

温州 月刊 2020 CONTENTS 目录

工程造价信息

二〇二〇年 第十二期

总第355期

2020年12月28日出版

指导性 实用性 信息性

主管单位：温州市住房和城乡建设局

主办单位：温州市建筑市场管理总站

编委主任：陈正光

编委副主任：项震

编辑：廖文蔚 潘而恺 陈海娅

地址：温州市府东路561号建设大楼2楼

造价信息科：88851006 88826306

计价管理科：88802826 88822364

征订：0577-888 24024（市造价协会）

邮编：325027

网址：<http://zjj.wenzhou.gov.cn/>
<http://zjj.wenzhou.gov.cn/col/col1364574/index.html>

电子邮箱：zjc88851006@163.com

造价信息采集时间：上月24日至本月23日

封面摄影：高一帆

内部资料 免费交流

文件选登

- 住房和城乡建设部市场监管总局关于印发建设工程项目工程总承包合同（示范文本）的通知……………（2）
- 住房和城乡建设部市场监管总局关于印发园林绿化工程施工合同示范文本（试行）的通知……………（3）
- 关于公布浙江省第三届工程造价技能竞赛获奖名单的通知……………（4）

综合报道

- 省造价管理总站、省造价管理协会顺利举办全省建设工程招投标及造价管理培训班……………（5）
- 2020年全省造价（招投标）管理机构党风廉政警示教育大会召开……………（6）
- 省造价总站党支部深入学习贯彻省委十四届八次全会精神……………（7）

技术信息

- 2020年12月份温州市泥浆外运及处置参考价……………（8）
- 2020年12月份温州市基坑挖土方（含外运）参考价……………（9）

指数指标

- 2020年12月份温州市建设工程人工市场信息价……………（10）
- 2020年上半年温州市建设工程常用材料价格走势图……………（11）

价格信息

- 编制说明……………（13）
- 黑色及有色金属……………（14）
- 橡胶、塑料及非金属……………（15）
- 五金制品……………（15）
- 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品……………（16）
- 木、竹材及其制品……………（24）
- 玻璃、陶瓷及面砖……………（25）
- 装饰石材与地板……………（29）
- 墙面、天棚装饰及屋面材料……………（30）
- 门窗制品及门窗五金……………（31）
- 涂料及防腐防水材料……………（38）
- 油品、化工原料及胶粘材料……………（39）
- 保温节能材料……………（39）
- 管材……………（40）
- 管件……………（50）
- 阀门……………（53）
- 法兰及其垫片……………（55）
- 水暖及通风空调器材……………（55）
- 消防器材……………（56）
- 仪表及自动化控制……………（58）
- 灯具、光源……………（59）
- 开关、插座……………（60）
- 电线电缆及光纤光缆……………（61）
- 电气线路敷设材料……………（72）
- 弱电及信息类器材……………（74）
- 密封、电极及劳保用品等其他材料……………（74）
- 周转材料及工器具……………（74）
- 道路桥梁专用材料……………（74）
- 2020年12月温州市常用苗木市场价格……………（76）
- 2020年12月温州市机械设备、周转材料市场租赁价格……………（83）
- 2020年12月温州市建设工程人工工资参考价格……………（84）
- 2020年12月温州市建筑市场劳务分包参考价格（纯清工）……………（85）
- 2020年第12期温州工程造价信息采集参编人员名单……………（86）

2011年1月1日起可在线查询工程材料信息；

网上价格与书面价格冲突时，以书面价格为准。

住房和城乡建设部市场监管总局 关于印发建设项目工程总承包 合同（示范文本）的通知

建市〔2020〕96号

各省、自治区住房和城乡建设厅、市场监督管理局（厅），直辖市住房和城乡建设（管）委、市场监督管理局（委），北京市规划和自然资源委员会，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局、市场监督管理局：

为促进建设项目工程总承包健康发展，维护工程总承包合同当事人的合法权益，住房和城乡建设部、市场监管总局制定了《建设项目工程总承包合同（示范文本）》（GF-2020-0216），现印发给你们，自2021年1月1日起执行。在执行过程中有任何问题，请与住房和城乡建设部建筑市场监管司、市场监管总局网络交易监督管理司联

系。原《建设项目工程总承包合同示范文本（试行）》（GF-2011-0216）同时废止。

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局
2020年11月25日

（详见：
http://www.mohurd.gov.cn/wjfb/202012/t20201208_248376.html）

住房和城乡建设部市场监管总局 关于印发园林绿化工程施工合同 示范文本（试行）的通知

建城〔2020〕85号

各省、自治区住房和城乡建设厅、市场监督管理局（厅），直辖市住房和城乡建设（管）委、市场监督管理局（委），北京市园林绿化局，天津市城市管理委员会，上海市绿化和市容管理局，重庆市城市管理局，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局、市场监督管理局：

为规范园林绿化工程建设市场签约履约行为，促进园林绿化行业高质量发展，住房和城乡建设部、市场监管总局联合制定了《园林绿化工程施工合同示范文本（试行）》（GF-2020-2605），现印发给你们，自2021年1月1日起试行。试行中如有问题，请及时与住房和城乡建设

部城市建设司、市场监管总局网络交易监督管理局联系。

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局
2020年10月23日

（详见：
http://www.mohurd.gov.cn/wjfb/202010/t20201030_247773.html）

关于公布浙江省第三届工程 造价技能竞赛获奖名单的 通知

浙建站市〔2020〕9号

各市造价管理机构，各市造价管理协会，各
市建设（委、局）工会：

为加强创新型、应用型、技能型造价人才培
养，壮大高水平造价工程师和高技能造价人才队
伍，根据《关于开展第三届工程造价技能竞赛的
通知》（浙建站市〔2020〕4号）精神，经过初
赛、决赛的激烈角逐，林开等20人荣获金牌造价
工程师称号，黄辉等30人荣获优秀造价从业人员
称号，杭州市建设工程招标造价服务中心等3家单
位荣获团体优秀奖，丽水市建设工程造价管理站
等9家单位荣获最佳协作奖，万邦工程管理咨询有
限公司等6家单位荣获最佳风采奖，具体名单详见
附件。

希望获奖的个人和单位珍惜荣誉，再接再
厉，更好地发挥示范带动作用。全省造价行业要
以先进为榜样，忠实践行“八八战略”、奋力打

造“重要窗口”，着力构建工程造价事业新发展
格局，为住房城乡建设事业高质量发展贡献力量。

附件：浙江省第三届工程造价技能竞赛获奖
名单

浙江省建设工程造价管理总站
浙江省建设建材工会
浙江省建设工程造价管理协会
2020年11月16日

（详见：
<http://www.zjzj.net/news/2/10/detailed/f9b47144759113fb0175f43c049f152f>）

省造价管理总站、省造价管理 协会顺利举办全省建设工程 招投标及造价管理培训班

为进一步提高全省建设工程招投标、造价管理部门和相关企业工程招投标及造价的业务能力和管理水平，2020年12月9日—10日，由浙江省建设工程造价管理总站、浙江省建设工程造价管理协会主办，广联达科技股份有限公司协办的全省建设工程招投标及造价管理培训班在杭举办。全省建设工程造价管理部门、招投标管理中心等有关单位的负责人及部分施工、监理、工程造价、招标代理企业的专业技术人员共200余人参加此次培训。会议由省造价管理协会副秘书长丁燕主持。

省造价总站副站长季挺指出，今年7月工程造价管理改革全面启动，改革的目的是充分发挥市场在资源配置中的决定性作用。工程造价改革关系建设各方主体利益，涉及建筑业转型升级和建筑市场秩序治理。全省各级主管部门、行业协会要提高政治站位、统一思想认识，坚持不立不破的原则，统筹兼顾、周密部署、稳步推进。

本次培训特别邀请了参与《招标投标法》修

订工作的国内知名学者及管理部门领导和专家从政策层面和市场现状，聚焦造价改革及招标投标领域、工程总承包等热点、焦点、难点问题进行授课。通过此次培训使相关从业人员有了更加清晰的认识，同时对如何开展招投标及工程总承包工作有了具体的思路和方法，培训效果良好，为持续规范我省工程项目建设招投标和优化营商环境奠定了坚实基础。



浙江省标准设计站

2020年12月11日

2020年全省造价（招投标） 管理机构党风廉政警示教育 大会召开

为深入学习贯彻习近平总书记关于全面从严治党的重要论述，传达学习赵乐际同志在浙江考察时的重要讲话精神，贯彻落实厅党组履行党风廉政建设主体责任专题分析会和项永丹厅长讲话精神，扎实推进全面从严治党向纵深发展，12月10日下午，省造价总站召开全省造价（招投标）管理机构党风廉政警示教育大会。邓文华站长主持会议。

会议邀请驻厅纪检监察组副组长孙春芳做专题讲座。孙组长结合全省建设系统的违法案例，深刻剖析了违纪违法党员干部堕落轨迹和蜕变根源，全面阐述了防范廉政风险的举措，提出了增强党员干部拒腐防变能力的具体要求。孙组长强调，理想信念是定盘星，党纪国法是高压线，权力责任是双刃剑，品德修养是防火墙，监督严管是紧箍咒，全省造价（招投标）管理机构的党员干部，要以身边的案例为戒，以案明纪、以案促改、以案为鉴，突出全面从严治党主体责任、监督责任，推动清廉建设责任链条环环相扣、层层

传导，营造风清气正的政治生态。

邓文华站长做会议小结，就全省造价（招投标）管理机构贯彻落实会议精神提出具体要求。一要持之以恒加强廉政教育；二要持之以恒落实主体责任；三要持之以恒健全工作制度；四要持之以恒强化监督检查。

会议还观看了廉政警示教育片。

省造价总站、省造价协会全体职工及各市造价（招投标）管理机构负责人参加会议。



浙江省标准设计站

2020年12月11日

省造价总站党支部深入学习 贯彻省委十四届八次全会精神

11月24日下午，省造价总站党支部召开专题学习会，深入学习贯彻省委十四届八次全会精神。支部书记、站长邓文华主持会议，全体党员及中层以上干部参加。与会人员结合工作实际进行了交流讨论。

会议指出，省委十四届八次全会是在我省进入新发展阶段、高水平推进社会主义现代化建设关键时期召开的一次具有里程碑意义的重要会议。会议审议通过的《关于制定浙江省国民经济和社会发展的第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，是我省开启基本实现现代化建设新征程的纲领性文件，为我们工作指明了方向、理清了思路、提供了行动指南。

会议对下一步工作提出了具体要求：

一是要坚持全面深入学习。把学深悟透省委全会精神，作为当前最重要、最迫切的一项政治任务。紧密结合学习习近平总书记系列重要讲话、结合贯彻落实党的十九届五中全会精神、结合厅党组的工作要求，深入系统开展多种形式的学习，切实把思想和行动统一到全会精神上来。

二是要坚持争先创优落实。准确把握“新发展阶段”面临的形势变化，深刻领会“五大历史使命”的重要内涵，认真对照“13项战略抓手”的具

体要求，分析新目标，研究新体系，构筑新格局，高质量编制标准造价“十四五”规划，用实干取得实绩。

三是要坚持率先改革创新。围绕“现代化先行省”目标，加快推进工程造价市场化改革试点工作，着力打造工程造价改革先行示范区、计价依据动态管理实践实践新典范、工程造价数字化平台特色新样板。

四是要坚持系统集成推进。进一步加强谋划，充分发挥全省各市、县造价（招投标）管理机构的积极性，全面提升党员干部队伍推进现代化建设的新能力，坚持协同高效、一体化推进，不断提升标准造价工作在城乡建设领域“重要窗口”的贡献度。



浙江省标准设计站
2020年11月25日

2020年12月份温州市泥浆外运及处置参考价

序号	运输方式	泥浆来源	中转平台	除税信息价 (元/m ³)	含税信息价 (元/m ³)	备注
1	全程陆运	茅竹岭隧道以东	4#岗亭	69~90	75~98	已考虑5公里以内汽车运输费用，超过5公里的按每公里1.5元/m ³ （含税）增加计算。
			通海大道			
		茅竹岭隧道以西	4#岗亭	56~73	61~79	
			通海大道			

注：1、泥浆外运按泥浆生产点通过车运方式运至消纳场处置，包括泥浆的运输及消纳处置费用。

2、泥浆工程量按干方（打桩成孔工程量）考虑。

3、泥浆外运价格应充分考虑泥浆管道埋设成本、桩基土质特征、灌注充盈量等影响因素（表中按1.3系数考虑）。该价格可作为编制招标控制价、投标报价和结算时的参考。

2020年12月份温州市基坑挖土方（含外运）参考价

项目名称		除税信息价 (元/m ³)	含税信息价 (元/m ³)
基坑挖土方	土方开挖及运输费	84~94	92~102
	消纳处置费	40	42

注：

- 1、本参考价包含基坑土方开挖、30-40km 运输及处置费用，超过运距范围，按 1.2 元/公里(含税) 增减计算；
- 2、本参考价已考虑承包人管理、文明施工等费用，计价时只计取税金，不计取其他费用；
- 3、本参考价不包含基坑回填，不适用于二层及以上地下室工程，二层及以上地下室土方挖运价格由双方通过市场询价协商确定。

2020年12月份温州市建设工程人工市场信息价

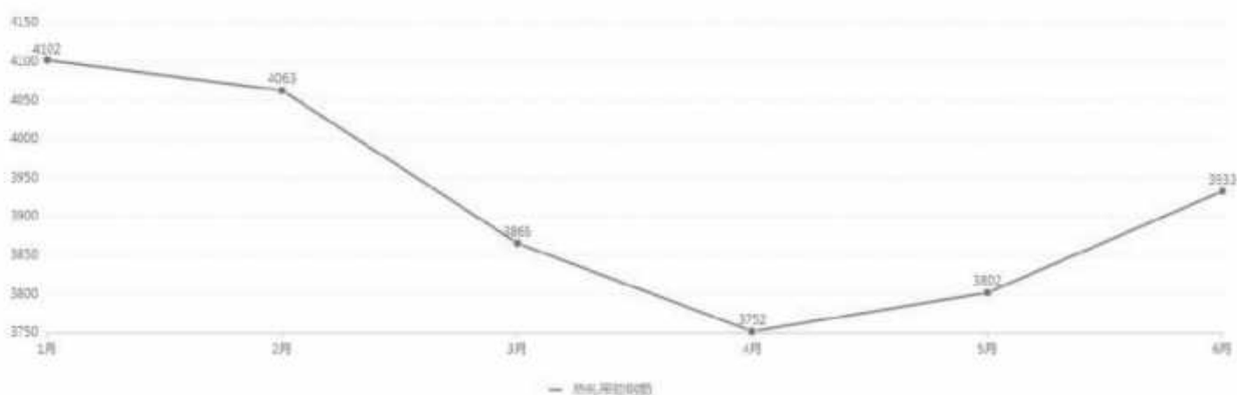
工程类别	人工类别	信息价（元/工日）
房屋建筑和市政基础设施工程	一类工	141
	二类工	152
	三类工	174

注： 1、该人工市场信息价适用于自 2019 年 1 月 1 日起使用浙江省 2018 版计价依据的新建、扩建和改建工程。若使用浙江省 2010 版计价依据的在建工程，应参照浙建站信[2018]52 号及相关文件执行。

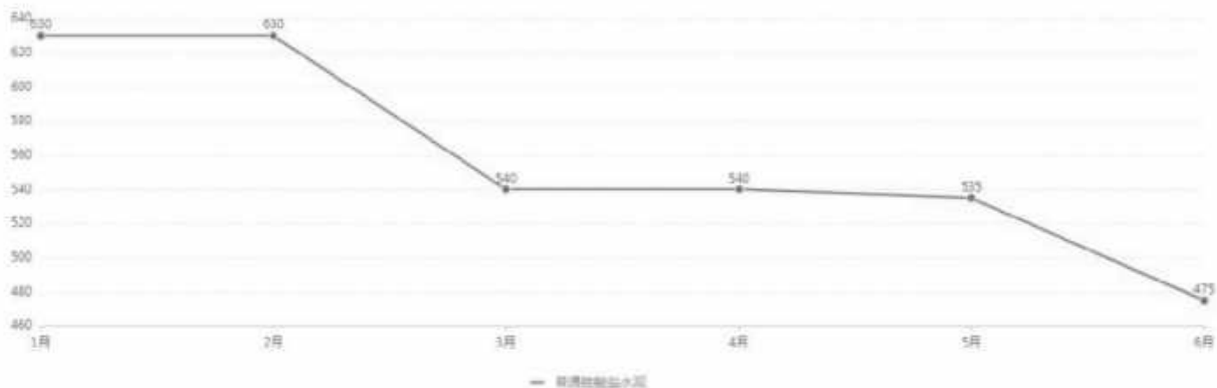
2、建设工程人工市场信息价按每工日 8 小时工作制测算。

2020年上半年温州市建设工程常用材料价格走势图

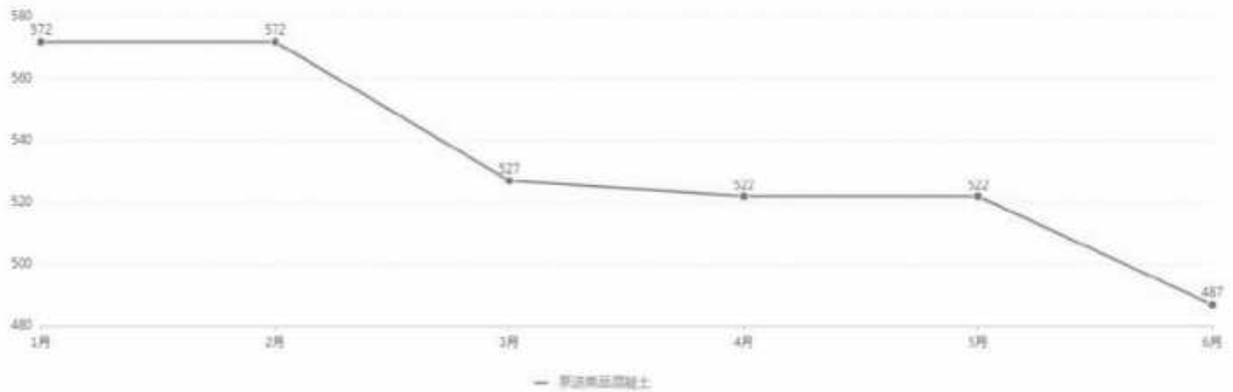
1、热轧带肋钢筋 HRB400 综合



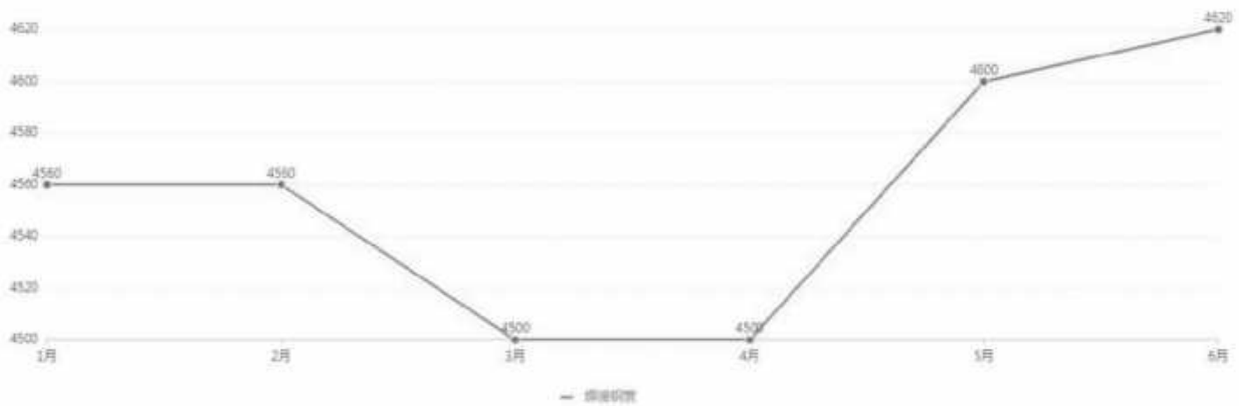
2、普通硅酸盐水泥 PO 42.5 散装



3、泵送商品混凝土 C30



4、焊接钢管 DN40×3.5



材料价格信息编制说明

根据《浙江省建设工程造价管理办法》(浙江省政府第378号)、《浙江省建设工程价格信息动态管理办法》(浙建[2012]1号)文件要求,为满足建筑业营改增后建设工程计价需要,我站采集并编制温州市建设工程造价信息。

材料价格信息主要是通过采集、调查、分析、测算等程序编制的,比较客观地反映相应时期我市一些主要建筑材料的综合平均价格,是编制工程概预(结)算、标底以及投标报价的参考依据,发、承包双方可依据本价格或结合市场实际上下浮动来确定合同结算价格。使用单位如果采用不合格或者非国标产品,不适合套用本信息价。

一、材料价格信息调整内容

市场信息价由市场供应价、材料运杂费、运输损耗费、采购保管费组成,即市场信息价=(市场供应价+材料运杂费+运输损耗费)×(1+采购保管费率)。温州市区综合运距为20公里,大宗材料运杂费按照有关规定并结合市场实际情况确定,材料采购保管费率标准统一为1.5%。

自2016年5月1日起,建筑业全面推行营业税改增值税(以下简称“营改增”),材料价格信息发布内容调整为含进项税市场信息价(以下简称“含税信息价”)和不含进项税市场信息价(以下简称“除税信息价”)两个部分。

(一) 含税信息价

含税信息价是指来源地运至工地仓库或指定堆放地点所发生的全部费用,包括材料原价、装卸费、包装费、场外运输中不可避免的损耗、以及为组织采购、供应和保管材料的各项费用。

含税信息价=(含税市场供应价+含税材料运杂费+含税运输损耗费)×(1+含税采购保管费率)。

(二) 除税信息价

除税信息价是指按营改增不含进项税的价格,包括不含进项税额的材料供应价、运杂费、运输损耗费和采购保管费。除税信息价按“一票制”测定,即企业在购买材料或其他物资时,材料供应商就收取的材料或者物资销售价款和运杂费合计金额仅向建筑业企业提供一张货物销售发票的形式。如采用“两票制”(即企业在购买材料或者其他物资时,材料供应商将材料或物资价款与运输费用分别单独开具发票的形式)进行价格结算的材料,应执行财税部门的相关规定。

除税信息价=含税信息价÷(1+增值税税率)。

二、其他说明

1、含税信息价适用于符合财税[2016]36号文件中采用“简易计税”方法要求的工程项目计价,除税信息价适用于采用“一般计税”方法的工程项目计价。

2、信息价中的增值税税率依照财税部门当前发布的相关文件执行,今后财税部门有新发文件要求对税率进行调整的,我刊适时对除税信息价作出调整。

温州市建筑市场管理总站

2020年1月17日

温州市区材料价格信息

单位：元

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注	
	01	黑色及有色金属							
		钢筋							
1	010130127	热轧带肋钢筋盘条(盘螺)	HRB400E Φ6	t	综合	4540	5130	GB/T1499.2-2018	
2	010130129	热轧带肋钢筋盘条(盘螺)	HRB400E Φ8-Φ10	t	综合	4212	4760	GB/T1499.2-2018	
3		热轧带肋钢筋盘条(盘螺)	盘螺E 综合	t	综合	4376	4945	GB/T1499.2-2018	
4	010100029	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ10	t	综合	4080	4610	上半月 (12月10日之前)	
5	010100031	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ12	t	综合	4035	4560		
6	010130051	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ14	t	综合	3991	4510		
7	010130057	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ16~Φ22	t	综合	3920	4430		
8	010130069	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ25	t	综合	3947	4460		
9	010130073	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ25以上	t	综合	4115	4650		
10	010100019	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	螺纹钢E 综合	t	综合	3960	4475		
11	010100029	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ10	t	综合	4345	4910		下半月 (12月10日之后)
12	010100031	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ12	t	综合	4301	4860		
13	010130051	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ14	t	综合	4257	4810		
14	010130057	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ16~Φ22	t	综合	4186	4730		
15	010130069	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ25	t	综合	4212	4760		
16	010130073	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	HRB400E Φ25以上	t	综合	4257	4810		
17	010100019	热轧带肋钢筋(螺纹钢)	螺纹钢E 综合	t	综合	4224	4773		
18	010300043	冷拔钢丝	HPB300 综合	t	综合	4177	4720	GB1499.1-2008	
19	010130149	热轧普碳高速盘条(线材)	HPB300 Φ6	t	综合	4177	4720	GB1499.1-2008	
20	010130151	热轧普碳高速盘条(线材)	HPB300 Φ8~Φ10	t	综合	4106	4640	GB1499.1-2008	
21	010900025	热轧光圆钢筋(圆钢)	HPB300 Φ12~Φ14	t	综合	4071	4600	GB1499.1-2008	
22	010930025	热轧光圆钢筋(圆钢)	HPB300 Φ16~Φ25	t	综合	3982	4500	GB1499.1-2008	
23	010900057	热轧光圆钢筋(圆钢)	圆钢(线材) 综合	t	综合	4109	4643	GB1499.1-2008	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
注：1、盘螺、螺纹钢按抗震钢筋考虑，圆钢按普通钢筋考虑。 2、本月螺纹钢价格有较大幅度的波动，双方应考虑市场风险因素，并在合同条款中明确风险分担范围。								
型材								
1		型钢	角钢、工字钢、槽钢、扁钢等综合 Q235B	t	综合	4133	4670	
2	012330017	型钢	H型钢 Q235B	t	综合	3761	4250	
3		型钢	H型钢 Q355B	t	综合	3938	4450	
4	012930276	热轧普碳中厚钢板	Q235B	t	综合	4345	4910	
5	012930269	低合金中厚钢板	Q355B	t	综合	4504	5090	
6	012930083	镀锌薄钢板	δ 1.0以下	t	综合	5894	6660	
7	012930085	镀锌薄钢板	δ 1.0以上	t	综合	5619	6350	
8		冷轧板卷	δ 1.0	t	综合	5265	5950	
9		冷轧板卷	δ 1.2~1.5	t	综合	5248	5930	
10	012900027	不锈钢板	201/2B	t	综合	7363	8320	
11	012900027	不锈钢板	304/2B	t	综合	13991	15810	
12	012900027	不锈钢板	430/2B	t	综合	8805	9950	
13		电解铜	1#	t	综合	50628	57210	沪铜现货价月平均
14	015900001	锌	0#	t	综合	19947	22540	
15		铝	A00	t	综合	14637	16540	
02 橡胶、塑料及非金属								
1		草坪格	再生料	m ²	综合	69.77	78.84	
2		草坪格	进口料	m ²	综合	113	128	
3		塑钢防腐防滑踏步	GT-1型 300×240	只	综合	77.19	87.22	
4		塑钢防腐防滑踏步	GT-2型 165×240	只	综合	60.27	68.11	
5		塑钢防腐防滑踏步	GT-3型 380×310	只	综合	97.89	111	
03 五金制品								
1	030101377	圆钉	35MM	kg	综合	5.39	6.09	
2	030101373	圆钉	50MM	kg	综合	5.39	6.09	
3	030101379	圆钉	60MM	kg	综合	5.39	6.09	
4		圆钉	80MM	kg	综合	5.39	6.09	
5		圆钉	100MM	kg	综合	5.39	6.09	
6	032500013	镀锌铁丝	10#	kg	综合	5.39	6.09	
7	032500015	镀锌铁丝	12#	kg	综合	5.59	6.31	
8	032500021	镀锌铁丝	18#	kg	综合	6.18	6.99	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
9	032500025	镀锌铁丝	22#	kg	综合	6.88	7.78	
10		纤维网	用于粉刷	m ²	综合	1.50	1.69	
11	032500049	铁丝网	用于粉刷	m ²	综合	2.53	2.86	
12	032500035	钢板网	用于粉刷	m ²	综合	4.84	5.47	
13	032500033	镀锌铁丝网		m ²	综合	4.26	4.82	
04		水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品						
		水泥						
1	040130035	普通硅酸盐水泥（散装）	42.5	t	综合	478	540	GB175-2007
2	040130029	普通硅酸盐水泥（散装）	52.5	t	综合	504	570	GB175-2007
3	040130031	普通硅酸盐水泥（袋装）	42.5	t	综合	509	575	GB175-2007
4	040130027	普通硅酸盐水泥（袋装）	52.5	t	综合	535	605	GB175-2007
		砂、石						
1	040300009	细砂	细度模数2.3以下	t	综合	101	104	
2	040300013	中砂	细度模数2.3-2.8砂用	t	综合	113	116	
3	040310001	粗砂	细度模数2.8以上	t	综合	170	175	
4	040300019	毛砂	综合	t	综合	92.23	95.00	
5	041130089	块石	综合	t	综合	94.17	97.00	
6	040500119	碎石	综合	t	综合	102	105	
7	040500049	片石	综合 垫层用	t	综合	89.32	92.00	
8		乱石	综合	t	综合	87.38	90.00	
9	040700013	塘渣	综合	t	综合	58.25	60.00	
10	040700015	陶粒（混级袋装）	用于垫层及隔热层（≤20mm）	m ³	综合	254	287	GB/T17431-2010
11	040900017	粉煤灰	I级灰	t	综合	265	300	
12	040730021	生石灰		t	综合	372	420	
		砖、砌块						
1		混凝土实心砖	MU10 190×90×53	千块	综合	360	407	GB/T21144-2007
2	041330299	混凝土实心砖（标准）	MU10 240×115×53	千块	综合	417	471	GB/T21144-2007
3	041300025	混凝土多孔砖（标准）	MU10 240×115×90	千块	综合	619	700	GB25779-2010
4	041300009	非粘土烧结多孔砖（标准）	MU10 240×115×90	千块	综合	796	900	GB/T24492-2009
5	041330025	非粘土烧结多孔砖	MU10 190×190×90	千块	综合	1195	1350	GB/T24492-2009

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
6	041330031	非粘土烧结多孔砖	MU10 190×90×90	千块	综合	602	680	GB/T24492-2009
7	041530233	蒸压砂加气混凝土砌块	B05 A3.5 常用规格	m ³	综合	351	397	GB/T11968-2006
8	041530237	蒸压砂加气混凝土砌块	B06 A3.5 常用规格	m ³	综合	334	377	GB/T11968-2006
9	041530239	蒸压砂加气混凝土砌块	B06 A5.0 常用规格	m ³	综合	362	409	GB/T11968-2006
10	041530241	蒸压砂加气混凝土砌块	B07 A5.0 常用规格	m ³	综合	343	388	GB/T11968-2006
11	041500017	陶粒混凝土复合砌块及配套砌块(自保温)	MU5.0 390×240×190	m ³	综合	465	525	JG/T407-2013
12	041500015	陶粒混凝土复合砌块及配套砌块(自保温)	MU5.0 390×190(200)×190	m ³	综合	465	525	JG/T407-2013
13	041500013	陶粒混凝土小型砌块(单排孔)	390×120(90)×190	m ³	综合	363	410	GB/T15229-2011
14	041500017	陶粒混凝土空心砌块(厚壁型)	390×240(200)×190	m ³	综合	377	426	GB/T15229-2011
15	041500017	陶粒混凝土空心砌块(厚壁型)	MU5.0 390×240(200)×190	m ³	综合	389	440	GB/T15229-2011
16	041500017	陶粒混凝土小型砌块(三排孔)	MU3.5 390×240×190	m ³	综合	377	426	GB/T15229-2011
17	041500017	陶粒混凝土小型砌块(三排孔)	MU5.0 390×240×190	m ³	综合	389	440	GB/T15229-2011
18	041500013	陶粒混凝土实心砌块	390×120(90)×190	m ³	综合	395	446	GB/T8239-2014
19	041500015	陶粒混凝土实心砌块	390×190(200)×190	m ³	综合	395	446	GB/T8239-2014
20		陶粒配套砖	240×115×53	m ³	综合	394	445	GB/T8239-2014
21		陶粒配套砖	200×95×57	m ³	综合	394	445	GB/T8239-2014
22		陶粒加气混凝土砌块	600×240×200	m ³	综合	540	610	JG/T504-2016
23		陶粒加气混凝土砌块	600×240×120	m ³	综合	558	630	JG/T504-2016
24		陶粒加气混凝土砌块	600×240×100	m ³	综合	558	630	JG/T504-2016
		瓦						
1		PVC玻形瓦(阻燃)	660×各种长度	m		12.41	14.03	
		外加剂						
1	043700003	膨胀纤维抗裂防水剂	SY-K	t	综合	1239	1400	GB/T23439-2017
2		高性能膨胀抗裂剂	SY-G	t	综合	1150	1300	GB/T23439-2017
3		阻锈剂	有机	t	综合	2257	2550	
4		阻锈剂	无机	t	综合	2080	2350	
5		混凝土界面处理剂	液体	t	综合	708	800	
		混凝土桩						

价格信息

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
1	042930199	先张法预应力混凝土管桩	PC400A95 C60	m	综合	129	146	2010浙G22
2	042930201	先张法预应力混凝土管桩	PC400AB95 C60	m	综合	146	165	2010浙G22
3	042930205	先张法预应力混凝土管桩	PC500A100 C60	m	综合	173	195	2010浙G22
4	042930209	先张法预应力混凝土管桩	PC500AB100 C60	m	综合	188	213	2010浙G22
5	042930207	先张法预应力混凝土管桩	PC500A125 C60	m	综合	201	227	2010浙G22
6	042930211	先张法预应力混凝土管桩	PC500AB125 C60	m	综合	221	250	2010浙G22
7	042930217	先张法预应力混凝土管桩	PC550A110 C60	m	综合	204	230	2010浙G22
8	042930221	先张法预应力混凝土管桩	PC550AB110 C60	m	综合	227	257	2010浙G22
9	042930225	先张法预应力混凝土管桩	PC600A110 C60	m	综合	228	258	2010浙G22
10	042930229	先张法预应力混凝土管桩	PC600AB110 C60	m	综合	245	277	2010浙G22
11	042930227	先张法预应力混凝土管桩	PC600A130 C60	m	综合	263	297	2010浙G22
12	042930231	先张法预应力混凝土管桩	PC600AB130 C60	m	综合	285	322	2010浙G22
13	042930237	先张法预应力混凝土管桩	PHC400A95 C80	m	综合	144	163	2010浙G22
14	042930247	先张法预应力混凝土管桩	PHC500A100 C80	m	综合	181	204	2010浙G22
15	042930249	先张法预应力混凝土管桩	PHC500A125 C80	m	综合	208	235	2010浙G22
16	042930263	先张法预应力混凝土管桩	PHC550A110 C80	m	综合	215	243	2010浙G22
17	042930269	先张法预应力混凝土管桩	PHC600A110 C80	m	综合	237	268	2010浙G22
18	042930270	先张法预应力混凝土管桩	PHC600AB110 C80	m	综合	257	290	2010浙G23
19	042930271	先张法预应力混凝土管桩	PHC600A130 C80	m	综合	277	313	2010浙G22
20	042930285	先张法预应力混凝土管桩	PHC700A110 C80	m	综合	312	352	2010浙G22
21	042930289	先张法预应力混凝土管桩	PHC700AB110 C80	m	综合	330	373	2010浙G22
22	042930291	先张法预应力混凝土管桩	PHC800A110 C80	m	综合	378	427	2010浙G22
23	042930295	先张法预应力混凝土管桩	PHC800A130 C80	m	综合	411	464	2010浙G22
24	042930301	先张法预应力混凝土管桩	PHC800AB130 C80	m	综合	443	501	2010浙G23
25	042930013	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 500 (100) I	m	综合	260	294	2018浙G36
26	042930015	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 500 (100) II	m	综合	304	344	2018浙G36
27	042930017	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 500 (125) I	m	综合	273	309	2018浙G36
28	042930019	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 500 (125) II	m	综合	318	359	2018浙G36

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
29	042930023	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 600 (110) I	m	综合	310	350	2018浙G36
30	042930025	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 600 (110) II	m	综合	363	410	2018浙G36
31	042930031	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 600 (130) I	m	综合	345	390	2018浙G36
32	042930039	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 800 (110) I	m	综合	509	575	2018浙G36
33	042930041	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 800 (110) II	m	综合	606	685	2018浙G36
34	042930049	复合配筋先张法预应力混凝土管桩	PRHC 800 (130) II	m	综合	677	765	2018浙G36
35	042930333	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-A400(220)	m	综合	193	218	2013浙G35
36	042930359	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-AB400(220)	m	综合	202	228	2013浙G35
37	042930339	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-A450(260)	m	综合	221	250	2013浙G35
38	042930365	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-AB450(260)	m	综合	235	265	2013浙G35
39	042930343	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-A500(310)	m	综合	235	265	2013浙G35
40	042930369	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-AB500(310)	m	综合	253	286	2013浙G35
41	042930347	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-A550(350)	m	综合	294	332	2013浙G35
42	042930373	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-AB550(350)	m	综合	316	357	2013浙G35
43	042930345	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-A550(310)	m	综合	319	361	2013浙G35
44	042930371	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-AB550(310)	m	综合	339	383	2013浙G35
45	042930349	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-A600(410)	m	综合	347	392	2013浙G35
46	042930375	预应力离心混凝土空心方桩	PS/PHS-AB600(410)	m	综合	370	418	2013浙G35
47		机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PTC-400-370(60) C65	m	综合	124	140	2016浙G32
48		机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PTC-500-460(65) C65	m	综合	154	174	2016浙G32
49	042930077	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-A-400-370(95) C65	m	综合	143	162	2016浙G32
50	042930081	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-A-500-460(100) C65	m	综合	187	211	2016浙G32
51	042930095	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-AB-500-460(100) C65	m	综合	198	224	2016浙G32
52	042930083	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-A-500-460(110) C65	m	综合	198	224	2016浙G32
53	042930097	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-AB-500-460(110) C65	m	综合	208	235	2016浙G32

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
54		机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-A-550-510(100)C65	m	综合	211	238	2016浙G32
55	042930085	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-A-600-560(100)C65	m	综合	231	261	2016浙G32
56	042930099	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-AB-600-560(100)C65	m	综合	238	269	2016浙G32
57	042930087	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-A-600-560(110)C65	m	综合	237	268	2016浙G32
58	042930101	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PC-AB-600-560(110)C65	m	综合	249	282	2016浙G32
59	042930139	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PHC-AB-500-460(100)C80	m	综合	206	232	2016浙G32
60	042930141	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PHC-AB-500-460(110)C80	m	综合	215	243	2016浙G32
61	042930129	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PHC-A-600-560(110)C80	m	综合	235	266	2016浙G32
62	042930145	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PHC-AB-600-560(110)C80	m	综合	242	274	2016浙G32
63	042930149	机械连接先张法预应力混凝土竹节桩	T-PHC-AB-650-600(120)C80	m	综合	287	324	2016浙G32
64		B型桩尖	400	个	综合	133	150	
65		B型桩尖	500	个	综合	235	265	
66		B型桩尖	600	个	综合	319	360	
67		B型桩尖	700	个	综合	513	580	
68		B型桩尖	800	个	综合	690	780	

注：1、钢筋混凝土桩按工厂预制考虑，包括制作以及运输费用。

钢筋混凝土预制构件								
1	042700057	装配式预制矩形柱	含钢量195kg/m ³	m ³	综合	3522	3980	
2	042700057	装配式预制梁	含钢量200kg/m ³	m ³	综合	3664	4140	
3	042700057	装配式预制叠合板	含钢量145kg/m ³	m ³	综合	3168	3580	
4	042700057	装配式预制内墙板	含钢量90kg/m ³	m ³	综合	3327	3760	
5	042700057	装配式预制外墙板	含钢量110kg/m ³	m ³	综合	3398	3840	
6	042700057	装配式预制楼梯	含钢量100kg/m ³	m ³	综合	3115	3520	
7	042700057	装配式预制叠合阳台板	含钢量140kg/m ³	m ³	综合	3602	4070	
8	042700057	装配式预制飘窗	含钢量145kg/m ³	m ³	综合	3788	4280	
9	042700057	装配式预制空调板	含钢量165kg/m ³	m ³	综合	3469	3920	
10	042700057	其他装配式预制构件	含钢量120kg/m ³	m ³	综合	3416	3860	
11		套筒灌浆		t	综合	3540	4000	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
注：1、采用的混凝土强度等级为C30。 2、预制构件价格不包括人工安装费用；已包括50km以内的运费，超出部分另增加3元/m ³ ·km。 3、设计含钢量与信息价含钢量不同时，可结合钢筋量差及钢筋当月信息价调整价格。								
砂浆								
1	043300005	干混地面砂浆	DSM15	t	综合	408	461	GB/T25181-2010
2	043330009	干混地面砂浆	DSM20	t	综合	412	466	GB/T25181-2010
3	043300009	干混地面砂浆	DSM25	t	综合	422	477	GB/T25181-2010
4	043300021	干混抹灰砂浆	DPM5	t	综合	375	424	GB/T25181-2010
5	043300023	干混抹灰砂浆	DPM10	t	综合	385	435	GB/T25181-2010
6	043300025	干混抹灰砂浆	DPM15	t	综合	395	446	GB/T25181-2010
7	043330019	干混抹灰砂浆	DPM20	t	综合	399	451	GB/T25181-2010
8	043330047	干混砌筑砂浆	DMM5	t	综合	375	424	GB/T25181-2010
9	043330051	干混砌筑砂浆	DMM7.5	t	综合	385	435	GB/T25181-2010
10	043330029	干混砌筑砂浆	DMM10	t	综合	395	446	GB/T25181-2010
11	043300037	干混砌筑砂浆	DMM15	t	综合	400	452	GB/T25181-2010
12	043330035	干混砌筑砂浆	DMM20	t	综合	405	457	GB/T25181-2010
13		普通防水砂浆	DWM10	t	综合	662	748	
14		普通防水砂浆	DWM15	t	综合	706	798	
15		普通防水砂浆	DWM20	t	综合	750	848	
注：1、砂浆按散装价格考虑。 2、干混砂浆按黄砂考虑，实际采用机制砂的可另增加7元/t。 3、实际采用湿拌砂浆的，可按同规格干混砂浆下调35元/t考虑。								
商品混凝土								
1	133100011	道路沥青	70#	t	综合	2920	3300	
2	133100017	橡胶沥青		t	综合	3903	4410	
3		沥青碎石	AM-20	m ³	综合	956	1080	
4	043530041	沥青砂	AC-5	m ³	综合	1420	1605	
5	043500001	粗粒式沥青商品混凝土	AC-25 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1106	1250	
6	043500007	中粒式沥青商品混凝土	AC-20 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1111	1255	
7	043530081	中粒式沥青商品混凝土	AC-16 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1142	1290	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
8	043500005	细粒式沥青商品混凝土	AC-13 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1204	1360	
9	043500005	细粒式沥青商品混凝土	AC-10 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1212	1370	
10	043530057	细粒式SBS改性沥青商品混凝土	AC-13 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1345	1520	
11	043530045	沥青玛蹄脂碎石商品混凝土	SMA-13 凝灰岩或当地石材	m ³	综合	1442	1630	
12	043530045	沥青玛蹄脂碎石商品混凝土	SMA-13 玄武岩	m ³	综合	1761	1990	
13		细粒式沥青商品混凝土	AC-13 玄武岩	m ³	综合	1584	1790	
14		细粒式橡胶沥青商品混凝土	ARAC-13 玄武岩	m ³	综合	1889	2135	
15		细粒式SBS改性沥青商品混凝土	AC-13 玄武岩	m ³	综合	1735	1960	
16		透水沥青商品混凝土	OGFC-13 PAC-13玄武岩	m ³	综合	2243	2535	
17	043530005	蓝色沥青商品混凝土	CAC-13 玄武岩	m ³	综合	3823	4320	
18	043530005	红色沥青商品混凝土	CAC-13 玄武岩	m ³	综合	2854	3225	
19	043530005	绿色沥青商品混凝土	CAC-13 玄武岩	m ³	综合	2938	3320	
20	043100065	陶粒混凝土	LC15	m ³	综合	553	625	
21		泵送细石商品混凝土	C20 塌落度12cm	m ³	综合	492	507	GB/T14902-2013
22		泵送细石商品混凝土	C25 塌落度12cm	m ³	综合	509	524	GB/T14902-2013
23		泵送细石商品混凝土	C30 塌落度12cm	m ³	综合	529	545	GB/T14902-2013
24	043130187	非泵送细石商品混凝土	C15 塌落度6cm	m ³	综合	464	478	GB/T14902-2013
25	043130189	非泵送细石商品混凝土	C20 塌落度6cm	m ³	综合	480	494	GB/T14902-2013
26	043130191	非泵送细石商品混凝土	C25 塌落度6cm	m ³	综合	497	511	GB/T14902-2013
27	043130193	非泵送细石商品混凝土	C30 塌落度6cm	m ³	综合	517	532	GB/T14902-2013
28	043100015	泵送商品混凝土	C20 塌落度12cm	m ³	综合	456	470	GB/T14902-2013
29	043100017	泵送商品混凝土	C25 塌落度12cm	m ³	综合	472	486	GB/T14902-2013
30	043100019	泵送商品混凝土	C30 塌落度12cm	m ³	综合	495	509	GB/T14902-2013
31	043100021	泵送商品混凝土	C35 塌落度12cm	m ³	综合	530	545	GB/T14902-2013
32	043100023	泵送商品混凝土	C40 塌落度12cm	m ³	综合	570	587	GB/T14902-2013
33	043100025	泵送商品混凝土	C45 塌落度12cm	m ³	综合	594	612	GB/T14902-2013
34	043100027	泵送商品混凝土	C50 塌落度12cm	m ³	综合	649	669	GB/T14902-2013
35	043130123	泵送商品混凝土	C55 塌落度12cm	m ³	综合	689	710	GB/T14902-2013
36	043130125	泵送商品混凝土	C60 塌落度12cm	m ³	综合	748	770	GB/T14902-2013
37	043130183	非泵送商品混凝土	C10 塌落度6cm	m ³	综合	426	438	GB/T14902-2013

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
38	043100031	非泵送商品混凝土	C15 塌落度6cm	m ³	综合	435	448	GB/T14902-2013
39	043100033	非泵送商品混凝土	C20 塌落度6cm	m ³	综合	447	461	GB/T14902-2013
40	043100035	非泵送商品混凝土	C25 塌落度6cm	m ³	综合	463	477	GB/T14902-2013
41	043100037	非泵送商品混凝土	C30 塌落度6cm	m ³	综合	485	500	GB/T14902-2013
42	043130195	非泵送商品混凝土	C35 塌落度6cm	m ³	综合	520	536	GB/T14902-2013
43	043100039	非泵送商品混凝土	C40 塌落度6cm	m ³	综合	557	574	GB/T14902-2013
44	043130197	非泵送商品混凝土	C45 塌落度6cm	m ³	综合	580	597	GB/T14902-2013
45	043100041	非泵送商品混凝土	C50 塌落度6cm	m ³	综合	634	653	GB/T14902-2013
46	043130201	非泵送商品混凝土	C55 塌落度6cm	m ³	综合	672	693	GB/T14902-2013
47	043130203	非泵送商品混凝土	C60 塌落度6cm	m ³	综合	731	753	GB/T14902-2013
48	043100003	泵送防水商品混凝土	C20/P6 塌落度12cm	m ³	综合	460	473	GB/T14902-2013
49	043100005	泵送防水商品混凝土	C25/P6 塌落度12cm	m ³	综合	476	490	GB/T14902-2013
50	043110217	泵送防水商品混凝土	C25/P8 塌落度12cm	m ³	综合	480	495	GB/T14902-2013
51		泵送防水商品混凝土	C30/P6 塌落度12cm	m ³	综合	498	513	GB/T14902-2013
52	043100007	泵送防水商品混凝土	C30/P8 塌落度12cm	m ³	综合	502	517	GB/T14902-2013
53		泵送防水商品混凝土	C35/P6 塌落度12cm	m ³	综合	535	551	GB/T14902-2013
54	043100009	泵送防水商品混凝土	C35/P8 塌落度12cm	m ³	综合	538	555	GB/T14902-2013
55		泵送防水商品混凝土	C40/P6 塌落度12cm	m ³	综合	576	594	GB/T14902-2013
56	043130063	泵送防水商品混凝土	C40/P8 塌落度12cm	m ³	综合	581	599	GB/T14902-2013
57		泵送防水商品混凝土	C45/P6 塌落度12cm	m ³	综合	600	618	GB/T14902-2013
58	043130067	泵送防水商品混凝土	C45/P8 塌落度12cm	m ³	综合	609	627	GB/T14902-2013
59		泵送防水商品混凝土	C50/P6 塌落度12cm	m ³	综合	656	675	GB/T14902-2013
60	043130069	泵送防水商品混凝土	C50/P8 塌落度12cm	m ³	综合	663	683	GB/T14902-2013
61		泵送防水商品混凝土	C55/P8 塌落度12cm	m ³	综合	689	710	GB/T14902-2013
62		非泵送防水商品混凝土	C15/P6 塌落度6cm	m ³	综合	436	450	GB/T14902-2013
63		非泵送防水商品混凝土	C15/P8 塌落度6cm	m ³	综合	440	454	GB/T14902-2013
64	043130153	非泵送防水商品混凝土	C20/P6 塌落度6cm	m ³	综合	451	465	GB/T14902-2013
65		非泵送防水商品混凝土	C25/P6 塌落度6cm	m ³	综合	469	483	GB/T14902-2013
66	043130159	非泵送防水商品混凝土	C25/P8 塌落度6cm	m ³	综合	472	486	GB/T14902-2013
67		非泵送防水商品混凝土	C30/P6 塌落度6cm	m ³	综合	488	503	GB/T14902-2013
68	043130163	非泵送防水商品混凝土	C30/P8 塌落度6cm	m ³	综合	492	507	GB/T14902-2013
69		非泵送防水商品混凝土	C35/P6 塌落度6cm	m ³	综合	524	540	GB/T14902-2013
70	043130167	非泵送防水商品混凝土	C35/P8 塌落度6cm	m ³	综合	528	544	GB/T14902-2013
71		非泵送防水商品混凝土	C40/P6 塌落度6cm	m ³	综合	565	582	GB/T14902-2013

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
72	043130171	非泵送防水商品混凝土	C40/P8 塌落度6cm	m ³	综合	568	585	GB/T14902-2013
73		非泵送防水商品混凝土	C45/P6 塌落度6cm	m ³	综合	586	604	GB/T14902-2013
74	043130175	非泵送防水商品混凝土	C45/P8 塌落度6cm	m ³	综合	595	613	GB/T14902-2013
75		非泵送防水商品混凝土	C50/P6 塌落度6cm	m ³	综合	642	661	GB/T14902-2013
76	043130179	非泵送防水商品混凝土	C50/P8 塌落度6cm	m ³	综合	648	667	GB/T14902-2013
77		非泵送防水商品混凝土	C55/P8 塌落度6cm	m ³	综合	675	695	GB/T14902-2013
78		非泵送水下商品混凝土	C15水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	448	462	GB/T14902-2013
79	043100047	非泵送水下商品混凝土	C20水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	466	480	GB/T14902-2013
80	043100043	非泵送水下商品混凝土	C25水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	485	500	GB/T14902-2013
81	043100045	非泵送水下商品混凝土	C30水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	501	516	GB/T14902-2013
82	043130205	非泵送水下商品混凝土	C35水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	543	559	GB/T14902-2013
83	043130207	非泵送水下商品混凝土	C40水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	586	604	GB/T14902-2013
84	043130209	非泵送水下商品混凝土	C45水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	632	651	GB/T14902-2013
85	043130211	非泵送水下商品混凝土	C50水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	686	707	GB/T14902-2013
86	043130213	非泵送水下商品混凝土	C55水下砼 塌落度18cm	m ³	综合	736	758	GB/T14902-2013
87		塌落度每增减2cm费用	C20	m ³	综合	2.98	3.07	
88		塌落度每增减2cm费用	C25	m ³	综合	3.30	3.40	
89		塌落度每增减2cm费用	C30	m ³	综合	3.62	3.73	
90		塌落度每增减2cm费用	C35	m ³	综合	4.04	4.16	
91		塌落度每增减2cm费用	C40	m ³	综合	4.25	4.38	
92		塌落度每增减2cm费用	C45	m ³	综合	4.57	4.71	
93		塌落度每增减2cm费用	C50	m ³	综合	4.89	5.03	
94		塌落度每增减2cm费用	C60	m ³	综合	5.31	5.47	

注：1、商品砼市场信息价已包含20公里运费。

2、以上泵送商品混凝土价格不含泵送费。泵送费(含税)按拖泵15元/立方米，37米臂架泵20元/立方米，46米臂架泵25元/立方米，56米臂架泵30元/立方米，60米臂架泵35元/立方米，66米臂架泵40元/立方米另行计算。单次泵送不足80立方米按泵送费80立方米计算。

3、商品砼信息价不包括添加剂价格。

05		木、竹材及其制品						
1	050100021	杉原木	屋架	m ³	综合	1425	1610	
2	050130047	杉原木	桁条	m ³	综合	1119	1264	
3	050130051	杉原木	椽子	m ³	综合	887	1002	
4	050330051	杉枋材	一般装修料 不包括厂房大门及板条	m ³	综合	1759	1988	
5	050330047	杉枋材	厂库房大门用	m ³	综合	1963	2218	
6	050300005	板条		百根	综合	31.08	35.12	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
7		NRF杉木装璜枋料	防火等级B1级	m3	综合	2001	2262	
8	050130089	圆松木桩		m3	综合	1292	1460	
9	050330125	硬木	国产	m3	综合	1601	1809	
10	050330127	硬木	进口	m3	综合	4465	5046	
11	050530113	三厘胶合板	2440×1220×3	m2	综合	25.57	28.89	
12		五厘胶合板	2440×1220×5	m2	进口	42.88	48.46	
13	050530121	五厘胶合板	2440×1220×5	m2	综合	20.51	23.18	
14		九厘胶合板	2440×1220×9	m2	进口	63.97	72.28	
15	050530127	九厘胶合板	2440×1220×9	m2	综合	25.78	29.14	
16	050530099	十二厘胶合板	2440×1220×12	m2	综合	77.78	87.89	
17		细木工板	2440×1220×1.5	m2	综合	35.51	40.13	
18		细木工板	2440×1220×1.8	m2	综合	43.63	49.30	
19	050500001	防火(阻燃)胶合板	2440×1220×9 B1	m2	综合	40.07	45.28	GB8624-2012
20	050500001	防火(阻燃)胶合板	2440×1220×12 B1	m2	综合	47.35	53.51	GB8624-2012
21	050500001	防火(阻燃)胶合板	2440×1220×15 B1	m2	综合	55.55	62.77	GB8624-2012
22	050500001	防火(阻燃)胶合板	2440×1220×18 B1	m2	综合	63.74	72.03	GB8624-2012
23		防火防腐细木工板	2440×1220 企口 B1	m2	综合	42.98	48.57	
24		防火防腐细木工板	2440×1220 特级 B1	m2	综合	46.72	52.80	
25		阻燃木材	杉木	m3	综合	1611	1820	
26		防腐木材	杉木	m3	综合	2496	2820	
27		防腐木材	进口松木	m3	综合	3504	3960	
	06	玻璃、陶瓷及面砖						
		玻璃						
1	060130029	浮法玻璃	5mm	m2	综合	35.84	40.50	
2	060130027	浮法玻璃	5mm 绿色	m2	综合	43.81	49.50	
3	060130023	浮法玻璃	5mm 灰色	m2	综合	45.58	51.50	
4	060130035	浮法玻璃	6mm	m2	综合	46.02	52.00	
5	060130033	浮法玻璃	6mm 绿色	m2	综合	55.75	63.00	
6	060130031	浮法玻璃	6mm 灰色	m2	综合	57.52	65.00	
7	060130041	浮法玻璃	8mm	m2	综合	69.91	79.00	
8	060130039	浮法玻璃	8mm 绿色	m2	综合	84.07	95.00	

价格信息

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
9	060130037	浮法玻璃	8mm 灰色	m2	综合	85.84	97.00	
10	060130001	浮法玻璃	10mm	m2	综合	86.73	98.00	
11	060130003	浮法玻璃	12mm	m2	综合	104	118	
12		淋砂钢化玻璃	5mm	m2	综合	66.81	75.50	
13		淋砂钢化玻璃	6mm	m2	综合	78.76	89.00	
14		淋砂钢化玻璃	8mm	m2	综合	105	119	
15		淋砂钢化玻璃	10mm	m2	综合	125	141	
16		淋砂钢化玻璃	12mm	m2	综合	147	166	
17	060500003	钢化玻璃	5mm	m2	综合	46.46	52.50	热弯圆弧另加40元
18	060500003	钢化玻璃	5mm 绿色	m2	综合	54.42	61.50	热弯圆弧另加40元
19	060500003	钢化玻璃	5mm 灰色	m2	综合	56.19	63.50	热弯圆弧另加40元
20	060500005	钢化玻璃	6mm	m2	综合	59.29	67.00	热弯圆弧另加50元
21	060500005	钢化玻璃	6mm 绿色	m2	综合	69.03	78.00	热弯圆弧另加50元
22	060500005	钢化玻璃	6mm 灰色	m2	综合	70.80	80.00	热弯圆弧另加50元
23	060530023	钢化玻璃	8mm	m2	综合	87.61	99.00	热弯圆弧另加65元
24	060530021	钢化玻璃	8mm 绿色	m2	综合	102	115	热弯圆弧另加65元
25	060530019	钢化玻璃	8mm 灰色	m2	综合	104	117	热弯圆弧另加65元
26	060500007	钢化玻璃	10mm	m2	综合	108	122	热弯圆弧另加80元
27	060500009	钢化玻璃	12mm	m2	综合	130	147	热弯圆弧另加95元
28	060500011	钢化玻璃	15mm	m2	综合	192	217	热弯圆弧另加120元
29		钢化玻璃	19mm	m2	综合	258	291	热弯圆弧另加160元
30	061130105	中空玻璃	5+6A+5 双白玻	m2	综合	93.81	106	
31	061100005	中空玻璃	5+9A+5 双白玻	m2	综合	98.23	111	
32	061130101	中空玻璃	5+12A+5 双白玻	m2	综合	105	119	
33		中空玻璃	6+6A+6 双白玻	m2	综合	119	134	
34	061130115	中空玻璃	6+9A+6 双白玻	m2	综合	123	139	
35	061130109	中空玻璃	6+12A+6 双白玻	m2	综合	130	147	
36	061130057	钢化中空玻璃	5+6A+5 双白玻	m2	综合	116	131	热弯圆弧另加80元

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
37	061130059	钢化中空玻璃	5+9A+5 双白玻	m ²	综合	120	136	热弯圆弧另加80元
38	061130055	钢化中空玻璃	5+12A+5 双白玻	m ²	综合	127	144	热弯圆弧另加80元
39	061130069	钢化中空玻璃	6+6A+6 双白玻	m ²	综合	145	164	热弯圆弧另加100元
40	061130037	钢化中空玻璃	6+9A+6 双白玻	m ²	综合	150	169	热弯圆弧另加100元
41	061130067	钢化中空玻璃	6+12A+6 双白玻	m ²	综合	157	177	热弯圆弧另加100元
42	060930025	夹胶钢化玻璃	5+0.76+5 双白玻	m ²	综合	157	177	热弯圆弧另加80元
43	060930029	夹胶钢化玻璃	6+0.76+6 双白玻	m ²	综合	168	190	热弯圆弧另加100元
44	060930031	夹胶钢化玻璃	6+1.14+6 双白玻	m ²	综合	194	219	热弯圆弧另加100元
45	060930035	夹胶钢化玻璃	6+1.52+6 双白玻	m ²	综合	242	274	热弯圆弧另加100元
46	060930033	夹胶钢化玻璃	8+1.14+8 双白玻	m ²	综合	255	288	热弯圆弧另加130元
47	060930035	夹胶钢化玻璃	8+1.52+8 双白玻	m ²	综合	281	318	热弯圆弧另加130元
48	061130041	双钢化单片镀膜中空玻璃	5+6A+5	m ²	综合	119	134	双钢化另加25元
49	061130043	双钢化单片镀膜中空玻璃	5+9A+5	m ²	综合	125	141	双钢化另加25元
50	061130039	双钢化单片镀膜中空玻璃	5+12A+5	m ²	综合	132	149	双钢化另加25元
51	061130047	双钢化单片镀膜中空玻璃	6+6A+6	m ²	综合	136	154	双钢化另加25元
52	061130049	双钢化单片镀膜中空玻璃	6+9A+6	m ²	综合	142	161	双钢化另加25元
53	061130045	双钢化单片镀膜中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	150	169	双钢化另加25元
54		单银LOW-E中空玻璃	5+6A+5	m ²	综合	126	142	双钢化另加25元
55		单银LOW-E中空玻璃	5+9A+5	m ²	综合	132	149	双钢化另加25元
56		单银LOW-E中空玻璃	5+12A+5	m ²	综合	139	157	双钢化另加25元
57		单银LOW-E中空玻璃	6+6A+6	m ²	综合	143	162	双钢化另加30元
58		单银LOW-E中空玻璃	6+9A+6	m ²	综合	150	169	双钢化另加30元
59		单银LOW-E中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	157	177	双钢化另加30元
60	061130079	双银LOW-E中空玻璃	5+6A+5	m ²	综合	168	190	双钢化另加35元
61	061130081	双银LOW-E中空玻璃	5+9A+5	m ²	综合	173	195	双钢化另加35元

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
62	061130077	双银LOW-E中空玻璃	5+12A+5	m ²	综合	180	203	双钢化另加35元
63	061130087	双银LOW-E中空玻璃	6+6A+6	m ²	综合	200	226	双钢化另加45元
64	061130089	双银LOW-E中空玻璃	6+9A+6	m ²	综合	204	231	双钢化另加45元
65	061130085	双银LOW-E中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	212	239	双钢化另加45元
66	061130117	填充惰性气体	6A 中空玻璃	m ²	综合	5.31	6.00	
67	061130119	填充惰性气体	9A 中空玻璃	m ²	综合	7.96	9.00	
68	061130097	填充惰性气体	12A 中空玻璃	m ²	综合	10.62	12.00	
69		镀膜玻璃	5mm	m ²	综合	48.23	54.50	
70		镀膜玻璃	6mm	m ²	综合	59.29	67.00	
71		镀膜玻璃	5mm 钢化	m ²	综合	61.50	69.50	热弯圆弧另加45元
72		镀膜玻璃	6mm 钢化	m ²	综合	76.99	87.00	热弯圆弧另加55元
73		超白双钢化中空玻璃	6+12A+6	m ²	综合	241	272	
74		单银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.14PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	342	386	
75		双银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.14PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	388	438	
76		单银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.52PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	367	415	
77		双银三钢化夹胶中空玻璃	6+1.52PVB+6low-E+12A+6	m ²	综合	412	465	
<p>注： 1、以上各类玻璃价格均为净尺寸价格；超宽、超大板面各类玻璃增加费用另计。 2、异型玻璃均按外接矩形尺寸计算面积；小半径热弯圆弧各类玻璃增加费用另计。 3、单片玻璃不足0.3m²均按0.3m²计价。 4、5+A+5LOW-E中空玻璃热弯圆弧另加90元/m²；6+A+6LOW-E中空玻璃热弯圆弧另加110元/m²。 5、玻璃钻孔、开口、精磨边等有特殊工艺要求的价格另计。 6、以上各类中空玻璃均为门窗配套，采用硅酮密封胶生产；若采用结构胶密封胶配套玻璃幕墙使用，6A空气层增加9元/m²、9A空气层增加14元/m²、12A空气层增加18元/m²。 7、采用均质处理工艺的中空玻璃按玻璃厚度另加2元/mm。 8、6mm单片彩釉加90元/m²，6mm单片超白玻璃加35元/m²。</p>								
陶瓷、面砖								
1		红缸砖	300×300	m ²	福建	24.48	27.66	
2		瓷质外墙砖	60×240	m ²	福建	29.13	32.92	
3		瓷质外墙砖	60×200	m ²	福建	31.83	35.97	
4		瓷质外墙砖	100×30	m ²	福建	33.72	38.10	
5		瓷质外墙砖	200×400	m ²	福建	40.03	45.23	
6		抛光砖	600×600 渗花	m ²	广东	54.87	62.00	
7		抛光砖	800×800 渗花	m ²	广东	66.37	75.00	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
8		抛光砖	600×600 聚晶	m ²	广东	72.57	82.00	
9		抛光砖	800×800 聚晶	m ²	广东	93.81	106	
10		抛光砖	600×600 线石	m ²	广东	75.22	85.00	
11		抛光砖	800×800 线石	m ²	广东	96.46	109	
12		抛光砖	600×600 洞石	m ²	广东	78.76	89.00	
13		抛光砖	800×800 洞石	m ²	广东	102	115	
14	070100029	釉面砖	300×450	m ²	广东	47.79	54.00	
15	070100029	釉面砖	300×600	m ²	广东	84.96	96.00	
16	070500005	地砖	300×300	m ²	广东	57.52	65.00	
17		全抛釉瓷砖	600×600	m ²	广东	80.53	91.00	
18		全抛釉瓷砖	800×800	m ²	广东	101.77	115.00	
	07	装饰石材与地板						
1	080300003	花岗岩板(光面)	芝麻灰 3cm	m ²	河南	110	124	
2	080300003	花岗岩板(火烧面)	芝麻白 3cm	m ²	河南	115	130	
3	080300003	花岗岩板(火烧面)	罗山白 3cm	m ²	温州	124	140	
4	080300003	花岗岩板(自然面)	罗山白 6-8cm	m ²	温州	260	294	
5	080300003	花岗岩板(磨菇石)	罗山白 8-10cm	m ²	温州	265	299	
6	080300003	花岗岩板(福建白麻)	606# 3cm	m ²	福建	155	175	
7	080300003	花岗岩板(剁斧面)	青石 3cm	m ²	温州	156	176	
8	080300003	花岗岩板(光面)	芝麻黑 3cm	m ²	福建	165	186	
9	080300003	花岗岩板(火烧板)	芝麻黑 3cm (654#)	m ²	福建	195	220	
10	080300003	花岗岩板(光面)	芝麻白1.5-1.7cm(603)	m ²	九江	145	164	
11	080300003	花岗岩板(光面)	中国黑 1.6-1.8cm	m ²	山东	220	249	
12	080300003	花岗岩板(光面)	山东白麻 2.0cm A级	m ²	山东	204	231	
13	080300003	花岗岩板(镜面)	香槟黄 1.5-1.7cm	m ²	福建	138	156	
14	080300003	花岗岩板(镜面)	巴拉大白花 1.8cm	m ²	广东	159	180	
15	080300003	花岗岩板(镜面)	阳光麻 1.7-1.9cm	m ²	广东	142	160	
16	080300003	花岗岩板(镜面)	西丽红 1.6-1.8cm	m ²	广东	148	167	
17	080300003	花岗岩板(镜面)	皇室啡 2.5cm	m ²	广东	228	258	
18	080300003	花岗岩板(镜面)	灰麻 2.5cm	m ²	福建	115	130	
19	080300003	花岗岩板板(镜面)	海蓝星钻 2.5cm	m ²	内蒙古	255	288	
20	080300003	花岗岩板(镜面)	紫晶蓝钻 2.5cm	m ²	内蒙古	259	293	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
21	080300003	花岗岩板(镜面)	金山黄 2.5cm	m ²	内蒙古	235	266	
22	080300003	花岗岩板(镜面)	黄金麻 2.5cm	m ²	内蒙古	225	254	
23	080300003	花岗岩板(镜面)	英国棕 1.8cm	m ²	进口	237	268	
24	080300003	花岗岩板(镜面)	英国棕 2.5cm	m ²	进口	300	339	
25	080300003	花岗岩板(镜面)	啡钻 1.8cm	m ²	进口	275	311	
26	080300003	花岗岩板(镜面)	黑金沙 1.6cm	m ²	进口	325	367	
27	080300003	花岗岩板(镜面)	星奈蓝 2.5cm	m ²	进口	311	351	
28		大理石板(镜面)	汉白玉 1.6-2.0cm	m ²	云南	355	401	
29		大理石板(镜面)	阿曼米黄1.6-1.8cm	m ²	进口	400	452	
30		大理石板(镜面)	金线米黄1.6cm	m ²	进口	213	241	
31		大理石板(镜面)	巴黎米黄1.6cm A级	m ²	进口	387	437	
32		大理石板(镜面)	撒哈拉米黄1.6cm A级	m ²	进口	293	331	
33		大理石板(镜面)	波纹米黄1.6cm A级	m ²	进口	296	335	
34		大理石板(镜面)	莎安娜米黄1.6cmB级	m ²	进口	1066	1205	
35		大理石板(镜面)	爵士白 1.6cm A级	m ²	进口	550	622	
36		大理石板(镜面)	爵士白 1.6cm B级	m ²	进口	410	463	
37		大理石板(镜面)	大花绿 1.8-2cm	m ²	进口	366	414	
38		大理石板(镜面)	浅啡网纹 1.6cm	m ²	进口	311	351	
39		大理石板(镜面)	印度白筋 1.6-1.8cm	m ²	进口	384	434	
40		大理石板(镜面)	法国木纹 1.6cm A级	m ²	进口	417	471	
41		大理石板(镜面)	奥特曼 1.6cm	m ²	进口	489	553	
42		大理石板(镜面)	木化石 1.6cm A级	m ²	进口	400	452	
43		大理石板(镜面)	木化石 1.6cm B级	m ²	进口	293	331	
44		大理石板(镜面)	德国米黄 3cm	m ²	进口	409	462	
45		NRF杉木企口地板	防火等级 B1级	m ²	温州	42.91	48.49	
	08	墙面、天棚装饰及屋面材料						
1	090100011	纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	综合	10.48	11.84	
2	090100013	纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	综合	12.90	14.58	
3		耐潮纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	综合	18.76	21.20	
4		耐潮纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	综合	20.64	23.33	
5		耐火纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	综合	18.76	21.20	
6		耐火纸面石膏板	1200×2400×12	m ²	综合	20.64	23.33	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
7		耐火纸面石膏板	1200×2400×15	m ²	综合	26.15	29.55	
8		耐水纸面石膏板	1200×2400×9.5	m ²	综合	26.26	29.67	
9	090500029	铝合金扣板	600×600×0.8	m ²	综合	59.50	67.24	GB/T23444-2009
12		氟碳喷涂铝单板	2.0mm 氟碳三涂	m ²	综合	221	250	GB/T23443-2009
13		氟碳喷涂铝单板	2.5mm 氟碳三涂	m ²	综合	248	280	GB/T23443-2009
14		氟碳喷涂铝单板	3.0mm 氟碳三涂	m ²	综合	265	300	GB/T23443-2009
15	091300003	铝塑板	2440×1220×3	m ²	综合	51.88	58.62	GB/T17748-2008
16	091300005	铝塑板	2440×1220×4	m ²	综合	57.22	64.66	GB/T17748-2008
17	091300007	铝塑板	2440×1220×5	m ²	综合	76.29	86.21	GB/T17748-2008
18		吊顶轻钢龙骨	DU38型 38×12×1.2	m ²	综合	11.60	13.11	
19		吊顶轻钢龙骨	DU50型 50×15×1.2	m ²	综合	15.47	17.48	
20		吊顶轻钢龙骨	DU60型 60×27×1.2	m ²	综合	21.27	24.03	
21		隔墙轻钢龙骨	QC75型	m ²	综合	20.30	22.94	
22		隔墙轻钢龙骨	QC100型	m ²	综合	27.07	30.59	
23		隔墙轻钢龙骨	QU100型 400间距	m ²	综合	61.94	69.99	
	09	门窗制品及门窗五金						
		铝合金门窗						
1	015100035	铝合金型材(门窗料)	阳极氧化银白	t	综合	22832	25800	
2	015100035	铝合金型材(门窗料)	电泳银白	t	综合	23451	26500	
3	015100035	铝合金型材(门窗料)	彩色静电粉末喷涂	t	综合	23097	26100	
4	015100035	铝合金型材(门窗料)	电泳香槟色系	t	综合	24779	28000	
5	015100035	铝合金型材(门窗料)	木纹色系	t	综合	26814	30300	
6	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热注胶电泳	t	综合	26460	29900	
7	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热注胶彩色静电粉末喷涂	t	综合	26106	29500	
8	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热注胶电泳香槟色系	t	综合	27788	31400	
9	015100035	铝合金型材(门窗料)	氟碳喷涂(三涂)	t	综合	34071	38500	

价格信息

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
10	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热断桥电泳(国产条)	t	综合	25575	28900	
11	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热断桥彩色静电粉末喷涂(国产条)	t	综合	25221	28500	
12	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热断桥香槟色系电泳(国产条)	t	综合	26903	30400	
13	015100035	铝合金型材(门窗料)	断桥隔热木纹色系(国产条)	t	综合	28850	32600	
14	015100035	铝合金型材(门窗料)	隔热断桥氟碳(三涂)(国产条)	t	综合	36195	40900	
15	110900039	铝合金推拉窗(彩色静电粉末喷涂)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	306	333	
16	110900039	铝合金推拉窗(电泳)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	313	341	电泳香槟色系另加12元
17	110900041	铝合金推拉门(彩色静电粉末喷涂)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	310	338	
18	110900041	铝合金推拉门(电泳)	82/85/868系列白玻	m ²	综合	315	343	电泳香槟色系另加12元
19	110900031	铝合金平开窗(电泳、彩喷)	50系列白玻	m ²	综合	384	419	电泳香槟色系另加14元
20	110900033	铝合金平开门(电泳、彩喷)	50系列白玻	m ²	综合	412	449	电泳香槟色系另加14元
21	110900033	铝合金平开门(电泳、彩喷)	70系列白玻	m ²	综合	427	465	电泳香槟色系另加15元
22	110900029	铝合金固定窗(电泳、彩喷)	38系列白玻	m ²	综合	226	246	电泳香槟色系另加6元
23	110900029	铝合金固定窗(电泳、彩喷)	50系列白玻	m ²	综合	239	261	电泳香槟色系另加8元
24	110900005	铝合金百叶窗(电泳、彩喷)	38系列	m ²	综合	392	427	电泳香槟色系另加15元
25		铝合金弹簧门(电泳、彩喷)	100系列(46系列)白玻	m ²	综合	501	546	白玻电泳香槟色系另加16元
26		隔热注胶铝合金固定窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	450	490	电泳香槟色系另加8元
27		隔热注胶铝合金固定窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	459	500	电泳香槟色系另加9元
28		隔热穿条铝合金固定窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	468	510	电泳香槟色系另加10元
29		隔热穿条铝合金固定窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	477	520	电泳香槟色系另加11元
30		隔热注胶铝合金平开窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	645	703	电泳香槟色系另加12元
31		隔热注胶铝合金平开窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	659	718	电泳香槟色系另加13元
32		隔热穿条铝合金平开窗(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	669	729	电泳香槟色系另加15元
33		隔热穿条铝合金平开窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	683	744	电泳香槟色系另加18元
34		隔热穿条铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	60/70系列组角中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	687	749	电泳香槟色系另加14元

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
35		隔热穿条铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	85系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	607	662	电泳香槟色系另加12元
36		隔热注胶铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	90系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	622	678	电泳香槟色系另加13元
37		隔热注胶铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	80系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	589	642	电泳香槟色系另加10元
38		隔热注胶铝合金推拉窗(电泳、彩喷)	85系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	603	657	电泳香槟色系另加12元
39		隔热注胶铝合金平开门(电泳、彩喷)	50系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	724	789	电泳香槟色系另加14元
40		隔热注胶铝合金平开门(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	740	807	电泳香槟色系另加16元
41		隔热穿条铝合金平开门(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	771	840	电泳香槟色系另加20元
42		隔热穿条铝合金平开门(电泳、彩喷)	65系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	798	870	电泳香槟色系另加21元
43		隔热穿条铝合金推拉门(电泳、彩喷)	60/70系列组角中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	696	759	电泳香槟色系另加14元
44		隔热穿条铝合金推拉门(电泳、彩喷)	90系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	682	743	电泳香槟色系另加12元
45		隔热穿条铝合金推拉门(电泳、彩喷)	95系列组角中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	700	763	电泳香槟色系另加15元
46		隔热注胶铝合金推拉门(电泳、彩喷)	85系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	576	628	电泳香槟色系另加11元
47		隔热注胶铝合金推拉门(电泳、彩喷)	90系列螺接中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	590	643	电泳香槟色系另加12元
48		隔热穿条铝合金弹簧门(电泳、彩喷)	100系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	824	898	电泳香槟色系另加25元
49		隔热穿条铝合金内开内倒窗(电泳、彩喷)	55系列中空玻璃(6+12A+6)	m ²	综合	770	839	电泳香槟色系另加12元
50		断桥隔热铝合金耐火固定窗	乙级55/65系列 QTFC-D-C1.0	m ²	综合	780	850	参16809-2008
51		断桥隔热铝合金耐火平开窗	乙级55/65系列 QTFC-H-C1.0	m ²	综合	872	950	参16809-2008
塑钢门窗								
1		PVC塑钢型材	白色	t	综合	9558	10800	
2		PVC塑钢型材	ASA、PMMA共挤彩色(常规色)	t	综合	11947	13500	
3		塑钢推拉门窗	60系列白玻	m ²	综合	280	305	GB/T8814-2017
4		塑钢推拉门窗	88系列白玻	m ²	综合	272	297	GB/T8814-2017
5		塑钢推拉门窗	60系列彩色共挤 白玻	m ²	综合	308	336	GB/T8814-2017
6		塑钢推拉门窗	88系列彩色共挤 白玻	m ²	综合	305	332	GB/T8814-2017
7		塑钢推拉窗	60系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	334	364	GB/T8814-2017
8		塑钢推拉门窗	88系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	327	356	GB/T8814-2017

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
9		塑钢推拉门窗	92系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	341	372	GB/T8814-2017
10		塑钢推拉门窗	60系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	362	395	GB/T8814-2017
11		塑钢推拉窗	88系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	359	391	GB/T8814-2017
12		塑钢推拉门窗	92系列彩色共挤中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	395	431	GB/T8814-2017
13		塑钢平开窗	60系列白玻	m ²	综合	330	360	GB/T8814-2017
14		塑钢平开门	60系列白玻	m ²	综合	382	416	GB/T8814-2017
15		塑钢平开窗	60系列彩色共挤 白玻	m ²	综合	366	399	GB/T8814-2017
16		塑钢平开门	60系列彩色共挤 白玻	m ²	综合	418	456	GB/T8814-2017
17		塑钢平开窗	60系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	383	418	GB/T8814-2017
18		塑钢平开门	60系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	435	474	GB/T8814-2017
19		塑钢平开窗	60系列彩色共挤 中空 白玻 5+9A+5	m ²	综合	419	457	GB/T8814-2017
20		塑钢平开门	60系列彩色共挤 中空 白玻 5+9A+5	m ²	综合	472	514	GB/T8814-2017
21		塑钢百叶窗	白色	m ²	综合	292	318	GB/T8814-2017
22		塑钢百叶窗	彩色共挤	m ²	综合	320	349	GB/T8814-2017
23		塑钢内开内倒窗	60系列中空白玻 5+9A+5	m ²	综合	460	501	GB/T8814-2017

注：1、铝合金、塑钢门窗价格包括制作安装、运杂费、五金配件以及PU发泡剂费用；异型、弧形门窗价格另计。
 2、铝合金、塑钢门窗除已注明玻璃配置注明外，其他均以非钢化单片厚度6mm白玻配置为准。
 3、铝合金、塑钢门窗中仅注明“电泳”的均为银白色电泳；注明“彩喷”的均为彩色静电粉末喷涂，采用抛光电泳、电泳金色、静电金属粉末喷涂、氟碳喷涂等特殊表面处理，增加费用另计。

特种门								
1	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-2121d5A 1.5h-2	m ²	综合	412	465	GB12955-2008
2	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1821d5A 1.5h-2	m ²	综合	407	460	GB12955-2008
3	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1521d5A 1.5h-2	m ²	综合	412	465	GB12955-2008
4	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1221d5A 1.5h-2	m ²	综合	425	480	GB12955-2008
5	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-1021d5A 1.5h-1	m ²	综合	394	445	GB12955-2008
6	112300037	甲级木质隔热防火门	MFM-0921d5A 1.5h-1	m ²	综合	398	450	GB12955-2008
7	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-2121d5A 1.0h-2	m ²	综合	398	450	GB12955-2008
8	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1821d5A 1.0h-2	m ²	综合	394	445	GB12955-2008
9	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1521d5A 1.0h-2	m ²	综合	389	440	GB12955-2008
10	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1221d5A 1.0h-2	m ²	综合	412	465	GB12955-2008
11	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-1021d5A 1.0h-1	m ²	综合	381	430	GB12955-2008

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
12	112300037	乙级木质隔热防火门	MFM-0921d5A 1.0h-1	m ²	综合	372	420	GB12955-2008
13	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0821d5A 0.5h-1	m ²	综合	363	410	GB12955-2008
14	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0618d5A 0.5h-1	m ²	综合	376	425	GB12955-2008
15	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0615d5A 0.5h-1	樘	综合	381	430	GB12955-2008
16	112300037	丙级木质隔热防火门	MFM-0612d5A 0.5h-1	樘	综合	381	430	GB12955-2008
17		钢质安全门	960×2050 厚68mm	樘	综合	836	945	国标丁级
18		钢质安全门	960×2050 厚68mm	樘	综合	836	945	国标乙级
19		钢质安全门	960×2050 厚68mm	樘	综合	912	1030	国标甲级
20		钢质安全门	960×2050 厚80mm	樘	综合	885	1000	国标乙级
21		钢质安全门	960×2050 厚80mm	樘	综合	929	1050	国标甲级
22		钢质安全子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1115	1260	国标丁级
23		钢质安全子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1159	1310	国标乙级
24		钢质安全子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1301	1470	国标甲级
25		钢质防火门	960×2050 厚68mm	樘	综合	1022	1155	国标乙级
26		钢质防火门	960×2050 厚68mm	樘	综合	1257	1420	国标甲级
27		钢质防火门	960×2050 厚80mm	樘	综合	1071	1210	国标乙级
28		钢质防火子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1394	1575	国标乙级
29		钢质防火子母门	1200×2050 厚68mm	樘	综合	1580	1785	国标甲级
30		钢质防火窗(甲级固定窗)	GFC-D-A1.5	m ²	综合	628	710	参16809-2008
31		钢质防火窗(甲级平开窗)	GFC-H-A1.5	m ²	综合	726	820	参16809-2008
32		钢质防火窗(乙级固定窗)	GFC-D-A1.0	m ²	综合	602	680	参16809-2008
33		钢质防火窗(乙级平开窗)	GFC-H-A1.0	m ²	综合	699	790	参16809-2008
34		防火卷帘门包厢及封堵	镀锌板厚度不小于0.8mm	m ²	综合	208	235	参14102-2005
35	112500009	钢质复合型防火卷帘门帘片	镀锌板厚度不小于0.8mm	m ²	综合	248	280	参14102-2005
36		特级防火卷帘门(无机)	TFJ(W)	m ²	综合	265	300	参14102-2005
37		铝型材卷闸门	浇铸 不喷塑	m ²	综合	199	225	JG/T302-2011
38		铝型材卷闸门	浇铸 喷塑	m ²	综合	212	240	JG/T302-2011
39		铁网型卷闸门	Φ8 不喷塑	m ²	综合	186	210	JG/T302-2011
40		铁网型卷闸门	Φ8 喷塑	m ²	综合	199	225	JG/T302-2011

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
41		铝方格卷闸门	1.3mm 不喷塑	m2	综合	164	185	JG/T302-2011
42		铝方格卷闸门	1.3mm 喷塑	m2	综合	181	205	JG/T302-2011
43		不锈钢方格卷闸门	0.8mm	m2	综合	363	410	JG/T302-2011
44	113700003	电动机带遥控	(含传动轴、轨道)	套	综合	2080	2350	JG/T302-2011
45		轨道及按钮		套	综合	310	350	参14102-2005
46		防火卷帘窗室温控释放装置		套	综合	91.15	103	参14102-2005
47		蓄电智能控制箱		台	综合	779	880	GA386-2002
48		防火电机	跨度2-10米内	套	综合	1814	2050	GA603-2006
49		传动轴	跨度2-10米内 厚度2~4mm	根	综合	1726	1950	参14102-2005
50		顶式车库门	包括电动机遥控	7m2	综合	5469	6180	

注：1、木质、钢质防火门、安全门、防火窗均按成品考虑，已包括人工安装、运输、常规五金配件、油漆费用。
 2、木质防火门单樘面积小于1m2按1樘计算，防火门扇需安装玻璃的价格另计。
 3、成品防火门按出厂标配考虑，常规五金配件包括门锁、铰链、闭门器、插销、顺位器等费用。

幕墙

1		铝合金明框玻璃幕墙	100系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m2	综合	707	771	
2		铝合金明框玻璃幕墙	150系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m2	综合	778	848	
3		铝合金明框玻璃幕墙	180系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m2	综合	875	954	
4		铝合金半隐框玻璃幕墙	100系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m2	综合	749	816	
5		铝合金半隐框玻璃幕墙	100系列彩喷 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m2	综合	758	826	
6		铝合金半隐框玻璃幕墙	150系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m2	综合	902	983	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
7		铝合金半隐框玻璃幕墙	150系列彩喷 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	916	998	氟碳三涂另加168元
8		铝合金半隐框玻璃幕墙	180系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1004	1094	
9		铝合金半隐框玻璃幕墙	180系列彩喷 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1013	1104	氟碳三涂另加190元
10		铝合金全隐框玻璃幕墙	150系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	943	1028	
11		铝合金全隐框玻璃幕墙	150系列彩喷 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	957	1043	氟碳三涂另加160元
12		铝合金全隐框玻璃幕墙	180系列氧化 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	967	1054	
13		铝合金全隐框玻璃幕墙	180系列彩喷 6LOW-E+12A+6双钢化单银低辐射中空玻璃	m ²	综合	1077	1174	氟碳三涂另加182元
14		铝单板幕墙(钢骨架形式)	面板壁厚2.5mm 氟碳喷涂	m ²	综合	665	725	
15		铝单板幕墙(钢骨架形式)	面板壁厚3.0mm 氟碳喷涂	m ²	综合	737	803	
16		石材幕墙(钢骨架背栓式)	25mm壁厚 六面防护处理	m ²	综合	725	790	石材面板暂定价: 180元/m ²
17		石材幕墙(钢骨架背栓式)	30mm壁厚 六面防护处理	m ²	综合	772	842	石材面板暂定价: 220元/m ²
18		拉索式点支承玻璃幕墙	夹胶钢化玻璃 8+1.52+8	m ²	综合	1450	1580	
19		拉杆式点支承玻璃幕墙	夹胶钢化玻璃 8+1.52+8	m ²	综合	1294	1410	
20		桁架式点支承玻璃幕墙	夹胶钢化玻璃 8+1.52+8	m ²	综合	1275	1390	
21		吊挂式全玻璃幕墙	15mm钢化玻璃(板面高度≤5m)	m ²	综合	917	1000	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
注：1、幕墙价格包括制作安装、运杂费以及五金配件费用；玻璃幕墙若采用中空玻璃，应调整差价。 2、明框玻璃幕墙外装饰线条凸出玻璃完成面≤30mm；超出部分费用另计。 3、幕墙为常规大平面单价；弧形、异形、线条、造型、包柱、雕刻等特殊复杂工艺费用另计。								
	11	涂料及防腐防水材料						
1	130100069	酚醛调和漆		kg	综合	11.68	13.20	
2	130100033	醇酸防锈漆		kg	综合	11.19	12.65	
3	130100037	醇酸清漆		kg	综合	12.65	14.30	
4	130100125	聚氨酯清漆		kg	综合	17.52	19.80	
5		水性封墙底漆		kg	综合	16.55	18.70	
6	130100179	外墙乳胶漆		kg	综合	19.47	22.00	
7	130100179	外墙弹性乳胶漆		kg	综合	16.55	18.70	
8	130100179	内墙亚面乳胶漆		kg	综合	7.79	8.80	
9		高级耐磨地板漆		kg	综合	24.34	27.50	
10	130500023	厚型钢结构防火涂料	WH-YD-2	t	综合	3717	4200	
11	130500023	超薄型钢结构防火涂料	NCB-YD-2	t	综合	11504	13000	
12	133300043	石油毡	350#	m ²	综合	3.27	3.69	
13		JS复合防水涂料	I型	kg	综合	11.50	13.00	GB/T23445-2009
14		JS复合防水涂料	II型	kg	综合	10.62	12.00	GB/T23445-2009
15	133500005	单组份聚氨酯防水涂料（油性）	I型	kg	综合	16.81	19.00	GB/T19250-2013
16	133500103	双组份聚氨酯防水涂料	I型	kg	综合	14.16	16.00	GB/T19250-2013
17	133500107	水泥基渗透结晶型防水材料		kg	综合	15.93	18.00	GB18445-2012
18	133100003	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	综合	16.81	19.00	GC/T2428-2017
19	133300009	弹性体SBS改性沥青防水卷材	3mm	m ²	综合	32.74	37.00	GB18242-2008
20	133300009	弹性体SBS改性沥青防水卷材	4mm	m ²	综合	35.40	40.00	GB18242-2008
21		塑性体APP沥青防水卷材	3mm	m ²	综合	29.20	33.00	GB18243-2008
22		塑性体APP沥青防水卷材	4mm	m ²	综合	34.51	39.00	GB18243-2008
23	133300009	自粘聚合物改性沥青防水卷材	1.5mm	m ²	综合	25.66	29.00	GB23441-2009
24	133300009	自粘聚合物改性沥青防水卷材	2mm	m ²	综合	28.32	32.00	GB23441-2009
25	133300001	自粘聚酯胎防水卷材	3mm	m ²	综合	29.20	33.00	GB23441-2009
26	133300001	自粘聚酯胎防水卷材	4mm	m ²	综合	37.17	42.00	GB23441-2009

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
27		高密度聚乙烯土工膜防水卷材	1.2mm	m ²	综合	28.32	32.00	GB/T35467-2017
28		高密度聚乙烯土工膜防水卷材	1.5mm	m ²	综合	33.63	38.00	GB/T35467-2017
29		耐根穿刺聚氯乙烯防水卷材		m ²	综合	35.40	40.00	GB/T35468-2017
30		耐根穿刺弹性体改性沥青防水卷材(化学阻根)	4mm II型	m ²	综合	66.37	75.00	GB/T35468-2017
31		耐根穿刺弹性体改性沥青防水卷材(物理阻根)	4mm II型	m ²	综合	84.96	96.00	GB/T35468-2017
32		高分子自粘防水卷材(沥青基)	ES 1.5	m ²	综合	32.74	37.00	GB/T35467-2017
33		高分子湿铺防水卷材	HS 1.5	m ²	综合	31.86	36.00	GB/T35467-2017
34		高分子湿铺防水卷材	HS 2.0	m ²	综合	33.63	38.00	GB/T35467-2017
35		湿铺防水卷材	PY S II 3.0	m ²	综合	39.82	45.00	GB/T35467-2017
36		预铺防水卷材	PY I 4.0	m ²	综合	44.25	50.00	GB/T23457-2017
37		三元乙丙橡胶防水卷材	1.2mm	m ²	综合	23.89	27.00	GB18173.1-2012
38		三元乙丙橡胶防水卷材	1.5mm	m ²	综合	27.35	30.90	GB18173.1-2012
39		氯化聚乙烯防水卷材	1.2mm N类	m ²	综合	30.97	35.00	GB18173.1-2012
40		氯化聚乙烯防水卷材	1.5mm N类	m ²	综合	34.51	39.00	GB18173.1-2012
41		(PVC)聚氯乙烯防水卷材	1.2mm L类	m ²	综合	25.66	29.00	GB12952-2011
42	133300021	(PVC)聚氯乙烯防水卷材	1.5mm L类	m ²	综合	30.09	34.00	GB12952-2011
43		(PVC)聚氯乙烯防水卷材	2.0mm L类	m ²	综合	33.63	38.00	GB12952-2011
44		预铺式高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)	P类 1.2mm	m ²	综合	61.95	70.00	GB/T23457-2017
45		TPO防水卷材	1.2mm	m ²	综合	57.52	65.00	GB27789-2011
12 油品、化工原料及胶粘材料								
1	140330015	汽油	92#	t	综合	6982	7890	1升=0.752千克
2	140300003	柴油	0#	t	综合	5708	6450	1升=0.856千克
3		无机防火堵料		t	综合	3363	3800	
4		有机防火堵料		t	综合	7434	8400	
5		阻火包		只	综合	12.39	14.00	
13 保温节能材料								
1		耐碱玻璃纤维网格布	130g/m ²	m ²	综合	2.24	2.54	
2		耐碱玻璃纤维网格布	160g/m ²	m ²	综合	3.10	3.50	
3		橡塑隔热保温管套	I级	m ³	综合	1119	1265	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
4		橡塑隔热保温板材		m3	综合	1311	1481	
5		挤塑泡沫保温板 (XPS)	普通级 2cm-5cm	m3	综合	390	441	
6	151300031	挤塑泡沫保温板 (XPS)	B2级 2cm-5cm	m3	综合	590	666	
7		挤塑泡沫保温板 (XPS)	B1级 2cm-5cm	m3	综合	687	776	
8	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	B型 (外墙)	m3	综合	926	1046	DB33/T1054-2008
9	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	C型 (内墙)	m3	综合	871	984	DB33/T1054-2008
10	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	A型 (楼地面)	m3	综合	981	1108	DB33/T1054-2008
11	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	I型	m3	综合	871	984	DB33/T1054-2016
12	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	II型	m3	综合	925	1046	DB33/T1054-2016
13	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	III型	m3	综合	1053	1190	DB33/T1054-2016
14	043300049	无机轻集料玻化微珠保温砂浆 (单组份)	IV型	m3	综合	1195	1350	DB33/T1054-2016
15	043300047	抗裂砂浆		t	综合	1372	1550	DB33/T1054-2016
16	151300003	界面砂浆		t	综合	1210	1367	
17		聚合物水泥防水砂浆	I型	t	综合	1593	1800	JC/T984-2011
18		聚合物水泥防水砂浆	II型	t	综合	1814	2050	JC/T984-2011
19		有釉面发泡陶瓷保温板	花岗岩系列 900*600*35	m2	综合	217	245	JGJ/T 350-2015
20		有釉面发泡陶瓷保温板	大理石系列 900*600*35	m2	综合	217	245	JGJ/T 350-2015
21		有釉面发泡陶瓷保温板	砂岩系列 900*600*35	m2	综合	217	245	JGJ/T 350-2015
22		有釉面发泡陶瓷保温板	洞石系列 900*600*35	m2	综合	208	235	JGJ/T 350-2015
23		有釉面发泡陶瓷保温板	锈石系列 900*600*35	m2	综合	208	235	JGJ/T 350-2015
24		有釉面发泡陶瓷保温板	板岩系列 900*600*35	m2	综合	208	235	JGJ/T 350-2015
注: 1、有釉面发泡陶瓷保温板不包括辅材、施工费用以及节能保温检测费用, 如有发生按实计取。								
	14	管材						
		焊接钢管						
1	170130053	焊接钢管	DN15 DN20 DN25	t	综合	4584	5180	
2	170130065	焊接钢管	DN32 DN40 DN50	t	综合	4531	5120	
3	170130075	焊接钢管	DN65 DN80 DN100	t	综合	4469	5050	
4	170130051	焊接钢管	DN125 DN150	t	综合	4549	5140	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
5	170100073	焊接钢管	DN200	t	综合	4575	5170	
6	170100087	焊接钢管	综合	t	综合	4542	5132	
7	170130033	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN15 DN20	t	综合	6018	6800	
8	170130039	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN25 DN32 DN40 DN50	t	综合	5752	6500	
9	170130045	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN65 DN80 DN100	t	综合	5619	6350	
10	170130031	镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN125 DN150	t	综合	5708	6450	
11		镀锌焊接钢管(热镀锌)	DN200	t	综合	5841	6600	
装饰用不锈钢管								
1	170500015	不锈钢管	Φ76×1.6	m	综合	50.37	56.91	
2	170500015	不锈钢管	Φ76×1.2	m	综合	37.92	42.86	
3	170500013	不锈钢管	Φ62×1.2	m	综合	31.62	35.73	
4	170500007	不锈钢管	Φ32×0.8	m	综合	12.61	14.25	
无缝钢管								
1	170700095	热轧无缝钢管	Φ89×6.0 20#	t	综合	5770	6520	
2	170700103	热轧无缝钢管	Φ108×4.5 20#	t	综合	5770	6520	
3		热轧无缝钢管	Φ133×4.0 20#	t	综合	5726	6470	
4	170700119	热轧无缝钢管	Φ159×5~6 20#	t	综合	5726	6470	
5	170700125	热轧无缝钢管	Φ219×6~8 20#	t	综合	5770	6520	
6	170700163	热轧无缝钢管	Φ273×8~10 20#	t	综合	5770	6520	
7		热轧无缝钢管	Φ325×8~10 20#	t	综合	5770	6520	
8		热轧无缝钢管	Φ377×8.0 20#	t	综合	5770	6520	
9		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ89×6.0 20#	t	综合	7186	8120	
10		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ108×4.5 20#	t	综合	7186	8120	
11		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ159×5~6 20#	t	综合	7035	7950	
12		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ219×6~8 20#	t	综合	7035	7950	
13		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ273×8~10 20#	t	综合	7124	8050	
14		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ325×8~10 20#	t	综合	7124	8050	
15		热轧无缝钢管(镀锌)	Φ377×8.0 20#	t	综合	7124	8050	
铸铁管								
1		球墨铸铁给水管(K9标准)	DN100	t	综合	6195	7000	GB/T13295-2013
2		球墨铸铁给水管(K9标准)	DN150 DN200	t	综合	5451	6160	GB/T13295-2013
3		球墨铸铁给水管(K9标准)	DN250-DN500	t	综合	5354	6050	GB/T13295-2013
4		球墨铸铁给水管(K9标准)	DN600-DN1000	t	综合	5177	5850	GB/T13295-2013
5		球墨铸铁给水管管件	综合	t	综合	8142	9200	GB/T13295-2013

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
6	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN50×1.83	m	综合	48.85	55.20	GB/T12772-2016
7	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN75×1.83	m	综合	63.01	71.20	GB/T12772-2016
8	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN100×1.83	m	综合	82.92	93.70	GB/T12772-2016
9	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN125×1.83	m	综合	116	131	GB/T12772-2016
10	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN150×1.83	m	综合	139	157	GB/T12772-2016
11	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN200×1.83	m	综合	200	226	GB/T12772-2016
12	171110015	A型柔性铸铁排水管	DN300×1.83	m	综合	350	395	GB/T12772-2016
13		A型柔性铸铁排水管件	综合	t	综合	8540	9650	
14	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN50×3.5	m	综合	29.12	32.90	GB/T12772-2016
15	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN75×3.5	m	综合	39.03	44.10	GB/T12772-2016
16	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN100×3.5	m	综合	52.04	58.80	GB/T12772-2016
17	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN125×4.0	m	综合	73.10	82.60	GB/T12772-2016
18	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN150×4.0	m	综合	87.17	98.50	GB/T12772-2016
19	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN200×5.0	m	综合	143	162	GB/T12772-2016
20	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN300×6.0	m	综合	266	301	GB/T12772-2016
21	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN50×4.3	m	综合	36.46	41.20	GB/T12772-2016
22	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN75×4.4	m	综合	53.98	61.00	GB/T12772-2016
23	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN100×4.8	m	综合	74.51	84.20	GB/T12772-2016
24	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN125×4.8	m	综合	92.92	105	GB/T12772-2016
25	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN150×4.8	m	综合	110.62	125	GB/T12772-2016
26	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN200×5.8	m	综合	176	199	GB/T12772-2016
27	171110015	W型柔性铸铁排水管	DN300×7.0	m	综合	319	360	GB/T12772-2016
28		W型柔性铸铁排水管件	综合	t	综合	8673	9800	
		塑料管						
1	172510109	聚乙烯PE给水管材	D75×4.5 1.0 Mpa	m	综合	16.28	18.39	GB/T13663-2000
2	172510111	聚乙烯PE给水管材	D90×5.4 1.0 Mpa	m	综合	24.38	27.55	GB/T13663-2000
3	172510113	聚乙烯PE给水管材	D110×6.6 1.0 Mpa	m	综合	34.96	39.50	GB/T13663-2000
4	172510121	聚乙烯PE给水管材	D160×9.5 1.0 Mpa	m	综合	73.73	83.32	GB/T13663-2000
5	172510123	聚乙烯PE给水管材	D200×11.9 1.0 Mpa	m	综合	115	130	GB/T13663-2000
6	172510127	聚乙烯PE给水管材	D250×14.8 1.0 Mpa	m	综合	179	202	GB/T13663-2000
7	172510131	聚乙烯PE给水管材	D315×18.7 1.0 Mpa	m	综合	290	328	GB/T13663-2000

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
8	172510135	聚乙烯PE给水管材	D400×23.7 1.0 Mpa	m	综合	467	527	GB/T13663-2000
9	172510137	聚乙烯PE给水管材	D450×26.7 1.0 Mpa	m	综合	594	671	GB/T13663-2000
10	172510139	聚乙烯PE给水管材	D500×29.7 1.0 Mpa	m	综合	735	830	GB/T13663-2000
11	172510141	聚乙烯PE给水管材	D560×33.2 1.0 Mpa	m	综合	921	1041	GB/T13663-2000
12	172510143	聚乙烯PE给水管材	D630×37.4 1.0Mpa	m	综合	1168	1320	GB/T13663-2000
13	172510067	聚乙烯PE给水管材	D63×4.7 1.25 Mpa	m	综合	14.21	16.06	GB/T13663-2000
14	172510069	聚乙烯PE给水管材	D75×5.6 1.25 Mpa	m	综合	19.92	22.52	GB/T13663-2000
15	172510071	聚乙烯PE给水管材	D90×6.7 1.25 Mpa	m	综合	28.71	32.44	GB/T13663-2000
16	172510073	聚乙烯PE给水管材	D110×8.1 1.25 Mpa	m	综合	42.46	47.98	GB/T13663-2000
17	172510079	聚乙烯PE给水管材	D160×11.8 1.25Mpa	m	综合	80.54	91.01	GB/T13663-2000
18	172510083	聚乙烯PE给水管材	D200×14.7 1.25Mpa	m	综合	127	144	GB/T13663-2000
19	172510087	聚乙烯PE给水管材	D250×18.4 1.25Mpa	m	综合	200	226	GB/T13663-2000
20	172510091	聚乙烯PE给水管材	D315×23.2 1.25Mpa	m	综合	317	359	GB/T13663-2000
21	172510095	聚乙烯PE给水管材	D400×29.4 1.25Mpa	m	综合	511	577	GB/T13663-2000
22	172510097	聚乙烯PE给水管材	D450×33.1 1.25Mpa	m	综合	694	785	GB/T13663-2000
23	172510099	聚乙烯PE给水管材	D500×36.8 1.25Mpa	m	综合	858	969	GB/T13663-2000
24	172510101	聚乙烯PE给水管材	D560×41.2 1.25Mpa	m	综合	1079	1219	GB/T13663-2000
25	172510103	聚乙烯PE给水管材	D630×46.3 1.25Mpa	m	综合	1360	1536	GB/T13663-2000
26		聚乙烯PE给水管材	D20×2.0 1.6Mpa	m	综合	1.92	2.17	GB/T13663-2000
27	172510017	聚乙烯PE给水管材	D25×2.3 1.6Mpa	m	综合	3.03	3.42	GB/T13663-2000
28	172510019	聚乙烯PE给水管材	D32×2.9 1.6Mpa	m	综合	5.15	5.81	GB/T13663-2000
29	172510021	聚乙烯PE给水管材	D40×3.7 1.6Mpa	m	综合	7.64	8.64	GB/T13663-2000
30	172510023	聚乙烯PE给水管材	D50×4.6 1.6Mpa	m	综合	12.19	13.78	GB/T13663-2000
31	172510025	聚乙烯PE给水管材	D63×5.8 1.6Mpa	m	综合	19.21	21.71	GB/T13663-2000
32	172510027	聚乙烯PE给水管材	D75×6.8 1.6Mpa	m	综合	22.95	25.94	GB/T13663-2000
33	172510029	聚乙烯PE给水管材	D90×8.2 1.6Mpa	m	综合	33.25	37.57	GB/T13663-2000
34	172510031	聚乙烯PE给水管材	D110×10 1.6Mpa	m	综合	49.46	55.89	GB/T13663-2000
35	172510033	聚乙烯PE给水管材	D125×11.4 1.6Mpa	m	综合	63.89	72.20	GB/T13663-2000
36	172510037	聚乙烯PE给水管材	D160×14.6 1.6Mpa	m	综合	105	118	GB/T13663-2000
37	172510041	聚乙烯PE给水管材	D200×18.2 1.6Mpa	m	综合	164	186	GB/T13663-2000
38	172510045	聚乙烯PE给水管材	D250×22.7 1.6Mpa	m	综合	256	289	GB/T13663-2000
39	172510049	聚乙烯PE给水管材	D315×28.6 1.6Mpa	m	综合	405	458	GB/T13663-2000
40	172510053	聚乙烯PE给水管材	D400×36.3 1.6Mpa	m	综合	654	739	GB/T13663-2000
41	172510055	聚乙烯PE给水管材	D450×40.9 1.6Mpa	m	综合	891	1007	GB/T13663-2000

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
42	172510057	聚乙烯PE给水管材	D500×45.4 1.6Mpa	m	综合	1102	1246	GB/T13663-2000
43	172510059	聚乙烯PE给水管材	D560×50.8 1.6Mpa	m	综合	1376	1555	GB/T13663-2000
44	172510061	聚乙烯PE给水管材	D630×57.2 1.6Mpa	m	综合	1744	1970	GB/T13663-2000
45		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN110 1.6Mpa	m	综合	71.46	80.75	CJ/T 445-2014
46		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN125 1.6Mpa	m	综合	91.15	103	CJ/T 445-2014
47		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN160 1.6Mpa	m	综合	146	165	CJ/T 445-2014
48		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN200 1.6Mpa	m	综合	228	258	CJ/T 445-2014
49		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN250 1.6Mpa	m	综合	358	404	CJ/T 445-2014
50		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN315 1.6Mpa	m	综合	568	642	CJ/T 445-2014
51		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN335 1.6Mpa	m	综合	719	812	CJ/T 445-2014
52		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN400 1.6Mpa	m	综合	910	1028	CJ/T 445-2014
53		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN450 1.6Mpa	m	综合	1147	1296	CJ/T 445-2014
54		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN500 1.6Mpa	m	综合	1372	1550	CJ/T 445-2014
55		聚氯乙烯PVC-O给水管材	DN630 1.6Mpa	m	综合	2179	2462	CJ/T 445-2014
56		丙烯酸共聚聚氯乙烯AGR给水管材	DN50 1.6Mpa	m	综合	19.34	21.85	CJ/T 218-2010
57		丙烯酸共聚聚氯乙烯AGR给水管材	DN63 1.6Mpa	m	综合	30.27	34.20	CJ/T 218-2010
58		丙烯酸共聚聚氯乙烯AGR给水管材	DN75 1.6Mpa	m	综合	42.88	48.45	CJ/T 218-2010
59		丙烯酸共聚聚氯乙烯AGR给水管材	DN90 1.6Mpa	m	综合	62.21	70.30	CJ/T 218-2010
60		聚丙烯PPR冷水管	D20×2.0 S5	m	综合	2.92	3.30	GB/T18742.2-2002
61		聚丙烯PPR冷水管	D25×2.3 S5	m	综合	4.65	5.26	GB/T18742.2-2002
62		聚丙烯PPR冷水管	D32×2.9 S5	m	综合	6.60	7.46	GB/T18742.2-2002
63		聚丙烯PPR冷水管	D40×3.7 S5	m	综合	10.31	11.65	GB/T18742.2-2002
64		聚丙烯PPR冷水管	D50×4.6 S5	m	综合	17.70	20.00	GB/T18742.2-2002
65		聚丙烯PPR冷水管	D63×5.8 S5	m	综合	28.58	32.30	GB/T18742.2-2002
66		聚丙烯PPR冷水管	D20×2.3 S4	m	综合	3.27	3.70	GB/T18742.2-2002
67		聚丙烯PPR冷水管	D25×2.8 S4	m	综合	5.86	6.62	GB/T18742.2-2002
68		聚丙烯PPR冷水管	D32×3.6 S4	m	综合	7.74	8.75	GB/T18742.2-2002
69		聚丙烯PPR冷水管	D40×4.5 S4	m	综合	12.21	13.80	GB/T18742.2-2002
70		聚丙烯PPR冷水管	D50×5.6 S4	m	综合	22.04	24.90	GB/T18742.2-2002
71		聚丙烯PPR冷水管	D63×7.1 S4	m	综合	40.05	45.26	GB/T18742.2-2002
72		聚丙烯PPR冷水管	D75×8.4 S4	m	综合	51.90	58.65	GB/T18742.2-2002
73		聚丙烯PPR冷水管	D90×10.1 S4	m	综合	68.28	77.16	GB/T18742.2-2002

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
74		聚丙烯PPR冷水管	D110×12.3 S4	m	综合	98	111	GB/T18742.2-2002
75		聚丙烯PPR冷热水管	D20×2.8 S3.2	m	综合	5.04	5.69	GB/T18742.2-2002
76		聚丙烯PPR冷热水管	D25×3.5 S3.2	m	综合	7.65	8.65	GB/T18742.2-2002
77		聚丙烯PPR冷热水管	D32×4.4 S3.2	m	综合	12.30	13.90	GB/T18742.2-2002
78		聚丙烯PPR冷热水管	D40×5.5 S3.2	m	综合	19.43	21.96	GB/T18742.2-2002
79		聚丙烯PPR冷热水管	D50×6.9 S3.2	m	综合	29.65	33.50	GB/T18742.2-2002
80		聚丙烯PPR冷热水管	D63×8.6 S3.2	m	综合	52.19	58.98	GB/T18742.2-2002
81	172510281	UPVC排水管	D50×2.0	m	综合	5.47	6.19	GB/T5836.1-2006
82	172510281	UPVC排水管	D75×2.3	m	综合	9.12	10.30	GB/T5836.1-2006
83	172510281	UPVC排水管	D110×3.2	m	综合	15.89	17.95	GB/T5836.1-2006
84	172510281	UPVC排水管	D160×4.0	m	综合	32.83	37.10	GB/T5836.1-2006
85	172510281	UPVC排水管	D200×4.9	m	综合	49.26	55.67	GB/T5836.1-2006
86	172510283	PVC-U雨水管	D50×1.8	m	综合	5.20	5.87	QB/T2480-2000
87	172510283	PVC-U雨水管	D75×1.9	m	综合	8.65	9.77	QB/T2480-2000
88	172510283	PVC-U雨水管	D110×2.1	m	综合	13.96	15.78	QB/T2480-2000
89	172510283	PVC-U雨水管	D160×2.8	m	综合	27.42	30.98	QB/T2480-2000
90	172510283	PVC-U雨水承压管	D75	m	综合	12.56	14.19	Q/ZCP42.1-2010
91	172510283	PVC-U雨水承压管	D110	m	综合	21.88	24.72	Q/ZCP42.1-2010
92	172510293	PVC-U螺旋消音管	D75×2.3	m	综合	12.14	13.72	Q/ZCP006-2005
93	172510293	PVC-U螺旋消音管	D110×3.2	m	综合	19.11	21.59	Q/ZCP006-2005
94	172510293	PVC-U螺旋消音管	D160×4.0	m	综合	36.90	41.70	Q/ZCP006-2005
95	172510293	PVC-U中空螺旋消音管	D75×2.3	m	综合	13.34	15.07	Q/ZCP006-2005
96	172510293	PVC-U中空螺旋消音管	D110×3.2	m	综合	21.13	23.88	Q/ZCP006-2005
97	172510293	PVC-U中空螺旋消音管	D160×4.0	m	综合	45.15	51.02	Q/ZCP006-2005
98	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD110 S2市政埋地	m	综合	6.04	6.83	
99	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD160 S2市政埋地	m	综合	10.93	12.35	
100	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD200 S2市政埋地	m	综合	21.42	24.20	
101	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD250 S2市政埋地	m	综合	27.13	30.66	
102	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD315 S2市政埋地	m	综合	38.27	43.25	
103	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD400 S2市政埋地	m	综合	57.13	64.56	
104	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD500 S2市政埋地	m	综合	83.95	95	
105	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD600 S2市政埋地	m	综合	165	186	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
106	172510237	PVC-U双壁波纹管	OD800 S2市政埋地	m	综合	292	330	
107		PVC-U电线套管	D16 中型	m	综合	0.88	0.99	JG/T3050-1998
108		PVC-U电线套管	D20 中型	m	综合	1.22	1.38	JG/T3050-1998
109		PVC-U电线套管	D25 中型	m	综合	2.02	2.28	JG/T3050-1998
110		PVC-U电线套管	D32 中型	m	综合	2.97	3.36	JG/T3050-1998
111		PVC-U电线套管	D40 中型	m	综合	4.06	4.59	JG/T3050-1998
112		PVC-U电线套管	D50 中型	m	综合	5.01	5.67	JG/T3050-1998
113		PVC-U电线套管	D63 中型	m	综合	9.08	10.26	JG/T3050-1998
114		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN200 SN8	m	综合	46.35	52.38	GB/T19472.2-2004
115		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN300 SN8	m	综合	88.21	99.68	GB/T19472.2-2004
116		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN400 SN8	m	综合	160	181	GB/T19472.2-2004
117		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN500 SN8	m	综合	251	284	GB/T19472.2-2004
118		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN600 SN8	m	综合	335	379	GB/T19472.2-2004
119		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN700 SN8	m	综合	492	556	GB/T19472.2-2004
120		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN800 SN8	m	综合	629	711	GB/T19472.2-2004
121		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN1000 SN8	m	综合	936	1058	GB/T19472.2-2004
122		HDPE中空壁缠绕管(A型)	DN1200 SN8	m	综合	1372	1550	GB/T19472.2-2004
123		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN300 SN8	m	综合	140	158	GB/T19472.2-2004
124		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN400 SN8	m	综合	219	248	GB/T19472.2-2004
125		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN500 SN8	m	综合	335	379	GB/T19472.2-2004
126		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN600 SN8	m	综合	435	492	GB/T19472.2-2004
127		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN800 SN8	m	综合	807	912	GB/T19472.2-2004
128		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN1000 SN8	m	综合	1034	1168	GB/T19472.2-2004
129		HDPE缠绕结构壁增强管(B型)	DN1200 SN8	m	综合	1529	1728	GB/T19472.2-2004
130	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	OD110 S2市政埋地	m	综合	8.04	9.08	GB/T19472.2-2004
131	172510237	高密度聚乙烯(HDPE)双壁波纹管	OD160 S2市政埋地	m	综合	15.66	17.70	GB/T19472.2-2004

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
132	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID200 S2市政埋地	m	综合	29.69	33.55	GB/T19472.2-2004
133	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID225 S2市政埋地	m	综合	32.77	37.03	GB/T19472.2-2004
134	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID300 S2市政埋地	m	综合	58.36	65.95	GB/T19472.2-2004
135	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID400 S2市政埋地	m	综合	96	109	GB/T19472.2-2004
136	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID500 S2市政埋地	m	综合	151	170	GB/T19472.2-2004
137	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID600 S2市政埋地	m	综合	217	246	GB/T19472.2-2004
138	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID800 S2市政埋地	m	综合	412	465	GB/T19472.2-2004
139	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID1000 S2市政埋地	m	综合	824	931	GB/T19472.2-2004
140	172510237	高密度聚乙烯 (HDPE) 双壁波纹管	ID1200 S2市政埋地	m	综合	1406	1589	GB/T19472.2-2004
141		高密度聚乙烯 (HDPE) 多孔管	Φ108/Φ32×6埋地通讯用	m	综合	15.04	16.99	GB/T19472.2-2004
142		高密度聚乙烯 (HDPE) 硅芯管	Φ40/33 埋地通讯用	m	综合	4.91	5.55	GB/T19472.2-2004
143		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn50*3.0 S12.5	m	综合	8.04	9.08	CJ/T 250-2018
144		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn63*3.0 S12.5	m	综合	11.06	12.50	CJ/T 250-2018
145		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn75*3.0 S12.5	m	综合	12.48	14.10	CJ/T 250-2018
146		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn90*3.5 S12.5	m	综合	17.35	19.60	CJ/T 250-2018
147		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn110*4.2 S12.5	m	综合	24.51	27.70	CJ/T 250-2018
148		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn125*4.8 S12.5	m	综合	33.88	38.29	CJ/T 250-2018
149		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn160*6.2 S12.5	m	综合	52.21	59.00	CJ/T 250-2018
150		建筑排水用高密度聚乙烯 (HDPE) 管材	Dn200*7.7 S12.5	m	综合	81.42	92.00	CJ/T 250-2018
151	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D110 1.0Mpa	m	综合	45.58	51.50	GB/T19472.2-2004
152	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D160 1.0Mpa	m	综合	82.09	92.76	GB/T19472.2-2004
153	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D200 1.0Mpa	m	综合	124	140	GB/T19472.2-2004
154	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D75 1.6Mpa	m	综合	28.14	31.80	GB/T19472.2-2004

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
155	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D90 1.6Mpa	m	综合	44.16	49.90	GB/T19472.2-2004
156	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D110 1.6Mpa	m	综合	58.32	65.90	GB/T19472.2-2004
157	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D160 1.6Mpa	m	综合	116	131	GB/T19472.2-2004
158	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D200 1.6Mpa	m	综合	152	172	GB/T19472.2-2004
159	172510013	钢丝网骨架聚乙烯复合管	D250 1.6Mpa	m	综合	225	254	GB/T19472.2-2004
160		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D160*9.5	m	综合	65.98	74.56	GB/T19472.2-2004
161		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D200*11.9	m	综合	103	116	GB/T19472.2-2004
162		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D250*14.8	m	综合	161	182	GB/T19472.2-2004
163		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D315*18.7	m	综合	257	290	GB/T19472.2-2004
164		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D400*23.7	m	综合	414	468	GB/T19472.2-2004
165		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D450*26.7	m	综合	523	591	GB/T19472.2-2004
166		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D500*29.7	m	综合	647	731	GB/T19472.2-2004
167		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D560*33.2	m	综合	810	915	GB/T19472.2-2004
168		埋地排污用聚乙烯PE管材 (顶管)	D630*37.4	m	综合	1025	1159	GB/T19472.2-2004
169		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D160*6.2	m	综合	41.42	46.80	GB/T19472.2-2004
170		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D200*7.7	m	综合	65.96	74.53	GB/T19472.2-2004
171		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D250*9.6	m	综合	103	116	GB/T19472.2-2004
172		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D315*12.1	m	综合	162	183	GB/T19472.2-2004
173		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D400*15.3	m	综合	262	296	GB/T19472.2-2004
174		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D450*17.2	m	综合	332	376	GB/T19472.2-2004
175		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D500*19.1	m	综合	410	463	GB/T19472.2-2004
176		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D560*21.4	m	综合	514	580	GB/T19472.2-2004
177		埋地排污用聚乙烯PE管材 (开挖)	D630*24.1	m	综合	650	735	GB/T19472.2-2004

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
178		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D160*7.7	m	综合	52.21	59.00	GB/T19472.2-2004
179		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D200*9.6	m	综合	81.11	91.65	GB/T19472.2-2004
180		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D250*11.9	m	综合	126	142	GB/T19472.2-2004
181		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D315*15.0	m	综合	200	226	GB/T19472.2-2004
182		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D400*19.1	m	综合	325	367	GB/T19472.2-2004
183		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D450*21.5	m	综合	411	464	GB/T19472.2-2004
184		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D500*23.9	m	综合	507	573	GB/T19472.2-2004
185		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D560*26.7	m	综合	634	716	GB/T19472.2-2004
186		埋地排污用聚乙烯PE管材(开挖)	D630*30.0	m	综合	802	906	GB/T19472.2-2004
187		改性M-PP电力电缆管	Φ110×8	m	综合	44.51	50.30	
188		改性M-PP电力电缆管	Φ160×9	m	综合	72.30	81.70	
189		改性M-PP电力电缆管	Φ180×10	m	综合	98	110	
190		改性M-PP电力电缆管	Φ200×12	m	综合	122	138	
191		改性M-PP电力电缆管	Φ250×17	m	综合	219	248	
192		PVC-U普通电缆套管	D50×2.5	m	综合	4.09	4.62	
193		PVC-U普通电缆套管	D75×3	m	综合	7.05	7.97	
194		PVC-U普通电缆套管	D110×5	m	综合	17.15	19.38	
195		PVC-U普通电缆套管	D160×5	m	综合	24.69	27.90	
196		PVC-U普通电缆套管	D160×8	m	综合	41.33	46.70	
197		PVC-U普通电缆套管	D200×8.5	m	综合	53.01	59.90	
198		PVC-C高压电力电缆套管	D110×3	m	综合	16.19	18.30	
199		PVC-C高压电力电缆套管	D110×5	m	综合	26.73	30.20	
200		PVC-C高压电力电缆套管	D125×5	m	综合	30.76	34.76	
201		PVC-C高压电力电缆套管	D125×8	m	综合	48.46	54.76	
202		PVC-C高压电力电缆套管	D160×5	m	综合	39.82	45.00	
203		PVC-C高压电力电缆套管	D160×8	m	综合	60.44	68.30	
204		PVC-C高压电力电缆套管	D200×7	m	综合	68.05	76.90	
205		PVC-C高压电力电缆套管	D200×8.5	m	综合	81.95	92.60	
206		JDG金属线路导管	Φ16×1.2	m	综合	2.42	2.73	GB/T20041.21-2017

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
207		JDG金属线路导管	Φ20×1.6	m	综合	4.96	5.61	GB/T20041.21-2017
208		JDG金属线路导管	Φ25×1.6	m	综合	5.35	6.05	GB/T20041.21-2017
209		JDG金属线路导管	Φ32×1.6	m	综合	6.76	7.64	GB/T20041.21-2017
210		JDG金属线路导管	Φ40×1.6	m	综合	8.97	10.13	GB/T20041.21-2017
211		JDG金属线路导管	Φ50×1.6	m	综合	11.27	12.73	GB/T20041.21-2017
注:UPVC、HDPE等市政管道采用4级S1标准的,价格按8级S2标准的价格下浮30%。								
玻璃钢管								
1	173110001	电力电缆玻璃钢保护管	Φ110×5	m	综合	21.03	23.76	
2	173110001	电力电缆玻璃钢保护管	Φ110×8	m	综合	30.66	34.65	
3	173110001	电力电缆玻璃钢保护管	Φ150×5	m	综合	30.18	34.10	
4	173110001	电力电缆玻璃钢保护管	Φ150×8	m	综合	40.88	46.20	
复合管								
1	172810007	冷水型涂塑复合管	DN15 DN20	t	综合	7593	8580	GB/T28897-2006
2	172810007	冷水型涂塑复合管	DN25 DN32	t	综合	7319	8270	GB/T28897-2006
3	172810007	冷水型涂塑复合管	DN40 DN50 DN65	t	综合	7265	8210	GB/T28897-2006
4	172810007	冷水型涂塑复合管	DN80 DN100	t	综合	7248	8190	GB/T28897-2006
5	172810007	冷水型涂塑复合管	DN125 DN150	t	综合	7513	8490	GB/T28897-2006
6	172810007	冷水型涂塑复合管	DN200	t	综合	7690	8690	GB/T28897-2006
7	172810007	冷水型衬塑复合管	DN15 DN20	t	综合	7858	8880	GB/T28897-2006
8	172810007	冷水型衬塑复合管	DN25 DN32	t	综合	7584	8570	GB/T28897-2006
9	172810007	冷水型衬塑复合管	DN40 DN50 DN65 DN80 DN100	t	综合	7522	8500	GB/T28897-2006
10	172810007	冷水型衬塑复合管	DN125 DN150	t	综合	7894	8920	GB/T28897-2006
11	172810007	冷水型衬塑复合管	DN200	t	综合	8327	9410	GB/T28897-2006
12	172810007	热水型衬塑复合管	DN15 DN20	t	综合	8584	9700	GB/T28897-2006
13	172810007	热水型衬塑复合管	DN25 DN32	t	综合	8221	9290	GB/T28897-2006
14	172810007	热水型衬塑复合管	DN40 DN50 DN65 DN80 DN100	t	综合	8159	9220	GB/T28897-2006
15	172810007	热水型衬塑复合管	DN125 DN150	t	综合	8381	9470	GB/T28897-2006
16	172810007	热水型衬塑复合管	DN200	t	综合	8540	9650	GB/T28897-2006
15 管件								
1		消防沟槽刚性接头	Φ108/114	只	综合	16.24	18.36	
2		消防沟槽刚性接头	Φ133/140	只	综合	23.74	26.83	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
3		消防沟槽刚性接头	Φ159/165	只	综合	28.58	32.29	
4		消防沟槽刚性接头	Φ219	只	综合	53.96	60.98	
5		消防沟槽刚性接头	Φ273	只	综合	82.13	92.81	
6		沟槽式45°弯头	Φ108/114	只	综合	25.44	28.75	
7		沟槽式45°弯头	Φ133/140	只	综合	41.12	46.46	
8		沟槽式45°弯头	Φ159/165	只	综合	54.57	61.67	
9		沟槽式45°弯头	Φ219	只	综合	115	129	
10		沟槽式45°弯头	Φ273	只	综合	190	215	
11		沟槽式90°弯头	Φ108/114	只	综合	25.70	29.04	
12		沟槽式90°弯头	Φ133/140	只	综合	42.40	47.91	
13		沟槽式90°弯头	Φ159/165	只	综合	55.50	62.72	
14		沟槽式90°弯头	Φ219	只	综合	118	133	
15		沟槽式90°弯头	Φ273	只	综合	193	218	
16		沟槽三通	Φ108/114	只	综合	40.96	46.28	
17		沟槽三通	Φ133/140	只	综合	66.08	74.67	
18		沟槽三通	Φ159/165	只	综合	83.26	94.08	
19		沟槽三通	Φ219	只	综合	202	228	
20		沟槽三通	Φ273	只	综合	335	378	
21		沟槽四通	Φ108/114	只	综合	64.38	72.8	
22		沟槽四通	Φ133/140	只	综合	87.26	99	
23		沟槽四通	Φ159/165	只	综合	114	128	
24		沟槽四通	Φ219	只	综合	197	223	
25		沟槽四通	Φ273	只	综合	414	468	
26		沟槽机械三通	Φ108/114	只	综合	29.09	32.87	
27		沟槽机械三通	Φ133/140	只	综合	33.15	37.46	
28		沟槽机械三通	Φ159/165	只	综合	38.13	43.09	
29		沟槽机械三通	Φ219	只	综合	61.67	69.69	
30		沟槽机械四通	Φ108/114	只	综合	46.21	52.22	
31		沟槽机械四通	Φ133/140	只	综合	57.00	64.41	
32		沟槽机械四通	Φ159/165	只	综合	61.67	69.69	
33		沟槽机械四通	Φ219	只	综合	100	113	
34		沟槽大小头	Φ108/114	只	综合	12.60	14.24	
35		沟槽大小头	Φ133/140	只	综合	22.36	25.26	
36		沟槽大小头	Φ159/165	只	综合	32.12	36.30	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
37		沟槽大小头	Φ219	只	综合	43.17	48.78	
38		沟槽大小头	Φ273	只	综合	84.39	95.36	
39		沟槽偏心大小头	Φ108/114	只	综合	33.75	38.14	
40		沟槽偏心大小头	Φ133/140	只	综合	42.15	47.63	
41		沟槽偏心大小头	Φ159/165	只	综合	47.85	54.07	
42		沟槽偏心大小头	Φ219	只	综合	74.95	84.69	
43		沟槽偏心大小头	Φ273	只	综合	107	121	
44	181910001	Y形过滤器	DN50 GL41H-16C	只	综合	124	140	
45	181910001	Y形过滤器	DN65 GL41H-16C	只	综合	200	226	
46	181910001	Y形过滤器	DN80 GL41H-16C	只	综合	231	260	
47	181910001	Y形过滤器	DN100 GL41H-16C	只	综合	295	333	
48	181910001	Y形过滤器	DN150 GL41H-16C	只	综合	670	757	
49	181910001	Y形过滤器	DN200 GL41H-16C	只	综合	1066	1204	
50		钢丝网骨架电熔管件	DN63	只	综合	14.52	16.41	
51		钢丝网骨架电熔管件	DN75	只	综合	19.58	22.12	
52		钢丝网骨架电熔管件	DN90	只	综合	28.01	31.65	
53		钢丝网骨架电熔管件	DN110	只	综合	40.12	45.33	
54		钢丝网骨架电熔管件	DN125	只	综合	53.67	60.65	
55		钢丝网骨架电熔管件	DN160	只	综合	81.11	91.66	
56		钢丝网骨架电熔管件	DN200	只	综合	157	177	
57		钢丝网骨架电熔管件	DN250	只	综合	220	249	
58		钢丝网骨架电熔管件	DN315	只	综合	406	459	
59		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn50	只	综合	10.09	11.40	CJ/T 250-2018
60		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn63	只	综合	12.81	14.48	CJ/T 250-2018
61		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn75	只	综合	17.94	20.27	CJ/T 250-2018
62		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn90	只	综合	21.86	24.70	CJ/T 250-2018
63		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn110	只	综合	38.07	43.02	CJ/T 250-2018
64		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn125	只	综合	38.72	43.75	CJ/T 250-2018
65		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn160	只	综合	73.82	83.42	CJ/T 250-2018
66		建筑排水用高密度聚乙烯(HDPE)管件	Dn200	只	综合	121	136	CJ/T 250-2018

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
	16	阀门						
1		闸阀	DN15 Z15T-10K	只	综合	34.25	38.70	
2		闸阀	DN20 Z15T-10K	只	综合	45.66	51.60	
3		闸阀	DN25 Z15T-10K	只	综合	70.09	79.20	
4		闸阀	DN32 Z15T-10K	只	综合	101.77	115	
5		闸阀	DN40 Z15T-10K	只	综合	143	162	
6		闸阀	DN50 Z15T-10K	只	综合	202	228	
7		闸阀	DN65 Z15T-10K	只	综合	280	316	
8		闸阀	DN80 Z15T-10K	只	综合	346	391	
9		闸阀	DN100 Z15T-10K	只	综合	415	470	
10	190300013	闸阀	DN50 Z45T-10	只	综合	336	380	
11	190310003	闸阀	DN65 Z45T-10	只	综合	342	386	
12	190310005	闸阀	DN80 Z45T-10	只	综合	469	530	
13		闸阀	DN100 Z45T-10	只	综合	587	663	
14		闸阀	DN150 Z45T-10	只	综合	1075	1215	
15	190310007	闸阀	DN200 Z45T-10	只	综合	1607	1816	
16	190300003	闸阀	DN50 Z41T-16C	只	综合	357	403	
17		闸阀	DN65 Z41T-16C	只	综合	433	489	
18	190300005	闸阀	DN80 Z41T-16C	只	综合	569	643	
19	190300007	闸阀	DN100 Z41T-16C	只	综合	740	836	
20		闸阀	DN150 Z41T-16C	只	综合	1367	1545	
21		弹性座封闸阀(明杆)	DN50 RRHX-16	只	综合	572	646	
22		弹性座封闸阀(明杆)	DN65 RRHX-16	只	综合	695	785	
23		弹性座封闸阀(明杆)	DN80 RRHX-16	只	综合	783	885	
24		弹性座封闸阀(明杆)	DN100 RRHX-16	只	综合	1075	1215	
25		弹性座封闸阀(明杆)	DN150 RRHX-16	只	综合	1759	1988	
26		弹性座封闸阀(明杆)	DN200 RRHX-16	只	综合	2590	2927	
27		弹性座封闸阀(暗杆)	DN50 RVHX-16	只	综合	518	585	
28		弹性座封闸阀(暗杆)	DN65 RVHX-16	只	综合	645	729	
29		弹性座封闸阀(暗杆)	DN80 RVHX-16	只	综合	684	773	
30		弹性座封闸阀(暗杆)	DN100 RVHX-16	只	综合	845	955	
31		弹性座封闸阀(暗杆)	DN125 RVHX-16	只	综合	1398	1580	
32		弹性座封闸阀(暗杆)	DN150 RVHX-16	只	综合	1515	1712	
33		弹性座封闸阀(暗杆)	DN200 RVHX-16	只	综合	2239	2530	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
34	190710001	蜗轮蝶阀	DN50 D371X-16	只	综合	414	468	
35	190710001	蜗轮蝶阀	DN65 D371X-16	只	综合	451	510	
36	190710001	蜗轮蝶阀	DN80 D371X-16	只	综合	520	588	
37	190710001	蜗轮蝶阀	DN100 D371X-16	只	综合	555	627	
38	190710001	蜗轮蝶阀	DN150 D371X-16	只	综合	727	822	
39	190710001	蜗轮蝶阀	DN200 D371X-16	只	综合	1031	1165	
40	190910003	消声止回阀	DN50 H41X-16	只	综合	261	295	
41	190910003	消声止回阀	DN65 H41X-16	只	综合	359	406	
42	190910003	消声止回阀	DN80 H41X-16	只	综合	445	503	
43	190910003	消声止回阀	DN100 H41X-16	只	综合	575	650	
44	190910003	消声止回阀	DN125 H41X-16	只	综合	821	928	
45	190910003	消声止回阀	DN150 H41X-16	只	综合	1126	1272	
46	190910003	缓闭式止回阀	DN50 300X-16	只	综合	1564	1767	
47	190910003	缓闭式止回阀	DN65 300X-16	只	综合	1711	1933	
48	190910003	缓闭式止回阀	DN80 300X-16	只	综合	1942	2195	
49	190910003	缓闭式止回阀	DN100 300X-16	只	综合	2465	2785	
50	190910003	缓闭式止回阀	DN150 300X-16	只	综合	4120	4656	
51	192710001	减压阀	DN50 200X-16	只	综合	1907	2155	
52	192710001	减压阀	DN65 200X-16	只	综合	2067	2336	
53	192710001	减压阀	DN80 200X-16	只	综合	3211	3628	
54	192710001	减压阀	DN100 200X-16	只	综合	2726	3080	
55	192710001	减压阀	DN125 200X-16	只	综合	3819	4315	
56	192710001	减压阀	DN150 200X-16	只	综合	4575	5170	
57		数字锁定平衡阀	DN50 SP45F-16	只	综合	873	987	
58		数字锁定平衡阀	DN65 SP45F-16	只	综合	1018	1150	
59		数字锁定平衡阀	DN80 SP45F-16	只	综合	1341	1515	
60		数字锁定平衡阀	DN100 SP45F-16	只	综合	1660	1876	
61		数字锁定平衡阀	DN125 SP45F-16	只	综合	2359	2666	
62		数字锁定平衡阀	DN150 SP45F-16	只	综合	3031	3425	
63	190510005	遥控浮球阀	DN50 100X-16	只	综合	1564	1767	
64	190510005	遥控浮球阀	DN65 100X-16	只	综合	1677	1895	
65	190510005	遥控浮球阀	DN80 100X-16	只	综合	1935	2187	
66	190510005	遥控浮球阀	DN100 100X-16	只	综合	2405	2718	
67	190510005	遥控浮球阀	DN125 100X-16	只	综合	3227	3646	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注	
68	190510005	遥控浮球阀	DN150 100X-16	只	综合	4119	4655		
69		持压/泄压阀	DN50 500X-16	只	综合	2668	3015		
70		持压/泄压阀	DN65 500X-16	只	综合	2786	3148		
71		持压/泄压阀	DN80 500X-16	只	综合	2945	3328		
72		持压/泄压阀	DN100 500X-16	只	综合	3075	3475		
73		持压/泄压阀	DN150 500X-16	只	综合	4690	5300		
	17	法兰及其垫片							
1	200110011	沟槽法兰(单片)	Φ108/114	只	综合	42.66	48.20		
2	200110011	沟槽法兰(单片)	Φ133/140	只	综合	47.53	53.71		
3	200110011	沟槽法兰(单片)	Φ159/165	只	综合	57.50	64.97		
4	200110011	沟槽法兰(单片)	Φ219	只	综合	80.30	90.74		
5	200110011	沟槽法兰(单片)	Φ273	只	综合	138	156		
6	200110011	沟槽法兰(高径)	Φ108/114	只	综合	41.76	47.19		
7	200110011	沟槽法兰(高径)	Φ133/140	只	综合	47.03	53.14		
8	200110011	沟槽法兰(高径)	Φ159/165	只	综合	61.59	69.59		
9	200110011	沟槽法兰(高径)	Φ219	只	综合	83.51	94.37		
10	200110011	沟槽法兰(高径)	Φ273	只	综合	162	183		
11		沟槽盲片	Φ108/114	只	综合	14.46	16.34		
12		沟槽盲片	Φ133/140	只	综合	23.13	26.14		
13		沟槽盲片	Φ159/165	只	综合	34.69	39.20		
14		沟槽盲片	Φ219	只	综合	49.48	55.91		
15		沟槽盲片	Φ273	只	综合	86.72	98.00		
		水暖及通风空调器材							
		手工排烟道							
1		厨房、卫生间变压式排气道	PCQ/PWQ 300×240 适用3层以下	m	综合	47.04	53.15		
2		厨房变压式排气道	PCA 500×300 适用6层以下	m	综合	61.38	69.36		
3		厨房变压式排气道	PCB 340×300 适用12层以下	m	综合	53.42	60.37		
4		厨房变压式排气道	PCD 430×300 适用18层以下	m	综合	58.75	66.39		

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
5		厨房变压式排气道	PCG 460×400 适用24层以下	m	综合	67.59	76.37	
6		厨房变压式排气道	PCH 600×400 适用30层以下	m	综合	75.80	85.66	
7		厨房变压式排气道	PCK 600×500 适用40层以下	m	综合	77.29	87.34	
8		单卫变压式排气道	PWA 380×240 适用6层以下	m	综合	53.86	60.86	
9		单卫变压式排气道	PWB 320×240 适用12层以下	m	综合	50.10	56.61	
10		单卫变压式排气道	PWG 340×300 适用24层以下	m	综合	52.98	59.87	
11		单卫变压式排气道	PWH 430×300 适用40层以下	m	综合	58.75	66.39	
12		双卫变压式排气道	PWWB 340×300 适用12层以下	m	综合	67.59	76.37	
13		双卫变压式排气道	PWWG430×300 适用24层以下	m	综合	72.22	81.61	
14		双卫变压式排气道	PWWH460×400 适用30层以下	m	综合	77.29	87.34	
15		双卫变压式排气道	PWWK 600×300 适用40层以下	m	综合	78.08	88.23	

注：1、铝合金单层百叶风口价格调整公式为 $A \times B \times 420 + 45$ ，其中A、B为构件外形尺寸。

机制排烟道								
1		机制排烟道	240×240	m	综合	85.86	97.02	
2		机制排烟道	240×320	m	综合	91.06	103	
3		机制排烟道	300×340	m	综合	101	114	
4		机制排烟道	300×430	m	综合	105	119	
5		机制排烟道	400×460	m	综合	120	135	
6		机制排烟道	400×550	m	综合	124	140	
7		机制排烟道	400×600	m	综合	132	149	
8		机制排烟道	500×600	m	综合	148	168	
9		变压板		个	综合	27.91	31.54	
10		防火止逆阀		个	综合	201	227	
11		水泥风帽		套	综合	347	392	
12		不锈钢风帽		套	综合	425	480	

注：1、手工、机制排烟道已包括运输和安装费用。

20 消防器材								
1		灭火器箱	2Kg2只装 地上式	只	综合	39.82	45.00	GA139-2009

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
2		灭火器箱	3Kg2只装 地上式	只	综合	48.67	55.00	GA139-2009
3		灭火器箱	4Kg2只装 地上式	只	综合	57.52	65.00	GA139-2009
4		干粉灭火器	2Kg 手提式	只	综合	35.40	40.00	GB4402-1998
5		干粉灭火器	3Kg 手提式	只	综合	44.25	50.00	GB4402-1998
6		干粉灭火器	4Kg 手提式	只	综合	53.10	60.00	GB4402-1998
7		消防箱(单栓)	800×650×240	套	综合	309	349	GB14561-2003
8		消防箱(单栓组合)	1600×700×240	套	综合	496	561	GB14561-2003
9		消防箱(单栓减压组合)	1600×700×240	套	综合	521	589	GB14561-2003
10		消防箱(单栓自救组合)	1800×700×240	套	综合	661	747	GB14561-2003
12		消防箱(单栓自救减压组合)	1800×700×240	套	综合	692	782	GB14561-2003
13		消防箱(双栓)	1000×700×240	套	综合	546	617	GB14561-2003
14		消防箱(双栓组合)	1800×700×240	套	综合	711	804	GB14561-2003
15		消防箱(双栓减压组合)	1800×700×240	套	综合	761	860	GB14561-2003
16		红外光束感烟探测器		对	综合	451	510	
17		智能光电感烟探测器	内置CPU 电子编码	个	综合	39.73	44.90	GB4715-2005
18		智能光电感温探测器	内置CPU 电子编码	个	综合	38.05	43.00	GB4716-2005
19		可燃气体探测器	内置CPU、带电子编码	个	综合	103	116	GB15322.2-2003
20		探测器底座		个	综合	3.35	3.78	
21		手动报警按钮	带电话插孔, 不含底座	个	综合	41.33	46.70	GB19880-2005
22		消火栓报警按钮	不含底座	个	综合	40.88	46.20	GB16806-2006
23		多线控制盘	6点	台	综合	423	478	
24		多线控制盘	10点追加	台	综合	708	800	
25		多线控制盘	14点追加	台	综合	991	1120	
26		多线控制盘	16点追加	台	综合	1062	1200	
27		总线联动控制盘	64点	台	综合	494	558	
28		总线联动控制盘	96点	台	综合	876	990	
29		总线联动控制盘	128点	台	综合	973	1100	
30		总线联动控制盘	256点	台	综合	1350	1525	
31		消防电话控制盘	总线制30门	台	综合	920	1040	
32		消防电话控制盘	总线制60门, 100点	台	综合	1177	1330	
33		气体灭火控制盘	另配主机, 一区	个	综合	1858	2100	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
34		CRT图形显示系统	含软、硬件	套	综合	6951	7855	
35		声光报警器	不带编址, 不含底座	个	综合	42.48	48.00	
36		消防广播功放盘	120V/150W	台	综合	808	913	
37		消防广播功放盘	120V/500W	台	综合	1283	1450	
38		信号输入模块	不含底座	个	综合	38.94	44.00	
39		总线控制模块	输入/输出, 不含底座	个	综合	47.79	54.00	
40		电话控制模块	电话插孔	个	综合	48.67	55.00	
41		多线制控制模块		个	综合	38.94	44.00	
42		总线隔离器		个	综合	38.94	44.00	
43		气体释放显示灯		个	综合	94.69	107	
44		紧急启停按钮		个	综合	84.96	96.00	
45		楼层显示器		台	综合	358	405	
46		消防集中电源	DC24V/10A	套	综合	781	882	
47		接线端子箱	20对端子	台	综合	54.87	62.00	

注: 1、灭火器箱、消防箱不包括灭火器的价格。
 2、普通消防箱钢板厚度按1.2mm考虑, 单栓消防箱钢板厚度按1.0mm考虑。
 3、消防箱包括水带25m、水枪、栓头等标准配件费用。

21		仪表及自动化控制						
1		旋翼湿式水表	LXS-15C	只	综合	44.76	50.57	
2		旋翼湿式水表	LXS-20C	只	综合	52.61	59.45	
3		旋翼湿式水表	LXS-25C	只	综合	76.67	86.63	
4		旋翼湿式水表	LXS-32C	只	综合	107	121	
5		旋翼湿式水表	LXS-40C	只	综合	125	141	
6		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-50	只	综合	190	215	
7		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-80	只	综合	423	478	
8		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-100	只	综合	467	528	
9		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-150	只	综合	704	796	
10		可拆卸螺翼干式水表	LXLC-200	只	综合	1069	1208	
11		发讯水表	LXSY15-E	只	综合	100	113	
12		发讯水表	LXSY20-E	只	综合	109	123	
13		发讯水表	LXSY25-E	只	综合	135	152	
14		发讯水表	LXSY32-E	只	综合	288	326	
15		发讯水表	LXSY40-E	只	综合	311	352	
16		发讯水表	LXSY50-E	只	综合	643	726	
17		电子除垢仪	DN50	只	综合	1178	1331	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注	
18		电子除垢仪	DN80	只	综合	1874	2117		
19		电子除垢仪	DN100	只	综合	2409	2723		
20		电子除垢仪	DN125	只	综合	2944	3327		
21		电子除垢仪	DN150	只	综合	3748	4235		
22		电子除垢仪	DN200	只	综合	5352	6048		
23		电子除垢仪	DN250	只	综合	7226	8166		
24		电子除垢仪	DN300	只	综合	8564	9678		
25		电子除垢仪	DN350	只	综合	10706	12097		
26		电子除垢仪	DN400	只	综合	13381	15121		
	22	灯具、光源							
1		高效格栅灯	600*600 1*40w	套	综合	78.76	89.00		
2		高效格栅灯	300*1200 2*40w	套	综合	100	113		
3		高效格栅灯	600*1200 3*40w	套	综合	250	282		
4		LED天花灯	4w	套	综合	18.58	21.00		
5		LED天花灯	8w	套	综合	30.97	35.00		
6		LED吸顶灯	平圆罩 10w	套	综合	26.55	30.00		
7		LED吸顶灯	平圆罩 15w	套	综合	35.40	40.00		
8		LED吸顶灯	平圆罩 20w	套	综合	38.94	44.00		
9		LED筒灯	8w	套	综合	13.27	15.00		
10		LED筒灯	12w	套	综合	18.58	21.00		
11		LED射灯	3w	套	综合	20.35	23.00		
12		LED投光灯	36w	套	综合	153	173		
13		荧光灯	单管 1*40w	套	综合	28.32	32.00		
14		荧光灯	双管 2*40w	套	综合	46.90	53.00		
15		荧光灯	单管带罩 1*40w	套	综合	33.63	38.00		
16		荧光灯	双管带罩 2*40w	套	综合	55.75	63.00		
17		LED T5日光灯	18w	套	综合	26.55	30.00		
18		LED T8日光灯	18w	套	综合	28.32	32.00		

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
19		LED面板灯	27w	套	综合	55.75	63.00	
20		LED防爆灯	50w	套	综合	144	163	
21		安全出口标志灯	单面	个	综合	31.86	36.00	
22		普通指示灯	综合	个	综合	33.63	38.00	
23		单管应急日光灯	1*18w	套	综合	71.68	81.00	
24		双管应急日光灯	2*18w	套	综合	79.65	90.00	
25		LED应急电源		套	综合	48.67	55.00	
26		隧道灯	50w	套	综合	1150	1300	不带光源
LED路灯的特点：1、光源效率高，比传统高压钠灯节能。 2、颜色识别指数高，为75以上，高压钠灯为23。 3、光衰小。 4、寿命长。								
	23	开关、插座						
1	264910013	一位单级开关	86型	只	综合	3.21	3.63	
2	264910013	二位单级开关	86型	只	综合	4.67	5.28	
3	264910013	三位单级开关	86型	只	综合	6.13	6.93	
4	264910013	四位单级开关	86型	只	综合	7.50	8.47	
5	264910013	一位双控开关	86型	只	综合	3.70	4.18	
6	264910013	二位双控开关	86型	只	综合	5.65	6.38	
7	264910013	调光开关	86型	只	综合	17.23	19.47	
8	264910013	调速开关	86型	只	综合	17.23	19.47	
9	264910013	音量开关	86型	只	综合	12.17	13.75	
10	264910013	空调风机开关	86型	只	综合	31.64	35.75	
11	264910013	电铃开关	86型	只	综合	5.16	5.83	
12	264910013	插卡取电开关	86型	只	综合	38.45	43.45	
13	264910013	按键延时开关	86型	只	综合	26.77	30.25	
14	264910013	声光控延时开关	86型	只	综合	37.48	42.35	
15	264910013	红外延时开关	86型	只	综合	44.00	49.72	
16	264910013	触摸延时开关	86型	只	综合	26.77	30.25	
17	264910013	带电铃开关	86型 “请勿打扰”显示板	只	综合	15.38	17.38	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
18	264910013	防爆照明开关	220V	只	综合	58.41	66.00	
19	264910013	防爆照明开关	380V	只	综合	61.95	70.00	
20	264910013	安装面板	86型	只	综合	2.43	2.75	
21	264910013	安装面板	146型	只	综合	5.31	6.00	
22	264110015	一位10A两极带接地插座	86型	只	综合	4.67	5.28	
23	264110015	一位16A两极带接地插座	86型	只	综合	7.98	9.02	
24	264110015	地面插座	120型 铜质反弹式(强电)	只	综合	89.38	101	
25	264110015	地面插座	120型 铜质反弹式(弱电)	只	综合	89.38	101	
26	264110015	地面插座	140型 铜质反弹式(强电)	只	综合	142	161	
27	264110015	地面插座	140型 铜质反弹式(弱电)	只	综合	142	161	
28	264110015	两位两极双用插座(五孔)	86型 带接地	只	综合	6.91	7.81	
29	264110015	两位两极双用插座(五孔)	86型 带保护门、接地	只	综合	6.91	7.81	
30	264110015	一位单极开关带插座	86型	只	综合	12.56	14.19	
31	264110015	六线电话插座	86型 六线四芯	只	综合	8.37	9.46	
32	264110015	一位信息插座	86型	只	综合	8.37	9.46	
33	264110015	信息、电视插座	86型	只	综合	11.19	12.65	
34	264110015	刮须插座	146型	只	综合	64.05	72.38	
35		接线盒(钢制)	86型	只	综合	3.21	3.63	
36		接线盒(塑料)	86型	只	综合	1.46	1.65	
37		地插盒	120型	只	综合	9.73	11.00	
38		防溅盒	86型	只	综合	6.72	7.59	
	25	电线电缆及光纤光缆						
		电线						
1	280132001	铜芯电线	BV 1mm ²	Km	综合	641	724	GB/T 5023.3-2008
2	280132003	铜芯电线	BV 1.5mm ²	Km	综合	938	1059	GB/T 5023.3-2008
3	280132005	铜芯电线	BV 2.5mm ²	Km	综合	1509	1705	GB/T 5023.3-2008
4	280132007	铜芯电线	BV 4mm ²	Km	综合	2360	2667	GB/T 5023.3-2008

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
5	280132009	铜芯电线	BV 6mm ²	Km	综合	3492	3946	GB/T 5023.3-2008
6	280132011	铜芯电线	BV 10mm ²	Km	综合	5981	6759	GB/T 5023.3-2008
7	280132013	铜芯电线	BV 16mm ²	Km	综合	9376	10595	GB/T 5023.3-2008
8	280132015	铜芯电线	BV 25mm ²	Km	综合	14463	16343	GB/T 5023.3-2008
9	280132017	铜芯电线	BV 35mm ²	Km	综合	20153	22773	GB/T 5023.3-2008
10	280132019	铜芯电线	BV 50mm ²	Km	综合	27481	31054	GB/T 5023.3-2008
11	280133281	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 1.5mm ²	Km	综合	1268	1433	产品特点： 1、采用无卤材料，燃烧时几乎不产生腐蚀性气体及烟雾； 2、阻燃性能C级； 3、长期工作耐热度为105度以下，一般电线为75度以下。
12	280133283	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 2.5mm ²	Km	综合	1977	2234	
13	280133285	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 4mm ²	Km	综合	2916	3295	
14	280133287	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 6mm ²	Km	综合	4184	4728	
15	280133289	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 10mm ²	Km	综合	6847	7737	
16	280133291	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 16mm ²	Km	综合	10777	12178	
17	280133293	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 25mm ²	Km	综合	16937	19139	
18	280133295	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 35mm ²	Km	综合	23297	26326	
19	280133297	铜芯低烟无卤阻燃电线	WDZC-BYJ 50mm ²	Km	综合	31813	35949	
20	280132791	铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 2×1.0mm ²	Km	综合	3469	3920	
21	280132809	铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 4×1.0mm ²	Km	综合	5584	6310	JB/T 8734.5-2012
22	280132793	铜芯聚氯乙烯护套屏蔽软线	RVVP 2×1.5mm ²	Km	综合	4444	5021	JB/T 8734.5-2012
23	280132811	铜芯聚氯乙烯护套阻燃软电线	RVVP 4×1.5mm ²	Km	综合	7396	8358	JB/T 8734.5-2012
24	280132713	铜芯聚氯乙烯护套阻燃软电线	ZC-RVV 2×1.0mm ²	Km	综合	1822	2059	
25	280132733	铜芯聚氯乙烯护套阻燃软电线	ZC-RVV 4×1.0mm ²	Km	综合	3216	3634	
26	280132715	铜芯聚氯乙烯护套阻燃软电线	ZC-RVV 2×1.5mm ²	Km	综合	2543	2874	
27	282930025	高发泡射频同轴电缆	SYWV-75-5(4P)	Km	综合	1686	1905	
28	282930027	高发泡射频同轴电缆	SYWV-75-7(4P)	Km	综合	2310	2610	
29	282930029	高发泡射频同轴电缆	SYWV-75-9(4P)	Km	综合	3362	3799	
30	282930031	高发泡射频同轴电缆	SYWLV-75-7	Km	综合	2699	3050	
31	282930033	高发泡射频同轴电缆	SYWLV-75-9	Km	综合	3840	4339	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
32	282730055	网络线	UTP 4×2×1/0, 5mm ²	Km	综合	2027	2290	
33	280133175	铜芯阻燃双绞软电线	ZC-RVS 2×1.0mm ²	Km	综合	1355	1531	
34	280133177	铜芯阻燃双绞软电线	ZC-RVS 2×1.5mm ²	Km	综合	1920	2169	
<p>1、ZC-BV、ZC-BVR在BV、BVR的基础上加5%；电线BVR在BV的基础上加10%；耐火电线（NH）在相应电线基础上1.5-4mm²加50%，6-16mm²加35%，25mm²以上加25%。</p> <p>2、射频电缆属于电线类。</p>								
电力电缆								
1	280333433	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×6	Km	综合	13461	15211	GB/T 12706-2008
2	280333435	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×10	Km	综合	20793	23496	GB/T 12706-2008
3	280333437	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×16	Km	综合	30566	34540	GB/T 12706-2008
4	280333439	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×25	Km	综合	46478	52521	GB/T 12706-2008
5	280333441	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×35	Km	综合	64662	73068	GB/T 12706-2008
6	280333443	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×50	Km	综合	88192	99656	GB/T 12706-2008
7	280333445	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×70	Km	综合	122171	138053	GB/T 12706-2008
8	280333447	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×95	Km	综合	164719	186132	GB/T 12706-2008
9	280333449	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×120	Km	综合	204657	231263	GB/T 12706-2008
10	280333451	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×150	Km	综合	256936	290337	GB/T 12706-2008
11	280333453	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×185	Km	综合	315110	356074	GB/T 12706-2008
12	280333455	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×240	Km	综合	405943	458716	GB/T 12706-2008
13	280333463	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×6	Km	综合	18205	20571	GB/T 12706-2008
14	280333465	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×10	Km	综合	27365	30923	GB/T 12706-2008
15	280333467	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×16	Km	综合	40308	45548	GB/T 12706-2008
16	280333469	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×25	Km	综合	62063	70131	GB/T 12706-2008
17	280333471	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×35	Km	综合	86015	97197	GB/T 12706-2008
18	280333473	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×50	Km	综合	117215	132453	GB/T 12706-2008
19	280333475	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×70	Km	综合	162711	183864	GB/T 12706-2008
20	280333477	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×95	Km	综合	219988	248586	GB/T 12706-2008
21	280333479	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×120	Km	综合	273217	308736	GB/T 12706-2008
22	280333479	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×150	Km	综合	342560	387093	GB/T 12706-2008
23	280333481	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×185	Km	综合	420143	474762	GB/T 12706-2008
24	280333483	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×240	Km	综合	541300	611669	GB/T 12706-2008
25	280333491	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×6	Km	综合	22515	25442	GB/T 12706-2008
26	280333493	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×10	Km	综合	33863	38265	GB/T 12706-2008

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
27	280333495	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×16	Km	综合	50050	56556	GB/T 12706-2008
28	280333497	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×25	Km	综合	77203	87240	GB/T 12706-2008
29	280333499	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×35	Km	综合	107115	121040	GB/T 12706-2008
30	280333501	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×50	Km	综合	146915	166014	GB/T 12706-2008
31	280333503	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×70	Km	综合	204192	230737	GB/T 12706-2008
32	280333505	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×95	Km	综合	275288	311076	GB/T 12706-2008
33	280333507	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×120	Km	综合	341968	386424	GB/T 12706-2008
34	280333509	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×150	Km	综合	428617	484337	GB/T 12706-2008
35	280333511	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×185	Km	综合	525610	593939	GB/T 12706-2008
36	280333513	电力电缆	YJV0.6/1KV 5×240	Km	综合	677364	765422	GB/T 12706-2008
37	280333519	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×10+1×6	Km	综合	24776	27997	GB/T 12706-2008
38	280333521	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×16+1×10	Km	综合	36652	41417	GB/T 12706-2008
39	280333523	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×25+1×16	Km	综合	56252	63564	GB/T 12706-2008
40	280333525	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×35+1×16	Km	综合	74129	83765	GB/T 12706-2008
41	280333527	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×50+1×25	Km	综合	103533	116992	GB/T 12706-2008
42	280333529	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×70+1×35	Km	综合	143503	162158	GB/T 12706-2008
43	280333531	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×95+1×50	Km	综合	193468	218619	GB/T 12706-2008
44	280333533	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×120+1×70	Km	综合	245239	277121	GB/T 12706-2008
45	280333535	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×150+1×70	Km	综合	296979	335587	GB/T 12706-2008
46	280333537	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×185+1×95	Km	综合	370369	418516	GB/T 12706-2008
47	280333539	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×240+1×120	Km	综合	474514	536201	GB/T 12706-2008
48	280333571	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×10+2×6	Km	综合	29119	32904	GB/T 12706-2008
49	280333573	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×16+2×10	Km	综合	43044	48640	GB/T 12706-2008
50	280333575	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×25+2×16	Km	综合	65909	74477	GB/T 12706-2008
51	280333577	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×35+2×16	Km	综合	83891	94797	GB/T 12706-2008
52	280333579	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×50+2×25	Km	综合	119096	134579	GB/T 12706-2008

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
53	280333581	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×70+2×35	Km	综合	164771	186192	GB/T 12706-2008
54	280333583	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×95+2×50	Km	综合	222597	251535	GB/T 12706-2008
55	280333585	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×120+2×70	Km	综合	285495	322609	GB/T 12706-2008
56	280333587	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×150+2×70	Km	综合	336854	380645	GB/T 12706-2008
57	280333589	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×185+2×95	Km	综合	425447	480755	GB/T 12706-2008
58	280333591	电力电缆	YJV0.6/1KV 3×240+2×120	Km	综合	542969	613555	GB/T 12706-2008
59	280333545	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×10+1×6	Km	综合	31528	35627	GB/T 12706-2008
60	280333547	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×16+1×10	Km	综合	46722	52796	GB/T 12706-2008
61	280333549	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×25+1×16	Km	综合	71551	80852	GB/T 12706-2008
62	280333551	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×35+1×16	Km	综合	95418	107822	GB/T 12706-2008
63	280333553	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×50+1×25	Km	综合	132789	150052	GB/T 12706-2008
64	280333555	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×70+1×35	Km	综合	184075	208005	GB/T 12706-2008
65	280333557	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×95+1×50	Km	综合	249064	281443	GB/T 12706-2008
66	280333559	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×120+1×70	Km	综合	313747	354534	GB/T 12706-2008
67	280333561	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×150+1×70	Km	综合	383121	432927	GB/T 12706-2008
68	280333563	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×185+1×95	Km	综合	475867	537729	GB/T 12706-2008
69	280333565	电力电缆	YJV0.6/1KV 4×240+1×120	Km	综合	609959	689253	GB/T 12706-2008
70	280336179	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×6	Km	综合	15014	16966	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
71	280336181	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×10	Km	综合	22706	25657	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
72	280336183	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×16	Km	综合	32669	36916	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
73	280336185	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×25	Km	综合	49215	55613	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
74	280336187	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×35	Km	综合	68275	77151	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
75	280336189	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×50	Km	综合	95461	107871	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
76	280336191	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×70	Km	综合	129778	146649	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
77	280336193	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×95	Km	综合	177133	200161	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
78	280336195	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×120	Km	综合	221308	250078	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
79	280336197	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×150	Km	综合	276820	312807	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
80	280336199	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×185	Km	综合	340182	384406	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
81	280336201	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×240	Km	综合	437968	494903	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
82	280336207	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×6	Km	综合	19451	21980	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
83	280336209	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×10	Km	综合	29130	32916	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
84	280336211	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×16	Km	综合	42759	48318	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
85	280336213	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×25	Km	综合	66458	75098	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
86	280336215	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×35	Km	综合	91963	103919	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
87	280336217	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×50	Km	综合	125457	141766	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
88	280336219	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×70	Km	综合	173065	195564	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
89	280336221	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×95	Km	综合	235160	265731	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
90	280336223	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×120	Km	综合	291665	329581	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
91	280336225	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×150	Km	综合	365551	413072	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
92	280336227	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×185	Km	综合	448132	506389	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
93	280336229	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×240	Km	综合	577498	652572	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
94	280336235	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×6	Km	综合	24988	28236	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
95	280336237	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×10	Km	综合	37297	42145	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
96	280336239	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×16	Km	综合	54772	61893	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
97	280336241	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×25	Km	综合	84103	95036	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
98	280336243	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×35	Km	综合	116286	131403	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
99	280336245	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×50	Km	综合	159235	179936	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
100	280336247	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×70	Km	综合	220769	249469	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
101	280336249	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×95	Km	综合	297571	336255	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
102	280336251	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×120	Km	综合	369449	417478	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
103	280336253	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×150	Km	综合	455285	514472	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
104	280336255	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×185	Km	综合	567238	640979	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
105	280336257	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 5×240	Km	综合	730996	826025	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
106	280336263	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×10+1×6	Km	综合	26372	29800	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
107	280336265	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×16+1×10	Km	综合	38850	43901	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
108	280336267	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×25+1×16	Km	综合	59823	67600	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
109	280336269	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×35+1×16	Km	综合	79359	89675	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
110	280336271	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×50+1×25	Km	综合	109915	124203	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
111	280336273	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×70+1×35	Km	综合	152653	172497	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
112	280336275	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×95+1×50	Km	综合	205418	232122	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
113	280336277	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×120+1×70	Km	综合	261743	295770	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
114	280336279	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×150+1×70	Km	综合	314381	355251	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
115	280336281	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×185+1×95	Km	综合	395082	446442	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
116	280336283	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×240+1×120	Km	综合	505155	570825	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
117	280336317	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×10+2×6	Km	综合	30989	35018	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
118	280336319	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×16+2×10	Km	综合	45570	51494	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
119	280336321	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×25+2×16	Km	综合	70579	79754	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
120	280336323	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×35+2×16	Km	综合	89724	101388	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
121	280336325	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×50+2×25	Km	综合	125615	141945	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
122	280336327	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×70+2×35	Km	综合	175358	198155	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
123	280336329	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×95+2×50	Km	综合	237622	268512	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
124	280336331	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×120+2×70	Km	综合	302357	341664	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
125	280336333	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×150+2×70	Km	综合	359063	405742	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
126	280336335	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×185+2×95	Km	综合	453499	512454	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
127	280336337	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 3×240+2×120	Km	综合	578692	653922	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
128	280336291	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×10+1×6	Km	综合	33535	37895	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
129	280336293	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×16+1×10	Km	综合	49542	55983	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
130	280336295	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×25+1×16	Km	综合	76590	86547	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
131	280336297	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×35+1×16	Km	综合	101251	114413	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
132	280336299	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×50+1×25	Km	综合	141865	160308	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
133	280336301	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×70+1×35	Km	综合	194345	219610	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
134	280336303	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×95+1×50	Km	综合	265769	300318	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
135	280336305	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×120+1×70	Km	综合	334445	377923	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
136	280336307	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×150+1×70	Km	综合	408215	461283	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
137	280336309	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×185+1×95	Km	综合	503633	569106	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
138	280336311	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZC-YJY0.6/1KV 4×240+1×120	Km	综合	650390	734941	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
139	280336471	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*2.5+1*1.5	Km	综合	9065	10244	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
140	280336473	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*4+1*2.5	Km	综合	14010	15831	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
141	280336475	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*6+1*4	Km	综合	19631	22183	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
142	280336477	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*10+1*6	Km	综合	30239	34170	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
143	280336479	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*16+1*10	Km	综合	46447	52485	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
144	280336481	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*25+1*16	Km	综合	69152	78142	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
145	280336483	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*35+1*16	Km	综合	90833	102641	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
146	280336485	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*50+1*25	Km	综合	119624	135176	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
147	280336487	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*70+1*35	Km	综合	168057	189905	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
148	280336489	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*95+1*50	Km	综合	229676	259534	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
149	280336491	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*120+1*70	Km	综合	290608	328388	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
150	280336493	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*150+1*70	Km	综合	341778	386209	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
151	280336495	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*185+1*95	Km	综合	435770	492420	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
152	280336497	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY3*240+1*120	Km	综合	566362	639988	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
153	280336499	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*2.5+1*1.5	Km	综合	11369	12847	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
154	280336501	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*4+1*2.5	Km	综合	17634	19927	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
155	280336503	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*6+1*4	Km	综合	24607	27806	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
156	280336505	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*10+1*6	Km	综合	38565	43578	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
157	280336507	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*16+1*10	Km	综合	58629	66251	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
158	280336509	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*25+1*16	Km	综合	88255	99728	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
159	280336511	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*35+1*16	Km	综合	116761	131940	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
160	280336513	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*50+1*25	Km	综合	152705	172557	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
161	280336515	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*70+1*35	Km	综合	215170	243142	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
162	280336517	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*95+1*50	Km	综合	294486	332769	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
163	280336519	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*120+1*70	Km	综合	370812	419018	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
164	280336521	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*150+1*70	Km	综合	438897	495954	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
165	280336523	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*185+1*95	Km	综合	556958	629363	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
166	280336525	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZCN-YJY4*240+1*120	Km	综合	726991	821500	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
167	280335759	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×6	Km	综合	14887	16822	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
168	280335761	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×10	Km	综合	23350	26385	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
169	280335763	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×16	Km	综合	33525	37883	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
170	280335765	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×25	Km	综合	50715	57308	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
171	280335767	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×35	Km	综合	70410	79563	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
172	280335769	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×50	Km	综合	96919	109518	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
173	280335771	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×70	Km	综合	132483	149706	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
174	280335773	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×95	Km	综合	180282	203718	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
175	280335775	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×120	Km	综合	223770	252860	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
176	280335777	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×150	Km	综合	280328	316771	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
177	280335779	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×185	Km	综合	343585	388251	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
178	280335781	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×240	Km	综合	442247	499739	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
179	280335787	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×6	Km	综合	19980	22577	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
180	280335789	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×10	Km	综合	29827	33704	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
181	280335791	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×16	Km	综合	43869	49572	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
182	280335793	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×25	Km	综合	67969	76805	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
183	280335795	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×35	Km	综合	93971	106187	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
184	280335797	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×50	Km	综合	128109	144763	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
185	280335799	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×70	Km	综合	176647	199611	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
186	280335801	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×95	Km	综合	239883	271067	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
187	280335803	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×120	Km	综合	296050	334536	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
188	280335805	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×150	Km	综合	371002	419233	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
189	280335807	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×185	Km	综合	454799	513923	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
190	280335809	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×240	Km	综合	586014	662195	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
191	280335815	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×6	Km	综合	25495	28809	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
192	280335817	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×10	Km	综合	38269	43244	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
193	280335819	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×16	Km	综合	55829	63087	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
194	280335821	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×25	Km	综合	85761	96910	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
195	280335823	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×35	Km	综合	118156	133516	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
196	280335825	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×50	Km	综合	161021	181953	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
197	280335827	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×70	Km	综合	222957	251941	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
198	280335829	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×95	Km	综合	300635	339718	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
199	280335831	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×120	Km	综合	373168	421680	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
200	280335833	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×150	Km	综合	467456	528226	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
201	280335835	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×185	Km	综合	572923	647403	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
202	280335837	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 5×240	Km	综合	738212	834179	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
203	280335843	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×10+1×6	Km	综合	27059	30576	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
204	280335845	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×16+1×10	Km	综合	40149	45369	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
205	280335847	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×25+1×16	Km	综合	61682	69701	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
206	280335849	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×35+1×16	Km	综合	82190	92875	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
207	280335851	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×50+1×25	Km	综合	112017	126579	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
208	280335853	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×70+1×35	Km	综合	155537	175757	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
209	280335855	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×95+1×50	Km	综合	209390	236611	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
210	280335857	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×120+1×70	Km	综合	265367	299865	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
211	280335859	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×150+1×70	Km	综合	318988	360456	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
212	280335861	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×185+1×95	Km	综合	400914	453033	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
213	280335863	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×240+1×120	Km	综合	512963	579648	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
214	280335895	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×10+2×6	Km	综合	31877	36021	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
215	280335897	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×16+2×10	Km	综合	46774	52855	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
216	280335899	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×25+2×16	Km	综合	72280	81676	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
217	280335901	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×35+2×16	Km	综合	91773	103704	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
218	280335903	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×50+2×25	Km	综合	128257	144930	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
219	280335905	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×70+2×35	Km	综合	179056	202334	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
220	280335907	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×95+2×50	Km	综合	242545	274076	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
221	280335909	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×120+2×70	Km	综合	307081	347001	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
222	280335911	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×150+2×70	Km	综合	364737	412153	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
223	280335913	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×185+2×95	Km	综合	460715	520609	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
224	280335915	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 3×240+2×120	Km	综合	587947	664380	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
225	280335869	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×10+1×6	Km	综合	34338	38802	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
226	280335871	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×16+1×10	Km	综合	50715	57308	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
227	280335873	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×25+1×16	Km	综合	78429	88625	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
228	280335875	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×35+1×16	Km	综合	103575	117040	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
229	280335877	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×50+1×25	Km	综合	144760	163579	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
230	280335879	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×70+1×35	Km	综合	198243	224015	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
231	280335881	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×95+1×50	Km	综合	271009	306240	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
232	280335883	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×120+1×70	Km	综合	339369	383487	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
233	280335885	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×150+1×70	Km	综合	414237	468088	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005
234	280335887	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×185+1×95	Km	综合	511019	577451	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
235	280335889	低烟无卤阻燃电力电缆	WDZB-YJY0.6/1KV 4×240+1×120	Km	综合	659963	745758	GB/T 12706-2008 GB/T 19666-2005

注:

1、电缆VV在YJV基础上上浮3%，VV22、YJV22在VV、YJV基础上上浮5%。WDZC-YJY23、WDZB-YJY23、WDZCN-YJY23在WDZC-YJY、WDZB-YJY、WDZCN-YJY基础上上浮5%。

2、阻燃（ZC）电缆在相应的电缆基础上上浮5%。

3、耐火（NH）电缆在相应的电缆基础上1.5-10上浮35%，16-35上浮10%，50及以上的上浮8%。

26		电气线路敷设材料						
1	290130291	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 50×50 δ=1.0	m	综合	19.93	22.52	GB/T 23639-2017
2	290130293	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 100×50 δ=1.0	m	综合	27.43	31.00	GB/T 23639-2017
3	290130295	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 100×75 δ=1.0	m	综合	30.79	34.79	GB/T 23639-2017
4	290130297	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 100×100 δ=1.0	m	综合	35.23	39.82	GB/T 23639-2017
5	290130299	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 150×75 δ=1.0	m	综合	38.58	43.60	GB/T 23639-2017
6	290130301	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 150×100 δ=1.0	m	综合	41.93	47.38	GB/T 23639-2017
7	290130303	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 200×100 δ=1.2	m	综合	58.55	66.16	GB/T 23639-2017
8	290130305	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 200×150 δ=1.2	m	综合	69.23	78.23	GB/T 23639-2017
9	290130307	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 300×100 δ=1.2	m	综合	75.62	85.45	GB/T 23639-2017
10	290130309	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 300×150 δ=1.2	m	综合	86.60	97.86	GB/T 23639-2017
11	290130311	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 400×100 δ=1.5	m	综合	115	130	GB/T 23639-2017
12	290130313	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 400×150 δ=1.5	m	综合	130	147	GB/T 23639-2017
13	290130315	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 400×200 δ=1.5	m	综合	140	158	GB/T 23639-2017
14	290130317	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 500×100 δ=1.5	m	综合	136	154	GB/T 23639-2017
15	290130319	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 500×150 δ=1.5	m	综合	150	170	GB/T 23639-2017
16	290130321	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 500×200 δ=1.5	m	综合	162	183	GB/T 23639-2017
17	290130323	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 600×100 δ=2.0	m	综合	207	234	GB/T 23639-2017
18	290130325	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 600×150 δ=2.0	m	综合	226	256	GB/T 23639-2017
19	290130327	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 600×200 δ=2.0	m	综合	240	271	GB/T 23639-2017
20	290130329	槽式电缆桥架（喷塑、酸洗）	XQJ-C 800×100 δ=2.0	m	综合	266	300	GB/T 23639-2017

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
21	290130331	槽式电缆桥架(喷塑、酸洗)	XQJ-C 800×150 δ=2.0	m	综合	282	319	GB/T 23639-2017
22	290130333	槽式电缆桥架(喷塑、酸洗)	XQJ-C 800×200 δ=2.0	m	综合	298	336	GB/T 23639-2017
23	290530291	铜母线槽(三相五线)	200A	m	综合	459	519	GB7251.6-2015
24	290530293	铜母线槽(三相五线)	250A	m	综合	490	554	GB7251.6-2015
25	290530295	铜母线槽(三相五线)	315A	m	综合	572	646	GB7251.6-2015
26	290530297	铜母线槽(三相五线)	400A	m	综合	714	807	GB7251.6-2015
27	290530299	铜母线槽(三相五线)	500A	m	综合	837	946	GB7251.6-2015
28	290530301	铜母线槽(三相五线)	630A	m	综合	970	1096	GB7251.6-2015
29	290530303	铜母线槽(三相五线)	800A	m	综合	1133	1280	GB7251.6-2015
30	290530305	铜母线槽(三相五线)	1000A	m	综合	1440	1627	GB7251.6-2015
31	290530307	铜母线槽(三相五线)	1250A	m	综合	1766	1996	GB7251.6-2015
32	290530309	铜母线槽(三相五线)	1600A	m	综合	2266	2561	GB7251.6-2015
33	290530311	铜母线槽(三相五线)	2000A	m	综合	2818	3184	GB7251.6-2015
34	290530313	铜母线槽(三相五线)	2500A	m	综合	4349	4914	GB7251.6-2015
35	290530315	铜母线槽(三相五线)	3150A	m	综合	5401	6103	GB7251.6-2015
36	290530317	铜母线槽(三相五线)	4000A	m	综合	6523	7371	GB7251.6-2015
37	290530319	铜母线槽(三相五线)	5000A	m	综合	8014	9055	GB7251.6-2015
38	290530011	母线安装支架(含支座)		套	综合	168	190	
39	290530015	母线插接箱(不含空开)	≤125A	套	综合	398	450	
40	290530017	母线插接箱(不含空开)	≤250A	套	综合	487	550	
41	290530401	母线插接箱(不含空开)	≤400A	套	综合	708	800	
42	290530403	母线插接箱(不含空开)	≤630A	套	综合	814	920	
43	290530405	母线插接箱(不含空开)	≤1000A	套	综合	1150	1300	
44	290530019	母线柜、变始端箱(不含空开)	1000×500×1000	台	综合	841	950	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
45	290530021	母线始端箱(不含空开)	500×300×500	只	综合	531	600	
注: 1、桥架已包括盖板、连接螺栓、扣板、连接片, 安装支架除外; 2、圆弧形桥架价格上浮7%; 3、喷防火漆桥架在普通喷塑桥架的价格基础上浮15%; 4、内衬防火板桥架在普通喷塑桥架的价格基础上浮27%; 5、热浸锌桥架在普通喷塑桥架的价格基础上浮40%; 6、母线槽价格已包含隔块、绝缘板、连接铜排、绝缘螺栓; 7、三相四线母线槽在三相五线母线槽的价格基础上下浮9%, 防火母线槽在空气型母线槽基础上浮23%。								
27		弱电及信息类器材						
1		吸顶音响	3W/5W	个	综合	22.13	25.01	
2		壁挂音响	3W/5W	个	综合	23.87	26.97	
31		密封、电极及劳保用品等其他材料						
1		水	施工用自来水	t	综合	3.98	4.10	
2		电	施工用电	度	综合	0.76	0.86	
32		周转材料及工器具						
1	350100005	复合模板	91×183 黑木板	m ²	综合	35.44	40.05	
2	350100005	复合模板	91×183 红木板	m ²	综合	30.84	34.84	
3	350300021	脚手架钢管	Φ48	t	综合	4389	4960	
4	350300027	脚手架扣件	一字扣、十字扣、斜扣	只	综合	5.61	6.34	
33		道路桥梁专用材料						
3	360110023	沉泥直通井座	500×300A	个	综合	920	1040	
4	360110023	沉泥直通井座	600×300A	个	综合	1493	1687	
5	360110023	钢纤维路灯手孔井	500×600	套	综合	137	155	
6	360110023	钢纤维路灯手孔井	900×1000	套	综合	230	259	
7	360110023	钢纤维水泥落水井	750×450	套	综合	141	159	
8	360110023	钢纤维水泥落水井	500×300	套	综合	117	132	
9	360110023	钢纤维水泥落水井	500×400	套	综合	133	150	
10	360110023	钢纤维水泥检查井	600×600	套	综合	152	172	
11	360110023	钢纤维水泥检查井	Φ600 I型	套	综合	231	261	
12	360110023	钢纤维水泥检查井(铸铁座)	Φ600 II型	套	综合	472	533	
13	360110023	钢纤维水泥检查井	Φ700 I型	套	综合	238	269	
14	360110023	钢纤维水泥检查井(铸铁座)	Φ700 II型	套	综合	489	553	
15		HDPE中空缠绕管井筒	Φ400	m	综合	343	387	
16		HDPE中空缠绕管井筒	Φ500	m	综合	476	538	

序号	代码	名称	型号规格	单位	产地/品牌	除税信息价	含税信息价	备注
17		HDPE中空缠绕管井筒	Φ600	m	综合	658	744	
18	360110021	复合树脂窨井盖	Φ500 普通型	个	综合	160	181	
19	360110021	复合树脂窨井盖	Φ500 重型	个	综合	178	201	
20	360110021	复合树脂窨井盖	Φ600 普通型	个	综合	249	282	
21	360110021	复合树脂窨井盖	Φ600 重型	个	综合	267	302	
22	360110021	复合树脂窨井盖	Φ700 普通型	个	综合	294	332	
23	360110021	复合树脂窨井盖	Φ700 重型	个	综合	311	352	
24	360110021	复合树脂窨井盖	Φ750 重型	个	综合	445	503	
25		复合树脂水箅	300×450	套	综合	107	121	
26		复合树脂水箅	400×500	套	综合	151	171	
27		复合树脂水箅	400×600	套	综合	160	181	
28		土工布	200g/m ²	m ²	综合	6.26	7.07	
29		土工布	300g/m ²	m ²	综合	8.02	9.06	
30		土工布	400g/m ²	m ²	综合	9.42	10.65	
31	360300017	土工格栅(塑钢)	50KN/m 双向	m ²	综合	8.94	10.10	
32	360300017	土工格栅(塑钢)	60KN/m 双向	m ²	综合	9.70	10.96	
33	360300017	土工格栅(玻纤网)	50KN/m 双向	m ²	综合	7.68	8.68	
34	360300017	土工格栅(玻纤网)	60KN/m 双向	m ²	综合	8.29	9.37	
35		混凝土彩色地砖	5cm 机制	m ²	综合	25.40	28.71	
36		混凝土彩色地砖	6cm 机制	m ²	综合	30.17	34.10	
37		混凝土路面砖(荷兰砖)	C40 200*100*60	m ²	综合	50.99	57.62	GB/T28635-2012
38		混凝土路面砖(荷兰砖)	C45 300*150*60	m ²	综合	52.82	59.68	GB/T28635-2012
39		混凝土路面砖(荷兰砖)	C50 200*200*60	m ²	综合	54.64	61.74	GB/T28635-2012
40	360500005	混凝土透水路面砖	Fts30/A级 200*200*60	m ²	综合	63.74	72.03	GB/T25993-2010
41	360500005	混凝土透水路面砖	Fts35/A级 300*100*60	m ²	综合	66.48	75.12	GB/T25993-2010
42	360500005	混凝土透水路面砖	Fts40/A级 200*100*60	m ²	综合	69.21	78.20	GB/T25993-2010
43		植草砖(150t)	40×20×15 机压	m ²	综合	41.85	47.30	
44		混凝土侧石(路沿)	75×30×12 模制	m	综合	10.32	11.66	
45		花岗岩侧石	1000×300×125 芝麻灰	m	综合	109	123	

2020年12月温州市常用苗木市场价格

单位：元

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
常绿乔木						
1	香樟	Φ10	株	367	400	
2	香樟	Φ12	株	734	800	
3	香樟	Φ14	株	972	1060	
4	香樟	Φ16	株	1578	1720	
5	香樟	Φ18	株	1991	2170	
6	桂花(金、银、丹)	H150 P100	株	220	240	
7	桂花(金、银、丹)	H200 P150	株	330	360	
8	桂花(金、银、丹)	H250 P200	株	440	480	
9	桂花(金、银、丹)	H300 P250	株	661	720	
10	桂花(金、银、丹)	H350 P300	株	991	1080	
11	桂花(金、银、丹)	H400 P350	株	1477	1610	
12	浙江樟	Φ10	株	422	460	
13	浙江樟	Φ12	株	780	850	
14	浙江樟	Φ14	株	1073	1170	
15	黑松	Φ10	株	560	610	
16	黑松	Φ12	株	716	780	
17	黑松	Φ14	株	1128.44	1230	
18	枇杷	Φ8	株	366.97	400	
19	枇杷	Φ10	株	670	730	
20	枇杷	Φ12	株	963	1050	
21	杜英	Φ10	株	431	470	
22	杜英	Φ12	株	761	830	
23	杜英	Φ14	株	991	1080	
24	广玉兰	Φ10	株	367	400	
25	广玉兰	Φ12	株	587	640	
26	广玉兰	Φ14	株	798	870	

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
27	深山含笑	Φ8	株	165	180	
28	深山含笑	Φ10	株	349	380	
29	深山含笑	Φ12	株	459	500	
30	乐昌含笑	Φ8	株	266	290	
31	乐昌含笑	Φ10	株	440	480	
32	乐昌含笑	Φ12	株	734	800	
落叶乔木						
1	无患子	Φ8	株	339	370	
2	无患子	Φ10	株	523	570	
3	无患子	Φ12	株	917	1000	
4	合欢	Φ8	株	330	360	
5	合欢	Φ10	株	486	530	
6	合欢	Φ12	株	761	830	
7	银杏	Φ8	株	284	310	
8	银杏	Φ10	株	450	490	
9	银杏	Φ12	株	578	630	
10	银杏	Φ14	株	780	850	
11	垂柳	Φ6	株	92	100	
12	垂柳	Φ8	株	174	190	
13	垂柳	Φ10	株	294	320	
14	垂柳	Φ12	株	459	500	
15	水杉	Φ6	株	92	100	
16	水杉	Φ8	株	165	180	
17	水杉	Φ10	株	229	250	
18	水杉	Φ12	株	349	380	
19	红(白)玉兰	D6	株	183	200	
20	红(白)玉兰	D8	株	413	450	
21	红(白)玉兰	D10	株	688	750	
22	垂丝海棠	D6	株	202	220	
23	垂丝海棠	D8	株	459	500	
24	垂丝海棠	D10	株	688	750	
25	榉树	Φ8	株	477	520	

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
26	樟 树	Φ10	株	761	830	
27	樟 树	Φ12	株	1174	1280	
28	朴 树	Φ8	株	450	490	
29	朴 树	Φ10	株	716	780	
30	朴 树	Φ12	株	1165	1270	
常绿灌木						
1	茶 梅	H30 P20	株	1.60	1.74	
2	茶 梅	H40 P25	株	2.29	2.50	
3	茶 梅	H40 P30	株	3.39	3.70	
4	茶 梅	H45 P30	株	5.32	5.80	毛球
5	龟甲冬青	H20 P20	株	0.83	0.90	
6	龟甲冬青	H20 P30	株	1.10	1.20	
7	龟甲冬青	H30 P30	株	1.56	1.70	
8	龟甲冬青	H40 P40	株	2.39	2.60	
9	金叶女贞	H30 P20	株	0.83	0.90	
10	金叶女贞	H40 P30	株	1.65	1.80	
11	栀子花	H30 P20	株	1.01	1.10	
12	栀子花	H30 P30	株	2.29	2.50	
13	八角金盘	H30 P20	株	1.19	1.30	
14	八角金盘	H35 P30	株	1.56	1.70	
15	八角金盘	H40 P40	株	3.12	3.40	
16	八角金盘	H45 P50	株	4.40	4.80	
17	阔叶十大功劳	H40 P30	株	2.20	2.40	
18	阔叶十大功劳	H50 P35	株	2.48	2.70	
19	阔叶十大功劳	H50 P40	株	3.21	3.50	
20	阔叶十大功劳	H55 P40	株	3.85	4.20	
21	阔叶十大功劳	H60 P45	株	7.98	8.70	
22	狭叶十大功劳	H40 P30	株	0.92	1.00	
23	狭叶十大功劳	H50 P35	株	1.65	1.80	
24	狭叶十大功劳	H50 P40	株	3.30	3.60	
25	狭叶十大功劳	H55 P40	株	3.30	3.60	
26	狭叶十大功劳	H60 P45	株	4.40	4.80	

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
27	海桐	H30 P25	株	1.38	1.50	
28	海桐	H40 P30	株	2.48	2.70	
29	海桐	H50 P35	株	3.94	4.30	
30	海桐	H60 P40	株	7.80	8.50	
31	大叶黄杨	H30 P20	株	1.01	1.10	
32	大叶黄杨	H50 P30	株	3.85	4.20	
33	瓜子黄杨	H20 P15	株	0.92	1.00	
34	瓜子黄杨	H30 P20	株	1.10	1.20	
35	瓜子黄杨	H40 P30	株	3.30	3.60	
36	瓜子黄杨	H50 P40	株	5.50	6.00	
37	金边黄杨	H15	株	0.92	1.00	
38	金边黄杨	H20	株	1.38	1.50	
39	金边黄杨	H35	株	1.93	2.10	
40	金边黄杨	H30	株	3.21	3.50	
41	红花继木	H20 P15	株	1.10	1.20	
42	红花继木	H30 P20	株	1.47	1.60	
43	红花继木	H40 P30	株	3.30	3.60	
44	红花继木	H50 P40	株	8.72	9.50	
45	六月雪	H20 P15	株	1.01	1.10	
46	六月雪	H30 P20	株	1.47	1.60	
47	六月雪	H40 P30	株	3.49	3.80	
48	金丝桃	P30	株	0.83	0.90	
49	金丝桃	P40	株	1.47	1.60	
50	金丝桃	P50	株	1.93	2.10	
51	春鹃	H30 P20	株	0.92	1.00	
52	春鹃	H30 P30	株	2.66	2.90	
53	春鹃	H40 P40	株	4.40	4.80	
54	春鹃	H50 P40	株	4.40	4.80	
55	夏鹃	H30 P20	株	0.92	1.00	
56	夏鹃	H30 P30	株	2.75	3.00	
57	夏鹃	H40 P40	株	8.99	9.80	
58	夏鹃	H50 P40	株	8.99	9.80	

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
59	毛鹃	H30 P20	株	1.10	1.20	
60	毛鹃	H30 P30	株	2.66	2.90	
61	毛鹃	H40 P30	株	3.94	4.30	
62	毛鹃	H50 P40	株	5.96	6.50	
63	无刺枸骨	H30 P30	株	7.71	8.40	
64	无刺枸骨	H50 P40	株	9.91	10.80	
65	月季	三叉	株	3.30	3.60	
66	月季	四叉	株	6.61	7.20	
67	月季	五叉	株	11.01	12.00	
68	红叶石楠	P25	株	0.73	0.80	
69	红叶石楠	P30	株	2.39	2.60	
70	红叶石楠	P40	株	6.24	6.80	
71	红叶石楠	P50	株	11.47	12.50	
72	南天竹	H30 P20	株	0.73	0.80	
73	南天竹	H30 P30	株	1.10	1.20	
74	夹竹桃	分叉3枝	株	3.30	3.60	
75	夹竹桃	分叉4枝	株	5.50	6.00	
76	夹竹桃	分叉5枝	株	11.01	12.00	
77	夹竹桃	分叉6枝	株	16.51	18.00	
78	银边黄杨球	P30	株	3.53	3.85	
79	银边黄杨球	P40	株	6.70	7.30	
80	银边黄杨球	P50	株	15.41	16.80	
81	三角梅球	P100	株	147	160	
82	三角梅球	P120	株	202	220	
83	三角梅球	P150	株	312	340	
落叶灌木						
1	八仙花	P20	株	2.11	2.30	
2	八仙花	P30	株	2.66	2.90	
3	八仙花	P40	株	3.85	4.20	
4	八仙花	P50	株	5.41	5.90	
5	结香	P30	株	2.20	2.40	
6	结香	P40	株	4.95	5.40	

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
7	结香	P50	株	11.01	12.00	
8	结香	P60	株	16.51	18.00	
9	结香	P70	株	33.03	36.00	
10	木芙蓉	三叉	株	6.61	7.20	
11	木芙蓉	四叉	株	8.81	9.60	
12	木芙蓉	五叉	株	11.01	12.00	
13	木芙蓉	五叉以上	株	16.51	18.00	
14	连翘	H40 P30	株	2.57	2.80	
15	连翘	H50 P40	株	4.40	4.80	
16	木槿	H40 P60	株	11.01	12.00	
17	木槿	H60 P40	株	33.03	36.00	
18	木槿	H80 P50	株	66.06	72.00	
19	腊梅	H100 P50	株	32.11	35.00	
20	腊梅	H100 P60	株	43.12	47.00	
21	腊梅	H130 P60	株	45.87	50.00	
22	腊梅	H160 P70	株	68.81	75.00	
23	腊梅	H200 P80	株	128	140	
24	琼花	H130 P160	株	22.02	24.00	
25	琼花	H160 P180	株	44.04	48.00	
26	琼花	H180 P80	株	66.06	72.00	
藤本						
1	常春藤		株	1.10	1.20	
2	油麻藤		株	1.65	1.80	
3	络石		株	1.74	1.90	
4	扶芳藤		株	1.47	1.60	
5	七姐妹		株	1.28	1.40	
6	蔷薇		株	0.92	1.00	
7	金银花		株	1.01	1.10	
草本						
1	麦冬草	5芽/丛	丛	0.73	0.80	
2	百慕大草		m ²	11.01	12.00	
3	马尼拉草		m ²	11.01	12.00	

序号	名称	型号规格	单位	除税信息价	含税信息价	备注
4	果岭草		m ²	20.18	22.00	
5	高羊茅		m ²	11.01	12.00	
6	黑麦草		m ²	11.01	12.00	
7	吉祥草	3芽/丛	丛	0.64	0.70	
8	韭兰		芽	0.92	1.00	
9	石蒜		球	0.37	0.40	
10	一叶兰		芽	1.65	1.80	
11	大花萱草	3芽/丛	丛	0.92	1.00	
12	葱兰	5芽/丛	丛	0.37	0.40	

注:

1、本价格已包含苗木的挖掘、包球、运输以及采保费等内容。

2、苗木干径以“D”表示，指苗木自地面至0.3米处 树干的直径；苗木胸径以“Φ”表示，指苗木自地面至1.2米处树干的直径；苗木高度以“H”表示，指苗木自地面到最高生长点之间的垂直距离；冠丛直径以“P”表示，指苗木冠丛的最大幅度之间的距离。长度以“L”表示，指攀绿植物主茎从根部至梢间的距离。

3、苗木价格按一般纳税人考虑，增值税税率9%。

4、该价格可作为招投标报价和工程结算的参考。由于苗木价格因季节、形状、质量的不同，价格差异较大，工程计价时应根据市场行情及风险因素，自行在合同中约定。

2020年12月温州市机械设备、周转材料市场租赁价格

单位：元

序号	名称	型号规格	单位	含税信息价 (元)	备注
1	塔式起重机	5613-6	台/月	27360	已包括人工费
2	塔式起重机	6010-6	台/月	29790	已包括人工费
3	塔式起重机	6515-10	台/月	54540	已包括人工费
4	塔式起重机	7020-12	台/月	76320	已包括人工费
5	塔式起重机	7030-16	台/月	90180	已包括人工费
6	挖掘机	PC330	台班	2340	已包括人工费
7	振动压路机	CC-22	台班	1800	已包括人工费
8	自卸汽车	10t	台/天	720	已包括人工费
9	自卸汽车	20t	台/天	900	已包括人工费
10	汽车吊	12t	台/天	990	已包括人工费
11	汽车吊	16t	台/天	1170	已包括人工费
12	汽车吊	25t	台/天	1440	已包括人工费
13	汽车吊	35t	台/天	1710	已包括人工费
14	汽车吊	50t	台/天	3150	已包括人工费
15	普通脚手架钢管	d48*3.0	米/天	0.017	不包括清理、修复费用
16	普通脚手架扣件	综合	只/天	0.013	
17	轮扣式脚手架钢管	立杆、横杆	米/天	0.030	

2020年12月温州市建设工程人工工资参考价格

单位：元

序号	工 种	日工资	月工资
1	普工（建筑、装饰）	182	3959
2	木工（模板工）	270	5873
3	钢筋工	270	5873
4	混凝土工（泥工）	240	5220
5	架子工	300	6525
6	砌筑工（砖瓦工）	240	5220
7	抹灰工（一般抹灰）	250	5438
8	抹灰、镶贴工	245	5329
9	装饰木工	255	5546
10	防水工	220	4785
11	油漆工	240	5220
12	管工	240	5220
13	电工	240	5220
14	通风工	240	5220
15	电焊工	255	5546
16	起重工	225	4894
17	玻璃工	225	4894
18	金属制品安装工	240	5220

注：1、建筑工种人工工资价格的日工资按国家法定工作时间（不包括节、假日、加班）以8小时/天计算；月工资=日工资*月计薪天数，月计薪天数按劳社部（2008）3号文件规定为21.75天。

2、以上价格不包括政府规定缴纳的社会保险和住房公积金。

2020年12月温州市建设工程劳务分包参考价格（纯清工）

单位：元

序号	工 种	计量单位	参 考 价 格	备 注
1	模板安拆	m ²	123	按建筑面积计算
2	钢筋制作安装	t	680	
3	架子搭设（高层、小高层）	m ²	24	
4	架子搭设（多层、轻工厂房）	m ²	18	
5	混凝土浇捣	m ³	45	
6	电线、管道敷设	m ²	33	
7	消防	m ²	18	
8	通风	m ²	6	
9	机械回旋钻孔灌注桩（不入岩）	m ³	171-277	
10	机械回旋钻孔灌注桩（入岩）	m ³	244-404	
11	冲抓锤冲孔灌注桩（不入岩）	m ³	214-320	
12	冲抓锤冲孔灌注桩（入岩）	m ³	288-404	
13	水泥搅拌桩	m	10	
14	锤击（静压）预应力400管桩	m	14-21	
15	锤击（静压）预应力500管桩	m	16-25	
16	锤击（静压）预应力600管桩	m	21-28	
17	锤击（静压）40*40预制桩	m	23	
18	锤击（静压）50*50预制桩	m	27	
19	锤击（静压）60*60预制桩	m	33	
20	人工挖孔灌注桩	m ³	225-320	
21	现场预制桩制作（包括：模板、钢筋、砼的制作、浇捣）	m ³	120	

2020年第12期温州工程造价信息采集参编人员名单

序号	姓名	单位
1	张建荣	温州市诚钢物资有限公司
2	张伯权	温州市建筑材料发展中心
3	陈中	温州市海岳混凝土制品有限公司
4	林显宗	浙江瓯越建筑装饰有限公司
5	王国兴	华昌物资有限公司
6	钱开微	温州市市政工程建设开发公司
7	秦荣宇	浙江元通线缆制造有限公司
8	岳彩鹏	乐清海螺水泥有限责任公司
9	戴建强	扬中市世发长胜电器有限公司
10	徐光明	温州市设备安装有限公司
11	董震	温州市神龙建材装饰装饰有限公司
12	江会平	温州市隆尚建设有限公司
13	陈列	永嘉三江硅酸盐制砖有限公司
14	王慧芳	昆山东方雨虹建筑材料有限公司
15	鲁春平	温州市中财管道有限公司
16	陈晓泉	鼎强新型建材有限公司
17	郑建峰	温州恒福建材有限公司
18	饶玉良	温州市银盾防火门窗有限公司

序号	姓名	单位
19	陈桂花	金华市晨苗苗木专业合作社
20	林游海	温州市建设工程造价管理协会
21	郭闻	温州市建设工程造价管理协会
22	郑重	温州市建设工程造价管理协会