

无锡工程造价信息

2022 年第五期
(总第 207 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:wxjxh@126.com
网址:<http://www.wxgcjz.com.cn>

目 录

· 政策动态 ·

- 1 江苏省人民政府关于废止和修改部分省政府规章的决定
- 14 关于江苏省 2021 年工程造价咨询项目网上填报工作的通报
- 17 关于公布 2021 年度江苏省工程造价优秀论文案例评选结果和获奖名单的通知
- 22 关于开展 2022 年无锡市招标文件及招标控制价编制质量“双随机”检查的通知
- 26 关于明确应急情况下建设工程疫情防控费用计取相关事项的通知
- 27 江苏省建设工程招标投标中标项目台帐(月报表)

· 工作研究 ·

- 28 工程量清单计价经济指标分析

· 材料价格 ·

- 35 无锡市建设工程材料价格信息发布和使用说明
- 36 无锡市 5 月份建设工程材料信息价
- 50 无锡市 5 月份安装工程材料信息价
- 54 宜兴市建材信息发布调整说明
- 55 宜兴市 2022 年 5 月份建设工程材料信息价
- 59 宜兴市 2022 年 5 月份建设工程材料市场信息价

· 市场信息 ·

- 69 无锡市建筑工程常用起重机械 5 月市场租赁参考价
- 70 5 月份无锡市建筑工种人工成本信息表
- 71 2021 年 5 月至 2022 年 5 月主要建筑材料价格走势
- 72 5 月份常用施工机械、周转材料市场租赁参考价格
- 73 法尔胜钢绞线 5 月份参考价格
- 73 无锡市彩色沥青 5 月市场参考价格
- 74 预制构件

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。



《江苏省人民政府关于废止和修改部分省政府规章的决定》 (省政府令第156号)

江苏省人民政府令

第156号

《江苏省人民政府关于废止和修改部分省政府规章的决定》已于2022年4月28日经省人民政府第104次常务会议讨论通过,现予公布,自公布之日起施行。

省长:许昆林

2022年5月1日

江苏省人民政府关于废止和修改部分 省政府规章的决定

为保障《中华人民共和国长江保护法》和新修订的《中华人民共和国行政处罚法》贯彻实施,进一步推进“放管服”改革、优化营商环境、促进就业,省政府对涉及长江流域保护、行政处罚内容、不合理罚款规定的省政府规章进行了清理。经清理,省政府决定:

- 一、对4件省政府规章予以废止。
- 二、对32件省政府规章的部分条款予以修改。

本决定自公布之日起施行。

附件:
1.江苏省人民政府决定废止的省政府规章
2.江苏省人民政府决定修改的省政府规章

附件1

江苏省人民政府决定废止的省政府规章

一、《江苏省个人信用征信管理暂行办法》(2007年9月13日江苏省人民政府令第37号发布)

二、《江苏省企业信用征信管理暂行办法》(2007年9月13日江苏省人民政府令第38号发布)

三、《江苏省食盐加碘消除碘缺乏危害实施办法》(1996年3月21日江苏省人民政府令第72号发布；根据2004年6月29日江苏省人民政府令第23号第一次修订；根据2008年3月20日江苏省人民政府令第41号第二次修订；根据2012年2月26日江苏省人民政府令第81号第三次修订)

四、《江苏省高层建筑消防安全管理规定》(2012年4月10日江苏省人民政府令第82号发布)

附件2

江苏省人民政府决定修改的省政府规章

一、对《江苏省长江防洪工程管理办法》作出修改

(一)删去第十九条至第二十一条、第二十三条。

(二)将第二十四条改为第二十一条，修改为：“长江防洪工程管理人员滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊，尚未构成犯罪的，依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。”

(三)将第二十五条改为第十九条，修改为：“违反本办法规定，依照《中华人民共和国长江保护法》等法律、法规的规定处理。”

此外，对条文顺序作相应调整。

二、对《江苏省长江河道采砂管理实施办法》作出修改

(一)删去第二十八条至第三十一条。

(二)将第三十三条改为第二十九条，修改为：“国家机关工作人员在长江采砂管理工作中滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊，尚未构成犯罪的，依法给予处分；构成犯罪的，依法追究刑

事责任。”

(三)将第三十四条改为第三十条,修改为:“违反本办法规定,法律、法规已有处罚规定的,从其规定。”

此外,对条文顺序作相应调整。

三、对《江苏省建设项目占用水域管理办法》作出修改

(一)将第二十二条中的“由所在单位或者行政监察机关对其直接负责的主管人员和其他直接责任人员给予行政处分”修改为“对直接负责的主管人员和其他直接责任人员依法给予处分”。

(二)增加一条,作为第四章第二十七条:“发生在长江流域范围的非法占用水域行为,依照《中华人民共和国长江保护法》的有关规定予以处罚。”

此外,对条文顺序作相应调整。

四、对《江苏省水产种苗管理规定》作出修改

(一)将第一条中的“《江苏省实施〈中华人民共和国渔业法〉办法》”修改为“《江苏省渔业管理条例》”。

(二)将第三条修改为:“凡在本省行政区域内从事水产种苗选育、生产、经营、使用和管理的单位和个人,均须遵守本规定。法律、法规另有规定的,从其规定。”

(三)删去第六条。

(四)将第十一条改为第十条,修改为:“水产种苗生产依法实行生产许可证制度。但是,渔业生产者自育、自用水产种苗的除外。”

(五)将第十六条改为第十五条,第一款修改为:“任何单位和个人经营的水产种苗必须符合种苗质量标准。经营的水产种苗应当附有质量合格证和检疫证明。”

(六)将第十八条改为第十七条,修改为:“对违反本规定的行为,法律、法规已有处罚规定的,从其规定。”

(七)将第十九条改为第十八条,修改为:“违反本规定第十四条规定,由县级以上渔业行政主管部门责令限期改正;对情节严重或造成严重后果的,由县级以上渔业行政主管部门处以罚款。对非经营活动中的违法行为,罚款每次不超过1000元;对经营活动中的违法行为,有违法所得的,罚款每次不超过违法所得3倍,但最高不超过30000元;没有违法所得的,罚款每次不超过10000元。构成犯罪的,由司法机关依法追究刑事责任。”

此外,对条文顺序作相应调整。

五、对《江苏省基础测绘管理办法》作出修改

(一)删去第八条。

(二)将第十条改为第九条,第二款修改为:“因实施重大工程项目急需基础测绘成果而未具备的,必须按本办法分级管理的规定报有管辖权的人民政府管理测绘工作的部门登记审核,依照本办法的规定纳入本地区基础测绘计划,由人民政府管理测绘工作的部门统一管理和组织实施。在可以满足技术要求的情况下,任何部门和单位不得拒绝利用已有的基础测绘成果而实施重复测绘。”

(三)删去第十六条、第十八条、第二十条。

(四)将第二十三条改为第十九条,删去第二款中的“省和设区的市人民政府管理测绘工作的部门应当按照国家有关规定对其组织实施的基础测绘的成果组织验收”。

(五)将第二十五条改为第二十一条,删去其中的“目录或”。

(六)删去第二十九条、第三十一条。

(七)将第三十二条改为第二十六条,修改为:“违反本办法第十四条第二款规定的,依照国家有关规定给予处罚。”

(八)删去第三十三条至第三十五条。

此外,对条文顺序作相应调整。

六、对《江苏省测绘地理信息成果管理规定》作出修改

(一)删去第四十四条。

(二)将第四十五条改为第四十四条,修改为:“违反本规定第三十三条规定,未经测绘成果权利人同意,擅自利用测绘成果的,由测绘成果权利人依法追究其相关责任。”

(三)将第四十六条改为第四十五条,修改为:“对违反本规定的行为,法律、法规已有处罚规定的,从其规定;构成犯罪的,依法追究刑事责任。”

此外,对条文顺序作相应调整。

七、对《江苏省林业有害生物防控办法》作出修改

删去第四十三条第二款、第五十条。

此外,对条文顺序作相应调整。

八、对《江苏省森林防火条例》实施办法》作出修改

(一)删去第四条第二款、第八条。

(二)将第十一条改为第十条,第一款中的“县级以上护林防火指挥部”修改为“县级以上地方人民政府”。

将第三款修改为:“森林防火期间,由依法设立的临时性的森林防火检查站对进入林区

的人员和车辆进行防火检查,杜绝火种进入林区。”

将第四款修改为:“县级以上人民政府根据实际情况,规定森林高火险期,划定森林高火险区,在森林高火险区内,严禁一切野外用火。”

(三)将第十二条改为第十一条,修改为:“森林防火期内,林区管理依照《森林防火条例》等规定执行。”

(四)将第十五条改为第十四条,其中的“任何单位和个人发现森林火情必须立即扑救,并及时报告”修改为“任何单位和个人发现森林火灾,应当立即报告”。

(五)将第十六条改为第十五条,修改为:“扑救森林火灾时,公安、气象、交通、卫生、通信、民政、商业、供销、粮食和物资等部门,应按照《森林防火条例》的规定,主动配合,做好工作,支援灭火救灾。”

(六)将第十八条改为第十七条,修改为:“因扑救森林火灾负伤、致残或牺牲的人员,按照国家有关规定给予医疗、抚恤。”

“参加森林火灾扑救的人员的误工补贴和生活补助以及扑救森林火灾所发生的其他费用,依照《森林防火条例》的规定执行。”

(七)将第十九条改为第十八条,第二项中的“特大”修改为“特别重大”。

(八)将第二十一条改为第二十条,修改为:“森林火灾分为一般森林火灾、较大森林火灾、重大森林火灾和特别重大森林火灾,相关标准依照《森林防火条例》的规定执行。”

(九)将第二十二条改为第二十一条,第二款修改为:“一般森林火灾由县护林防火指挥部或县林业主管部门调查,较大森林火灾由市护林防火指挥部或市林业主管部门调查,重大、特别重大森林火灾由市护林防火指挥部或市林业主管部门协同省护林防火指挥部调查,行政区交界地段发生森林火灾,由起火一方负责查处,有关方面应给予协助。”

(十)将第二十三条改为第二十二条,修改为:“森林火灾调查结果应建立档案。一般森林火灾,由县护林防火指挥部或林业主管部门建立档案。对较大、重大、特别重大森林火灾,造成人员伤亡的火灾,由市级护林防火指挥部或林业主管部门,建立专门档案,报省护林防火指挥部办公室备案。”

(十一)将第二十六条改为第二十五条,其中的“给以行政处分”修改为“依法给予处分”。

(十二)删去第二十七条、第二十八条。

(十三)将第二十九条改为第二十六条,修改为:“对违反本办法规定的行为,法律、法规已有处罚规定的,从其规定;构成犯罪的,依法追究刑事责任。”

此外,对条文顺序作相应调整。

九、对《江苏省农村抗震防灾工作暂行规定》作出修改

删去第十九条中的“降低资质等级”。

十、对《江苏省建设工程勘察设计管理办法》作出修改

(一)删去第一条中的“《江苏省工程建设管理条例》和国家”，其中的“法规”修改为“行政法规”。

(二)第五条增加一款，作为第二款：“工程勘察设计资质按照国家规定执行。”

(三)删去第六条、第七条、第十八条、第三十六条。

(四)将第十九条改为第十六条，删去其中的“年检”。

(五)将第三十三条改为第三十条，修改为：“违反本办法规定，使用不符合设计要求和产品质量标准的建筑材料、构配件和设备的，由县级以上人民政府建设行政主管部门责令改正，处以警告，并处以5000元以上50000元以下的罚款；造成重大工程质量和人员伤亡事故的，应当赔偿损失，并依法追究领导者和主要责任人员的责任；构成犯罪的，由司法机关依法追究刑事责任。”

(六)将第三十五条改为第三十二条，修改为：“工程勘察设计单位职工私自收取、私分工程勘察设计费，私自收取设备材料生产厂家、施工单位及业主的佣金、回扣的，建设行政主管部门对当事人可处以30000元以下的罚款，并可建议所在单位依法给予处分；构成犯罪的，依法追究其刑事责任。”

(七)将第三十九条改为第三十五条，其中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

此外，对条文顺序作相应调整。

十一、对《江苏省城建档案管理办法》作出修改

(一)将第三十条中的“行政处分”修改为“处分”。

(二)删去第三十一条中的“江苏省工程建设管理条例”。

十二、对《江苏省廉租住房保障办法》作出修改

(一)删去第三十一条中的“申请人在2年内不得再次申请廉租住房保障”。

(二)删去第三十二条中的“2年内不得再次申请廉租住房保障；情节严重的，5年内不得再次申请廉租住房保障”。

(三)将第三十三条中的“由行政主管部门或者监察机关依法追究行政、纪律责任”修改为“由行政主管部门或者监察机关依法给予处分”。

十三、对《江苏省建设工程造价管理办法》作出修改

(一)将第九条第一项、第三项、第四项、第六项中的“资质”修改为“能力”，将第二项中的

“具有相应资质的设计单位或者工程造价咨询企业”修改为“具有相应资质的设计单位或者具有相应能力的工程造价咨询企业”。

(二)删去第十四条、第十五条第二款、第十七条第一款、第十九条第一款、第二十条第一项和第二项、第二十九条第一款第二项至第四项。

(三)将第二十二条改为第二十一条,第二款中的“企业执业印章”修改为“企业公章”。

(四)将第二十四条改为第二十三条,删去其中的“资质(资格)许可机关以及”。

(五)将第二十五条改为第二十四条,第一款中的“并向社会公布”修改为“并依法向社会公布”。

(六)将第三十一条改为第三十条,其中的“行政处分”修改为“处分”。

此外,对条文顺序作相应调整。

十四、对《江苏省餐厨废弃物管理办法》作出修改

(一)将第十六条修改为:“餐厨废弃物产生单位应当与餐厨废弃物收集、运输服务企业签订协议。”

(二)第四十一条增加一款,作为第三款:“涉及餐厨废弃物无害化处理依照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》等有关法律、法规的规定执行。”

(三)删去第四十二条、第四十三条、第四十五条。

(四)将第四十四条改为第四十二条,删去第一款、第二款中的“没收违法所得”。

(五)将第四十八条改为第四十五条,其中的“行政处分”修改为“处分”。

此外,对条文顺序作相应调整。

十五、对《江苏省公共租赁住房管理办法》作出修改

删去第四十三条中的“自被取消资格或者责令退回之日起5年内不得再次申请住房保障”。

十六、对《江苏省苏南运河交通管理办法》作出修改

(一)删去第三条第一款中的“交通主管部门的航道管理、海事管理、运输管理机构依法具体负责苏南运河航道、交通安全和运输管理工作。”

(二)删去第二十三条中的“所属的航道管理机构”;删去第一项中的“第十一条第(一)项”;将第二项中的“第十条、第十一条第(四)、(五)、(六)项”修改为“第十一条第五项、第六项”。

(三)将二十四条修改为:“对违反本办法交通安全管理规定的,由交通主管部门责令其改正,并按照下列规定予以处罚:”

(一)违反第十三条规定,处以二百元以上一千元以下罚款;

(二)违反第十四条、第十五条、第十六条规定,处以二百元以下罚款。

(四)删去第二十五条、第二十六条。

(五)将第二十七条改为第二十五条,修改为:“违反本办法规定,法律、法规已有处罚规定的,从其规定;构成犯罪的,依法追究刑事责任。”

此外,对条文顺序作相应调整。

十七、对《江苏省农村公路管理办法》作出修改

(一)删去第五条第二款。

(二)删去第二十五条第一款中的“委托的公路管理机构”。

(三)删去第四十条。

(四)将第四十二条改为第四十一条,其中的“公路管理机构”修改为“公路养护管理机构”、“行政处分”修改为“处分”。

(五)将第十八条、第二十二条第一款、第二十三条、第二十四条中的“公路管理机构”修改为“公路养护管理机构”;将第十七条第二款、第二十二条第二款、第二十五条第二款、第二十九条中的“公路管理机构”修改为“交通主管部门”。

此外,对条文顺序作相应调整。

十八、对《江苏省内河交通事故处理办法》作出修改

(一)将第四条第三款中的“公安消防监督机关”修改为“消防救援机构”。

(二)删去第四十八条、第四十九条。

(三)将第五十一条改为第八章第四十八条,修改为:“违反本办法规定,法律、法规已有处罚规定的,从其规定。”

(四)删去第五十五条。

此外,对条文顺序作相应调整。

十九、对《江苏省船舶检验管理办法》作出修改

(一)删去第十八条至第二十条。

(二)将第二十一条改为第十八条,修改为:“违反本办法规定,法律、法规已有处罚规定的,从其规定;构成犯罪的,依法追究刑事责任。”

(三)将第二十二条改为第十九条,其中的“行政处分”修改为“处分”。

此外,对条文顺序作相应调整。

二十、对《江苏省邮政普遍服务保障监督管理办法》作出修改

删去第四十九条。

此外,对条文顺序作相应调整。

二十一、对《江苏省国内船舶搭靠外轮管理办法》作出修改

(一)将第四条第二款修改为：“国家规定特定船舶搭靠外轮免办《搭靠证》的，按其规定执行。”

(二)将第六条修改为：“《搭靠证》分长期和临时两种。一船一证，不得转让。”

(三)将第八条修改为：“具有下列情形之一的，不予办理《搭靠证》：

“(一)搭靠或被搭靠船舶未经查验准许，擅自出境入境的；

“(二)申请过程中弄虚作假的；

“(三)涉嫌协助他人非法出境入境或从事其他违法犯罪活动的；

“(四)1年内申请过程中存在弄虚作假情形的，或者1年内未经批准擅自搭靠外轮受到处罚的。”

(四)将第十二条修改为：“船舶未经批准擅自搭靠外轮或者通过搭靠外轮实施其他违反出入境管理行为的，依据《中华人民共和国出境入境管理法》《中华人民共和国出境入境边防检查条例》等法律法规予以处理；构成犯罪的，依法追究刑事责任。”

“经批准搭靠外轮的船舶，发现违反出入境管理秩序的行为不及时报告并协助调查处理的，依据相关法律法规予以处理，拒绝协助边防检查的，依法予以处罚。”

二十二、对《江苏省政府制定价格成本监审办法》作出修改

(一)将第二十四条修改为：“生产经营者违反本办法规定，虚报、瞒报、伪造、篡改成本资料或者拒绝提供成本资料的，市场监督管理部门应当责令其改正，给予警告；逾期不改正的，可以处2万元以上10万元以下的罚款。”

(二)将第二十五条中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

二十三、对《江苏省价格监测预警管理办法》作出修改

(一)将第二十一条中的“给予通报批评”修改为“并进行情况通报”。

(二)将第二十二条修改为：“违反本办法第十四条第三项规定，价格主管部门未向价格监测定点单位提供相关资料的，由上级价格主管部门责令改正；情节严重的，对直接负责的主管人员和其他直接责任人员，依法给予处分。”

(三)将第二十三条修改为：“违反本办法第十五条第二项规定，价格监测定点单位拒报、虚报、瞒报或者伪造、篡改价格监测资料的，由下达价格监测任务的价格主管部门责令改正，并进行情况通报。”

(四)将第二十四条中的“行政处分”修改为“处分”。

二十四、对《江苏省农村消防管理办法》作出修改

(一)将第六条第一款修改为：“县(市、区)人民政府消防救援机构依法承担属地农村消防工作监督管理职责。公安派出所按照国家规定对辖区农村消防工作进行日常监督检查,开展消防宣传教育。”

将第三款修改为：“乡(镇)人民政府负责消防管理工作的机构在消防救援机构的指导下,按照各自职责做好辖区内的消防管理工作。”

(二)将第七条第一款修改为：“应急管理、公安、工业和信息化、农业农村、财政、住房城乡建设、市场监督管理、民政、文化和旅游等行政部门,在政府的统一领导下,按照各自职责共同做好农村消防工作。”

(三)将第十条第二款修改为：“符合下列条件之一的乡(镇)应当建立专职消防队：

“(一)年生产总值十亿元以上；

“(二)劳动密集型企业、易燃易爆化工企业较多；

“(三)集镇常住人口多、距离国家综合性消防救援队较远；

“(四)有重要港口和码头；

“(五)法律、法规规定应当建立专职消防队的。”

将第三款修改为：“县(市、区)人民政府所在地的镇在国家综合性消防救援队保护范围内的区域可以不建立专(兼)职消防队。”

(四)将第十二条第一款中的“公安机关消防部门”修改为“国家综合性消防救援队”,第二款中的“公安机关”修改为“消防救援总队”。

(五)将第十四条中的“革命烈士褒扬条例”修改为“烈士褒扬条例”。

(六)将第十五条中的“公安消防部门”修改为“消防救援机构”。

(七)将第十八条修改为：“县(市、区)消防救援机构农村消防工作职责：

“(一)向县(市、区)人民政府报告农村消防工作情况,提出工作建议；

“(二)对集镇消防规划与建设实施监督；

“(三)指导乡(镇)人民政府负责消防管理工作的机构开展消防工作；

“(四)指导农村多种形式消防队伍业务建设；

“(五)对消防工作成绩突出的单位和个人,向政府提出表彰奖励意见；

“(六)组织开展消防宣传教育活动；

“(七)法律、法规和规章规定的其他职责。”

(八)删去第十九条。

(九)将第三十二条改为第三十一条,其中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

(十)将第三十三条改为第三十二条,其中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

(十一)删去第三十四条。

(十二)将第三十五条改为第三十三条,修改为:“经营场所与住宿场所为一体的建筑不符合消防技术标准的,责令停产停业,并处五千元以上五万元以下罚款。”

(十三)将第三十六条改为第三十四条,修改为:“人员密集场所营业或者使用期间,疏散通道堵塞、安全出口上锁,疏散指示标志、应急照明不能正常工作或者被覆盖、遮挡的,责令改正,对单位处五千元以上五万元以下罚款,对个人处警告或者五百元以下罚款。”

(十四)删去第三十七条。

(十五)将第三十八条改为第三十五条,修改为:“违反本办法依法应予行政处罚的,由消防救援机构决定。公安机关可以在依法规定的权限和范围内对消防违法行为实施处罚。”

此外,对条文顺序作相应调整。

二十五、对《江苏省烟草专卖管理办法》作出修改

(一)删去第二十六条至第二十九条。

(二)将第三十条改为第二十六条,修改为:“对于依法查获的烟草专卖品,自烟草专卖行政主管部门采取张贴通告、发布公告等措施之日起30日内无法找到当事人的,经本烟草专卖行政主管部门负责人批准,可以采取变卖等处理措施,变卖款上缴国库。”

(三)将第三十二条改为第二十八条,修改为“烟草专卖行政主管部门对烟草专卖行政执法人员疏于管理,造成严重后果的,对其主要负责人应当依法给予处分。”

“烟草专卖行政执法人员滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的,应当依法给予处分。”

此外,对条文顺序作相应调整。

二十六、对《江苏省自然灾害救助办法》作出修改

(一)将第五条第三款、第十九条第四项、第二十三条第一款、第二十六条第二款、第二十七条第二款、第二十八条、第二十九条、第三十条、第三十二条第一款、第三十三条第二款、第三十四条、第三十六条第一款、第三十八条、第四十条、第四十一条、第四十三条中的“民政”修改为“应急管理”。

(二)将第十六条第一款修改为:“省人民政府应急管理部门会同财政、发展改革、工业和信息化、粮食和物资储备部门制定全省自然灾害救助物资储备库建设规划。按照统筹规划、合理布局、规模适度、分级负责的原则建设自然灾害救助物资储备库,完善仓储设备和功能,形成全省自然灾害救助物资储备网络。”

将第三款修改为:“县级以上地方人民政府应急管理部门负责提出救灾物资储备需求和

动用决策，组织编制救灾物资储备规划、品种目录和标准，会同承担粮食和物资储备职能的部门确定年度购置计划，根据需要下达动用指令。承担粮食和物资储备职能的部门根据救灾物资储备规划、品种目录和标准、年度购置计划，负责救灾物资的收储、轮换和日常管理，按照程序组织调出。”

(三)删去第三十二条第二款。

二十七、对《江苏省产品质量监督管理办法》作出修改

(一)删去第十九条第二款、第三十二条第二款、第三十五条、第三十七条。

(二)将第三十六条改为第三十五条，删去第一款中的“擅自启封、隐匿、转移、销毁、销售被依法登记保存的产品的，可处以30000元以下罚款，对有关责任者可处以5000元以下罚款”。

(三)将第三十八条改为第三十六条，删去其中的“可处以10000元以下罚款”，其中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

(四)将第三十九条改为第三十七条，删去其中的“产品质量监督管理部门对有关责任者可处以1000元以下罚款”。

(五)将第四十条改为第三十八条，修改为：“由于产品质量检验机构工作失误，造成检验结果差错的，有关主管部门可以依法对有关责任者给予处分；产品质量检验机构的工作有严重失误的，省产品质量监督管理部门可以依法取消其法定检验机构的资格，收回证书和印章。”

此外，对条文顺序作相应调整。

二十八、对《江苏省价格监督检查办法》作出修改

(一)将第一条中的“江苏省价格管理监督条例”修改为“江苏省价格条例”。

(二)删去第十八条、第二十条。

(三)将第二十三条改为第二十一条，其中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

此外，对条文顺序作相应调整。

二十九、对《江苏省制止不正当价格行为和制止牟取暴利规定》作出修改

(一)将第一条中的“江苏省价格管理监督条例”修改为“江苏省价格条例”。

(二)删去第十五条至第十七条。

(三)将第十八条改为第十五条，其中的“中华人民共和国治安管理处罚条例”修改为“中华人民共和国治安管理处罚法”。

(四)将第十九条改为第十六条，其中的“给予行政处分”修改为“依法给予处分”。

此外，对条文顺序作相应调整。

三十、对《江苏省合同监督管理办法》作出修改

- (一)将第一条中的“中华人民共和国合同法”修改为“中华人民共和国民法典”。
- (二)删去第二十条、二十四条、二十八条、二十九条、第三十一条。
- (三)将第二十五条改为第二十三条，其中的“违反本办法第六条、第八条、第九条第一款、第二款、第十条第一款、第十二条、第十九条规定的”修改为“违反本办法第六条、第八条规定的”。

(四)将第三十三条改为第二十八条，其中的“违者根据情节给予批评教育或者行政处分”修改为“违者根据情节依法给予批评教育或者处分”。

此外，对条文顺序作相应调整。

三十一、对《江苏省公墓管理办法》作出修改

- (一)删去第九条、第十条。
- (二)将第十一条改为第九条，修改为：“经营性骨灰公墓由县(市、区)民政部门报设区的市民政部门审批，审批结果报省民政部门备案，按本办法第四条规定申请建墓用地，并按规定向当地市场主体登记机关申请营业执照。”
- (三)将第十二条改为第十条，修改为：“经营性骨灰公墓主要为举办地区的群众埋葬骨灰服务。对邻省(市)开放经营的，须经设区的市民政部门批准。”
- (四)删去第十五条第二款、第二十四条、第二十五条、第二十七条。

此外，对条文顺序作相应调整。

三十二、对《江苏省工程建设场地地震安全性评价工作管理规定》作出修改

- (一)将第四条第一款修改为：“省地震行政主管部门是全省工程建设场地地震安全性评价工作的主管部门，其主要职责是：贯彻执行有关工程建设场地地震安全性评价方面的法律、法规、规章和方针、政策；审定工程建设场地地震安全性评价工作报告及其结果（含以地震动参数和烈度表述的抗震设防标准）；监管本省行政区域内工程建设场地地震安全性评价任务；依法查处违反本规定的行为。”
- (二)删去第八条、第十一条、第十二条。

此外，对条文顺序作相应调整。

江苏省建设工程造价管理总站文件

苏建价站[2022]2号

关于江苏省2021年工程造价咨询项目 网上填报工作的通报

各设区市、省管县造价管理(监督)站(处),各造价咨询企业:

为规范我省工程造价咨询行业管理,准确反映我省工程造价咨询业务状况,现将2021年全省工程造价咨询项目网上填报情况通报如下:

一、基本情况

根据江苏工程造价信息网监管系统统计数据:2021年全省工程造价咨询企业网上填报已出具报告书的咨询项目共145847个(以下统称填报项目),比上年增长22%;平均每家企业填报119.6个项目,比上年减少6个;未填报咨询项目的企业(含无资质企业)共396家,占全省企业的32.5%,比上年增加5.4个百分点;2021年企业填报的项目中,超期填报项目4194项,超期率为2.9%,比上年增加0.4个百分点。(见附件1)

从填报项目数量看,2021年昆山、扬州、苏州、南京平均每家企业网上填报项目数量超过140个,其中昆山300.8个、扬州229.2个、苏州196.3个、南京144.2个;全省有106家企业全年填报项目超450个。

从填报项目时效看,泰兴、扬州、苏州、昆山、淮安等5个地区,按期填报情况较好。全省有55家企业全年填报项目在400个以上且按期填报项目。

综合填报咨询项目的质量(错误项目数、造价咨询收入与年报数据的比对、单个咨询项目规模等因素)以及时效,我站对捷宏润安工程顾问有限公司等80家企业给予通报表扬(见

附件 2)。

二、存在的主要问题

1、部分企业不重视网上填报工作。部分企业系统中填报的工程造价咨询收入合计与企业上报住房和城乡建设部的年报数据相差较大,有的甚至不足 50%;不填项目、漏报项目、超期填报项目、暂存项目到期不上报的现象不同程度地存在。中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司等 222 家企业 2021 年未填报咨询项目(见附件 3);2021 年填报项目超期率超过 75%企业有 57 家(见附件 4)。

2、部分项目填报的数据质量不高。有的项目填了送审价不填审定价,有的填了审定价不填送审价;个别项目送审价与审定价相差数倍;部分企业填报的项目没有造价咨询收入、咨询标的额;有的造价咨询收入占咨询标的额的比率明显不合理;造价咨询收入和审定价、咨询标的额数值相同,甚至高于审定价、咨询标的额;有的项目造价咨询收入不足百元;有的企业所有项目单位填成元(南京萱萌工程咨询管理有限公司);有的项目造价咨询收入填报数达几个亿(江苏国联建设工程管理有限公司);有的企业填了虚拟项目(常州晨泽全年 600 多万的年收入,报了 2600 多个项目,且咨询标的额近似等差数列);有的企业虚报了收入(如南通炜烨无论是 1000 多万的项目还是几十亿的项目,收入都是 350 万);有的企业拆分了项目进行填报;有的企业项目重复填报。

3、部分企业不按规则填报。去年新增的项目代码和项目编号两个字段并附填报说明,很多企业不填或不按要求填报,有的企业把企业自编的造价编号填入了项目编号。

三、下一步工作要求

1、高度重视咨询项目网上填报工作。企业除了安排专人负责项目填报工作外,技术负责人或项目负责人还要进行数据质量把关。填报人员填报时需与项目负责人多沟通,向造价管理机构多咨询,不断提高填报准确率。填报各项指标时,要注意指标的计量单位,正确理解指标之间的相互关系,能填的指标尽量填写,工程项目建筑面积和规模具体数值应填尽填,咨询收入可按合同约定的价格填报,不得漏填。填报项目不能随意拆分,以一个完整的造价咨询报告为一个项目进行填报,对于全过程工程咨询项目和全过程造价咨询项目,作业期超过一年的,在系统中同一个项目可以分年填,一年只填一次,以应当归属当年的收入金额填写造价咨询收入,第二年填该项目时,可在项目名称后加(2),收入只填归属第二年的收入,以此类推。同时要加强对暂存项目的管理,对于一些暂存项目要经常进行筛选,在出具报告书

后40天内及时补充填报完整。填报人员要做好自校工作，企业技术负责人对本企业所有填报项目的及时性和准确性负责。“江苏工程造价信息网”的“咨询企业查询”模块里向社会提供了企业项目的查询功能。

2、继续重视咨询项目网上填报工作。各市造价管理机构要及时督促辖区内企业尤其是新设立的造价咨询企业做好项目网上填报工作，学习系统中的“项目填报说明”，及时在网上按照要求进行正确填报；每季度结束后，将本市网上填报所有项目导出到EXCEL表，计算核减(或核增)率[(审定价-送审价)/送审价*100%]、造价咨询收入占审定价的比重，并与咨询标的额、造价咨询收入等主要指标分别进行排序分析，发现不合理的要及时查询核对，有错误的要求企业及时改正，对于漏填项目、填报不完整的项目要督促企业尽快补齐上报。目前，系统中仍有2021年出具报告的816条暂存项目没有上报。造价管理机构要不定期对企业系统里填报的项目进行实地抽查，确保项目数据的可靠。

3、及时对疑似错误数据进行核查及反馈。各市造价管理机构务必将有疑似错误的项目发给造价咨询企业进行核实，发现错误时要求企业及时在网上进行修正，同时对不填或不改的数据要进行说明。各市要将核实情况进行汇总，及时反馈省站。同时对于没有填报项目和填报项目超期率在75%以上的企业，所在市造价管理机构要督促企业今后要在“江苏工程造价信息网”监管平台上及时、准确填报项目。

附件（略）

江苏省建设工程造价管理总站

2022年4月27日

关于公布 2021 年度江苏省工程造价 优秀论文案例评选结果和获奖名单的通知

苏建价协(2022)5 号

各市造价协会、各有关单位：

为了加强工程造价理论研究，促进造价咨询水平提高，省造价协会于 2021 年下半年根据工作计划开展了优秀论文案例评选工作。各市造价协会根据评选工作的要求，积极组织会员单位投稿参评，经市造价协会组织专家评选后共向省造价协会推荐论文和案例 286 篇。

省造价协会对各市推荐的论文、案例进行了相似性检测，对选题、论点、论据、论证、文字、内容进行了审查，并于 2022 年三、四月份组织三个评审专家组召开线上专家评审会，对符合评选条件的 211 篇论文案例进行了评议和赋分，结果有 84 篇论文案例获奖。其中：45 篇论文获优秀论文奖；39 篇案例获优秀案例奖。获奖名单详见附件 1、附件 2。

省造价协会将对获奖优秀论文和案例分别颁发“2021 年度江苏省工程造价优秀论文”和“2021 年度江苏省工程造价优秀案例”证书。获奖论文和案例的作者由各市造价协会和作者所属单位给予奖励。

《2021 年江苏省工程造价优秀论文和案例汇编》由省造价协会印发，并在《江苏工程造价管理》选登。

附件 1:2021 年度江苏省工程造价优秀论文获奖名单；

附件 2:2021 年度江苏省工程造价优秀案例获奖名单。

江苏省工程造价管理协会

2022 年 5 月 11 日

2021 年江苏省工程造价优秀论文获奖名单

| 序号 | 属地 | 获奖论文题目 | 获奖作者及单位 | |
|----------|-----|------------------------------------|---------|-----------------------|
| | | | 一等奖(6名) | |
| 1 | 南京 | 新冠疫情影响下的工程索赔分析 | 沈春霞 | 捷宏润安工程顾问有限公司 |
| 2 | 徐州 | 浅析EPC工程总承包模式下的投资控制 | 张红、黎庆 | 徐州方正会计师事务所有限公司 |
| 3 | 常州 | 基于水利与市政计价差异对比下的分析与探讨 | 杨凯 | 常州嘉威建设项目管理有限公司 |
| 4 | 扬州 | 浅谈取消造价资质认定对造价咨询业的影响及应对之策 | 徐冬青 | 江苏汇诚投资咨询管理有限公司 |
| 5 | 南通 | 浅谈我市造价咨询行业发展现状和前景 | 王力 | 南通市建设工程造价管理处 |
| 6 | 盐城 | EPC总承包项目结算审计中的问题探讨 | 林宝平 | 江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司 |
| 二等奖(14名) | | | | |
| 1 | 南京 | 浅谈新技术对工程造价行业的影响 | 张林 | 南京建宁工程造价咨询有限公司 |
| 2 | | 非开挖内衬修复管道的经济性初探 | 徐晓梅 | 江苏信中天工程咨询有限公司 |
| 3 | 无锡 | 泥浆固化施工工艺对工程造价影响分析 | 童汉卿 | 江苏江南梁鸿建设咨询有限公司 |
| 4 | | 传统算量软件与Revit软件的算量对比回例 | 邹清中 | |
| 5 | | 水磨钻施工人工挖孔桩的价格测定 | 秦惠霖 | 江苏苏亚金诚工程管理咨询有限公司无锡分公司 |
| 6 | 徐州 | BIM技术在项目投资审计中的应用与研究 | 夏忠卫、潘正伟 | 江苏博智工程咨询有限公司 |
| 7 | 常州 | 装配式建筑工程成本分析及优化解析 | 龚春泉 | 常州中正建设工程咨询有限公司 |
| 8 | 苏州 | 三板造价构成分析与探讨 | 范国伟 | 苏州秉诚工程造价咨询有限公司 |
| 9 | | 论安装工程竣工结算审计中的工程量审核 | 倪秋 | 昆山信衡土地房地产评估造价咨询有限公司 |
| 10 | 连云港 | 采用工序或要素价格法编制最高投标限价是推进工程造价改革工作的重要举措 | 王晶 | 江苏阳光豫信建设投资咨询有限公司 |
| 11 | 盐城 | 浅议赶工费用的计算思路 | 祁红霞 | 江苏伟业项目管理有限公司 |
| 12 | 扬州 | 浅谈项目负责人在项目实施过程中应如何发挥作用 | 徐冬青 | 江苏汇诚投资咨询管理有限公司 |
| 13 | | 传统造价咨询企业如何适应市场重新定位蓄力突破 | 范明锦 | 江苏恒信建设工程造价咨询有限公司 |
| 14 | 镇江 | 浅谈停止发布预算定额的影响及对策 | 沈浩 | 镇江华航工程咨询有限公司 |

| 三等奖(25名) | | | | |
|----------|-----|--------------------------------------|---------|-----------------------|
| 1 | | 基于业主视角的政府投资EPC项目管控 | 周义荣 | 精诚工程咨询(江苏)有限公司 |
| 2 | 南京 | 面向总承包一体化的输变电工程成本管控研究 | 黄琼文 | 江苏经天纬地建设项目建设项目管理有限公司 |
| 3 | | 关于改进最高投标限价编制方法的思考与建议 | 孙精学 | 江苏中衡工程项目建设项目管理咨询有限公司 |
| 4 | | 关于铁路施工承包试点探索和思考 | 刘杰 | 正中中国国际工程咨询有限公司 |
| 5 | | 房屋建设工程项目关于疫情临时应急板房医疗点建设审计的影响研究 | 吉国红 | 无锡市建汇建设工程咨询事务所有限公司 |
| 6 | 无锡 | EPC总承包项目的造价控制 | 杨爱萌 | 建经投资咨询有限公司江苏分公司 |
| 7 | | 城市旧房改造项目造价控制及审计方法探讨 | 丁建龙、孙进 | 江苏苏亚金诚工程管理咨询有限公司无锡分公司 |
| 8 | | 浅谈如何加强跟踪审计过程中的造价管理 | 杨玲 | 江苏新鑫工程咨询有限公司 |
| 9 | | 探讨建筑装饰装修工程造价控制的有效措施 | 周俊 | 江苏翔顺工程管理咨询有限公司 |
| 10 | | 不平衡报价合同条款设置研究 | 倪志青 | 普信国际工程咨询有限公司 |
| 11 | 徐州 | 简述工程造价咨询工作面临的风险及防控策略 | 张露 | 江苏大彭工程项目管理咨询有限公司 |
| 12 | | 仿古建筑工程维修预算编制的几点建议 | 朱明海 | 苏州秉诚工程造价咨询有限公司 |
| 13 | 苏州 | 造价咨询工作中无人机+BIM融合技术的应用及前景畅想 | 范剑峰、季小荣 | 江苏筠江项目管理咨询有限公司 |
| 14 | | 校企、校合作培养和教育工程造价专业人才的研究 | 卢小明 | 苏州泛亚万隆建设工程咨询有限公司 |
| 15 | | 建筑工程造价控制中的材料价格风险控制 | 赵欣欣 | 南通俊达工程造价咨询有限公司 |
| 16 | 南通 | 浅析工程造价的司法鉴定 | 符勤虎 | 江苏爱德信工程造价咨询有限公司 |
| 17 | | 工程量清单计价模式下招标至竣工结算阶段的造价控制策略 | 朱伟 | 南通东洲工程项目管理有限公司 |
| 18 | | 建设工程项目全过程造价管理研究 | 成云飞 | 江苏建博工程管理咨询有限公司南通分公司 |
| 19 | 连云港 | 浅议装配式建筑与传统建筑造价管理差异 | 靳昌田、金永伟 | 连云港市博瑞工程咨询有限公司 |
| 20 | | EPC总承包项目跟踪审计风险点及防控策略探究 | 张磊 | 江苏新时代工程项目管理有限公司 |
| 21 | 盐城 | 全过程造价咨询服务策略探究 | 周广庆 | 江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司 |
| 22 | | 基于<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>的造价管理分析 | 祁迅 | 江苏汇诚投资咨询管理有限公司 |
| 23 | 扬州 | 浅谈不平衡报价对工程造价的影响及防范措施 | 周卫云 | 江苏宏信工程咨询有限公司扬州市分公司 |
| 24 | | 过程结算在建设工程合同管理中的应用 | 赵军、李桂兰 | 江苏时代投资咨询有限公司 |
| 25 | 镇江 | 浅议税收政策对工程造价的影响 | 朱大悦 | 江苏恒信建设工程建设造价咨询有限公司 |

2021 年江苏省工程造价优秀案例获奖名单

| 序号 | 属地 | 获奖案例题目 | 获奖作者及单位 |
|----------|----|-----------------------------------|---------------------------|
| 一等奖(6名) | | | |
| 1 | 南京 | 超高层项目措施费计价分析 | 周 艳 捷宏润安工程顾问有限公司 |
| 2 | | 合同终止更换承包人的结算案例分析 | 谷家伟 捷宏润安工程顾问有限公司 |
| 3 | 苏州 | 一丝不苟查怪相,一着不让拨迷雾 | 董永革 苏州永正造价师事务所有限公司 |
| 4 | | 某商服用房项目全过程造价控制过程中问题探讨及应对策略分析 | 陈亚平、吴学礼 苏州市群益工程顾问有限责任公司 |
| 5 | 泰州 | 城市地下综合管廊典型案例 - 叠合板式与預制管节式工艺方案分析研究 | 韩张丰 江苏正方工程项目管理房地产评估有限公司 |
| 6 | | 承插型盘扣式钢管支撑脚手架高支模造价分析 | 张翠娟 泰州捷星建设项目建设项目管理有限公司 |
| 二等奖(12名) | | | |
| 1 | | 关于某工程桩基与支护结算的分析 | 李加昕 南京长城土地房地产资产评估造价咨询有限公司 |
| 2 | 南京 | 深层地热钻井勘探工程风险及有效规避 | 陆享奇 众华嘉诚咨询集团有限公司 |
| 3 | | 某装配式建筑结算争议解析 | 张 林 南京建宁工程造价咨询有限公司 |
| 4 | | 电力工程固定总价条件下的合同纠纷诉讼案例分析 | 薛广夏 江苏希地丰华项目管理集团有限公司 |
| 5 | | 关于某亮化工程竣工结算审核案例分析 | 朱成放 中诚工程建设管理(苏州)股份有限公司 |
| 6 | 苏州 | 某司法判决结果中的分析和体会 | 王 琰 江苏秉诚工程造价咨询有限公司 |
| 7 | | 某住宅项目实施阶段规划变更合同谈判案例 | 李佳翔 苏州秉诚工程造价咨询有限公司 |
| 8 | | 景观工程图纸优化设计的经验小结 | 李佳翾 中诚工程建设管理(苏州)股份有限公司 |
| 9 | 南通 | 某水利围堤工程结算审核案例分析 | 张海燕 南通万隆工程管理有限公司 |
| 10 | 扬州 | 某市政隧道工程结算审核案例分析 | 徐 进 江苏苏中兴工程造价咨询有限公司 |
| 11 | 镇江 | 关于某医院行政楼工程结算审核的案例分析 | 童 欣 江苏省宇翔工程项目管理有限公司 |
| 12 | | 司法鉴定·措施费用·中案例的分析 | 孙伟、孟庆波 江苏高智项目管理有限公司 |

三等奖(21名)

| | | | | |
|----|----|--------------------------------|-------------|---------------------|
| 1 | 南京 | 某化工生产项目的工程造价司法鉴定 | 谢安滔、张高增、夏国庆 | 江苏建诚工程咨询有限公司 |
| 2 | 无锡 | 工程索赔成立条件的逆向溯源案例分析 | 陈健伟 | 江苏恒泰建设工程咨询有限公司 |
| 3 | | 关于钢便桥计价问题的探讨 | 姜萌萌、杨圣贤 | 苏州华星工程造价咨询有限公司 |
| 4 | | 某商业综合体总包工程结算审计若干争议问题的解析 | 范剑峰、刘桂军 | 江苏筠汇项目管理咨询有限公司 |
| 5 | | 设计实施一体化项目中的设计变更分析 | 李玲 | 华建工程咨询(苏州)有限公司 |
| 6 | 苏州 | 浅谈空间桁架异型钢结构工程结算审计的经验分享与心得体会 | 范剑峰 | 江苏筠汇项目管理咨询有限公司 |
| 7 | | 利用BIM模型进行图纸优化及快速出量的案例分析 | 陈云喆、熊荣 | 华建工程咨询(苏州)有限公司 |
| 8 | | 大数据时代下企业造价数据的积累与运用 | 熊荣 | 华建工程咨询(苏州)有限公司 |
| 9 | | 某工程结算项目的争议分析处理及建议 | 褚亮 | 苏州市群益工程顾问有限责任公司 |
| 10 | | BIM技术在工程造价咨询中的应用 | 徐菁、陈勇 | 涵熙(苏州)工程顾问有限公司 |
| 11 | | 关于某综合体建筑工程结算审计案例分析 | 周卫东、钱祖斌 | 中正建设工程管理(苏州)有限公司 |
| 12 | | 充分发掘合同条款内在含义解决工程造价司法鉴定争议问题 | 朱润栋 | 南通新江海建设项目建设管理咨询有限公司 |
| 13 | 南通 | 某未完工程建设施工总价合同解除后工程造价司法鉴定难点分析 | 雍良 | 南通万隆工程管理有限公司 |
| 14 | | 采用招标控制价作为合同价款调整依据的弊端 | 吴建 | 江苏中房工程咨询有限公司 |
| 15 | 盐城 | EPC总承包合同费率选取争议案例分析 | 孙雪銮 | 江苏仁禾中衡工程咨询房地产估价有限公司 |
| 16 | 扬州 | 某厂工业房项目施工图设计优化的案例分析 | 成钢 | 江苏立信建设工程造价咨询有限公司 |
| 17 | | 某民宿旅游综合体项目回收价款审核的案例分析 | 赵军、李桂兰 | 江苏省宇翔工程项目管理有限公司 |
| 18 | 镇江 | 关于某工程不平衡报价结算审核的案例分析 | 殷苏丹 | 镇江智诚工程管理有限公司 |
| 19 | | 关于某建设项目工程量及定额套用核对过程中相关问题的讨论 | 顾迎春 | 江苏省宇翔工程项目管理有限公司 |
| 20 | 宿迁 | 关于某城市住宅项目全过程工程造价咨询服务案例分析 | 张开、任晓宏 | 江苏天园项目管理集团有限公司 |
| 21 | | 对某地三条道路及其附属工程已完成部分工程造价司法鉴定案例分析 | 房叶磊、孙翠芳 | 江苏四维工程咨询管理有限公司 |

关于开展2022年无锡市招标文件及招标控制价 编制质量“双随机”检查的通知

锡建建市[2022]10号

各市(县)、区住房城乡建设局,各工程造价咨询企业:

为贯彻落实国家、省、市有关“双随机、一公开”检查工作的精神,加强对本市造价咨询行业的事中、事后监管,完善工程造价咨询行业诚信体系建设,促进造价咨询企业客观、公正、公平开展业务,根据《关于开展造价咨询行业“双随机”检查工作的通知》(锡建建市[2021]8号)要求,我局拟在5—6月组织开展2022年无锡市招标文件及招标控制价编制质量“双随机”检查,现将有关事项通知如下:

一、检查范围

在无锡市建设工程电子招投标管理平台随机抽取2021年5月至2022年4月期间的项目进行检查,原则上每个企业每年只检查一次。

根据“双随机”检查动态差别化管理的要求,对上年度招标控制价编制质量检查得分前五名的企业,本年度不列入本次检查范围。

二、检查内容

国家标准《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500—2013)和江苏省现行各专业计价表的执行情况,招标文件、工程量清单和招标控制价的编制质量。

三、检查人员

参加本次检查的人员在造价专家库随机抽取,并实行回避原则。

四、检查方式

本次检查采用分批集中检查的方式,检查人员按2022年无锡市招标文件及控制价质量“双随机”检查评分表(详见附件)进行评分,被检企业对检查结果进行确认。

检查地点、检查时间及检查结果确认等事宜由市住房城乡建设局统一安排,另行通知。

五、检查安排

(一)2022年5月至6月,检查人员集中检查评分,受检企业确认检查结果。

(二)2022年7月,完成检查结果汇总并进行通报。

六、检查要求

各工程造价咨询企业应积极配合,做好检查结果确认准备。抽到检查人员的企业请安排好相关专家的工作,确保准时参加。

检查人员需自备有计价软件(2014版)及CAD读图软件的笔记本电脑。

附件:2022年无锡市招标文件及招标控制价编制质量“双随机”检查评分表

无锡市住房和城乡建设局

2022年5月7日

附件：

2022年无锡市招标文件及招标控制价编制质量“双随机”检查评分表

| 项目名称： | | | | |
|---------|--|------|------|-----|
| 咨询企业： | | | | |
| 一、减分项 | | | | |
| 检查内容 | 评分细则 | 减分限额 | 减分原因 | 减分值 |
| 招标文件及合同 | 1、编制依据、方法、要求不明确(每处减1分)；2、控制价编制与编制说明有矛盾(每处减2分)；3、未采用最新的示范合同文本(减1分)；4、未明确质量、工期要求(每项减1分)；5、预付款、进度款支付条款未约定或违反相关规定或存在前后不一致(每项减2分)；6、未约定或约定不合理的工程变更价款确定方法、材料调差办法(每项减2分)；7、设一方承担无限风险或只对一方有利的条款(每处减1分)；8、其他违反相关规定的情况(每处酌情减0.5—1分)。 | 10 | | |
| 工程量清单 | 1、未按照清单计价规范编制，编制依据不符合清单计价规范4.1.5条(7条)(每项减1分)；2、未按清单计算规则计算工程量、违反四统一原则(每项减1分)；3、项目特征描述不全或描述错误的(每处减1分)；4、应单列项目未单列，不应分列却分列的(每处减1分)；5、项目清单漏项、错项的(每处减2分)；6、其他违反相关规定的情况(每处酌情减0.5—1分)。 | 10 | | |

| 检查内容 | 评分细则 | 减分限额 | 减分原因 | 减分值 |
|-------|--|------|------|-----|
| 招标控制价 | 1、未按招标文件要求编制（每处减2分）；2、编制说明要求投标人在报价中列入的费用，招标控制价中却未列入（每处减2分）；3、综合单价组价中工料机的消耗量随意调整（每处减1分）；4、材料价格有指导价而不按指导价计入（每处减1分）；5、计价定额子目套用错误的（每处减1分）；6、规费、税金计取错误（每处减2分）；7、措施项目费应计而未计的（每处减2分）、计取不合理的（每处减1分）；8、相对误差率大于3%小于等于5%（减2分）、大于5%（减5分）；9、其他违反相关规定的情况（每处酌情减0.5-1分）。 | 20 | | |

二、加分项

| 检查内容 | 评分细则 | 加分限额 | 加分原因 | 加分值 |
|------------|--|------|------|-----|
| 工程量清单和控制编制 | 1、按项目特色列项，通过二级编码（十到十二位）把容易变更的内容单列项目（每项0.5分）；依据计价表套价不同，把清单项目进行分列的（每处加1分）。 | 5 | | |
| | 2、措施项目清单附施工方案（每项加2分）；对施工方案作简单说明的（每项加1分）。 | | | |
| | 3、施工规范有多种做法工序的清单项目在项目特征中能注明本工程做法的（每处加1分）。 | | | |
| 检查得分 | | | | |

说明：本次检查评分基本分95分，减分限额40分，加分限额5分。检查得分 = 95 - 减分值 + 加分值

被检单位负责人：

检查人员：

关于明确应急情况下建设工程疫情防控费用 计取相关事项的通知

锡建建市[2022]11号

各市(县)、区住房城乡建设局,各有关单位:

为贯彻落实国家、省、市疫情防控决策部署,保障建设项目顺利实施,合理解决近期我市应急情况下建设工程疫情防控费用的计取问题,经研究,现就有关事项通知如下:

因疫情突发的应急情况下,建设工程被要求停工、封控等,发生《关于明确建设工程疫情防控费用计取相关事项的通知》(锡建建市[2022]8号文)文中的非常态疫情防控费用时,承包方应合理制定停工、封控、复工的实施方案,经发包方确认后,可计取相关费用。

一、窝工费用

应急情况导致建设工程停工、现场封控的,未离场的工人人数及天数,由发承包双方根据实施方案签证确认,原则上按《江苏省工资支付条例》第三十一条规定协商确定人工费用,列入其他项目费。

二、降效费用

因疫情防控造成施工降效,发承包双方应根据经审定的施工组织方案确定费用,计人工程造价。

三、材料价格

因疫情防控导致材料价格波动,发承包双方应按合同约定的条款执行,合同未约定或约定不明的,双方应根据工程实际情况签订补充协议,合理确定价格调整办法。

双方采用无锡建设工程材料信息价作为计价依据的,因疫情防控,材料无法直接运至工地造成的二次转运用费等,可按当期信息价的备注说明,根据实际发生的费用,双方签证后确认材料价格,列入工程造价。

四、应急设施工程

应急设施工程的造价,可根据《关于印发疫情防控应急设施工程建设实施指南的通知》(锡建建市[2022]9号文)进行计取。

五、本通知未明确的事宜,按省、市关于疫情防控费用计取的其他相关规定执行。

无锡市住房和城乡建设局

2022年5月12日

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 | 投标人名称 | 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 | 项目经理姓名 |
|----|-------------------|-------------------------|------------------------|---------------------------|--------|------|-----------------|------------|---------|------------|--------|
| 1 | WXS202203002-X01 | 无锡市城市重点项目建设管理中心 | 凤翔快速路(规划北外环-江阴界)工程项目 | DN300 - 1800给水管迁改工程监理 | 市政基础设施 | 公开招标 | 无锡市市政建设咨询监理有限公司 | 49 | 245 | 2022/04/26 | 吕佳军 |
| 2 | WXS2022002001-X18 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁4号线一期工程 | 无锡地铁4号线一期工程大剧院站提升方案及施工图设计 | 城市轨道交通 | 公开招标 | 启迪设计集团股份有限公司 | 120 | 154 | 2022/04/28 | 金彦 |
| 3 | WXS202202004-X02 | 无锡市锡澄运河三级航道整治工程建设指挥部办公室 | 兴昌路北延及周边环境配套新建工程(电井部分) | 高浪路高压电力隧道(信成道-运河西路)新建工程 | 市政基础设施 | 公开招标 | 江苏中设集团股份有限公司 | 70.98 | 489 | 2022/04/19 | 孙铭 |
| 4 | WXS202202003-X01 | 无锡市城市重点项目建设管理中心 | 无锡地铁4号线二期工程 | 无锡地铁4号线二期工程瑞景道综合管廊迁改设计 | 城市轨道交通 | 公开招标 | 无锡市政设计研究院有限公司 | 958 | 50 | 2022/04/21 | 聂荣海 |
| 5 | WXS202112003-X09 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁5号线工程 | 无锡地铁5号线二期工程绿化的迁移工程02标 | 城市轨道交通 | 公开招标 | 无锡市政设计研究院有限公司 | 100 | 732 | 2022/04/24 | 聂荣海 |
| 6 | WXS202101004-X37 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁5号线工程 | 无锡地铁5号线二期绿化的迁移工程01标 | 城市轨道交通 | 公开招标 | 无锡文旅建设发展有限公司 | 1577.80807 | 1158 | 2022/04/27 | 任玮杰 |
| 7 | WXS202101004-X36 | 无锡地铁集团有限公司 | 无锡地铁5号线工程 | 无锡地铁5号线二期绿化的迁移工程01标 | 城市轨道交通 | 公开招标 | 无锡市园林工程有限公司 | 3217.15432 | 1158 | 2022/04/27 | 翟立强 |

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希地丰华项目管理集团有限公司无锡分公司提供

一、工程概况

| | | | |
|---------|--------------------------|------|--------|
| 工程名称 | 某公寓1# | 所在地 | 宜兴市丁蜀镇 |
| 建设单位 | 宜兴市保障性住房建设中心 | 工程类别 | 民用住宅建筑 |
| 建筑面积 | 11972.58 m ² | 定额工期 | 480 |
| 结构类型/层数 | 框架剪力墙结构/地下1层(局部2层),地上18层 | 檐口高度 | 53.3m |

| | | | |
|----------|-----------------------|--|--|
| 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 | 部分商铺地面回填土 | |
| | 桩与地基基础工程 | Φ600mm泥浆护壁钻孔灌注桩,筏板基础 | |
| | 砌筑工程 | 外墙:B06A3.5砂加气混凝土砌块 内墙:B06A3.5粉煤灰加气混凝土砌块 | |
| | 混凝土及钢筋混凝土工程 | 主体结构采用C30~C35商品混凝土;二次结构采用C25商品混凝土;钢筋采用HPB300级、HRB400级,HRB400E级钢; | |
| | 厂库房大门、特种门、木结构工程 | / | |
| | 金属结构工程 | 屋面检修钢爬梯 | |
| | 屋面及防水工程 | 2mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎);1.5mm厚自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎);1.5mm厚聚氨酯防水涂料;1.5mm厚聚合物水泥防水涂料; | |
| | 防腐、隔热保温工程 | 65mm厚特殊处理的B1级XPS挤塑聚苯板(屋面);45mm厚发泡陶瓷保温板(Ⅱ型)(外墙面);15mm厚胶粉聚苯保温砂浆(室外天棚面); | |
| | (二)附录B装饰装修工程分部分项工程量清单 | | |
| | 楼地面工程 | 地下室自行车库、停车位、走道地面采用金刚砂耐磨地坪;地下室机房、配电间、弱电间采用细石混凝土地面;地上除卫生间外的房间地面采用水泥砂浆随捣随抹;地上卫生间地面水泥砂浆找平(有防水);其他包括楼梯间在内的公共区域考虑以后二次装修仅保留结构面; | |
| | 墙、柱面工程 | 外墙面:界面剂,12mm厚普通防水砂浆,6mm厚聚合物抗裂砂浆,热镀锌钢丝网;内墙面:界面剂,6厚1:1:6水泥石灰膏砂浆打底扫毛,6厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆抹平,压入耐碱玻纤网格布一层 | |
| | 天棚工程 | 腻子及防霉涂料(地下室);黑水泥腻子(卫生间);白水泥腻子(首层商业网点);地上其余房间考虑二次装修保留结构面; | |
| | 门窗工程 | 甲级钢制防火门、乙级钢制防火门、丙级钢制防火门、钢制防盗门、钢制门联窗、断桥隔热铝合金门联窗、断桥隔热铝合金推拉窗、断桥隔热铝合金平开窗、断桥隔热铝合金固定窗,铝合金百叶窗 | |
| | 油漆、涂料裱糊工程 | 地下室内墙面、天棚面采用防霉涂料;地上外墙面采用真石漆; | |
| | 其他工程 | 空调板栏杆、底层商业外墙干挂石材、新三板技术(成品装配式PC叠合板、蒸压轻质加气砼内墙板) | |
| | (三)附录C安装工程分部分项工程量清单 | | |
| | 给排水工程 | 污水管、雨水管、空调冷凝水管到位,管道井到户内冷水给水管、热水管、卫生洁具不在范围内 | |
| | 电气工程 | 电表箱到户内PZ30箱的配线配管按图到位,公共部位楼梯间、公共走廊、住宅PZ30箱的出线仅预埋线管,不穿线。 | |
| | 消防工程 | 喷淋、消火栓、火灾自动报警系统按图到位 | |
| | 暖通工程 | 防排烟管道到位 | |
| 计价说明 | | | |

分部分项工程清单工程费
(一)附录A、B分部分项工程

| 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 |
| 20924278.05 | 8118.08 | | 612178.86 | 11294927.18 | | | 819996.16 | 1195326.56 | 445633.06 | 3346064.92 | 38234.88 | 2185648.99 | 978149.36 | |
| 100% | 0.04% | | 2.93% | 53.98% | | | 3.92% | 5.71% | 2.13% | 15.99% | 0.18% | 10.45% | 4.67% | |

(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 |
| 2784076.05 | 403542.02 | 1423950.90 | 956583.13 |
| 100.00% | 14.49% | 51.15% | 34.36% |

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 | 材料与设备检验试验 | 赶工措施 | 工程接质论价 |
| 1997378.02 | 1304017.38 | 13043.41 | | 32608.53 | 34668.4 | | | | | 430432.55 | | | 182607.75 |
| 100% | 65.29% | 0.65% | | 1.63% | 1.74% | | | | | 21.55% | | | 9.14% |

(二)附录A、B措施项目工程

(二)附录C措施项目工程

| 措施项目工程费 | 其中 | | | | | | | | 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 | 建筑工人实名制 | 智慧工地 | 超高施工增加费 | | |
| 5284395.99 | 3505786.23 | 468036.91 | 480459.64 | 104347.29 | | 13043.41 | 39130.23 | 673592.28 | 35430.11 | 35430.11 |
| 100% | 66.34% | 8.86% | 9.09% | 1.97% | | 0.25% | 0.74% | 12.75% | 100.00% | 100.00% |

分部分项工程费分析表

| 分部分项工程费 | | 其中 | | | | | | 措施项目工程费 | 其中 |
|---------|-------------|-----------|--|-------------|--|----------|--|------------|-----------|
| | | 人工费 | | 材料费 | | 机械费 | | | |
| 附录A、B | 20924278.05 | 3761250.2 | | 15274019.58 | | 246265.6 | | 1162063.22 | 480679.45 |
| | 100% | 17.98% | | 73.00% | | 1.18% | | 5.55% | 2.30% |
| 附录C | 1757508.89 | 762729.65 | | 469329.71 | | 82937.40 | | 335747.54 | 106764.59 |
| | 100.00% | 43.40% | | 26.70% | | 4.73% | | 19.10% | 6.07% |

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 | 1304017.38 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 夜间施工 | 13043.41 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 二次搬运 | 100% | | | | |
| | 冬雨季施工 | 32608.53 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 大型机械设备进出场及安拆 | 34668.4 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 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 | 430432.55 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 材料与设备检验试验 | 100% | | | | |
| | 赶工措施 | 100% | | | | |
| 附录A、B | 工程按质论价 | 182607.75 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 特殊条件下施工增加费 | 100% | | | | |
| | 建筑工人实名制 | 13043.41 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| 附录C | 智慧工地 | 39130.23 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 3505786.23 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 脚手架费 | 438837.51 | | | | |
| | 垂直运输机械费 | 480459.64 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 住宅工程分户验收 | 104347.29 | | | | |
| | | 100% | | | | |
| | 室内空气污染测试 | 100% | | | | |
| | 脚手架费 | 35430.11 | | | | |
| | | 100% | | | | |

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 | | | | 各种规费 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 | 2641.81 | 2336.52 | 1747.68 | 588.84 | | 87.15 218.13 | | |
| | % | 100% | 88.44% | 74.80% | 25.20% | | 3.30% 8.26% | | |
| 附录C安装工程 | 元/M ² | 285.79 | 255.54 | 232.54 | 23.00 | | 6.65 23.60 | | |
| | % | 100% | 89.41% | 81.37% | 8.05% | | 2.32% 8.26% | | |
| 单项工程费汇总 | 元/M ² | 2927.60 | 2592.06 | 1980.22 | 611.84 | | 93.81 241.73 | | |
| | % | 100% | 88.54% | 76.40% | 23.60% | | 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(每平米用量) | 单价(除税平均价) |
| 人工(一类) | 工日 | 0.2886 | 121 | |
| 人工(二类) | 工日 | 3.9384 | 117 | |
| 人工(三类) | 工日 | 0.0105 | 108 | |
| 机械费 | 元 | 61.385 | 734939.19 | |
| 水泥 | KG | 3.445 | 0.450 | |
| 钢材 | KG | 67.15 | 4776.85 | |
| 复合木模板 | m ² | 0.868 | 44.01 | |
| 中砂 | T | 0.002 | 194.29 | |
| 碎石 | T | 0.008 | 140.86 | |
| 商品混凝土 | M ³ | 0.483 | 594.27 | |
| 预拌砂浆 | T | 0.155 | 418.26 | |
| 标准砖 | 块 | 6.021 | 0.81 | |
| 混凝土加气砼砌块 | M ³ | 0.067 | 386.44 | |
| 门窗 | M ² | 0.214 | 665.26 | |
| 防水卷材 | M ² | 0.147 | 25.730 | |
| 外墙涂料 | KG | 2.713 | 17.150 | |
| (二)附录C 安装工程 | | | | |
| 名 称 | 单位 | 数量 | 单价 | |
| 人工(一类) | 工日 | 297.8500 | 109 | |
| 人工(二类) | 工日 | 6465.8530 | 104 | |
| 人工(三类) | 工日 | 75.6000 | 99 | |
| 机械费 | 元 | 6.93 | 82937.4 | |

典型建筑工程经济指标(市政)分析表(2014版清单计价)

本表原始数据由江苏江南梁鸿建设咨询有限公司提供

一、工程概况

| | | | |
|-------|-----------------|---|--------------------|
| 工程名称 | * * * 支路新建工程 | 工程所在地 | 无锡市 |
| 建设单位 | 无锡 * * * 发展有限公司 | 工程类别 | 三类工程 |
| 工程全长 | 265m | 标准断面 | 8m机动车道 + 2m * 2人行道 |
| 结构层厚度 | 总结构层厚度76cm | 结构类型 | 沥青混凝土路面 |
| 工程特征 | 道路 | 工程位于无锡市梁溪区金山北工业园区内,道路等级为城市支路 设计道路为沥青砼路面,道路宽8m机动车道 + 2m * 2人行道,路面结构为20cm石灰土 + 46cm水泥稳定碎石 + 6cm粗粒式沥青砼 + 4cm沥青(SMA - 13) | |
| | 桥梁 | | |
| | 雨水 | 管线全长357m(其中包括钢筋混凝土Ⅱ级承插管: dn600: 93m, dn800: 150m; PE实壁管: dn280: 38m, dn355: 76m; Φ1000mm圆形混凝土雨水流槽井2座, Φ1000mm圆形混凝土雨水沉泥井1座, Φ1250mm圆形混凝土雨水流槽井3座、Φ1250mm圆形混凝土雨水沉泥井2座, Φ1800mm圆形混凝土雨水沉泥井1座, 雨水口16座, D800八字式混凝土出水口1座, Φ700可调式球墨铸铁防沉井盖2套, Φ700轻型井盖7套, 雨水井井周加固2座) | |
| | 污水 | | |
| | 给水 | | |
| | 煤气 | | |
| | 供电 | 管线全长223m(其中5*2Φ200BWFRP电力排管铺设206m, 5*1Φ200BWFRP电力排管铺设17m, 手孔井(净空2×1.6×1.9m)1座, 直通电力井(A型8m×1.6m×1.9m)2座、转角电力井(B型10m×1.6m×1.9m)1座) | |
| | 通讯 | | |
| | 备注 | | |

二、造价指标

三、分部分项工程费指标

| 项目名称 | 金额(元) | 平均指标 (元/m ²) | 比例 | 名 称 | 造 价 | | |
|---------|------------|-----------------------------|---------|-------|-----------|-----------------------------|--------|
| | | | | | 金额(元) | 平均指标 (元/m ²) | 占总造价比例 |
| 工程造价 | 4705206.30 | 1183.70 | 100.00% | 土石方工程 | 1044505.4 | 262.77 | 22.20% |
| 分部分项工程费 | 3598658.22 | 905.32 | 76.48% | 道路工程 | 2446029.9 | 615.35 | 51.99% |
| 措施项目费 | 226720.77 | 57.04 | 4.82% | 桥梁工程 | | | |
| 其它项目费 | 400000.00 | 100.63 | 8.50% | 雨水工程 | 401032 | 100.89 | 8.52% |
| 其中 | 规费 | 91324.04 | 22.97 | 污水工程 | | | |
| | | | | 给水工程 | | | |
| | 税金 | 388503.27 | 97.74 | 煤气工程 | | | |
| | | | | 通讯工程 | | | |
| | | | | 供电工程 | 813638.96 | 204.69 | 17.29% |
| | | | | 拆除工程 | | | |

四、措施项目费(一)

| 名 称 | 造 价 | | |
|--------------------|----------|-------------------------|--------|
| | 金额(元) | 平均指标(元/m ²) | 占总造价比例 |
| 现场安全文明施工费 | 67864.36 | 17.07 | 1.44% |
| 工程按质论价 | | | |
| 夜间施工 | | | |
| 二次搬运 | | | |
| 冬雨季施工 | | | |
| 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费 | | | |
| 临时设施费 | 60952.12 | 15.33 | 1.30% |
| 赶工措施费 | | | |
| 特殊条件下施工增加费 | | | |
| 行车、行人干扰 | | | |
| 建筑工人实名制费用 | 1017.15 | 0.26 | 0.02% |
| 智慧工地费用 | 1477.63 | 0.37 | 0.03% |

五、措施项目费(二)

| 名 称 | 造 价 | | |
|----------------------------|----------|-------------------------|--------|
| | 金额(元) | 平均指标(元/m ²) | 占总造价比例 |
| 大型机械进出场及安拆费 | 38676.08 | 9.73 | 0.82% |
| 施工护栏 | 35032.18 | 8.81 | 0.74% |
| 脚手架费 | 3214.09 | 0.81 | 0.07% |
| 施工排水、降水费 | 9363.77 | 2.36 | 0.20% |
| 管道检测 | 9123.39 | 2.30 | 0.19% |
| 围堰、筑岛、便道、便桥、驳岸块石清理费 | | | |
| 洞内施工的通风、供水、供所、供电、照明及通讯设施费 | | | |
| 轨道交通工程路桥、市政基础设施施工监测、监控、保护费 | | | |

六、其他项目费指标

| 名 称 | 造 价 | | |
|--------|-----------|-------------------------|--------|
| | 金额(元) | 平均指标(元/m ²) | 占总造价比例 |
| 暂列金额 | 400000.00 | 100.63 | 0.09 |
| 暂估价 | 材料暂估价 | | |
| | 专业工程暂估价 | | |
| 计日工 | | | |
| 总承包服务费 | | | |

七、单方工料机及主要用料消耗指标

| 名称 | 数量 | 名称 | 数量 | 名称 | 数量 | 名称 | 数量 |
|--------|---------|-------------------------|-------|-----------|-------|--------|-------|
| 人工(工日) | 1.300 | 砼管(m) | 0.062 | 中砂(t) | 0.008 | PE管(m) | 0.029 |
| 机械费(元) | 146.821 | 侧石(m) | 0.125 | 石子(t) | 0.143 | 电力管(m) | 0.550 |
| 钢材(kg) | 3.563 | 平石(m) | 0.249 | 水泥砖(块) | 0.416 | 生石灰(t) | 0.066 |
| 块石(t) | 0.071 | 水泥稳定碎石(m ³) | 0.272 | 沥青砼(t) | 0.074 | | |
| 水泥(kg) | 0.537 | 商品砼(m ³) | 0.090 | 沥青砼(玄)(t) | 0.054 | | |

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。

5、2022年1月起，无锡地区建材信息价仅设无锡市建设工程材料信息价和宜兴市建设工程材料信息价。江阴市不再单独发布相关信息价，按无锡市建设工程材料信息价执行。

无锡市住建局建筑市场监管处

无锡市 2022 年 5 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 | 5323.07 | 4723.87 |
| | 线材 | HPB300 普线6.5mm | T | 5374.07 | 4769.12 |
| 501040107 | 圆钢 | HPB235 10mm | T | 5654.57 | 5017.98 |
| 501040108 | 圆钢 | HPB235 12mm | T | 5603.57 | 4972.73 |
| 501040118 | 圆钢 | HPB235 16-25mm | T | 5654.57 | 5017.98 |
| 501040133 | 圆钢 | HPB235 28mm | T | 5654.57 | 5017.98 |
| 502112001 | 热轧圆钢 | 碳结钢A级钢10mm | T | 5550.02 | 4925.22 |
| 502112002 | 热轧圆钢 | 碳结钢A级钢12mm | T | 5499.02 | 4879.97 |
| 502112003 | 热轧圆钢 | 碳结钢A级钢16-28mm | T | 5448.02 | 4834.73 |
| 501040201 | 螺纹钢筋 | HRB335 10mm | T | 5284.82 | 4689.93 |
| 501040202 | 螺纹钢筋 | HRB335 12mm | T | 5233.82 | 4644.68 |
| 501040204 | 螺纹钢筋 | HRB335 16-25mm | T | 5131.82 | 4554.19 |
| 501040209 | 螺纹钢筋 | HRB335、20MnSi 28-32mm | T | 5193.02 | 4608.49 |
| 501040210 | 螺纹钢筋 | HRB335、20MnSi 36-40mm | T | 5634.17 | 4999.88 |
| | 盘螺 | 三级HRB400 6mm | T | 5578.07 | 4950.11 |
| | 盘螺 | 三级HRB400 8mm | T | 5363.87 | 4760.07 |
| 501040215 | 螺纹钢筋 | 三级HRB400 10mm | T | 5284.82 | 4689.93 |
| 501040216 | 螺纹钢筋 | 三级HRB400 12mm | T | 5233.82 | 4644.68 |
| 501040217 | 螺纹钢筋 | 三级HRB400 14mm | T | 5162.42 | 4581.34 |
| 501040218 | 螺纹钢筋 | 三级HRB400 16-25mm | T | 5131.82 | 4554.19 |
| | 螺纹钢筋 | 三级HRB400 28-32mm | T | 5193.02 | 4608.49 |
| | 螺纹钢筋 | 三级HRB400 36-40mm | T | 5634.17 | 4999.88 |
| | 抗震螺纹钢筋 | 三级HRB400E 12mm | T | 5264.42 | 4671.83 |
| | 抗震螺纹钢筋 | 三级HRB400E 14mm | T | 5193.02 | 4608.49 |
| | 抗震螺纹钢筋 | 三级HRB400E 16-25mm | T | 5162.42 | 4581.34 |
| 501011102 | 工字钢 | Q235 12# | T | 5267.13 | 4674.24 |
| 501011106 | 工字钢 | Q235 25# | T | 5315.58 | 4717.22 |
| 501011107 | 工字钢 | Q235 36# | T | 5358.93 | 4755.68 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|--------|-----------------|----------------|---------|---------|
| 501011108 | 工字钢 | Q235 40# | T | 5369.13 | 4764.73 |
| 501010702 | 热轧槽钢 | Q235 8# | T | 5348.73 | 4746.63 |
| 501010704 | 热轧槽钢 | Q235 16# | T | 5328.33 | 4728.53 |
| 501010710 | 热轧槽钢 | Q235 25# | T | 5358.93 | 4755.68 |
| 501030105 | 角钢 | L50*5 | T | 5420.13 | 4809.98 |
| 501030137 | 角钢 | L63*6 | T | 5369.13 | 4764.73 |
| 501030140 | 角钢 | L100*10 | T | 5481.33 | 4864.28 |
| 503134001 | 热轧钢板 | 6mm Q235A/B | T | 5868.88 | 5208.19 |
| 503134002 | 热轧钢板 | 8mm Q235A/B | T | 5542.48 | 4918.61 |
| 503134003 | 热轧钢板 | 10mm Q235A/B | T | 5613.88 | 4981.96 |
| 503134004 | 热轧钢板 | 12mm Q235A/B | T | 5522.08 | 4900.51 |
| 503134005 | 热轧钢板 | 14-20mm Q235A/B | T | 5409.88 | 4800.96 |
| 503134006 | 热轧钢板 | 25mm Q235A/B | T | 5491.48 | 4873.36 |
| 503134007 | 热轧钢板 | 28mm Q235A/B | T | 5460.88 | 4846.21 |
| 503134008 | 热轧钢板 | 30mm Q235A/B | T | 5460.88 | 4846.21 |
| 503134009 | 热轧厚钢板 | 40mm Q235A/B | T | 5460.88 | 4846.21 |
| 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 | 3097.31 | 2748.51 |
| 402010103 | 白松板材 | 厚度40mm | m ³ | 3382.91 | 3001.90 |
| 402010202 | 红松板材 | 厚度30mm | m ³ | 3331.91 | 2956.65 |
| 402010203 | 红松板材 | 厚度40mm | m ³ | 3474.71 | 3083.34 |
| 402010602 | 杉木成材 | 厚度30mm | m ³ | 3556.31 | 3155.74 |
| 402010603 | 杉木成材 | 厚度40mm | m ³ | 3688.91 | 3273.38 |
| | 红柳安成材 | 厚度20-39mm | m ³ | 5065.91 | 4495.07 |
| | 黄柳安成材 | 厚度>40mm | m ³ | 6085.91 | 5400.03 |
| | 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 | 97.75 | 86.75 |
| | 中密度纤维板 | 12*1220*2440 | 张 | 108.15 | 95.99 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|--------------|-----------------|----------------|--------|--------|
| | 中密度纤维板 | 15*1220*2440 | 张 | 116.52 | 103.42 |
| 403010101 | 胶合板 | 3*1220*2440 | 张 | 61.50 | 54.57 |
| 403010201 | 胶合板 | 5*1220*2440 | 张 | 76.80 | 68.15 |
| | 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 |
| | 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 | 28.37 | 24.43 |
| | 装饰木条(泡桐木) | 1公分 | m | 33.62 | 28.96 |
| | 木踢脚板(泡桐木)120 | | m | 30.47 | 26.24 |
| | 木踢脚板(泡桐木)150 | | m | 37.82 | 32.58 |
| C | 水泥 | | | | |
| 04010109 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 散装 | T | 551.86 | 490.20 |
| 04010110 | 普通硅酸盐水泥 | 42.5级 包装 | T | 592.66 | 526.40 |
| 04010115 | 普通硅酸盐水泥 | 52.5级 散装 | T | 582.46 | 517.35 |
| 04010116 | 普通硅酸盐水泥 | 52.5级 包装 | T | 623.26 | 553.55 |
| 04010605 | 砌筑水泥 | 32.5级 散装 | T | 465.16 | 413.28 |
| 04010606 | 砌筑水泥 | 32.5级 包装 | T | 490.66 | 435.91 |
| D | 砖、瓦、砂、石、灰 | | | | |
| | 承重混凝土多孔砖 | 240×115×90 MU10 | m ³ | 398.88 | 354.37 |
| | 承重混凝土多孔砖 | 190×90×90 MU10 | m ³ | 403.88 | 358.81 |
| | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A3.5 B06 | m ³ | 415.34 | 369.01 |
| | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A5.0 B06 | m ³ | 436.94 | 388.18 |
| | 蒸压砂加气混凝土砌块 | A7.5 B06 | m ³ | 461.94 | 410.36 |
| | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A3.5 B06 | m ³ | 343.48 | 305.26 |
| | 粉煤灰加气混凝土砌块 | A5.0 B06 | m ³ | 363.48 | 323.00 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 240×115×53 MU10 | m ³ | 429.40 | 381.10 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 240×115×53 MU15 | m ³ | 439.40 | 389.97 |
| | 粉煤灰蒸压砖 | 190×90×53 MU10 | m ³ | 497.40 | 441.30 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|-------------|---|----------------|---------|--------|
| | 粉煤灰蒸压砖 | 190×90×53 MU15 | m ³ | 517.40 | 459.04 |
| | 砼小型空心砌块 | MU3.5 | m ³ | 318.80 | 283.33 |
| | 砼小型空心砌块 | MU5 | m ³ | 324.80 | 288.65 |
| | 砼小型空心砌块 | MU7.5 | m ³ | 329.80 | 293.09 |
| | 砼小型空心砌块 | MU10 | m ³ | 334.80 | 297.52 |
| | 砼小型空心砌块 | MU15 | m ³ | 339.80 | 301.96 |
| | 砼小型空心砌块 | MU20 | m ³ | 349.80 | 310.83 |
| 101020301 | 黄砂 | 中、粗混合 | T | 170.75 | 165.37 |
| | 细砂 | | T | 124.85 | 120.78 |
| | 绿豆砂 | | T | 208.73 | 202.15 |
| 104010101 | 块石 | 100~400mm | T | 153.41 | 148.53 |
| | 砌筑块石 | | T | 157.49 | 152.49 |
| | 毛片 | 100~200 | T | 110.06 | 106.41 |
| | 石屑 | | T | 87.62 | 84.61 |
| 101010101 | 白石屑 | | T | 115.16 | 111.37 |
| 102010301 | 石子 | 5~16.5mm | T | 153.41 | 148.53 |
| 102010302 | 石子 | 5~31.5mm | T | 153.41 | 148.53 |
| 102010303 | 石子 | 5~40mm | T | 153.41 | 148.53 |
| 102010304 | 石子 | 50~80mm | T | 153.41 | 148.53 |
| | 粉煤灰(普通) | | T | 216.24 | 209.96 |
| | 石灰 | 综合 | T | 586.50 | 568.95 |
| 105010201 | 石灰膏 | | m ³ | 422.28 | 409.42 |
| | 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1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A+5,K值:2.4 | m ² | 755.00 | 669.84 |
| | 65系列铝合金内平开窗 | 粉末喷涂，壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A(内置百叶)+5,K值:2.4 | m ² | 945.00 | 838.41 |
| | 65系列铝合金内平开窗 | 粉末喷涂，壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5+6A+5+6A+5,K值:2.4 | m ² | 835.00 | 740.82 |
| | 65系列铝合金外平开窗 | 粉末喷涂，壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A+5,K值:2.4 | m ² | 890.00 | 789.62 |
| | 65系列铝合金外平开窗 | 粉末喷涂，壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A(内置百叶)+5,K值:2.4 | m ² | 1065.00 | 944.88 |
| | 65系列铝合金外平开窗 | 粉末喷涂，壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5+6A+5+6A+5,K值:2.4 | m ² | 1050.00 | 931.57 |

| 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系列铝合金上悬窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A+5, K值:2.4 | m ² | 890.00 | 789.62 |
| | 65系列铝合金上悬窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A(内置百叶)+5, K值:2.4 | m ² | 1100.00 | 975.93 |
| | 65系列铝合金上悬窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5+6A+5+6A+5, K值:2.4 | m ² | 970.00 | 860.60 |
| | 100系列铝合金推拉窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A+5, K值:2.4, 气密性6级 | m ² | 755.00 | 669.84 |
| | 100系列铝合金推拉窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A(内置百叶)+5, K值:2.4, 气密性6级 | m ² | 985.00 | 873.90 |
| | 100系列铝合金推拉窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5+6A+5+6A+5, K值:2.4, 气密性6级 | m ² | 835.00 | 740.82 |
| | 100系列铝合金推拉门 | 粉末喷涂, 壁厚2.0mm, 24mm隔热穿条, 5+6A+5+6A+5 | m ² | 795.00 | 705.33 |
| | 100系列铝合金推拉门 | 粉末喷涂, 壁厚2.0mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A+5 | m ² | 715.00 | 634.36 |
| | 65系列铝合金平开门 | 粉末喷涂, 壁厚2.0mm, 24mm隔热穿条, 5+6A+5+6A+5 | m ² | 1025.00 | 909.39 |
| | 65系列铝合金平开门 | 粉末喷涂, 壁厚2.0mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+19A+5 | m ² | 945.00 | 838.41 |
| | 58系列有框铝合金弹簧门 | 粉末喷涂, 壁厚2.0mm, 14.8mm隔热穿条, 5Low-E+12A+5 | m ² | 1210.00 | 1073.53 |
| | 58系列有框铝合金弹簧门 | 粉末喷涂, 壁厚2.0mm, 14.8mm隔热穿条, 5+12A+5 | m ² | 1185.00 | 1051.35 |
| | 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 | 490.00 | 434.73 |
| | 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 | 500.00 | 443.61 |
| | 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 | 520.00 | 461.35 |
| | 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 | 610.00 | 541.20 |
| | 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 | 630.00 | 558.94 |
| | 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 | 640.00 | 567.82 |
| | 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 | 490.00 | 434.73 |
| | 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 | 510.00 | 452.48 |
| | 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 | 600.00 | 532.33 |
| | 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 | 620.00 | 550.07 |
| | 50系列铝合金百叶窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 间距≤60mm, 防雨 | m ² | 560.00 | 496.84 |
| | 50系列铝合金百叶窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 间距≤120mm, 空调通风 | m ² | 400.00 | 354.88 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 24mm隔热穿条, 5Low-E+12A+6防火, K值:2.2, 耐火时间≤1.0h | m ² | 1310.00 | 1162.25 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 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 | 1490.00 | 1321.95 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 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 | 1395.00 | 1237.66 |
| | 65系列铝合金耐火窗 | 粉末喷涂, 壁厚1.4mm, 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 | 1575.00 | 1397.36 |
| | 60系列标准附框 | 60*24PVC节能附框 | m ² | 110.00 | 97.59 |
| | 92系列标准附框 | 92*24PVC节能附框 | m ² | 130.00 | 115.34 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|---|-------------------------------------|-------------------|----------------|--------|--------|
| | 110系列标准附框 | 110*24PVC节能附框 | m ² | 150.00 | 133.08 |
| 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。 | | | | | |
| F | 混凝土构件 | | | | |
| | 预应力混凝土管桩 (10G409/苏G03-2012) | PHC-300A70 | m | 135.00 | 119.77 |
| | | PHC-300AB70 | m | 150.00 | 133.08 |
| 04290117 | | PHC-400A95 | m | 220.00 | 195.19 |
| 04290118 | | PHC-400AB95 | m | 250.00 | 221.80 |
| 04290125 | | PHC-500A100 | m | 285.00 | 252.86 |
| 04290126 | | PHC-500AB100 | m | 295.00 | 261.73 |
| | | PHC-500A110 | m | 315.00 | 279.47 |
| | | PHC-500AB110 | m | 335.00 | 297.22 |
| 04290129 | | PHC-500A125 | m | 340.00 | 301.65 |
| 04290130 | | PHC-500AB125 | m | 350.00 | 310.52 |
| 04290143 | | PHC-600A110 | m | 395.00 | 350.45 |
| 04290144 | | PHC-600AB110 | m | 405.00 | 359.32 |
| 04290145 | | PHC-600A130 | m | 430.00 | 381.50 |
| 04290146 | | PHC-600AB130 | m | 445.00 | 394.81 |
| | | PHC-700A110 | m | 540.00 | 479.09 |
| | | PHC-700AB110 | m | 560.00 | 496.84 |
| | | PHC-700A130 | m | 555.00 | 492.40 |
| | | PHC-700AB130 | m | 570.00 | 505.71 |
| | | PHC-800A110 | m | 800.00 | 709.77 |
| | | PHC-800AB110 | m | 820.00 | 727.51 |
| | | PHC-800A130 | m | 845.00 | 749.69 |
| | | PHC-800AB130 | m | 860.00 | 763.00 |
| | 预应力混凝土抗拔管桩 (Q/321183 JH002-2020) | PHA-300(70)A-C80 | m | 210.00 | 186.31 |
| | | PHA-300(70)AB-C80 | m | 220.00 | 195.19 |
| | | PHA-400(95)A-C80 | m | 260.00 | 230.67 |
| | | PHA-400(95)AB-C80 | m | 295.00 | 261.73 |
| | | PHA-500(100)A-C80 | m | 315.00 | 279.47 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|--|--------------------------------------|-----------|--------|--------|--------|
| 2、如遇B型桩则在以上单价里, 分别增加: Φ400: 40元/米, Φ500: 50元/米, Φ600: 60元/米。3、如遇C型桩则在以上单节里, 分别增加: Φ400: 60元/米, Φ500: 70元/米, Φ600: 80元/米。(以上均为含税价) | PHA - 500(100)AB - C80 | m | 330.00 | 292.78 | |
| | PHA - 500(110)A - C80 | m | 345.00 | 306.09 | |
| | PHA - 500(110)AB - C80 | m | 365.00 | 323.83 | |
| | PHA - 500(125)A - C80 | m | 385.00 | 341.58 | |
| | PHA - 500(125)AB - C80 | m | 400.00 | 354.88 | |
| | PHA - 600(110)A - C80 | m | 440.00 | 390.37 | |
| | PHA - 600(110)AB - C80 | m | 460.00 | 408.12 | |
| | PHA - 600(130)A - C80 | m | 475.00 | 421.43 | |
| | PHA - 600(130)AB - C80 | m | 495.00 | 439.17 | |
| | 先张法预应力混凝土实心方桩 (Q321183 JH001 - 2020) | YRS - 30A | m | 230.00 | 204.06 |
| 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 - 30B | m | 255.00 | 226.24 | |
| | YRS - 35A | m | 280.00 | 248.42 | |
| | YRS - 35B | m | 310.00 | 275.04 | |
| | YRS - 40A | m | 320.00 | 283.91 | |
| | YRS - 40B | m | 350.00 | 310.52 | |
| | YRS - 45A | m | 370.00 | 328.27 | |
| | YRS - 45B | m | 400.00 | 354.88 | |
| | YRS - 50A | m | 450.00 | 399.25 | |
| | YRS - 50B | m | 470.00 | 416.99 | |
| | HKFZ - 300A(140) | m | 180.00 | 159.70 | |
| 本信息价均为单节桩长 ≥ 10m。Φ600、Φ500、Φ400、Φ300 短桩 9m 以下(含 9m) 单价平均每 m 分别加价 18 元、15 元、10 元、8 元。(以上均为含税价) | HKFZ - 300AB(140) | m | 195.00 | 173.01 | |
| | HKFZ - 350A(190) | m | 215.00 | 190.75 | |
| | HKFZ - 350AB(190) | m | 225.00 | 199.62 | |
| | HKFZ - 400A(250) | m | 275.00 | 243.98 | |
| | HKFZ - 400AB(250) | m | 300.00 | 266.16 | |
| | HKFZ - 400A(200) | m | 270.00 | 239.55 | |
| | HKFZ - 400AB(200) | m | 300.00 | 266.16 | |
| | HKFZ - 450A(250) | m | 330.00 | 292.78 | |
| | HKFZ - 450AB(250) | m | 345.00 | 306.09 | |
| | HKFZ - 450A(280) | m | 340.00 | 301.65 | |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|---|-----------------------------------|---------------------------|--------|--------|--------|
| 04290430 04290431 | | HKFZ - 450AB(280) | m | 365.00 | 323.83 |
| | | HKFZ - 500A(300) | m | 385.00 | 341.58 |
| | | HKFZ - 500AB(300) | m | 405.00 | 359.32 |
| | | HKFZ - 550A(350) | m | 480.00 | 425.86 |
| | | HKFZ - 550AB(350) | m | 500.00 | 443.61 |
| | | HKFZ - 600A(400) | m | 540.00 | 479.09 |
| | | HKFZ - 600AB(400) | m | 560.00 | 496.84 |
| 本信息价以A桩为基价,如型号不同,砼标号调增(减)25元/m ³ ,钢筋调增(减)4.8元/Kg。(以上均为含税价) | 预制方桩 (苏GT25-2013图集) | AZH - 30 - 12A | m | 160.00 | 141.95 |
| | | AZH - 35 - 12A | m | 190.00 | 168.57 |
| | | AZH - 40 - 12A | m | 240.00 | 212.93 |
| | | AZH - 45 - 12A | m | 290.00 | 257.29 |
| | | AZH - 50 - 10A | m | 345.00 | 306.09 |
| | | T - PC - A400 - 370(95) | m | 210.00 | 186.31 |
| | | T - PC - A500 - 460(110) | m | 320.00 | 283.91 |
| 如采用C型桩提高10元/m,如10米以下短桩400桩增加10元/m,500桩增加15元/m,600桩增加20元/m,如作抗拔桩用,400桩增加20元/m,500桩增加30元/m,600桩增加40元/m(以上均为含税价) | 预应力混凝土竹节桩 (Q320582 ZD020-2021) | T - PC - A600 - 560(120) | m | 415.00 | 368.19 |
| | | T - PHC - A400 - 370(95) | m | 230.00 | 204.06 |
| | | T - PHC - B400 - 370(95) | m | 240.00 | 212.93 |
| | | T - PHC - A500 - 460(110) | m | 345.00 | 306.09 |
| | | T - PHC - B500 - 460(110) | m | 365.00 | 323.83 |
| | | T - PHC - A600 - 560(120) | m | 430.00 | 381.50 |
| | | T - PHC - B600 - 560(120) | m | 435.00 | 385.94 |
| 花格 | 300*300 | 只 | 6.30 | 5.43 | |
| 花格 | 450*450 | 只 | 26.27 | 22.62 | |
| 商品砼 | C10非泵送混凝土 | 立方米 | 511.00 | 496.41 | |
| 商品砼 | C15非泵送混凝土 | 立方米 | 526.00 | 510.98 | |
| 商品砼 | C20非泵送混凝土 | 立方米 | 541.00 | 525.55 | |
| 商品砼 | C25非泵送混凝土 | 立方米 | 556.00 | 540.12 | |
| 商品砼 | C30非泵送混凝土 | 立方米 | 576.00 | 559.55 | |
| 商品砼 | C35非泵送混凝土 | 立方米 | 596.00 | 578.98 | |
| 商品砼 | C40非泵送混凝土 | 立方米 | 616.00 | 598.41 | |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|----------|----------|----------------|-----|--------|--------|
| | 商品砼 | C45非泵送混凝土 | 立方米 | 636.00 | 617.84 |
| | 商品砼 | C50非泵送混凝土 | 立方米 | 656.00 | 637.27 |
| | 商品砼 | C55非泵送混凝土 | 立方米 | 686.00 | 666.41 |
| | 商品砼 | C60非泵送混凝土 | 立方米 | 716.00 | 695.55 |
| | 商品砼 | C10泵送混凝土 | 立方米 | 531.00 | 515.84 |
| | 商品砼 | C15泵送混凝土 | 立方米 | 546.00 | 530.41 |
| | 商品砼 | C20泵送混凝土 | 立方米 | 561.00 | 544.98 |
| | 商品砼 | C25泵送混凝土 | 立方米 | 576.00 | 559.55 |
| | 商品砼 | C30泵送混凝土 | 立方米 | 596.00 | 578.98 |
| | 商品砼 | C35泵送混凝土 | 立方米 | 616.00 | 598.41 |
| | 商品砼 | C40泵送混凝土 | 立方米 | 636.00 | 617.84 |
| | 商品砼 | C45泵送混凝土 | 立方米 | 656.00 | 637.27 |
| | 商品砼 | C50泵送混凝土 | 立方米 | 681.00 | 661.55 |
| | 商品砼 | C55泵送混凝土 | 立方米 | 711.00 | 690.70 |
| | 商品砼 | C60泵送混凝土 | 立方米 | 741.00 | 719.84 |
| 80010321 | 预拌(干粉)砂浆 | DMM5.0(砌筑)(散装) | 吨 | 390.50 | 346.46 |
| 80010322 | | DMM7.5(砌筑)(散装) | 吨 | 400.50 | 355.33 |
| 80010323 | | DMM10(砌筑)(散装) | 吨 | 410.50 | 364.20 |
| 80010324 | | DMM15(砌筑)(散装) | 吨 | 420.50 | 373.07 |
| 80010325 | | DMM20(砌筑)(散装) | 吨 | 440.50 | 390.82 |
| 80010521 | | DPM5.0(抹灰)(散装) | 吨 | 400.50 | 355.33 |
| 80010522 | | DPM7.5(抹灰)(散装) | 吨 | 410.50 | 364.20 |
| 80010523 | | DPM10(抹灰)(散装) | 吨 | 420.50 | 373.07 |
| 80010524 | | DPM15(抹灰)(散装) | 吨 | 430.50 | 381.94 |
| 80010525 | | DPM20(抹灰)(散装) | 吨 | 440.50 | 390.82 |
| 80010721 | | DSM15(地面)(散装) | 吨 | 420.50 | 373.07 |
| 80010722 | | DSM20(地面)(散装) | 吨 | 430.50 | 381.94 |
| 80010723 | | DSM25(地面)(散装) | 吨 | 440.50 | 390.82 |
| | 1号窨井盖 | 600*600 | 只 | 34.67 | 29.86 |
| | 1号窨井圈 | 600*600 | 只 | 39.92 | 34.39 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-------------------------------|-------------------|---------|--------|--------|-------|
| | 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 | |
| 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 | |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|------------------|----------------------|-----|--------|--------|
| | 无动力风机(全不锈钢)ф 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 | 6.71 | 5.95 |
| | 铁钉 | 20mm东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.76 | 6.00 |
| | 铁钉 | 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.66 | 5.91 |
| | 钢钉 | 40mm东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.96 | 6.18 |
| | 钢钉 | 50mm东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.76 | 6.00 |
| | 钢钉 | 70mm东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.76 | 6.00 |
| | 电焊条 | 东南一方五金机电有限公司提供 | kg | 6.51 | 5.77 |
| | 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 | 0.84 | 0.72 |
| | 铁膨胀 | 8*80东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 0.89 | 0.77 |
| | 铁膨胀 | 10*95东南一方五金机电有限公司提供 | 只 | 1.00 | 0.86 |
| | 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 | 2.10 | 1.81 |
| | 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 |
| | 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 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|-------------|-----------|----|--------|-------|
| | 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 | 乙组分 | 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 |
| | 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 |

| 材料代码 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 含税信息价 | 除税信息价 |
|-----------|----------------|----------------------|-----|---------|---------|
| | 聚脲脂地面涂料 | | 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 | 11.50 | 10.20 |
| 603010402 | 汽油 | 95# 国VIA | kg | 12.15 | 10.78 |
| 603010101 | 柴油 | 0# 国VI | kg | 9.75 | 8.65 |
| | 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 | 615.07 | 545.70 |
| 303050102 | 沥青混凝土 | AC-20 | 吨 | 633.00 | 561.60 |
| 303050101 | 沥青混凝土 | AC-16 | 吨 | 640.79 | 568.52 |
| | 沥青混凝土 | AC-13 | 吨 | 674.53 | 598.45 |
| | 沥青混凝土 | AC-10 | 吨 | 704.54 | 625.07 |
| | 沥青混凝土 | AC-13改性沥青,石灰岩 | 吨 | 683.89 | 606.76 |
| | 沥青混凝土 | AC-13普通沥青,玄武岩 | 吨 | 813.89 | 722.10 |
| | SBS改性沥青混凝土 | 玄武岩 | 吨 | 853.67 | 757.39 |
| | SMA13沥青混凝土 | 玄武岩 | 吨 | 951.63 | 844.30 |
| | 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 | 172.55 | 167.62 |
| | 三渣(厂拌) | | 吨 | 181.72 | 176.53 |
| | 水泥稳定碎石(厂拌) | 水泥含量5% | 吨 | 204.02 | 198.20 |

- 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。黄砂、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、除税信息价为已扣除含税信息价中进项增值税后价格。
- 7、近期受疫情影响,部分外地货运车辆不能进锡,一些材料无法直接运至工地,需购货方到交通卡口接驳,发生材料二次转运费用。此类费用不包含在本月信息价中,如有发生,应另行计算。

无锡市 2022 年 5 月份安装工程材料信息价

| 序号 | 品 名 | 规格 | 单位 | 含税指导价 | 除税指导价 | 备注 |
|----|-------|----------------------------|----|---------|---------|----|
| 1 | 圆钢 | 综合 | 吨 | 5550.98 | 4926.07 | 综合 |
| 2 | 角钢 | 综合 | 吨 | 5485.24 | 4867.75 | 综合 |
| 3 | 扁钢 | 综合 | 吨 | 5461.20 | 4846.41 | 综合 |
| 4 | 槽钢 | 综合 | 吨 | 5498.26 | 4879.30 | 综合 |
| 5 | 工字钢 | 综合 | 吨 | 5500.02 | 4880.86 | 综合 |
| 6 | 钢板 | 综合 | 吨 | 5461.06 | 4846.29 | 综合 |
| 7 | 热轧薄钢板 | 0.2 - 4.0 | 吨 | 5408.18 | 4799.46 | 综合 |
| 8 | 镀锌薄钢板 | 0.5 | 吨 | 6587.98 | 5846.19 | 综合 |
| 9 | 镀锌薄钢板 | 0.75 | 吨 | 6489.38 | 5758.71 | 综合 |
| 10 | 镀锌薄钢板 | 0.8 | 吨 | 6417.98 | 5695.36 | 综合 |
| 11 | 镀锌薄钢板 | 1.0 | 吨 | 6366.98 | 5650.11 | 综合 |
| 12 | 镀锌薄钢板 | 1.2 | 吨 | 6360.18 | 5644.08 | 综合 |
| 13 | 镀锌薄钢板 | 1.5 | 吨 | 6360.18 | 5644.08 | 综合 |
| 14 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D57 × 3.5 - 4.0 | 吨 | 6575.12 | 5834.70 | 综合 |
| 15 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D76 × 4.0 - 4.5 | 吨 | 6507.12 | 5774.37 | 综合 |
| 16 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D89 × 4.0 - 4.5 | 吨 | 6320.12 | 5608.46 | 综合 |
| 17 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D108 × 4.0 - 4.5 | 吨 | 6357.52 | 5641.64 | 综合 |
| 18 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D133 × 4.0 - 4.5 | 吨 | 6374.52 | 5656.73 | 综合 |
| 19 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D159 × 6.0 | 吨 | 6309.92 | 5599.41 | 综合 |
| 20 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D219 × 7.5 - 8 | 吨 | 6415.32 | 5692.92 | 综合 |
| 21 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D273 × 8 - 9 | 吨 | 6513.92 | 5780.40 | 综合 |
| 22 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D325 × 8 - 10 | 吨 | 6646.52 | 5898.05 | 综合 |
| 23 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D377 × 9 - 10 | 吨 | 6707.72 | 5952.35 | 综合 |
| 24 | 无缝钢管 | 10 - 20 # D426 × 9 - 10 | 吨 | 6741.72 | 5982.51 | 综合 |

| 序号 | 材料名称 | 型号、规格 | 单位 | 单重(kg/m) | 指导价依据 | 含税指导价 | 除税指导价 |
|----|-------------|-------|----|----------|-------|---------|---------|
| 1 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 7080.98 | 6283.50 |
| 2 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ5.5 | 米 | 0.198 | 综合 | 1.40 | 1.24 |
| 3 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ6 | 米 | 0.235 | 综合 | 1.66 | 1.48 |
| 4 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ8 | 米 | 0.42 | 综合 | 2.97 | 2.64 |
| 5 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ10 | 米 | 0.65 | 综合 | 4.60 | 4.08 |
| 6 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ12 | 米 | 0.94 | 综合 | 6.66 | 5.91 |
| 7 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ14 | 米 | 1.28 | 综合 | 9.06 | 8.04 |
| 8 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ16 | 米 | 1.67 | 综合 | 11.83 | 10.49 |
| 9 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ18 | 米 | 2.12 | 综合 | 15.01 | 13.32 |
| 10 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ20 | 米 | 2.62 | 综合 | 18.55 | 16.46 |
| 11 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ22 | 米 | 3.14 | 综合 | 22.23 | 19.73 |
| 12 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ24 | 米 | 3.76 | 综合 | 26.62 | 23.63 |
| 13 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ25 | 米 | 4.05 | 综合 | 28.68 | 25.45 |
| 14 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ27 | 米 | 4.76 | 综合 | 33.71 | 29.91 |
| 15 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ30 | 米 | 5.88 | 综合 | 41.64 | 36.95 |
| 16 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ32 | 米 | 6.69 | 综合 | 47.37 | 42.04 |
| 17 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ36 | 米 | 8.47 | 综合 | 59.98 | 53.22 |
| 18 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ38 | 米 | 9.43 | 综合 | 66.77 | 59.25 |
| 19 | 镀锌圆钢(甲类镇静钢) | Φ40 | 米 | 10.46 | 综合 | 74.07 | 65.73 |
| 20 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 7015.24 | 6225.18 |
| 21 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 25×3 | 米 | 1.191 | 综合 | 8.36 | 7.41 |
| 22 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 25×4 | 米 | 1.547 | 综合 | 10.85 | 9.63 |
| 23 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 30×4 | 米 | 1.893 | 综合 | 13.28 | 11.78 |
| 24 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 36×4 | 米 | 2.293 | 综合 | 16.09 | 14.27 |
| 25 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 40×3 | 米 | 1.963 | 综合 | 13.77 | 12.22 |
| 26 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 40×4 | 米 | 2.57 | 综合 | 18.03 | 16.00 |
| 27 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 40×5 | 米 | 3.16 | 综合 | 22.17 | 19.67 |
| 28 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 50×5 | 米 | 4 | 综合 | 28.06 | 24.90 |

| 序号 | 材料名称 | 型号、规格 | 单位 | 单重(kg/m) | 指导价依据 | 含税指导价 | 除税指导价 |
|----|-------------|-------|----|----------|-------|---------|---------|
| 29 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 50×6 | 米 | 4.74 | 综合 | 33.25 | 29.51 |
| 30 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 65×6 | 米 | 6.29 | 综合 | 44.13 | 39.16 |
| 31 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 65×8 | 米 | 8.22 | 综合 | 57.67 | 51.17 |
| 32 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 75×6 | 米 | 7.32 | 综合 | 51.35 | 45.57 |
| 33 | 镀锌角钢(甲类镇静钢) | 75×8 | 米 | 9.57 | 综合 | 67.14 | 59.58 |
| 34 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 6787.20 | 6022.86 |
| 35 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 25×4 | 米 | 0.84 | 综合 | 5.70 | 5.06 |
| 36 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 30×4 | 米 | 1 | 综合 | 6.79 | 6.02 |
| 37 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 30×5 | 米 | 1.25 | 综合 | 8.48 | 7.53 |
| 38 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 40×4 | 米 | 1.34 | 综合 | 9.09 | 8.07 |
| 39 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 50×5 | 米 | 2.08 | 综合 | 14.12 | 12.53 |
| 40 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 50×6 | 米 | 2.5 | 综合 | 16.97 | 15.06 |
| 41 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 60×4 | 米 | 1.99 | 综合 | 13.51 | 11.99 |
| 42 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 60×6 | 米 | 3 | 综合 | 20.36 | 18.07 |
| 43 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 65×8 | 米 | 4.32 | 综合 | 29.32 | 26.02 |
| 44 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 75×6 | 米 | 3.74 | 综合 | 25.38 | 22.53 |
| 45 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 75×8 | 米 | 4.99 | 综合 | 33.87 | 30.05 |
| 46 | 镀锌扁钢(甲类镇静钢) | 75×10 | 米 | 6.24 | 综合 | 42.35 | 37.58 |
| 47 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 综合 | 吨 | | 综合 | 6824.26 | 6055.74 |
| 48 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 5# | 米 | 5.77 | 综合 | 39.38 | 34.94 |
| 49 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 6.5# | 米 | 7.1 | 综合 | 48.45 | 43.00 |
| 50 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 8# | 米 | 8.52 | 综合 | 58.14 | 51.59 |
| 51 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 10# | 米 | 10.62 | 综合 | 72.47 | 64.31 |
| 52 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 12# | 米 | 12.78 | 综合 | 87.21 | 77.39 |
| 53 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 14# | 米 | 15.4 | 综合 | 105.09 | 93.26 |
| 54 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 16# | 米 | 18.26 | 综合 | 124.61 | 110.58 |
| 55 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 18# | 米 | 21.38 | 综合 | 145.90 | 129.47 |
| 56 | 镀锌槽钢(甲类镇静钢) | 20# | 米 | 23.96 | 综合 | 163.51 | 145.10 |

| 序号 | 材料名称 | 型号、规格 | 单位 | 单重(kg/m) | 指导价依据 | 含税指导价 | 除税指导价 |
|----|------|-------|----|----------|-------|--------|--------|
| 58 | 镀锌钢管 | DN15 | 米 | 1.33 | 综合 | 9.03 | 8.01 |
| 59 | 镀锌钢管 | DN20 | 米 | 1.73 | 综合 | 11.65 | 10.34 |
| 60 | 镀锌钢管 | DN25 | 米 | 2.57 | 综合 | 17.08 | 15.16 |
| 61 | 镀锌钢管 | DN32 | 米 | 3.32 | 综合 | 21.87 | 19.41 |
| 62 | 镀锌钢管 | DN40 | 米 | 4.07 | 综合 | 26.54 | 23.55 |
| 63 | 镀锌钢管 | DN50 | 米 | 5.17 | 综合 | 33.55 | 29.78 |
| 64 | 镀锌钢管 | DN70 | 米 | 7.04 | 综合 | 45.07 | 39.99 |
| 65 | 镀锌钢管 | DN80 | 米 | 8.84 | 综合 | 56.23 | 49.90 |
| 66 | 镀锌钢管 | DN100 | 米 | 11.5 | 综合 | 72.21 | 64.08 |
| 67 | 镀锌钢管 | DN125 | 米 | 15.94 | 综合 | 102.80 | 91.23 |
| 68 | 镀锌钢管 | DN150 | 米 | 18.88 | 综合 | 123.37 | 109.48 |
| 70 | 焊接钢管 | DN15 | 米 | 1.25 | 综合 | 7.12 | 6.32 |
| 71 | 焊接钢管 | DN20 | 米 | 1.63 | 综合 | 9.20 | 8.16 |
| 72 | 焊接钢管 | DN25 | 米 | 2.42 | 综合 | 13.62 | 12.09 |
| 73 | 焊接钢管 | DN32 | 米 | 3.13 | 综合 | 17.74 | 15.74 |
| 74 | 焊接钢管 | DN40 | 米 | 3.84 | 综合 | 21.51 | 19.09 |
| 75 | 焊接钢管 | DN50 | 米 | 4.88 | 综合 | 27.46 | 24.37 |
| 76 | 焊接钢管 | DN70 | 米 | 6.64 | 综合 | 37.18 | 32.99 |
| 77 | 焊接钢管 | DN80 | 米 | 8.34 | 综合 | 46.76 | 41.49 |
| 78 | 焊接钢管 | DN100 | 米 | 10.85 | 综合 | 60.35 | 53.55 |
| 79 | 焊接钢管 | DN125 | 米 | 15.04 | 综合 | 84.47 | 74.96 |
| 80 | 焊接钢管 | DN150 | 米 | 17.81 | 综合 | 99.97 | 88.71 |
| 82 | 电线管 | DG15 | 米 | 0.562 | 综合 | 3.63 | 3.22 |
| 83 | 电线管 | DG20 | 米 | 0.765 | 综合 | 4.94 | 4.38 |
| 84 | 电线管 | DG25 | 米 | 1.035 | 综合 | 6.68 | 5.93 |
| 85 | 电线管 | DG32 | 米 | 1.335 | 综合 | 8.62 | 7.65 |
| 86 | 电线管 | DG40 | 米 | 1.611 | 综合 | 10.40 | 9.23 |
| 87 | 电线管 | DG50 | 米 | 2.4 | 综合 | 15.49 | 13.75 |

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 2022 年 5 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 | 470.00 | 418 | |
| 水泥 | 42.5级(青龙) | | 吨 | 520.00 | 462 | |
| 黄砂 | 细砂 | | 吨 | 150.00 | 145.72 | |
| 黄砂 | 中粗砂 | | 吨 | 180.00 | 174.86 | |
| 石子 | 综合 | | 吨 | 145.00 | 140.86 | |
| 预应力混凝土管桩 | PHC600* 130A | | m | 367.00 | 325.61 | 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 | 425.00 | 377.06 | |
| | PHC600* 130AB | | m | 386.00 | 342.46 | |
| | PHC600* 110A | | m | 324.00 | 287.46 | |
| | PHC600* 110B | | m | 376.00 | 333.59 | |
| | PHC600* 110AB | | m | 347.00 | 307.86 | |
| | PHC500* 125A | | m | 294.30 | 261.11 | |
| | PHC500* 125B | | m | 323.70 | 287.19 | |
| | PHC500* 125AB | | m | 306.90 | 272.29 | |
| | PHA500* 125AB | | m | 377.25 | 334.70 | |
| | PHC500* 100A | | m | 259.65 | 230.36 | |
| | PHC500* 100B | | m | 319.50 | 283.46 | |
| | PHC500* 100AB | | m | 280.65 | 249.00 | |
| | PHC400* 95A | | m | 191.35 | 169.77 | |
| | PHC400* 95B | | m | 260.65 | 231.25 | |
| | PHC400* 95AB | | m | 247.00 | 219.14 | |
| | PHC300* 70A | | m | 194.85 | 172.87 | |
| | PHC300* 70AB | | m | 136.05 | 120.71 | |
| 管桩抗拔桩 | PHC500* 110A | | m | 265.00 | 235.11 | 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。 |
| | PHC500* 110AB | | m | 281.00 | 249.31 | |
| | HKGZ II 400 AB95 | | m | 397.00 | 352.22 | |
| | HKGZ II 400 B95 | | m | 417.00 | 369.97 | |
| | HKGZ II 500 AB100 | | m | 473.00 | 419.65 | |
| | HKGZ II 500 B100 | | m | 485.00 | 430.30 | |
| | HKGZ II 500 AB120 | | m | 520.00 | 461.35 | |
| | HKGZ II 500 B120 | | m | 540.00 | 479.09 | |

| 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 |
|------------|-------------------|---------|----|--------|--------|---|
| 管桩抗拔桩 | HKGZ II 600AB110 | | m | 544.00 | 482.64 | |
| | HKGZ II 600 B110 | | m | 564.00 | 500.39 | |
| | HKGZ II 600 AB130 | | m | 578.00 | 512.81 | |
| | HKGZ II 600 B130 | | m | 590.00 | 523.45 | |
| 方桩抗拔桩 | HKBZ II 350 AB190 | | m | 447.00 | 396.58 | |
| | HKBZ II 350 B190 | | m | 465.00 | 412.55 | |
| | HKBZ II 400 AB240 | | m | 529.00 | 469.33 | |
| | HKBZ II 400 B240 | | m | 547.00 | 485.30 | |
| | HKBZ II 450 AB250 | | m | 617.00 | 547.41 | |
| | HKBZ II 450 B250 | | m | 637.00 | 565.15 | |
| | HKBZ II 500 AB300 | | m | 648.00 | 574.91 | |
| | HKBZ II 500 B300 | | m | 668.00 | 592.66 | |
| 预应力混凝土空心方桩 | HKFZA400(240) | | m | 255.50 | 226.68 | |
| | HKFZAB400(240) | | m | 266.00 | 236.00 | |
| | HKFZA400(200) | | m | 258.65 | 229.48 | |
| | HKFZAB400(200) | | m | 271.25 | 240.66 | |
| | HKFZA450(250) | | m | 329.40 | 292.25 | |
| | HKFZAB450(250) | | m | 339.90 | 301.56 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C10 | | m³ | 536.00 | 520.69 | 1、商品混凝土 指导价不包括 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 | | m³ | 543.00 | 527.49 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C20 | | m³ | 563.00 | 546.92 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C25 | | m³ | 583.00 | 566.35 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C30 | | m³ | 608.00 | 590.64 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C35 | | m³ | 628.00 | 610.07 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C40 | | m³ | 648.00 | 629.50 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C45 | | m³ | 668.00 | 648.93 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C50 | | m³ | 693.00 | 673.21 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C55 | | m³ | 723.00 | 702.35 | |
| 商品混凝土 | 非泵送C60 | | m³ | 753.00 | 731.50 | |
| 商品混凝土 | 泵送C10 | | m³ | 543.00 | 527.49 | |
| 商品混凝土 | 泵送C15 | | m³ | 563.00 | 546.92 | |
| 商品混凝土 | 泵送C20 | | m³ | 583.00 | 566.35 | |
| 商品混凝土 | 泵送C25 | | m³ | 603.00 | 585.78 | |
| 商品混凝土 | 泵送C30 | | m³ | 628.00 | 610.07 | |
| 商品混凝土 | 泵送C35 | | m³ | 648.00 | 629.50 | |
| 商品混凝土 | 泵送C40 | | m³ | 668.00 | 648.93 | |
| 商品混凝土 | 泵送C45 | | m³ | 693.00 | 673.21 | |

| 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 | 713.00 | 692.64 | |
| 商品混凝土 | 泵送C55 | | m ³ | 743.00 | 721.78 | |
| 商品混凝土 | 泵送C60 | | m ³ | 775.00 | 752.87 | |
| 预拌砌筑砂浆（散装干粉） | DMM5.0 | | 吨 | 436.00 | 386.82 | |
| | DMM7.5 | | 吨 | 447.00 | 396.58 | |
| | DMM10 | | 吨 | 458.00 | 406.34 | |
| | DMM15 | | 吨 | 469.00 | 416.10 | |
| | DMM20 | | 吨 | 480.00 | 425.86 | |
| | DMM25 | | 吨 | 490.00 | 434.73 | |
| | DMM30 | | 吨 | 501.00 | 444.49 | |
| 预拌地面砂浆（散装干粉） | DSM15 | | 吨 | 456.00 | 404.57 | |
| | DSM20 | | 吨 | 467.00 | 414.33 | |
| | DSM25 | | 吨 | 478.00 | 424.09 | |
| 预拌抹灰砂浆（散装干粉） | DPM5.0 | | 吨 | 447.00 | 396.58 | |
| | DPM7.5 | | 吨 | 458.00 | 406.34 | |
| | DPM10 | | 吨 | 469.00 | 416.10 | |
| | DPM15 | | 吨 | 480.00 | 425.86 | |
| | DPM20 | | 吨 | 491.00 | 435.62 | |
| 三、金属及金属制品类 | | | | | | |
| 高线 | HPB300 | | 吨 | 5477 | 4859 | |
| 圆钢 | 综合 | | 吨 | 5289 | 4692 | |
| HRB400盘螺 | 6mm | | 吨 | 5738 | 5090 | |
| HRB400盘螺 | 8mm | | 吨 | 5432 | 4819 | |
| HRB400螺纹钢 | 10mm | | 吨 | 5335 | 4733 | |
| HRB400螺纹钢 | 12mm - 14mm | | 吨 | 5248 | 4656 | |
| HRB400螺纹钢 | 16 - 25mm | | 吨 | 5161 | 4579 | |
| HRB400螺纹钢 | 25mm以上 | | 吨 | 5217 | 4629 | |
| HRB400E螺纹钢 | 10mm | | 吨 | 5360 | 4756 | |
| HRB400E螺纹钢 | 12mm | | 吨 | 5314 | 4715 | |
| HRB400E螺纹钢 | 14mm | | 吨 | 5248 | 4656 | |
| HRB400E螺纹钢 | 16 - 25mm | | 吨 | 5202 | 4615 | |
| HRB400E螺纹钢 | 25mm以上 | | 吨 | 5258 | 4665 | |
| 角钢 | 综合 | | 吨 | 5429 | 4817 | |
| 工字钢 | 综合 | | 吨 | 5467 | 4851 | |
| 槽钢 | 综合 | | 吨 | 5444 | 4830 | |
| H型钢 | 综合 | | 吨 | 5309 | 4710 | |
| C型钢 | 综合 | | 吨 | 6273 | 5565 | |

| 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 | 5687 | 5045 | |
| | 6mm | | 吨 | 5773 | 5122 | |
| | 8mm | | 吨 | 5406 | 4796 | |
| 热轧钢板Q235 | 10 - 12mm | | 吨 | 5406 | 4796 | |
| | 14 - 20mm | | 吨 | 5335 | 4733 | |
| | 25mm | | 吨 | 5401 | 4792 | |
| 铁钉 | 综合 | | kg | 6.31 | 5.60 | |
| 镀锌铁丝 | | | kg | 6.42 | 5.70 | |
| 结422焊条(金桥焊条) | | | kg | 6.00 | 5.32 | |
| 镀锌钢丝网 | 0.8mm | | m ² | 10.65 | 9.45 | |
| 四、市政材料 | | | | | | |
| AC - 25沥青砼 | | | 吨 | 540.00 | 479 | |
| AC - 20C沥青砼 | | | 吨 | 555.00 | 492 | |
| AC - 20C沥青砼 | SBS改性沥青 | | 吨 | 615.00 | 546 | |
| AC - 16沥青砼 | | | 吨 | 605.00 | 537 | |
| AC - 13C沥青砼 | | | 吨 | 630.00 | 559 | |
| AC - 13C沥青砼 | 玄武岩 | | 吨 | 680.00 | 603 | |
| AC - 13C改性沥青砼 | 玄武岩 | | 吨 | 720.00 | 639 | |
| SMA - 13改性沥青砼 | 玄武岩 | | 吨 | 795.00 | 705 | |
| 水泥稳定碎石(水泥含量5%) | | | m ³ | 500.00 | 486 | |
| 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 | 5500.00 | 4880 | |
| 石油沥青 | 70# | | 吨 | 4800.00 | 4259 | |
| 木质素纤维 | | | 吨 | 4300.00 | 3815 | |
| 石灰 | | | 吨 | 683.00 | 606 | |
| 五、燃料 | | | | | | |
| 汽油 | 92#苏V | | kg | 11.89 | 10.55 | |
| 汽油 | 95#苏V | | kg | 12.48 | 11.07 | |
| 柴油 | 0# | | kg | 9.93 | 8.81 | |

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指导价计算。

宜兴市2022年5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 |
|------------------------------|----------------------------------|---------|----|---------|---------|--|
| 混凝土标准砖(MU10、MU15) | 240×115×53 | 宜兴晶盛 | 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 | | 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 | |
| 砂加气砼砌块 | B06、A3.5 B06、A5.0 B07、A5.0 | | m³ | 445.00 | 394.81 | |
| 粉煤灰加气砼砌块 | B06、A3.5 | 江苏大艾迪 | m³ | 465.00 | 412.55 | |
| 砂加气保温砌块 | B05、A3.5 | | m³ | 480.00 | 425.86 | |
| 砂加气板材(加筋含安装) | B06、5.0厚10 B06、5.0厚20 | | m³ | 425.00 | 377.06 | |
| 加气砼砌块颗粒 | | | m³ | 485.00 | 430.30 | |
| 加气砼砌块专用保温砌筑砂浆 | | | m³ | 1600.00 | 1419.54 | |
| 加气砼砌块专用抹面砂浆 | | | m³ | 1480.00 | 1313.07 | |
| | 600×200×30 | | m³ | 145.00 | 128.65 | |
| A级防水蒸压砂加气砌块薄板 | 600×200×40 600×200×50 | | m³ | 1940.00 | 1721.19 | |
| 石膏抹灰砂浆 | | | m³ | 2170.00 | 1925.25 | |
| 无机保温砂浆 | 特种A级 | | m³ | 1810.00 | 1605.85 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 保温系统 | 300×300×60(普通面层) | 无锡建群 | m³ | 1760.00 | 1561.49 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 保温系统 | 300×300×60(水磨石面层) | | m³ | 1710.00 | 1517.13 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 保温系统 | 300×300×60(彩色水磨 石面层) | | 吨 | 1750.00 | 1552.62 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 保温系统 | 400×400×60(普通面层) | | m³ | 985.00 | 873.90 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 保温系统 | 400×400×60(水磨石面层) | | 块 | 10.54 | 9.35 | 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 | 400×400×60(彩色水磨 石面层) | | 块 | 11.54 | 10.24 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 保温系统 | 400×400×60(普通面层) | | 块 | 12.04 | 10.68 | |
| 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) | 正美装饰 | 块 | 18.12 | 16.08 | 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(普通地砖 光面层) | | 块 | 19.85 | 17.61 | |
| 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) | | 块 | 20.69 | 18.36 | |
| 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) | | 块 | 31.38 | 27.84 | 保温层厚度每增 加10mm, 价格增 加1.53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(普通地砖 光面层) | | 块 | 44.86 | 39.80 | |
| 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) | | 块 | 42.74 | 37.92 | |
| JQK复合轻质保温隔热砖屋面 嵌缝泡沫条 | 屋面面积 | | m² | 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 | |
| JQK复合轻质保温隔热瓦屋面 保温系统 | 420×330×73(普通水泥 瓦) | | 块 | 16.49 | 14.63 | 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 | 420×330×73(欧式平板 水泥瓦) | | 块 | 18.45 | 16.37 | |
| 泰山主龙骨 | DU38×12×1.0 | 正美装饰 | m | 8.54 | 7.57 | |
| | DU50×15×1.2 | | m | 13.29 | 11.79 | |
| | DC60×27×1.2 | | m | 20.46 | 18.15 | |
| 泰山副龙骨 | DC50×19×0.5 | | m | 7.60 | 6.74 | |
| | DC60×27×0.6 | | m | 11.41 | 10.12 | |
| 泰山竖龙骨 | QC75x45x0.6 | | m | 16.45 | 14.60 | |

| 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 |
|-------------------------|--|---------|----------------|--------|--------|---------------|
| 正美装饰 | QC100x45x0.7 | | m | 21.68 | 19.24 | |
| 泰山横龙骨 | QU75x35x0.6 | | m | 13.18 | 11.69 | |
| | QU100x40x0.7 | | m | 18.98 | 16.84 | |
| 泰山边龙骨 | DL20*30*20*0.48 | | m | 5.19 | 4.61 | |
| 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(GFC) | 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 压花600*600*5 冲孔600*600*5.5 | | m ² | 26.76 | 23.74 | |
| (巧天)无石棉硅酸钙板 | 1220*2440*8 1220*2440*10 1200*2440*3.0(10丝) 1200*2440*3.0(15丝) | | m ² | 30.83 | 27.35 | |
| 内墙塑铝板(上海吉祥) | 1200*2440*3.0(21丝) 1200*2440*4.0(18丝) 1200*2440*4.0(21丝) | | m ² | 36.93 | 32.76 | |
| 外墙铝单板(中国吉祥) | 氟碳二涂2.5厚 氟碳二涂3.0厚 | | m ² | 35.16 | 31.19 | |
| 外墙塑铝板聚酯(上海吉祥) | 1200*2440*4.0(30丝) 1200*2440*4.0(35丝) 1200*2440*4.0(40丝) 1200*2440*4.0(45丝) | | m ² | 38.42 | 34.09 | |
| 木丝吸音板 | 1200*2440*15 1200*2440*20 环保E1级厚15mm | | m ² | 61.47 | 54.54 | |
| 纤维吸音板 | 1200*2440*9.0 | | m ² | 74.18 | 65.81 | |
| 万能胶(吉祥) | | | m ² | 83.26 | 73.87 | |
| 复合木模板 | 2440*1220*18 2440*1220*15 2440*1220*12 | | m ² | 86.17 | 76.45 | |
| 杉木芯细木工板 | 2440*1220*18 | | m ² | 94.55 | 83.88 | |
| 杉木芯细木工板 | 2440*1220*17 | | m ² | 358.16 | 317.76 | |
| 杉木芯细木工板 | 2440*1220*17 | | m ² | 425.92 | 377.88 | |
| 杉木芯细木工板 | 2440*1220*16 | | m ² | 115.55 | 102.52 | |
| 杉木芯细木工板 | 2440*1220*16 | | m ² | 120.15 | 106.60 | 氟碳涂层每平方米增加10元 |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*18 | | m ² | 129.04 | 114.48 | |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*12 | | m ² | 130.61 | 115.88 | |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*12 | | m ² | 76.11 | 67.53 | |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*12 | | m ² | 86.49 | 76.73 | |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*12 | | m ² | 98.21 | 87.13 | |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*12 | | m ² | 57.86 | 51.33 | |
| 柳杂多层板 | 2440*1220*12 | | Kg | 30.62 | 27.17 | |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 49.61 | 44.01 | |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 44.36 | 39.36 | |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 38.63 | 34.27 | |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 86.47 | 76.52 | 优等全方E0 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 80.62 | 71.34 | 优等全方E0 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 75.13 | 66.48 | 优等全方E1 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 72.09 | 63.80 | 优等全方E0 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 69.36 | 61.38 | 优等全方E1 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 89.78 | 79.45 | 优等E1 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 67.55 | 59.78 | 优等E0 |
| 宜兴莫干山 | | | m ² | 58.80 | 52.04 | 优等E1 |

| 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 |
|-------------------------|-----------------------|----------|-----------------|---------|---------|---|
| 柳杂多层板 | 2440×1220×9 | 宜兴莫干山 | m ² | 55.98 | 49.54 | 优等E0 |
| 柳杂多层板 | 2440×1220×9 | | m ² | 52.87 | 46.79 | 优等E1 |
| 杨木多层板 | 2440×1220×7 | | m ² | 49.98 | 44.23 | 优等E1 |
| 柳杂多层板 | 2440×1220×5 | | m ² | 39.75 | 35.18 | 优等E0 |
| 柳杂多层板 | 2440×1220×5 | | m ² | 35.69 | 31.58 | 优等E1 |
| 阻燃多层板 | 2440×1220×18 | | m ² | 77.18 | 68.30 | 优等E0 |
| 阻燃多层板 | 2440×1220×15 | | m ² | 72.77 | 64.39 | 优等E0 |
| 阻燃多层板 | 2440×1220×12 | | m ² | 66.78 | 59.10 | 优等E0 |
| 阻燃多层板 | 2440×1220×9 | | m ² | 57.75 | 51.11 | 优等E0 |
| 阻燃多层板 | 2440×1220×5 | | m ² | 48.09 | 42.56 | 优等E0 |
| 杉木木工板 | 2440×1220×16 | | m ² | 51.92 | 45.95 | 工程板 |
| 杉木木工板 | 2440×1220×17 | | m ² | 55.98 | 49.54 | 工程板 |
| 杉木木工板 | 2440×1220×18 | | m ² | 60.85 | 53.85 | 工程板 |
| 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 | M | 735.00 | 650.44 | 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 | 585.00 | 517.70 | 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 | 600.00 | 530.97 | 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。雨水膨胀锁链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 | 685.00 | 606.19 | 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 | 595.00 | 526.55 | 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 | 610.00 | 539.82 | 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。 |
| 复合材料仿木桩 | Φ200圆形 | 明明水泥制品 | M | 231.00 | 204.42 | 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 | 259.00 | 229.20 | |
| 磨光五彩砖 | 250×500×80 | | m ² | 219.52 | 194.27 | |
| 仿花岗岩(玄武岩)磨光侧石 | 1500×200×300 | | m | 177.87 | 157.41 | |
| 仿花岗岩(玄武岩)磨光侧石 | 1000×250×150 | | m | 116.13 | 102.77 | |
| 玄武岩磨光树圈 | 750×200×80 | | 套 | 425.81 | 376.82 | |
| 高强度环保型PC砖(芝麻灰/黑) | 250×500×50 300×600×50 | | m ² | 166.60 | 147.43 | |
| 高强度环保型PC砖(芝麻灰/黑) | 250×500×60 | | m ² | 189.14 | 167.38 | |
| 高强度环保型PC盲道砖(黄锈/中黄) | 250×500×60 300×300×50 | | m ² | 212.66 | 188.19 | |
| 高强度环保型PC砖(黄锈/芝麻白) | 250×500×50 300×600×50 | | mm ² | 183.75 | 162.61 | |
| 高强度环保型PC砖(黄锈/芝麻白) | 250×500×60 | | m ² | 207.27 | 183.42 | |
| 开孔侧石 | 750×300×200 | 宜兴小马预制构件 | 块 | 210.70 | 186.46 | |
| 透水PC砖 | 200×400×60 | | m ² | 238.63 | 211.18 | |
| 柔性承插口管 | Φ300×2000 | | m | 159.00 | 141.07 | |
| | Φ400×2000 | | m | 207.00 | 183.65 | |
| | Φ500×2000 | | m | 260.00 | 230.67 | |
| | Φ600×2000 | | m | 357.00 | 316.73 | |
| | Φ800×2000 | | m | 518.00 | 459.58 | |
| | Φ1000×2000 | | m | 647.00 | 574.03 | |
| | Φ1200×2000 | | m | 970.00 | 860.60 | |
| | Φ1500×2000 | | m | 1550.00 | 1375.18 | |
| 平口排水管Ⅲ级 | Φ1000×2000 | 宜兴小马预制构件 | m | 1173.00 | 1040.70 | |
| | Φ1200×2000 | | m | 1841.00 | 1633.36 | |
| | Φ1500×2000 | | m | 2285.00 | 2027.28 | |
| 柔性企口管 | Φ1000×2000 | | m | 722.00 | 640.57 | |
| | Φ1500×2000 | | m | 1652.00 | 1465.67 | |

| 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 |
|---------------------|--------------------|----------|----------------|---------|---------|---------------------------------|
| 柔性企口管 | Φ1650*2000 | 宜兴小马预制构件 | m | 2101.00 | 1864.03 | |
| | Φ1800*2000 | | M | 2570.00 | 2280.13 | |
| | 仿石侧石 | | M | 170.00 | 150.83 | |
| | 1000*300*200 | | M | 139.00 | 123.32 | |
| | 仿石侧石 | | M | 120.00 | 106.47 | |
| | 1000*250*150 | | m ² | 126.00 | 111.79 | |
| | 仿石平石 | | m ² | 140.00 | 124.21 | |
| | 1000*300*80 | | m | 749.00 | 664.52 | |
| | 透水砖 | | m | 2101.00 | 1864.03 | |
| | 200*100*60 | | m | 2427.00 | 2153.26 | |
| | pc砖 | | m | 2978.00 | 2642.12 | |
| | Φ700*2000*120 | | m | 640.00 | 567.82 | |
| 预制装配式钢筋 混凝土检查圆井 | Φ1000*2000*200 | | m | 650.00 | 576.69 | |
| | Φ1250*2000*200 | | m | 701.00 | 621.94 | |
| | Φ1500*2000*200 | | m | 4600.00 | 4081.17 | |
| | 700*400*1000*70 | | 块 | 500.00 | 443.61 | |
| 预制装配式钢筋 混凝土检查方井 | 500*500*1000*120 | | 块 | 640.00 | 567.82 | |
| | 600*600*1000*120 | | 块 | 1008.00 | 894.31 | |
| | 1650*1650*2000*220 | | 块 | 1820.00 | 1614.72 | |
| | Φ1400*150 | | m ² | 80.00 | 70.98 | |
| 预制装配式钢筋 变径板 | Φ1600*180 | | m ² | 150.00 | 133.08 | |
| | Φ1900*200 | | | | | |
| | Φ2300*200 | | | | | |
| | | | | | | |
| 蒸压陶粒板 | 3000*600*100 | 宜兴鸿发 | m ² | 56.50 | 50.13 | |
| | 3000*600*200 | | m ² | 48.44 | 42.98 | |
| SBS改性沥青防水卷材 | I PY 4 PE | 江苏恒顺 | m ² | 88.79 | 78.78 | |
| APP改性沥青防水卷材 | I PY 3 PE | | m ² | 61.35 | 54.43 | |
| 种植屋面用耐根穿刺防水卷材 | 耐根穿刺SBS II PY 4 PE | | m ² | 56.50 | 50.13 | |
| “恒顺”牌反应粘结型高分子湿铺防水卷材 | E/H S 1.5 | | m ² | 96.30 | 85.44 | |
| 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | I PY 3 PE | | m ² | 90.72 | 80.49 | |
| 非沥青基高分子自粘胶膜防水卷材 | P 1.5 | | m ² | 117.28 | 104.06 | |
| 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(内增强型) | P 1.5 | | Kg | 24.71 | 21.92 | |
| 聚氯乙烯(PVC)防水卷材(耐根穿刺) | 耐根穿刺P 1.5 | | Kg | 23.38 | 20.74 | |
| 聚氨酯防水涂料 | S PU I型 | | Kg | 12.62 | 11.20 | |
| 聚氨酯防水涂料 | M PU I型 | | Kg | 29.06 | 25.78 | |
| JS聚合物水泥防水涂料 | II型 | | Kg | 27.44 | 24.35 | |
| 水泥基渗透结晶型防水涂料 | CCCW | | Kg | 25.02 | 22.20 | |
| 热熔型橡胶沥青防水涂料 | 零下20℃ 延伸率≥800% | | Kg | 30.67 | 27.21 | |
| 热熔型SBS改性沥青防水涂料 | 零下20℃ 延伸率≥600% | | | | | |
| 非固化橡胶沥青防水涂料 | 涂膜型 | | | | | |
| WKS匀质复合保温板 | 600*600*30 | 沃克森 | m ³ | 960.00 | 851.72 | 30mm以下厚度单价增加100元/m ³ |
| WKS石墨匀质复合保温板 | 600*600*30 | | m ³ | 1094.00 | 970.61 | 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 | 930.00 | 825.11 | 30mm以下厚度单价增加100元/m ³ |
| 轻质抹灰石膏膏 | | 布雷尼 | 吨 | 1730.00 | 1534.88 | |
| 保温抹灰石膏膏 | | | 吨 | 2030.00 | 1801.04 | |
| 正德HDPE双壁波纹管 | DN225 S2 | 宜兴佩奇 | m | 81.60 | 72.40 | 8级 |
| | DN300 S2 | | m | 135.90 | 120.57 | |
| | DN400 S2 | | m | 218.60 | 193.94 | |
| | DN500 S2 | | m | 355.90 | 315.76 | |
| | DN600 S2 | | m | 472.80 | 419.47 | |
| | DN800 S2 | | m | 948.90 | 841.88 | |
| | DN1000 S2 | | m | 1420.60 | 1260.37 | |
| 油性氟碳漆(双包) | | 虎皇 | m ² | 138.00 | 122.44 | |
| 水性氟碳漆(双包) | | | m ² | 125.00 | 110.90 | |
| 天然真石漆(双包) | | | m ² | 68.00 | 60.33 | |
| 热反射隔热涂料(双包) | | | m ² | 90.00 | 79.85 | |
| 仿石漆(双包) | | | m ² | 88.00 | 78.07 | |
| 弹性涂料(双包) | | | m ² | 40.00 | 35.49 | |

| 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 | |
|------------------|----------------|---------|----------------|-----------|-----------|------|--|
| 质感涂料(双包) | | 虎皇 | m ² | 68.00 | 60.33 | | |
| 环氧地坪漆(双包) | | | m ² | 38.00 | 33.71 | | |
| 环氧自流平地坪漆(双包) | | | m ² | 86.00 | 76.30 | | |
| 外墙柔性腻子 | MT - 5230B | | kg | 3.00 | 2.66 | | |
| 外墙抗裂腻子(含砂) | MT - 5211B | | kg | 2.00 | 1.77 | | |
| 外墙保温腻子(配套反射隔热涂料) | MT - 5270A | | kg | 1.90 | 1.69 | | |
| 水性外墙封闭底漆 | MT - 5201 | | kg | 15.00 | 13.31 | | |
| 环保工程涂料(内墙) | LT - 2003 | | kg | 9.37 | 8.31 | | |
| 美白乳胶漆(内墙) | LT - 5003 | | kg | 7.80 | 6.92 | | |
| 高级永丽乳胶漆(内墙) | LT - 2005 | | kg | 15.60 | 13.84 | | |
| 内墙特效防霉乳胶漆(含硅) | LT - FM - 1 | | kg | 10.00 | 8.87 | | |
| 弹性涂料(平弹) | MT - TB1 | | kg | 28.00 | 24.84 | | |
| 弹性涂料(中弹) | MT - TB - B | | kg | 18.00 | 15.97 | | |
| 弹性涂料(高弹) | MT - TA | | kg | 28.00 | 24.84 | | |
| 超级外墙乳胶漆 | MT - A | | kg | 22.00 | 19.52 | | |
| 高级外墙乳胶漆 | MT - B | | kg | 15.00 | 13.31 | | |
| 天然真石漆 | MT - 5800 | | kg | 7.80 | 6.92 | | |
| 弹性反射隔热外墙涂料 | FSQ - 020 | | kg | 38.00 | 33.71 | | |
| 质感涂料 | MT - 5600B | | kg | 8.80 | 7.81 | | |
| 仿石漆(水包砂) | MT - 5800 - 2 | | kg | 28.00 | 24.84 | | |
| 仿石漆(水包水) | MT - 5800 - 1 | | kg | 30.00 | 26.62 | | |
| 彩陶岩 | MT - 6800 | | kg | 10.00 | 8.87 | | |
| 艺术木纹面漆 | SF - 05 | | kg | 90.00 | 79.85 | | |
| 水性氟碳漆 | SF - 03 | | kg | 70.00 | 62.10 | | |
| 油性氟碳漆(混合液) | MF - L - 03乙 | | kg | 100.00 | 88.72 | | |
| 强力瓷砖粘结剂 | CZ - 800 | | kg | 90.00 | 79.85 | | |
| 调和漆 | CZ53 - 31 | | kg | 15.00 | 13.31 | | |
| 铁红防锈漆 | CZ53 - 31 | | kg | 14.00 | 12.42 | | |
| 环氧富锌底漆 | H06 - 50乙 | | kg | 38.00 | 33.71 | | |
| 环氧云铁中间漆 | H53 - 2乙 | | kg | 22.00 | 19.52 | | |
| 丙烯酸聚氨酯面漆 | B - 56 - 1乙 | | kg | 40.00 | 35.49 | | |
| 稀释剂 | B - XL | | kg | 15.00 | 13.31 | | |
| 室外薄型钢结构防火涂料 | WB(BHF - 030) | | kg | 26.00 | 23.07 | | |
| 室外超薄型钢结构防火涂料 | WCB(BHF - 020) | | kg | 30.00 | 26.62 | | |
| 室外厚型钢结构防火涂料 | WH(WHF - 010) | | kg | 9.00 | 7.98 | | |
| 16 | | 乾聚富 | 米 | 3.70 | 2.54 | | |
| 20 | | | 米 | 5.20 | 4.61 | | |
| 25 | | | 米 | 9.19 | 8.15 | | |
| 50x2.0 | | | 米 | 17.72 | 15.72 | | |
| 75x2.3 | | | 米 | 30.70 | 27.23 | | |
| 110x3.2 | | 宜城好太阳 | 米 | 56.44 | 50.07 | | |
| 160x4.0 | | | 米 | 113.19 | 100.42 | | |
| 110 | | | 米 | 40.41 | 35.85 | | |
| 3MM | | | m ² | 120.00 | 106.47 | 广东红波 | |
| 5MM | | | m ² | 200.00 | 177.44 | | |
| 8MM | | | m ² | 320.00 | 283.91 | | |
| 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 | | |
| 2.0MM | | | m ² | 50.00 | 44.36 | | |
| 3.0MM | | | m ² | 75.00 | 66.54 | | |
| 1.5MM | | | 米 | 60.60 | 53.77 | | |
| 2.0MM | | | 米 | 80.75 | 71.64 | | |

| 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 |
|-------------|-------------------------|---------|----------------|---------|---------|------|
| 合成树脂瓦 3.0MM | 1050型 | 宣城好太阳 | m ² | 69.60 | 61.75 | 广东红波 |
| 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 | |
| 惠达洁具 | 座便器系列HD6151 | 宜兴朝辉 | 套 | 930.00 | 825.11 | 产地唐山 |
| | 坐便器系列HD180 | | 套 | 750.00 | 665.41 | |
| | 坐便器系列HD12 | | 套 | 580.00 | 514.58 | |
| | 台上盆HD3 | | 只 | 290.00 | 257.29 | |
| | 台下盆HDU012 | | 只 | 270.00 | 239.55 | |
| | 拖把池HD8 482*411*589 | | 只 | 460.00 | 408.12 | |
| | 拖把池HD4 552*475*810 | | 只 | 950.00 | 842.85 | |
| | 幼儿挂便HDu460 | | 只 | 530.00 | 470.22 | |
| | 幼儿马桶HDC229 | | 只 | 620.00 | 550.07 | |
| | 幼儿蹲坑HD41 | | 只 | 305.00 | 270.60 | |
| | 蹲便器HD5 588*468*245 | | 只 | 315.00 | 279.47 | |
| | 蹲便器HD42 615*407*290 | | 只 | 325.00 | 288.34 | |
| | 蹲便器HQ1加长型 630*460*320 | | 只 | 395.00 | 350.45 | |
| | 蹲便器HD33 618*404*197 | | 只 | 365.00 | 323.83 | |
| | 挂便器HD620 408*345*630 | | 只 | 580.00 | 514.58 | |
| | 挂便器HDU718 480*470*640 | | 只 | 950.00 | 842.85 | |
| | 挂便器HDU012 293*325*725 | | 只 | 650.00 | 576.69 | |
| | 立便器HDU900 415*350*900 | | 套 | 1450.00 | 1286.46 | |
| | 感应挂便器HDU801 500*390*805 | | 套 | 1950.00 | 1730.06 | |
| | 立柱洗面盆HD304 | | 套 | 340.00 | 301.65 | |
| | 小便感应器HD3112AC | | 套 | 750.00 | 665.41 | |
| | 全自动感应烘手器HD343AC | | 套 | 680.00 | 603.30 | |
| | 小便延时阀HDK822 | | 套 | 195.00 | 173.01 | |
| | 脚踏式大便阀HD907C-A | | 只 | 380.00 | 337.14 | |
| | 手按大便延时阀HDK921 | | 只 | 220.00 | 195.19 | |
| | 大便感应器HD321AC | | 只 | 1050.00 | 931.57 | |
| | 双孔冷热水面盆龙头H2781 | | 只 | 420.00 | 372.63 | |
| | 单孔冷水面盆龙头H5620 | | 只 | 210.00 | 186.31 | |
| | 淋浴龙头HDB500 | | 只 | 1350.00 | 1197.74 | |
| | 面盆感应龙头504 | | 只 | 950.00 | 842.85 | |
| | 台盆下水HDGD0001A | | 只 | 55.00 | 48.80 | |
| | HDA0856拖把池加长型龙头 | | 只 | 95.00 | 84.29 | |
| | 蹲坑水箱HD102 | | 只 | 215.00 | 190.75 | |
| | 蹲坑水箱HD2挂箱 | | 只 | 205.00 | 181.88 | |
| | 三角阀HD810K1 | | 只 | 35.00 | 31.05 | |
| | 洗衣机龙头HD807 | | 只 | 75.00 | 66.54 | |
| | 快开龙头HD804 | | 只 | 75.00 | 66.54 | |
| | 10*10全铜地漏HD803 | | 只 | 75.00 | 66.54 | |
| | 50公分软管 | | 只 | 16.00 | 14.20 | |
| | HD4水槽 60cm*42cm | | 只 | 290.00 | 257.29 | |
| 新中源陶瓷 | 玉聚晶华NHJ8811 80*80 | | 片 | 99.00 | 87.83 | 产地广东 |
| | 玉聚晶华NHJ8812 80*80 | | 片 | 135.00 | 119.77 | |
| | 卡布奇诺大理石CMZS8020 80*80 | | 片 | 135.00 | 119.77 | |

| 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 |
|-------------------|----------------------|---------|----|-----------|-----------|----|
| 新中源陶瓷 | 法帝 CMJX8001 80*80 | 宜兴朝辉 | 片 | 135.00 | 119.77 | |
| | 科洛赛COZ8002 80*80 | | 片 | 125.00 | 110.90 | |
| | 琥珀玉3DMC80962 80*80 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 雪花白系列3DMC8900 80*80 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 臻冠系列3DMC8971 80*80 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 臻冠系列3DMC8970 80*80 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 臻冠系列3DMC8908 80*80 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 锻光轴系列3DGY8002 80*80 | | 片 | 145.00 | 128.65 | |
| | 锻光轴系列3DGY8001 80*80 | | 片 | 145.00 | 128.65 | |
| | 玉聚晶华6811 60*60 | | 片 | 28.00 | 24.84 | |
| | 玉聚晶华6812 60*60 | | 片 | 28.00 | 24.84 | |
| | 东方印象2HP6012 60*60 | | 片 | 43.00 | 38.15 | |
| | 帕尔伦CMPA12601 120*60 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 科洛赛COZ12611 120*60 | | 片 | 155.00 | 137.52 | |
| | 水晶之恋瓷片1NC63000 30*60 | | 片 | 10.50 | 9.32 | |
| | 春暖花开瓷片1ND63010 30*60 | | 片 | 16.00 | 14.20 | |
| | 春暖花开瓷片1ND63007 30*60 | | 片 | 17.00 | 15.08 | |
| | 混包5D1E60111 30*60 | | 片 | 18.00 | 15.97 | |
| | 瓷片1E3024D 30*30 | | 片 | 9.00 | 7.98 | |
| | 石尚倾城瓷片1NC36007 30*30 | | 片 | 10.00 | 8.87 | |
| 加勒比海瓷砖 | 一石多面通体大理石856TT 80*80 | | 片 | 115.00 | 102.03 | |
| | 一石多面通体大理石862TT 80*80 | | 片 | 115.00 | 102.03 | |
| | 一石多面通体大理石871TT 80*80 | | 片 | 110.00 | 97.59 | |
| | 一石多面通体大理石851TT 80*80 | | 片 | 125.00 | 110.90 | |
| | 一石多面通体大理石853TT 80*80 | | 片 | 130.00 | 115.34 | |
| | 一石多面通体大理石820TT 80*80 | | 片 | 105.00 | 93.16 | |
| | 一石多面通体大理石866TT 80*80 | | 片 | 105.00 | 93.16 | |
| | 金刚大理石9B908 80*80 | | 片 | 95.00 | 84.29 | |
| | 金刚大理石9B910 80*80 | | 片 | 85.00 | 75.41 | |
| | 金玉良缘63015 30*60 | | 片 | 14.50 | 12.86 | |
| | 格尔尼卡63019 30*60 | | 片 | 14.50 | 12.86 | |
| | 星河灰63031 30*60 | | 片 | 15.00 | 13.31 | |
| | 保加利亚灰63505 30*60 | | 片 | 13.50 | 11.98 | |
| | 波西米亚63508 30*60 | | 片 | 14.50 | 12.86 | |
| | 粉世佳人63502 30*60 | | 片 | 13.50 | 11.98 | |
| | 宝格丽亚63018 30*60 | | 片 | 12.50 | 11.09 | |
| | 科尔维亚63022 30*60 | | 片 | 13.50 | 11.98 | |
| | 金玉良缘33003 30*30 | | 片 | 7.50 | 6.65 | |
| | 星河灰33031 30*30 | | 片 | 7.50 | 6.65 | |
| 光华牌、PVC-U中型、阻燃电工管 | D16 | 宜兴公元 | 米 | 4.17 | 3.69 | |
| | D20 | | 米 | 5.87 | 5.19 | |
| | D25 | | 米 | 7.24 | 6.41 | |
| | D32 | | 米 | 10.35 | 9.16 | |
| | D40 | | 米 | 15.99 | 14.15 | |
| 光华牌、PVC-U国标排水管 | D50X2.0 | | 米 | 24.62 | 21.78 | |
| | D75X2.3 | | 米 | 42.59 | 37.69 | |
| | D110X3.2 | | 米 | 78.34 | 69.33 | |
| | D160X4.0 | | 米 | 157.22 | 139.14 | |
| | D200X4.9 | | 米 | 238.98 | 211.49 | |
| | D50 | | 米 | 18.43 | 16.31 | |
| 光华牌、PVC-U 雨水管 | D75 | | 米 | 31.44 | 27.83 | |

| 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 |
|---------------------|-----------|---------|----|-----------|-----------|----|
| 光华牌、PVC-U 雨水管 | D110 | | 米 | 54.80 | 48.50 | |
| | D160 | | 米 | 100.26 | 88.73 | |
| 光华牌、中空消音管 | D50 | | 米 | 35.04 | 31.01 | |
| | D75 | | 米 | 51.21 | 45.32 | |
| | D110 | | 米 | 90.74 | 80.30 | |
| | D160 | | 米 | 176.45 | 156.15 | |
| | D75 | | 米 | 75.11 | 66.47 | |
| 光华牌、中空螺旋 消音管 | D110 | | 米 | 123.08 | 108.92 | |
| | D160 | | 米 | 269.17 | 238.20 | |
| | D20X2.3 | | 米 | 16.84 | 14.90 | |
| 光华牌PP-R冷水管 | D25X2.8 | | 米 | 27.29 | 24.15 | |
| | D32X3.6 | | 米 | 43.66 | 38.64 | |
| | D40X4.5 | | 米 | 70.17 | 62.09 | |
| | D50X5.6 | | 米 | 97.45 | 86.24 | |
| | D63X7.1 | | 米 | 155.14 | 137.29 | |
| | D75X8.4 | | 米 | 226.09 | 200.08 | |
| | D90X10.1 | | 米 | 313.72 | 277.63 | |
| | D110X12.3 | | 米 | 464.97 | 411.48 | |
| | D20X2.8 | | 米 | 20.27 | 17.94 | |
| | D25X3.5 | | 米 | 31.21 | 27.62 | |
| 光华牌PP-R热水管 | D32X4.4 | | 米 | 47.09 | 41.67 | |
| | D40X5.5 | | 米 | 81.87 | 72.45 | |
| | D50X6.9 | | 米 | 117.11 | 103.63 | |
| | D63X8.6 | | 米 | 180.10 | 159.38 | |
| | D75X10.3 | | 米 | 273.66 | 242.17 | |
| | D90X12.3 | | 米 | 382.33 | 338.34 | |
| | D110X15.1 | | 米 | 569.91 | 504.35 | |
| | 20X1.0 | | 米 | 6.63 | 5.87 | |
| | 20X1.5 | | 米 | 9.84 | 8.70 | |
| | 25X1.2 | | 米 | 10.12 | 8.96 | |
| 中冀众邦金属电线钢导管、KBG、JDG | 25X1.5 | | 米 | 12.33 | 10.91 | |
| | 32X1.2 | | 米 | 12.92 | 11.43 | |
| | 32X1.5 | | 米 | 16.17 | 14.31 | |
| | 40X1.2 | | 米 | 16.47 | 14.57 | |
| | 40X1.5 | | 米 | 20.19 | 17.86 | |
| | 50X1.2 | | 米 | 20.61 | 18.24 | |
| | 50X1.6 | | 米 | 27.09 | 23.97 | |
| | DN200 | | 米 | 129.47 | 114.58 | |
| | DN300 | | 米 | 183.68 | 162.55 | |
| | DN400 | | 米 | 354.83 | 314.01 | |
| 友通牌HDPE塑钢缠绕管S2 | DN500 | | 米 | 467.54 | 413.76 | |
| | DN600 | | 米 | 743.06 | 657.58 | |
| | DN800 | | 米 | 1264.87 | 1119.36 | |
| | DN1000 | | 米 | 2095.60 | 1854.51 | |
| | DN1200 | | 米 | 3122.53 | 2763.30 | |
| | DN300 | | 米 | 217.07 | 192.10 | |
| | DN400 | | 米 | 304.74 | 269.68 | |
| | DN500 | | 米 | 438.32 | 387.90 | |
| 国晋牌HDPE钢带螺旋波纹管S2 | DN600 | | 米 | 567.73 | 502.42 | |
| | DN800 | | 米 | 922.56 | 816.43 | |
| | DN1000 | | 米 | 1377.59 | 1219.10 | |

| 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 |
|-----------------------|---------------|---------|----------------|---------|---------|--|
| 国晋牌HDPE钢带螺旋波纹管S2 | DN1200 | 宜兴公元 | 米 | 1878.53 | 1662.41 | |
| | DN1500 | | 米 | 2755.17 | 2438.20 | |
| | DN1800 | | 米 | 3631.82 | 3214.00 | |
| 宜万川HDPE静音排水管 | 50X3.0 | | 米 | 52.88 | 46.79 | |
| | 75X3.0 | | 米 | 80.71 | 71.42 | |
| | 110X4.2 | | 米 | 136.37 | 120.68 | |
| | 160X6.2 | | 米 | 261.60 | 231.51 | |
| | 200X6.2 | | 米 | 442.50 | 391.59 | |
| | 110X6.0 | | 米 | 201.51 | 178.33 | |
| 宜万川中空内螺旋管 | 160X6.0 | | 米 | 303.98 | 269.01 | |
| 宜万川实壁内螺旋管 | 110X4.2 | | 米 | 201.51 | 178.33 | |
| | 160X6.2 | | 米 | 355.21 | 314.35 | |
| 宜万川专用雨水管 | 110X4.2 | | 米 | 218.59 | 193.44 | |
| | 110X4.2 | | 米 | 201.51 | 178.33 | |
| 宜万川3S静音排水管 | 110X4.2 | | 米 | 372.29 | 329.46 | |
| | 160X6.2 | | 米 | 252.75 | 223.67 | |
| 宜万川FRPP螺旋静音管 | 110X4.5 | | 米 | 64.89 | 57.43 | |
| | 50X3.2 | | 米 | 116.13 | 102.77 | |
| | 75X3.8 | | 米 | 201.51 | 178.33 | |
| | 110X4.5 | | 米 | 338.13 | 299.23 | |
| | 160X5.0 | | 米 | 628.45 | 556.15 | |
| | 200X6.5 | | m ² | 395.58 | 350.07 | 保温层厚度每增加10mm，价格增加15元/m ² ；该价格包含粘结砂浆、密封胶、扣件、膨胀止水条等施工辅材 |
| 发泡陶瓷保温装饰厚烧结一体板外墙外保温系统 | HGY600*900*50 | 江苏泽建 | m ² | 487.29 | 431.23 | |
| 发泡陶瓷保温装饰厚烧结一体板外墙外保温系统 | SMS600*900*50 | | m ² | 627.45 | 555.27 | |
| 发泡陶瓷保温装饰厚烧结一体板外墙外保温系统 | DLS600*900*50 | | m ² | 315.51 | 279.21 | |
| 发泡陶瓷保温装饰复合一体板外墙外保温系统 | FH600*900*50 | | m ² | 233.53 | 206.66 | |
| 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 | 261.68 | 231.58 | |
| 发泡陶瓷保温装饰软瓷一体板外墙外保温系统 | RC600*900*50 | | 米 | 3.63 | 2.54 | |
| PVC-U电工管中型 | 16 | 宜城旭君 | 米 | 5.10 | 4.52 | 中财管道 |
| | 20 | | 米 | 9.01 | 7.99 | |
| | 25 | | 米 | 17.37 | 15.41 | |
| PVC-U排水管 | 50x2.0 | | 米 | 30.09 | 26.70 | |
| | 75x2.3 | | 米 | 55.33 | 49.09 | |
| | 110x3.2 | | 米 | 110.97 | 98.45 | |
| | 160x4.0 | | 米 | 39.62 | 35.15 | |
| PVC-U雨水管 | 110 | | 米 | 266.36 | 236.32 | |
| HDPE双壁波纹管 | 300 | | 米 | 459.18 | 407.39 | |
| | 400 | | 米 | 749.69 | 665.13 | |
| | 500 | | 米 | 1972.16 | 1749.72 | |
| | 800 | | 米 | 69.63 | 61.77 | |
| PP静音管 | 50 | | 米 | 207.37 | 183.98 | |
| | 110 | | 米 | 50.55 | 44.85 | |
| PVC-U螺旋消音管 | 75 | | 米 | 81.97 | 72.73 | |
| | 110 | | 米 | 91.09 | 80.82 | |
| PVC-U双壁中空螺旋消音管 | 110 | | 米 | 199.47 | 176.97 | |
| | 160 | | 米 | 193.70 | 171.85 | |
| 钢丝网骨架管(1.6MPa) | 110 | | 米 | 355.92 | 315.78 | |
| | 160 | | 米 | 490.85 | 435.48 | |
| | 200 | | 米 | 376.53 | 334.06 | |
| | 250 | | 米 | 20.94 | 18.57 | |
| | 25x2.8 | | 米 | 27.40 | 24.31 | |
| 黄色PP-R冷水管 | 32x3.6 | | 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 |
|-----------|-------------------------------|---------|----------------|-----------|-----------|---------------|
| 黄色PP-R冷水管 | 50x4.6 | 宣城旭君 | 米 | 65.00 | 57.66 | 中财管道 |
| | 90x8.2 | | 米 | 215.92 | 191.57 | |
| 黄色PP-R热水管 | 20x2.8 | | 米 | 15.46 | 13.71 | |
| | 25x3.5 | | 米 | 25.34 | 22.48 | |
| | 32x4.4 | | 米 | 32.56 | 28.89 | |
| | 63x8.6 | | 米 | 178.02 | 157.94 | |
| | 110x15.1 | | 米 | 488.45 | 433.36 | |
| | GT1101\2\3 1220*199*10 | | m ² | 118.00 | 104.69 | 方圆地板 (含安装) |
| 复合地板 | GT2101\2\3\4\5\6 1220*199*12 | | m ² | 135.00 | 119.77 | |
| | WH2001\7\10 1220*199*12 | | m ² | 138.00 | 122.44 | |
| | FY800\2\3\4\5\6 1215*165*12 | 伟源装饰 | m ² | 168.00 | 149.05 | |
| 多层地板 | FY5222 1215*195*15 | | m ² | 208.00 | 184.54 | |
| | FY9002 1215*195*15 | | m ² | 208.00 | 184.54 | |
| | FY20552\3 1215*195*15 | | m ² | 208.00 | 184.54 | |
| | EL - T5C2/5/S | | 套 | 16.00 | 14.20 | 亿光 |
| T5支架 | EL - T5C2/8/S | | 套 | 18.00 | 15.97 | |
| | EL - T5C2/12/S | | 套 | 20.00 | 17.74 | |
| | EL - T5C2/14/S | | 套 | 22.00 | 19.52 | |
| | EL - T5C2/16/S | | 套 | 24.00 | 21.29 | |
| | EL - DLB2/5/S | | 套 | 25.00 | 22.18 | |
| 明景筒灯 | EL - DLB2/9/S | | 套 | 35.00 | 31.05 | 宜城家之光 |
| | EL - DLB2/12/S | | 套 | 43.00 | 38.15 | |
| | EL - DLB2/18/S | | 套 | 58.00 | 51.46 | |
| | EL - DLB2/24/S | | 套 | 68.00 | 60.33 | |
| | EL - CLA5/3/C | | 套 | 26.00 | 23.07 | |
| 星辰天花灯 | EL - CLA5/5/C | | 套 | 28.00 | 24.84 | |
| | EL - CLA5/9/C | | 套 | 42.00 | 37.26 | |
| | EL - CLA5/15/C | | 套 | 68.00 | 60.33 | |
| | EL - CLA5/21/C | | 套 | 90.00 | 79.85 | |
| | EL - T8A1/9/S | | 套 | 12.00 | 10.65 | |
| 惠美T8管 | EL - T8A1/18/S | | 套 | 15.00 | 13.31 | |
| | EL - XSB1/16/S | 宜城家之光 | 套 | 45.00 | 39.92 | |
| 吸顶灯 | EL - XSB1/24/S | | 套 | 65.00 | 57.67 | |
| | EL - XSB1/32/S | | 套 | 78.00 | 69.20 | |
| | EL - MLA3/20/S | | 套 | 38.00 | 33.71 | |
| 昕玉面板灯 | EL - MLA3/32/S | | 套 | 76.00 | 67.43 | |
| | EL - MLA3/48/S | | 套 | 125.00 | 110.90 | |
| | EL - MLA3/48/S | | 套 | 155.00 | 137.52 | |
| | EL - MLA3/48/S | | 套 | 125.00 | 110.90 | |
| | EL - MLA3/48/S | | 套 | 155.00 | 137.52 | |
| | EL - TSC3/20/C | | 套 | 88.00 | 78.07 | |
| 导轨灯 | EL - TSC3/30/C | | 套 | 98.00 | 86.95 | |
| | EL - RLS3/2835/M120 | | 套 | 11.00 | 9.76 | |
| 天花灯 | Φ55 5W 白色 灯体尺寸68*58 | | 套 | 38.00 | 33.71 | 亿光 |
| | Φ75 7W 白色 灯体尺寸85*65 | | 套 | 46.00 | 40.81 | |
| | Φ95 12W 白色 灯体尺寸109*78 | | 套 | 72.00 | 63.88 | |
| 低压灯带 | 低压裸板灯带 180珠/2835/24V 6000K 加厚 | | 套 | 16.00 | 14.20 | |
| | 低压裸板灯带 120珠/2835/24V 6000K 加厚 | | 套 | 12.00 | 10.65 | |
| 洗墙灯 | 材质:铝合金/光束角:24°/显色性: 80 | | 套 | 54.00 | 47.91 | |
| | 材质:铝合金/光束角:24°/显色性: 80 | | 套 | 62.00 | 55.01 | |
| | 材质:铝合金/光束角:24°/显色性: 80 | | 套 | 110.00 | 97.59 | |

无锡市建筑工程常用起重机械 5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 | 70米以内 | 100米以内 | | | 司机 (元/月/人) | 司索 (元/月/人) | | | |
| 塔式起重机 | 租金 | 租金 | 租金 | | | | | | | |
| 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) | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | |

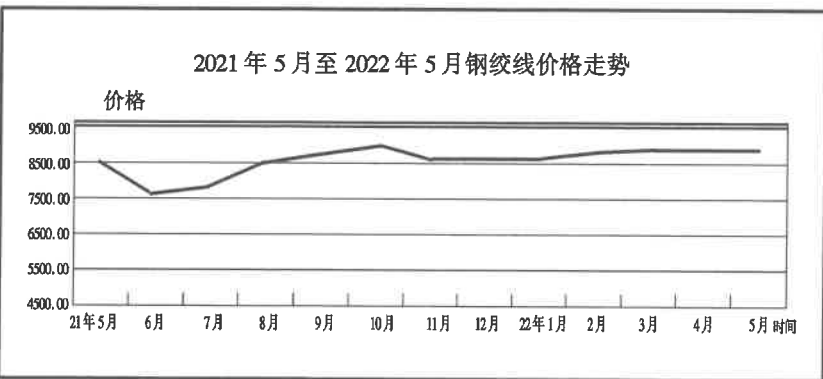
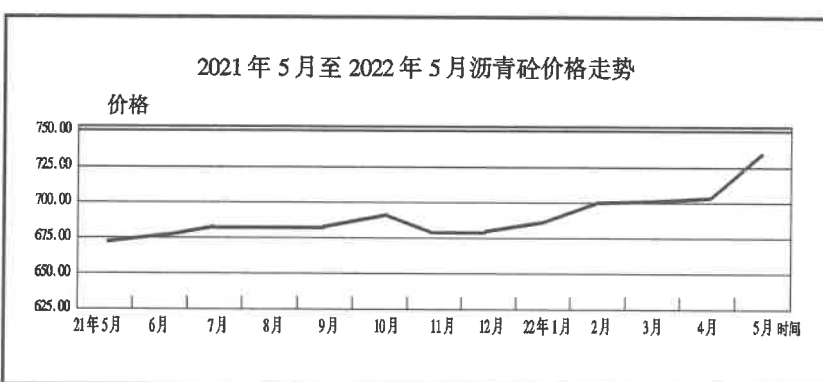
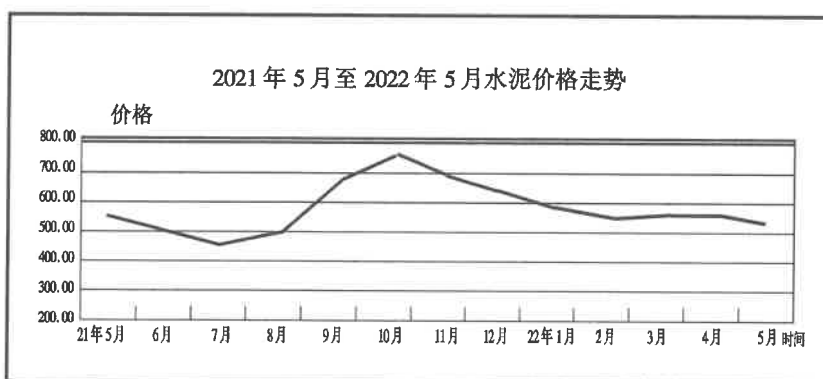
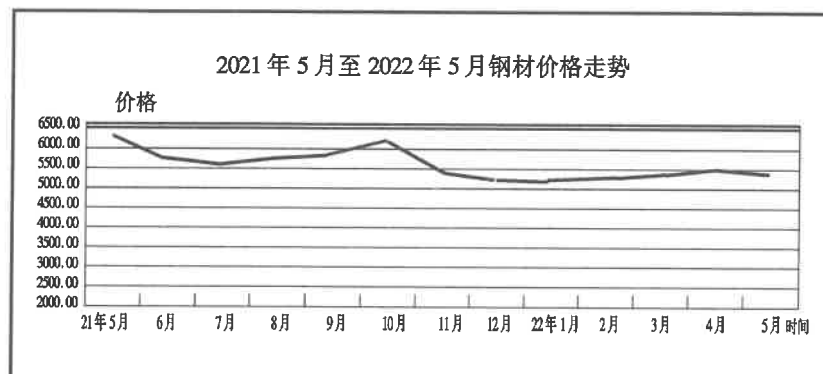
注:1、以上租金不含司机和司索人工费用。 2、以上进退场费用考虑使用地脚螺丝,基础脚柱费另计。

2022年5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 | 建筑工程普工 | 5250 | 175 | 按30天/月计算 |
| 2 | 木工(模板工) | 6150 | 205 | 按30天/月计算 |
| 3 | 钢筋工 | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 4 | 混凝土工 | 5250 | 175 | 按30天/月计算 |
| 5 | 架子工 | 5850 | 195 | 按30天/月计算 |
| 6 | 砌筑工(砖瓦工) | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 7 | 抹灰工(一般抹灰) | 5250 | 175 | 按30天/月计算 |
| 8 | 抹灰、镶贴工 | 5700 | 190 | 按30天/月计算 |
| 9 | 装饰木工 | 6150 | 205 | 按30天/月计算 |
| 10 | 防水工 | 5250 | 175 | 按30天/月计算 |
| 11 | 油漆工 | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 12 | 管工 | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 13 | 电工 | 5850 | 195 | 按30天/月计算 |
| 14 | 通风工 | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 15 | 电焊工 | 5850 | 195 | 按30天/月计算 |
| 16 | 起重工 | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 17 | 玻璃工 | 5550 | 185 | 按30天/月计算 |
| 18 | 金属制品安装工 | 5550 | 185 | 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。

2021年5月至2022年5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(2022年5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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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、 江苏晟沣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 5月份参考价格

| 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 | 8330 | 7370 |

单位:江阴法尔胜钢铁制品有限公司

联系人:钱 勇

地址:江阴璜土镇澄常工业园

联系电话: 13961626263

无锡市彩色沥青 2022年5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 ³ | 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 ³ | 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 ³ | 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;
 3、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;
 4、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;
 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規格叠合筋报价;
 8、套筒灌浆料为外采购。