

2016年度盐城市工程造价优秀典型案例

序号	论 文 题 目	作者	作者单位	奖项
1	投标人投标报价错误引起的结算争议案例分析	金红姝	江苏仁禾中衡咨询集团	一等奖
2	某道路工程结算审核案例分析	钟晓春	盐城市建业工程咨询有限公司	一等奖
3	关于某装修项目的竣工结算审核案例	孙桂成	江苏和信工程咨询有限公司	二等奖
4	招标有文章结算谋高价	林宝平	江苏仁禾中衡咨询集团	二等奖
5	某工程甲供材结算审计浅析	孙雪莹	江苏仁禾中衡咨询集团	二等奖
6	某工程结算审核初、复审争议问题的案例浅析	智瑞红	江苏仁禾中衡咨询集团	三等奖
7	不平衡报价引起的争议与分析	周 飞	江苏宏建工程建设咨询有限公司	三等奖
8	某办公楼装饰工程结算案例	祁海莲	盐城建友工程项目管理有限公司	三等奖
9	某路灯工程造价的结算案例分析	潘明才	江苏仁禾中衡咨询集团	三等奖
10	工程决算审计问题披露	李金泉	江苏天正工程造价咨询有限公司	三等奖
11	工程竣工结算审核中一些争议问题处理的建议	丁卓兰	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
12	某住宅小区工程结算审核案例分析	吴君东	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
13	公路工程结算审计案例分析	夏铮铮	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
14	浅谈措施项目费中模板工程量的计算	宋王芹	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
15	某工程砂浆结算审核争议处理浅析	许友宏 王 晨	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
16	住宅工程结算审计中全面审核法的工作步骤	戴磊磊	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
17	某固定总价合同案例分析	周 城	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
18	浅析工程结算过程中关于不平衡报价应注意的问题	孙长征	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
19	安装设备价格调差争议	丁增翠	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
20	某电力工程招标文件规定的费率自相矛盾引起的结算争议分析	戴冬梅	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖
21	关于某综合楼地下室工程结算案例分析	侍爱军	江苏仁禾中衡咨询集团	优秀奖

(编辑:肖霞)

关于做好房屋建筑工程招标控制价的
几点建议

盐城市建业工程咨询有限公司 顾 平

(本文获2016年度盐城市工程造价优秀论文一等奖)

摘 要: 招标控制价的编制是工程招标、投标过程中一项重要的工作,是工程造价控制的重要过程,也是建设单位控制工程投资的关键环节。为保证工程招标控制价的编制质量,达到有效地控制工程造价的目的,笔者结合多年从事工程造价咨询的经验和体会,就如何做好房屋建筑工程招标控制价提出几点建议。

关键词: 房屋建筑 工程招标控制价 编制 建议

建设工程招标控制价是指招标人根据国家或省级、行业建设主管部门颁发的有关计价依据和办法,以及拟定的招标文件和招标工程量清单,结合工程具体情况编制的招标工程的最高投标限价。

工程招标控制价是合理确定工程造价的必要程序及重要手段,是工程造价管理全过程中的重要环节,通过对工程招标控制价进行全面、系统的编制与复核,减少施工阶段和结算审核阶段的争议,从而达到合理、有效控制工程造价的目的。

一、做好前期准备、考虑问题周全

前期准备工作主要为踏勘施工现场、资料的收集。

作为专业咨询人员,要及时跟委托方做好沟通工作,对咨询项目的编制范围、编制内容及要求等作充分、全面的了解;不能一味以委托方提供的施工图纸就直接编制招标控制价。咨询人员必须对施工现场的实际情况和一些问题作全面的分析,如现场三通一平是否已到位、平整场地做否、有无高压线贯穿现场而影响施工、施工周边有无居民点、拟建房屋周围施工时是否要保证行人的正常通行、现场是否缺土、多余土现场有无地方存放、多余土如何处置、场地是否有沟塘需处理、临时用电是否满足施工要求等,同时将以上情况进行拍照并存入资料档案中;及时将发现的

问题与委托方对接,并提供以上问题的解决方案供委托方决策,尽量在工程量清单和招标控制价中考虑周全。如施工周边有居民点且距离较靠近时,建议委托方对桩基工程的沉桩方法采用噪音小的静压桩施工方法,以保证不影响居民的正常生活和房屋的安全等,减少施工过程中不必要的地方矛盾发生,而造成的施工工期拖延等。又如土方问题,在清单项目特征描述时说明清楚,如有沟塘需处理时单列清单;高压线、防护通道等在措施费中增加清单。

根据咨询项目实际情况,收集齐全编制招标控制价的资料,主要包括但不限于:项目的投资概算、立项批复;工程招标文件(含招标补充通知、答疑等);施工图纸、工程地质勘探报告、图纸审查意见(包括消防审查)、工程设计变更;发包人拟定的分包项目、甲控材料、甲控项目等。

在资料收集时,特别是有些项目委托方比较着急,设计单位提供的是电子版,一定要提醒委托方注意施工图纸与招标图纸是否一致,应尽量减少图纸差异,否则后期将有可能导致争议较大,造成造价失控。

招标控制价编制过程中,要结合招标文件中关于招标控制价编制的要求、材料暂估价的约定、工程结算的口径等条款进行详细的审查,以减少后期阶段矛

盾的产生。

二、注重清单项目特征描述细节

目前执行的是《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)(以下简称清单计价规范)、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)(以下简称清单计算规范)。作为专业咨询人员,必须严格执行《清单计算规范》,特别是强制性条文;但不能墨守成规,要结合工程的实际情况,了解具体项目的施工程序、施工工艺,对清单项目特征的描述进行合理取舍,不能直接使用或随意调整,避免因清单项目特征描述的错误引起结算纠纷。

案例1:招标人提供的清单;项目编码:010301002001;项目名称:预制钢筋混凝土管桩;项目特征描述:①地层情况:详见招标人提供的地质勘探报告;②送桩深度:详见设计图纸;③桩外径、壁厚:详见图集苏G03-2012中PC-500(110)B-C60-14(不含桩尖);④桩倾斜度:垂直;⑤沉桩方法:静压,桩机吨位由投标人自行考虑;⑥桩尖类型:C型桩尖,参见苏G03-2012第47页;⑦混凝土强度等级:C60;⑧填充材料种类:管桩顶部灌注2.5米高C40微膨胀混凝土;⑨防护材料种类:桩顶3米内范围内混凝土表面涂刷环氧沥青防腐层;以上不详之处详见设计图纸;计量单位:“根”。

结算审计时发现:(1)施工方投标报价时对其中的打桩、送桩、桩尖、成品桩、管内填充进行了组价,项目特征中的第⑨条未组价;(2)经核实,实际施工时管桩内填充材料和桩混凝土表面防腐未做,且设计图纸上也没有说明混凝土表面做防腐;(3)施工时设计单位将桩长调整为13m。

通过上述资料,咨询人员在编制该工程的工程清单和招标控制价时,对管桩的施工工艺、施工流程不太清楚,没有结合桩基工程的实际情况,对清单项目特征描述的内容进行取舍,仅是直接使用。作为专业咨询人员,必须对打桩流程要有所了解;如是工程桩,仅需对清单项目特征中的①~⑦项进行描述;⑧、⑨两项一般取消,不需描述,因为一般工程管桩填充材料待土方开挖后由土建单位进行实施,如周围环境比较复杂、生产工艺要求高,且设计要求对管桩混凝土表面做防腐处理时才考虑。另外,要注意预制钢筋

混凝土管桩的计量单位选择,为便于结算,建议用“m”为计量单位,如计量单位为“根”,施工时调整了桩长,就不便于结算。

案例2:屋面做法设计为①80厚沥青珍珠岩;②一道冷底子油二道热沥青;③3厚改性沥青防水卷材;④2mm厚聚氨酯防水层;⑤20厚水泥砂浆找平层;⑥40厚C20细石砼找平层内配钢筋网。某咨询单位做招标控制价时是这样编制的(执行13清单计算规范):项目编码010902003001,项目名称:屋面刚性防水;项目特征描述:具体做法详见设计图纸;计量单位:㎡。施工方中标综合单价为35元/㎡。结算审计时审计人员认为该工程清单为施工单位不平衡报价,理由是:①咨询单位预算综合单价约为160元/㎡(已按中标下浮率下浮)、②项目特征中说明具体内容详见设计图纸;上述理由是否欠妥?我们审计的依据是施工合同、补充协议等,施工合同上没有约定的,按《清单计价规范》、《清单计算规范》相应条款执行。

《清单计算规范》中明确工程清单项目特征描述为强制性条文;工程清单的项目特征是确定一个清单项目综合单价不可缺少的重要依据,在编制工程清单时,必须对项目特征进行准确和全面的描述。对有些项目特征用文字往往又难以准确和全面描述的,描述的内容应按附录中的规定,结合拟建工程的实际,满足确定综合单价的需要进行;若采用标准图集或施工图纸能够全部或部分满足项目特征描述的要求时,项目特征描述可直接采用详见xx图集或xx图号的方式,对不能满足项目特征描述要求的部分,仍应用文字描述。

结合案例2,《清单计算规范》明确屋面刚性防水清单项目特征为:①刚性层厚度;②混凝土种类;③混凝土强度等级;④嵌缝材料种类;⑤钢筋规格、型号。投标人仅需结合施工图纸和项目特征包括的内容,对其中的第⑥项进行报价,其余五项如招标清单中没有时,是清单缺项,结算时按施工合同约定的结算口径进行结算。显然上述案例按不平衡报价处理是欠妥的。

三、注意工程量计算规则的异同

在进行招标控制价组价时,必须对《清单计算规范》、2014《江苏省建筑与装饰工程计价定额》(以下

简称计价定额)的工程量计算规则做全面的分析、比较,区分它们的异同,正确、合理的进行组价。现介绍几种常遇到的情况:

1、楼梯块料面层

《清单计算规范》中的楼梯不论是块料面层还是整体面层,其工程量按设计图示尺寸以楼梯(包括踏步、中间休息平台及≤500mm的楼梯井)水平投影面积计算;楼梯与楼地面相连时,算至梯口梁内侧边沿,无梯口梁者,算至最上一层踏步边沿加300mm。而《计价定额》楼梯块料面层工程量按展开实铺面积以平方米计算,踏步板、踢脚板、休息平台、踢脚线、堵头工程量应合并计算;楼梯间与走廊连接的,应算至楼梯梁的外侧,无梯口梁时算至最上一层踏步边沿加300mm。

2、台阶块料面层

《清单计算规范》中的台阶不论是块料面层还是整体面层,其工程量按设计图示尺寸以台阶(包括最上层踏步边沿加300mm)水平投影面积计算。而《计价定额》台阶块料面层工程量按展开(包括两侧)实铺面积计算。

3、屋面卷材防水

《清单计算规范》中的工程量是按设计图示尺寸计算,其中斜屋面(不包括平屋面找坡)按斜面积计算,平屋面按水平投影面积计算;不扣除房上烟囱、风帽底座、风道、屋面小气窗和斜沟所占面积,屋面的女儿墙、伸缩缝和天窗等处的弯起部分,并入到屋面工程量中。而《计价定额》计价定额规定为按图示尺寸的水平投影面积乘以规定的坡度系数计算。

4、墙面一般抹灰

按《清单计算规范》计算工程量时,门窗洞口和孔洞的侧壁及顶面不增加面积;附墙柱、梁、垛、烟囱侧壁并入相应墙面面积内;有吊顶天棚抹灰,高度算至天棚底,天棚以上在综合单价中考虑。而《计价定额》规定为:内墙面中的垛侧面抹灰面积应并入内墙面工程量内计算,凸出墙面的混凝土柱、梁面(包括侧壁)抹灰工程量应单独计算,按相应子目(柱、梁)执行;外墙面的门窗洞口、空圈的侧壁、顶面及垛等抹灰,应按结构展开面积并入墙面抹灰中计算;有吊顶天棚抹灰时,天棚以上如做则按实计算。

通过上述几种情况比较分析:清单中的工程量必须按《清单计算规范》规定的工程量计算规则计算,是工程竣工结算的依据。计价定额工程量是按《计价定额》的工程量计算规则进行计算,是清单综合单价的依据之一,工程量的计算是否正确、计价定额的组价是否合理,对清单的综合单价影响很大,在编制招标控制价时一定要注意这方面因素。

四、结语

工程招标控制价的编制是工程造价控制的一个重要阶段,编制质量的好坏直接影响到投标人投标报价、施工和竣工结算审计。作为咨询人员,既要做好前期资料的收集,将施工过程中有可能发生的问题在招标控制价中考虑周全;又要精通业务,严格按清单计算规范执行,准确、全面的描述清单项目特征,按施工程序进行合理取舍;通悉清单计算规范与计价定额工程量计算规则的异同,合理组价;兼顾招标人、投标人双方的合法利益,体现工程招标控制价的公正、公平,减少后期施工阶段、结算审核阶段的争议。

(编辑:肖霞)



投标人投标报价错误引起的 结算争议案例分析

江苏仁禾中衡咨询集团 金红妹

(本文获 2016 年度盐城市工程造价优秀典型案例一等奖)

【案例背景】

某民营企业拟建生产厂房，实行《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)招标，建设工程合同采用“固定单价合同”，合同总价为 1510.48 万元。以体现风险共担的原则，由招标人提供工程量清单，投标人以工程量清单及图纸为基础填报相应的单价并计算合价。招标文件约定：本工程采用固定单价

合同，工程量按实结算，单价按中标单价执行，措施费不调整。经开、评标确定中标人，施工合同签订，工程顺利实施并竣工。

结算审计时审计人员发现中标人的 76 项投标分部分项工程量清单中有 2 项清单工程量与招标工程量清单不一致，具体如下表：

招标工程量清单：

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
17	010304001002	空心砖墙、砌块墙	1、墙体类型：240mm 内墙 2、空心砖砌块：淤泥烧结保温砖 240*115*90mm 3、砂浆强度等级、配合比：M5.0 混合砂浆	m ³	913.430
44	010405001002	有梁板	1、板底标高：5.0m 以内 2、板厚度：100mm 内 3、混凝土强度等级：C30 4、混凝土：商品砼	m ³	1426.120

投标工程量清单：

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中暂估价
17	010304001002	空心砖墙、砌块墙	1、墙体类型：240mm 内墙 2、空心砖砌块：淤泥烧结保温砖 240*115*90mm 3、砂浆强度等级、配合比：M5.0 混合砂浆	m ³	713.430	424.46	302822.50	
44	010405001002	有梁板	1、板底标高：5.0m 以内 2、板厚度：100mm 内 3、混凝土强度等级：C30 4、混凝土：商品砼	m ³	1126.120	503.12	566573.49	

结算工程量清单：

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量
17	010304001002	空心砖墙、砌块墙	1、墙体类型：240mm 内墙 2、空心砖砌块：淤泥烧结保温砖 240*115*90mm 3、砂浆强度等级、配合比：M5.0 混合砂浆	m ³	946.26
44	010405001002	有梁板	1、板底标高：5.0m 以内 2、板厚度：100mm 内 3、混凝土强度等级：C30 4、混凝土：商品砼	m ³	1429.55

【争议焦点】

分部分项工程量清单序号 17 和 44 如何结算？

施工单位意见：投标是要约，中标通知书是承诺，既然接受其作为中标人，就应该按投标文件进行结算，要求按照招标文件及施工合同的约定，工程量按实结算，单价按中标单价执行。

建设单位意见：投标人擅自减少工程量清单数量，属于恶意竞争骗取中标，其擅自减少的工程量应不予以结算。

【问题分析】

1、该项目的投标工程量清单序号 17 与 44 的工程量数量与招标工程量清单不一致，按照江苏省住房和城乡建设厅 2013 年 10 月份发布的苏建规定【2013】4 号文《关于房屋建筑和市政基础设施工程贯彻招标投标办法实施条例的意见》附件二中第六条无效标条款第 14 款和 GB50500-2013《建设工程工程量清单计价规范》(以下简称计价规范)第 6 章投标报价第 6.1.4 款“投标人必须按招标工程量清单填报价格。项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量必须与招标工程量一致”的规定，该项目在招投标阶段评标过程中的清标环节应当予以废标，作无效标处理。但在评标环节未发现此问题，并发放中标通知书、签订了施工合同，施工合同具有法律效应，应予以结算。

2、笔者认为这个错误是由于中标人未按招标清单工程量进行投标报价引起的，根据计价规范第 6 章投标报价第 6.2.7 款“招标工程量清单与计价表中列明的所有需要填写单价及合价的项目，投标人均应填写

且只允许有一个报价。未填写单价和合价的项目，可视为此费用已包含在已标价工程量清单中其他项目的单价和合价中”规定，其少报部分的工程量清单费用应包含在已报价的工程量清单中，费用应由投标人承担。

3、该工程工程量清单序号 14 与 44 如何结算？笔者认为：

(1)工程量按实际施工工程量；

(2)综合单价应保持工程投标总价不变的前提下修正所有分部分项工程量清单的投标综合单价及合价，该修正系数为=投标总价/修正后的投标总价=投标总价/[投标总价+漏计工程量*对应的综合单价*(1+规费率)*(1+税金费率)]=15104800/15357620.07=0.984，以该系数修正所有原分部分项工程量清单的投标综合单价。

4、该案例发生的直接原因是因为在项目招标阶段的评标环节未能发现投标人改变招标工程量清单，而在结算阶段留下隐患。

笔者作为从事招标代理的一线工作人员，发现多起由于招投标过程中评标环节未能发现问题而引发的结算纠纷。如投标人投标报价时与招标文件规定的暂估价、暂列金额及甲供材料价格不一致的；在投标总价或合价中进行隐性或降价、让利的；投标人的工程量清单计价成果文件中汇总的投标总价与各单位工程的总价之和不一致；各单位工程的总价与其相应的分部分项工程量清单计价合计、措施项目清单计价合计、其他项目清单计价合计和规费、(下转第 15 页)

2017

继续为您呈现“四新之窗”

钻孔灌注桩施工及其事故预防处理 控制方法

钻孔灌注桩技术是一项比较复杂的技术，具有一定的复杂性及隐蔽性，在建筑工程的实际应用中有很大的困难。本文结合工程实例，主要对钻孔灌注桩成孔施工、钢筋笼制作、混凝土浇筑等工序的施工要点进行阐述，并提出钻孔灌注桩施工事故的预防和处理方法，可供类似工程参考。

1 工程概况

本工程包括一幢 60 层 254.6m 高的超高层及一幢 25 层 101.6m 高层办公、裙房商业及地下车库等建筑。整个项目用地面积约 31331m²，总建筑面积为 273274m²，其中超高层主楼 D 座办公建筑面积为 121071m²（不包括地下室），主楼 C 座高层办公建筑面积为 38036m²（不包含商业及地下室），商业建筑面积为 50862m²（不包含地下室、主楼 C 座、主楼 D 座），地下建筑面积为 63305m²。

2 工程水文地质条件

2.1 位置及地形地貌

拟建场地其第四纪地貌形态为江淮丘陵地貌单元。场地经人工整平，较为平坦。钻孔孔口地面吴淞高程为 32.02~35.74m，最大高差 3.72m。该高程引测

点为建设单位提供的 A1 点，位于宿松路上，其高程为 32.61m，属吴淞高程系统。

2.2 地下水文

拟建场地在①层杂填土中埋藏有上层滞水型地下水，在④1层、④2层泥质砂岩风化带中埋藏有具有承压性的裂隙水，主要来源是靠大气降水的渗透补给。地下水静止水位埋深为 0.9~2.2m，静止水位标高 32.80~34.27m。场地地下水及土壤对砼及砼中钢筋具微腐蚀性，对钢结构具有弱腐蚀性。场地内地质状况良好，适宜该工程施工。

3 工程特点、难点分析

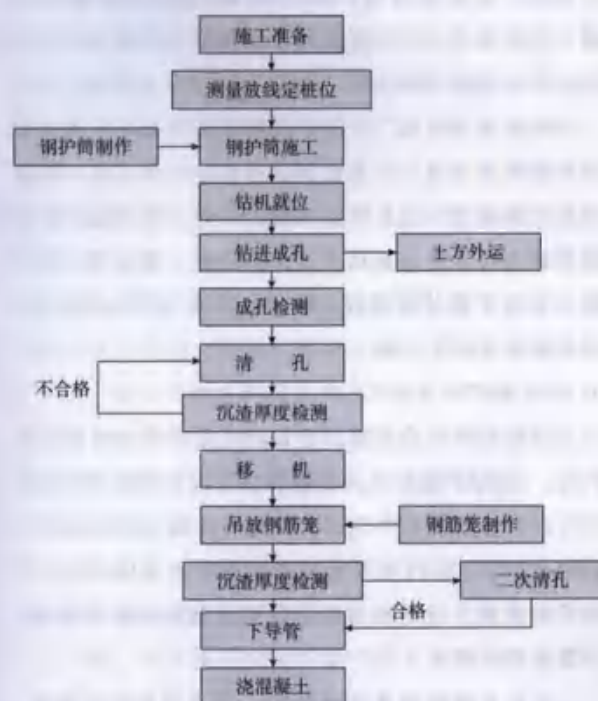
3.1 施工环境复杂、制约因素多、工期紧本工程地下室东侧、西侧、南侧距红线较近，局部更是紧贴用地红线，施工周转场极为狭小；且在本地块施工范围内仅南侧设有一扇进出口大门，场内材料运输、车辆通行压力非常大。这些因素均对工序的编排、工期的控制有一定影响。

3.2 做好与各方的配合、管理与服务地块各个基坑先后施工，各项目地下室之间相互制约，施工材料运输、车辆通行对交通组织带来较大压力。投资大、

标准高，时间紧，任务重；建筑功能繁杂，涉及到钢结构、机电安装、幕墙等众多的深化设计内容，任务繁重。

4 钻孔灌注桩的施工技术

4.1 钻孔灌注桩施工工艺流程



施工工艺流程图

4.2 施工前的准备

施工前要准备好施工必要的施工设备，主要包括场地布置，钻具及钻机的选择。特别是钻机，钻机作为最重要的施工设备，根据施工现场的地质条件和钻机的使用条件选择合适的钻机。

4.3 测量放线

根据测得的基准控制点和设计图纸，对每条建筑轴线进行测量标定并引测到不影响施工的地方，根据轴线施测每一根桩位中心，使用钢筋头与红色油漆来标记，与业主、监理办理基线和桩位验收程序。钢护筒施工后，再次检查每一个桩的中心点，出现任何错误马上调整。

4.4 成孔施工

在护筒顶面上，已经测量了原始地面的标高，检查钻机的性能状态后进行就位。钻机就位后垫平底架并保持稳定，不得产生位移与沉陷。对钻杆和筒中心中心偏差要小于 50mm。钻机定位要点：准确、垂直、水平、稳定，钻导杆中心线、转盘中心线、护筒的中心线必须要在同一直线上。使用测量仪器保护桩点引到孔口的护筒壁外侧形成一个十字交叉进行钻机的定位，钻头的中心位置偏差应小于 50mm。

开孔时钻头与桩位对准，防止孔斜与桩位出现偏差，使初成孔壁垂直、圆顺、坚实。开始时钻机轻压慢慢进入，当钻头完成进入地层时才可以加速。当套管用于钻井时，套管的底部应和钻头的深度相匹配，以保证其不超挖。对钻头提升速度进行控制，避免由于提升速度过快而导致成孔坍塌。在钻孔过程中必须注意地质情况，从硬岩钻进软地层时，可加快钻进速度；当软土层变为硬地层要放慢速度；在缩径地层中应增加扫孔次数，预防缩径，硬塑料层采用提高钻进速度，这样可以提高钻进效率。

钻孔桩钻孔允许误差表

序号	项目	允许偏差
1	孔径	-20
2	孔深	不小于设计孔深
3	孔位中心偏差	群桩 ≤ 50 单排桩 ≤ 50
4	倾斜度	1%
5	桩底沉渣厚度	≤ 50

旋挖钻机配备的电子控制系统，可以显示并调整钻杆的垂直度，同时在钻杆的两个侧面均设有垂直度仪。在钻进过程中有专人观察两个垂直度仪，随时指挥手调整钻杆垂直度。通过电子控制和人工观察两个方面来保证钻杆的垂直度，从而保证成孔的垂直度。

钻孔过程中，按试施工确定的参数进行施工，设专职记录员配备测具及记录单记录成孔过程的各种参数，如钻进深度、地质特征、机械设备损坏、障碍物

等情况,记录必须认真,及时、准确、清晰并及时交与现场技术负责人查看。

钻孔作业应连续进行,因故停钻时,将钻头提高孔底5m以上,最好提出孔外以防埋钻,孔口加护盖。钻孔过程中当地质发生变化时及时捞取渣样,检查并记录土层变化情况,并与地质剖面图核对,分析地质情况,以便控制钻进速度,密切观察有无异常情况,有异常情况应立即停钻,分析原因,及时处理。

成孔达到设计深度时,技术人员及时对孔位、孔径、孔深、孔形及垂直度进行检验,孔深控制以测绳测出的周边四点平均值为准,垂直度用线锥检测为准,并及时报监理工程师验收,合格后进行下道工序。孔底沉渣采用标准测绳检测。测绳必须经校核过的钢尺进行校核。测法如下:使用满足灌注桩高度的测锤,慢慢地放入孔内,凭人的手感探测沉渣顶面的位置,其施工孔深和测量孔深之差,即为沉渣厚度。

为减少旋挖钻孔对相邻桩孔孔壁和已浇筑混凝土的扰动影响,应待邻孔混凝土抗压强度达到2.5MPa后方可开钻或采取隔桩钻孔的方式进行作业。

4.5 清孔

清孔至符合规范要求后应及时放入钢筋笼并浇筑,避免孔口松土掉入孔内。清孔应达到以下标准:浇筑水下混凝土前孔底沉渣厚度:不大于50mm。严禁采用加深钻孔深度方法代替清孔。因为机械成孔灌注桩机钻头的外形决定了成孔后会有较厚的沉渣淤积在孔内,较厚的沉渣会严重影响工程桩的承载能力,故必须进行孔底捞渣。孔底捞渣是采用捞渣钻头下至孔底,有效破碎大颗粒岩屑,捞除上部坍塌跌落的泥块。具体操作如下:(1)成孔后钻孔机械换捞渣钻头。(2)在捞渣过程中,钻头下至孔底前不予旋转,目的是减少对孔壁沉渣的扰动而使孔壁坍塌。(3)在钻头下至孔底后,应逐步调节转速使孔底沉渣吸入捞渣钻头内。(4)捞渣钻头转动10分钟后停止2分钟等悬浮颗粒下落后,继续转动以便增加出渣量。

4.6 钢筋笼制作与安装

工程桩主筋配筋为8 Φ 20,箍筋距桩顶标高4m范

围内 Φ 8@100,其余 Φ 8@200。钢筋笼主筋保护层厚度40mm。保护层厚度,可采用预制砼垫块或铁垫件,绑扎或焊接在钢筋笼外侧的设计位置上。为保证钢筋笼在起吊、下放时不变形,制作时应设置加劲筋,采用 Φ 16@2000。吊放钢筋笼入孔时,不得碰撞孔壁。灌注砼时,应采取措施,校正设计标高固定钢筋笼位置。钢筋笼过长需分段接驳者,其接驳焊缝及接头数量应符合国标GB50204-2002(2011版)的要求。

钢筋笼成型后,必须经现场质安员或施工人员全面检查焊接质量,若主筋的搭接焊缝厚度不足和箍筋有漏点焊位置,应及时通知焊工补焊。本工程桩身质量检测方法之一,是超声波无损检测,钢筋笼安装好后,在浇筑前预埋好检测管,沿着钢筋笼边安放,长度跟桩身长度一致。

4.7 桩芯砼灌注

在桩孔将要成型时,通知砼搅拌站供应设计要求的砼。在具体施工中,干桩坍落度应控制在70~100。浇筑砼时应控制放料速度,并随时检测砼高度是否已到规定位置。本工程工程桩全部采用水下浇筑的方式进行砼浇筑,在砼浇筑前若发现工程桩内存在积水,严禁将积水抽出。

先将导管用清水清洗湿润,检查导管是否漏水、弯曲,若有上述缺陷应立即更换。根据孔深来调整导管的长度,在导管端部应高出孔底不小于0.5m。确保第一次混凝土浇筑时超出导管管口。固定导管后,料斗装满混凝土时,将活塞拔出,在重力作用下将混凝土倒进孔底,同时压出地下水以保证桩身的密实性。放完第一斗料后,继续装入混凝土并提起导管,提升过程不要太快,提升一段后,卸去一段导管,重新填料,提升,浇筑,重复上述过程。在灌注桩身砼时,相邻10m范围内的成孔作业应停止。

5 钻孔灌注桩施工事故的预防和处理

5.1 掉钻

掉钻事故主要是由于主绳断裂引起的。所以,要定期检查主绳损坏情况,发现主绳损坏应及时进行更换。如果出现钻头不能升起的情况,不能用力拉,必

须要找出原因并采取相应的措施。钻头必须装上一根安全绳,当保险绳被沉渣埋住时,挂钩是专门设计的,在几分钟内可以打捞上来。

5.2 埋钻

埋钻主要有两种方式,首先是沉积物埋钻,其次是塌孔埋钻。为了避免沉渣埋钻,钻头不能长时间不动停留在孔底,在无法避免的情况下,不得停止向孔底输送泥浆,保持泥浆循环。预防塌孔埋钻主要在于防止塌孔,如果沉积物埋钻不太严重,可以保持钻头一提一松,逐渐松脱钻头后拔出。用泥浆泵从顶部向底部把沉积物清除后用钻机提拔,如果没有效则采用微量爆破:首先探清钻头四个刃脚的位置,在刃脚处放雷管和炸药。爆破后刃脚处的边缘松散了,最后用钻机将钻头提出。如果出现塌孔埋钻,最重要的是保住主绳,使上方的主绳露出地面以上,必须将护筒扶正或拔出重新插打,然后再回填压实。然后用回旋钻机归孔至埋钻位置,通过提拔或反冲拔出钻头。

5.3 卡钻

首先是相对薄弱的地层中由于收缩孔出现卡钻,其次是在相对较硬的层中由于钻头倾斜或探头物等而产生卡钻。对于缩孔卡钻只要不停上下提动钻头就可

(上接第11页)税金的合计金额不一致的;综合单价与工程量的乘积与合价不一致的等等情况。以上情况在招投标过程的评标、清标环节均能及时发现与避免。

评标是工程招标投标过程中非常重要的一环,它通常决定谁能有幸成为该次投标的最后赢家。然而,现实中评标这个环节并非尽善尽美,一是招标人思想上不重视,尤其是中小型的非国有资金投资项目在省住建厅调整非国有资金投资工程发包方式后对招投标工作的管理不够规范,仅仅重视招标文件及合同文件的拟定,对项目的开、评标环节不予以重视,评标委员会的组成往往由招标人内部人员组成,不具备对投标文件评审的能力;二是部分评标委员会的业务素质不高和技术能力不足,不能依据项目技术要求

以解决卡钻的问题。

5.4 十字槽

十字槽的问题主要是旋转钻与冲击钻的缺点,但是采取适当的措施是可以避免的。出现十字槽的主要原因是钻头不旋转,主要有下面几种:首先,由于泥浆的浓度大阻碍了外部的旋转,钻头的冲程没有改变,另外就是孔内有探头物。对于这些原因,充分控制泥浆指标,不断改变冲程,再加上环箍检查方法就可以避免十字槽。

如果产生十字槽可以采取下面二种方法进行处理,如果在相对软弱的地层中出现十字槽,而不是太长,可在钻头周围增加焊竖向钢板来修孔处理。第二,如果在硬地层中发生十字槽,采用混凝土重新冲刷或者回填碎石。

5.5 塌孔

采用冲击钻在一般情况下不易出现塌孔,主要是遇到裂隙漏浆而补水不及时就有可能出现塌孔。所以,防止泥浆孔坍塌的主要措施是保持泥浆浓度和泥浆面的高度。发生塌孔后,采用回填重新冲刷的方法处理。

(编辑:陈星)

和评标办法实施独立评审;三是评标委员会评审态度不够端正,缺乏责任心,盲目追求评标效率,导致评标数据出错,评审没有发挥实质性作用。

【结语与启示】

为避免投标人在投标环节出现偏离招标文件投标而中标引起后期结算争议,招标人应强化推进电子招投标,采用电子清标、评标的方式可以极大地减少评标过程中评标专家主观评判的差异性对评标结果的影响,在提高效率的同时,使最终评标结果更趋于客观、公正,同时减少由于评标环节错误造成的结算隐患。

同时建议政府相关部门对于恶意竞争骗取中标的行为予以一定的经济处罚并纳入企业的信用评价考核,以兹惩戒。

(编辑:肖霞)

江苏大洲工程项目管理有限公司

强化学习增素养 鼓足干劲谋发展

江苏大洲工程项目管理有限公司成立于2006年5月24日，注册资本2000万元，是经盐城市城南新区工商行政管理局注册登记的专业工程服务类中介机构，国家住房和城乡建设部审批的招标代理、造价咨询公司。公司具有工程造价咨询甲级资质、工程招标代理甲级资质、工程监理资质，同时通过了质量管理体系认证。

“学历代表过去，学习才能代表将来”人才的培养和发展是企业不断进步的动力，也是我们未来事业成功的保证，重视员工全面素质的提升和其对企业文化的认同，把企业建成学习型组织，是近年来江苏大洲一直努力实践的企业战略目标之一。公司鼓励支持员工参加提高业务技能和管理水平的相关学习、培训，并根据学习培训性质、内容的不同给予不同的经济支

持。

近年来为促进新员工的健康发展，公司组织了《建设工程工程量清单计价规范》、《平法钢筋计算常见问题解析》、《工程施工过程中的造价结算详解》、《建筑工程定额计价步骤详解》等培训；为提升企业管理水平，对项目负责人及中、高层人员进行了领导力、团队精神、沟通艺术等方面的培训。

回顾成长的十一年，虽然大洲取得了一些成绩，但与发达地区的同行相比还存在一定的差距，“路漫漫，其修远兮”大洲的全体员工将以更饱满的激情、更崭新的形象迎接新的挑战，让未来的每一步都走的更加坚实，为当地的建设事业做出应有的贡献。

(编辑：乐荣荣)

盐城市招标代理有限公司

定期进行家访 传递企业关怀

4月28日，在盐城市招标代理有限公司会议室举行了一场别开生面的的撘蛋比赛。与平时不同的是，这次比赛由“老年组”、“青年组”及“少年啦啦队”组成，这是自公司2016年实行定期家访以来，举行的全体员工家庭团聚会。

2016年以来，经公司领导班子研究，利用星期天、节假日定期到员工家中拜访，向员工的家人介绍企业基本情况，了解员工家庭、生活情况，倾听员工及他们的家人对公司的想法和建议，对他们给予公司及家人工作的关心、理解与支持表示感谢。通过家访，公司领导进一步了解员工的家庭情况及他们的想

法和建议，并拉近了和员工家人之间的距离，也得到了许多建议。这不仅仅是公司文化的体现，更是人文关怀的一种传递

家庭是员工的后盾。我公司领导班子家访员工，是对员工成长的关怀，更是企业与员工同命运的郑重承诺。公司对员工负责，家人：感受的是“温暖”；给予的是“支持”。企业：收获的是“理解”；得到的是“效益”。盐城市招标代理有限公司“家园”文化在家访中得到彰显，凝心聚力的队伍在家访中得到培育。

(编辑：乐荣荣)

工程质量保证金 预留比例上限由5%降至3%

国务院总理李克强6月7日主持召开国务院常务会议，决定推出新的降费措施，要求兑现全年为企业减负万亿元的承诺。

会议指出，持续推出减税降费措施，让企业轻装上阵，是推进供给侧结构性改革、培育我国竞争新优势的重要举措。会议确定，在今年已出台4批政策减税降费7180亿元的基础上，从今年7月1日起，一是将建筑领域工程质量保证金预留比例上限由5%降至3%。二是清理能源领域政府非税收入电价附加，取消其中的工业企业结构调整专项资金，将国家重大水利工程建设基金和大中型水库移民后期扶持基金征收标准降低25%。三是降低电信网码号资源占用费、农药实验费、公安部门相关证照费等6项行政事业性收费标准。四是暂免征银行业和保险业监管费。采取上述新措施，预计每年可再减轻企业负担2830亿元，合计全年为企业减负超过1万亿元，其中降费占60%以上。

会议要求，要加强督促检查，尽快把减税降费政策不打折扣地落到实处，让广大企业真正受益。下一步，各级政府要建立行政事业性收费和政府性基金、政府定价的涉企经营服务性收费、财政补助事业单位收费目录清单制度。国务院主管部门要在7月1日前上网公布中央和地方政府性基金及行政事业性收费目录清单，实现全国“一张网”动态化管理，从源头上防范乱收费，决不让已“瘦身”的制度性交易成本反弹。

(编辑：金传霞)

住建部发布危险性较大的分部分项工程 施工要点

起重机械安装拆卸作业安全要点

一、起重机械安装拆卸作业必须按照规定编制、审核专项施工方案，超过一定规模的要组织专家论证。

二、起重机械安装拆卸单位必须具有相应的资质和安全生产许可证，严禁无资质、超范围从事起重机械安装拆卸作业。

三、起重机械安装拆卸人员、起重机械司机、信号司索工必须取得建筑施工特种作业人员操作资格证书。

四、起重机械安装拆卸作业前，安装拆卸单位应当按照要求办理安装拆卸告知手续。

五、起重机械安装拆卸作业前，应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

六、起重机械安装拆卸作业要严格按照专项施工方案组织实施，相关管理人员必须在现场监督，发现不按照专项施工方案施工的，应当要求立即整改。

七、起重机械的顶升、附着作业必须由具有相应

资质的安装单位严格按照专项施工方案实施。

八、遇大风、大雾、大雨、大雪等恶劣天气，严禁起重机械安装、拆卸和顶升作业。

九、塔式起重机顶升前，应将回转下支座与顶升套架可靠连接，并应进行配平。顶升过程中，应确保平衡，不得进行起升、回转、变幅等操作。顶升结束后，应将标准节与回转下支座可靠连接。

十、起重机械加节后需进行附着的，应按照先装附着装置、后顶升加节的顺序进行。附着装置必须符合标准规范要求。拆卸作业时应先降节，后拆除附着装置。

十一、辅助起重机械的起重性能必须满足吊装要求，安全装置必须齐全有效，吊索具必须安全可靠，场地必须符合作业要求。

十二、起重机械安装完毕及附着作业后，应当按规定进行自检、检验和验收，验收合格后方可投入使用。

起重机械使用安全要点

一、起重机械使用单位必须建立机械设备管理制度，并配备专职设备管理人员。

二、起重机械安装验收合格后应当办理使用登记，在机械设备活动范围内设置明显的安全警示标志。

三、起重机械司机、信号司索工必须取得建筑施

工特种作业人员操作资格证书。

四、起重机械使用前，应当向作业人员进行安全技术交底。

五、起重机械操作人员必须严格遵守起重机械安全操作规程和标准规范要求，严禁违章指挥、违规作业。

六、遇大风、大雾、大雨、大雪等恶劣天气，不得使用起重机械。

七、起重机械应当按规定进行维修、维护和保养，设备管理人员应当按规定对机械设备进行检查，发现隐患及时整改。

八、起重机械的安全装置、连接螺栓必须齐全有效，结构件不得开焊和开裂，连接件不得严重磨损和

塑性变形，零部件不得达到报废标准。

九、两台以上塔式起重机在同一现场交叉作业时，应当制定塔式起重机防碰撞措施。任意两台塔式起重机之间的最小架设距离应符合规范要求。

十、塔式起重机使用时，起重臂和吊物下方严禁有人停留。物件吊运时，严禁从人员上方通过。

基坑工程施工安全要点

一、基坑工程必须按照规定编制、审核专项施工方案，超过一定规模的深基坑工程要组织专家论证。基坑支护必须进行专项设计。

二、基坑工程施工企业必须具有相应的资质和安全生产许可证，严禁无资质、超范围从事基坑工程施工。

三、基坑施工前，应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

四、基坑施工要严格按照专项施工方案组织实施，相关管理人员必须在现场进行监督，发现不按照专项施工方案施工的，应当要求立即整改。

五、基坑施工必须采取有效措施，保护基坑主要影响区范围内的建（构）筑物和地下管线安全。

六、基坑周边施工材料、设施或车辆荷载严禁超

过设计要求的地面荷载限值。

七、基坑周边应按要求采取临边防护措施，设置作业人员上下专用通道。

八、基坑施工必须采取基坑内外地表水和地下水控制措施，防止出现积水和漏水漏沙。汛期施工，应当对施工现场排水系统进行检查和维护，保证排水畅通。

九、基坑施工必须做到先支护后开挖，严禁超挖，及时回填。采取支撑的支护结构未达到拆除条件时严禁拆除支撑。

十、基坑工程必须按照规定实施施工监测和第三方监测，指定专人对基坑周边进行巡视，出现危险征兆时应当立即报警。

脚手架施工安全要点

一、脚手架工程必须按照规定编制、审核专项施工方案，超过一定规模的要组织专家论证。

二、脚手架搭设、拆除单位必须具有相应的资质和安全生产许可证，严禁无资质从事脚手架搭设、拆除作业。

三、脚手架搭设、拆除人员必须取得建筑施工特种作业人员操作资格证书。

四、脚手架搭设、拆除前，应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

五、脚手架材料进场使用前，必须按规定进行验收，未经验收或验收不合格的严禁使用。

六、脚手架搭设、拆除要严格按照专项施工方案组织实施，相关管理人员必须在现场进行监督，发现不按照专项施工方案施工的，应当要求立即整改。

七、脚手架外侧以及悬挑式脚手架、附着升降脚手架底层应当封闭严密。

八、脚手架必须按专项施工方案设置剪刀撑和连墙件。落地式脚手架搭设场地必须平整坚实。严禁在脚手架上超载堆放材料，严禁将模板支架、缆风绳、泵送混凝土和砂浆的输送管等固定在架体上。

九、脚手架搭设必须分阶段组织验收，验收合格的，方可投入使用。

十、脚手架拆除必须由上而下逐层进行，严禁上下同时作业。连墙件应当随脚手架逐层拆除，严禁先将连墙件整层或数层拆除后再拆脚手架。

模板支架施工安全要点

一、模板支架工程必须按照规定编制、审核专项施工方案，超过一定规模的要组织专家论证。

二、模板支架搭设、拆除单位必须具有相应的资质和安全生产许可证，严禁无资质从事模板支架搭设、拆除作业。

三、模板支架搭设、拆除人员必须取得建筑施工特种作业人员操作资格证书。

四、模板支架搭设、拆除前，应当向现场管理人员和作业人员进行安全技术交底。

五、模板支架材料进场验收前，必须按规定进行验收，未经验收或验收不合格的严禁使用。

六、模板支架搭设、拆除要严格按照专项施工方案组织实施，相关管理人员必须在现场进行监督，发现不按照专项施工方案施工的，应当要求立即整改。

七、模板支架搭设场地必须平整坚实。必须按专项施工方案设置纵横向水平杆、扫地杆和剪刀撑；立杆顶部自由端高度、顶托螺杆伸出长度严禁超出专项施工方案要求。

八、模板支架搭设完毕应当组织验收，验收合格的，方可铺设模板。

九、混凝土浇筑时，必须按照专项施工方案规定的顺序进行，应当指定专人对模板支架进行监测，发现架体存在坍塌风险时应当立即组织作业人员撤离现场。

十、混凝土强度必须达到规范要求，并经监理单位确认后方可拆除模板支架。模板支架拆除应从上而下逐层进行。

(编辑：金传霞)

价 格 预 警

受水泥等原材料价格影响，近期我市预拌砂浆及商品混凝土价格持续有较大波动，请建设市场各方主体积极采取有效应对措施。此外，再次提醒各相关单位，我市拟将从今年年中市场价格平稳窗口期根据市场实际成交价对预拌砂浆及商品混凝土价格作相应水平调整(同时出台新老合同材差相应调

整办法)，请注意规避价格风险，特别是在签订施工(购销)合同时勿用以指导价下浮的方式签订合同，要把规避市场风险作为合同的重要内容予以重视，尽可能减少由于材料价格异动给企业带来的经济损失。

工程总承包模式

会带来哪些机遇与风险

工程总承包是指从事工程总承包的企业受业主委托，按照合同约定对工程项目的可行性研究、勘察、设计、采购、施工、试运行等实行全过程或若干阶段的承包。

2017年5月25日，住建部发文，要求各省推广工程总承包，实行工程总承包的企业和项目落地情况。

工程总承包将成未来发展方向它到底有哪些优势?

工程总承包的优势主要体现在能更好的降低项目成本、缩短建设周期、保证工程质量。其原因在于承包商能充分发挥设计主导作用，有利于实现施工统筹安排，易于掌控项目的成本、进度和质量。虽然对于承包商来说风险较大，但收益也要高得多。对于业主来说，风险很小，而且操作更简单。

一、业主管理简单，责任明确

传统模式下，业主需要和多个关系进行协调，很容易出差错，而在工程总承包中，承包商是向业主负责的唯一责任方，任何问题只需向一个人反映和协调，大大减轻了业主的管理压力，责任也更加明确。

二、集中招标，降低成本

对于项目业主来说，实行EPC工程总承包模式只需要一次集中招标，避免了传统模式下的多次招标，大大降低了交易费用。

三、多方面的工期保证

工程总承包可以让设计、采购、施工各个阶段互相搭接，减少三个阶段间的时间浪费，而且这三个阶段由一家公司完成，公司内部协调沟通效率较高，对于项目的工期可以有更合理的安排，从而可以保证项目在规定的工期内顺利完成。

四、有利于设计的优化

在工程总承包中，各个环节的人都会参与项目设计阶段，因此工程在设计阶段会从多方面进行考

量，这样的方案既满足了业主要求又有利于施工，同时成本得到有效的控制，功能也不受影响。

五、有利于转移项目业主风险

承包方的工作贯彻了建筑从设计开始的全过程，所有过程的风险也都由承包商承担，这样对于业主来说，风险是很低的。

六、有利于项目目标的实现

在总承包模式下，承包方全程负责，工期更有确定性，设计与施工顺利地配合使工程在质量和投资上达到很好的协调。减少了各个阶段的中间环节，大大缩短了时间，还能使各环节有条不紊的进行，保证项目目标的顺利实现。

机遇和风险有时就像是一把双刃剑，工程总承包模式在给承包商带来机遇的同时，也提出了更高的要求：

一、对承包方的要求很高

总承包模式下需要承包方有足够的人力、财力，可以保障整体工程的进行，大部分公司可能达不到这个要求，但是如果大量采取外包、外聘形式，各方利益不统一，那么总承包又将陷入普通模式下的问题，所以适用性较小，只有大承保公司才能做到。

二、承包商承担较多风险

由于涉及建筑产品的全寿命周期，每个环节的风险各不相同，稍有不慎就会造成工程成本、工期增加，而工程总承包又是固定总价合同，对业主进行索赔的条件苛刻，进而造成工程亏损。所以对承包方的管理方式有很高要求。但是如果能够适应这种模式，对于承包商来说也是高额的利润。

三、投标有风险

因为业主在投标时并未提供图纸等信息，设计构想与施工方案不确定，或者频繁变化，这都对承包方有很大考验，可能由此造成实际工程量与预估有较大差异。

(编辑：金传霞)

6月建筑材料市场指导价

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
一、砂石灰土							
1	04030105	细砂		t	112.00	108.80	
2	04030107	中粗砂		t	135.00	131.14	
3	04050203	碎石	5~16mm	t	118.00	114.63	
4	04050204	碎石	5~20mm	t	120.00	116.57	
5	04050205	碎石	5~31.5mm	t	121.00	117.54	
6	04050207	碎石	5~40mm	t	117.00	113.65	
7	04090100	生石灰		t	378.00	367.19	
8	04090120	石灰膏		m ³	278.00	270.05	
9	04110201	毛石(大片)		t	150.00	145.71	长宽厚>40mm
二、砖、瓦、砌块							
1	04130904	KPI 砖	240×115×90	百块	72.00	69.94	
2	04130913	KMI 砖	190×190×90	百块	84.00	81.60	
3	04150123	蒸压砂加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	282.00	242.02	A强度 B干密度
4	04150127	蒸压砂加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	293.00	251.26	
5	04150131	蒸压砂加气混凝土砌块	A7.5 B08	m ³	338.00	289.92	
6	04150162	粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	m ³	242.00	207.57	
7	04150163	粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0 B07	m ³	253.00	216.81	
8	04170413	水泥脊瓦	432×228	百块	551.00	472.28	
三、玻璃、瓷釉制品							
1	06010102	浮法平板玻璃	3mm	m ²	17.60	15.09	
2	06010104	浮法平板玻璃	5mm	m ²	24.50	21.01	
3	06010105	浮法平板玻璃	6mm	m ²	32.00	27.44	
4	06010106	浮法平板玻璃	8mm	m ²	40.00	34.30	
5	06050105	钢化玻璃	6mm	m ²	53.00	45.45	
6	06050106	钢化玻璃	8mm	m ²	66.00	56.60	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
7	06050107	钢化玻璃	10mm	m ²	70.40	60.37	
8	06050108	钢化玻璃	12mm	m ²	85.50	73.32	
9	06050109	钢化玻璃	15mm	m ²	150.00	128.63	
10	06090707	夹层钢化玻璃	6+1.14PVB+6	m ²	184.00	157.63	
11	06090708	夹层钢化玻璃	6+1.52PVB+6	m ²	202.00	173.39	
12	06090709	夹层钢化玻璃	8+1.14PVB+8	m ²	210.00	179.69	
13	06090702	夹层钢化玻璃	8+1.52PVB+8	m ²	239.00	204.91	
14	06090710	夹层钢化玻璃	10+1.14PVB+10	m ²	228.00	195.46	
15	06090703	夹层钢化玻璃	10+1.52PVB+10	m ²	257.00	220.68	
16	06110202	中空 Low-E 玻璃	5+9A+5 钢化	m ²	172.00	147.38	
17	06110204	中空 Low-E 玻璃	5+16A+5 钢化	m ²	202.00	173.39	
18	06110203	中空 Low-E 玻璃	5+12A+5 钢化	m ²	191.00	163.93	
19	06110215	中空 Low-E 玻璃	6+9A+6 非钢化	m ²	177.00	152.11	
20	06110233	中空 Low-E 玻璃	6+9A+6 钢化	m ²	195.00	167.08	
21	06110217	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6 非钢化	m ²	190.00	163.14	
22	06110211	中空 Low-E 玻璃	6+12A+6 钢化	m ²	200.00	171.81	
23	06110219	中空 Low-E 玻璃	6+16A+6 非钢化	m ²	191.00	163.93	
24	06110238	中空 Low-E 玻璃	6+16A+6 钢化	m ²	216.00	185.21	
25	06610144	陶瓷釉面砖	高光 300×450	块	19.19	16.46	中档
26	06610154	陶瓷釉面砖	哑光 300×450	块	28.28	24.25	中档
27	06650203	玻化砖	300×300	块	9.09	7.79	中档
28	06650205	玻化砖	600×600	块	32.32	27.71	中档
四、水泥及水泥制品							
1	04010109	普通硅酸盐水泥	42.5 级 散装	t	374.00	320.71	
2	04010110	普通硅酸盐水泥	42.5 级 袋装	t	389.00	333.57	
3	04010111	普通硅酸盐水泥	42.5 级 R 散装	t	383.00	328.42	
4	04010112	普通硅酸盐水泥	42.5 级 R 袋装	t	399.00	342.14	
5	04010115	普通硅酸盐水泥	52.5 级 散装	t	406.00	348.15	
6	04010116	普通硅酸盐水泥	52.5 级 袋装	t	421.00	361.01	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
7	04010117	普通硅酸盐水泥	52.5级 R 散装	t	416.00	356.72	
8	04010118	普通硅酸盐水泥	52.5级 R 袋装	t	431.00	369.58	
9	04010603	复合硅酸盐水泥	32.5级 散装	t	335.00	287.26	
10	04010604	复合硅酸盐水泥	32.5级 袋装	t	350.00	300.13	
11	04010702	白水泥	32.5级 白度75%	t	720.00	617.40	
12	04010703	白水泥	42.5级 白度75%	t	780.00	668.85	
五、混凝土、砂浆							
1	80250301	细粒式沥青混凝土	AC-10mm I型	t	441.00	378.16	
2	80250302	细粒式沥青混凝土	AC-10mm II型	t	431.00	369.58	
3	80250303	细粒式沥青混凝土	AC-13mm I型	t	426.00	365.30	
4	80250304	细粒式沥青混凝土	AC-13mm II型	t	416.00	356.72	
5	80250501	中粒式沥青混凝土	AC-16mm I型	t	411.00	352.43	
6	80250502	中粒式沥青混凝土	AC-16mm II型	t	401.00	343.86	
7	80250503	中粒式沥青混凝土	AC-20mm I型	t	391.00	335.28	
8	80250504	中粒式沥青混凝土	AC-20mm II型	t	381.00	326.71	
9	80250701	粗粒式沥青混凝土	AC-25mm I型	t	376.00	322.42	
10	80250702	粗粒式沥青混凝土	AC-25mm II型	t	371.00	318.13	
11	80212102	预拌混凝土(泵送型)	C15以下	m ³	417.00	405.07	
12	80212103	预拌混凝土(泵送型)	C20	m ³	427.00	414.79	
13	80212104	预拌混凝土(泵送型)	C25	m ³	437.00	424.50	
14	80212105	预拌混凝土(泵送型)	C30	m ³	450.00	437.13	
15	80212106	预拌混凝土(泵送型)	C35	m ³	465.00	451.70	
16	80212107	预拌混凝土(泵送型)	C40	m ³	485.00	471.13	
17	80212108	预拌混凝土(泵送型)	C45	m ³	510.00	495.41	
18	80212109	预拌混凝土(泵送型)	C50	m ³	540.00	524.56	
19	80212110	预拌混凝土(泵送型)	C55	m ³	570.00	553.70	
20	80212111	预拌混凝土(泵送型)	C60	m ³	590.00	573.13	
21	80212114	预拌混凝土(非泵送型)	C15以下	m ³	407.00	395.36	
22	80212115	预拌混凝土(非泵送型)	C20	m ³	417.00	405.07	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
23	80212116	预拌混凝土(非泵送型)	C25	m ³	427.00	414.79	
24	80212117	预拌混凝土(非泵送型)	C30	m ³	440.00	427.42	
25	80212118	预拌混凝土(非泵送型)	C35	m ³	455.00	441.99	
26	80212119	预拌混凝土(非泵送型)	C40	m ³	475.00	461.42	
27	80212120	预拌混凝土(非泵送型)	C45	m ³	500.00	485.70	
28	80212121	预拌混凝土(非泵送型)	C50	m ³	530.00	514.84	
29	80212122	预拌混凝土(非泵送型)	C55	m ³	560.00	543.98	
30	80212123	预拌混凝土(非泵送型)	C60	m ³	580.00	563.41	
31	80010321	预拌砂浆(砌筑)	DMM5 散装	t	329.00	282.12	
32	80010322	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	329.00	282.12	
33	80010323	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	339.00	290.69	
34	80010324	预拌砂浆(砌筑)	DMM15 散装	t	339.00	290.69	
35	80010325	预拌砂浆(砌筑)	DMM20 散装	t	344.00	294.98	
36	80010326	预拌砂浆(砌筑)	DMM25 散装	t	349.00	299.27	
37	80010327	预拌砂浆(砌筑)	DMM30 散装	t	355.00	304.41	
38	80010521	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	339.00	290.69	
39	80010523	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	349.00	299.27	
40	80010524	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	354.00	303.56	
41	80010525	预拌砂浆(抹灰)	DPM20 散装	t	359.00	307.84	
42	80010721	预拌砂浆(地面)	DSM15 散装	t	334.00	286.41	
43	80010722	预拌砂浆(地面)	DSM20 散装	t	344.00	294.98	
44	80010724	预拌砂浆(地面)	DSM25 散装	t	349.00	299.27	
45	08210813	GRC 轻质多孔隔墙板	860	m ²	60.00	51.45	
46	08210815	GRC 轻质多孔隔墙板	890	m ²	75.00	64.31	
47	08210817	GRC 轻质多孔隔墙板	8120	m ²	82.00	70.32	
六、木材制品							
1	05030804	白松板材	厚度≥40mm	m ³	2200.00	1886.50	国产
2	05030904	红松板材	厚度≥40mm	m ³	2400.00	2058.00	国产

备注:1.泵送混凝土坍落度是按130-150计算,非泵送混凝土坍落度是按75-90mm计算,如有不同,参照省计价表调整;
2.工程设计对混凝土有特殊要求,需加入特殊外加剂时,外加剂费用另外计算,泵送混凝土价格中不含泵送费。

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格 (含税)	指导价格 (除税)	备注
3	05050106	胶合板	2440 × 1220 × 3	张	45.00	38.18	
4	05050108	胶合板	2440 × 1220 × 5	张	64.00	54.54	
5	05050112	胶合板	2440 × 1220 × 9	张	90.00	77.26	
6	05050116	胶合板	2440 × 1220 × 12	张	95.00	81.81	
7	05050118	胶合板	2440 × 1220 × 13	张	98.00	83.62	
8	05090101	实心细木工板	2440 × 1220 × 12	张	120.00	102.90	E1级杨木
9	05090102	实心细木工板	2440 × 1220 × 15	张	125.00	107.19	E1级杨木
10	05090103	实心细木工板	2440 × 1220 × 18	张	137.00	117.48	E1级杨木
11	32010121	建筑模板		m ²	45.00	38.59	
七、防水、保温、油漆							
1	08010201	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5	m ²	11.00	9.43	
2	08010202	纸面石膏板	1200 × 2400 × 9.5(防水)	m ²	25.00	21.44	
3	08010203	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12	m ²	14.00	12.01	
4	08010204	纸面石膏板	1200 × 2400 × 12(防水)	m ²	27.00	23.15	
5	08120107	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.21mm	m ²	92.00	78.89	氟碳树脂涂层
6	08120108	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.30mm	m ²	120.00	102.90	氟碳树脂涂层
7	08120109	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.40mm	m ²	145.00	124.34	氟碳树脂涂层
8	08120110	幕墙用普通型铝塑板	84mm FC 0.50mm	m ²	170.00	145.78	氟碳树脂涂层
9	11010304	内墙乳胶漆		kg	10.00	8.58	国产
10	11010305	外墙乳胶漆		kg	20.00	17.15	国产
11	11030306	酚醛防锈漆		kg	14.00	12.01	
12	11030731	聚氨酯防水涂料	普通	kg	15.00	12.86	
13	11030751	聚氯乙烯弹性防水涂料		kg	16.00	13.72	
14	11110306	聚氨酯清漆		kg	25.00	21.44	
15	11110309	聚氨酯磁漆		kg	35.00	30.01	
16	11110312	哑光聚酯清漆		kg	30.00	25.73	
17	11110506	过氯乙烯磁漆		kg	23.00	19.72	
18	11110510	过氯乙烯清漆		kg	22.00	18.87	
19	11110911	环氧富锌漆		kg	21.00	18.01	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格 (含税)	指导价格 (除税)	备注
20	11110921	酚醛树脂漆		kg	18.00	15.44	
21	11111303	硝基磁漆		kg	28.00	24.01	
22	11111304	硝基清漆		kg	30.00	25.73	
23	11111503	醇酸磁漆		kg	25.00	21.44	
24	11111505	醇酸清漆	F01-2	kg	23.00	19.72	
25	11111715	酚醛清漆		kg	17.00	14.58	
26	11112503	调和漆		kg	13.00	11.15	
27	11410303	环氧树脂		kg	25.00	21.44	
28	11570309	APP 塑性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 II 型(-15℃)3mm	m ²	26.00	22.51	
29	11570328	APP 塑性体改性沥青防水卷材	玻纤胎 II 型(-15℃)3mm	m ²	22.00	18.91	
30	11570518	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	聚酯胎 II 型(-25℃)3mm	m ²	32.00	27.01	
31	11570533	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	玻纤胎 II 型(-25℃)3mm	m ²	27.00	23.41	
32	11570903	氯化聚乙烯防水卷材	I 型(-20℃)2.0mm	m ²	34.00	28.81	
33	11571503	沥青复合胎柔性防水卷材	I 型(-5℃)3mm	m ²	21.00	18.01	
34	11571513	沥青复合胎柔性防水卷材	II 型(-10℃)3mm	m ²	22.00	18.91	
35	11571523	沥青聚酯胎柔性防水卷材	(-10℃)3mm	m ²	23.00	19.81	
36	11571705	自粘改性沥青聚酯胎卷材	I 型(-20℃)3mm	m ²	34.00	28.81	
37	11571714	自粘改性沥青聚酯胎卷材	II 型(-30℃)3mm	m ²	36.00	30.61	
38	11571911	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	S 型 82.5mm	m ²	32.00	27.01	
39	11571915	聚氯乙烯(PVC)防水卷材	P 型 82.0mm	m ²	27.00	23.41	
40	02110307	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X250 燃烧等级 B1	m ³	750.00	643.13	
41	02110309	XPS 聚苯乙烯挤塑板	X350 燃烧等级 B1	m ³	850.00	728.88	
八、金属线材、型材、板材							
1	01010213	螺纹钢	Φ12 HRB335	t	3980.00	3412.85	
2	01010215	螺纹钢	Φ16 HRB335	t	3850.00	3301.38	
3	01010218	螺纹钢	Φ22 HRB335	t	3850.00	3301.38	
4	01010220	螺纹钢	Φ28 HRB335	t	3970.00	3404.28	
5	01010231	螺纹钢	Φ8 HRB400	t	4020.00	3447.15	

备注:近期部分市场主要建材价格波动较大,友情提醒相关单位注意回避市场风险。

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
6	01010233	螺纹钢	Φ12 HRB400	t	3990.00	3421.43	
7	01010235	螺纹钢	Φ16 HRB400	t	3970.00	3404.28	
8	01010236	螺纹钢	Φ18 HRB400	t	3890.00	3335.68	
9	01010238	螺纹钢	Φ22 HRB400	t	3890.00	3335.68	
10	01010239	螺纹钢	Φ25 HRB400	t	3910.00	3352.83	
11	01010240	螺纹钢	Φ28 HRB400	t	3980.00	3412.85	
12	01010243	螺纹钢	Φ32 HRB400	t	3980.00	3412.85	
13	01090106	圆钢	Φ6.5 HPB235	t	4390.00	3764.43	
14	01090107	圆钢	Φ8 HPB235	t	4020.00	3447.15	
15	01090109	圆钢	Φ10 HPB235	t	4020.00	3447.15	
16	01090111	圆钢	Φ12 HPB235	t	4360.00	3738.70	
17	01090132	圆钢	Φ6.5 HPB300	t	4470.00	3833.03	
18	01090133	圆钢	Φ8 HPB300	t	4180.00	3584.35	
19	01090134	圆钢	Φ10 HPB300	t	4150.00	3558.63	
20	01090135	圆钢	Φ12 HPB300	t	4150.00	3558.63	
21	01170307	热轧工字钢	I14	t	4150.00	3558.63	
22	01170310	热轧工字钢	I20	t	4150.00	3558.63	
23	01170314	热轧工字钢	I32	t	4150.00	3558.63	
24	01190112	槽钢	[10#	t	3980.00	3412.85	
25	01190121	槽钢	[18#	t	3980.00	3412.85	
26	01210314	等边角钢	L 40×4	t	3980.00	3412.85	
27	01210316	等边角钢	L 40×5	t	3980.00	3412.85	
28	01210337	等边角钢	L 63×5	t	3980.00	3412.85	
29	01290110	钢板	δ1.0 Q235	t	4200.00	3601.50	
30	01290115	钢板	δ1.5 Q235	t	4210.00	3610.08	
31	01290123	钢板	δ3.0 Q235	t	4210.00	3610.08	
32	01290129	钢板	δ4.0 Q235	t	4230.00	3627.23	
33	01290140	钢板	δ7.0 Q235	t	4270.00	3661.53	
34	01290146	钢板	δ10 Q235	t	4270.00	3661.53	
35	01290160	钢板	δ20 Q235	t	4320.00	3704.40	
36	01290174	钢板	δ20 Q345	t	4480.00	3841.60	
37	01292505	彩钢夹芯板(EPS芯材)	850(钢板0.3厚)	m ²	43.78	37.54	
38	01292507	彩钢夹芯板(EPS芯材)	875(钢板0.3厚)	m ²	54.46	46.70	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格(含税)	指导价格(除税)	备注
39	01292509	彩钢夹芯板(EPS芯材)	8100(钢板0.3厚)	m ²	60.80	52.14	
40	01292521	彩钢夹芯板(XPS芯材)	850(钢板0.3厚)	m ²	51.28	43.98	
41	01292523	彩钢夹芯板(XPS芯材)	875(钢板0.3厚)	m ²	60.80	52.14	
42	01292525	彩钢夹芯板(XPS芯材)	8100(钢板0.3厚)	m ²	71.48	61.29	
43	32030304	脚手钢管	Φ48	t	3420.00	2932.65	
44	14070931	热镀锌方管	40×40	t	4950.00	4244.63	
45	14070932	热镀锌方管	40×60	t	4970.00	4261.78	
46	14070934	热镀锌方管	50×80	t	4990.00	4278.93	
47	14070937	热镀锌方管	60×90	t	5000.00	4287.50	
48	14070938	热镀锌方管	60×120	t	5040.00	4321.80	
49	14070935	热镀锌方管	50×100	t	5200.00	4459.00	
50	14070941	热镀锌方管	100×150	t	5230.00	4484.73	
51	14070943	热镀锌方管	150×150	t	5100.00	4373.25	
52	14070945	热镀锌方管	200×200	t	5160.00	4424.70	
53	14070947	热镀锌方管	250×250	t	5160.00	4424.70	
九、安装金属管材、制品							
1	14030317	热镀锌钢管	DN25	t	5230.00	4484.73	
2	14030320	热镀锌钢管	DN32	t	5230.00	4484.73	
3	14030326	热镀锌钢管	DN50	t	5230.00	4484.73	
4	14030329	热镀锌钢管	DN65	t	5080.00	4356.10	
5	14030338	热镀锌钢管	DN100	t	4980.00	4270.35	
6	14030341	热镀锌钢管	DN125	t	4980.00	4270.35	
7	14030344	热镀锌钢管	DN150	t	4980.00	4270.35	
8	14050120	无缝钢管	Φ32×3.5	t	5720.00	4904.90	
9	14050123	无缝钢管	Φ42.5×3.5	t	5720.00	4904.90	
10	14050126	无缝钢管	Φ50×3.5	t	5580.00	4784.85	
11	14090502	柔性铸铁排水管	DN50	m	34.82	29.86	
12	14090503	柔性铸铁排水管	DN75	m	45.34	38.88	
13	14090504	柔性铸铁排水管	DN100	m	59.11	50.69	
14	14090506	柔性铸铁排水管	DN150	m	90.55	77.65	
15	14091314	离心球墨铸铁管	DN200×6m	m	168.00	144.07	
16	14091316	离心球墨铸铁管	DN300×6m	m	258.00	221.34	
17	14091318	离心球墨铸铁管	DN400×6m	m	387.00	331.45	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格 (含税)	指导价格 (除税)	备注
18	14091321	离心球墨铸铁管	DN500×6m	m	536.00	459.26	
19	14091322	离心球墨铸铁管	DN600×6m	m	708.00	607.25	
20	26060305	镀锌电线管	DN25	m	6.67	5.72	
21	26060306	镀锌电线管	DN32	m	10.12	8.68	
22	26060308	镀锌电线管	DN50	m	15.24	13.07	
23	26060310	镀锌电线管	DN63	m	19.40	16.64	
24	26060311	镀锌电线管	DN76	m	23.33	20.01	
十、安装塑料制品							
1	14310612	PVC-U 排水管	dn50	m	5.45	4.67	
2	14310613	PVC-U 排水管	dn75	m	9.42	8.08	
3	14310615	PVC-U 排水管	dn110	m	17.31	14.85	
4	14310616	PVC-U 排水管	dn160	m	34.74	29.79	
5	14310617	PVC-U 排水管	dn200	m	53.90	46.22	
6	14310618	PVC-U 排水管	dn250	m	100.00	86.05	
7	14310811	PVC-U 螺旋消音排水管	dn50	m	9.77	8.38	双壁
8	14310812	PVC-U 螺旋消音排水管	dn75	m	12.01	10.30	双壁
9	14310814	PVC-U 螺旋消音排水管	dn110	m	23.09	19.80	双壁
10	14310816	PVC-U 螺旋消音排水管	dn160	m	48.10	41.24	双壁
11	14311512	PP-R 给水管(冷水)	dn25×2.3	m	5.32	4.56	
12	14311515	PP-R 给水管(冷水)	dn50×4.6	m	20.64	17.70	
13	14311532	PP-R 给水管(热水)	dn25×4.2	m	8.57	7.35	
14	14311535	PP-R 给水管(热水)	dn50×8.4	m	33.59	28.80	
15	14311772	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn25	m	2.85	2.45	
16	14311773	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn32	m	4.88	4.18	
17	14311775	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)dn50	m	11.67	10.01	
18	26061115	PVC 阻燃电线管	中型 Φ16×1.2	m	1.02	0.88	
19	26061117	PVC 阻燃电线管	中型 Φ25×1.3	m	2.16	1.85	
20	26061118	PVC 阻燃电线管	中型 Φ32×1.3	m	3.02	2.59	
21	26061120	PVC 阻燃电线管	中型 Φ50×2.85	m	5.84	5.00	
22	26061125	PVC 阻燃电线管	重型 Φ16×1.4	m	1.37	1.18	
23	26061127	PVC 阻燃电线管	重型 Φ25×1.6	m	2.38	2.04	
24	26061128	PVC 阻燃电线管	重型 Φ32×1.8	m	3.38	2.90	
25	26061130	PVC 阻燃电线管	重型 Φ50×3.0	m	6.32	5.42	

序号	材料编码	材料名称	规格	计量单位	指导价格 (含税)	指导价格 (除税)	备注
十一、电线、电缆							
1	25030103	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5mm ²	m	1.06	0.91	
2	25030104	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5mm ²	m	1.69	1.45	
3	25030105	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4mm ²	m	2.64	2.26	
4	25030106	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm ²	m	3.94	3.38	
5	25030107	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm ²	m	6.76	5.79	
6	25030108	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm ²	m	10.73	9.20	
7	25030110	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V35mm ²	m	21.16	18.14	
8	25030111	BV 铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V50mm ²	m	28.51	24.44	
9	25035504	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘线	1.5mm ²	m	1.22	1.05	
10	25035505	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘线	2.5mm ²	m	1.95	1.67	
11	25035506	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘线	4mm ²	m	3.04	2.61	
12	25035507	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘线	6mm ²	m	4.52	3.87	
13	25035508	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘线	10mm ²	m	7.37	6.32	
14	25035509	NH-BV 耐火聚氯乙烯绝缘线	16mm ²	m	11.61	9.95	
15	25036304	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线	1.5mm ²	m	1.13	0.97	
16	25036305	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线	2.5mm ²	m	1.81	1.55	
17	25036306	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线	4mm ²	m	2.81	2.41	
18	25036307	ZR-BV 阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘线	6mm ²	m	4.24	3.63	
19	25110407	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1kV 3×25+1×16mm ²	m	73.99	63.45	
20	25110409	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1kV 3×50+1×25mm ²	m	130.00	111.50	
21	25110410	YJV 铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	0.6/1kV 3×70+1×35mm ²	m	182.00	155.84	
十二、其他							
1	11550104	石油沥青	10#	kg	4.60	3.94	
2	11550105	石油沥青	30#	kg	4.60	3.94	
3	11550106	石油沥青	60#	kg	4.30	3.69	
4	12010106	汽油	90#	kg	8.42	7.22	1公升=0.722kg
5	12010305	柴油	0#	kg	7.26	6.23	1公升=0.835kg
6	31150101	水		m ³	3.55	3.23	
7	31150301	电		kW·h	0.94	0.81	

6月建筑材料市场信息价

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
一、砂石灰土、砖、瓦、砌块					
1	水洗砂		t	145.00	
2	水泥稳定碎石		t	140.00	
3	免烧保温砌块	240×190×90mm	块	1.22	
4	免烧保温砌块	240×190×115mm	块	1.48	
5	免烧保温砌块	240×240×115mm	块	1.82	
6	砼普通实心砖	240×115×53	百块	57.12	
7	混凝土砌块	390×240×190mm	块	4.47	双排孔
8	混凝土砌块	390×190×190mm	块	3.75	双排孔
9	混凝土砌块	390×120×190mm	块	3.45	单排孔
10	混凝土砌块	390×90×190mm	块	3.14	单排孔
11	混凝土复合保温砖	240×240×115mm	块	3.99	
12	混凝土复合保温砖	240×190×115mm	块	3.08	
13	混凝土复合保温砖	240×115×53mm	块	0.80	
14	加气砌块专用砌筑胶泥(袋装)		吨	479.40	薄层砂浆
15	加气砌块专用抹灰胶泥(袋装)		吨	581.40	薄层砂浆
16	砼普通实心砖	190×115×53	百块	40.80	
17	砼普通实心砖	190×90×50	百块	38.76	
18	KTP石膏砌块	800×500×90mm	m ²	77.52	
19	KTP石膏砌块	800×500×120mm	m ²	88.74	
20	碎砖		t	45.90	混渣
21	JQK保温砖(xps)	300×300×60	块	6.55	
22	JQK保温砖(xps)	300×300×75	块	7.43	
23	轻集料混凝土多孔保温砖	240×190×115	块	1.84	
24	轻集料混凝土多孔保温砖	220×190×115	块	1.73	
二、玻璃制品、墙体材料					
1	全玻化抛光地砖	L30511 300×300	块	13.00	陶瓷市场
2	釉面墙砖	W25612 250×330	块	11.00	陶瓷市场
3	釉面墙砖	W18102 240×320	块	13.00	陶瓷市场
4	釉面墙砖	W30808 300×300	块	24.00	陶瓷市场
5	釉面墙砖	W11607 11.85×330	块	6.52	陶瓷市场
6	釉面墙砖	Y63558 300×600	块	40.00	陶瓷市场
7	陶砂骨材砖		kg	11.00	陶瓷市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
8	抛光砖(去影石)	800×800	块	62.00	陶瓷市场
9	抛光砖(高光)	250×330	块	3.43	陶瓷市场
10	抛光砖(哑光)	250×330	块	3.70	陶瓷市场
11	抛光砖(防滑砖)	330×330	块	5.24	陶瓷市场
12	抛光砖(防滑砖)	300×330	块	4.52	陶瓷市场
13	墙面砖(高光)	300×450	块	9.48	陶瓷市场
14	墙面砖(哑光)	300×450	块	14.00	陶瓷市场
15	腰线	80×200	块	9.03	陶瓷市场
16	腰线	80×300	块	9.94	陶瓷市场
17	腰线	80×330	块	25.00	
18	腰线	100×330	块	26.00	
19	配套花片	250×330	块	26.00	
20	芝麻灰荔枝面板	厚30,20	m ²	72.65	
21	芝麻灰弹石	厚50	m ²	226.00	
22	芝麻黑毛面板	厚30,20	m ²	73.65	
23	芝麻黑侧缘石	600×200×220	m	96.00	
24	黄麻荔枝面板	厚30,20	m ²	66.58	
25	黄麻毛面弹石	厚50	m ²	220.00	
26	青石板	厚50	m ²	111.00	
27	外墙面砖(通体砖)	45×195	m ²	16.00-20.00	
28	将军红普通板	厚20mm	m ²	148.00	国产
29	樱花红普通板	厚20mm	m ²	73.00	国产
30	安溪红普通板	厚20mm	m ²	62.00	国产
31	中国麻白普通板	厚20mm	m ²	157.00	国产
32	大白花普通板	厚20mm	m ²	89.00	国产
33	五莲红普通板	厚20mm	m ²	59.00	国产
34	芝麻白普通板	厚20mm	m ²	46.00	国产
35	粗点白麻普通板	厚20mm	m ²	71.00	国产
36	中国黑普通板	厚20mm	m ²	150.00	国产
37	蘑菇石粗面板	厚60mm	m ²	105.00	国产
38	机刨板粗面板	厚25mm	m ²	71.00	国产
39	剥斧石粗面板	厚25mm	m ²	71.00	国产
40	火烧板粗面板	厚25mm	m ²	68.00	国产
41	屋面主瓦	430×330	片	3.23	
42	花瓷砖	150×200mm	百块	96.00	陶瓷市场
43	阴阳角瓷片	152×40mm	百块	20.00	陶瓷市场
44	彩釉砖	150×75mm	百块	33.00	陶瓷市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
45	缸砖(红)	152×152mm	百块	36.00	陶瓷市场
三、水泥及水泥制品					
1	蒸压轻质加气砼隔墙板	厚 100	m ²	91.00	
2	蒸压轻质加气砼隔墙板	厚 150	m ²	113.00	
3	蒸压轻质加气砼隔墙板	厚 200	m ²	146.00	
4	蒸压轻质加气砼外墙普通板	厚 100	m ²	99.00	
5	蒸压轻质加气砼外墙普通板	厚 150	m ²	138.00	
6	蒸压轻质加气砼外墙普通板	厚 200	m ²	177.00	
7	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 300(140)	m	139.00	新苏标
8	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 300(140)	m	148.00	新苏标
9	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 300(110)	m	145.00	新苏标
10	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 300(110)	m	155.00	新苏标
11	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 350(190)	m	142.00	新苏标
12	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 350(190)	m	157.00	新苏标
13	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 350(160)	m	154.00	新苏标
14	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 350(160)	m	164.00	新苏标
15	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 400(240)	m	176.00	新苏标
16	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 400(240)	m	184.00	新苏标
17	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 400(200)	m	194.00	新苏标
18	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 400(200)	m	209.00	新苏标
19	预应力砼空心方桩	C60KFZ - A 450(250)	m	231.00	新苏标
20	预应力砼空心方桩	C60KFZ - AB 450(250)	m	241.00	新苏标
21	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 450(250)	m	230.00	新苏标
22	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 450(250)	m	240.00	新苏标
23	预应力砼空心方桩	C60KFZ - A 500(310)	m	267.00	新苏标
24	预应力砼空心方桩	C60KFZ - AB 500(310)	m	276.00	新苏标
25	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 500(310)	m	279.00	新苏标
26	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 500(310)	m	289.00	新苏标
27	预应力砼空心方桩	C60KFZ - A 500(280)	m	288.00	新苏标
28	预应力砼空心方桩	C60KFZ - AB 500(280)	m	295.00	新苏标
29	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 500(280)	m	289.00	新苏标
30	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 500(280)	m	301.00	新苏标
31	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 550(350)	m	331.00	新苏标
32	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 550(350)	m	350.00	新苏标
33	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - A 550(310)	m	324.00	新苏标
34	预应力砼空心方桩	C80HKFZ - AB 550(310)	m	353.00	新苏标
35	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - AB 300(130)	m	157.00	新苏标

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
36	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - AB 350(180)	m	193.00	新苏标
37	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - B 350(180)	m	210.00	新苏标
38	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - AB 400(220)	m	231.00	新苏标
39	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - B 400(220)	m	247.00	新苏标
40	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - AB 450(250)	m	293.00	新苏标
41	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - B 450(250)	m	322.00	新苏标
42	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - AB 500(300)	m	334.00	新苏标
43	预应力砼抗拔空心方桩	C80HKBFZ - B 500(300)	m	366.00	新苏标
44	预应力高强砼矩形支护桩	SPR 375×500×200	m	364.00	新苏标
45	预应力高强砼矩形支护桩	SPR 450×600×250	m	475.00	新苏标
46	预应力高强砼矩形支护桩	SPR 525×700×300	m	571.00	新苏标
47	预应力高强砼矩形支护桩	CSPR 375×500×200	m	386.00	新苏标
48	预应力高强砼矩形支护桩	CSPR 450×600×250	m	522.00	新苏标
49	预应力高强砼矩形支护桩	CSPR 525×700×300	m	617.00	新苏标
50	预应力高强砼管桩	C80 PHC - A400(95)	m	157.00	新苏标
51	预应力高强砼管桩	C80 PHC - AB400(95)	m	167.00	新苏标
52	预应力高强砼管桩	C80 PHC - A500(100)	m	200.00	新苏标
53	预应力高强砼管桩	C80 PHC - AB500(100)	m	212.00	新苏标
54	预应力高强砼管桩	C80 PHC - A500(125)	m	229.00	新苏标
55	预应力高强砼管桩	C80 PHC - AB500(125)	m	239.00	新苏标
56	预应力高强砼管桩	C80 PHC - A600(110)	m	268.00	新苏标
57	预应力高强砼管桩	C80 PHC - AB600(110)	m	294.00	新苏标
58	预应力高强砼管桩	C80 PHC - A600(130)	m	303.00	新苏标
59	预应力高强砼管桩	C80 PHC - AB600(130)	m	325.00	新苏标
60	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 400(95)A	m	204.00	新苏标
61	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 400(95)AB	m	207.00	新苏标
62	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 500(100)A	m	250.00	新苏标
63	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 500(100)AB	m	253.00	新苏标
64	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 500(120)A	m	291.00	新苏标
65	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 500(120)AB	m	297.00	新苏标
66	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 600(110)A	m	348.00	新苏标
67	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 600(110)AB	m	358.00	新苏标
68	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 600(130)A	m	380.00	新苏标
69	预应力砼抗拔管桩	NGBZ - 600(130)AB	m	388.00	新苏标
70	预应力高强砼竹节桩	T - PHC - A400 - (370)95	米	140.00	苏标
71	预应力高强砼竹节桩	T - PHC - B400 - (370)95	米	152.00	苏标
72	预应力高强砼竹节桩	T - PHC - A500 - (460)100	米	180.00	苏标

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
73	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B500-(460)100	米	196.00	苏标
74	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-A600-(560)110	米	250.00	苏标
75	预应力高强砼竹节桩	T-PHC-B600-(560)110	米	270.00	苏标
76	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C400-(370)95	米	176.00	苏标
77	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C500-(460)100	米	217.00	苏标
78	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C500-(460)130	米	231.00	苏标
79	机械连接抗拔竹节桩	T-PHC-C600-(460)100	米	278.00	苏标
80	钢纤维混凝土井盖	Φ600 B级	套	136.00	
81	钢纤维混凝土井盖	Φ670 B级	套	170.00	
82	钢纤维混凝土井盖	Φ700 B级	套	206.00	
83	预应力混凝土给水管(承插式)	DN600	m	295.00	
84	预应力混凝土给水管(承插式)	DN500	m	249.00	
85	钢纤维混凝土雨水箅	200×400×50	套	57.00	
86	钢纤维混凝土雨水箅	260×410×50	套	64.00	
87	荷兰砖	200×100×60mm	m ²	52.00	
88	井字形草坪砖	250×190×80	m ²	52.00	
89	盲道	200×200×60mm	m ²	53.00	
90	透水砖	200×200×60	m ²	72.00	
91	缝隙自透水砖(抛丸)	200×100×60	m ²	120.00	
92	盲道仿石材	200×200×60	m ²	96.00	
93	仿石材	400×200×60	m ²	96.00	
94	仿古砖(混色)	300×150×60	m ²	72.00	
95	球墨铸铁插入式一体横截沟盖板	500×675×190	套	770.00	
96	球墨铸铁平面弹簧销点排水篦子	300×500×100	套	286.00	
97	球墨铸铁防沉降井盖	Φ850×600×190	套	920.00	
98	球墨铸铁座钢纤维砼防沉降井盖	Φ930×600×190	套	970.00	
99	球墨铸铁密封井盖	Φ700×100	套	715.00	
100	铸铁座钢纤维井盖	Φ700	套	495.00	
101	铸铁座钢纤维井盖	Φ670	套	475.00	
102	球墨铸铁方形填充井盖	400×400×70	套	281.00	
103	球墨铸铁方形填充井盖	450×450×70	套	393.00	
104	球墨铸铁方形填充井盖	500×500×46	套	428.00	
105	球墨铸铁方形填充井盖	600×600×80	套	612.00	
106	球墨铸铁方形填充井盖	700×700×80	套	704.00	
107	球墨铸铁方形填充井盖	800×800×80	套	908.00	
108	球墨铸铁方形填充井盖	1000×500×80	套	663.00	
109	球墨铸铁方形填充井盖	1000×1000×80	套	1222.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
110	球墨铸铁方形填充井盖	1000×1500×80	套	2000.00	
111	球墨铸铁方形填充井盖	1200×415×80	套	758.00	
112	球墨铸铁方形填充井盖	1200×830×80	套	1656.00	
113	球墨铸铁方形填充井盖	1400×400×80	套	909.00	
114	球墨铸铁方形填充井盖	1400×800×80	套	1525.00	
115	球墨铸铁方形填充井盖	1400×1200×80	套	2273.00	
116	球墨铸铁方形井盖	400×400×40	套	188.00	
117	球墨铸铁方形井盖	500×600×50	套	268.00	
118	球墨铸铁方形井盖	900×600	套	859.00	
119	钢纤维砼雨水篦	500×300×100	套	62.00	
120	钢纤维砼雨水篦	750×500×100	套	133.00	
121	球墨铸铁雨水篦	445×295×80	套	369.00	
122	球墨铸铁雨水篦	750×450×100	套	455.00	
123	钢纤维砼井盖	φ600D级	套	189.00	
124	钢纤维砼井盖	φ670D级	套	224.00	
125	钢纤维砼井盖	φ700D级	套	232.00	
126	钢纤维砼井盖	φ750D级	套	261.00	
127	钢纤维砼井盖	φ800D级	套	311.00	
128	球墨铸铁一体式整体排水沟盖板	675×500×190	套	712.00	
129	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN600	米	134.00	
130	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN800	米	195.00	
131	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1000	米	329.00	
132	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1200	米	500.00	
133	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1350	米	654.00	
134	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级平口式)	DN1500	米	848.00	
135	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN600	米	192.00	
136	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN800	米	298.00	
137	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1000	米	463.00	
138	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1200	米	581.00	
139	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1350	米	950.00	
140	钢筋混凝土排水管(Ⅱ级承插式)	DN1500	米	1150.00	
141	预应力混凝土管	DN600×5000 0.2MPa, H4	米	318.00	
142	预应力混凝土管	DN800×5000 0.2MPa, H4	米	518.00	
143	预应力混凝土管	DN1000×5000 0.2MPa, H4	米	726.00	
144	预应力混凝土管	DN1200×5000 0.2MPa, H4	米	885.00	
145	预应力混凝土管	DN1350×5000 0.2MPa, H4	米	1030.00	
146	预应力混凝土管	DN1500×5000 0.2MPa, H4	米	1360.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
147	HDPE 排水用塑料检查井(起始井)	流槽式井口直径 200 接支管 160	套	205.00	
148	HDPE 排水用塑料检查井(直通井)	流槽式井口直径 200 接支管 160	套	230.00	
149	HDPE 排水用塑料检查井(三通井)	流槽式井口直径 200 接支管 160	套	280.00	
150	HDPE 排水用塑料检查井(90度井)	流槽式井口直径 200 接支管 160	套	260.00	
151	HDPE 排水用塑料检查井(四通井)	流槽式井口直径 200 接支管 160	套	310.00	
152	混凝土模块式排水检查井	700mm 圆形模块	块	9.69	
153	混凝土模块式排水检查井	1100mm 圆形模块	块	11.83	
154	混凝土模块式排水检查井	1500mm 圆形模块	块	12.95	
四、混凝土、砂浆					
1	SMA 沥青混凝土		t	630.00	
2	SBS 改性沥青混凝土		t	570.00	
3	细粒式无砂混凝土	C15	m ³	400.00	
4	中粒式无砂混凝土	C20	m ³	405.00	
五、木材制品					
1	玫瑰木贴面板	2440 × 1220	m ²	25.00	胶合板市场
2	科技木紫玫瑰贴面板	2440 × 1220	m ²	17.00	胶合板市场
3	科技木黑胡桃贴面板	2440 × 1220	m ²	18.00	胶合板市场
4	EP 黑胡桃贴面板	2440 × 1220	m ²	18.00	国产
5	麦哥利贴面板	2440 × 1220	m ²	30.00	胶合板市场
6	铁刀木贴面板	2440 × 1220(3.0)	m ²	34.00	胶合板市场
7	红樱桃贴面板	2440 × 1220	m ²	28.00	胶合板市场
8	天然泰柚贴面板	2440 × 1220	m ²	29.00	胶合板市场
9	黑檀贴面板	2440 × 1220	m ²	38.00	胶合板市场
10	安利格贴面板	2440 × 1220	m ²	17.00	胶合板市场
11	红檀贴面板	2440 × 1220	m ²	15.00	胶合板市场
12	奥纹柯贴面板	2440 × 1220	m ²	18.00	胶合板市场
13	黑斑马贴面板	2440 × 1220	m ²	12.00	胶合板市场
14	紫罗兰贴面板	2440 × 1220	m ²	17.00	胶合板市场
15	北欧樱桃贴面板	2440 × 1220	m ²	17.00	胶合板市场
16	天然枫木贴面板	2440 × 1220	m ²	26.00	胶合板市场
17	天然黑檀贴面板	2440 × 1220	m ²	39.00	胶合板市场
18	天然红檀贴面板	2440 × 1220	m ²	18.00	胶合板市场
19	天然黑胡桃贴面板	2440 × 1220	m ²	17.00	胶合板市场
20	天然沙贝利贴面板	2440 × 1220	m ²	17.00	胶合板市场
21	乌斑木贴面板	2440 × 1220	m ²	15.00	胶合板市场
22	直纹科技铁刀贴面板	2440 × 1220	m ²	16.00	胶合板市场
23	水曲柳贴面板	2440 × 1220	m ²	18.00	胶合板市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
24	松木木工板	2440 × 1220 × 18	m ²	29.00	胶合板市场
25	杉木木工板	2440 × 1220 × 18	m ²	43.00	胶合板市场
26	柳桉木木工板	2440 × 1220 × 18	m ²	54.00	胶合板市场
27	玻镁板	5mm	m ²	4.42	普通
28	玻镁板	5mm	m ²	8.12	优质
29	纤维板	4mm	m ²	3.86	胶合板市场
30	中密度板	18mm	m ²	25.00	胶合板市场
31	中密度板	15mm	m ²	23.00	胶合板市场
32	中密度板	12mm	m ²	20.00	胶合板市场
33	中密度板	9mm	m ²	17.00	胶合板市场
34	毛竹		根	11.00	参考价
35	竹笆片		m ²	7.93	参考价
36	防火板		m ²	35.00	参考价
37	红榉木阴角	15 × 15	m	0.66	胶合板市场
38	红榉木阴角	20 × 20	m	1.04	胶合板市场
39	红榉木阴角	30 × 30	m	3.16	胶合板市场
40	红榉木阴角	60 × 8	m	2.67	胶合板市场
41	红榉木阴角	80 × 8	m	4.45	胶合板市场
42	红榉木门线	60 × 12	m	4.45	胶合板市场
43	红榉木门线	80 × 12	m	6.32	胶合板市场
44	红榉木线半圆(指角圆)	10 × 5	m	0.33	胶合板市场
45	红榉木线半圆(指角圆)	20 × 10	m	1.49	胶合板市场
46	红榉木线半圆(指角圆)	25 × 12.5	m	2.40	胶合板市场
47	红榉木平板	20 × 5	m	0.77	胶合板市场
48	红榉木平板	25 × 5	m	0.97	胶合板市场
49	红榉木平板	30 × 5	m	1.16	胶合板市场
50	红榉木平板	40 × 8	m	2.40	胶合板市场
51	红榉木平板	50 × 8	m	3.54	胶合板市场
52	黑胡桃阴角	15 × 15(科技木)	m	1.49	胶合板市场
53	黑胡桃阴角	15 × 15	m	3.24	胶合板市场
54	黑胡桃阴角	20 × 20(科技木)	m	2.41	胶合板市场
55	黑胡桃阴角	20 × 20	m	5.31	胶合板市场
56	黑胡桃门线	60 × 12(科技木)	m	7.86	胶合板市场
57	黑胡桃门线	60 × 12	m	14.00	胶合板市场
58	黑胡桃门线	80 × 12(科技木)	m	10.00	胶合板市场
59	黑胡桃门线	80 × 12	m	18.00	胶合板市场
60	黑胡桃半圆	25 × 10(科技木)	m	3.38	胶合板市场

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
61	黑胡桃半圆	25×10	m	5.21	胶合板市场
62	红榉木质扶手	50×66	m	25.00	胶合板市场
63	红榉木半圆(指甲圆)	B=10	m	0.34	胶合板市场
64	红榉木半圆(指甲圆)	B=12	m	0.47	胶合板市场
65	红榉木半圆(指甲圆)	B=15	m	0.63	胶合板市场
66	红榉木半圆(指甲圆)	B=20	m	0.72	胶合板市场
67	红榉木半圆(指甲圆)	B=25	m	1.04	胶合板市场
68	红榉木半圆(指甲圆)	B=30	m	1.42	胶合板市场
69	红榉木半圆(指甲圆)	B=40	m	3.47	胶合板市场
70	红榉木阴角	B=12	m	0.76	胶合板市场
71	红榉木阴角	B=15	m	1.04	胶合板市场
72	红榉木阴角	B=18	m	1.27	胶合板市场
73	红榉木阴角	B=20	m	1.58	胶合板市场
74	红榉木阴角	B=25	m	2.49	胶合板市场
75	红榉木阴角	B=30	m	3.50	胶合板市场
76	红榉木阴角	B=15	m	0.83	胶合板市场
77	红榉木阴角	B=20	m	1.23	胶合板市场
78	红榉木门线	B=20	m	0.84	胶合板市场
79	红榉木门线	B=30	m	1.21	胶合板市场
80	红榉木门线	B=40	m	2.44	胶合板市场
81	红榉木门线	B=50	m	2.85	胶合板市场
82	红榉木门线	B=60	m	5.80	胶合板市场
83	红榉木门线	B=80	m	7.68	胶合板市场
84	红榉木顶线	B=60	m	3.78	胶合板市场
85	红榉木顶线	B=80	m	4.81	胶合板市场
86	红榉木顶线	B=100	m	4.81	胶合板市场
87	红榉木收边	B=40	m	2.42	胶合板市场
88	红榉木收边	B=50	m	3.58	胶合板市场
89	红榉木勾线	B=12	m	1.02	胶合板市场
90	红榉木勾线	B=15	m	1.19	胶合板市场
91	红榉木勾线	B=18	m	1.69	胶合板市场
92	厨具人造石材台面	美宝石	m	271.00	高力装饰城
93	厨具人造石材台面	德龙杜邦	m	356.00	高力装饰城
94	厨具人造石材台面	奥康环保石	m	220.00	高力装饰城
95	厨具门板	烤漆门	m ²	263.00	高力装饰城
96	厨具门板	水晶门	m ²	156.00	高力装饰城
97	厨具柜体	海蓝	m	283.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
98	厨具柜体	海蓝(中)	m	206.00	高力装饰城
99	厨具柜体	海蓝(高)	m	180.00	高力装饰城
100	人造石台面(松山白)	橱柜台面	m	228.00	高力装饰城
101	防潮霉板底柜(普通)	橱柜底柜+吊柜	m	255.00	高力装饰城
102	门板(MFC)		m ²	172.00	高力装饰城
103	特利米兰石(人造石)	橱柜台面	m	465.00	高力装饰城
104	特利台面(雪花白)	橱柜台面	m	980.00	高力装饰城
105	高密度防潮板	箭华	m	505.00	高力装饰城
106	过滤弃流装置	雨水利用系统	台	22520.00	
107	雨水处理器	雨水利用系统	台	28950.00	
108	回用水泵	雨水利用系统	台	2250.00	
109	雨水取水泵	雨水利用系统	台	2250.00	
110	排泥泵	雨水利用系统	台	2250.00	
111	电控柜	雨水利用系统(800*600*200)	套	16080.00	
112	液位浮球开关	雨水利用系统	套	1290.00	
113	紫外线消毒系统	雨水利用系统	套	6110.00	
114	分流器	雨水利用系统	套	9650.00	
115	HDPE蓄水模块(PP聚丙烯)	雨水利用系统	m ³	2320.00	
116	HDPE模块清水箱	雨水利用系统	m ³	2320.00	
117	PE防渗膜	雨水利用系统	m ²	42.00	
118	土工布	防水40g,雨水利用系统	m ²	42.00	
119	电动分流过滤井	雨水利用系统	套	28950.00	
120	电动进水过滤器	雨水利用系统	套	61120.00	
121	电动气流井	雨水利用系统	套	24450.00	
122	雨量控制器	雨水利用系统	套	9650.00	
123	3P处理器	雨水利用系统	套	9650.00	
124	补水装置	雨水利用系统	套	4180.00	
125	甲级防火门		m ²	430.00	高力装饰城
126	乙级防火门		m ²	410.00	高力装饰城
127	丙级防火门		m ²	400.00	高力装饰城
128	钢质进户门(甲级防火)	甲级防火	m ²	650.00	高力装饰城
129	钢质车库防盗门		m ²	556.00	高力装饰城
130	成品电子对讲安全防卫门	不含对讲系统	m ²	869.00	高力装饰城
131	成品保温门(保温岩棉)		m ²	388.00	高力装饰城
132	夹板保温门(保温岩棉)		m ²	286.00	高力装饰城
133	卫生间成品隔断		m ²	101.00	高力装饰城
134	巴西重蚊木地板	758×125×18	m ²	204.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
135	巴西重蚁木地板	758 × 150 × 18	m ²	213.00	高力装饰城
136	巴西重蚁木地板	606 × 125 × 18	m ²	208.00	高力装饰城
137	巴西重蚁木地板	606 × 95 × 18	m ²	192.00	高力装饰城
138	巴西玉蕊木地板	909 × 125 × 18	m ²	215.00	高力装饰城
139	巴西玉蕊木地板	909 × 95 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
140	安吉利木地板	909 × 125 × 18	m ²	150.00	高力装饰城
141	赛格木豆地板	909 × 125 × 18	m ²	246.00	高力装饰城
142	热美樟地板	909 × 125 × 18	m ²	165.00	高力装饰城
143	柚木地板	909 × 125 × 18	m ²	335.00	高力装饰城
144	膜瓣豆地板	909 × 125 × 18	m ²	235.00	高力装饰城
145	绿板桑地板	909 × 125 × 18	m ²	175.00	高力装饰城
146	铁苏木地板	909 × 150 × 18	m ²	215.00	高力装饰城
147	铁苏木地板	909 × 125 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
148	海棠木地板	909 × 125 × 18	m ²	172.00	高力装饰城
149	木连地板	909 × 125 × 18	m ²	181.00	高力装饰城
150	红盾地板	909 × 125 × 18	m ²	204.00	高力装饰城
151	虎木地板	909 × 125 × 18	m ²	283.00	高力装饰城
152	格桑古地	909 × 125 × 18	m ²	312.00	高力装饰城
153	香脂豆地板	909 × 125 × 18	m ²	357.00	高力装饰城
154	香脂豆地板	909 × 95 × 18	m ²	308.00	高力装饰城
155	体育运动木地板	30厚,表面涂200Um厚聚氨酯漆或聚氨酯漆	m ²	556.00	高力装饰城
156	强化木地板	1208 × 295 × 8.3	m ²	82.00	高力装饰城
157	强化木地板	1285 × 195 × 8	m ²	69.00	高力装饰城
158	橡胶垫	20厚	m ²	48.00	高力装饰城
六、防水、保温、油漆					
1	界面剂	EPS 聚苯板、XPS 挤塑板用	kg	1.05	
2	岩棉板		t	6440.00	160kg/m ³
3	耐火纸面石膏板	1200 × 2400 × 15mm	m ²	45.00	
4	铝单板(氟碳)	2.5mm	m ²	325.00	
5	硅钙板	1200 × 2400 × 8	m ²	30.00	
6	防火涂料		kg	21.00	
7	薄型防火涂料		kg	22.00	
8	防腐油		kg	1.50	高力装饰城
9	臭油水		kg	0.95	高力装饰城
10	清油		kg	13.00	高力装饰城
11	稀释剂		kg	10.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
12	耐候胶	529ML	支	38.00	高力装饰城
13	结构胶	529ML	支	57.00	高力装饰城
14	石膏粉		kg	1.24	高力装饰城
15	催干剂		kg	16.00	高力装饰城
16	大白粉		kg	0.48	高力装饰城
17	色粉		kg	6.50	高力装饰城
18	罩面漆		kg	28.00	高力装饰城
19	乙炔气		m ³	20.00	
20	桐油		kg	15.00	
21	黑板漆		kg	7.67	
22	苯丙乳胶漆		kg	6.80	
23	防腐涂料		kg	28.00	
24	仿石型涂料		kg	17.00	
25	橡胶止水带	300 * 4mm	m	25.00	
26	粘胶泥	XQ101 型	kg	0.89	
27	复合纤维抗裂剂		kg	2.5	
28	混凝土增效剂		kg	1.5	
29	混凝土界面处理剂	25kg 50kg	t	1090.00	
30	聚合物防裂砂浆		吨	1670.00	
31	干混普通防水砂浆	DWM10P6 散装	吨	500.00	
32	干混普通抗裂砂浆	DAC M5.0 散装	吨	460.00	
33	干混无机轻集料保温砌筑砂浆(SS砌)		m ³	400.00	
34	干混无机轻集料隔声保温粉刷砂浆(SS砌)		m ³	1000.00	
35	干混无机轻集料隔声保温地坪浇筑砂浆(SS砌)		m ³	900.00	
36	干混无机轻集料隔声保温地坪浇筑砂浆(SS砌)		m ³	1250.00	
37	石膏基无机保温砂浆	W1 型	t	1600.00	
38	石膏基无机保温砂浆	W3 型	t	1600.00	
39	石膏基无机保温砂浆	D 型	t	1300.00	
40	石膏基无机保温砂浆	K1 型	t	1650.00	
41	石膏基无机保温砂浆	K2 型	t	1650.00	
42	石膏基无机保温砂浆	M 型	t	1650.00	
43	憎水膨胀珍珠岩板		t	1290.00	以珍珠岩为骨料
44	硅酮密封胶		升	20.00	
45	TMS 混凝土自保温空心砖	190 × 190 × 90	百块	230.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
46	TMS 混凝土自保温空心砖	240×240×115	百块	350.00	
47	TMS 混凝土自保温实心砖	190×90×40	百块	49.00	
48	TMS 混凝土自保温实心砖	240×115×53	百块	110.00	
49	TMS 活性添加剂	20kg/袋	kg	14.00	
50	TMS 膨胀玻化微珠保温夹芯板(A型)	1200×600×40	m ²	160.00	
51	TMS 发泡水泥保温夹芯板	1200×600×40	m ²	97.00	
52	TMS 挤塑聚苯保温夹芯板	1200×600×40	m ²	115.00	
七、土建金属材料及制品					
1	螺纹钢(抗震钢筋)	10HRB335E	t	4040.00	
2	螺纹钢(抗震钢筋)	12HRB335E	t	4120.00	
3	螺纹钢(抗震钢筋)	14HRB335E	t	3980.00	
4	螺纹钢(抗震钢筋)	16HRB335E	t	3980.00	
5	螺纹钢(抗震钢筋)	10HRB400E	t	4040.00	
6	螺纹钢(抗震钢筋)	12HRB400E	t	4120.00	
7	螺纹钢(抗震钢筋)	14HRB400E	t	3980.00	
8	螺纹钢(抗震钢筋)	16HRB400E	t	3980.00	
9	螺纹钢(抗震钢筋)	18HRB400E	t	3980.00	
10	螺纹钢(抗震钢筋)	20HRB400E	t	3980.00	
11	螺纹钢(抗震钢筋)	24HRB400E	t	3980.00	
12	螺纹钢(抗震钢筋)	32HRB400E	t	4280.00	
13	高强钢筋	Φ6HTRB600	t	4570.00	
14	高强钢筋	Φ8-12HTRB600	t	4520.00	
15	高强钢筋	Φ14-25HTRB600	t	4520.00	
16	高强钢筋	Φ28-32HTRB600	t	4520.00	
17	高强钢筋	Φ6HTRB600E	t	4660.00	
18	高强钢筋	Φ8-12HTRB600E	t	4660.00	
19	高强钢筋	Φ14-25HTRB600E	t	4660.00	
20	高强钢筋	Φ28-32HTRB600E	t	4660.00	
21	C、Z型黑铁檩条(Q235)	1.6-3.2mm	t	3900.00	
22	C、Z型黑铁檩条(Q345)	1.6-3.2mm	t	4040.00	
23	C、Z型镀锌檩条(Q235)	1.6-3.2mm	t	4470.00	
24	C、Z型镀锌檩条(Q345)	1.6-3.2mm	t	4760.00	
25	热镀锌等边角钢	∠40×3	t	5160.00	
26	热镀锌等边角钢	∠50×3	t	5140.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
27	热镀锌等边角钢	∠63×5	t	5140.00	
28	热镀锌等边角钢	∠70×5	t	5140.00	
29	热镀锌等边角钢	∠80×6	t	5140.00	
30	热镀锌等边角钢	∠90×6	t	5140.00	
31	热镀锌等边角钢	∠100×6	t	5160.00	
32	热镀锌等边角钢	∠125×8	t	5160.00	
33	热镀锌不等边角钢	∠32×20×4	t	5180.00	
34	热镀锌不等边角钢	∠45×28×3	t	5140.00	
35	热镀锌不等边角钢	∠63×40×5	t	5140.00	
36	热镀锌不等边角钢	∠70×45×5	t	5140.00	
37	热镀锌不等边角钢	∠80×50×5	t	5180.00	
38	钢绞线	15.24	t	4930.00	
39	锚具		孔	30.00	
40	金属波纹管	Φ70扁管	米	7.00	
41	单层彩钢板	角驰Ⅲ760(0.6mm)	m ²	38.00	
42	单层彩钢板	角驰Ⅲ760(0.5mm)聚酯漆面	m ²	36.00	
43	单层彩钢板	0.5厚750型墙面板	m ²	32.00	
44	PCCP 预应力钢套管	600×6	支	3830.00	0.6MPa
45	PCCP 预应力钢套管	800×6	支	5130.00	0.6MPa
46	PCCP 预应力钢套管	1000×6	支	6370.00	0.6MPa
47	PCCP 预应力钢套管	1200×6	支	8460.00	0.6MPa
48	PCCP 预应力钢套管	1400×6	支	10350.00	0.6MPa
49	PCCP 预应力钢套管	1600×6	支	14850.00	0.6MPa
50	铁钉		kg	3.90	高力装饰城
51	扣钉		kg	4.90	高力装饰城
52	扒钉(马钉)		kg	18.00	高力装饰城
53	钩钉		百只	21.00	高力装饰城
54	钢钉		kg	12.00	高力装饰城
55	吊轮		付	120.00	高力装饰城
56	铜枪钉		kg	40.00	高力装饰城
57	拉手		只	3.80	高力装饰城
58	玻璃胶	300ml	支	13.00	高力装饰城
59	铁射钉		kg	24.00	高力装饰城
60	伸缩杆	1.2-2.4m	支	22.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
61	毛巾架	小	只	21.00	高力装饰城
62	毛巾架	大	只	59.00	高力装饰城
63	抽屉轨道	10寸	副	9.00	高力装饰城
64	抽屉轨道	12寸	副	12.00	高力装饰城
65	抽屉轨道	14寸	副	15.00	高力装饰城
66	抽屉轨道	16寸	副	16.00	高力装饰城
67	抽屉轨道	18寸	副	18.00	高力装饰城
68	抽屉轨道	20寸	副	20.00	高力装饰城
69	弹簧铰链	中弯	只	5.50	高力装饰城
70	弹簧铰链	大弯	只	6.50	高力装饰城
71	合页		副	18.00	高力装饰城
72	移门锁		把	28.00	高力装饰城
73	闭门器		只	67.00	高力装饰城
74	门吸	调节	只	10.00	高力装饰城
75	门吸	固定	只	12.00	高力装饰城
76	无框门拉手	综合	付	110.00	高力装饰城
77	磁珠		只	1.50	高力装饰城
78	木螺丝	4×30mm	百只	2.80	高力装饰城
79	木螺丝	19mm	百只	1.20	高力装饰城
80	木螺丝	25mm	百只	1.80	高力装饰城
81	木螺丝	32mm	百只	2.50	高力装饰城
82	木螺丝	38mm	百只	4.20	高力装饰城
83	膨胀螺丝	M8×50mm	百只	50.00	高力装饰城
84	塑料胀管铜螺丝		百套	14.00	高力装饰城
85	塑料螺栓	6×22mm	百套	58.00	高力装饰城
86	膨胀螺栓	8×80mm	百套	86.00	高力装饰城
87	螺栓	M8×80mm	百套	17.00	高力装饰城
88	化学螺栓	M12#	个	5.88	高力装饰城
89	圆头螺栓(带垫圈)	Φ6×35mm	百个	6.00	高力装饰城
90	带帽螺钉		百个	83.00	高力装饰城
91	直螺纹套管接头		个	7.57	
92	螺母		kg	21.00	高力装饰城
93	带帽螺钉		kg	7.36	高力装饰城
94	镀锌铁丝	综合	kg	7.50	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
95	镀锌铁丝	22#	kg	7.50	高力装饰城
96	玻纤网格布		m ²	2.50	
97	钢板网	9×25mm	m ²	20.00	高力装饰城
98	钢板网(钢丝网)	0.5mm	m ²	5.70	墙与柱梁交接处
99	钢板网(钢丝网)	0.9mm	m ²	9.00	普通
100	镀锌螺栓钩		百只	46.00	高力装饰城
101	镀锌半圆头钉		kg	6.62	高力装饰城
102	镀锌螺钉(带垫)		百只	15.00	高力装饰城
103	镀锌螺丝		百只	4.85	高力装饰城
104	自攻螺丝	M4×15mm	百只	2.54	高力装饰城
105	排气塞		颗	2.45	高力装饰城
106	塑料PVC扣板	6mm	m ²	27.00	
107	塑料PVC扣板	B=240以上	m ²	39.00	
108	塑料PVC扣板	B=10mm	m ²	50.00	
109	PVC桥架	100×80	m	18.00	含盖板
110	PVC桥架	120×80	m	21.00	含盖板
111	PVC桥架	160×80	m	23.00	含盖板
112	覆膜铝合金	0.6	m ²	70.00	
113	覆膜铝合金	0.7	m ²	85.00	
114	覆膜铝合金	0.8	m ²	95.00	
115	铝天花300×300mm	0.5mm	m ²	50.00	
116	铝天花300×300mm	0.6mm	m ²	62.00	
117	铝天花300×300mm	0.7mm	m ²	90.00	
118	铝天花600×600mm	0.5mm	m ²	48.00	
119	铝天花600×600mm	0.6mm	m ²	65.00	
120	铝天花600×600mm	0.7mm	m ²	90.00	
121	铝天花600×600mm	1mm	m ²	120.00	
122	轻钢龙骨	60主龙	m	7.80	
123	轻钢龙骨	60副龙	m	5.80	
124	轻钢龙骨	50副龙	m	5.00	
125	彩色金属脊瓦	1000×500mm	节	55.00	
126	插接件		百只	75.00	
127	不锈钢全玻地弹门		m ²	420.00	综合单价(含安装费)
128	铝合金地弹门	壁厚1.2mm	m ²	400.00	综合单价(含安装费)

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
129	铝合金平开门	壁厚 1.4mm	m ²	380.00	综合单价(含安装费)
130	铝合金推拉窗	90 系列	m ²	300.00	综合单价(含安装费)
131	铝合金百叶窗(无框)		m ²	250.00	综合单价(含安装费)
132	铝合金百叶窗(有框)		m ²	340.00	综合单价(含安装费)
133	塑钢推拉窗	88 系列双玻(5+9A+5 钢化)	m ²	320.00	综合单价(含安装费)
134	塑钢推拉窗	88 系列双玻(5+12A+5 钢化)	m ²	340.00	综合单价(含安装费)
135	塑钢推拉窗	88 系列双玻(6+12A+6 钢化)	m ²	356.00	综合单价(含安装费)
136	塑钢推拉窗	88 系列双玻(6+12A+6 钢化 low-e)	m ²	450.00	综合单价(含安装费)
137	塑钢推拉窗	88 系列单玻	m ²	220.00	综合单价(含安装费)
138	塑钢推拉窗	80 系列双玻(5+9A+5 钢化)	m ²	280.00	综合单价(含安装费)
139	塑钢推拉窗	80 系列双玻(6+12A+6 钢化)	m ²	310.00	综合单价(含安装费)
140	塑钢推拉窗	80 系列双玻(6+12A+6 钢化 low-e)	m ²	380.00	综合单价(含安装费)
141	塑钢推拉窗	80 系列单玻	m ²	210.00	综合单价(含安装费)
142	断桥隔热铝合金窗	80 系列 low-e 玻璃(5+12A+5 钢化)	m ²	580.00	综合单价(含安装费)
143	断桥隔热铝合金平开门	80 系列 low-e 玻璃(5+12A+5 钢化)	m ²	650.00	综合单价(含安装费)
144	断桥隔热铝合金地弹簧门	100 系列 low-e 玻璃(6+12A+6 钢化)	m ²	680.00	综合单价(含安装费)
145	断桥隔热铝合金平开窗	70 系列 low-e 玻璃(6 高透光+12A+6 透明钢化玻璃)	m ²	640.00	综合单价(含安装费)
146	断桥隔热铝合金平开窗	70 系列 low-e 玻璃(6 高透光+12 氩气+6 透明钢化玻璃)	m ²	750.00	综合单价(含安装费)
147	断桥隔热铝合金推拉窗	90 系列 low-e 玻璃(6+12A+6 钢化)	m ²	650.00	综合单价(含安装费)
148	断桥隔热铝合金推拉窗	86 系列 low-e 玻璃(6+12A+6 钢化)	m ²	630.00	综合单价(含安装费)
149	幕墙断桥隔热铝型材		kg	31.00	氟碳喷涂
150	玻璃幕墙铝型材		kg	25.00	粉末喷涂
151	幕墙断桥隔热铝型材		kg	27.00	粉末喷涂
152	中空 LOW-E 玻璃	6+12A+6 双银 钢化	m ²	310.00	折弯 均质
153	石材干挂件	304 不锈钢 4mm 厚	只	3.70	
154	石材干挂件	316 不锈钢 4mm 厚	只	4.50	
155	石材干挂件	304 不锈钢 5mm 厚	只	5.20	
156	石材干挂件	316 不锈钢 5mm 厚	只	5.80	
157	幕墙上悬窗两点锁		套	38.00	
158	轻型窗滑撑		支	22.00	
159	重型窗滑撑		支	31.00	
160	铝合金防盗网		m ²	64.00	综合单价(含安装费)
161	铝合金卷帘门(含卷帘罩)	壁厚 1.2mm	m ²	278.00	综合单价(含安装费)
162	铝合金活动小门	壁厚 1.4mm	个	392.00	综合单价(含安装费)

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
163	电泳 868 单玻窗		m ²	403.00	综合单价(含安装费)
164	电泳 868 双玻窗		m ²	444.00	综合单价(含安装费)
165	电泳 828 单玻窗		m ²	505.00	综合单价(含安装费)
166	电泳 768 单玻窗		m ²	375.00	综合单价(含安装费)
167	电泳 765 单玻窗		m ²	366.00	综合单价(含安装费)
168	电泳 868 平开窗		m ²	416.00	综合单价(含安装费)
169	不锈钢焊丝		kg	28.00	
170	铜焊条		kg	62.00	
171	电焊条		kg	6.50	高力装饰城
172	焊锡		kg	70.00	高力装饰城
173	铜条(镶嵌用)	3×6mm	m	5.00	高力装饰城
174	铜条(镶嵌用)	4×6mm	m	7.00	高力装饰城
175	铜条(镶嵌用)	3×15mm	m	10.00	高力装饰城
176	隔声减震垫母料		kg	2.5	高力装饰城
177	防滑铜条(用于楼梯踏步上)	3×40	m	80.00	高力装饰城
178	合金钢切割锯片		片	53.00	高力装饰城
179	插销	100mm	百个	848.00	高力装饰城
180	插销	125mm	百个	96.00	高力装饰城
181	插销	150mm	百个	108.00	高力装饰城
182	插销	300mm	百个	206.00	高力装饰城
183	折页	50mm	百个	61.00	高力装饰城
184	折页	63mm	百个	69.00	高力装饰城
185	折页	75mm	百个	88.00	高力装饰城
186	折页	100mm	百个	118.00	高力装饰城
187	拉手	100mm	百个	38.00	高力装饰城
188	拉手	150mm	百个	73.00	高力装饰城
189	风钩	200mm	百个	59.00	高力装饰城
190	大滑轮	d=100mm	个	19.00	高力装饰城
191	小滑轮	d=50mm	个	19.00	高力装饰城
192	执手锁		把	24.00	高力装饰城
193	弹手锁		把	16.00	高力装饰城
194	球墨栏杆		吨	8040.00	高力装饰城
195	单爪件	220 系列 304 不锈钢	套	74.00	高力装饰城
196	双爪件	220 系列 304 不锈钢	套	132.00	高力装饰城

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
197	四爪件	220 系列 304 不锈钢	套	216.00	高力装饰城
198	单爪件	250 系列 304 不锈钢	套	83.00	高力装饰城
199	双爪件	250 系列 304 不锈钢	套	157.00	高力装饰城
200	四爪件	250 系列 304 不锈钢	套	245.00	高力装饰城
201	不锈钢板	304 系列 2mm	平方	340.00	
202	大龙骨垂直吊件		只	1.59	高力装饰城
203	大龙骨垂直吊件不上人型		只	1.09	高力装饰城
204	中龙骨垂直吊件		只	1.20	高力装饰城
205	不锈钢管 Φ12.7	0.8	m	4.75	
206	不锈钢管 Φ19	1.0	m	7.93	
207	不锈钢管 Φ22.2	1.0	m	9.30	
208	不锈钢管 Φ25.4	1.0	m	10.66	
209	不锈钢管 Φ31.8	1.0	m	13.36	
210	不锈钢管 Φ38.1	1.0	m	16.33	
211	不锈钢管 Φ50.8	1.0	m	21.82	
212	不锈钢管 Φ76.2	1.0	m	32.96	
213	不锈钢管 Φ88.9	1.0	m	38.39	
214	不锈钢方管 16×16	1.0	m	7.02	
215	不锈钢方管 19×19	1.0	m	9.28	
216	不锈钢方管 22×22	1.0	m	11.37	
217	不锈钢方管 25×25	1.0	m	12.55	
218	不锈钢方管 30×30	1.0	m	15.27	
219	不锈钢方管 38×38	1.0	m	18.54	
220	不锈钢方管 25×13	1.0	m	8.74	
221	不锈钢方管 30×15	1.0	m	11.26	
222	不锈钢方管 38×25	1.0	m	15.99	
223	不锈钢方管 75×45	1.0	m	31.32	
224	不锈钢方管 95×45	1.0	m	36.51	
225	组合钢模板		kg	3.30	
226	钢支撑(钢管)		kg	3.50	
227	扣件		个	4.20	
228	工具式金属脚手		kg	3.00	
229	零星卡具		kg	3.20	
八、安装金属管材、制品					

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
1	焊接钢管	DN20	t	3850.00	
2	焊接钢管	DN50	t	3850.00	
3	焊接钢管	DN65	t	3850.00	
4	焊接钢管	DN80	t	3800.00	
5	焊接钢管	DN100	t	3850.00	
6	焊接钢管	DN125	t	3850.00	
7	焊接钢管	DN150	t	3850.00	
8	双面镀锌电线管	JDG16×1.2	m	2.95	
9	双面镀锌电线管	JDG20×1.2	m	3.60	
10	双面镀锌电线管	JDG25×1.2	m	4.49	
11	双面镀锌电线管	JDG32×1.2	m	5.52	
12	双面镀锌电线管	JDG40×1.2	m	6.93	
13	离心球墨铸铁管	DN100×6m	m	93.16	
14	离心球墨铸铁管	DN150×6m	m	120	
15	内螺纹闸阀	Z15T-10K-15	只	15.69	
16	内螺纹闸阀	Z15T-10K-20	只	19.21	
17	内螺纹闸阀	Z15T-10K-25	只	27.77	
18	内螺纹闸阀	Z15T-10K-32	只	36.32	
19	内螺纹闸阀	Z15T-10K-40	只	49.16	
20	内螺纹闸阀	Z15T-10K-50	只	74.74	
21	内螺纹闸阀	Z15T-10K-65	只	138.00	
22	内螺纹闸阀	Z15T-10K-80	只	200.00	
23	内螺纹闸阀	Z15T-10K-100	只	230.00	
24	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-40	只	219.00	
25	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-50	只	230.00	
26	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-65	只	264.00	
27	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-80	只	319.00	
28	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-100	只	413.00	
29	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-125	只	550.00	
30	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-150	只	722.00	
31	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-200	只	1090.00	
32	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-250	只	1680.00	
33	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-300	只	2360.00	
34	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-350	只	4050.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
35	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-400	只	4570.00	
36	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-450	只	8330.00	
37	法兰闸阀(暗杆)	Z45T-10-500	只	8780.00	
38	升降式法兰止回阀	H41T-16-15	只	34.19	
39	升降式法兰止回阀	H41T-16-20	只	41.63	
40	升降式法兰止回阀	H41T-16-25	只	54.42	
41	升降式法兰止回阀	H41T-16-32	只	69.81	
42	升降式法兰止回阀	H41T-16-40	只	82.12	
43	升降式法兰止回阀	H41T-16-50	只	123.00	
44	升降式法兰止回阀	H41T-16-65	只	184.00	
45	升降式法兰止回阀	H41T-16-80	只	291.00	
46	升降式法兰止回阀	H41T-16-100	只	409.00	
47	旋启式法兰止回阀	H41T-16-50	只	136.00	
48	旋启式法兰止回阀	H41T-16-65	只	195.00	
49	旋启式法兰止回阀	H41T-16-80	只	295.00	
50	旋启式法兰止回阀	H41T-16-100	只	413.00	
51	旋启式法兰止回阀	H41T-16-125	只	583.00	
52	旋启式法兰止回阀	H41T-16-150	只	766.00	
53	旋启式法兰止回阀	H41T-16-200	只	1180.00	
54	旋启式法兰止回阀	H41T-16-250	只	1820.00	
55	旋启式法兰止回阀	H41T-16-300	只	2030.00	
九、安装电工器材					
1	一位双控荧光开关	WT-58	只	10.38	
2	二位双控荧光开关	WT-58	只	16.23	
3	三位双控荧光开关	WT-58	只	23.92	
4	四位双控荧光开关	WT-58	只	31.71	
5	一位三级插座	WT-58	只	11.31	
6	一位三级插座	WT-58	只	14.65	
7	一位二、三级插座	WT-58	只	11.96	
8	一位双控荧光开关带三极插座	WT-58	只	14.19	
9	一位双控荧光开关带三极插座	WT-58	只	17.15	
10	一位双控荧光开关带二、三极插座	WT-58	只	22.81	
11	一位三相四线插座	WT-58	只	32.64	
12	一位电话插座	WT-58	只	13.81	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
13	一位八芯信息插座	WT-58	只	34.12	
14	一位电视插座	WT-58	只	13.81	
15	触摸延时开关	WT-58	只	50.07	
16	声(光)控延时开关	WT-58	只	52.66	
17	一位调光开关(可断开)	WT-58	只	39.41	
18	一位调速开关(可断开)	WT-58	只	39.41	
19	插卡取电节能开关	WT-58	只	146.00	
20	二位二极插座	WT-58	只	11.31	
21	一位二极带多功能插座	WT-58	只	16.87	
22	一位双控荧光开关带二极插座	WT-58	只	12.52	
23	二位八芯信息插座	WT-58	只	63.51	
24	一位门铃荧光开关	WT-58	只	10.01	
25	一位双控荧光开关	PRODN-I	只	26.98	
26	二位双控荧光开关	PRODN-I	只	41.44	
27	三位双控荧光开关	PRODN-I	只	54.80	
28	四位双控荧光开关	PRODN-I	只	70.00	
29	一位三极插座(10A)	PRODN-I	只	27.82	
30	一位三极插座(16A)	PRODN-I	只	33.38	
31	一位二三极插座	PRODN-I	只	30.69	
32	一位双控荧光开关带三极插座(10A)	PRODN-I	只	44.97	
33	一联单控开关	WT-28	只	6.81	
34	一联双控开关	WT-28	只	7.99	
35	二联单控开关	WT-28	只	9.54	
36	二联双控开关	WT-28	只	10.62	
37	三联单控开关	WT-28	只	13.15	
38	一联三极插座10A	WT-28	只	8.28	
39	一联三极插座16A	WT-28	只	9.25	
40	一联二、三极插座	WT-28	只	11.69	
41	一联单控开关带三极插座	WT-28	只	10.51	
42	一联单控开关带二、三极插座	WT-28	只	14.71	
43	触摸延时带强切功能开关	WT-28	只	63.05	
44	天棚座节能灯	18W	套	152.00	
45	格栅灯	600×600 3×8W	套	265.00	LED
46	带应急圆盘吸顶灯	28W	套	111.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
47	带应急圆盘吸顶灯	18W	套	106.00	
48	应急筒灯	12w	套	122.00	LED
49	双管日光灯	40w	套	45.45	
50	环管吸顶灯	32W	套	42.42	
51	航空障碍灯		套	707.00	
52	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/1P	只	24.97	
53	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/2P	只	59.91	
54	小型断路器	FTB ₂ C-40-63A/2P	只	65.88	
55	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/3P	只	106.00	
56	小型断路器	FTB ₂ C-40-63A/3P	只	122.00	
57	小型断路器	FTB ₂ C-10-32A/4P	只	145.00	
58	小型断路器	FTB ₂ C-40-63A/4P	只	160.00	
59	小型断路器	FTB ₂ G-10-32A/3P(D)	只	116.00	
60	小型断路器	FTB ₂ G-40-63A/3P(D)	只	143.00	
61	小型断路器	FTB ₂ G-10-32A/4P(D)	只	159.00	
62	小型断路器	FTB ₂ G-40-63A/4P(D)	只	181.00	
63	漏电断路器	FTB ₂ CLE-10-32A/2P	只	120.00	
64	漏电断路器	FTB ₂ CLE-10-32A/3P	只	205.00	
65	漏电断路器	FTB ₂ CLE-10-32A/4P	只	234.00	
66	漏电断路器	FTB ₂ CLE-40-63A/2P	只	134.00	
67	漏电断路器	FTB ₂ CLE-40-63A/3P	只	234.00	
68	漏电断路器	FTB ₂ CLE-40-63A/4P	只	257.00	
69	小型断路器	FTM10-10-20A	只	41.45	
70	小型断路器	FTM10-25-32A	只	43.94	
71	小型断路器	FTM10L-10-20A	只	87.33	
72	小型断路器	FTM10L-25-32A	只	91.92	
73	小型断路器	FTB ₂ G-80-100/2P	只	224.00	
74	小型断路器	FTB ₂ G-80-100/3P	只	331.00	
75	小型断路器	FTB ₂ G-80-100/4P	只	442.00	
76	隔离开关	FTG11-32-100/2P	只	43.94	
77	隔离开关	FTG11-32-100/3P	只	72.89	
78	隔离开关	FTG11-32-100/4P	只	98.05	
79	电涌保护器	FTY-20-40/4P	只	745.00	
80	电涌保护器	FTY-60A/4P	只	1020.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
81	塑壳断路器	FTM2-20-63A/3300	只	414.00	
82	塑壳断路器	FTM2-80-160A/3300	只	598.00	
83	塑壳断路器	FTM2-180-250A/3300	只	851.00	
84	塑壳断路器	FTM2-315-400A/3300	只	1390.00	
85	塑壳断路器	FTM2-20-63A/4300	只	605.00	
86	塑壳断路器	FTM2-80-160A/4300	只	647.00	
87	塑壳断路器	FTM2-180-250A/4300	只	1250.00	
88	塑壳断路器	FTM2-315-400A/4300	只	2090.00	
89	塑壳漏电断路器	FTM2L-20-63A/3300	只	1230.00	
90	塑壳漏电断路器	FTM2L-80-160A/3300	只	1340.00	
91	塑壳漏电断路器	FTM2L-180-250A/3300	只	1660.00	
92	塑壳漏电断路器	FTM2L-20-63A/4300	只	2160.00	
93	塑壳漏电断路器	FTM2L-80-160A/4300	只	2390.00	
94	塑壳漏电断路器	FTM2L-180-250A/4300	只	2860.00	
95	塑壳漏电断路器	FTM2L-320-400A/4300	只	3520.00	
96	电源自动切换开关	FTQ3-16-63A	台	5070.00	
97	电源自动切换开关	FTQ3-80-100A	台	5590.00	
98	电源自动切换开关	FTQ3-125-160A	台	5970.00	
99	电源自动切换开关	FTQ3-200-250A	台	7240.00	
100	住宅户内15-20回路成套电源控制箱		套	808.00	
101	住宅户内21-30回路成套电源控制箱		套	1040.00	
102	地下室集水坑控制箱		套	1540.00	
103	地下室及公共部位应急照明双电源控制箱		套	1540.00	
104	电梯双电源控制箱		套	4690.00	
105	地下室排烟风机双电源控制箱		套	3300.00	
106	地下室防水卷帘双电源控制箱		套	2920.00	
107	地下室排污泵	50QW-1-1.1KW	台	1720.00	
108	地下室排污泵	40QW-15-4KW	台	2530.00	
109	地下室排污泵	1.5KW WQ30-15-1.5	台	535.00	
十、安装消防、通风器材					
1	水流指示器	DN100	只	273.00	
2	水流指示器	DN150	只	323.00	
3	信号蝶阀	DN100	只	227.00	
4	信号蝶阀	DN150	只	315.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
5	湿式报警阀	DN150	只	1620.00	
6	水泵结合器	DN100	只	1310.00	
7	水泵结合器	DN150	只	1920.00	
8	不锈钢消防水箱		T	1210.00	
9	气压罐	Φ600	台	4240.00	含调节气囊电接点压力表
10	气压罐	Φ800	台	6060.00	含调节气囊电接点压力表
11	气压罐	Φ1000	台	8180.00	含调节气囊电接点压力表
12	插板阀	D600	个	1680.00	
13	单出口消火栓箱(带自救卷盘)	1800×700×240	套	1030.00	
14	单出口消火栓箱	800×650×240	套	465.00	
15	地上式消火栓	Φ100	个	687.00	
16	声光	NT8213	只	111.00	
17	手报	J-SAP-FT8202	只	81.81	
18	手报防爆	J-SAP-FT8202(EX)	只	158.00	
19	扬声器3W	WY-XD5-6A-3W	只	44.44	
20	扬声器5W	WY-XD5-6A-5W	只	53.53	
21	接线箱	FT8902A	只	141.00	
22	模块广播	NT8258	只	91.91	
23	模块短隔	NT8251	只	64.64	
24	模块输入	NT8254	只	77.77	
25	模块输入输出	NT8259	只	91.91	
26	消报	FT8203	只	81.81	
27	消防电话	HD312	只	219.00	
28	温感	JTW-ZOM-FT8103	只	76.76	
29	温感防爆	JTW-ZOM-FT8103(EX)	只	157.00	
30	火灾显示盘	FT8303	只	600.00	
31	烟感	YTJ-GD-FT8101	只	78.78	
32	烟感防爆	YTJ-GD-FT8101(EX)	只	177.00	
33	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GM-FS1017	只	85.85	智能型,无极性连接
34	点型感温火灾探测器(A2)	JTW-A2-FS1015	只	89.89	智能型,无极性连接
35	独立式可燃气体探测器	H10	台	667.00	适用于天然气(甲烷)
36	独立式光电感烟火灾探测报警器	JTY-GD-FS3028	套	354.00	中文发音,专利产品,9V锂电池
37	输入模块	AFN-FS1229	只	68.68	智能型,插拔式,
38	输入输出模块	AFN-FS1230	只	91.91	智能型,插拔式,需24V供电

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
39	广播模块	AFN-FS1240	只	96.96	智能型,插拔式,不需要24V供电
40	手动火灾报警按钮	J-SAP-FS1310	只	80.80	智能型,插拔式
41	消火栓按钮	J-SAP-FS1330	只	80.80	智能型,插拔式
42	火灾显示盘	JB-SXB-FX02	台	909.00	RS485型,LCD中文显示
43	消防电话插孔模块	AFN-FH04	只	107.00	智能型,带地址,可接入30只电话
44	火灾声光报警器	AFN-FS10	只	117.00	智能型,带地址
45	紧急启停按钮	FS1905	台	121.00	手动操作启动或停止气体喷射
46	放气指示灯	FS1907	台	182.00	DC24V供电
47	线性光束感烟火灾探测器	JTY-HS-FA7015/100	套	2590.00	激光光源型,不带地址,100米,24V
48	火灾报警主机(联动型)	JB-LBZ2-FS5020LB/100	台	11720.00	具有100个地址,壁挂机箱
49	火灾报警主机(联动型)	JB-LTZ2-FS5050LT/1000	台	31310.00	具有1000个地址,12U平台机箱
50	火灾报警主机(联动型)	JB-LTZ2-FS5060LG/5000	台	78300.00	具有5000个地址,3U立式机箱
51	气体灭火控制器	FS5092-4	台	16980.00	4个防区,灭火控制
52	防火门监控器(监控主机)	MD5100	台	24640.00	单机最大400点,系统容量最大为3000点
53	防火门监控器(监控分机)	MD5101	台	9160.00	单机最大400点,每回路300点
54	电动闭门器(内置监控模块)	MD5200	台	1210.00	与防火门监控主机连接
55	防火门磁开关(内置监控模块)	MD5300	台	1150.00	与防火门监控主机连接
56	电动挡烟垂壁		m	697.00	含防火布
57	双轨电动卷帘		m ²	859.00	含防火布
58	折叠提升防火门		m ²	1020.00	
59	悬挂式七氟丙烷灭火装置	XQQW10/1.6-PL	套	5200.00	温感启动
60	悬挂式七氟丙烷灭火装置	XQQC30/1.6-PL	套	10660.00	电磁启动
61	70L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ70/2.5-PL	台	18310.00	
62	90L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ90/2.5-PL	台	19420.00	
63	100L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ100/2.5-PL	台	20710.00	
64	120L柜式七氟丙烷灭火装置	CQQ120/2.5-PL	台	25330.00	
65	120L灭火剂瓶组	QMP120/4.2RG	瓶组	7190.00	
66	七氟丙烷药剂	HFC-227ea	KG	143.00	
67	驱动气体瓶组	QQP4/6RG	瓶组	880.00	
68	DN65mm选择阀	QXZ65/5.3RG	套	2600.00	
69	DN80mm选择阀	QXZ80/5.3RG	套	3030.00	
70	DN100mm选择阀	QXZ100/5.3RG	套	6060.00	
71	容器阀与集流管间连接管	QYD40/5.3RG	条	494.00	
72	灭火剂流通过管路单向阀	QRG40/5.3RG	个	309.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
73	自动泄压装置	XK0.12/RG	台	1820.00	
74	自动泄压装置	XK0.25/RG	台	2020.00	
75	DN20 径向射流型喷咀	QPT20RG	个	84.00	
76	DN40 径向射流型喷咀	QPT40RG	个	137.00	
77	气体灭火控制器	JB-QBZL-GK652B/2区	台	3950.00	
78	304 不锈钢消防箱	1800×700×240	套	2220.00	
79	304 不锈钢消防箱	1000×700×240	套	1210.00	
80	防火桥架	100×75	m	33.34	带盖板、隔板
81	防火桥架	100×100	m	43.17	带盖板、隔板
82	防火桥架	150×100	m	47.62	带盖板、隔板
83	防火桥架	200×100	m	62.82	带盖板、隔板
84	防火桥架	200×200	m	82.65	带盖板、隔板
85	防火桥架	250×100	m	73.59	带盖板、隔板
86	防火桥架	300×100	m	84.46	带盖板、隔板
87	防火桥架	300×150	m	111.00	带盖板、隔板
88	防火桥架	300×200	m	118.00	带盖板、隔板
89	防火桥架	350×200	m	137.00	带盖板、隔板
90	防火桥架	400×100	m	126.00	带盖板、隔板
91	防火桥架	400×150	m	123.00	带盖板、隔板
92	防火桥架	450×200	m	160.00	带盖板、隔板
93	防火桥架	400×200	m	146.00	带盖板、隔板
94	防火桥架	500×100	m	131.00	带盖板、隔板
95	防火桥架	600×200	m	245.00	带盖板、隔板
96	防火桥架	800×200	m	307.00	带盖板、隔板
十一、安装塑料、卫浴制品					
1	PPR 冷水管	20×2.3	m	3.54	PN1.6 S4
2	PPR 冷水管	32×3.6	m	8.81	PN1.6 S4
3	PPR 冷水管	40×4.5	m	13.90	PN1.6 S4
4	PPR 冷水管	63×7.1	m	32.95	PN1.6 S4
5	PPR 冷水管	75×8.4	m	47.16	PN1.6 S4
6	PPR 热水管	20×3.4	m	5.86	PN2.5 S2.5
7	PPR 热水管	32×5.4	m	13.99	PN2.5 S2.5
8	PPR 热水管	40×6.7	m	21.57	PN2.5 S2.5
9	PPR 热水管	63×8.6	m	45.16	PN2.5 S2.5

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
10	PPR 热水管	75×10.3	m	67.89	PN2.5 S2.5
11	PPR 热水管	25×2.8	m	6.31	
12	PPR 热水管	32×3.6	m	12.46	
13	PPR 热水管	50×5.6	m	25.46	
14	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ20×2.0	m	2.17	PE100级
15	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ40×3.7	m	7.60	PE100级
16	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ75×6.8	m	26.14	PE100级
17	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ100×10	m	57.58	PE100级
18	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ160×14.6	m	121.00	PE100级
19	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ200×18.2	m	192.00	PE100级
20	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ250×22.7	m	295.00	PE100级
21	PE 给水管	1.6MPa(SDR11)Φ400×36.3	m	757.00	PE100级
22	PVC 阻燃电线管	中型20(305型)	m	1.65	
23	PVC 阻燃电线管	中型40(305型)	m	4.68	
24	PVC-C 壁厚3.0	Φ80	米	18.84	
25	PVC-C 壁厚3.0	Φ100	米	21.69	
26	PVC-C 壁厚3.0	Φ150	米	30.34	
27	PE 燃气管	0.4MPa(SDR11)Φ20×3.0	米	3.12	
28	PE 燃气管	0.4MPa(SDR11)Φ32×3.0	米	5.29	
29	PE 燃气管	0.4MPa(SDR11)Φ50×4.6	米	11.50	
30	钢丝网骨架聚乙烯复合管	Φ110	米	98.98	1.6MPa
31	钢丝网骨架聚乙烯复合管	Φ160	米	146.00	1.6MPa
32	钢丝网骨架聚乙烯复合管	Φ200	米	184.00	1.6MPa
33	玻璃钢管	DN600	米	382.00	0.6MPa 环刚度1000
34	玻璃钢管	DN1000	米	763.00	0.6MPa 环刚度1000
35	玻璃钢管	DN1200	米	940.00	0.6MPa 环刚度1000
36	玻璃钢管	DN1600	米	1620.00	0.6MPa 环刚度1000
37	玻璃钢通风管道	3~4mm	m ²	82.04	
38	瓷洗涤池	1#	只	51.68	
39	瓷洗涤池	2#	只	41.33	
40	瓷洗涤池	3#	只	31.01	
41	骨、白、粉绿台盆	单孔、三孔	件	208.00	
42	骨、白、粉绿台盆	单孔	件	221.00	
43	骨、白、粉绿台盆	嵌入盆、单孔	件	202.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
44	骨、白、粉绿台下盆		件	120.00	
45	骨、白、粉绿柱盆		件	157.00	
46	骨、白、粉绿立柱		件	96.17	
47	骨、白、粉绿立柱	单孔、三孔	件	197.00	
48	骨、白、粉绿蹲便器		套	531.00	
49	骨、白、粉绿小便器		套	456.00	
50	单把双孔挂墙浴缸龙头		套	198.00	不含花洒软管
51	单把单孔台盆龙头		套	162.00	不含下水器
52	单把入墙浴缸龙头		套	907.00	全套
53	双把单孔台盆龙头		套	146.00	
54	双把双孔台盆龙头		套	295.00	不含下水器
55	柱盆	单孔、三孔	套	284.00	
56	柱盆	单孔	套	191.00	
57	柜盆		套	311.00	
58	挂盆		套	280.00	
59	反扳下水		套	27.32	
60	弹跳下水		套	47.00	
61	小便器延时冲水阀		套	83.05	
62	蹲便器延时冲水阀		套	83.05	
63	脚踏式蹲便冲水阀		套	88.52	
64	半挂盆	单孔、三孔	套	175.00	
65	三角阀		套	21.86	
66	手动密闭阀门	Dg600	台	7430.00	
67	手动密闭阀门	Dg500	台	5310.00	
68	油网滤尘器	LMP-X	块	1170.00	
69	半挂盆		套	76.50	
70	水嘴		套	26.23	
71	S弯管		套	47.00	
72	双把三孔台盆龙头		套	503.00	
73	白、骨无裙浴缸		个	426.00	
74	淋浴水嘴		个	284.00	
75	骨、白、粉绿连体座便器		套	514.00	双按
76	小便抖外岗延时开关		个	276.00	
77	短小便阀		套	137.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
78	长小便阀		套	145.00	
79	大便冲洗阀		套	141.00	
80	手柄式大便阀		件	284.00	
81	骨、白、粉绿分体座便器		件	284.00	
82	不锈钢水槽		件	361.00	
83	骨、白、粉绿蹲便器	分体	件	120.00	
84	骨、白、粉绿蹲便器	带弯管、后排污	件	142.00	
85	骨、白、粉绿蹲便器	不带弯管、后排污	件	140.00	
86	骨、白、粉绿地拖盆		件	197.00	
87	化妆镜		件	149.00	
88	骨、白、粉绿挂式小便器	后排	件	275.00	
89	骨、白、粉绿挂式小便器	后排、下排	件	296.00	
90	骨、白、粉绿挂式小便器	下排	件	419.00	
十二、电线、电缆					
1	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×6mm ²	km	21940.00	
2	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×16mm ²	km	54880.00	
3	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×150mm ²	km	448160.00	
4	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×6mm ²	km	26230.00	
5	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×10mm ²	km	41520.00	
6	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×16mm ²	km	65050.00	
7	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×70mm ²	km	251130.00	
8	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×95mm ²	km	345190.00	
9	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 5×120mm ²	km	434790.00	
10	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×25+1×16mm ²	km	93870.00	
11	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV0.6/1KV 4×35+1×16mm ²	km	125200.00	
12	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×50+1×25mm ²	km	168690.00	
13	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25mm ²	km	98410.00	
14	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35mm ²	km	135760.00	
15	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50mm ²	km	176710.00	
16	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70mm ²	km	252950.00	
17	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95mm ²	km	347990.00	
18	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120mm ²	km	430430.00	
19	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150mm ²	km	529810.00	
20	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185mm ²	km	659930.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
21	铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240mm ²	km	848490.00	
22	电线电缆	ZR-YJV-0.6/1KV 4×6	米	54.80	
23	电线电缆	ZR-YJV-0.6/1KV 4×10	米	37.23	
24	电线电缆	NH-YJV-0.6/1KV 4×35	米	126.00	
25	电线电缆	NH-YJV-0.6/1KV 3×95+50	米	283.00	
26	电线电缆	NH-YJV-0.6/1KV 4×185	米	583.00	
27	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-5×16	米	68.25	
28	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×35+1×16	米	134.00	
29	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×50+1×25	米	177.00	
30	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-3×150+2×70	米	471.00	
31	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-3×10	米	17.94	
32	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×10	米	23.35	
33	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×70+1×35	米	245.00	
34	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×120+1×70	米	421.00	
35	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×95+1×50	米	329.00	
36	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×150+1×70	米	512.00	
37	电线电缆	WDZB-YJV-0.6/1KV-4×185+1×95	米	638.00	
38	电线电缆	WDZBN-YJV-0.6/1KV-4×35+1×16	米	137.00	
39	电线电缆	WDZBN-YJV-0.6/1KV-4×120+1×70	米	428.00	
40	电线电缆	WDZBN-YJV-0.6/1KV-5×16	米	71.76	
41	电线电缆	WDZBN-YJV-3×120+1×70	米	350.00	
42	电线电缆	WDZBN-YJV-3×120	米	281.00	
43	电线电缆	WDZBN-YJV-3×95+1×50	米	277.00	
44	电线电缆	WDZBN-YJV-3×95	米	224.00	
45	电线电缆	WDZBN-YJV-4×25+1×16	米	103.00	
46	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×10	米	42.83	
47	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×25	米	95.55	
48	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×70	米	242	
49	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×95	米	321	
50	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×50+1×25	米	194.00	
51	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-5×4	米	23.53	
52	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×25+1×16	米	111.00	
53	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×35+1×16	米	147.00	
54	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-4×70+1×35	米	270.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
55	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-5×10	米	50.09	
56	电线电缆	WDZBN-YJ(F)E-5×6	米	33.70	
57	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×16+1×10	米	76.53	
58	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×25+1×16	米	119.00	
59	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×35+1×16	米	159.00	
60	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-5×4	米	23.31	
61	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-5×10	米	52.25	
62	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-3×185+2×95	米	651.00	
63	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-3×240+2×120	米	1010.00	
64	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×50+1×25	米	221.00	
65	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×70+1×35	米	306.00	
66	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×120+1×70	米	524.00	
67	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×150+1×95	米	662.00	
68	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×185+1×95	米	796.00	
69	电线电缆	WDZA-YJ(F)E-4×240+1×120	米	1030.00	
70	电线电缆	WDZB-BYJ-4	米	3.90	
71	电线电缆	WDZB-BYJ-2.5	米	2.47	
72	电线电缆	WDZB-BYJ-1.5	米	1.57	
73	电线电缆	WDZB-BYJ-10	米	10.04	
74	电线电缆	WDZB-BYJ-25	米	24.26	
75	网线	超五类	米	2.47	
76	网线	三类	米	1.62	
十三、其他					
1	汽油	93#(1公升=0.725kg)	kg	8.95	
2	汽油	97#(1公升=0.735kg)	kg	9.40	
3	石油沥青	70#	kg	4.50	
4	石油沥青	100#	kg	4.80	
5	改性沥青		kg	5.50	
6	乳化沥青		kg	3.30	

6月园林花木市场参考价

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
1	香樟		30	>750	>700		株	4900.00
2	香樟		25	>700	>550		株	3430.00
3	香樟		20	>550	>400		株	1570.00
4	香樟		15	>450	>350		株	588.00
5	香樟		12	>400	>300		株	314.00
6	香樟		10	>350	>250		株	196.00
7	香樟		8	>300	>200		株	137.00
8	实生银杏		30	>850	>450		株	13720.00
9	实生银杏		25	>800	>450		株	8430.00
10	实生银杏		20	>750	>400		株	1960.00
11	实生银杏		18	>700	>350		株	1080.00
12	实生银杏		15	>600	>300		株	686.00
13	实生银杏		12	>550	>250		株	294.00
14	实生银杏		10	>450	>200		株	235.00
15	嫁接银杏		25				株	3920.00
16	嫁接银杏		20				株	1470.00
17	嫁接银杏		18				株	1180.00
18	嫁接银杏		15				株	980.00
19	嫁接银杏		12				株	490.00
20	嫁接银杏		10				株	343.00
21	栾树		20				株	2450.00
22	栾树		15				株	1470.00
23	栾树		12				株	637.00
24	栾树		10				株	343.00
25	朴树		25	>550	>450		株	2740.00
26	朴树		20	>500	>400		株	1760.00
27	朴树		15	>450	>350		株	1080.00
28	榉树		25	>550	>450		株	3140.00
29	榉树		20	>500	>400		株	2160.00
30	榉树		15	>450	>350		株	1470.00
31	垂柳		20	>600	>450		株	784.00
32	垂柳		15	>550	>400		株	539.00
33	垂柳		12	>500	>350		株	255.00
34	垂柳		10	>450	>300		株	157.00

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
35	垂柳		8	>400	>250		株	98.00
36	广玉兰		20	>600	>400		株	2940.00
37	广玉兰		15	>550	>350		株	1180.00
38	广玉兰		12	>500	>300		株	784.00
39	广玉兰		10	>450	>200		株	274.00
40	广玉兰		8	>300	>150		株	196.00
41	金桂			>250	>200		株	353.00
42	金桂			>200	>150		株	216.00
43	金桂			>180	>120		株	147.00
44	金桂			>150	>100		株	108.00
45	白玉兰		15	>550	>350		株	1180.00
46	白玉兰		12	>500	>300		株	784.00
47	白玉兰		10	>450	>250		株	490.00
48	白玉兰		8	>400	>200		株	314.00
49	垂丝海棠	8		>180	>150		株	666.00
50	垂丝海棠	6		>150	>120		株	216.00
51	垂丝海棠	5		>120	>100		株	147.00
52	垂丝海棠	4		>100	>80		株	98.00
53	红枫	8		>150	>200		株	1270.00
54	红枫	6		>120	>150		株	343.00
55	红枫	5		>100	>100		株	255.00
56	红枫	4		>80	>80		株	147.00
57	鸡爪槭	8		>150	>200		株	686.00
58	鸡爪槭	6		>120	>150		株	255.00
59	鸡爪槭	5		>100	>100		株	147.00
60	鸡爪槭	4		>80	>80		株	83.00
61	日本早樱	10		>300	>250		株	735.00
62	日本早樱	8		>250	>200		株	314.00
63	日本早樱	6		>200	>150		株	98.00
64	绯红晚樱	8		>250	>200		株	441.00
65	绯红晚樱	6		>200	>150		株	127.00
66	绯红晚樱	5		>150	>120		株	78.00
67	素心腊梅			>400	>250		株	490.00
68	素心腊梅			>300	>200		株	392.00
69	素心腊梅			>200	>150		株	294.00
70	女贞		15	>450	>250		株	980.00
71	女贞		12	>400	>200		株	666.00
72	女贞		10	350	150		株	392.00

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
73	女贞		8	300	120		株	176.00
74	女贞		6	250	100		株	78.00
75	红叶李	8		>300	>250		株	235.00
76	红叶李	6		>250	>200		株	118.00
77	红叶李	5		>200	>150		株	54.00
78	红叶李	4		>150	>120		株	34.00
79	红叶李	3		>120	>100		株	22.00
80	枇杷	10		>250	>200		株	294.00
81	枇杷	8		>220	>180		株	250.00
82	枇杷	6		>200	>150		株	98.00
83	黄金槐		10	>220	>220		株	353.00
84	黄金槐		8	>200	>150		株	225.00
85	黄金槐		6	>180	>120		株	98.00
86	碧桃		8	>200	>180		株	294.00
87	碧桃		6	>180	>150		株	147.00
88	碧桃		5	>150	>150		株	83.00
89	桃花		6	120-150	>150		株	98.00
90	桃花		5	>110	>120		株	59.00
91	寿星桃	6		120-150	>150		株	83.00
92	寿星桃	5		>120	>110		株	69.00
93	寿星桃	4		>100	>100		株	54.00
94	红叶石楠球			130	150		株	98.00
95	红叶石楠球			120	120		株	74.00
96	红叶石楠球			110	100		株	49.00
97	红叶石楠球			80	80		株	34.00
98	无刺构骨球			150	150		株	343.00
99	无刺构骨球			110	120		株	196.00
100	无刺构骨球			100	100		株	98.00
101	金森女贞球			150	150		株	176.00
102	金森女贞球			120	120		株	118.00
103	金森女贞球			90	100		株	44.00
104	金森女贞球			80	80		株	34.00
105	海桐球			150	150		株	118.00
106	海桐球			110	120		株	54.00
107	海桐球			100	100		株	34.00
108	海桐球			80	80		株	22.00
109	紫薇	7		>250	>180		株	392.00
110	紫薇	6		>180	>150		株	181.00

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
111	紫薇	5		>150	>120		株	78.00
112	紫薇	4		>120	>110		株	44.00
113	紫薇	3		>100	>100		株	25.00
114	重阳木		20	>600	>450		株	1760.00
115	重阳木		15	>550	>400		株	1230.00
116	重阳木		12	>500	>350		株	588.00
117	重阳木		10	>450	>300		株	255.00
118	重阳木		8	>400	>250		株	142.00
119	紫荆			>250	>200		株	59.00
120	紫荆			>200	>150		株	29.00
121	紫荆			>150	>120		株	15.00
122	落羽杉		12	>600	>180		株	372.00
123	落羽杉		10	>550	>150		株	216.00
124	落羽杉		8	>500	>130		株	118.00
125	落羽杉		7	>450	>120		株	78.00
126	落羽杉		6	>350	>100		株	59.00
127	水杉		10	>550	>150		株	127.00
128	水杉		8	>500	>130		株	98.00
129	水杉		7	>450	>120		株	69.00
130	水杉		6	>350	>100		株	49.00
131	石楠	8		>450	>250		株	343.00
132	石楠	7		>400	>200		株	196.00
133	石楠	6		>300	>180		株	118.00
134	石楠	5		>250	>150		株	54.00
135	乌哺鸡竹		6	>500			秆	12.00
136	乌哺鸡竹		5	>450			秆	9.80
137	乌哺鸡竹		4	>400			秆	7.84
138	刚竹		5	>450			秆	9.80
139	刚竹		4	>400			秆	5.88
140	刚竹		3	>350			秆	4.90
141	紫竹		4	>350			秆	7.84
142	紫竹		3	>300			秆	4.90
143	紫竹		2	>250			秆	2.94
144	慈孝竹		2	>300	>180	25-30分支	秆	2.94
145	慈孝竹		1.5-1.9	>280	>150	20-25分支	秆	1.47
146	金镶玉竹			>450			秆	8.82
147	金镶玉竹			>400			秆	4.90
148	金镶玉竹			>350			秆	2.94

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
149	八角金盘			80	40		株	5.88
150	八角金盘			60	35		株	1.96
151	八角金盘			40	30		株	0.59
152	八角金盘			30	25		株	0.39
153	洒金珊瑚			60	45		株	4.41
154	洒金珊瑚			50	40		株	3.92
155	洒金珊瑚			40	35		株	0.49
156	洒金珊瑚			30	25		株	0.34
157	南天竹			60	45		株	2.16
158	南天竹			50	40		株	1.47
159	南天竹			40	35		株	0.98
160	南天竹			30	25		株	0.59
161	十大功劳			50	45		株	2.45
162	十大功劳			40	40		株	1.47
163	十大功劳			30	25		株	0.78
164	红花夹竹桃			120	100	8-10分支	株	3.72
165	红花夹竹桃			80	60	6-8分支	株	1.96
166	小海桐			45	35		株	0.54
167	小海桐			30	25		株	0.44
168	小海桐			20	20		株	0.29
169	丰花月季			50	45	二年生	株	0.69
170	丰花月季			40	30	一年生	株	0.49
171	日本女贞			40	35		株	0.39
172	日本女贞			30	25		株	0.29
173	日本女贞			20	20		株	0.20
174	金森女贞			45	30	二年生	株	0.64
175	金森女贞			35	25		株	0.39
176	金森女贞			25	25		株	0.25
177	红叶石楠			45	40	二年生	株	0.74
178	红叶石楠			30	25		株	0.69
179	红叶石楠			25	20	三支以上	株	0.64
180	金边黄杨			45	30		株	0.78
181	金边黄杨			35	25		株	0.64
182	金边黄杨			25	20		株	0.49
183	花叶美人蕉					3芽以上	塘	0.59
184	金钟			藤长 80		8分支以上	丛	1.76
185	金钟			藤长 50		5-8分支	丛	0.78
186	金钟			藤长 30		3-5分支	丛	0.49

序号	名称	规格 (单位:cm)					单位	市场参考价 (元)
		地径	胸径	高度	冠幅	其他		
187	云南黄馨			藤长 80		8分支以上	丛	0.78
188	云南黄馨			藤长 50		5-8分支	丛	0.59
189	云南黄馨			藤长 30		3-5分支	丛	0.39
190	迎春			藤长 50		5-8分支	丛	0.49
191	迎春			藤长 30		3-5分支	丛	0.20
192	红王子锦带花			50-60	30-35		丛	0.78
193	红王子锦带花			30-50	25-30		丛	0.39
194	花叶蔓长春			藤长 50		5-8分支	丛	0.98
195	矮蒲苇					10芽以上	丛	3.43
196	蒲苇					11芽以上	丛	3.43
197	二月兰					播种	m ²	0.98
198	红花酢浆草					每穴5芽以上	塘	0.15
199	细叶麦冬					每穴5芽以上	塘	0.18
200	沿阶草					每穴5芽以上	塘	0.98
201	花叶芒					每穴10芽以上	塘	2.94
202	再力花					每穴5芽以上	塘	1.27
203	黄菖蒲					每穴5芽以上	塘	0.49
204	水葱					每穴5芽以上	塘	1.18
205	千屈菜					每穴5芽以上	塘	0.49
206	梭鱼草					每穴5芽以上	塘	0.98
207	花叶芦竹					每穴3芽以上	塘	0.49
208	荷花					每穴3芽以上	株	0.98
209	睡莲					每穴3芽以上	株	1.47
210	矮生百慕大草坪					实方	m ²	5.88
211	果岭草					实方	m ²	11.76

本期信息价格采编时间周期为2017年5月21日—2017年6月20日。
备注：上述刊登材料以“国标”为准，无“国标”参照“行标”执行。

本次材料价格

发布特别鸣谢：盐城市建业工程咨询有限公司 顾平（造价师、高级工程师）
江苏省千和建设工程有限公司 吴海波（造价师、工程师）
福奇混凝土公司 韩庭州（总经理）
江苏同力建材集团有限公司 王天华（总经理）
江苏同力建材集团有限公司 李宏奎（副总经理）

6月盐城市自来水公司报价

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
1	钢塑管	φ15	米	11.95	
2	钢塑管	φ20	米	15.55	
3	钢塑管	φ25	米	23.46	
4	钢塑管	φ40	米	37.93	
5	钢塑管	φ50	米	48.36	
6	钢塑管	φ80	米	83.36	
7	钢塑管	φ100	米	108.23	
8	旋翼湿式液封水表	φ15	只	59.00	
9	旋翼湿式液封水表	φ20	只	70.00	
10	旋翼湿式液封水表	φ25	只	105.00	
11	远程监控水表(WS冷水表)	φ40	只	5655.00	
12	远程监控水表(WS冷水表)	φ50	只	6270.00	
13	远程监控水表(WS冷水表)	φ80	只	6395.00	
14	远程监控水表(WS冷水表)	φ100	只	6507.00	
15	远程监控水表(WS冷水表)	φ150	只	7225.00	
16	远程监控水表(WS冷水表)	φ200	只	8902.00	
17	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN15)	只	21.10	
18	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN20)	只	25.60	
19	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN25)	只	41.10	
20	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN40)	只	73.30	
21	球铁软密封闸阀	Z15X-16Q(DN50)	只	95.50	
22	球铁可锁闸阀	Z15X-16QC2(DN15)	只	31.70	
23	球铁可锁闸阀	Z15X-16QC2(DN20)	只	35.00	
24	法兰	DN80	片	24.00	
25	法兰	DN100	片	28.00	
26	法兰	DN150	片	47.00	
27	法兰	DN200	片	60.00	
28	法兰	DN300	片	109.00	
29	法兰	DN500	片	398.00	
30	法兰	DN800	片	689.00	
31	法兰	DN1000	片	1077.00	
32	不锈钢表库门	1860mm×800mm	樘	1554.00	
33	普通钢质防火表库门	1500mm×600mm	樘	833.00	每加0.1m ² 增86元
34	流量计监控机		套	5439.00	
35	现场控制机机箱	室外	只	1443.00	
36	现场控制机机箱	室内	只	1399.00	
37	弹性座封闸门	φ50	台	270.00	
38	弹性座封闸门	φ80	台	338.00	
39	弹性座封闸门	φ100	台	553.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
40	弹性座封闸门	φ150	台	910.00	
41	弹性座封闸门	φ200	台	1465.00	
42	弹性座封闸门	φ300	台	2886.00	
43	弹性座封闸门	φ500	台	9670.00	
44	碳纤维消防箱	400×700×3	付	488.00	
45	碳纤维单表箱	500×395	付	72.00	
46	碳纤维小号表箱	295×540×2	付	255.00	
47	碳纤维中号表箱	450×550×2	付	350.00	
48	碳纤维大号(一)表箱	580×640×2	付	411.00	
49	碳纤维大号(二)表箱	425×900×3	付	500.00	
50	碳纤维特大号表箱	490×1000×3	付	533.00	
51	碳纤维闸门箱	φ800	付	344.00	
52	流量计计量箱井盖	490×1200×3	付	644.00	
53	流量计计量箱井盖	590×1700×3	付	699.00	
54	流量计计量箱井盖	625×2040×4	付	1121.00	
55	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ1580	付	1077.00	碳纤维水泥框盖
56	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ1880	付	1384.00	碳纤维水泥框盖
57	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ2180	付	1668.00	碳纤维水泥框盖
58	市政道路闸(蝶)阀井盖(框盖)	φ2780	付	2277.00	碳纤维水泥框盖
59	球墨铸铁防沉降井盖	φ650-190	付	1019.00	
60	法兰式蝶阀	φ500	台	12987.00	
61	法兰式蝶阀	φ600	台	14985.00	
62	法兰式蝶阀	φ800	台	28638.00	
63	法兰式蝶阀	φ1000	台	51060.00	
64	排气阀	φ20	只	37.00	
65	排气阀	φ25	只	46.00	
66	排气阀	φ50	只	766.00	
67	排气阀	φ80	只	1255.00	
68	排气阀	φ100	只	1434.00	
69	排气阀	φ150	只	1886.00	
70	排气阀	φ200	只	4535.00	
71	PPR分表器	单接头	只	163.00	
72	PPR分表器	双接头	只	163.00	
73	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-16Q(DN50)	台	3885.00	外壳球铁内件不锈钢
74	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-18Q(DN80)	台	5439.00	外壳球铁内件不锈钢
75	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-19Q(DN100)	台	5994.00	外壳球铁内件不锈钢
76	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-20Q(DN150)	台	91575.00	外壳球铁内件不锈钢
77	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-21Q(DN200)	台	12432.00	外壳球铁内件不锈钢
78	低阻力倒流防止防止器	LHS743X-23Q(DN300)	台	29200.00	外壳球铁内件不锈钢
79	消音止回阀	φ50	只	154.00	
80	消音止回阀	φ80	只	211.00	
81	消音止回阀	φ100	只	256.00	
82	消音止回阀	φ150	只	478.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
83	消音止回阀	φ200	只	766.00	
84	消音止回阀	φ300	只	5315.00	
85	伸缩器	φ80	台	220.00	
86	伸缩器	φ100	台	265.00	
87	伸缩器	φ150	台	411.00	
88	伸缩器	φ200	台	494.00	
89	伸缩器	φ300	台	800.00	
90	伸缩器	φ500	台	1808.00	
91	伸缩器	φ600	台	5767.00	
92	伸缩器	φ800	台	7215.00	
93	伸缩器	φ1000	台	13100.00	
94	过滤器	φ80	台	176.00	
95	过滤器	φ100	台	220.00	
96	过滤器	φ150	台	428.00	
97	过滤器	φ200	台	664.00	
98	过滤器	φ300	台	1652.00	
99	流量计(电池供电式电磁流量计)	φ200	套	22222.00	
100	流量计(电池供电式电磁流量计)	φ300	套	29293.00	
101	流量计(电池供电式电磁流量计)	φ500	套	49495.00	
102	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN25(Φ34×25)	米	7.66	
103	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN40(Φ48×25)	米	9.55	
104	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN50(Φ60×25)	米	11.00	
105	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN80(Φ89×25)	米	14.32	
106	柔性泡沫橡塑绝热管(B1型圆型保温棉)	DN100(Φ108×25)	米	16.54	
107	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN100	条	93.24	
108	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN150	条	127.65	
109	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN200	条	194.25	
110	三元乙丙橡胶止脱胶圈	T-DN300	条	318.57	
111	球墨胶圈	φ100	条	9.55	
112	球墨胶圈	φ150	条	13.32	
113	球墨胶圈	φ200	条	21.98	
114	球墨胶圈	φ300	条	37.96	
115	保温棉	A型	米	14.88	
116	保温棉	B型	米	13.60	
117	保温棉	C型	米	12.73	

盐城常用施工机械租赁参考价格

施工机械租赁市场价格信息是收集盐城市机械租赁市场的价格情况,经过分析、整理、综合而成的,旨在反映实际的市场价格,为有关单位核定工程成本、确定投标报价和进行劳务合同谈判等提供参考。

机械名称	规格型号	参考价格(元/月)
塔式起重机(自升)	起重量 8t	18900.00
塔式起重机(自升)	起重量 6t	15600.00
塔式起重机(自升)	起重量 4t	9900.00
塔式起重机(自升)	起重量 3.15t	7200.00
塔式起重机(自升)	起重量 2.5t	4400.00
施工电梯	双笼 100m(2t)	9600.00
发电机	160KW	5000.00
载重汽车(人货车)	1.5t	7200.00
机动翻斗车	1t	1000.00
交流焊机	42Kva	670.00
直流焊机	20KW	1000.00
对焊机	Un1-100	830.00
砼搅拌机	350L	1200.00
砼搅拌机	750L	1700.00
灰浆搅拌机	200L	500.00
砼输送泵	60	23400.00
钢筋切断机	Φ40	670.00
钢筋弯曲机	Φ40	500.00
钢筋调直机	Φ14	1000.00
管子切断套丝机	Φ159	500.00
木工压刨机	单面	500.00
木工圆锯机	Φ600	500.00
卷扬机	1.5t	830.00
空压机	3m ³	1700.00

盐城建筑工程劳务用工参考价格

劳务市场价格信息是收集盐城市劳务市场的价格情况,经过分析、整理、综合而成的,旨在反映实际的市场价格,为有关单位核定工程成本、确定投标报价和进行劳务合同谈判等提供参考。

工种名称	参考价格(元/月)	备注
杂工	1800-2700	
砖瓦工	3600-4400	
抹灰工	3800-4600	
钢筋工	3100-4600	
模板工	3300-4700	
架子工	2800-3900	
钳工	2800-3900	
高级木工(装饰)	3400-3900	
油漆工	2800-3400	
安装工	2800-3400	
不锈钢工	3300-3900	
焊工	3100-3900	
机械工	3100-3900	
运输司机	3100-3900	

6月盐城市建设工程价格测报点信息

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
北京东方雨虹防水技术股份有限公司					
1	SBS 改性沥青防水卷材	PMB-741 3.0mm	m ²	46.00	
2	SBS 改性沥青防水卷材	PMB-741 4.0mm	m ²	58.00	
3	改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-701(化学阻根)4.0mm	m ²	93.00	
4	改性沥青耐根穿刺防水卷材	ARC-711(复合铜胎基)4.0mm	m ²	147.00	
5	自粘聚合物改性沥青防水卷材	SAM-921 1.5mm	m ²	38.00	
6	自粘聚合物改性沥青防水卷材	SAM-921 2.0mm	m ²	43.00	
7	交叉层压聚乙烯膜自粘防水卷材	SAM-921 1.5mm	m ²	52.00	
8	交叉层压聚乙烯膜自粘防水卷材	SAM-921 2.0mm	m ²	58.00	
9	热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	PMT-3030 1.2mm	m ²	87.00	
10	高密度聚乙烯(HDPE)自粘胶膜防水卷材	PMH-3080 1.5mm	m ²	88.00	
11	JSA 聚合物水泥防水涂料	JS-101	kg	18.50	
12	屋面高弹丙烯酸防水涂料	HCA-108	kg	32.50	
13	单组份纯聚氨酯防水涂料	SPU-301	kg	23.00	
14	水泥基渗透结晶防水涂料	PCC-501	kg	22.50	
15	非固化橡胶沥青防水涂料	PBC-328	kg	21.50	
浙江春明防水建材有限公司					
1	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	3.0mm(G) I型	M ²	22.00	
2	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	3.0mm(PY) I型	M ²	24.50	
3	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	4.0mm(G) I型	M ²	26.00	
4	(APP)高聚物改性沥青防水卷材	4.0mm(PY) I型	M ²	28.50	
5	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm(G) I型	M ²	25.50	
6	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm(PY) I型	M ²	28.00	
7	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm(G) I型	M ²	29.50	
8	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm(PY) I型	M ²	32.00	
9	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	3.0mm(PY) II型	M ²	36.00	
10	SBS 弹性体改性沥青防水卷材	4.0mm(PY) II型	M ²	40.00	
11	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4.0mm 化学阻根	M ²	50.00	
12	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	4.0mm 铜胎	M ²	80.00	
13	自粘聚合物改性沥青防水卷材 CMD0-BAC/APF/PET	1.2mmS-无胎 N类	M ²	20.00	
14	自粘聚合物改性沥青防水卷材 CMD0-BAC/APF/PET	1.5mmS-无胎 N类	M ²	21.00	
15	自粘聚合物改性沥青防水卷材 CMD0-BAC/APF/PET	2.0mmS-无胎 N类	M ²	25.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
上海博罗拉法石膏建材有限公司					
1	60 吊顶主龙骨	DM60 * 24 * 1.2mm	米	12.00	
2	80 吊顶主龙骨	DM50 * 15 * 1.2mm	米	8.60	
3	80 吊顶副龙骨	DF50 * 19 * 0.5mm	米	5.80	
4	80 隔墙横龙骨	U50 * 35 * 0.6mm	米	8.80	
5	80 隔墙竖龙骨	C50 * 45 * 0.6mm	米	9.90	
6	75 隔墙横龙骨	U75 * 35 * 0.6mm	米	10.20	
7	75 隔墙竖龙骨	C75 * 45 * 0.6mm	米	10.80	
8	100 隔墙横龙骨	U100 * 35 * 0.7mm	米	12.80	
9	100 隔墙竖龙骨	C100 * 45 * 0.7mm	米	13.50	
10	38 穿心龙骨	DM38 * 12 * 1.0mm	米	6.20	
11	V25 卡式龙骨	1.0mm	米	8.50	
12	边龙骨	0.5mm	米	4.85	
13	多功能纸面石膏板	18mm	m ²	30.00	
14	欧斯宝 铝天花	0.8mm	m ²	178.00	
15	异型板 欧斯宝	1.5mm	m ²	260.00	
北大青鸟环宇消防设备股份有限公司					
1	火灾报警主机(联动型)	JB-TB-JBF-11S(F)	台	60000.00	
2	20 端子箱	JBF-11A/X20	只	1100.00	
3	电气火灾监控设备	JBF-61S30	台	26000.00	
4	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181	只	2380.00	
5	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181-C	只	2890.00	
6	测温式电气火灾监控探测器	JBF6119	只	3590.00	
7	防火门监控器	JBF-61S20	台	39000.00	
8	门磁开关		只	330.00	
9	输入或输入/输出接口模块	JBF6131(6142)-D	套	690.00	
10	电动闭门器或电磁释放器		只	1900.00	
11	集中电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLJC	只	750.00	
12	自带电源集中控制型消防应急标志灯	KW-BLZC	只	750.00	
13	智能应急照明主机(柜式/琴台)	KW-C-60W-G(T)6000	台	150000.00	
14	消防应急灯具专用应急电源	KW-D-2KVA-6011	台	70000.00	
15	应急照明分配电装置	KW-FP	台	20000.00	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
江苏东强股份有限公司					
1	电线电缆	VV0.6/1KV5*4	m ²	12.04	
2	电线电缆	VV0.6/1KV5*6	m ²	17.43	
3	电线电缆	VV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	138.53	
4	电线电缆	VV0.6/1KV3*95+2*50	m ²	190.47	
5	电线电缆	VLV0.6/1KV5*4	m ²	3.20	
6	电线电缆	VLV0.6/1KV5*6	m ²	3.99	
7	电线电缆	VLV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	19.88	
8	电线电缆	VLV0.6/1KV3*95+2*50	m ²	26.81	
9	电线电缆	N-VV0.6/1KV5*4	m ²	14.07	
10	电线电缆	N-VV0.6/1KV5*6	m ²	20.16	
11	电线电缆	N-VV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	143.43	
12	电线电缆	N-VV0.6/1KV3*95+2*50	m ²	196.84	
13	电线电缆	YJV0.6/1KV5*4	m ²	12.46	
14	电线电缆	YJV0.6/1KV5*6	m ²	17.99	
15	电线电缆	YJV0.6/1KV3*70+2*35	m ²	139.93	
上海世丰材料有限公司					
1	HDPE 沟槽管材	50*3.2	米	39.90	
2	HDPE 沟槽管材	75*4.5	米	71.40	
3	HDPE 沟槽管材	110*6.6	米	136.50	
4	HDPE 中空内螺旋管	110*6.6	米	131.25	
5	HDPE 中空内螺旋管	160*7.0	米	210.00	
6	HDPE90°弯头	Φ75	只	34.30	
7	HDPE90°弯头	Φ110	只	93.11	
8	HDPE45°弯头	Φ75	只	17.15	
9	HDPE45°弯头	Φ110	只	45.33	
10	HDPE45°斜三通	Φ75	只	73.50	
11	HDPE45°斜三通	Φ110	只	184.98	
12	HDPE 异径斜三通	Φ110*75	只	134.75	
13	HDPE 伸缩节	Φ110	只	134.19	
14	HDPE H型管件(焊制)	Φ110*110	只	419.87	
15	HDPE 立管检查口	Φ110	只	179.15	

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
中国沪航集团					
1	消声止回阀	H41X-16QDN50	m ²	315.00	
2	消声止回阀	H41X-16QDN65	m ²	382.00	
3	消声止回阀	H41X-16QDN80	m ²	435.00	
4	消声止回阀	H41X-16QDN100	m ²	532.00	
5	消声止回阀	H41X-16QDN125	m ²	847.00	
6	消声止回阀	H41X-16QDN150	m ²	997.00	
7	消声止回阀	H41X-16QDN200	m ²	1732.00	
8	静音止回阀	DRVZ-16QDN50	m ²	410.00	
9	静音止回阀	DRVZ-16QDN65	m ²	510.00	
10	静音止回阀	DRVZ-16QDN80	m ²	600.00	
11	静音止回阀	DRVZ-16QDN100	m ²	765.00	
12	静音止回阀	DRVZ-16QDN125	m ²	1122.00	
13	静音止回阀	DRVZ-16QDN150	m ²	1405.00	
14	静音止回阀	DRVZ-16QDN200	m ²	2400.00	
15	流量控制阀	400X-160QDN50	m ²	1936.00	
上海成峰流体设备有限公司					
1	消火栓稳压设备	W1.5/0.30-L0.6	套	31230.00	
2	喷淋稳压设备	W1.5/0.30-L0.6	套	21330.00	
3	箱泵一体化设备	W1100P-18-10/3.6-30-1消火栓喷淋双系统箱泵一体化设备	套	155000.00	
4	工程用排污泵	50WQ27-15-2.2	台	3020.00	
5	工程用排污泵	65WQ37-13-3	台	3530.00	
6	单级立式消防泵	XBD3.2/15G-L	台	9555.00	
7	单级立式消防泵	XBD4.5/20G-L	台	11230.00	
8	单级立式消防泵	XBD8.5/20G-L	台	18930.00	
9	单级立式消防泵	XBD3.7/30G-L	台	11230.00	
10	单级立式消防泵	XBD9.0/30G-L	台	25050.00	
11	单级立式消防泵	XBD15.4/30G-L	台	77810.00	
12	单级立式消防泵	XBD5.0/40G-L	台	19410.00	
13	单级立式消防泵	XBD7.2/40G-L	台	24880.00	
14	单级立式消防泵	XBD11.0/40G-L	台	38700.00	
15	单级立式消防泵	XBD15.0/40G-L	台	82190.00	

东台市6月主要建筑安装材料指导价

江特科技股份有限公司

序号	材料名称	规格	计量单位	价格	备注
1	HDPE 双壁波纹管	DN300	元/米	97.60	环刚度 SN8
2	HDPE 双壁波纹管	DN400	元/米	165.90	
3	HDPE 双壁波纹管	DN500	元/米	226.60	
4	HDPE 双壁波纹管	DN600	元/米	360.00	
5	PE 波纹管橡胶密封圈	DN300	元/个	14.58	
6	PE 波纹管橡胶密封圈	DN400	元/个	26.65	
7	PE 波纹管橡胶密封圈	DN500	元/个	27.00	
8	PE 波纹管橡胶密封圈	DN600	元/个	33.66	
9	PE 给水管	dn315 * 15.0	元/米	402.33	0.8Mpa
10	PE 给水管	dn355 * 16.9	元/米	539.80	
11	PE 给水管	dn400 * 19.1	元/米	663.30	
12	PE 给水管	dn450 * 21.5	元/米	838.75	
13	PE 给水管	dn500 * 23.9	元/米	1036.20	
14	PE 给水管	dn560 * 26.7	元/米	1297.70	
15	PE 给水管	dn630 * 30.0	元/米	1639.50	

浙江中财管道科技股份有限公司

1	PVC 排水管材 B 型	D50 * 2.0	米	12.11	
2	PVC 排水管材 B 型	D75 * 2.3	米	20.99	
3	PVC 排水管材 B 型	D110 * 3.2	米	36.25	
4	PVC 雨水管材	D50	米	9.45	
5	PVC 雨水管材	D110	米	26.1	
6	PVC 螺旋管材 B 型	D75	米	33.3	
7	PVC 螺旋管材 B 型	D110	米	54	
8	PVC 穿线管材中型 315	D20	米	3.36	
9	PVC 穿线管材中型 315	D25	米	5.72	
10	PPR 冷水管材 S4	D20 * 2.3	米	7.6	
11	PPR 冷水管材 S4	D25 * 2.8	米	12.93	
12	PE 给水管材 1.0Mpa	D63 * 3.7	米	21.73	
13	PE 给水管材 1.0Mpa	D110 * 6.6	米	60.13	
14	HDPE 双壁波纹管 SN8	D300	米	140.37	
15	HDPE 双壁波纹管 SN8	D500	米	395.09	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	105.00	
2	中砂		t	126.00	
3	粗砂		t	126.00	
4	碎石		t	115.00	
5	生石灰		t	313.00	
6	石灰膏		m ³	213.00	
7	二灰碎石		t	126.00	
8	KPI 砖	240 × 115 × 90	百块	63.00	
9	烧结节能保温空心砖	BMI 240 × 115 × 90	块	0.65	
10	普通实心砖	240 × 115 × 53	百块	61.00	
11	小型空心砌块	190 × 190 × 90	m ³	307.00	
12	蒸压砂加气砌块	600 × 200 × 200 (B07 A5.0)	m ³	307.00	
13	淤泥烧结多孔砖(17孔)	190 × 90 × 90	块	0.53	
14	淤泥烧结多孔砖(16孔)	190 × 190 × 90	块	0.83	
15	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	364.00	
16	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	407.00	
17	商品混凝土	C15(泵送)	m ³	378.00	不含泵送费
18	商品混凝土	C20(泵送)	m ³	397.00	不含泵送费
19	商品混凝土	C25(泵送)	m ³	407.00	不含泵送费
20	商品混凝土	C30(泵送)	m ³	417.00	不含泵送费
21	商品混凝土	C35(泵送)	m ³	435.00	不含泵送费
22	商品混凝土	C40(泵送)	m ³	444.00	不含泵送费
23	商品混凝土	C50(泵送)	m ³	454.00	不含泵送费
24	商品混凝土	C60(泵送)	m ³	464.00	不含泵送费
25	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	377.00	
26	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	391.00	
27	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	398.00	
28	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	414.00	
29	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	425.00	
30	预应力空心方桩	C60	m ³	1578.00	A 型
31	预应力空心方桩	C60	m ³	1612.00	AB 型
32	预应力空心方桩	C80	m ³	1585.00	A 型
33	预应力空心方桩	C80	m ³	1685.00	AB 型
34	预应力高强混凝土管桩	C70	m ³	1718.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
35	预应力高强混凝土管桩	C80			
36	A型预应力混凝土管桩桩尖	Φ400	m ³	1771.00	
37	A型预应力混凝土管桩桩尖	Φ450	只	44.00	
38	A型预应力混凝土管桩桩尖	Φ500	只	54.00	
39	周转成材		只	78.00	
40	普通成材		m ³	1791.00	
41	硬木成材		m ³	1791.00	
42	复合木模板	18mm	m ³	1961.00	
43	EPS模塑聚苯板		m ²	40.00	
44	XPS挤塑聚苯板	防火等级 B2	m ³	558.00	
45	圆钢	综合	m ³	558.00	
46	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	综合(二级)	t	3778.00	
47	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-8 HRB400(三级)	t	3808.00	
48	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10HRB400以上(三级)	t	3817.00	
49	热镀锌钢管	DN15	t	3813.00	
50	热镀锌钢管	DN20	t	4360.00	
51	热镀锌钢管	DN25	t	4360.00	
52	热镀锌钢管	DN32	t	4282.00	
53	热镀锌钢管	DN40	t	4282.00	
54	热镀锌钢管	DN50	t	4166.00	
55	热镀锌钢管	DN70	t	4166.00	
56	热镀锌钢管	DN80	t	4134.00	
57	热镀锌钢管	DN100	t	4134.00	
58	热镀锌钢管	DN125	t	4066.00	
59	热镀锌钢管	DN150	t	4062.00	
60	热镀锌钢管	DN200	t	4021.00	

大丰区6月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	中粗砂		T	130	
2	碎石		T	120	
3	石灰膏		m ³	265	
4	KPI 砖	240 × 115 × 90	百块	80	
5	矽节能保温砖(NCF)	240 × 190 × 90	块	2.30	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
6	页岩烧结保温砖	200 × 95 × 90	块	0.70	
7	室内专用腻子		Kg	5.40	
8	砖普通实心砖	240 × 115 × 53	百块	55	
9	砖小型空心砌块	190 × 190 × 90	m ³	315	
10	砖多孔砖	240 × 115 × 90	块	0.80	
11	普通硅酸盐水泥	32.5 散装	T	370	
12	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	T	385	
13	普通硅酸盐水泥	42.5 散装	T	420	
14	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	T	435	
15	商品混凝土	C15	m ³	380	
16	商品混凝土	C20	m ³	390	
17	商品混凝土	C25	m ³	400	
18	商品混凝土	C30	m ³	410	
19	商品混凝土	C35	m ³	420	
20	商品混凝土	C40	m ³	450	
21	商品混凝土	C45	m ³	460	
22	商品混凝土	C50	m ³	490	
23	预拌砂浆(砌筑)	DMM5 散装	T	305	
24	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	T	305	
25	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	T	315	
26	预拌砂浆(抹灰)	DMM5.0 散装	T	318	
27	预拌砂浆(抹灰)	DMM10 散装	T	325	
28	预拌砂浆(抹灰)	DMM15 散装	T	330	
29	预拌砂浆(抹灰)	DMM20 散装	T	335	
30	预拌砂浆(地面)	DMM15 散装	T	330	
31	预拌砂浆(地面)	DMM20 散装	T	335	
32	周转成材		m ³	2100	
33	普通成材		m ³	1800	
34	复合木模板		m ²	40	
35	圆钢		T	4000	
36	螺纹钢	二级	T	3950	
37	螺纹钢	6-10 HRB400(三级)	T	4050	
38	螺纹钢	12-22 HRB400(三级)	T	4100	
39	螺纹钢	25 HRB400以上(三级)	T	4050	
40	热镀锌钢管		T	5300	
41	PPR 给水管	冷水管 20 × 2.8	m	4.6	
42	PPR 给水管	冷水管 25 × 2.8	m	6.1	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
43	PPR 给水管	冷水管 32 × 3.6	m	8.6	
44	PPR 给水管	热水管 20 × 3.4	m	5.6	
45	UPVC 排水管	DN50	m	5.4	
46	UPVC 排水管	DN75	m	9.4	
47	UPVC 排水管	DN100	m	17.0	
48	PVC 阻燃电线管	中型 16	m	1.1	
49	PVC 阻燃电线管	中型 20	m	1.7	
50	PVC 阻燃电线管	中型 25	m	2.2	
51	PVC 阻燃电线管	中型 32	m	3.1	
52	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	1.5mm ² 450V/750V	km	1050	
53	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	km	1750	
54	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	km	2700	
55	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	km	4050	

【附件】:三级钢筋带 E 增加 70 元/吨,泵送混凝土增加 10 元/立方米,预拌砂浆未列的每增高一个等级单价增加 5 元。

射阳县 6 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价格(元)	备注
1	细砂		t	105.00	
2	中粗砂		t	105.00	
3	碎石		t	93.00	
4	生石灰		t	320.00	
5	石灰膏		m ³	225.00	
6	二灰结石		t	120.00	
7	KPI 砖	240 × 115 × 90	百块	75.00	
14	蒸压砂加气砼砌块	600 × 240 × 240	m ³	330.00	
15	粉煤灰加气砼砌块	600 × 240 × 240	m ³	300.00	
16	复合硅酸盐水泥	32.5 散装	t	280.00	
17	复合硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	295.00	
18	普通硅酸盐水泥	42.5 散装	t	325.00	
19	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	340.00	
20	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	365.00	
21	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	375.00	
22	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	385.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	含税价格(元)	备注
33	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	395.00	
34	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	410.00	
35	商品混凝土	C40(非泵送型号)	m ³	430.00	
36	商品混凝土	C45(非泵送型号)	m ³	450.00	
37	商品混凝土	C50(非泵送型号)	m ³	470.00	
38	周转成材	厚度 30mm	m ³	2000.00	
39	普通成材	厚度 30mm	m ³	1850.00	
40	硬木成材	厚度 30mm	m ³	2540.00	
41	三夹板	2440 × 1220	张	24.00	
42	复合木模板	2440 × 1220	m ²	38.00	
43	组合钢模板		kg	5.50	
44	定型钢模板		kg	5.50	
45	圆钢	综合	t	3900.00	
46	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	综合(二级)	t	3850.00	
47	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-8 HRB400(三级)	t	3900.00	
48	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10HRB400 以上(三级)	t	3850.00	
49	水泥彩瓦		块	3.10	
50	钢支撑(钢管)		kg	5.00	
51	碎砖		t	45.00	

建湖县 6 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	73.00	
2	中粗砂		t	135.00	
3	碎石		t	120.00	
4	彩色石子		t	210.00	
5	白石子	2#	t	140.00	
6	石灰膏		m ³	250.00	
7	普通烧结砖	240 × 115 × 53mm	百块	60.00	
8	KPI 砖	240 × 115 × 90mm	百块	85.00	
9	KM1 砖	190 × 190 × 90mm	百块	138.00	
10	粘土空心砖	240 × 115 × 190mm	百块	130.00	
11	粘土空心砖	240 × 115 × 240mm	百块	149.00	
12	混凝土实心砖	240 × 115 × 90mm	百块	61.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
13	粉煤灰砖	240 * 115 * 53mm	百块	59.00	
14	砼小型空心砌块		m ³	310.00	
15	平板玻璃	5mm	m ²	28.00	
16	平板玻璃	8mm	m ²	38.00	
17	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	390.00	
18	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	435.00	
19	商品混凝土	C15 非泵送型号	m ³	385.00	
20	商品混凝土	C20 非泵送型号	m ³	395.00	
21	商品混凝土	C25 非泵送型号	m ³	415.00	
22	商品混凝土	C30 非泵送型号	m ³	430.00	
23	商品混凝土	C35 非泵送型号	m ³	440.00	
24	商品混凝土	C40 非泵送型号	m ³	455.00	
25	商品混凝土	C45 非泵送型号	m ³	475.00	
26	商品混凝土	C50 非泵送型号	m ³	480.00	
27	生石灰		T	390.00	
28	玻璃	3mm	M ²	20.00	
29	周转木材		M ³	2560.00	
30	普通成材		M ³	2360.00	
31	硬木成材		Mv3	2860.00	
32	圆木		M ³	2060.00	
33	复合木模板	18mm	M ²	40.00	
34	胶合板三夹	1220 × 2440mm	M ²	11.00	
35	型钢		T	4000.00	
36	钢筋(综合)		T	3950.00	
37	冷拔钢丝		T	3950.00	
38	三级钢	HRB400 6-10 以内	T	4000.00	
39	三级钢	HRB400 12-25 以内	T	3970.00	
40	组合钢模板		Kg	7.20	
41	定型钢模板		Kg	7.20	
42	钢支撑(钢管)		Kg	8.00	
43	乳胶漆(外墙)		M2	18.00	
44	石油沥青	10#	Kg	6.80	
45	石油沥青	30#	Kg	6.00	
46	石油沥青油毡	350#	M ²	2.50	

阜宁县6月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	中粗砂		t	140.00	
2	碎石		t	115.00	
3	生石灰		t	350.00	
4	石灰膏		m ³	250.00	
5	淤泥烧结保温空心砖	240 × 115 × 90	百块	105.00	
6	蒸压砂加气砌块	600 × 240 × 200(A5.0 B07)	m ³	310.00	
7	蒸压灰加气砌块	600 × 240 × 200(A5.0 B07)	m	2450.00	
8	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	380.00	
9	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	400.00	
10	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	350.00	
11	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	360.00	
12	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	380.00	
13	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	400.00	
14	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	420.00	
15	商品混凝土	C40(非泵送型号)	m ³	440.00	
16	预应力砼管桩	PC-400(95)A-C70	m	125.00	新苏标
17	预应力砼管桩	PC-400(95)AB-C70	m	135.00	新苏标
18	预应力高强砼管桩	PHC-400(95)A-C80	m	145.00	新苏标
19	预应力高强砼管桩	PHC-400(95)AB-C80	m	155.00	新苏标
20	周转成材		m ³	2750.00	
21	建筑模板	复合模板	M ²	75.00	
22	圆钢	HPB235	t	3850.00	
23	圆钢	HPB300	t	3900.00	
24	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	HRB335(二级)	t	3950.00	
25	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	HRB400(三级)	t	4050.00	
26	PPR 给水管	冷水管 20 × 2.3	m	5.00	
27	PPR 给水管	冷水管 25 × 2.8	m	5.58	
28	PPR 给水管	冷水管 32 × 3.6	m	8.68	
29	PPR 给水管	冷水管 50 × 5.6	m	21.00	
30	UPVC 排水管	DN50	m	5.83	
31	UPVC 排水管	DN75	m	10.00	
32	UPVC 排水管	DN110	m	19.10	

备注:因排版错误,5月份圆钢 HPB235 价格更正为:3850 元/t,圆钢 HPB300 价格更正为 3900 元/t,螺纹钢(热轧带肋钢筋)HRB335(二级)价格更正为:3950 元/t,螺纹钢(热轧带肋钢筋)HRB400(三级)价格更正为 4050 元/t。

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
33	UPVC 排水管	DN160	m	37.30	
34	PVC 阻燃电线管	16	m	1.05	
35	PVC 阻燃电线管	20	m	1.70	
36	PVC 阻燃电线管	25	m	2.28	
37	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	m	1.70	
38	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	m	2.68	
39	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	m	3.98	
40	蒸压灰砂砖	240 * 115 * 53	m ³	391.00	
41	蒸压灰砂砖	240 * 115 * 90	m ³	325.00	
42	蒸压灰砂砖	240 * 190 * 115	m ³	492.00	
43	蒸压灰砂砖	190 * 90 * 90	m ³	380.00	
44	蒸压灰砂砖	190 * 90 * 53	m ³	566.00	
45	蒸压砂加气砖切块	600 * 240 * 200	m ³	278.00	
46	蒸压砂加气砖切块	600 * 300 * 100	m ³	283.00	
47	蒸压灰加气砖切块	600 * 240 * 200	m ³	270.00	
48	预拌砂浆(砌筑)	DMM5.0 散装	t	328.00	
49	预拌砂浆(砌筑)	DMM7.5 散装	t	328.00	
50	预拌砂浆(砌筑)	DMM10 散装	t	335.00	
51	预拌砂浆(抹灰)	DPM5.0 散装	t	335.00	
52	预拌砂浆(抹灰)	DPM10 散装	t	355.00	
53	预拌砂浆(抹灰)	DPM15 散装	t	360.00	

滨海县 6 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	99.00	
2	中粗砂		t	114.00	
3	碎石		t	93.00	
4	生石灰		t	370.00	
5	石灰膏		m ³	250.00	
6	二灰结石		t	130.00	
7	KP1 砖	240 × 115 × 90	百块	61.00	
8	烧结节能保温空心砖	BM1 240 × 115 × 90	百块	76.00	
9	烧结节能保温空心砖	BM1 240 × 115 × 190	百块	165.00	
10	矽普通实心砖	240 × 115 × 53	百块	50.00	
11	矽小型空心砌块	190 × 190 × 90	m ³	325.00	
12	蒸压砂加气砌块	600 × 200 × 200 (B07 A5.0)	m ³	310.00	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
13	蒸压灰砂砖	240 × 115 × 90	m ³	305	
14	蒸压灰砂砖	190 × 90 × 90	m ³	325	
15	蒸压灰砂砖	240 × 115 × 53	m ³	355	
16	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	340.00	
17	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	390.00	
18	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	360.00	
19	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	375.00	
20	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	385.00	
21	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	395.00	
22	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	405.00	
23	商品混凝土	C40(非泵送型号)	m ³	420.00	
24	周转成材		m ³	2350.00	
25	普通成材		m ³	2100.00	
26	硬木成材		m ³	2500.00	
27	复合木模板	18mm	m ²	41.00	
28	圆钢	综合	t	3720.00	
29	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	综合(二级)	t	3760.00	
30	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-10 HRB400(三级)	t	3780.00	
31	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10 以上 HRB400(三级)	t	3720.00	
32	热镀锌钢管	DN25	t	4660.00	
33	热镀锌钢管	DN100	t	4670.00	
34	热镀锌钢管	DN150	t	4670.00	
35	PPR 给水管	冷水管 20 × 2.0	m	3.30	
36	PPR 给水管	冷水管 25 × 2.3	m	5.12	
37	UPVC 排水管	DN50 × 2.0	m	5.15	
38	UPVC 排水管	DN110 × 3.2	m	16.50	
39	UPVC 排水管	DN160 × 4.0	m	32.40	
40	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	m	1.45	
41	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	m	2.36	
42	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	m	3.51	

响水县 6 月主要建筑安装材料指导价

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
1	细砂		t	95	
2	中粗砂		t	105	

序号	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
3	碎砖		t	45	
4	碎石		t	80	
5	生石灰		t	370	
6	KM1 砖	190 × 190 × 90	百块	75	
7	KP1 砖	240 × 115 × 90	百块	62	
8	免烧保温空心砖		m ³	300	
9	砼普通实心砖	240 × 115 × 53	百块	45	
10	砼小型空心砌块		m ³	310	
11	蒸压灰砂标准砖	240 * 115 * 53	百块	54.00	
12	蒸压灰砂多孔砖	240 * 115 * 90	百块	75.00	
13	蒸压砂加气砼砌块	B07 A5.0	m ³	300.00	
14	粉煤灰加气砼砌块	A5.0	m ³	270.00	
15	普通硅酸盐水泥	32.5 袋装	t	345.00	
16	普通硅酸盐水泥	42.5 袋装	t	385.00	
17	商品混凝土	C15(非泵送型号)	m ³	345.00	
18	商品混凝土	C20(非泵送型号)	m ³	360.00	
19	商品混凝土	C25(非泵送型号)	m ³	370.00	
20	商品混凝土	C30(非泵送型号)	m ³	380.00	
21	商品混凝土	C35(非泵送型号)	m ³	390.00	
22	预应力高强混凝土管桩	C60	m ³	1300.00	A 型
23	预应力高强混凝土管桩	C60	m ³	1400.00	AB 型
24	预应力高强混凝土管桩	C80	m ³	1350.00	A 型
25	预应力高强混凝土管桩	C80	m ³	1450.00	AB 型
26	周转成材		m ³	2350.00	
27	普通成材		m ³	2100.00	
28	硬木成材		张	2500.00	
29	复合木模板	18mm	m ²	40.00	
30	EPS 模塑聚苯板		m ³	550.00	
31	挤塑保温板		m ³	400.00	
32	圆钢	HRB300	t	3850.00	
33	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	6-8 HRB400(三级)	t	3900.00	
34	螺纹钢(热轧带肋钢筋)	10HRB400 以上(三级)	t	3870.00	
35	水泥彩瓦	432 × 228mm	块	2.30	
36	水泥脊瓦	380 × 240mm	块	4.50	
37	镀锌钢丝网		m ²	4.50	
38	耐碱玻纤网格布		m ²	3.00	
39	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	1.5mm ² 450V/750V	km	1100.00	
40	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	2.5mm ² 450V/750V	km	1700.00	
41	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	4mm ² 450V/750V	km	2650.00	
42	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV	6mm ² 450V/750V	km	3950.00	

市工程造价行业工作征求意见表

根据市委市政府和市城乡建设局关于开展“进万企、解难题、促发展”活动的部署精神，为努力提高管理与服务水平，现向您征求工作意见和建议，请您通过电话或邮箱表达您的意见和建议，或直接将此表复印反馈给我处。我们将针对性地制定有效措施，切实改进各项工作。地址：市建军东路135号四楼，电话：0515-88117700，邮箱：ycgcjz@126.com。

主要工作事项	意见或建议
建设工程计价管理工作	
造价咨询市场管理工作	
工程造价信息发布工作	
行风作风建设	
在生产经营活动中遇到的具体造价问题	
其他意见或建议	

盐城市工程造价管理处