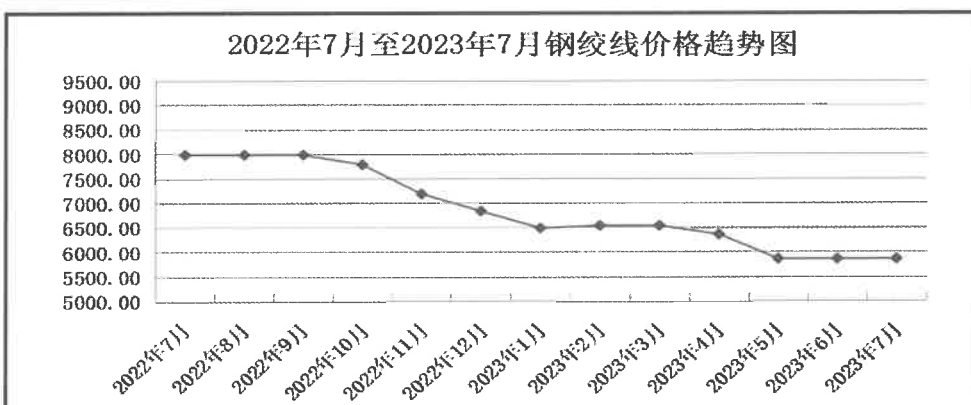
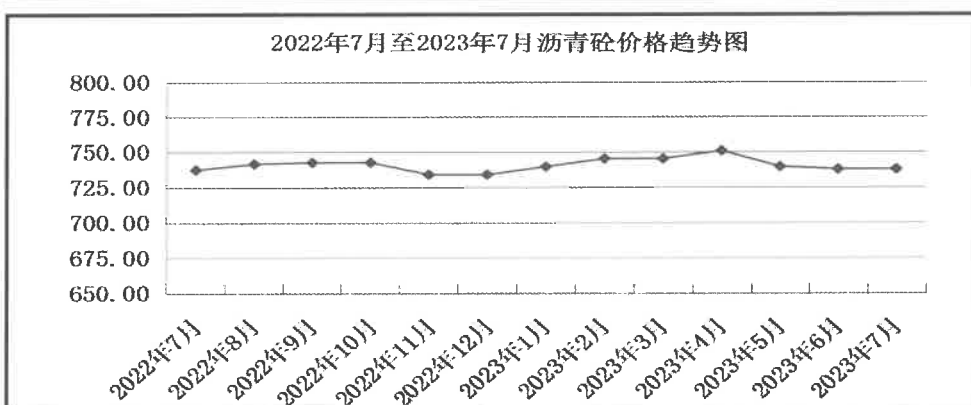
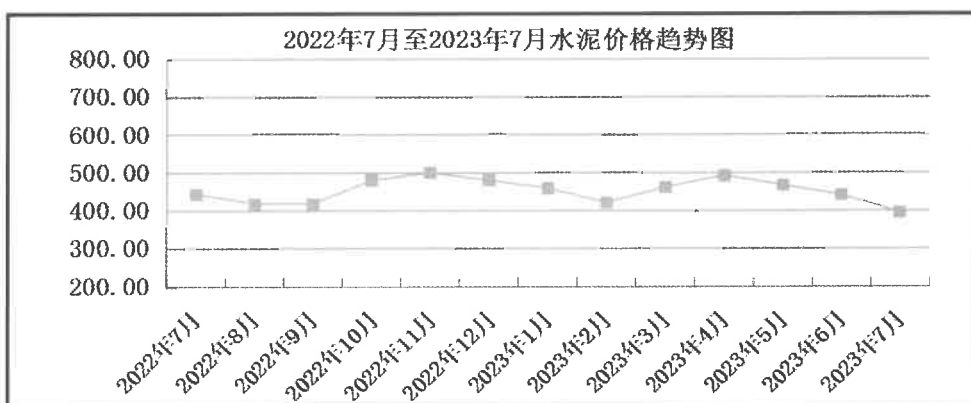
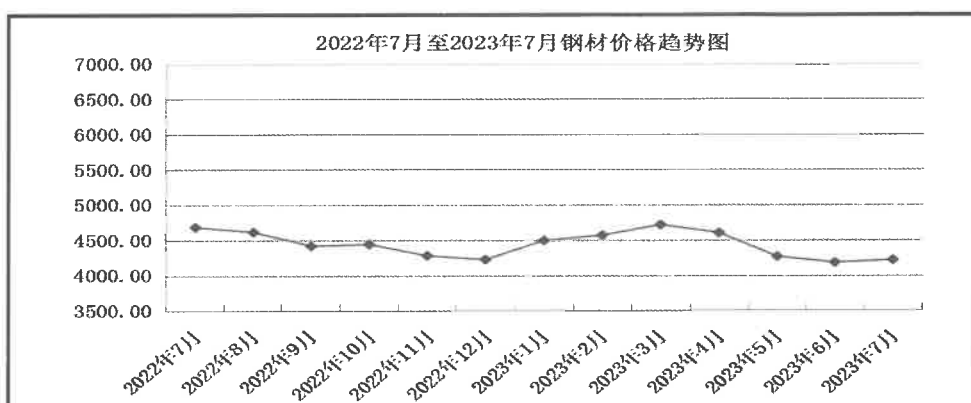
注:1、以上租金不含司机和司索人工费用。 2、以上进退场费用考虑使用地脚螺丝,基础脚柱费另计。

2023年7月份无锡市建筑工种人工成本信息表

| 序号 | 工种 | 月工资 | 日工资 | 备注 |
|----|-----------|------|-----|----------|
| 1 | 建筑、装饰工程普工 | 5400 | 180 | 按30天/月计算 |
| 2 | 木工(模板工) | 6300 | 210 | 按30天/月计算 |
| 3 | 钢筋工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 4 | 混凝土工 | 5400 | 180 | 按30天/月计算 |
| 5 | 架子工 | 6000 | 200 | 按30天/月计算 |
| 6 | 砌筑工(砖瓦工) | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 7 | 抹灰工(一般抹灰) | 5400 | 180 | 按30天/月计算 |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 5850 | 195 | 按30天/月计算 |
| 9 | 装饰木工 | 6300 | 210 | 按30天/月计算 |
| 10 | 防水工 | 5400 | 180 | 按30天/月计算 |
| 11 | 油漆工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 12 | 管工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 13 | 电工 | 6000 | 200 | 按30天/月计算 |
| 14 | 通风工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 15 | 电焊工 | 6000 | 200 | 按30天/月计算 |
| 16 | 起重工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 17 | 玻璃工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 18 | 金属制品安装工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |

说明：该价格并非信息价，仅为相关单位内部核定工程成本，劳务分包单位之间进行劳务合同谈判等提供价格参考。

2022年7月至2023年7月主要建筑材料价格走势



无锡市建筑工程常用施工机械、周转材料 市场租赁参考价格(2023年7月)

| 机械名称 | 规格型号 | 单位 | 含税租赁价格(元) | 税率 | 提供单位 |
|--------------|-------------------------|-------------------|---------------------|----|-------------------------------|
| 挖掘机 | 1.0M ³ (履带式) | 台班 | 1900 | 3% | 综合 |
| 挖掘机 | 0.8M ³ (轮胎式) | 台班 | 900 | 3% | 综合 |
| 脚手扣件 | | 只/天 | 0.006 | 3% | 东北塘盛达钢管扣件租赁站 |
| 组合钢模板 | | m ² /天 | 0.160 | 3% | 综合 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 斗容量0.5m ³ | 台班 | 1190.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 斗容量0.8m ³ | 台班 | 1980.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 斗容量1.0m ³ | 台班 | 2090.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 斗容量1.25m ³ | 台班 | 2270.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 斗容量1.5m ³ 以下 | 台班 | 2940.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 加长臂型(18M-20M) | 台班 | 4840.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 加长臂型(20M-22M) | 台班 | 5200.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 反铲挖掘机(履带式) | 加长臂型(22M-25M) | 台班 | 6000.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 破碎挖掘机(反铲履带式) | 80型以下 | 台班 | 1320 | 3% | 无锡市伟云基础工程有限公司 |
| 破碎挖掘机(反铲履带式) | 180型以下 | 台班 | 1480 | 3% | 无锡市伟云基础工程有限公司 |
| 破碎挖掘机(反铲履带式) | 260型以下 | 台班 | 2240 | 3% | 无锡市伟云基础工程有限公司 |
| 钢走道板 | 6m*1.2m/块 | 台班 | 1.2元/m ² | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |
| 推土机 | 160型号 | 台班 | 2600.00 | 3% | 无锡市建裕通基础工程有限公司、江苏晟沅基础建设工程有限公司 |

注:以上价格包含人工、机械及油料费用。

法尔胜钢绞线7月份市场参考价格

| 材料名称 | 规格 | 单位 | 含税价格(不含运费) | 除税价格(不含运费) |
|------|--------|-----|------------|------------|
| 钢绞线 | Φ15.24 | 元/吨 | 5850 | 5200 |

单位：江阴法尔胜钢铁制品有限公司

地址：江阴璜土镇澄常工业园

联系人：钱 勇

联系电话：13961626263

无锡市彩色沥青2023年7月市场参考价格

| 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税价 | 除税价 |
|------------|--------|-----|------|------|
| 彩色沥青混凝土(红) | CAC-10 | 元/吨 | 2200 | 1950 |
| 彩色沥青混凝土(灰) | CAC-10 | 元/吨 | 2200 | 1950 |
| 彩色沥青混凝土(绿) | CAC-10 | 元/吨 | 2400 | 2130 |
| 彩色沥青混凝土(蓝) | CAC-10 | 元/吨 | 2800 | 2480 |
| 彩色沥青混凝土(黄) | CAC-10 | 元/吨 | 2800 | 2480 |

注：该价格为成品彩色沥青砼价格，不适用普通沥青砼上做彩色涂层。

装配式预制钢筋混凝土构件

| 序号 | 构件类型 | 单位 | 含税价 | 除税价 | 含钢筋量 | 模具含量 | 埋件含量 |
|----|----------|----------------|------|------|----------------------|---------------------|---------------------|
| 1 | 预制叠合板 | m ³ | 3156 | 2793 | 100kg/m ³ | 5kg/m ² | 桁架钢筋30m |
| 2 | 预制楼梯 | m ³ | 3192 | 2825 | 100kg/m ³ | 10kg/m ³ | 15kg/m ³ |
| 3 | 预制阳台板 | m ³ | 3192 | 2825 | 85kg/m ³ | 8kg/m ² | 10kg/m ³ |
| 4 | 预制空调板 | m ³ | 3192 | 2825 | 80kg/m ³ | 10kg/m ³ | 10kg/m ³ |
| 5 | 预制外围护墙 | m ³ | 3360 | 2973 | 80kg/m ³ | 14kg/m ² | 15kg/m ³ |
| 6 | 预制剪力墙板 | m ³ | 3264 | 2888 | 90kg/m ³ | 10kg/m ³ | 20kg/m ³ |
| 7 | 预制夹心保温墙板 | m ³ | 3480 | 3080 | 100kg/m ³ | 20kg/m ³ | 30kg/m ³ |

提供单位:无锡嘉盛商远建筑科技有限公司

注:1、饰面辅助材料费另行计算;

2、各类构件价格可根据工程项目的工期及构件含钢量的变化按实际调整;

2、本报价按混凝土(C30)计算,每增加一个强度等级增加 15 元/立方米;

3、本报价为送达工地价格(运距 50KM 以内),包含运费,不包含押车费用;

4、本报价不含深化设计费、卸车费、安装费与构件出厂后各单位要求的检测费用;

5、夹心保温墙板价格包括 XPS 保温材料及保温连接件;

6、PC 构件方量(包括夹心保温板)均按构件外围尺寸计算;

7、叠合板中桁架钢筋按常规报价;

8、本报价不包含墙体窗框预埋材料及人工费用。

PC 预制构件市场信息价格

| 名称 | 规格 | 单位 | 含税价格 (元)13% | 除税价格 (元) | 产品含量描述 | | | | |
|-----------|---------|----------------|----------------|-------------|----------------------|------------------------|---------------------|---------------------|---------|
| | | | | | 含钢量 | 套筒规格数量 | 埋件含量 | 模具含量 | 备注 |
| PC预制叠合板 | 60mm板厚 | m ³ | 3200 | 2831.86 | 150kg/m ³ | | | 8kg/m ³ | 叠合筋 30m |
| PC预制楼梯 | 无饰面 | m ³ | 3200 | 2831.86 | 100kg/m ³ | | 10kg/m ³ | 15kg/m ³ | |
| PC预制阳台板 | 无饰面 | m ³ | 3500 | 3097.35 | 160kg/m ³ | | 10kg/m ³ | 15kg/m ³ | |
| PC预制空调板 | 无饰面 | m ³ | 3600 | 3185.84 | 130kg/m ³ | | 10kg/m ³ | 15kg/m ³ | |
| PC预制梁 | 无饰面 | m ³ | 3800 | 3362.83 | 180kg/m ³ | | 15kg/m ³ | 20kg/m ³ | |
| PC预制柱 | 无饰面 | m ³ | 4200 | 3716.81 | 190kg/m ³ | D22 10个/m ³ | 10kg/m ³ | 15kg/m ³ | |
| PC剪力墙板 | 无饰面 | m ³ | 3400 | 3008.85 | 90kg/m ³ | D18 7个/m ³ | 15kg/m ³ | 15kg/m ³ | |
| PC内填充墙墙板 | 无饰面 | m ³ | 3200 | 2831.86 | 80kg/m ³ | | 10kg/m ³ | 15kg/m ³ | |
| PC夹心保温外墙板 | 保温30cm厚 | m ³ | 3800 | 3362.83 | 90kg/m ³ | D18 7个/m ³ | 15kg/m ³ | 15kg/m ³ | |

提供单位:江苏东尚住宅工业工业有限公司

注:1、饰面辅助材料费另行计算;

2、各类构件价格根据工程项目的工期及产品含量的变化按实调整;

3、本报价为到工地价(运距 80km 以内),不包括卸车及现场堆放架费用;

4、本价格不包含平行检测费用,不包含钢副框及窗框保护费;

5、夹心保温板价格包括 XPE、保温连接件等;

6、PC 构件方量(包括夹心保温板)均按构件外围尺寸计量;

7、叠合板中叠合筋仅按常规规格叠合筋报价;

8、套筒灌浆料为外采购。