# 厦门市建设局 厦门市交通运输局等七个部门 关于印发《厦门市建筑市场"黑名单"管理办法 (2019 年修订)》的通知

厦建筑 [201] 57号

各有关单位:

为进一步规范建筑市场主体行为,规范惩戒措施,保障工程建设活动顺利进行,根据建筑市场管理有关法律、法规、规章及有关规定,经广泛征求意见,结合我市实际,厦门市建设局等七个部门对《厦门市建筑市场"黑名单"管理办法》部分内容进行了修订,现印发实施。

请各有关单位组织认真学习,建设局系统各单位要按照《厦门市建设局关于明确局系统建筑市场"黑名单"管理的工作流程及分工的通知》(厦建筑[2016]52号)文件规定,根据"谁监管、

谁负责"的原则,负责做好相应监管信息采集、 告知、审核、报送等工作。

> 厦门市建设局 厦门市交通运输局 厦门市水利局 厦门港口管理局 厦门市自然资源和规划局 厦门市城市管理行政执法局 厦门市人民防空办公室 2019年9月26日

### 厦门市建筑市场"黑名单"管理办法

(2019年修订)

第一条 为加强建筑市场的监督管理,进一步规范建筑市场各方主体行为,健全建筑市场信用体系的失信惩戒机制,根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国城乡规划法》、《建设工程质量管理条例》、《建设工程安全生产管理条例》、《建设工程勘察设计管理条例》、《建筑市场诚信行为信息管理办法》、《生产经营单位安全生产不良记录"黑名单"管理暂行规定》等有关规定,结合我市实际,制定本办法。

**第二条** 在厦门市行政区域内从事建设工程活动的企业或单位、企业法定代表人以及相关从业人员,适用本办法。

第三条 本办法所称的"黑名单"管理,是

指市、区建设、交通、水利、港口、资源规划、城市管理行政执法、人防等行政主管部门(以下统称各监管部门)对建设工程活动中严重违反建设工程法律法规及其它有关规定的企业或单位、法定代表人以及相关从业人员从严监管的制度。

第四条 "黑名单"管理实行全市统一平台、 分类分级监管。市建设局作为厦门市建筑市场 "黑名单"统一平台管理部门(以下简称"黑名 单"平台管理部门),负责组织实施本办法,指导 协调各监管部门执行本办法,建立和维护全市建筑 市场"黑名单"统一平台,按本办法有关规定公 布、更新"黑名单"有关信息。

各监管部门的职责分工如下:

(一) 市建设、交通、港口、水利、人防等行

政主管部门负责相应市管建设工程的监管信息采集和告知,"黑名单"确定、解除及管理期限延长、缩短,负责审核确定相应区管工程"黑名单"及其管理期限延长、解除和缩短,并对确定的相关结果负责。

- (二)区建设、交通、水利、人防等行政主管部门负责相应区管建设工程的监管信息采集和告知、提出"黑名单"建议,核查整改结果、提出"黑名单"解除、期限延长和缩短的建议,报送对口的市级监管部门审核,并对上述确认的相关信息、结果负责。
- (三)对参与违法建设的相关单位被相关行政执法部门实施处罚的,由处罚部门负责信息采集和告知、提出"黑名单"建议,核查整改结果、提出"黑名单"解除、期限延长和缩短的建议,报送对口的市级监管部门审核,并对上述确认的相关信息、结果负责。相关行政执法部门负责审核确定"黑名单"及其管理期限延长、缩短、解除,并对确定的相关结果负责。

第五条 企业或单位、法定代表人以及相关从业人员在建设工程活动中存在违法违规行为或不良行为,被下列执法文书、监督执法记录等确认的,作为列入"黑名单"的依据:

- (一) 行政处罚决定书。
- (二)各监管部门或其委托的机构组织的市场、质量、安全、履约履责等检查通报或责令整改等执法文书。
- (三)已生效的人民法院判决书或者仲裁裁决书。
- (四)相关部门依法调查取得的事故调查报 告。
- (五)市场监管部门、人社部门、公安机关、 检察机关、纪检监察机关对违法违规行为查处记录。
  - (六) 其他具有法律效力的文件。

第六条 企业或单位、法定代表人以及相关从业人员存在的违法违规行为或不良行为,被本办法第五条所列执法文书、监督执法记录等确认且符合列人"黑名单"情形的,予以列入厦门市建筑市场"黑名单"。企业或单位、法定代表人以及相关从业人员列入厦门市建筑市场"黑名单"的具体情形和期限详见附件。

在企业或单位、法定代表人以及相关从业人员

列入厦门市建筑市场"黑名单"的情形及期限的 执行过程中,市建设、交通、水利、港口、资源规 划、城市管理行政执法、人防等行政主管部门可根 据不同时期的实际情况及各自监管的工程特点,提 出适当调整或修改的意见,报"黑名单"平台管 理部门同意后予以公布。

第七条 企业或单位、法定代表人以及相关从业人员列入厦门市建筑市场"黑名单"管理的期限,一般为自公布之日起3—12个月。具体期限根据发生的不良行为及情节严重程度予以确定。

第八条 "黑名单"管理按以下程序进行:

- (一)"黑名单"确定公布
- 1. "黑名单"信息采集

各监管部门或其委托的机构(以下统称信息 采集部门)负责采集和查实符合列入"黑名单" 情形的企业或单位、法定代表人以及相关从业人员 信息、并将相关证据资料存档。

信息采集主要通过事故调查、执法检查、相关单位及群众举报或提供线索等途径。建设(代建)单位发现项目参建单位和个人符合列人"黑名单"情形的,应当向相关监管部门报告,接到报告的监管部门应依法组织调查,采集相关信息。

每条信息应包括企业或单位名称或个人姓名、统一社会信用代码(或企业工商注册号和企业组织机构代码)、企业或单位主要负责人姓名、执法文书或执法记录、案由、具体违法违规行为、执法单位等要素。信息采集部门在采集信息时,应对涉及的相关事实、相关单位及人员进行全面的调查、核实、确保全面准确。

- 2. "黑名单"信息告知。信息采集部门应当 提前书面告知拟纳入"黑名单"管理的企业或单 位、法定代表人以及相关从业人员,当事企业或单 位、法定代表人以及相关从业人员自收到书面告知 后3个工作日内可以提出陈述和申辩。企业或单 位、法定代表人以及相关从业人员提出的事实、理 由和证据成立的,应当予以采纳。
- 3. "黑名单"审核确定。"黑名单"应逐级上报至市级监管部门审核确定:区级监管部门委托的机构采集的信息,应报送区级监管部门初审;区级监管部门初审的意见或其采集的信息、市级监管部门委托的机构采集的信息,均应报送对口市级监管部门审核确定。
  - 4. "黑名单"报送。市级监管部门应于"黑

名单"生效前,将审核确定的"黑名单"及管理期限、生效时间等信息报送"黑名单"平台管理部门。

- 5. "黑名单"公布。"黑名单"信息由"黑名单"平台管理部门通过"厦门市建筑市场'黑名单'统一平台"对外公布,同时通报企业注册所在地相关主管部门;已在福建省住房和城乡建设厅办理人闽备案的企业被列入"黑名单"的,应同时将信息上报福建省住房和城乡建设厅。
- (二)"黑名单"到期解除、期限延长或期限 缩短
- 1. "黑名单"到期解除。列入"黑名单"的 企业或单位、法定代表人以及相关从业人员,在 "黑名单"管理期限内未发生新的符合列入"黑名 单"情形的,在"黑名单"管理期限到期后,自 动从"黑名单"解除。

其中受到责令限期改正、责令停业整顿或其他 需整改的行政处理的企业或单位、法定代表人以及 相关从业人员,应于管理期限届满30个工作日前, 向原信息采集部门报送整改材料并提出解除申请。

- 2. "黑名单"期限延长。列入"黑名单"的企业或单位、法定代表人以及相关从业人员,在"黑名单"管理期限到期后,如仍存在需整改的问题的,其"黑名单"管理期限应予延长,直至其问题按要求整改落实到位后方可从"黑名单"解除。在"黑名单"管理期限内再次被列入"黑名单"的,其新一次"黑名单"的管理期限应自其上一次"黑名单"解除之日起计算。
- 3. "黑名单"期限缩短。企业或单位、法定代表人以及相关从业人员被列入"黑名单"期间,如能主动配合相关部门调查、积极采取补救措施挽回损失或影响且对需整改的问题积极整改确有实效的,可缩短1-3个月"黑名单"管理期限,但执行期限最短不得少于3个月。由当事企业或单位、法定代表人以及相关从业人员向原信息采集部门提出缩短期限申请并提供相关材料。两次及以上列入"黑名单"的企业或单位、法定代表人以及相关从业人员不得缩短其"黑名单"管理期限。

"黑名单"解除、延长期限或缩短期限的,由原信息采集部门负责受理申请并核查相关情况,上报审核参照第八条第(一)项第3点"'黑名单'审核确定"的程序,逐级上报至相应市级监管部门审核确定后,报送"黑名单"平台管理部门公

布并通报相关部门。

第九条 "黑名单"平台管理部门应牵头会同各监管部门,逐步完善厦门市建筑市场信用体系建设,建立完善"厦门市建筑市场信用监管系统"。各监管部门或其委托的机构要加强日常监督检查,并及时在"厦门市建筑市场信用监管系统"中录入企业或单位、法定代表人以及相关从业人员的信用记录。

"黑名单"平台管理部门应做好统筹汇总工作。企业或单位、法定代表人以及相关从业人员累积的不良行为记录一旦达到符合列入"黑名单"情形的,应按照本办法有关规定将其列入"黑名单"并予以公布。

第十条 对列入"黑名单"的企业或单位、 个人被列入"黑名单"时,其作为法定代表人的 企业或单位,以及相关从业人员,在依法进行处理 的同时,实施以下监管措施;

- (一)与信用监管评价挂钩。在开展年度信用评价时,对于在评价年度被列入"黑名单"的企业或单位、或法定代表人被列入"黑名单"的企业或单位,施工企业信用评价结果限制在最低的信用等级范围内,其他类型的企业或单位可参照上述原则调整信用评价结果。。
- (二)可作为工程项目招标或业务承接的信用要求。工程项目招标人可以在工程项目招标文件中作出规定,拒绝正处于"黑名单"管理期限内的企业或单位、法定代表人正处于"黑名单"管理期限内的企业或单位以及相关从业人员参与投标;招标人若要接受被列入"黑名单"的企业或单位以及相关从业人员参与投标的,应在报送招标文件备案时一并书面说明理由。可不招标的项目的建设单位若要与被列入"黑名单"的企业或单位、法定代表人被列入"黑名单"的企业或单位签订有关合同,应在合同签订前10个工作日内向有关监管部门或其委托的机构书面说明理由,且应在合同中承诺保证工程质量安全的特别条款,包括合同奖惩制约、建设方日常加强监督等措施。
- (三)实行资质资格差别化监管。企业或单位 及其法定代表人未从"黑名单"内解除前,资质 许可机关应按照有关规定不予批准其资质升级申 请、增项申请,并加强对企业取得资质后是否满足 资质标准的监督管理。

个人未从"黑名单"内解除前,按照有关规定不得作为企业或单位申请资质(包括首次申请资质、申请资质升级或增项)时的企业主要人员使用,不得作为建设项目的项目负责人、技术负责人或其他项目施工人员。

- (四)实行承建(建设)工程差别化监管。企业或单位及其法定代表人未从"黑名单"内解除前,各监管部门应将企业或单位所承建或建设的工程项目列入重点监管对象,加大监督检查的频度和力度,发现企业或单位在工程项目建设中存在违法违规行为的,立即依法实施处罚,并及时通报企业或单位注册所在地相关行政主管部门。
- (五)取消评优评先资格。对列入"黑名单"的企业或单位、法定代表人以及相关从业人员,当年一律取消各类评优评先资格,一律取消企业主要负责人各类评优评先资格。
- (六)清出厦门市场。注册地非厦门市的企业或单位5年内累计2次以上(含2次)被列入厦门市建筑市场"黑名单"的,清出厦门市场。

第十一条 本办法第十条中,列入"黑名单"的企业或单位同时具有代建、施工、勘察、设计、监理、招标代理、造价咨询、检测(监测)、预拌混凝土、建筑废土运输等类别中的2项及2项以上类别资质(资格)的,仅对其被列入"黑名单"涉及的不良行为对应的类别实施监管措施。

第十二条 企业或单位、法定代表人以及相关 从业人员被住房和城乡建设部、交通运输部、水利 部、国家安全生产监督管理总局、福建省住房和城 乡建设厅、福建省交通运输厅、福建省水利厅、福 建省安全生产监督管理局等省级及以上行政主管部 门列入"黑名单"期间或处于不良行为记录公告 期间,视同其列入厦门市建筑市场"黑名单",对 其实施本办法第十条的监管措施;从省级及以上行 政主管部门"黑名单"中解除的,对其实施的监 管措施也予以取消。

第十三条 各监管部门可结合实际,制定实施细则。各监管部门对"黑名单"信息采集、审核确定、公布等各环节,应建立严格、规范的程序,逐级审核把关,确保管理规范、公平公正。

第十四条 各相关部门工作人员在"黑名单"信息采集、审核确定、公布等各环节过程中存在滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊行为的,依法依规给予处分;构成犯罪的,依法追究刑事责任。

第十五条 本办法由厦门市建设局负责解释。 第十六条 本办法自发布之日起施行,有效期 5年。

附件:企业或单位、法定代表人以及相关从业 人员列入厦门市建筑市场"黑名单"的 情形及期限一览表

#### 附件

#### 企业或单位、法定代表人以及相关从业人员列入厦门市建筑市场 "黑名单"的情形及期限一览表 (2019 年修订)

#### 一、建设单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
	发生较大及以上工程质量责任事故或死亡3人及以上生产安全责任事故,经调查认定对事故负有责任的	较大质量责任事故	6 个月
		重大质量责任事故	9个月
		特别重大质量责任事故	12 个月
1		死亡3人以上(含3人)、5 人以下(含5人)生产安全 责任事故	6 个月
		死亡 5 人以上 (不含 5 人) 生产安全责任事故	12 个月

序号	列人"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限	
		较大质量安全责任事故	6 个月	
	未按规定向施工单位提供相关资料,导致施工过程中损坏地	重大质量安全责任事故	9个月	
2	下管线或毗邻建筑物、构筑物等,造成较大及以上质量安全 责任事故,或引起周边居民集体上访且造成不良社会影响的	特别重大质量安全责任事故	12 个月	
		引起集体上访且造成 不良 社会影响	3 个月	
3	与投标人串通投标,或者泄露应当保密的与招标投标活动有 关的情况和资料,被有关部门查处且情节严重的		6个月	
4	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月	
5	违法组织工程建设,被行政处罚且情节严重的		6 个月	
6	未按合同约定支付工程款,导致发生下列情形之一的:①同一工程项目,半年内累计发生2起及以上集体上访事件,未能妥善处理、控制事态发展的;②一季度内累计发生3起及以上集体上访事件,未能妥善处理、控制事态发展的;③引发破坏社会秩序的极端讨薪事件的;④引发其他违反社会治安有关规定的过激行为的		6 个月	
7	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次不良行为记录的	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3个月期限增加1个	
		达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	月, 最高 12 个 月	
8	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月	
注:	1. P3 档次、P5 档次是指《厦门市建筑市场信用管理办法》及《厦门市建安信用监管具体行为评价档次操作原则与标准(试行)》中所指的不良行为评价档次。不良行为评价档次分6个档次: P1 很严重、P2 较严重、P3 严重、P4 中等、P5 一般、P6 轻微。下同。 2. "情节严重"是指各相关部门在各自实施行政处罚的自由裁量标准等规定中认定为严重违法行为的违法情节程度。下同。 3. 半年内是指第一起发生到第二起发生的间隔时间在半年内;一季度内是指第一起发生到第三起发生的间隔时间在一季度内;已计入间隔时间的不重复计算。下同。			

#### 二、代建单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
1	存在上述建设单位七种情形之一的	同建设单位	
	造成项目投资浪费达到概算投资 10% 及以上, 负有主要责	达到 10% -20% (含前数,不含后数,下同)	6 个月
2	任的	达到 20% - 30%	9个月
		达到30%及以上	12 个月
	项目工期严重滞后,代建单位负有主要责任的	滞后 30% -40%	6 个月
3		滞后 40% - 50%	9 个月
		滞后 50% 及以上	12 个月
4	未按合同约定配齐管理人员或工程代建管理存在问题,经约 谈、督办或责令整改三次及以上仍未整改到位的		6 个月
5	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月
6	占用、挪用建设资金的		6 个月

#### 三、施工单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
		较大质量责任事故	6 个月
1	发生较大及以上工程质量责任事故,经调查认定对事故负有 责任的	重大质量责任事故	9个月
		特别重大质量责任事故	12 个月
2	发生死亡3人及以上生产安全责任事故,或企业在厦一年内 发生生产安全责任事故死亡人数累计3人及以上,经调查认 定对事故负有责任的	死亡3人以上(含3人)、5 人以下(不含5人)	6 个月
		死亡5人以上(不含5人)	12 个月
3	发生工程质量、安全事故,隐瞒不报、谎报,或阻碍调查, 故意破坏事故现场,毁灭有关证据的		3 个月
	未向建设(代建)单位交接相关资料或未按规定采取专项防护等措施,导致施工过程中损坏地下管线或毗邻建筑物、构筑物等,造成较大及以上质量安全责任事故,或引起周边居民集体上访且造成不良社会影响的	较大质量安全责任事故	6 个月
4		重大质量安全责任事故	9个月
		特别重大质量安全责任事故	12 个月
		引起集体上访且造成不良社 会影响	3 个月

序号	列人"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
5	建机一体化企业在所承接的工程中使用的建筑起重机械为国家明令淘汰或禁止使用的;或超过安全技术标准或制造厂家所规定使用年限的;或在其所用起重机械出现应立即停止使用或整改的故障或异常情况时,拒不整改继续使用的		4 个月
6	申请资质时提供虚假材料,伪造证件或相关文书,涂改、伪造、出借、转让资质证书,以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质证书,被有关部门查处的		3 个月
	①未取得资质证书承揽业务或超越本企业资质等级、范围承揽	情形①	6 个月
7	业务的;②在招标投标活动中,存在弄虚作假行为的;③在招投标活动中,存在串通投标行为,但已超过行政处罚追溯期限	情形②、③	9 个月
	的; ④在招投标活动中, 存在串通投标等违法违规行为的。	情形④	12 个月
	①允许其他单位或个人以本单位名义承揽业务;②存在工程	情形①	6 个月
8	转包、违法分包、挂靠等违法行为,但已超过行政处罚追溯期限的;③存在工程转包、违法分包、挂靠等违法行为,被	情形②	9 个月
	有关部门查处的。	情形③	12 个月
9	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
	重点项目或重要项目的工期严重滞后,施工单位负有主要责任的	滞后 30% -40%	6 个月
10		滞后 40% - 50%	9 个月
		滞后 50% 及以上	12 个月
11	施工单位、劳务分包单位所承建(包)项目发生工资纠纷, 经政府有关部门通知,逾期未到场配合解决的		3 个月
12	施工单位未按合同约定支付劳务分包款或拖欠工人工资,或 劳务分包单位拖欠工人工资,导致发生下列情形之一的:① 同一工程项目,半年内累计发生2起及以上集体上访事件, 未能妥善处理、控制事态发展的;②同一个单位一季度内累 计发生3起及以上集体上访事件,未能妥善处理、控制事态 发展的;③引发破坏社会秩序的极端讨薪事件的;④存在其 他违反社会治安有关规定的过激行为的。		6 个月
13	为未经立项或未办理规划、用地、施工许可等手续的违法建 设项目进行施工,被有关部门处罚且情节严重的		3 个月
14	在建设工程活动中出现下列情形之一的:①捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料向各级各部门反映情况的;②未依法向行政机关投诉,或行政机关依法处理后,仍以同一事实理由反复反映情况,影响行政机关正常工作的;③通过报纸、网络等媒体进行恶意炒作,造成不良社会影响的;④通过电话、短信等手段威胁监督执法人员或捏造	情形①、②、③	3 个月
	事实诬告监督执法人员的。		
	备注:企业职工、企业的合作伙伴或企业指使的人员出现上述行为的,视为企业行为,该企业将列入黑名单。		

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
15	被监管部门或者有关部门实施停业整顿、降低资质等级、吊 销资质证书、暂停执业行政处罚的		12 个月
16	在信用信息采集和信用综合评价过程中提供虚假信息或虚 报、谎报企业信用信息的		12 个月
17	合同签订后,以停工、拖欠工人工资等手段要求甲方调整合同支付条款、提前支付工程款、延长合同工期等,经有关部门协商调解仍拒不执行协商调解意见的		3 个月
18	在工程建设活动中存在违规行为,经约谈、督办或者责令整改,企业未整改到位,半年内达到三次以上的		3 个月
10	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月
19	P3 及以上档次或 8 个 P5 及以上档次不良行为记录的	达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月
20	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月

#### 四、勘察单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
	①弄虚作假、提供虚假成果资料,或勘察结果存在重大偏	较大质量安全责任事故	6个月
1	差,造成较大及以上质量安全事故的;②岩土工程勘察现场作业出现质量安全事故的;③岩土工程设计成果(文件)	重大质量安全责任事故	9个月
	存在重大问题,造成较大及以上质量安全责任事故的	特别重大质量安全责任事故	12 个月
2	从事工程勘察活动中存在违规行为,经约谈、督办或者责令 整改,企业未整改到位达到三次以上		6 个月
3	在工程勘察行政监督检查中不配合、拒绝或者阻挠的		3 个月
	①未取得资质证书承揽业务或超越本企业资质等级、范围承揽业务的;②在招标投标活动中,存在弄虚作假行为的;③ 在招投标活动中,存在串通投标行为,但已超过行政处罚追溯期限的;④在招投标活动中,存在串通投标等违法违规行为的	情形①	6个月
4		情形②、③: 乙丙级项目	9个月
4		情形②、③: 甲级项目	12 个月
		情形④	12 个月
	①允许其他单位或个人以本单位名义承揽业务;②存在工程转包、违法分包、挂靠等违法行为,但已超过行政处罚追溯期限的;③存在工程转包、违法分包、挂靠等违法行为,被有关部门查处的。	情形①	6 个月
5		情形②	9 个月
		情形③	12 个月

序号	列人"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限	
6	申请资质时提供虚假材料,伪造证件或相关文书,涂改、伪造、出借、转让资质证书,以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质证书,被有关部门查处的。		3 个月	
	在建设工程活动中出现下列情形之一的:①捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料向各级各部门反映情况的;②未依法向行政机关投诉,或行政机关依法处理后,仍以同一事实理由反复反映情况,影响行政机关正常工作	情形①、②、③	3 个月	
7	的; ③通过报纸、网络等媒体进行恶意炒作,造成不良社会影响的; ④通过电话、短信等手段威胁监督执法人员或捏造事实诬告监督执法人员的。	情形④	6 个月	
	备注:企业职工、企业的合作伙伴或企业指使的人员出现上述行为的,视为企业行为,该企业将列入黑名单。			
8	参与违法建设,被有关部门处罚且情节严重的		3 个月	
9	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月	
10	被监管部门或者有关部门实施停业整顿、降低资质等级、吊 销资质证书、暂停执业行政处罚的		12 个月	
11	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次不良行为记录的	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月	
11		达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月	
19	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月	

#### 五、设计单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
	设计成果(文件)存在重大问题,造成较大及以上质量安全责任事故的	较大质量安全责任事故	6 个月
1		重大质量安全责任事故	9个月
		特别重大质量安全责任事故	12 个月
2	从事工程设计活动中存在违规行为,经约谈、督办或者责令 整改,企业未整改到位达到三次以上		3 个月
3	一年度内在工程设计行政监督检查中不配合、拒绝或者阻扰的		3 个月

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
		一般质量安全责任事故	3 个月
4	设计单位未按程序经原审批机关批准或备案,擅自修改已经审查批准的施工图设计文件的批复内容,造成质量安全事故	较大质量安全责任事故	6个月
4	申查机准的爬工图以片文件的机复闪谷,	重大质量安全责任事故	9 个月
		特别重大质量安全责任事故	12 个月
	①未取得资质证书承揽业务或超越本企业资质等级、范围承揽业务的;②在招标投标活动中,存在弄虚作假行为的;③	情形①	6 个月
5	在招投标活动中,存在串通投标行为,但已超过行政处罚追溯期限的;④在招投标活动中,存在串通投标等违法违规行	情形②、③	9 个月
	为的	情形④	12 个月
	①允许其他单位或个人以本单位名义承揽业务;②存在工程	情形①	6 个月
6	转包、违法分包、挂靠等违法行为,但已超过行政处罚追溯 期限的; ③存在工程转包、违法分包、挂靠等违法行为,被	情形②	9 个月
	有关部门查处的	情形③	12 个月
7	申请资质时提供虚假材料,伪造证件或相关文书,涂改、伪造、出借、转让资质证书,以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质证书,被有关部门查处且情节严重的		3 个月
8	提交的设计成果或设计变更违反规划要求,被行政处罚且情 节严重的		3 个月
9	在建设工程活动中出现下列情形之一的:①捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料向各级各部门反映情况的;②未依法向行政机关投诉,或行政机关依法处理后,仍以同一事实理由反复反映情况,影响行政机关正常工作	情形①、②、③	3 个月
	的; ③通过报纸、网络等媒体进行恶意炒作,造成不良社会影响的; ④通过电话、短信等手段威胁监督执法人员或捏造事实诬告监督执法人员的。	情形④	6 个月
10	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
11	备注:企业职工、企业的合作伙伴或企业指使的人员出现上述	述行为的,视为企业行为,该企	业将列入黑名单。
12	参与违法建设,被有关部门处罚且情节严重的		3 个月
13	被监管部门或者有关部门实施停业整顿、降低资质等级、吊 销资质证书、暂停执业行政处罚的		12 个月
	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月
14	P3 及以上档次或 8 个 P5 及以上档次不良行为记录的	达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月
15	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月

#### 六、施工图审查机构

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
		2 次	3 个月
1	一个年度内因违反施工图审查管理的有关规定,被各级建设 行政主管部门处以行政处罚的	3 次	6个月
	13 74 2 111 13 23 13 73 23 13 73	4 次	12 个月
2	在行政监督检查中不配合、拒绝或者阻挠的		3 个月
		3 次	3 个月
3	一个年度内因违反施工图审查管理的有关规定以及合同约 定,经市建设行政主管部门约谈、督办或责令整改的	4 次	6 个月
	L, ZPLKIJALIBIJAJA, IJAK EKI	5 次	12 个月
	经审查合格后的设计成果 (文件) 存在重大问题, 造成质	一般质量安全责任事故	6 个月
4	量安全责任事故的	较大质量安全责任事故	12 个月
	一个年度内对应实行政府购买施工图审查服务的建设项目, 违规收取审查费用的	1 次	3 个月
5		2 次	6 个月
		3 次	12 个月
6	施工图审查合格后,仍有违反法律、法规和工程建设强制性标准的问题,给建设单位造成损失,审查机构应依法承担相应赔偿责任的		6 个月
	在建设工程活动中出现下列情形之一的:①捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料向各级各部门反映情	情形①、②、③	3 个月
7	况的;②未依法向行政机关投诉,或行政机关依法处理后,仍以同一事实理由反复反映情况,影响行政机关正常工作的;③通过报纸、网络等媒体进行恶意炒作,造成不良社会影响的;④通过电话、短信等手段威胁监督执法人员或捏造事实诬告监督执法人员的。	情形④	6 个月
	备注:企业职工、企业的合作伙伴或企业指使的人员出现上边	±行为的,视为企业行为,该企 <u>ν</u>	业将列入黑名单。
8	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
9	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月

#### 七、监理单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
		较大质量责任事故	6 个月
1	发生较大及以上工程质量责任事故,经调查认定对事故负有 责任的	重大质量责任事故	9 个月
	XII.	特别重大质量责任事故	12 个月
2	发生死亡3人及以上生产安全责任事故,或一年内发生生产 安全责任事故死亡人数累计3人及以上,经调查认定对事故	死亡3人以上(含3人)、5 人以下(不含5人)	6 个月
	负有责任的 	死亡5人以上(不含5人)	12 个月
3	发生工程质量、安全事故,隐瞒不报、谎报,或阻碍调查, 故意破坏事故现场,毁灭有关证据的		3 个月
		较大质量安全责任事故	6 个月
	未督促施工单位向建设(代建)单位交接相关资料或者未督促施工单位按规定采取专项防护等措施,导致施工过程中损坏地下管线或毗邻建筑物、构筑物等,造成较大及以上质量安全责任事故,或引起周边居民集体上访且造成不良社会影响的	重大质量安全责任事故	9 个月
4		特别重大质量安全责任事故	12 个月
		引起集体上访且造成不良社会影响	3 个月
5	申请资质时提供虚假材料,伪造证件或相关文书,涂改、伪造、出借、转让资质证书,以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质证书,被有关部门查处且情节严重的		3 个月
	①未取得资质证书承揽业务或超越本企业资质等级、范围承	情形①	6 个月
6	揽业务的;②在招标投标活动中,存在弄虚作假行为的;③ 在招投标活动中,存在串通投标行为,但已超过行政处罚追 溯期限的;④在招投标活动中,存在串通投标等违法违规行 为的	情形②、③	9 个月
		情形④	12 个月
7	允许其他企业或个人以本企业名义承揽业务,被有关部门查 处且情节严重的		6 个月
8	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
		滞后 30% -40%	6 个月
9	重点项目或重要项目的工期严重滞后,监理单位负有主要责任的	滞后 40% - 50%	9 个月
		滞后 50% 及以上	12 个月

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限				
10	在建设工程活动中出现下列情形之一的:①捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料向各级各部门反映情况的;②未依法向行政机关投诉,或行政机关依法处理后,仍以同一事实理由反复反映情况,影响行政机关正常工作的;③通过报纸、网络等媒体进行恶意炒作,造成不良社会	情形①、②、③	3 个月				
	影响的; ④通过电话、短信等手段威胁监督执法人员或捏造事实诬告监督执法人员的。	情形④	6 个月				
	备注:企业职工、企业的合作伙伴或企业指使的人员出现上述行为的,视为企业行为,该企业将列入黑名单。						
11	参与违法建设,被有关部门处罚且情节严重的		3 个月				
12	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月				
12	P3 及以上档次或 8 个 P5 及以上档次不良行为记录的	达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月				
13	从事工程建设监理活动中存在违规行为,经约谈、督办或者 责令整改,企业未整改到位,半年内达到三次以上的		3 个月				
14	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月				

#### 八、招标代理机构、造价咨询单位

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
1	申请资质、资格时提供虚假材料,伪造证件或相关文书,涂改、伪造、出借、转让资质、资格证书,以欺骗、贿赂等不正当手段取得资质、资格证书,被有关部门查处且情节严重的		3 个月
2	未取得资质、资格证书承揽业务或超越本企业资质、资格等 级、范围承揽业务的		3 个月
3	允许其他企业或个人以本企业名义承揽业务,被有关部门查 处且情节严重的		6 个月
4	与投标人串通投标,或泄漏应当保密的与招标投标活动有关 的情况和资料,被有关部门查处且情节严重的		6 个月
5	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
6	不认真履行职责,因工作失误,给委托人造成重大影响或损 失的		4 个月

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
7	因编制招标工程工程量清单质量低劣,造成招标工程误差造价超过 10%的		4 个月
8	被行政主管部门或者有关部门实施停业整顿、降低资质等级、吊销资质证书、暂停执业行政处罚的		12 个月
9	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个 P3及以上档次或8个P5及以上档次不良行为记录的	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月
		达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月
10	在建设工程活动中存在违规行为,经约谈、督办或者责令整改,企业未整改到位,半年内达到三次以上的		3 个月
11	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月

#### 九、检测 (监测) 机构

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
1	未经检测(监测)出具检测(监测)报告或原始记录,或对检测(监测)数据、结论等实质性内容弄虚作假,被有关部门查处且情节严重的		4 个月
2	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
3	被行政主管部门或者有关部门实施停业整顿、降低资质等 级、吊销资质证书、暂停执业行政处罚的		12 个月
4	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月
4	P3 及以上档次或 8 个 P5 及以上档次不良行为记录的	达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月
5	工程建设检测活动中存在违规行为,经约谈、督办或者责令整改,企业未整改到位半年内达到三次以上的		3 个月
6	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月

#### 十、预拌混凝土企业

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
		较大质量责任事故	6个月
1	发生较大及以上工程质量责任事故,经调查认定对事故负有 责任的	重大质量责任事故	9个月
		特别重大质量责任事故	12 个月
2	根据"福建省预拌混商品混凝土质量动态远程监管平台"统计数据,发现预拌混凝土生产企业水泥和掺合料实际用量与配合比偏差达到-2%及以上的盘数,占本企业生产总盘数的比例按年度统计达到10%且排名全省前5名的		12 个月
3	经查实生产计量设备的计量偏差达-5%及以上的		12 个月
4	按照《预拌商品混凝土专业企业动态考核管理规定》的记分原则,连续两次动态考核记分累计达200分及以上		3 个月
5	未达到绿色生产评价等级一星及以上的(其中,新企业取得预拌混凝土专项承包资质一年后)		3 个月
6	参与违法建设,被有关部门处罚且情节严重的		3 个月
7	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
8	被行政主管部门或者有关部门实施停业整顿、吊销资质证 书、暂停执业行政处罚的		12 个月
9	监督抽查抽测发现混凝土拌合物的氯离子含量不符合设计或规范要求的		9 个月
10	监督抽查抽测发现砂氯离子含量超过 JGJ52 - 2006 第 3. 1. 10 条等强制性条款规定限额的		6 个月
11	监督抽查抽测发现砂氯离子或贝壳含量超过 JG/T494 限额但未超过 JGJ52-2006 第 3. 1. 10 条等强制性条款规定限额,且一年内达到两次及以上的		3 个月
12	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月
12	P3 及以上档次或 8 个 P5 及以上档次不良行为记录的	达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月
13	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6个月

#### 十一、建筑废土运输企业

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
1	违反建筑废土管理相关法规,随意乱倾倒建筑废土50立方米以上的,或滴洒漏严重污染路面500平方米以上的		3 个月
2	参与违法建设,被有关部门处罚且情节严重的		3 个月
3	在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密等违法行为被 有关部门依法查处的		6 个月
4	被行政主管部门或者有关部门实施停业整顿、降低资质等 级、吊销资质证书、暂停执业行政处罚的		12 个月
	一个信用评价周期内被监管部门或其委托的机构记入3个	累计记入3个P3及以上档次或8个P5及以上档次	3 个月
5	P3 及以上档次或 8 个 P5 及以上档次不良行为记录的	达到上述情况后每增加 1 个 P5 及以上档次	期限增加1个月, 最高12个月
6	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法律法规的 行为,影响恶劣的		6 个月

#### 十二、相关人员

序号	列入"黑名单"的情形	具体情形或 情节轻重程度	期限
1	被列入厦门市建筑市场"黑名单"企业的相关责任项目的项目负责人,直接列入"黑名单"	与被列入"黑名单"的企业期限一致	
2	在极端讨薪、破坏社会秩序或违反社会治安有关规定的过激 行为等不良行为中起组织策划、关键带头作用的相关人员		6个月
3	在建设工程活动中出现下列情形之一的:①捏造事实、伪造证明材料或者以非法手段取得证明材料向各级各部门反映情况的;②未依法向行政机关投诉,或行政机关依法处理后,仍以同一事实理由反复反映情况,影响行政机关正常工作	情形①、②、③	3 个月
	的;③通过报纸、网络等媒体进行恶意炒作,造成不良社会影响的;④通过电话、短信等手段威胁监督执法人员或捏造事实诬告监督执法人员的。	情形④	6 个月
4	建设单位项目负责人违反《建设单位项目负责人质量安全责任八项规定(试行)》,被有关部门查处且情节严重的		6 个月
5	施工单位项目负责人违反《建筑施工项目经理质量安全责任十项规定(试行)》,被有关部门查处且情节严重的		6 个月
6	总监理工程师违反《建筑工程项目总监理工程师质量安全 责任六项规定(试行)》,被有关部门查处且情节严重的		6 个月
7	勘察项目负责人违反《建筑工程勘察单位项目负责人质量安全责任七项规定(试行)》,被有关部门查处且情节严重的		6 个月

(下转第30页)

# 厦门市建设局关于施工招标项目电子投标文件 雷同处理有关问题的通报

厦建筑 [2019] 63 号

各有关单位:

《福建省住房和城乡建设厅关于施工招标项目 电子投标文件雷同认定与处理的指导意见》(闽建筑[2018]29号)(以下简称《指导意见》)实施 以来,市招投标中心通过省公共资源交易电子行政 监督平台监督发现,部分项目存在不同投标人的电 子投标文件雷同的情形,但存在未按《指导意见》 落实的相关问题,部分招标人也陆续反映了一些问 题,市建设局多次协调督促,现将存在问题进行通 报,并提出相关要求,请各有关单位贯彻落实:

#### 一、存在问题

部分项目存在不同投标人的电子投标文件雷同的情形,但存在以下问题:

- (一)评标及公示问题。有些评标委员会没有按照招标文件规定的评标办法和标准否决其投标;有些招标人未在"中标候选人公示"时公示投标文件雷同情况。
- (二)没收投标保证金问题。有些招标人未启 动没收投标保证金的工作;有些保证人未按保函约 定及时赔付投标保证金;有些投标人未配合保证人 赔付投标保证金。

#### 二、工作要求

为维护招投标市场秩序、督促责任单位切实履 行职责,现提出以下工作要求:

(一)在工程项目招投标活动的评标过程中,不同投标人的电子投标文件存在雷同的,不论是否人围或进入评审,电子招投标交易平台应将自动生成的雷同性分析报告提交评标委员会评审,评标委员会应当按照招标文件规定的评标办法和标准否决其投标。

- (二)招标人通过电子交易平台和省公共服务 平台发布"中标候选人公示"时,应当同时公示 所有雷同情况和因电子投标文件雷同被否决投标的 情况。
- (三)招投标各方主体,要按照招标文件约定、《指导意见》及相关文件要求,切实履约履责,做好投标保证金(保函、保险)的没收和理赔工作。
- 1. 为各项目投标活动提供投标保函、保险的保证人,要严格按照保函约定及招标文件要求,切实做好理赔工作。
- 2. 招标项目"中标候选人公示"时,未同时公示雷同情况的,如相关单位对雷同情况与交易平台信息是否一致存在疑义的,可提请市招投标中心协助核实确认。
- 3. 投标人对雷同事实存在异议的,应向招标 人提出司法鉴定的请求;招标人收到请求后,牵头 与投标人在7个工作日内共同委托具有司法鉴定资 格的机构进行司法鉴定,鉴定费用可由双方根据鉴 定结果约定承担方。
- (三)各相关责任单位要切实履行职责,维护招投标市场秩序,实施过程中遇到的问题可及时向市建设局和市招投标中心报告。市建设局和市招投标中心将对拒不履行职责的相关责任单位,采取通报批评、记入信用监管行为记录、暂停承接保证保函业务等处理措施,并通报相关行业监管部门。

特此通报。

厦门市建设局 2019年10月12日

# 厦门市造价站关于 2019 年 8 月份建设工程 合同履约监督检查情况的通报

厦建价监 [2019] 8号

各有关单位:

我站受厦门市建设局委托,根据《厦门市建设工程施工合同履约监督检查实施办法(试行)》(厦建筑[2016]62号)文件精神,按照《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价标准(2016年版)》(闽建筑[2016]42号)、《厦门市建筑市场主体不良行为评价档次操作标准(合同履约和造价管理部分2017年9月修订)》(厦建筑[2017]67号)和《关于实行建设工程项目从业人员实名制管理和做好建筑工人工资支付的通知》(厦建筑[2016]130号)等文件要求开展建设工程合同履约监督检查。现将2019年8月检查情况通报如下:

#### 一、总体情况

8月份,我站组织对45个市管项目进行合同履约和劳务实名制督查,其中房建项目30个、市政项目15个;发出整改通知书39份;省信用系统累计扣分287分,记建设单位信用监管行为5次,记施工单位信用监管行为13次,记监理单位信用监管行为5次,记总监信用监管行为5次,记劳务单位信用监管行为7次(详见附件)。

#### 二、存在的问题

(一) 部分项目未按规定缴纳工资保证金

如广东建邦兴业集团有限公司施工、厦门兴海 湾工程管理有限公司监理、福建轩航建设有限公司 劳务分包的东海社区服务中心。

(二) 部分项目未按要求落实农民工工资专用 账户管理制度

如广州振中建设有限公司施工、厦门住总建设工程监理有限公司监理、厦门市协筑建筑劳务有限公司劳务分包的翔安 X2017P02 地块。

(三) 部分项目未对接主管部门劳务实名制监

管平台报相关资料

如福建一建集团有限公司施工、厦门陆原建筑 设计院有限公司监理、福建一建盛建建筑劳务有限 公司劳务分包的宸鸿科技手机触控项目。

#### 三、处理意见

根据监督检查情况,我站对未按规定缴纳工资保证金,未按要求落实农民工工资专用账户管理制度,未对接主管部门劳务实名制监管平台报相关资料的责任主体单位,分别予以责令整改、省信用系统扣分、记入信用监管行为等处理(详见附件)。

#### 四、工作要求

(一) 按规定缴纳工资保证金

为响应中央政策,目前我市的工资保证金缴纳 事项,不作为办理施工许可的前置条件,但并不代 表企业或项目部就可以不缴或免缴。该事项已转入 事中事后监管,我站接受市建设局委托,将结合合 同履约检查,督查符合缴交条件的企业,及时并足 额缴纳工资保证金。

(二) 严格按照文件要求落实工资专户制度

项目部各责任主体应严格按文件要求,落实农 民工工资专户管理制度,不得心存侥幸,要做到在 建项目必开专户,工人工资发放必走专户。

(三) 高度重视实名制信息平台的对接工作

关于市建设局实名制信息平台数据的对接和管理工作,我站已强调多次,但仍存在部分项目部未对接,或对接后考勤数据更新不及时的违规现象。请各企业和项目部自查自纠,务必做到有项目必对接,有考勤必上传。

附件: 2019 年 8 月份合同履约检查处理情况一览表

厦门市建设工程造价站 2019年9月2日

附件:

# 2019年8月份合同履约检查处理情况一览表

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况
		建设单位	厦门轨道交通集团 有限公司			
1	厦门轨道交 通1号线文	施工单位	江西建工第一建筑 有限责任公司	主体	<ol> <li>履约保函过期;</li> <li>安全文明施工措施费台账未附</li> </ol>	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改
1	灶站公交地 块配套项目	监理单位	厦门高诚信建设监 理有限公司	土件	完整票据; 3. 维权告示牌制式不规范。	金以 理 和 节 》 , 页 令 以 正。
		劳务单位	厦门鑫天河建筑劳 务有限公司			
		建设单位	厦门雅深房地产开 发有限公司		1. 未按规定公示《考勤登记表》、 《工资支付表》;	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
2	翔 安 X2017P02	施工单位	广州振中建设有限 公司	主体	<ol> <li>未配备劳务员;</li> <li>维权告示牌制式不规范;</li> <li>未对接劳务实名制监管平台报送相关资料;</li> <li>未按要求落实农民工工资专用账户管理制度;</li> <li>履约保函过期;</li> <li>工人劳动合同未盖章的。</li> </ol>	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣6分。 分》对施工单位用监管行为6分。
2	地块	监理单位	厦门住总建设工程 监理有限公司	- 工 <b>件</b>		为 p6 档。 记施工单位信用监管行 为 p6 档。 记监理单位信用监管行 为 p6 档。
		劳务单位	厦门市协筑建筑劳 务有限公司			为 p6 档。 记总监信用监管行为 p6 档。 记劳务单位信用监管行 为 p6 档。
		建设单位	厦门市土地开发开 发总公司	- 主体	1. 未按规定缴纳工资保证金; 2. 安全文明施工措施费台账未附完整票据; 主体 3. 维权告示牌制式不规范; 4. 未制定健全的劳务管理制度; 5. 抽查 10 人, 2 人未有工资支付表。	对施工单位发出《监督 整改通知书》, 责令改
3	东海社区服	施工单位	广东建邦兴业集团 有限公司			正。 在《福建省建筑施工企 业信用综合评价体系企
3	务中心	监理单位	厦门兴海湾工程管 理有限公司			业合同履约行为评价 分》对施工单位扣7分。
		劳务单位	福建轩航建设有限 公司			记施工单位信用监管行为 p6 档。
		建设单位	厦门市集美区教育 局		1. 履约保函过期; 2. 安全文明施工措施费台账未附	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。
4	原后溪中学	施工单位	福建中亿建设工程 有限公司	- 主体	完整票据; 4. 未按标准设置考勤公示栏;	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价
	改建项目	监理单位	福建易成工程管理 有限公司		月内签订劳动合同; 6. 未制定健全的劳务管理制度; 7. 工人劳动合同签订率70%以下。	分》对施工单位扣9分。 记施工单位信用监管行 为 p6 档。
		劳务单位	厦门百仕达建筑劳 务有限公司		7. 工人劳动台问签订率 70%以下。	记劳务单位信用监管行为 p6 档。

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况	
		建设单位	厦门安居集团有限 公司				
5	保障性住房	施工单位	福建众诚建设工程有限公司	· 完工	无	无	
3	湖边公寓	监理单位	福建易成建设工程 有限公司	九二	, L	, , , ,	
		劳务单位	厦门诚力建筑劳务 有限公司				
		建设单位	厦门市土地开发总 公司				
6	环东海域新 城同安一中	施工单位	福建亿麟建设工程有限公司	- 桩基	1. 未制定健全的劳务管理制度; 2. 维权告示牌制式不规范。	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。	
0	滨海校区高 中部项目	监理单位	厦门市筼筜新市区 工程监理有限公司				
		劳务单位	厦门建麟建筑劳务 有限公司				
		建设单位	厦门轨道交通集团 有限公司	- 桩基	1. 安全文明施工措施费台账未附完整票据; 2. 维权告示牌制式不规范。		
7	厦门轨道交 通1号线火	施工单位	广西建工集团第一 建筑工程有限责任 公司			完整票据;	对施工单位发出《监督
,	炬园站地块 配套项目	监理单位	福州诺成工程项目 管理有限公司				
		劳务分包	厦门镒力建筑劳务 有限公司				
		建设单位	厦门市同安区西柯 中心小学		1. 未设立劳务办公室、未制定健全的劳务管理制度、未配备劳务员、未职备劳务员岗位职责;	对施工单位发出《监督 整改通知书》,责令改 正。	
8	环东海域新 城西柯第二	施工单位	福建鑫伟公路建筑 工程有限公司	- 主体 : :	册; 4. 未按规定缴纳工资保证金; 5. 未对接主管部门劳务实名制监	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价	
	中心幼儿园 扩建项目	监理单位	厦门顺境建设工程 管理有限公司			一	记施工单位信用监管行
		劳务分包	福建中建铭友建设 有限公司		6. 未按要求落实农民工工资专用管理制度; 7. 代签工人劳动合同	为 p6 档。 记劳务单位信用监管行 为 p6 档。	

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况	
	厦门机械工	建设单位	厦门市土地开发总 公司		1. 未按规定公示《考勤登记表》、	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。	
9	业集中区灌 前路Ⅱ期道 路工程、厦	施工单位	福建祥盛建设有限 公司	・ 停工	《工资支付表》; 2. 安全文明施工措施费台账未附 完整票据;	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价	
	门机械工业 集中区灌北 中路Ⅱ期道	监理单位	厦门兴海湾工程管 理有限公司	17-1-	<ul><li>3. 工人劳动合同未约定工资单价等主要合同信息的;</li><li>4. 现场抽查 10 名退场工人资料,</li></ul>	分》对施工单位扣9分。 记施工单位信用监管行	
	路工程	劳务分包	厦门市天映建筑劳 务有限公司		5 人未签订劳动合同。	为 p6 档。 记劳务单位信用监管行 为 p6 档。	
		建设单位	厦门火炬集团有限 公司				
10	同翔基地五 显起步区布	施工单位	福建同福兴建设工 程有限公司	- 收尾	<ol> <li>维权告示牌制式不规范;</li> <li>安全文明施工措施费台账未附完整票据。</li> </ol>	对施工单位发出《监督 整改通知书》,责令改	
	塘再生水处 理站	监理单位	陕西省工程监理有 限责任公司			正。	
		劳务分包	厦门恒捷建筑劳务 有限公司				
		建设单位	厦门安居集团有限 公司	- 主体	<ol> <li>维权告示牌制式不规范;</li> <li>未按规定公示《考勤登记表》、 《工资支付表》。</li> </ol>	对施工单位发出《监督	
11	保障性住房 雍 厝 公 寓 (地下室及	施工单位	福建省闽南建筑工 程有限公司			整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企	
	上部主体工程)	监理单位	福建创实工程咨询 有限公司			业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价	
		劳务分包				分》对施工单位扣4分。	
		建设单位	厦门海沧土地开发 有限公司			对施工单位发出《监督	
12	兴钟林安居	施工单位	福建省泷澄建设集 团有限公司	- 主体	<ol> <li>履约保函过期;</li> <li>维权告示牌制式不规范;</li> <li>现场抽查 10 名工人, 4 人未在</li> </ol>	整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企	
12	房三期工程	监理单位	厦门天恒建业工程 管理有限公司		进场一个月内签订劳动合同; 4. 未建立劳务作业人员工资支付表。	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价	
		劳务分包	厦门茂华建工有限公司/厦门明丰劳 务有限公司			分》对施工单位扣9分。	

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况	
		建设单位	厦门安居集团有限 公司				
13	公共租赁房 珩琦公寓项 目地下室及	施工单位	福建省龙江建设有 限公司	完工待验	1. 履约保函过期; 2. 维权告示牌制式不规范。	对施工单位发出《监督 整改通知书》,责令改	
13	上部主体工程	监理单位	厦门市杏林建发工 程监理有限公司	待验	2. 维权百办牌削取小规范。	正。	
		劳务分包	厦门龙振鑫建筑劳 务有限公司				
		建设单位	厦门高诚信工程技 术有限公司		1. 维权告示牌制式不规范;	对施工单位发出《监督 整改通知书》,责令改 正。	
14	厦门理工学 院综合体育	施工单位	福建省二建建设集 团有限公司	- 主体	2. 未按要求落实农民工工资专用 在《福建省建筑 账户管理制度; 业信用综合评价	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企	
14	馆和东片区增容配电房	监理单位	厦门圣德信工程管 理有限公司		进场一个月内签订劳动合同; 4. 拖欠工人工资一个月至三个月 (含),经查属实的。	分》对施工单位扣3分。	
		劳务单位	厦门市协筑工程技 术服务有限公司				
		建设单位	厦门象屿港湾开发 建设有限公司	- 主体	1. 维权告示牌制式不规范;	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改	
15	翔安区宋坂	施工单位	福建省鼎坚建设发 展有限公司		2. 未制定健全的劳务管理制度, 正。 未明确劳务员岗位职责; 3. 现场抽查 10 名工人 3 人未在	2. 未制定健全的劳务管理制度, 未明确劳务员岗位职责; 3. 现场抽查 10 名工人, 3 人未在 进场一个月内签订劳动合同; 4. 未按规定缴纳工资保证金;	正。在《福建省建筑施工企
15	幼儿园	监理单位	厦门市杏林建发工 程监理有限公司				业合同履约行为评价分》对施工单位扣7分。
		劳务单位	厦门市鼎坚建筑劳 务有限公司			记施工单位信用监管行为 p6 档。	
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司		1. 维权告示牌制式不规范; 2. 未按要求进行实名制系统信息	对施工单位发出《监督	
16	马銮湾新城海沿岸区后	施工单位	福建森正建设有限 公司	主体	采集报送; 3. 未按规定公示《考勤登记表》、 《工资支付表》;	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企	
16	16 海沧片区后 柯小学	监理单位	福建易成工程管理 有限公司		4. 未建立劳务作业人员工资支付业信用综合证表; 表; 5. 安全文明施工措施费台账未附	4. 未建立劳务作业人员工资支付业信用综合评价位表; 表; 5. 安全文明施工措施费台账未附	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价
		劳务单位	厦门径园建设工程 有限公司				分》对施工单位扣9分。

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况
		建设单位	厦门市集美区国有 资产投资有限公司		1. 未按规定填报合同履约进度;	对施工单位发出《监督
17	机械工业集 中区三期启 步区市政道	施工单位	航达建设集团有限 公司	主体	2. 未按要求进行实名制系统信息 采集报送; 3. 未制定健全的劳务管理制度、	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
	路工程(一期)	监理单位	福州市建设工程管 理有限公司		未配备劳务管理员; 4. 未按规定公示工人《考勤登记	业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣 18
		劳务分包	厦门市达尊建建筑 劳务有限公司		表》、《工资支付表》。	分。
		建设单位	厦门兆祁隆房地产 开发有限公司			对施工单位发出《监督
18	2018JP01 地	施工单位	广东五华一建工程 有限公司	- 主体	1. 业主未办理支付保函; 2. 未按规定设置《维权告示牌》; 3. 抽查 10 名工人, 2 人未在进场	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企
18	块	监理单位	福建宇宏工程项目 管理有限公司		一个月内签订劳动合同; 4. 未全面落实劳务实名制管理制度。	
		劳务分包	厦门茂华建工有限 公司			
		建设单位	中饶 (厦门) 置业 有限公司	- 主体	1. 未按标准进行实名制系统信息 采集报送; 2. 未按规定公示工人《考勤登记 表》、《工资支付表》; 3. 未制定健全的劳务管理制度、 未配备劳务管理员; 4. 抽查 10 名工人, 2 人未在进场 一个月内签订劳动合同; 5. 未单独专项核算安全文明施工 费。	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。
10	2017XP10	施工单位	富利建设集团有限公司			在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣10
19	2017XP10	监理单位	厦门住总建设工程 监理有限公司			分。 记施工单位信用监管行 为 p6 档。 记监理单位信用监管行
		劳务分包	厦门长和信劳务有 限公司			为 p6 档。 记总监信用监管行为 p6 档。
		建设单位	中国地质科学院水 文地质环境地质研 究所		1. 未按要求进行实名制系统信息	对施工单位发出《监督
20	厦门地质科 研实验基地	施工单位	福州闽龙铁路工程 有限公司	程       采集报送;       整改通知正,         2. 安全文明施工措施费台账未附 正。       在《福建         完整票据;       在《福建         3. 未按规定公示工人《考勤登记业信用综表》、《工资支付表》;       业合同履         4. 未配备劳务管理员。       分》对施	采集报送; 2. 安全文明施工措施费台账未附	整改通知书》, 责令改正。
20	1号、2号 楼工程	监理单位	福州诺成工程项目 管理有限公司		3. 未按规定公示工人《考勤登记 表》、《工资支付表》;	业合同履约行为评价
		劳务分包	厦门市恒昌鑫建筑 劳务有限公司		4. 未配备劳务管理员。	分》对施工单位扣6分。

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况
		建设单位	厦门两岸金融中心 建设开发有限公司			
21	厦门两岸金 融中心核心 启动区市政	施工单位	福建永宏建设工程 有限公司	主体	1. 未按要求进行实名制系统信息	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改
21	道路二期工程(五期: 金七路)	监理单位	郑州中兴工程监理 有限公司	土平	采集报送。	至以通州市//,贝マ以正。
	, ,	劳务分包	厦门鑫天河建筑劳 务有限公司			
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司			对施工单位发出《监督
22	翔安区第三	施工单位	福建省中禹水利水 电工程有限公司	主体	1. 未按规定填报合同履约进度。	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
22	实验小学	监理单位	福建众亿工程项目 管理有限公司	工件	1. 不以从处央银百円成约旦反。	业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣 10
		劳务分包	无			分。
		建设单位	厦门棕榈凯悦房地 产开发有限公司		1. 未制定健全的劳务管理制度; 2. 未按规定公示工人《考勤登记 表》、《工资支付表》;	对施工单位发出《监督整 改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企业 信用综合评价体系企业合
23	2016XP05	施工单位	中建三局第三建设工程有限责任公司	主体	3. 抽查 10 名工人, 3 人未在进场 一个月内签订劳动合同; 4. 未建立劳务作业人员工资支付	同履约行为评价分》对施工单位扣34分。 记业主单位信用监管行为 p6 档。 记施工单位信用监管行
23	地块	监理单位	厦门陆原建筑设计 院有限公司	工件	表; 5. 退场工人未签《退场确认书》; 6. 代签工人劳动合同或工资表等 实名制管理相关材料(代签入场、	记施工单位信用监管行为 p6 档。 记监理单位信用监管行为 p6 档。 记总监信用监管行为 p6 档。
		劳务分包	厦门中拓建筑工程 劳务有限公司		退场材料); 7. 未按要求落实农民工工资专用 账户管理制度。	档。 档。 记劳务单位信用监管行为 p6 档。
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司			对施工单位发出《监督
24	环东海域滨 海旅游浪漫 线二期道路	施工单位	福建省永泰建筑工 程公司	主体	1. 抽查 10 名工人, 1 人未在进场 一个月内签订劳动合同; 2. 未建立劳务作业人员花名册;	整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企
2 <del>4</del>	工程(同安 段)	监理单位	福建中路天辰建设 发展有限公司	上件	<ul><li>3. 1 名退场工人未签《退场确认书》;</li><li>4. 履约保函过期。</li></ul>	业信用综合评价体系企业合同履约行为评价
		劳务分包	厦门茂华建工有限 公司			分》对施工单位扣8分。

序号	项目名称		主体单位	形象进度	存在问题	处理情况
		建设单位	厦门火炬集团有限 公司			对施工单位发出《监督
25	火 炬 (翔 安)产业区	施工单位	福能联信建设集团 有限公司	主体	1. 未制定健全的劳务管理制度; 2. 未按规定公示工人《考勤登记	整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企
23	科技产品制 造加工中心	监理单位	厦门中建东北监理 咨询有限公司	土件	表》、《工资支付表》; 3. 履约保函过期。	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价
		劳务分包	云霄安必信建筑劳 务有限公司			分》对施工单位扣6分。
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司			对施工单位发出《监督
26	集美新城圣 果路等道路	施工单位	福建永宏达建筑工 程有限公司	主体	1. 未制定健全的劳务管理制度。	整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企
20	提升整治工程	监理单位	四川康立项目管理 有限责任公司		1. 不同足诞生的万万百年间及。	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价
		劳务分包	福建永泓泉建筑工 程有限公司			分》对施工单位扣2分。
		建设单位	厦门水务集团有限 公司			对施工单位发出《监督
27	第 第 污水处理厂三期工	施工单位	福建省融旗建设工 程有限公司	新岭水	1. 未按规定填报合同履约进度; 2. 未按规定公示工人《考勤登记 表》、《工资支付表》;	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
21	程	监理单位	福建省新茂泰工程 项目管理有限公司	1000000	3. 2 名退场工人未签《退场确认书》。	业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣18
		劳务分包	福建融毅建设有限 公司			分。
		建设单位	厦门水务集团有限 公司			对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
28	环东海域新	施工单位	福建省融旗建设工 程有限公司	主体	1. 未制定健全的劳务管理制度; 2. 抽查 10 名工人, 1 人未在进场 一个月内签订劳动合同;	业信用综合评价体系企业合同履约行为评价 分》对施工单位扣8分。 记施工单位信用监管行
28	城翔城中学	监理单位	福建省新茂泰工程 项目管理有限公司	土꾸	3. 代签工人劳动合同或工资表等 实名制管理相关材料 (代签工资 表)。	为 p6 档。
	ġ	劳务分包	福建融毅建设有限 公司			吃忠监信用监管11 为 po 档。 记劳务单位信用监管行 为 p6 档。

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况				
		建设单位	厦门海沧土地开发 有限公司							
29	兴港花园五	施工单位	福建省九龙建设集 团有限公司	主体	无	无				
29	期安居房	监理单位	厦门市筼筜新市区 工程监理有限公司	土件	, L	٨				
		劳务分包	厦门市厦龙建工有 限公司							
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司			对施工单位发出《监督 整改通知书》,责令改 正。				
30	集美新城诚 毅南路跨线	施工单位	福建省金通建设集 团有限公司	主体	1. 项目部未设立劳务办公室、未制定健全的劳务管理制度、未配备 劳务管理员;	在《福建省建筑施工公				
30	桥工程	监理单位	厦门新华申土木工 程有限公司	土件	2. 未按要求落实农民工工资专用 账户管理制度。					
		劳务分包	厦门兴亿顺建筑劳 务有限公司			为 p6 档。 记施工单位信用监管行 为 p6 档。				
		建设单位	厦门市特房海湾投 资有限公司			对施工单位发出《监督				
31	厦门现代服 务业基地 (丙洲片	施工单位	福建省第五建筑工 程公司	主体	1. 未制定健全的劳务管理制度; 2. 未按规定公示工人《考勤登记	整改通知书》, 责令改				
31	区) 统建区 I-7 地块二 期工程	监理单位	厦门基业衡信咨询 有限公司	土件	表》、《工资支付表》; 3. 抽查 10 名工人, 2 人未在进场 一个月内签订劳动合同。	业信用综合评价体系企业合同履约行为评价				
		劳务分包	厦门市恒欣益建筑 劳务有限公司			分》对施工单位扣6分。				
		建设单位	厦门水务集团有限 公司			对施工单位发出《监督				
32	马銮湾新城 集美片区西	施工单位	福建荣建集团有限 公司	主体	1. 安全文明施工措施费台账未附 完整票据;	整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企				
32	滨污水泵站	监理单位	郑州中兴工程监理 有限公司	土꾸	<ol> <li>未制定健全的劳务管理制度;</li> <li>履约保函过期。</li> </ol>	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价				
		劳务分包	无			分》对施工单位扣2分。				

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况
		建设单位	厦门市土地开发总 公司			
33	翔安新城东 山片区市政	施工单位	恒亿集团有限公司	主体	<ol> <li>履约保函过期;</li> <li>安全文明施工措施费台账未附</li> </ol>	对施工单位发出《监督
33	道路工程(一期)	监理单位	厦门港湾咨询监理 有限公司	土件	之. 女主义仍他工作他负口账不附 完整票据。	登以 <b>迪</b> 州 市//,页マ以 正。
		劳务单位	厦门尊旗工程有限 公司			
		建设单位	厦门信息集团有限 公司		1. 未对接主管部门劳务实名制监	对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。
34	宸鸿科技手	施工单位	福建一建集团有限 公司	主体	管平台报相关资料; 2. 抽查 10 名工人, 2 人未签劳动 合同;	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣11分。
34	机触控项目	监理单位	厦门陆原建筑设计 院有限公司	土件	3. 未按规定公示工人《考勤登记表》《工资支付表》; 4. 未建立劳务作业人员工资支付	对施工单位记入信用监管行为 P6 档次一次。对监理单位记入信用监管行为 P6 档次一次。
		劳务单位	福建一建盛建建筑 劳务有限公司		表。	智行为P6 档次一次。 对监理单位记入信用监管行为 P6 档次一次。 对总监记入信用监管行为 P6 档次一次。 对劳务分包单位记信用 监管行为 P6 档一次
		建设单位	厦门水务集团有限 公司			对施工单位发出《监督
25	翔安新机场	施工单位	福建忠科建设有限 公司	·	1. 未按规定公示工人《考勤登记	整改通知书》, 责令改正。
35	片区大嶝水厂供水管道	监理单位	厦门水务建设工程 管理有限公司	主体	表》《工资支付表》。	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价
		劳务单位	福建中博城建筑劳 务有限公司			分》对施工单位扣4分。
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司			
	肖 厝 南 路 (翔安南路	施工单位	广东电白建设集团 有限公司	<b>→</b>	1 屋が作るとい	对施工单位发出《监督
36	——翔安大 道段) 工程	监理单位	筑力(福建)建设 发展有限公司	主体	1. 履约保函过期。	整改通知书》,责令改正。
		劳务单位	厦门镒力建筑劳务 有限公司			

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况
		建设单位	厦门市市政建设开 发有限公司			对施工单位发出《监督
37	欧厝维权执 法基地配套	施工单位	福建省鑫钻建筑工 程有限公司	主体	1. 抽查 10 名工人, 2 人未签劳动	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
	道路工程(陆域段)	监理单位	厦门中平工程监理 咨询有限公司		合同。	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价
		劳务单位	无			分》对施工单位扣2分。
		建设单位	厦门住宅建设集团 有限公司			
38	集美新城软 件学院周边	施工单位	福建省顺天亿建设 有限公司	主体	无	无
36	道路二期工 程	监理单位	福建省冠成天正工 程管理有限公司	土件	, L	, L
		劳务单位	福建腾鲲建筑劳务 工程有限公司			
		建设单位	国家海洋局厦门海 洋预报台			
39	厦门浮标管 理中心技术	施工单位	福建省武隆建设工 程有限公司	主体	无	无
39	保障区	监理单位	厦门建兴工程管理 有限公司	土件	, L	, , , ,
		劳务单位	无			
		建设单位	中国移动通信集团 福建有限公司			对施工单位发出《监督
40	中国移动(福建厦	施工单位	福建省明丰建设集 团有限公司	主体	1. 履约保函过期; 2. 未落实劳务作业人员上下班考	整改通知书》,责令改正。 在《福建省建筑施工企
40	门)数据中心一期工程	监理单位	厦门长实建设有限 公司	工件	<ol> <li>本洛头另分作业人贝工下班与 勤登记。</li> </ol>	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价
		劳务单位	厦门明丰劳务有限 公司			分》对施工单位扣5分。

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况				
		建设单位	厦门火炬集团有限 公司			对施工单位发出《监督整改通知书》,责令改正。				
41	同安城东中 路 ( 旧 G324 线 -	施工单位	福建省交建集团工 程有限公司	主体	<ol> <li>未全面落实劳务实名制管理制度;</li> <li>未建立劳务作业人员工资支付</li> </ol>	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价				
71	新 G324 线 段) 工程	监理单位	厦门市东区建设监 理有限公司	1. /f*	表; 3. 未按要求落实农民工工资专用 管理制度。	分》对施工单位扣7分。 对建设单位记入信用监				
		劳务单位	福建省交建集团劳 务有限公司			管行为 P6 档次一次 对施工单位记入信用监 管行为 P6 档次一次。				
		建设单位	厦门古龙房地产有 限公司			对施工单位发出《监督				
42	轻工大厦	施工单位	福建省惠东建筑工 程有限公司	主体	1. 未落实劳务作业人员上下班考勤登记;	在《福建省建筑施工企业信用综合评价体系企业合同履约行为评价分》对施工单位扣10				
.2	111/1/2	监理单位	厦门高诚信工程技 术有限公司	1.11	2. 未建立劳务作业人员工资支付表。					
		劳务单位	厦门市天映建筑劳 务有限公司			分。				
		建设单位	厦门两岸金融中心 建设开发有限公司							
43	2018P01 租 赁住房(公 寓)基坑支	施工单位	福建省恒基建设股 份有限公司	基础	无	无				
43	护及土石方工程	监理单位	厦门高诚信工程技 术有限公司	- 圣叫	Zu	<u>بر</u>				
		劳务单位	厦门诚顺福劳务服 务有限公司							
		建设单位	厦门福斯特开关设 备有限公司			对施工单位发出《监督				
44	厦门福斯特工业园2#	施工单位	福建闽东建工投资 有限公司	基础	1. 未落实劳务作业人员上下班考 勤登记;	整改通知书》, 责令改正。 在《福建省建筑施工企				
44	厂房及室外 工程	监理单位	厦门厦信建设工程 监理有限公司	- 空仙	2. 未按要求进行实名制系统信息 采集报送。	业信用综合评价体系企 业合同履约行为评价				
		劳务单位	厦门共瑞建筑劳务 有限公司			分》对施工单位扣5分				

序号	项目名称		主体单位	形象 进度	存在问题	处理情况				
		建设单位	厦门市禾山建设发 展有限公司							
45	后埔社区发 展中心项目	施工单位	福建联谊建筑工程 有限公司	基础	<b>-</b>	无				
43	(二期)工程	监理单位	厦门国设工程咨询 监理有限公司	<b>基</b> 価	无	)L				
		劳务单位	厦门茂华建工有限 公司							

#### (上接第 16 页)

8	设计项目负责人违反《建筑工程设计单位项目负责 人质量安全责任七项规定(试行)》,被有关部门查 处且情节严重的	6 个月
9	企业法定代表人、企业负责人、相关从业人员在建设工程活动中因商业贿赂、泄露商业秘密、围标串标、转包、违法分包等违法行为被有关部门依法查处的	6 个月
10	存在严重扰乱建筑市场秩序或违反建设工程相关法 律法规的行为,影响恶劣的	6 个月



# 建筑工程 造价指标分析

#### 建筑类型: 商业建筑

	屋顶类型	平屋面	砼种类	泵送河	商品砼	缩知	豆定额工期	/					
	质量等级	合格	风险系	数	3%	信息价	厦门同安区2	201805 期					
工程概况	是一层,性架结构,建筑面积 555/2.42m <sup>-</sup> ,僧口高度 17.85m。 概												
工程特征	土建: 1、土石方工程:土方开挖 2、基础:预制管桩、左多孔 4、门窗:钢质防火门、面、防6、天棚:聚合物水泥防水 5、楼地面:缎合物水泥防水 7、内墙面:涂料。 9、屋面:细石砼上人屋面 10、防水及保温:聚合物水层。	言基础。 砖、烧结粉煤灰 火卷帘门、铝合: 方滑砖地面。 砂浆、涂料、腻 斗、面砖。 、种植屋面。	金门窗。	1、油 2、3、4、 5、6、7、工 五	发电机组本给水排水工热水系统:,中水系统:,燃气管道:, 采暖系统:,	次未计人。 注程:按图计 / / / 含消火栓水 警工按图全	算到位,洁具计人 工程(含消防泵房 部计人。						

# 建筑工程 造价指标分析

#### 建筑类型:商业建筑

工程造价(元)     建筑(元)     74299699     1313.24     (%)     83.74       工程造价(元/m²)     安装(元)     14431812     指标 (元/m²)     255.08     比例 (%)     16.26       工程造价 构成 指标     全额(元)     平米指标 (元/m²)     占总造价 比例(%)     人工费 材料费 使用费 管理费 管理费 管理费 管理费 管理费 管理费 管理费 管理费 管理费 管理			人主.向亚足洲												
Tump			工程告价(元)	建筑	筑(元)	7429	99699			13	13.24			83.74	
選別			工程超別(九)	安装	支(元)	1443	31812			25	5.08			16.26	
情報   情報   情報   情報   情報   情報   情報   情報											其 中	P(%)			
## 工程造价 88731511 1568.32 100.00 26.17 48.16 3.38 3.64 3.13 15.5     大	价构		项目名称	金客	页(元)				材	料费			利淮	耳 其它	
大字   分部分項工程費   67298416			工程造价	887	31511	1568.32	100.00	26. 17	4	8.16	3.38	3.64	3.1.	3 15.52	
中         指應項目费 其他項目费 分部分项名称         20954892 478203         370,38 8.45         23,62 0.53         造 指标         造 (元/m²)         本           上程量         计量单位 指标         工程量 指标         金额(元) 指标         平米指标 (元/m²)         上总隐选 (元/m²)         比例(% (元/m²)         上的(% (元/m²)         上の(% (元/m²)         上の(% (元/m²) </td <td></td> <td>++-</td> <td>分部分项工程费</td> <td>672</td> <td>98416</td> <td>1189.49</td> <td>75.85</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		++-	分部分项工程费	672	98416	1189.49	75.85								
其他项目费     478203     8.45     0.53       分部分项名称     工程量     近 位。       社工程量     计量单位     工程量     企廠(元)     平米指标     占息造性 (元/m²)       位     柱基处理工程     Me基处理工程     m²     0.82     1092887     19.32     1.23       位     柱基处理工程     19200.00     m     0.34     5001952     88.41     5.64       确就工程     19720.21     m³     0.03     1930682     34.12     2.18       部     (月窗工程     3111.91     m²     0.06     1118192     19.76     1.26       所     保温隔熱防腐工程     90085.59     m²     1.59     6201844     109.62     6.09           項         大級面談的工程         55147.12         m²         7.38         3714053         65.65         4.19           並			措施项目费	209	54892	370.38	23.62								
		44	其他项目费	4	78203	8.45	0.53								
上石方工程         46423.56         m³         0.82         1092887         19.32         1.23           地基处理工程         m²         m²         19.32         1.23           地基处理工程         m²         2         88.41         5.64           砌筑工程         1955.33         m³         0.03         1930682         34.12         2.18           砂及钢筋砼工程         19720.21         m³         0.35         27574117         487.37         31.08           およ属结构工程         3111.91         m²         0.06         1118192         19.76         1.26           分屋面及防水工程         90085.59         m²         1.59         6201844         109.62         6.99           項保温隔热的质工程         18363.32         m²         0.32         607412         10.74         0.68           世樓 地域市与等         54841.64         m²         0.97         2189942         38						I	程量					造	<u> </u>	·	
地基处理工程     m²       桩基工程     19200.00     m     0.34     5001952     88.41     5.64       砌筑工程     1955.33     m³     0.03     1930682     34.12     2.18       砂及钢筋砼工程     19720.21     m³     0.35     27574117     487.37     31.08       金属结构工程     t     t     10窗工程     3111.91     m²     0.06     1118192     19.76     1.26       分屋面及防水工程     90085.59     m²     1.59     6201844     109.62     6.99       保温隔热防腐工程     18363.32     m²     0.32     607412     10.74     0.68       工     楼地面装饰工程     55147.12     m²     7.38     3714053     65.65     4.19       造     连植面装饰与幕墙     54841.64     m²     0.97     2189942     38.71     2.47       天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       技術水、燃气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.			分部分项名称		I	程量	计量单位			金	<b>会</b> 额(元)			占总造价 比例(%)	
桩基工程     19200.00     m     0.34     5001952     88.41     5.64       砌筑工程     1955.33     m³     0.03     1930682     34.12     2.18       砼及钢筋砼工程     19720.21     m³     0.35     27574117     487.37     31.08       分     金属结构工程     t     t     1       部     门窗工程     3111.91     m²     0.06     1118192     19.76     1.26       分     屋面及防水工程     90085.59     m²     1.59     6201844     109.62     6.99       採品隔热防腐工程     18363.32     m²     0.32     607412     10.74     0.68       工     楼地面装饰工程     55147.12     m²     7.38     3714053     65.65     4.19       连     天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       技術水、燃气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00			土石方工程		464	23.56	m <sup>3</sup>	0.82		1	1092887	19.3	32	1.23	
耐策工程			地基处理工程				m <sup>2</sup>								
全人 大棚工程			桩基工程 19200.				m	0.34	5		5001952	88.41		5.64	
分     金属结构工程     t     一个       部     门窗工程     3111.91     m²     0.06     1118192     19.76     1.26       分     屋面及防水工程     90085.59     m²     1.59     6201844     109.62     6.99       项     保温隔热防腐工程     18363.32     m²     0.32     607412     10.74     0.68       工     楼地面装饰工程     55147.12     m²     7.38     3714053     65.65     4.19       查     墙柱面装饰与幕墙     54841.64     m²     0.97     2189942     38.71     2.47       天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       标     中气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空調通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00		砌筑工程			19	1955.33		0.03		1	1930682	34. 1	12	2.18	
計算			砼及钢筋砼工程		197	20.21	$m^3$	0.35		27	7574117	487.3	37	31.08	
分     屋面及防水工程     90085.59     m²     1.59     6201844     109.62     6.99       項     保温隔热防腐工程     18363.32     m²     0.32     607412     10.74     0.68       工     楼地面装饰工程     55147.12     m²     7.38     3714053     65.65     4.19       建     墙柱面装饰与幕墙     54841.64     m²     0.97     2189942     38.71     2.47       天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	分		金属结构工程				t								
项     保温隔热防腐工程     18363.32     m²     0.32     607412     10.74     0.68       工     楼地面装饰工程     55147.12     m²     7.38     3714053     65.65     4.19       程     墙柱面装饰与幕墙     54841.64     m²     0.97     2189942     38.71     2.47       天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       标     电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	部		门窗工程		31	11.91	m <sup>2</sup>	0.06	1		1118192	19.7	76	1.26	
大型     楼地面装饰工程     55147.12     m²     7.38     3714053     65.65     4.19       建程     墙柱面装饰与幕墙     54841.64     m²     0.97     2189942     38.71     2.47       大棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       标     电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	分		屋面及防水工程		900	85.59	m <sup>2</sup>	1.59	6		5201844	109.6	52	6.99	
程     墙柱面装饰与幕墙     54841.64     m²     0.97     2189942     38.71     2.47       造价价据     天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       标     电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	项		保温隔热防腐工程	!	183	63.32	m <sup>2</sup>	0.32			607412	10.7	74	0.68	
造价价据     天棚工程     81698.85     m²     1.44     520790     9.20     0.59       油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       专籍水、燃气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	工		楼地面装饰工程		551	47.12	m <sup>2</sup>	7.38	3		3714053	65.6	55	4. 19	
油漆涂料裱糊工程     120180.61     m²     2.12     3119485     55.14     3.52       其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	程		墙柱面装饰与幕墙	İ	548	41.64		0.97	0.97		2189942		71	2.47	
指标     其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	造		天棚工程		816	98.85		1.44			520790	9.2	20	0.59	
指标     其他装饰工程     元     298231     5.27     0.34       电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	价		油漆涂料裱糊工程	<u>!</u>	1201	80.61		2.12		3	3119485	55. 1	14	3.52	
Ref_工程	1		其他装饰工程				元				298231	5.27		0.34	
电气工程     元     4095193     72.38     4.62       给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	1														
给排水、燃气工程     元     656903     11.61     0.74       消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00	1,1,														
消防工程     元     5246108     92.72     5.91       空调通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00			电气工程				元			4	4095193	72.3	38	4.62	
空調通风工程     元     2526815     44.66     2.85       智能化工程     元     3812     0.07     0.00			给排水、燃气工程								656903	11.6	51	0.74	
智能化工程 元 3812 0.07 0.00											5246108	92.7	72	5.91	
						元			2	2526815	44.6	66	2.85		
抗震支架工程			智能化工程				元				3812	0.0	)7	0.00	
			抗震支架工程			元				1	1400000	24.7	74	1.58	

# 建筑工程 造价指标分析

#### 建筑类型:商业建筑

_										
	措施项目名称	金额	(元)		平米指标(元/m²)	占总造价比例(%)				
	总价措施项目	2052	2432		36.28	2.31				
	脚手架工程	3093	3031		54.67		3.49			
	混凝土模板及支架	1216	5052		215.02		13.71			
	垂直运输	297:	5553		52.59		3.35			
措	超高施工加压水泵费									
施	大型机械设备进出场及安拆	488	502		8.63		0.55			
	施工排水降水									
项	二次搬运									
目										
	扬尘防治费	180	321		3.19		0.20			
指										
标										
	高层施工增加费									
		毎平さ	<b>米人工、主要材</b>	料消耗	量指标					
序号	人工、材料名称规格	单位	数量	序号	人工、材料名称规格	单位	数量			
1	人工	元	410.36	17	排水管	m	0.049			
2	砼	$m^3$	0.46	18	桥架	m	0.033			
3	钢筋	kg	47.07	19	母线槽	m	0.000			
4	水泥	kg	32.40	20	卫生洁具	套	0.002			
5	砂	$m^3$	0.07	21	热水器	套				
6	石子	m <sup>3</sup>	0.01	22	消火栓管	m	0.094			
7	砌块	$m^3$	0.03	23	喷淋管	m	0.503			
8	模板	$m^2$	2.37	24	气体灭火管	m				
9	幕墙	m <sup>2</sup>		25	消火栓箱	套	0.003			
10	门窗	m <sup>2</sup>	0.06	26	感温感烟探测器	个	0.029			
11	配电箱	台	0.002	27	通风机	台	0.001			
12	电缆	m	0.252	28	新风机	台				
13	电线	m 1.452		29	空调末端机	台				
14	电气配管	m	0.388	30	风管	$m^2$ 0.070				
15	灯具	盏	0.031	31	空调水管	m				
16	给水管	m	0.040	32						
	ı .		<u> </u>							

# 2019年10月份厦门市散装水泥供应网络检测情况一览表

报出日期:2019-10-16

										:	检 !	脸 结	吉 果	:				
产品 名称	商标	生产单位名称	出厂 编号	代表吨数	检验 编号	检验完 成日期	安定		终凝		量	三氧化硫	氧化镁	子	抗折(	MPa)	抗压(	MPa)
	-t 25d	福建春驰集团新丰					性	<u> </u>	(min)		(%)	(%)		(%)			3 天	
P052. 5	春驰	水泥有限公司福建龙麟集团	5S19046 190801L6S0	485	BZ7190160B	2019-10-14	合格	129	190	338				0.018		8.6	32.0	54.6
	龙麟	有限公司	844R 190818L6S0	437.4	BZ7190143B	2019-9-17	合格	198	270	344	1.76	2.12	1.91	0.012	5.0	8.5	23.3	44.1
	龙麟	有限公司	914R	66.6	BZ7190148B	2019-10-9	合格	221	298	338	2. 19	2.03	1.96	0.012	6.0	8.3	27.8	46.2
	春驰	福建春驰集团新丰	4S19144R	415.86	BZ7190145B	2019-9-17	合格	182	247	328	2.04	2. 25	2.33	0.014	5.5	7.6	26.0	45.2
	175	水泥有限公司	4S19152R	480.75	BZ7190150B	2019-10-9	合格	198	276	329	1.96	2.34	2.31	0.013	5.4	7.6	25.7	46.2
P042.5R	鹭建	厦门华金龙建材 有限公司	4037	150	GZ7190010B	2019-9-20	合格	166	239	341	2.89	2.34	2.37	0.016	6.0	8.5	29.7	50.6
	ta +a	福建省永定闽福	2019VSR047	301	BZ7190154B	2019-10-10	合格	176	251	342	2. 10	2. 25	2.27	0.011	5.6	8.6	30.4	54.2
	闽福	建材有限公司	2019VSR049	467.08	BZ7190158B	2019-10-10	合格	163	235	338	2. 26	2.37	1.98	0.013	6.3	8.6	31.4	52.0
	1.1.	国产实业(福建)	T04242	490	BZ7190159B	2019-10-14	合格	177	243	326	1.84	2. 15	2.25	0. 016	5.4	8.3	25.7	49.0
	十大	水泥有限公司	W04008	481	BZ7190165B	2019-10-15	合格	217	283	328	1.89	2. 18	2.20	0. 015	5.0	7.6	24.6	49.2
		厦门美益建材	CBS0807	464.2	BZ7190141B	2019-9-17	合格	198	271	337	1.70	1.51	2.28	0.011	4.7	8.2	19.0	44.7
	美誉	有限公司	CBS0829	489.7	BZ7190149B	2019-10-9	合格	166	245	334	1.84	1.43	2.15	0.011	5.4	7.4	23.5	46.3
			2019VS115	426	BZ7190142B	2019-9-17	合格	201	279	345	2.04	2. 10	2.50	0.014	5.8	7.6	24.2	45.4
	闽福	福建省永定闽福 建材有限公司	2019VS132	461.26	BZ7190146B	2019-10-9	合格	173	251	341	2. 22	2. 13	2.34	0.012	6.6	8.2	27.9	49.2
		<b>建初有限公司</b>	2019VSR125	499	BZ7190164B	2019-10-15	合格	159	230	334	2.41	2. 23	2.41	0.018	5.2	8.4	28.0	46.5
		漳平红狮水泥	H094126S	303.32	BZ7190144B	2019-9-17	合格	216	291	322	1.65	1.77	1.87	0.009	4.6	7.7	22.7	44.1
	红狮	有限公司	H094139S	470.02	BZ7190147B	2019-10-9	合格	188	261	335	2. 13	1.92	2.10	0.009	5.0	7.6	25.2	46.0
	/ WIT	龙海红狮水泥	H094093S	40	BZ7190153B	2019-10-10	合格	185	261	338	2.04	1.83	2.05	0.011	5.2	8.0	24.8	44.3
2010 2	红狮	有限公司	H094090S	492	BZ7190163B	2019-10-15	合格	203	268	337	2. 29	2.05	1.87	0. 020	5.4	8.3	25.7	46.8
P042.5	鹭牌	厦门同安路桥 水泥厂	C012	400	GZ7190012B	2019-9-20	合格	162	237	345	2.72	2. 57	2.38	0.011	6.4	9.5	29.0	49.1
		., .,	P4C19171	41.18	BZ7190151B	2019-10-9	合格	155	234	342	2. 79	2. 25	2.37	0.011	5.6	8.9	29.4	45.8
	海螺	芜湖海螺水泥 有限公司	P4C19167	485.06	BZ7190157B	2019-10-10	合格	181	254	340	2.57	2.16	2.24	0.012	5.8	8.7	28.3	44.3
		,,,,,,	P4C19128	133	BZ7190162B	2019-10-15	合格	142	206	342	2.82	2. 23	2.26	0.012	5.8	7.6	27.7	44.6
	No. I.	华润水泥(龙岩)	19SC535	53.30	BZ7190152B	2019-10-9	合格	226	305	326	2.53	1.82	1.92	0.015	6.1	8.7	32.1	48.8
	润丰	有限公司	19SC553	46. 82	BZ7190161B	2019-10-14	合格	143	210	338	2. 37	1.94	2.33	0.014	5.2	8.3	26.8	45.2
	龙麟	漳浦龙麟水泥 有限公司	190829L9S1 104N	447	BZ7190155B	2019-10-10	合格	172	251	336	2. 23	2.11	1.99	0.012	5.4	8.4	25.4	44.3
	春驰	福建春驰集团新丰水泥有限公司	4S19167	40	BZ7190156B	2019-10-10	合格	170	228	331	2.07	2. 27	2.12	0. 014	5.8	8.3	26.9	49.3
	建福	福建水泥股份有限公司	CYA43068	497	BZ7190167B	2019-10-15	合格	184	256	334	2. 27	2.42	2.29	0.016	4.8	8.0	22.6	45.2
PII42. 5	海螺	芜湖海螺水泥 有限公司	C5C9186	496	BZ7190166B	2019-10-15	合格	144	213	343	2.04	2.31	2.34	0.020	5.7	8.1	27.3	46.1
	顺建	厦门市顺建水泥 有限公司	2019-035	150	GZ7190011B	2019-9-23	合格	259	340	345	2.64	2.48	2.45	0.014	6.5	8.7	33.4	48.5
PC32. 5R	鹭牌	厦门同安路桥 水泥厂	A054	400	GZ7190013B	2019-9-23	合格	264	345	368	3. 28	3. 12	3.12	0. 035	5.1	8.4	23.1	41.5

# 二〇一九年十一月 建设工程主要材料市场信息(综合)价格 一、厦门地区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
00 类:人工						
0003010140	塔机人工费	建筑檐高 100m 以内	元		693.00	
0003010150	塔机人工费	建筑檐高 100m 以内,装 配式建筑用	元		831.00	
0003010160	塔机人工费	建筑檐高 150m 以内	元		865.00	
0003010170	塔机人工费	建筑檐高 200m 以内	元		865.00	
0003010180	塔机人工费	建筑檐高 200m 以外	元		1023.00	

- 1、塔机人工费综合价格与《福建省房屋建筑与装饰工程预算定额》(FJYD-101-2017)中塔吊使用费定额(定额编号10117089-10117092)配套使用 2、塔吊配备司机与信号工数量按《关于调整建筑施工塔式起重机人工费计价方式确保安全施工的通知》(闽建筑[2018]号17文)执行 3、具体工程塔吊配备信号工数量与综合信息价格不同时,非装配式项目按每增加1名信号工增加158.00元/天计算,装配式项目按每增加1名信号工增加147.00元/天计算。

ノレレ 八月昇,衣	111.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	工作別 147.00 几 八月异。				
	0	1 类:黑色及有色金属				
0100030020	型钢	综合	t	3637.17	4110.00	
0103010001	镀锌铁丝	综合	kg	4.91	5.55	
0103010070	镀锌铁丝	8#	kg	4.48	5.06	
0103120001	冷拔钢丝	Ф4	t	4383.23	4953.05	
0111010001	方钢	综合	t	3539.82	4000.00	
0113010001	扁钢	综合	t	3539.82	4000.00	
0113060001	镀锌扁钢	综合	t	4884.96	5520.00	
0117030030	工字钢	综合	t	3805.31	4300.00	
0119010001	槽钢	综合	t	3681.42	4160.00	
0121010001	角钢	综合	t	3628.32	4100.00	
0129260002	热轧薄钢板	δ0.7 ~0.9	t	3451.33	3900.00	
0129260003	热轧薄钢板	δ1.0 ~ 1.5	t	3407.08	3850.00	
0129260004	热轧薄钢板	δ1.6 ~1.9	t	3362.83	3800.00	
0129030030	中厚钢板	综合	t	3650.44	4125.00	
0129040001	中厚钢板	15 以内	t	3672.57	4150.00	
0129040002	中厚钢板	15 以外	t	3628.32	4100.00	
0129050100	钢板	综合	t	4247.79	4800.00	
0129180001	镀锌薄钢板	综合	t	4314.16	4875.00	
0129231440	镀锌铁皮	综合	m <sup>2</sup>	21.90	24.74	
0129231500	镀锌铁皮	26#	m <sup>2</sup>	14.96	16.91	
0129260001	热轧薄钢板	综合	t	3415.93	3860.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注		
0151030020	铝合金型材	综合	kg	16.81	19.00			
0151040001	断桥隔热铝合金型材	综合	kg	19.47	22.00			
0161310240	铁件	综合	t	4695.20	5305.58			
	02 类:橡胶、塑料及非金属材料							
0217010030	有机玻璃	6	m <sup>2</sup>	128.32	145.00			
0217010040	有机玻璃	8	m <sup>2</sup>	212.39	240.00			
0227070110	土工布	300G	m <sup>2</sup>	6.64	7.50			
0227080001	土工布	350G	m <sup>2</sup>	9.73	11.00			
0231070090	玻璃纤维布		m <sup>2</sup>	3.10	3.50			
	I	03 类:五金制品						
0301753950	高强螺栓		kg	8.85	10.00			
0303030050	不锈钢铰链	127	个	22.12	25.00			
0303090110	网门合页	110-55	副	22.12	25.00			
0303150240	磁性门碰		套	22.12	25.00			
0305010020	铁铰链	200	个	14. 16	16.00			
0307050040	水嘴	DN15	个	5.13	5.80			
0307050050	水嘴	DN20	个	7.52	8.50			
0307050060	水嘴	DN25	个	10.18	11.50			
0307050970	浴盆混合水嘴	带喷头	套	150.44	170.00			
0307130120	水箱自动冲洗阀	DN20	个	17.70	20.00			
0307130130	水箱自动冲洗阀	DN25	个	19.47	22.00			
0307130140	水箱自动冲洗阀	DN32	个	24.78	28.00			
0307190380	地漏	DN50	个	9.73	11.00			
0307190390	地漏	DN75	个	12.65	14.30			
0307190410	地漏	DN100	个	17.88	20.20			
0307190420	地漏	DN150	个	25.22	28.50			
0307210450	地面扫除口	DN50	个	4.03	4.55			
0307210480	地面扫除口	DN100	个	9.14	10.33			
0307210490	地面扫除口	DN125	个	13.45	15.20			
0307210500	地面扫除口	DN150	个	17.81	20.13			
0307230590	塑料存水弯	DN32	个	3.10	3.50			
0323030030	钢护筒	综合	t	4778.76	5400.00			
	04 类:水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品							
0401040001	白水泥	42.5	t	663.72	750.00			
0403150120	中(细)砂	损耗 2% +膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	184.47	190.00			
0403170140	中砂		m <sup>3</sup>	184.47	190.00			
0403190150	中(粗)砂	损耗 2% +膨胀 1.18	m <sup>3</sup>	184.47	190.00			
0403210170	机制砂		m <sup>3</sup>	169.90	175.00			

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0403230200	天然中砂		m <sup>3</sup>	223.30	230.00	
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	106.80	110.00	
0405150230	碎石	Ф5-25	m <sup>3</sup>	145.63	150.00	
0405150250	碎石	Ф5-40	m <sup>3</sup>	145.63	150.00	
0405160001	碎石	Ф5-15	m <sup>3</sup>	145.63	150.00	
0409250370	种植土		m <sup>3</sup>	58.25	60.00	
0411010020	方整石	160-180 ×360-450 ×1000-2000	m <sup>3</sup>	257.28	265.00	
0411010030	方整石	200 × 300 × 380-420	m <sup>3</sup>	237.86	245.00	
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	213.59	220.00	
0411190240	小乱毛石		m <sup>3</sup>	145.63	150.00	
0411190250	乱毛石		m <sup>3</sup>	160.19	165.00	
0411210280	整毛石	定长	m <sup>3</sup>	213.59	220.00	
0411210290	整毛石	不定长	m <sup>3</sup>	194.17	200.00	
0411220001	整毛石	200-220 ×300-320 ×800-1500	m <sup>3</sup>	199.03	205.00	
0411220002	整毛石	200-220 × 300-320 × 2200	m <sup>3</sup>	213.59	220.00	
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	174.76	180.00	
0411060001	石路缘石	100 × 200	m	29.20	33.00	
0411060002	石路缘石	100 × 250	m	39.82	45.00	
0411060003	石路缘石	150 × 300	m	63.72	72.00	
0411060004	石路缘石	150 × 350	m	73.45	83.00	
0411060005	石路缘石	150 × 400	m	84.07	95.00	
0411060006	石路缘石	200 × 400	m	96.46	109.00	
0411060007	石路缘石	100 × 100	m	18.58	21.00	
0411060008	石路缘石	200 × 450	m	126.55	143.00	
0413130350	水泥砖	240 × 115 × 53	块	0.58	0.60	
0413160001	透水砖	500 ×250 ×80 PCB-B Rf3.5	m <sup>2</sup>	53.10	60.00	
0413160002	透水砖	500 ×250 ×80 PCB-A Rf4.0	m <sup>2</sup>	70.80	80.00	
0413160102	砂基(硅砂)透水砖	500 × 250 × 60 Cc30 Cf4	m <sup>2</sup>	141.59	160.00	
0413160101	砂基(硅砂)透水砖	500 × 250 × 80 Cc30 Cf4	m <sup>2</sup>	150.44	170.00	
0413060202	陶瓷透水砖	200 × 100 × 55 PCB-A	m <sup>2</sup>	137.17	155.00	
0413160206	陶瓷透水砖	600 × 300 × 55 PCB-A	m <sup>2</sup>	146.02	165.00	
0413160209	陶瓷透水砖	300×300×55 PCB-A 导盲	m <sup>2</sup>	137.17	155.00	
0413170420	植草砖 无筋	250 × 250 × 80	m <sup>2</sup>	34.51	39.00	
0413170430	植草砖 无筋	450 × 450 × 80	m <sup>2</sup>	39.82	45.00	
0413170440	植草砖 有筋	450 × 450 × 80	m <sup>2</sup>	50.44	57.00	
0413190560	烧结煤矸石多孔砖	190 × 90 × 90	块	0.55	0.57	
0413190570	烧结煤矸石多孔砖	190 × 190 × 90 MU7.5	块	0.65	0.67	
0413190580	烧结煤矸石多孔砖	240 ×115 ×90 MU7.5	块	0.77	0.79	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
0413190590		190 × 90 × 90	块	0.50	0.52	
0413190600	烧结煤矸石空心砖	190 × 190 × 90	块	0.64	0.66	
0413190610	烧结煤矸石空心砖	190 × 190 × 190	块	1.30	1.34	
0413190540	烧结煤矸石普通砖	240 × 115 × 53	块	0.35	0.36	
0413200001	多孔砖(承重)	240 ×90 ×90	千块	703.88	725.00	
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	800.97	825.00	
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	1024. 27	1055.00	
0413200004	多孔砖(承重)	240 × 190 × 90	千块	1092.23	1125.00	
0413200005	多孔砖(承重)	190 × 90 × 90	千块	689.32	710.00	
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	995.15	1025.00	
0413200101	空心砖(非承重)	240 × 115 × 90	千块	752.43	775.00	
0413200102	空心砖(非承重)	190 × 190 × 90MU3.0	千块	815.53	840.00	
0413200103	空心砖(非承重)	190 × 90 × 90	千块	655.34	675.00	
0413200104	空心砖(非承重)	190 × 190 × 190MU3.0	千块	1218.45	1255.00	
0413200201	混凝土多孔砖	190 × 90 × 90	块	0.73	0.75	
0413200202	混凝土多孔砖	190 × 190 × 90	块	0.92	0.95	
0413380001	陶土烧结砖	200×100×50 红色	m <sup>2</sup>	87.38	90.00	
0413380002	陶土烧结砖	200×100×50 其他颜色	m <sup>2</sup>	89.32	92.00	
0413380003	陶土烧结砖	230×115×50 红色	m <sup>2</sup>	83.50	86.00	
0413380004	陶土烧结砖	230×115×50 其他颜色	m <sup>2</sup>	87.38	90.00	
0415070070	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	291.26	300.00	
0417010230	英红彩瓦	420mm × 332mm	块	8.54	8.80	
0417010240	英红彩瓦	檐口瓦	块	5.63	5.80	
0417020001	合成树脂瓦	3mm	m <sup>2</sup>	73.45	83.00	
0427080001	连锁块	C30	m <sup>2</sup>	39.82	45.00	
0427080002	连锁块	C40	m <sup>2</sup>	46.02	52.00	
0427080003	连锁块	C50	m <sup>2</sup>	57.52	65.00	
0429010070	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф400 А95	m	123.89	140.00	
0429010080	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф400 АВ95	m	132.74	150.00	
0429010090	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 А100	m	163.72	185.00	
0429010100	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 АВ100	m	176.99	200.00	
0429010110	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 А125	m	176.99	200.00	
0429010120	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф500 АВ125	m	185.84	210.00	
0429010130	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 А110	m	212.39	240.00	
0429010140	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 АВ110	m	221.24	250.00	
0429010150	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 А130	m	230.09	260.00	
0429010160	钢筋混凝土 PHC 管桩	Ф600 АВ130	m	247.79	280.00	
0429020001	钢筋混凝土 PHC 管桩	D400 综合	m	128.32	145.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0429020002	钢筋混凝土 PHC 管桩	D500 综合	m	175.88	198.75	
0429020003	钢筋混凝土 PHC 管桩	D600 综合	m	227.88	257.50	
		5 类:木、竹材料及其制品				
0503130210	杉木锯材	The second secon	m <sup>3</sup>	1814. 16	2050.00	
0503130220	松木锯材		m <sup>3</sup>	1548. 67	1750.00	
0503130230	硬木锯材		m <sup>3</sup>	1769.91	2000.00	
0503030040	松板材		m <sup>3</sup>	1504.42	1700.00	
0503150240	枕木	综合	m <sup>3</sup>	2610.62	2950.00	
0505010001	胶合板	3厚	m <sup>2</sup>	11.50	13.00	
0505010010	胶合板	5厚	m <sup>2</sup>	15.93	18.00	
0505010030	胶合板	9厚	m <sup>2</sup>	22. 12	25.00	
0505010040	胶合板	12 厚	m <sup>2</sup>	30.09	34.00	
0505010070	胶合板	18 厚	m <sup>2</sup>	38.94	44.00	
0509010010	细木工板	12 厚	m <sup>2</sup>	26.55	30.00	
0509010020	细木工板	15 厚	m <sup>2</sup>	38.94	44.00	
0509010050	细木工板	18 厚 夹心板	m <sup>2</sup>	48.67	55.00	
		06 类:玻璃及玻璃制品			I	
0601010001	平板玻璃	83	m <sup>2</sup>	37.17	42.00	
0601010010	平板玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	45.13	51.00	
0601010030	平板玻璃	δ8	m <sup>2</sup>	72.57	82.00	
0601010040	平板玻璃	δ10	m <sup>2</sup>	89.38	101.00	
0601020001	平板玻璃	δ12	m <sup>2</sup>	103.54	117.00	
0601020002	平板玻璃	δ15	m <sup>2</sup>	163.72	185.00	
0601010050	弧形平板玻璃	δ12	m <sup>2</sup>	192.04	217.00	
0601030060	镜面玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	80.53	91.00	
0601030070	镜面玻璃	异型 δ5	m <sup>2</sup>	96.46	109.00	
0601030080	镜面玻璃	δ6	m <sup>2</sup>	91.15	103.00	
0601030220	车边镜面玻璃	1100 ×800 ×5	m <sup>2</sup>	94.69	107.00	
0603020001	蓝色玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	64.60	73.00	
0603020002	蓝色玻璃	δ10	m <sup>2</sup>	130.09	147.00	
0603040001	彩绘玻璃	综合	m <sup>2</sup>	139.82	158.00	
0603060001	茶色玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	60.18	68.00	
0603060002	茶色玻璃	δ6	m <sup>2</sup>	70.80	80.00	
0603050001	茶色玻璃	δ10	m <sup>2</sup>	130.09	147.00	
0605010010	钢化玻璃	δ6	m <sup>2</sup>	57.52	65.00	
0605010030	钢化玻璃	δ10	m <sup>2</sup>	92.92	105.00	
0605010040	钢化玻璃	δ12	m <sup>2</sup>	115.93	131.00	
0605010050	钢化玻璃	δ15	m <sup>2</sup>	196.46	222.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
0611020001	中空 LOW-E 钢化玻璃	5 + 6A + 5	m <sup>2</sup>	157.52	178.00	
0611010030	中空 LOW-E 钢化玻璃	6 + 9A + 6	m <sup>2</sup>	193.81	219.00	
0611010060	中空 LOW-E 钢化玻璃	6 + 12A + 6	m <sup>2</sup>	202.65	229.00	
0621010001	镀膜玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	69.91	79.00	
0625020001	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	δ3	m <sup>2</sup>	46.90	53.00	
0625020002	喷砂玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	60.18	68.00	
0625010001	磨砂玻璃	δ3	m <sup>2</sup>	45.13	51.00	
0625010010	磨砂玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	60.18	68.00	
0641010020	镭射玻璃	400 ×400 ×4	m <sup>2</sup>	92.04	104.00	
0641010030	镭射玻璃	$(8+5)400 \times 400$	m <sup>2</sup>	113.27	128.00	
0641010050	镭射玻璃	500 × 500 × 4	m <sup>2</sup>	97.35	110.00	
0641010060	镭射玻璃	$(8+5)500 \times 500$	m <sup>2</sup>	123.01	139.00	
0641010080	镭射玻璃	$(8+5)800 \times 800$	m <sup>2</sup>	124.78	141.00	
0641020001	镭射钢化玻璃	500 × 500 × 4	块	102.65	116.00	
0643010010	防弹玻璃	δ19	m <sup>2</sup>	879.65	994.00	
0643030020	防火玻璃	δ28	m <sup>2</sup>	245.13	277.00	
0643030030	防火玻璃	6 + 1.14PVB + 6 0.5h	m <sup>2</sup>	185.84	210.00	
0643060001	银镜防水玻璃	δ5	m <sup>2</sup>	130.97	148.00	
0653010001	玻璃马赛克		m <sup>2</sup>	246.02	278.00	
0657060001	镜面玻璃条	δ5	m <sup>2</sup>	78.76	89.00	
	07 类:垣	5砖、地砖、地板、地毯类材料	4			
0701010010	<b>瓷板</b>	152 × 152	m <sup>2</sup>	29.65	33.50	
0701010030	瓷板	200 × 200	m <sup>2</sup>	30.97	35.00	
0703010010	劈离砖	$150 \times 150 \times 13$	m <sup>2</sup>	50.44	57.00	
0703030080	墙面砖	200 × 300	m <sup>2</sup>	44. 25	50.00	
0703030090	墙面砖	300 × 450	m <sup>2</sup>	53.10	60.00	
0703030100	墙面砖	300 × 600	m <sup>2</sup>	66.37	75.00	
0703040001	墙面砖	600 × 600	m <sup>2</sup>	79.65	90.00	
0703040002	墙面砖	800 ×800	m <sup>2</sup>	97.35	110.00	
0703040101	外墙面砖	100 × 100	块	0.22	0.25	
0703040102	外墙面砖	100 × 200	块	0.44	0.50	
0703040201	外墙条砖	45 × 95	m <sup>2</sup>	25.66	29.00	
0703040202	外墙条砖	45 × 195	块	0.22	0.25	
0703040301	釉面砖	200 × 200	块	1.42	1.60	
0703040302	釉面砖	200 × 250	块	1.59	1.80	
0703040303	釉面砖	250 ×400	块	3.98	4.50	
0703040304	釉面砖	300 × 300	块	4.03	4.55	
0703040305	釉面砖	400 ×400	块	7.79	8.80	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0703040401	外墙面软瓷	砖类 240×60	$\mathbf{m}^2$	66.37	75.00	
0703040402	外墙面软瓷	单色板岩与砂岩	m <sup>2</sup>	110.62	125.00	
0703040403	外墙面软瓷	洞石	m <sup>2</sup>	137.17	155.00	
0705010001	玻化砖	600 × 600	m <sup>2</sup>	72.57	82.00	
0705010010	玻化砖	600 × 1200	m <sup>2</sup>	128.32	145.00	
0705010020	玻化砖	800 × 800	m <sup>2</sup>	94.69	107.00	
0705010030	玻化砖	1000 × 1000	m <sup>2</sup>	154.87	175.00	
0705050120	防滑砖	300 × 300	m <sup>2</sup>	30.97	35.00	
0705050130	防滑砖	400 × 400	m <sup>2</sup>	34.51	39.00	
0705050140	防滑砖	500 × 500	m <sup>2</sup>	42.48	48.00	
0705050150	防滑砖	600 × 600	m <sup>2</sup>	58.41	66.00	
0705050160	防滑砖	800 × 800	m <sup>2</sup>	70.80	80.00	
0705100001	高强度彩砖	250 × 250 × 35	块	3.54	4.00	
0705120001	九格砖	200 × 200	块	1.50	1.70	
0707010001	陶瓷锦砖	本色	m <sup>2</sup>	30.09	34.00	
0707010010	陶瓷锦砖	彩色	m <sup>2</sup>	33.63	38.00	
0733020001	金属面砖	240 × 60	千块	727.43	822.00	
	30	类:装饰石材及石材制品	'	I	I	
0803030090	磨光花岗岩板	10 厚	m <sup>2</sup>	53.10	60.00	
0803030100	磨光花岗岩板	15 厚	m <sup>2</sup>	79.65	90.00	
0803030110	磨光花岗岩板	20 厚	m <sup>2</sup>	90.27	102.00	
0803030120	磨光花岗岩板	25 厚	m <sup>2</sup>	134.51	152.00	
0803030130	磨光花岗岩板	40 厚	m <sup>2</sup>	214. 16	242.00	
0803030140	磨光花岗岩板	60 厚	m <sup>2</sup>	322.12	364.00	
0803030150	磨光花岗岩板	150 厚	m <sup>2</sup>	398.23	450.00	
0803070270	花岗岩踏步	900 × 380 × 150	m	151.33	171.00	
0803090310	机割石花岗岩		m <sup>3</sup>	575.22	650.00	
0803090320	机割石花岗岩	长 3.5m 以内	m <sup>3</sup>	575.22	650.00	
0803090330	机割石花岗岩	长 5m 以内	m <sup>3</sup>	752.21	850.00	
0803090340	机割石花岗岩	长 5m 以上	m <sup>3</sup>	1061.95	1200.00	
0803110350	花岗岩碎块	40 厚	m <sup>2</sup>	75.22	85.00	
0803110360	花岗岩碎块	60 厚	m <sup>2</sup>	106.19	120.00	
0803110370	花岗岩碎块	150 厚	m <sup>2</sup>	283.19	320.00	
	09 类	:墙面、顶棚及屋面饰面材	料			
0901020001	纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	11.06	12.50	
0901020002	纸面石膏板	12mm	m <sup>2</sup>	13.27	15.00	
0901040001	普通石膏板	5mm	m <sup>2</sup>	6.19	7.00	
0901040002	普通石膏板	9mm	m <sup>2</sup>	10.18	11.50	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
0903020001	黑胡桃木饰面板	3mm	m <sup>2</sup>	20.35	23.00	
0903020002	黑檀饰面板	(进口)	m <sup>2</sup>	123.89	140.00	
0903020003	红檀饰面板		m <sup>2</sup>	54.87	62.00	
0903020004	红橡饰面板		m <sup>2</sup>	30.09	34.00	
0903020005	红樱桃饰面板		m <sup>2</sup>	27.43	31.00	
0903020006	科技木饰面板		m <sup>2</sup>	25.66	29.00	
0905030070	铝单板	厚 2.5、氟碳	m <sup>2</sup>	238.94	270.00	
0905030080	铝单板	厚 2.5、聚酯	m <sup>2</sup>	207.96	235.00	
0905030090	铝单板	3厚	m <sup>2</sup>	181.42	205.00	
0905050110	铝合金板	2 厚	m <sup>2</sup>	115.04	130.00	
0905090160	铝合金扣板		m <sup>2</sup>	92.92	105.00	
0905090190	铝扣板	300 × 300	m <sup>2</sup>	61.95	70.00	
0907010001	矿棉装饰板		m <sup>2</sup>	26.99	30.50	
0911010001	宝丽板		m <sup>2</sup>	15.04	17.00	
0911030010	防火板	1厚	m <sup>2</sup>	23.01	26.00	
0911030020	防火胶板	12 厚	m <sup>2</sup>	15.04	17.00	
0913010010	铝塑板	4 厚	m <sup>2</sup>	50.44	57.00	
0913020001	氟碳铝塑板	4mm(铝厚0.3mm)	m <sup>2</sup>	83.63	94.50	
0913020002	氟碳铝塑板	4mm(铝厚0.4mm)	m <sup>2</sup>	98.23	111.00	
0913020003	氟碳铝塑板	4mm(铝厚 0.45mm)	m <sup>2</sup>	114. 16	129.00	
0913020004	氟碳铝塑板	4mm(铝厚0.5mm)	m <sup>2</sup>	124.78	141.00	
0919010010	硅酸钙板	6厚	m <sup>2</sup>	13.27	15.00	
0923010001	水泥木丝板	1830 × 610 × 25	m <sup>2</sup>	10.62	12.00	
0925010001	彩钢夹芯板	50 厚	m <sup>2</sup>	66.37	75.00	
0925010010	彩钢夹芯板	75 厚	m <sup>2</sup>	79.65	90.00	
0925010020	彩钢夹芯板	100 厚	m <sup>2</sup>	97.35	110.00	
0927010030	耐碱玻纤网格布	160g	m <sup>2</sup>	2.21	2.50	
	1	0 类:龙骨、龙骨配件				
1001100001	轻钢龙骨	综合	kg	9.47	10.70	
1003020002	铝合金龙骨	综合	kg	16.81	19.00	
1013100001	轻钢龙骨配件	综合	kg	12.57	14.20	
1015080001	铝合金龙骨配件	综合	kg	16.81	19.00	
	1	1 类:门窗及楼梯制品				
1101010250	甲级木质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	380.53	430.00	
1103030030	甲级钢质防火门	综合 含门锁、闭门器	m <sup>2</sup>	407.08	460.00	
1125030030	铝合金卷帘门	综合 含门楣	m <sup>2</sup>	230.09	260.00	
1103010020	钢质复合防火卷帘门	综合 含门锁	m <sup>2</sup>	371.68	420.00	
	12 类:装饰	线条、装饰件、栏杆、扶手及	其他			

材料場的	11,41,62,75	11.61 6.41		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	税前综合	税后综合	<i>5</i>
1201040002	材料编码	材料名称	型号及规格	単位	价格(元)	价格(元)	备注
1203010190	1201040001	木板条	1000 × 30 × 8	百条	17.70	20.00	
1203070430   铝合金压条   综合   m	1201040002	木板条	1200 × 30 × 6	百条	20.80	23.50	
1203040001   報合金雕花折弯空调外机   接紋(中式花)1.5   m²   327.43   370.00   1203040002   報告企職花折弯空调外机   接紋(中式花)2.0   m²   345.13   390.00   1301070050   停稅磁漆   kg   10.88   12.30   1301070270   聚氨脂磁漆   kg   18.55   20.96   130109060   序肢无光调和漆   kg   7.96   9.00   1305030080   环氧防锈漆   如丹   kg   11.49   12.98   1305030110   衛醛防锈漆   kg   9.34   10.55   1331020001   現化沥青   1   3559.82   4000.00   1331040001   石油沥青   60#   1   3451.33   3900.00   1331040001   石油沥青   10#   1   3451.33   3900.00   1331040002   石油沥青   10#   1   3185.84   3600.00   14   24.00   14   3451.30   3900.00   14   3451.30   3900.00   14   3451.30   3900.00   14   3451.30   3900.00   14   3451.30   3900.00   153101010   紫油   0#   kg   7.05   7.97   1403050060   汽油   92#   kg   8.64   9.77   1435130190   財水剤   kg   21.24   24.00   144101020   対衛胶   350g   支   1.95   13.50   1441010240   対衛胶   590mL   支   5.31   6.00   153060001   が聖板   20mm   m²   9.73   11.00   1513060001   が聖板   20mm   m²   9.73   11.00   1513060001   が聖板   20mm   m²   9.73   11.00   1513060001   が聖板   40mm   m²   19.47   22.00   1513060001   が聖板   50mm   m²   15.04   17.00   1513060001   が聖板   50mm   m²   19.47   22.00   1513060001   が聖板   50mm   m²   19.47   22.00   1513060001   が聖板   50mm   m²   19.47   22.00   1513060001   が聖板   50mm   m²   24.78   28.00   1513060001   が聖板   50mm   m²   39.82   45.00   1523040001   四級板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040001   四級板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040001   四級板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040001   四級板   15mm   m²   48.67   55.00   1523040001   可能板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040001   可能板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040001   田燃板   18mm   m²   61.95   70.00   1523040001   田燃板   18mm   m²   61.95   70.00   1520040001   田燃板   18mm   m²   61.9	1203010190	不锈钢压条	50 × 2	m	7.21	8. 15	
1203040002   報告企業化許弯を調外机   接致(中式花)2.0   m²   345.13   390.00   390.00   345.13   390.00   345.13   390.00   345.13   390.00   345.13   390.00   31301070050   時限磁漆   kg   10.88   12.30   31301070270   聚氨脂磁漆   kg   18.55   20.96   31301070270   聚氨脂磁漆   kg   18.55   20.96   31301090660   時度无光调和漆   kg   7.96   9.00   3130503080   环草防锈漆   红丹   kg   11.49   12.98   31305030110   乳化沥青   kg   9.34   10.55   313102001   乳化沥青   60#   1   3451.33   3900.00   3131040001   孔化沥青   70#   1   3451.33   3900.00   3131040002   石油沥青   70#   1   3451.33   3900.00   3131040003   石油沥青   10#   1   3185.84   3600.00   3131040003   石油沥青   0#   kg   7.05   7.97   4403050060   汽油   92#   kg   8.64   9.77   441010900   政病胶   350g   文   11.95   13.50   144101040   结构胶   590mL   文   5.31   6.00   31513060001   於塑板   20mm   m²   9.73   11.00   1513060002   於塑板   20mm   m²   9.73   11.00   1513060003   於塑板   20mm   m²   9.73   11.00   1513060004   於塑板   40mm   m²   19.47   22.00   1513060005   於塑板   40mm   m²   19.47   22.00   1513060004   於塑板   40mm   m²   19.47   22.00   1513060005   於塑板   50mm   m²   24.78   28.00   1513060006   於塑板   50mm   m²   24.78   28.00   1513060006   於塑板   50mm   m²   24.78   28.00   1513060006   於塑板   50mm   m²   39.82   45.00   1523040001   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040002   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阻燃板   15mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阻燃板   15mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阻燃板   15mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阳燃板   15mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阳板   15mm   m²   39.82   45.00   1523040003   阳燃板   15mm   m²   39.82   45.00	1203070430		综合	m	1.86	2.10	
13   13   13   13   14   15   15   15   15   15   15   15	1203040001	铝合金雕花折弯空调外机 装饰罩	砖纹(中式花)1.5	m <sup>2</sup>	327.43	370.00	
1301090001   調和漆	1203040002	铝合金雕花折弯空调外机 装饰罩	砖纹(中式花)2.0	m <sup>2</sup>	345.13	390.00	
1301070050   醇酸磁漆   kg   10.88   12.30     1301070270   聚氨脂磁漆   kg   18.55   20.96     1301090660   醇酸光池調和漆   kg   7.96   9.00     1305030080   环氧防锈漆   红丹   kg   11.49   12.98     1305030110   酚醛防锈漆   红丹   kg   11.49   12.98     1305030110   酚醛防锈漆   红丹   は   3539.82   4000.00     1331040001   石油沥青   60#   は   3451.33   3900.00     1331040002   石油沥青   70#   は   3451.33   3900.00     1331040003   石油沥青   10#   は   3185.84   3600.00     1403010010   柴油   0#   kg   7.05   7.97     1403050060   汽油   92#   kg   8.64   9.77     1435130190   防水剂   kg   21.24   24.00     144101090   疾璃胶   350g   支   11.95   13.50     144101040   结构胶   590mL   支   5.31   6.00     1513060001   挤塑板   25mm   m²   9.73   11.00     1513060002   挤塑板   25mm   m²   12.39   14.00     1513060003   挤塑板   40mm   m²   15.04   17.00     1513060004   挤塑板   40mm   m²   19.47   22.00     1513060005   挤塑板   40mm   m²   24.78   28.00     1513060006   挤塑板   50mm   m²   24.78   28.00     1513060006   挤塑板   50mm   m²   29.20   33.00     1523040001   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00     1523040001   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00     1523040002   距板板   15mm   m²   48.67   55.00     1523040001   世級板   15mm   m²   48.67   55.00     1523040002   市場管超組玻璃棉板   风管(设备)保温用 48K   m³   619.47   700.00     1507020002   帯鉛管超組玻璃棉板   风管(设备)保温用 48K   m³   619.47   700.00		13 类	:涂料及防腐、防水材料				
1301070270   聚氨脂磁漆   kg	1301090001	调和漆		kg	9.79	11.06	
1301090660	1301070050	醇酸磁漆		kg	10.88	12.30	
1305030080   环氧防锈漆   红丹	1301070270	聚氨脂磁漆		kg	18.55	20.96	
1305030110	1301090660	醇酸无光调和漆		kg	7.96	9.00	
1331020001   乳化沥青	1305030080	环氧防锈漆	红丹	kg	11.49	12.98	
1331040001 石油沥青   60#   1 3451.33 3900.00     1331040002 石油沥青   70#   1 3451.33 3900.00     1331040003 石油沥青   10#   1 3185.84 3600.00     14数:油品、化工原料及胶粘材料	1305030110	酚醛防锈漆		kg	9.34	10.55	
1331040002     石油沥青     70#     t     3451.33     3900.00       1331040003     石油沥青     10#     t     3185.84     3600.00       14数:油品、化工原料及胶粘材料       1403010010     柴油     0#     kg     7.05     7.97       1403050060     汽油     92#     kg     8.64     9.77       1435130190     防水剂     kg     21.24     24.00       1441010240     结构胶     590mL     支     5.31     6.00       1513060001     挤塑板     20mm     m²     9.73     11.00       1513060002     挤塑板     25mm     m²     15.04     17.00       1513060003     挤塑板     30mm     m²     15.04     17.00       1513060004     挤塑板     40mm     m²     19.47     22.00       1513060006     挤塑板     60mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     61.95     70.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1331020001	乳化沥青		t	3539.82	4000.00	
1331040003     石油沥青     10#     t     3185.84     3600.00       14 类:油品、化工原料及胶粘材料       1403010010     柴油     0#     kg     7.05     7.97       1403050060     汽油     92#     kg     8.64     9.77       1435130190     防水剂     kg     21.24     24.00       1441010240     结构胶     590mL     支     5.31     6.00       1513060001     挤塑板     20mm     m²     9.73     11.00       1513060002     挤塑板     25mm     m²     12.39     14.00       1513060003     挤塑板     30mm     m²     15.04     17.00       1513060004     挤塑板     40mm     m²     19.47     22.00       1513060005     挤塑板     50mm     m²     24.78     28.00       1513060006     挤塑板     60mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     61.95     70.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1331040001	石油沥青	60#	t	3451.33	3900.00	
14 类:油品、化工原料及胶粘材料         1403010010       柴油       0#       kg       7.05       7.97         1403050060       汽油       92#       kg       8.64       9.77         1435130190       防水剂       kg       21.24       24.00         1441010240       玻璃胶       350g       支       11.95       13.50         1441010240       结构胶       590mL       支       5.31       6.00         153060001       挤塑板       20mm       m²       9.73       11.00         1513060002       挤塑板       25mm       m²       12.39       14.00         1513060003       挤塑板       30mm       m²       15.04       17.00         1513060004       挤塑板       40mm       m²       19.47       22.00         1513060005       挤塑板       50mm       m²       24.78       28.00         1513060006       挤塑板       60mm       m²       29.20       33.00         1523040001       阻燃板       12mm       m²       39.82       45.00         1523040002       阻燃板       15mm       m²       48.67       55.00         1507020001       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用48K       m³       61.	1331040002	石油沥青	70#	t	3451.33	3900.00	
1403010010     柴油     0#     kg     7.05     7.97       1403050060     汽油     92#     kg     8.64     9.77       1435130190     防水剂     kg     21.24     24.00       144101090     玻璃胶     350g     支     11.95     13.50       1441010240     结构胶     590mL     支     5.31     6.00       153060001     挤塑板     20mm     m²     9.73     11.00       1513060002     挤塑板     25mm     m²     12.39     14.00       1513060003     挤塑板     30mm     m²     15.04     17.00       1513060004     挤塑板     40mm     m²     19.47     22.00       1513060005     挤塑板     50mm     m²     24.78     28.00       1513060006     挤塑板     60mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1527020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1331040003	石油沥青	10#	t	3185.84	3600.00	
1403050060   汽油   92#   kg   8.64   9.77     1435130190   防水剂   kg   21.24   24.00     144101090   玻璃胶   350g   支   11.95   13.50     1441010240   结构胶   590mL   支   5.31   6.00     15类:绝热(保温)、耐火材料     1513060001   挤塑板   20mm   m²   9.73   11.00     1513060002   挤塑板   25mm   m²   12.39   14.00     1513060003   挤塑板   30mm   m²   15.04   17.00     1513060004   挤塑板   40mm   m²   19.47   22.00     1513060005   挤塑板   50mm   m²   24.78   28.00     1513060006   挤塑板   60mm   m²   29.20   33.00     1523040001   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00     1523040002   阻燃板   15mm   m²   48.67   55.00     1523040003   阻燃板   18mm   m²   61.95   70.00     1507020001   带铝箔超细玻璃棉板   风管(设备)保温用 48K   m³   619.47   700.00     1507020002   带铝箔超细玻璃棉板   风管(设备)保温用 48K   m³   619.47   700.00     1507020002   带铝箔超细玻璃棉板   风管(设备)保温用 64K   m³   761.06   860.00		14 类:i	由品、化工原料及胶粘材料				
1435130190   防水剂   kg   21.24   24.00     1441010090   玻璃胶   350g   支   11.95   13.50     1441010240   结构胶   590mL   支   5.31   6.00     15 类:绝热(保温)、耐火材料     1513060001   挤塑板   20mm   m²   9.73   11.00     1513060002   挤塑板   25mm   m²   12.39   14.00     1513060003   挤塑板   30mm   m²   15.04   17.00     1513060004   挤塑板   40mm   m²   19.47   22.00     1513060005   挤塑板   50mm   m²   24.78   28.00     1513060006   挤塑板   60mm   m²   29.20   33.00     1523040001   阻燃板   12mm   m²   39.82   45.00     1523040002   阻燃板   15mm   m²   48.67   55.00     1523040003   阻燃板   18mm   m²   61.95   70.00     1507020001   带铝箔超细玻璃棉板   风管(设备)保温用 48K   m³   619.47   700.00     1507020002   带铝箔超细玻璃棉板   风管(设备)保温用 48K   m³   619.47   700.00	1403010010	柴油	0#	kg	7.05	7.97	
1441010090     玻璃胶     350g     支     11.95     13.50       1441010240     结构胶     590mL     支     5.31     6.00       15 类:绝热(保温)、耐火材料       1513060001     挤塑板     20mm     m²     9.73     11.00       1513060002     挤塑板     25mm     m²     12.39     14.00       1513060003     挤塑板     30mm     m²     15.04     17.00       1513060004     挤塑板     40mm     m²     19.47     22.00       1513060005     挤塑板     50mm     m²     24.78     28.00       1513060006     挤塑板     60mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1523040003     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1403050060	汽油	92#	kg	8.64	9.77	
1441010240     结构胶     590mL     支     5.31     6.00       1513060001     挤塑板     20mm     m²     9.73     11.00       1513060002     挤塑板     25mm     m²     12.39     14.00       1513060003     挤塑板     30mm     m²     15.04     17.00       1513060004     挤塑板     40mm     m²     24.78     28.00       1513060005     挤塑板     50mm     m²     29.20     33.00       1513060006     挤塑板     12mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1523040002     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1435130190	防水剂		kg	21.24	24.00	
15 类:绝热(保温)、耐火材料         1513060001       挤塑板       20mm       m²       9.73       11.00         1513060002       挤塑板       25mm       m²       12.39       14.00         1513060003       挤塑板       30mm       m²       15.04       17.00         1513060004       挤塑板       40mm       m²       19.47       22.00         1513060005       挤塑板       50mm       m²       24.78       28.00         1513060006       挤塑板       60mm       m²       29.20       33.00         1523040001       阻燃板       12mm       m²       39.82       45.00         1523040002       阻燃板       15mm       m²       48.67       55.00         1523040003       阻燃板       18mm       m²       61.95       70.00         1507020001       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 48K       m³       619.47       700.00         1507020002       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 64K       m³       761.06       860.00	1441010090	玻璃胶	350g	支	11.95	13.50	
1513060001       挤塑板       20mm       m²       9.73       11.00         1513060002       挤塑板       25mm       m²       12.39       14.00         1513060003       挤塑板       30mm       m²       15.04       17.00         1513060004       挤塑板       40mm       m²       19.47       22.00         1513060005       挤塑板       50mm       m²       24.78       28.00         1513060006       挤塑板       60mm       m²       29.20       33.00         1523040001       阻燃板       12mm       m²       39.82       45.00         1523040002       阻燃板       15mm       m²       48.67       55.00         1523040003       阻燃板       18mm       m²       61.95       70.00         1507020001       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 48K       m³       619.47       700.00         1507020002       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 64K       m³       761.06       860.00	1441010240	结构胶	590mL	支	5.31	6.00	
1513060001       挤塑板       20mm       m²       9.73       11.00         1513060002       挤塑板       25mm       m²       12.39       14.00         1513060003       挤塑板       30mm       m²       15.04       17.00         1513060004       挤塑板       40mm       m²       19.47       22.00         1513060005       挤塑板       50mm       m²       24.78       28.00         1513060006       挤塑板       60mm       m²       29.20       33.00         1523040001       阻燃板       12mm       m²       39.82       45.00         1523040002       阻燃板       15mm       m²       48.67       55.00         1523040003       阻燃板       18mm       m²       61.95       70.00         1507020001       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 48K       m³       619.47       700.00         1507020002       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 64K       m³       761.06       860.00		15 类	:绝热(保温)、耐火材料				
1513060003       挤塑板       30mm       m²       15.04       17.00         1513060004       挤塑板       40mm       m²       19.47       22.00         1513060005       挤塑板       50mm       m²       24.78       28.00         1513060006       挤塑板       60mm       m²       29.20       33.00         1523040001       阻燃板       12mm       m²       39.82       45.00         1523040002       阻燃板       15mm       m²       48.67       55.00         1523040003       阻燃板       18mm       m²       61.95       70.00         1507020001       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 48K       m³       619.47       700.00         1507020002       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 64K       m³       761.06       860.00	1513060001			m <sup>2</sup>	9.73	11.00	
1513060004       挤塑板       40mm       m²       19.47       22.00         1513060005       挤塑板       50mm       m²       24.78       28.00         1513060006       挤塑板       60mm       m²       29.20       33.00         1523040001       阻燃板       12mm       m²       39.82       45.00         1523040002       阻燃板       15mm       m²       48.67       55.00         1523040003       阻燃板       18mm       m²       61.95       70.00         1507020001       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 48K       m³       619.47       700.00         1507020002       带铝箔超细玻璃棉板       风管(设备)保温用 64K       m³       761.06       860.00	1513060002	挤塑板	25 mm	m <sup>2</sup>	12.39	14.00	
1513060005     挤塑板     50mm     m²     24.78     28.00       1513060006     挤塑板     60mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1523040003     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1513060003	挤塑板	30mm	m <sup>2</sup>	15.04	17.00	
1513060006     挤塑板     60mm     m²     29.20     33.00       1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1523040003     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1513060004	挤塑板	40mm	m <sup>2</sup>	19.47	22.00	
1523040001     阻燃板     12mm     m²     39.82     45.00       1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1523040003     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1513060005	挤塑板	50mm	m <sup>2</sup>	24.78	28.00	
1523040002     阻燃板     15mm     m²     48.67     55.00       1523040003     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1513060006	挤塑板	60mm	m <sup>2</sup>	29.20	33.00	
1523040003     阻燃板     18mm     m²     61.95     70.00       1507020001     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     带铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1523040001	阻燃板	12mm	m <sup>2</sup>	39.82	45.00	
1507020001     帯铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 48K     m³     619.47     700.00       1507020002     帯铝箔超细玻璃棉板     风管(设备)保温用 64K     m³     761.06     860.00	1523040002	阻燃板	15mm	m <sup>2</sup>	48.67	55.00	
1507020002 带铝箔超细玻璃棉板 风管(设备)保温用 64K m³ 761.06 860.00	1523040003	阻燃板	18mm	m <sup>2</sup>	61.95	70.00	
	1507020001	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 48K	m <sup>3</sup>	619.47	700.00	
1507020101 带铝箔超细玻璃棉管 管道保温用 48K m³ 663.72 750.00	1507020002	带铝箔超细玻璃棉板	风管(设备)保温用 64K	m <sup>3</sup>	761.06	860.00	
	1507020101	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 48K	m <sup>3</sup>	663.72	750.00	
1507020102	1507020102	带铝箔超细玻璃棉管	管道保温用 64K	m <sup>3</sup>	867.26	980.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
	16 對	矣:吸声、抗辐射及无损探伤权	材料			
1603080001	石膏吸音板	12mm	m <sup>2</sup>	35.40	40.00	
		17 类:管材	'			
1707010030	无缝钢管	Φ22 × 2	m	5.76	6.51	
1707010040	无缝钢管	Φ22 × 2.5	m	7.02	7.93	
1707010050	无缝钢管	Φ25 × 2	m	6.27	7.09	
1707010060	无缝钢管	Φ25 ×4	m	11.46	12.95	
1707010100	无缝钢管	Ф38 × 2. 2	m	9.02	10.20	
1707010130	无缝钢管	Φ45 ×3	m	13.89	15.69	
1707010180	无缝钢管	Φ57 ×3	m	17.32	19.58	
1707010190	无缝钢管	Φ57 ×3.5	m	20.02	22.63	
1707010200	无缝钢管	Φ57 ×4	m	22.67	25.62	
1707010210	无缝钢管	Φ57 × 6	m	32.72	36.98	
1707010260	无缝钢管	Φ76 ×3.5	m	26.86	30.35	
1707010270	无缝钢管	Ф76 ×4	m	30.48	34.45	
1707010300	无缝钢管	Φ89 ×3.5	m	31.02	35.05	
1707010310	无缝钢管	Φ89 ×4	m	35.24	39.83	
1707010320	无缝钢管	Φ102 ×4	m	40.63	45.92	
1707010330	无缝钢管	Φ108 ×4	m	43.12	48.73	
1707010340	无缝钢管	Φ108 ×4.5	m	48.28	54.56	
1707010370	无缝钢管	Ф133 ×4	m	54.05	61.08	
1707010380	无缝钢管	Φ150 × 6	m	89.56	101.20	
1707010390	无缝钢管	Φ159 × 4.5	m	72.07	81.44	
1707020001	无缝钢管	Ф219 × 7	m	155.45	175.66	
1707010470	无缝钢管	Ф219 × 8	m	176.82	199.81	
1707010480	无缝钢管	Φ245 × 7	m	185.42	209.53	
1707010490	无缝钢管	Ф273 × 6	m	178.30	201.48	
1707010500	无缝钢管	Ф273 ×7	m	207.24	234. 18	
1707010510	无缝钢管	Ф325 × 6	m	217.20	245.44	
1707010520	无缝钢管	Ф325 ×8	m	287.78	325.20	
1707020002	无缝钢管	Φ325 × 10	m	357.46	403.93	
1707010550	无缝钢管	Φ426 × 10	m	517.47	584.74	
1707010560	无缝钢管	Φ480 × 10	m	584.64	660.64	
1707010570	无缝钢管	Φ530 × 10	m	658.18	743.75	
1707010580	无缝钢管	Φ630 × 10	m	784.76	886.77	
1707020101	无缝钢管	Ф22	kg	5.84	6.60	
1707020102	无缝钢管	Ф25	kg	5.53	6.25	
1707020103	无缝钢管	Ф38	kg	4.65	5.25	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1707020104	无缝钢管	Ф45	kg	4.47	5.05	
1707020105	无缝钢管	Ф57	kg	4.34	4.90	
1707020106	无缝钢管	Ф76	kg	4. 29	4.85	
1707020107	无缝钢管	Ф89	kg	4.20	4.75	
1707020108	无缝钢管	Ф102	kg	4.20	4.75	
1707020109	无缝钢管	Ф108	kg	4.20	4.75	
1707020110	无缝钢管	Ф133	kg	4. 25	4.80	
1707020111	无缝钢管	Ф150	kg	4.20	4.75	
1707020112	无缝钢管	Ф159	kg	4.20	4.75	
1707020113	无缝钢管	Ф219	kg	4.25	4.80	
1707020114	无缝钢管	Ф245	kg	4.51	5.10	
1707020115	无缝钢管	Ф273	kg	4.51	5.10	
1707020116	无缝钢管	Ф325	kg	4.60	5.20	
1707020117	无缝钢管	Ф426	kg	5.04	5.70	
1707020118	无缝钢管	Ф480	kg	5.04	5.70	
1707020119	无缝钢管	Ф530	kg	5.13	5.80	
1707020120	无缝钢管	Ф630	kg	5.13	5.80	
1701030410	焊接钢管	DN15	m	4.85	5.48	
1701030430	焊接钢管	DN20	m	6.23	7.04	
1701030450	焊接钢管	DN25	m	9.21	10.41	
1701030460	焊接钢管	DN32	m	11.91	13.46	
1701030470	焊接钢管	DN40	m	14.51	16.40	
1701030490	焊接钢管	DN50	m	18.44	20.84	
1701030500	焊接钢管	DN65	m	25.09	28.35	
1701030530	焊接钢管	DN80	m	31.51	35.61	
1701030550	焊接钢管	DN100	m	41.00	46.33	
1701030570	焊接钢管	DN125	m	58.16	65.72	
1701030590	焊接钢管	DN150	m	68.88	77.83	
1701030610	焊接钢管	DN200	m	126.42	142.85	
1701030620	焊接钢管	DN250	m	158.27	178.84	
1701030630	焊接钢管	DN300	m	192.38	217.39	
1701030640	焊接钢管	DN350	m	228.95	258.72	
1703010030	镀锌钢管	DN15	m	6.10	6.89	
1703010040	镀锌钢管	DN20	m	7.75	8.75	
1703010050	镀锌钢管	DN25	m	10.99	12.41	
1703010060	镀锌钢管	DN32	m	14.21	16.06	
1703010070	镀锌钢管	DN40	m	17.16	19.39	
1703010090	镀锌钢管	DN50	m	21.81	24.64	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1703010100	镀锌钢管	DN65	m	28.44	32.14	
1703010130	镀锌钢管	DN80	m	35.72	40.37	
1703010140	镀锌钢管	DN100	m	46.47	52.51	
1703010150	镀锌钢管	DN125	m	67.48	76.25	
1703010160	镀锌钢管	DN150	m	80.85	91.37	
1703010160	镀锌钢管	DN200	m	148. 25	167.52	
1705010240	不锈钢管	DN15	m	15.06	17.02	
1705010250	不锈钢管	DN20	m	19.34	21.86	
1705010260	不锈钢管	DN25	m	24.54	27.73	
1705010270	不锈钢管	DN32	m	31.19	35.25	
1705010280	不锈钢管	DN40	m	35.70	40.34	
1705010290	不锈钢管	DN50	m	44.88	50.71	
1705010300	不锈钢管	DN65	m	70.81	80.02	
1705010310	不锈钢管	DN80	m	83.04	93.84	
1705010320	不锈钢管	DN100	m	107.32	121.27	
1705010330	不锈钢管	DN125	m	131.59	148.70	
1705010340	不锈钢管	DN150	m	158.92	179.58	
1705010950	薄壁不锈钢管	DN15	m	10.90	12.32	
1705010960	薄壁不锈钢管	DN20	m	16.74	18.92	
1705010970	薄壁不锈钢管	DN25	m	21.81	24.64	
1705010980	薄壁不锈钢管	DN32	m	36.21	40.92	304
1705010990	薄壁不锈钢管	DN40	m	41.66	47.08	给水
1705011000	薄壁不锈钢管	DN50	m	49.06	55.44	用
1705011010	薄壁不锈钢管	DN65	m	109.03	123.20	
1705011030	薄壁不锈钢管	DN80	m	144.85	163.68	
1705011040	薄壁不锈钢管	DN100	m	175.22	198.00	
1725020301	PE 管	De20 1.25MPa	m	3.18	3.59	
1725020302	PE 管	De25 1.25MPa	m	5.40	6. 10	
1725020303	PE 管	De32 1.25MPa	m	8.58	9.70	
1725020304	PE 管	De40 1.25MPa	m	14.87	16.80	
1725020305	PE 管	De50 1.25MPa	m	27.28	30.83	100
1725020306	PE 管	De63 1.25MPa	m	37.02	41.83	100 级聚
1725020307	PE 管	De75 1.25MPa	m	55.63	62.86	乙烯管
1725020308	PE 管	De90 1.25MPa	m	80.21	90.64	
1725020309	PE 管	De110 1.25MPa	m	122.23	138.12	
1725020310	PE 管	De125 1.25MPa	m	142.30	160.80	
1725020311	PE 管	De140 1.25MPa	m	185.95	210.12	
1725020312	PE 管	De160 1.25MPa	m	228.33	258.01	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1725020313	PE 管	De20 1.6MPa	m	3.72	4.20	100
1725020314	PE 管	De25 1.6MPa	m	6.54	7.39	级聚 乙烯 管
1725020315	PE 管	De32 1.6MPa	m	10.61	11.99	管
1725020316	PE 管	De40 1.6MPa	m	16.36	18.49	
1725020317	PE 管	De50 1.6MPa	m	28.96	32.73	
1725020318	PE 管	De63 1.6MPa	m	46.00	51.98	
1725020319	PE 管	De75 1.6MPa	m	64. 19	72.54	100
1725020320	PE 管	De90 1.6MPa	m	92.90	104.98	级聚 乙烯 管
1725020321	PE 管	De110 1.6MPa	m	138.47	156.47	管
1725020322	PE 管	De125 1.6MPa	m	177.93	201.06	
1725020323	PE 管	De140 1.6MPa	m	232.07	262.24	
1725020324	PE 管	De160 1.6MPa	m	294.07	332.30	
1725020401	PP-R 管	De20 1.25MPa	m	3.09	3.49	
1725020402	PP-R 管	De25 1.25MPa	m	4.48	5.06	
1725020403	PP-R 管	De32 1.25MPa	m	7.23	8.17	
1725020404	PP-R 管	De40 1.25MPa	m	10.94	12.36	
1725020405	PP-R 管	De50 1.25MPa	m	16.68	18.85	
1725020406	PP-R 管	De63 1.25MPa	m	21.88	24.72	
1725020407	PP-R 管	De75 1.25MPa	m	40. 29	45.53	
1725020408	PP-R 管	De90 1.25MPa	m	57.52	65.00	
1725020409	PP-R 管	De110 1.25MPa	m	85.74	96.89	共聚 聚丙
1725020501	PP-R 管	De20 1.6MPa	m	3.50	3.95	烯冷/
1725020502	PP-R 管	De25 1.6MPa	m	5.34	6.03	热水 管
1725020503	PP-R 管	De32 1.6MPa	m	8.77	9.91	
1725020504	PP-R 管	De40 1.6MPa	m	13.70	15.48	
1725020505	PP-R 管	De50 1.6MPa	m	21.32	24.09	
1725020506	PP-R 管	De63 1.6MPa	m	34.04	38.46	
1725020507	PP-R 管	De75 1.6MPa	m	47.97	54.21	
1725020508	PP-R 管	De90 1.6MPa	m	69.20	78.20	
1725020509	PP-R 管	De110 1.6MPa	m	103.05	116.45	
1725020001	PVC-U 给水管	De20 1.6MPa	m	2.34	2.65	
1725020002	PVC-U 给水管	De25 1.6MPa	m	3.47	3.92	
1725020003	PVC-U 给水管	De32 1.6MPa	m	4.77	5.39	
1725020004	PVC-U 给水管	De40 1.6MPa	m	7.30	8.24	
1725020005	PVC-U 给水管	De50 1.6MPa	m	11.45	12.93	
1725020006	PVC-U 给水管	De63 1.6MPa	m	18.22	20.58	
1725020007	PVC-U 给水管	De75 1.6MPa	m	25.77	29.12	
1,2302007	1 - 1 - 0 - 41/15	D075 1. OHII u	111		27.12	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1725020008	PVC-U 给水管	De90 1.6MPa	m	36.92	41.72	
1725020009	PVC-U 给水管	De110 1.6MPa	m	45.45	51.36	
1725020010	PVC-U 给水管	De125 1.6MPa	m	51.38	58.06	
1725020011	PVC-U 给水管	De160 1.6MPa	m	84.79	95.82	
1725020012	PVC-U 给水管	De200 1.6MPa	m	132.33	149.53	
1725020013	PVC-U 给水管	De225 1.6MPa	m	163.40	184.64	
1725020014	PVC-U 给水管	De250 1.6MPa	m	205.01	231.66	
1725020015	PVC-U 给水管	De315 1.6MPa	m	326.87	369.37	
1725020016	PVC-U 给水管	De335 1.6MPa	m	414.80	468.73	
1725020017	PVC-U 给水管	De400 1.6MPa	m	524.21	592.36	
1725020018	PVC-U 给水管	De450 1.6MPa	m	663.28	749.51	
1725020019	PVC-U 给水管	De500 1.6MPa	m	683.32	772.15	
1711060001	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN100	m	89.72	101.39	
1711050540	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN150	m	124.58	140.78	
1711050550	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN200	m	165.50	187.02	
1711050560	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN300	m	273.95	309.57	
1711050570	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN400	m	400.92	453.05	
1711050580	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN500	m	554.29	626.35	
1711050590	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN600	m	736.50	832.25	
1711050600	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN700	m	938.29	1060.27	K9 级
1711050610	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN800	m	1172.61	1325.05	给水
1711050620	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN900	m	1439.00	1626.08	用
1711050630	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1000	m	1714.68	1937.59	
1711050640	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1200	m	2357.11	2663.54	
1711050650	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1400	m	3183.30	3597.13	
1711050660	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1600	m	4165.75	4707.30	
1711060002	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN1800	m	5173.21	5845.72	
1711060003	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN2000	m	6499.93	7344.92	
1711060004	球墨铸铁管(T型,胶圈接口)	DN2200	m	7674.18	8671.83	
1725020101	PVC-U 排水管	De50	m	4.45	5.03	
1725020102	PVC-U 排水管	De75	m	7.80	8.81	
1725020103	PVC-U 排水管	De110	m	13.34	15.07	
1725020104	PVC-U 排水管	De160	m	24.90	28. 14	
1725020105	PVC-U 排水管	De200	m	48.03	54.27	
1725020106	PVC-U 排水管	De250	m	77.36	87.42	
1725020107	PVC-U 排水管	De315	m	91.09	102.93	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1725020108	PVC-U 排水管	De400	m	174.75	197.47	
1725013780	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ50	m	5.66	6.40	
1725013790	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Φ75	m	9.50	10.73	PVC
1725013800	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф110	m	19.74	22.31	
1725013810	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф160	m	32.60	36.84	- U 消音 排水
1725013820	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф200	m	53.35	60.28	管
1725013830	硬聚氯乙烯螺旋排水管	Ф250	m	77.88	88.00	
1711091170	柔性铸铁排水管	DN50	m	29.59	33.44	
1711091180	柔性铸铁排水管	DN75	m	38.94	44.00	
1711091190	柔性铸铁排水管	DN100	m	50.62	57.20	
1711091200	柔性铸铁排水管	DN150	m	87.22	98.56	
1711091220	柔性铸铁排水管	DN200	m	140.18	158.40	
1725020201	PVC 半硬质塑料管	De16	m	0.74	0.84	
1725020202	PVC 半硬质塑料管	De20	m	1.12	1.26	阻燃
1725020203	PVC 半硬质塑料管	De25	m	1.67	1.89	聚乙
1725020204	PVC 半硬质塑料管	De32	m	1.97	2.23	烯电线保
1725020205	PVC 半硬质塑料管	De40	m	3.02	3.41	护管
1725020206	PVC 半硬质塑料管	De50	m	4.65	5.25	
1703060001	JDG 管	紧钉式 Φ16×1.2	m	2.37	2.68	
1703060002	JDG 管	紧钉式 Φ20×1.6	m	3.28	3.71	
1703060003	JDG 管	紧钉式 Φ25 ×1.6	m	4.36	4.92	
1703060004	JDG 管	紧钉式 Φ32×1.6	m	6.31	7.13	
1703060005	JDG 管	紧钉式 Φ40×1.6	m	7.81	8.83	
1703060006	JDG 管	紧钉式 Φ50×1.6	m	10.89	12.31	
1701150750	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ16 × 1.0	m	2.00	2.27	
1701150760	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ20 × 1.0	m	2.49	2.81	
1701150770	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ25 × 1. 2	m	3.69	4.17	
1701150780	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ32 ×1.2	m	4.98	5.63	
1701150790	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ40 ×1.2	m	6.16	6.97	
1701150800	扣压式薄壁钢导管(KBG)	Φ50 × 1. 2	m	9.04	10.22	
1715060003	紫铜管	Φ18 × 0.8	m	20.15	22.77	
1715060004	紫铜管	Φ20 × 0. 8	m	22.32	25.22	
1715060005	紫铜管	Φ30 ×1.0	m	42.14	47.62	
1715060006	紫铜管	Φ32 × 1. 2	m	53.70	60.69	
1715060007	紫铜管	Φ40 × 1. 2	m	67.65	76.45	
1715060008	紫铜管	$\Phi$ 50 × 1. 2	m	85.09	96.15	
1715060009	紫铜管	Φ55 ×1.2		93.81	106.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1715060010		Φ65 × 1. 2	m	111.25	125.71	
1715060011	紫铜管	Φ75 ×1.5	m	161.48	182.47	
1715060012	紫铜管	Φ85 × 2. 0	m	243.14	274.74	
1715060013	紫铜管	Φ89 ×2.0	m	256.88	290. 27	
1715060014	紫铜管	Φ100 × 2. 0	m	289.36	326.97	
1715060015	紫铜管	Φ120 × 2.5	m	437.08	493.90	
1715060016	紫铜管	Φ150 × 3.0	m	661.30	747.27	
1715060017	紫铜管	Φ185 ×3.0	m	818.76	925. 19	
1715060018	紫铜管	Φ200 × 3.5	m	1039.31	1174.42	
1715060019	紫铜管	Φ250 ×4.5	m	1669.47	1886.50	
1715060020	紫铜管	Φ300 × 5.0	m	2228.98	2518.75	
1725011730	HDPE 缠绕管	DN300	m	132.74	150.00	
1725011740	HDPE 缠绕管	DN400	m	185.84	210.00	_
1725011750	HDPE 缠绕管	DN500	m	304.42	344.00	-
1725011760	HDPE 缠绕管	DN600	m	460.18	520.00	-
1725011770	HDPE 缠绕管	DN800	m	700.00	791.00	柔性连接
1725011780	HDPE 缠绕管	DN1000	m	886.73	1002.00	连按
1725011790	HDPE 缠绕管	DN1200	m	1759.29	1988.00	1女
1725011800	HDPE 缠绕管	DN1500	m	2876.11	3250.00	
1725011810	HDPE 缠绕管	DN1800	m	4185.84	4730.00	
1725011820	HDPE 缠绕管	DN2000	m	5486.73	6200.00	
1725020601	HDPE 双壁波纹管	DN225 S1	m	33.81	38.20	
1725020602	HDPE 双壁波纹管	DN300 S1	m	52.65	59.50	
1725020603	HDPE 双壁波纹管	DN400 S1	m	93.36	105.50	
1725020604	HDPE 双壁波纹管	DN500 S1	m	135.58	153.20	
1725020605	HDPE 双壁波纹管	DN600 S1	m	225.84	255.20	
1725020606	HDPE 双壁波纹管	DN800 S1	m	359.91	406.70	
1725020607	HDPE 双壁波纹管	DN1000 S1	m	638.94	722.00	
1725020608	HDPE 双壁波纹管	DN1200 S1	m	1256.64	1420.00	
1725020612	HDPE 双壁波纹管	DN225 S2	m	39.38	44.50	
1725020613	HDPE 双壁波纹管	DN300 S2	m	64.60	73.00	
1725020614	HDPE 双壁波纹管	DN400 S2	m	119.47	135.00	
1725020615	HDPE 双壁波纹管	DN500 S2	m	178.94	202.20	
1725020616	HDPE 双壁波纹管	DN600 S2	m	243.36	275.00	
1725020617	HDPE 双壁波纹管	DN800 S2	m	446.90	505.00	
1725020618	HDPE 双壁波纹管	DN1000 S2	m	902.65	1020.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1725020619	HDPE 双壁波纹管	DN1200 S2	m	1557.52	1760.00	
1729030530	钢筋混凝土顶管	Ф800	m	543.36	614.00	
1729030540	钢筋混凝土顶管	Ф1000	m	753.98	852.00	
1729030550	钢筋混凝土顶管	Ф1200	m	1245.13	1407.00	
1729030560	钢筋混凝土顶管	Ф1400	m	1553.10	1755.00	
1729030570	钢筋混凝土顶管	Ф1600	m	1969.03	2225.00	
1729030580	钢筋混凝土顶管	Ф1800	m	4044.88	4570.72	
1729030590	钢筋混凝土顶管	Ф2000	m	4939.88	5582.06	电力
1729030600	钢筋混凝土顶管	Ф2200	m	5661.40	6397.38	电力用
1729030610	钢筋混凝土顶管	Ф2400	m	7709.73	8712.00	
1729030620	钢筋混凝土顶管	Ф2600	m	9258.11	10461.66	
1729030630	钢筋混凝土顶管	Ф2800	m	10953.47	12377.42	
1729030640	钢筋混凝土顶管	Ф3000	m	16768.67	18948.60	
1729030650	钢筋混凝土顶管	Ф3200	m	21999.81	24859.78	
1729040901	钢筋混凝土顶管	Ф3500	m	27897.75	31524.46	
1729040001	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ200 承插式	m	51.41	58.10	
1729040002	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ300 承插式	m	61.49	69.48	
1729040003	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ400 承插式	m	83.41	94.25	
1729040004	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ500 承插式	m	127.05	143.57	
1729040005	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ600 承插式	m	170.73	192.92	
1729040006	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ800 承插式	m	318.48	359.88	
1729040007	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1000 承插式	m	455.42	514.63	
1729040008	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1200 承插式	m	667.87	754.69	
1729040009	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1350 承插式	m	903.31	1020.74	
1729040010	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1500 承插式	m	1011.04	1142.48	
1729040011	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1650 承插式	m	1284.69	1451.70	
1729040012	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1800 承插式	m	1531.39	1730.47	
1729040013	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ2000 承插式	m	1796.18	2029.68	
1729040101	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ800 企口式	m	315.25	356.23	
1729040102	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ900 企口式	m	383.78	433.67	
1729040103	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ1000 企口式	m	450.22	508.75	
1729040104	离心工艺钢筋砼雨水管	Ф1800 企口式	m	1551.93	1753.68	
1729040105	离心工艺钢筋砼雨水管	Φ2000 企口式	m	1839.95	2079.14	
1729040201	离心工艺钢筋砼污水管	Φ200 承插式	m	65.91	74.48	
1729040202	离心工艺钢筋砼污水管	Φ300 承插式	m	77.83	87.95	
1729040203	离心工艺钢筋砼污水管	Φ400 承插式	m	105.33	119.02	
1729040204	离心工艺钢筋砼污水管	Φ500 承插式	m	163.90	185.21	
1729040205	离心工艺钢筋砼污水管	Φ600 承插式	m	216.50	244.64	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040206	离心工艺钢筋砼污水管	Φ800 承插式	m	367.38	415.14	
1729040207	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1000 承插式	m	579.20	654.50	
1729040208	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1200 承插式	m	825.80	933.15	
1729040209	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1350 承插式	m	1050.99	1187.62	
1729040210	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1500 承插式	m	1276. 19	1442.10	
1729040211	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1650 承插式	m	1618.58	1829.00	
1729040212	离心工艺钢筋砼污水管	Φ1800 承插式	m	1945.44	2198.35	
1729040213	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2000 承插式	m	2303.35	2602.78	
1729040214	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2200 承插式	m	3076.33	3476.25	
1729040215	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2400 承插式	m	3698.53	4179.34	
1729040216	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2600 承插式	m	4099.81	4632.78	
1729040217	离心工艺钢筋砼污水管	Φ2800 承插式	m	4789.92	5412.61	
1729040218	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3000 承插式	m	5537.65	6257.54	
1729040219	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3200 承插式	m	6390.18	7220.90	
1729040220	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3400 承插式	m	7167.65	8099.45	
1729040221	离心工艺钢筋砼污水管	Φ3600 承插式	m	7981.98	9019.64	
1729040301	带管座钢筋砼排水管	Φ600 承插式柔性接口 三级	m	367.26	415.00	
1729040302	带管座钢筋砼排水管	Φ800 承插式柔性接口 三级	m	615.04	695.00	
1729040303	带管座钢筋砼排水管	Φ1000 承插式柔性接口 三级	m	950.44	1074.00	
1729040304	带管座钢筋砼排水管	Φ1200 承插式柔性接口 三级	m	1407.08	1590.00	
1729040305	带管座钢筋砼排水管	Φ1350 承插式柔性接口 三级	m	1781.42	2013.00	
1729040306	带管座钢筋砼排水管	Φ1500 承插式柔性接口 三级	m	2015.93	2278.00	
1729040307	带管座钢筋砼排水管	Φ1650 承插式柔性接口 三级	m	2527.43	2856.00	
1729040308	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 承插式柔性接口 三级	m	2941.59	3324.00	
1729040309	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 承插式柔性接口 三级	m	3500.00	3955.00	
1729040310	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 承插式柔性接口 三级	m	4593.81	5191.00	
1729040311	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 承插式柔性接口 三级	m	5471.68	6183.00	
1729040312	带管座钢筋砼排水管	Φ2600 承插式柔性接口 三级	m	6249.56	7062.00	
1729040313	带管座钢筋砼排水管	Φ2800 承插式柔性接口 三级	m	7248.67	8191.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040314	带管座钢筋砼排水管	Φ3000 承插式柔性接口 三级	m	8326.55	9409.00	
1729040315	带管座钢筋砼排水管	Φ3200 承插式柔性接口 三级	m	9605.31	10854.00	
1729040316	带管座钢筋砼排水管	Φ3400 承插式柔性接口 三级	m	11087.61	12529.00	
1729040317	带管座钢筋砼排水管	Φ3600 承插式柔性接口 三级	m	12832.74	14501.00	
1729040401	带管座钢筋砼排水管	Φ600 承插式柔性接口 二级	m	292.92	331.00	
1729040402	带管座钢筋砼排水管	Φ800 承插式柔性接口 二级	m	484.07	547.00	
1729040403	带管座钢筋砼排水管	Φ1000 承插式柔性接口 二级	m	733.63	829.00	
1729040404	带管座钢筋砼排水管	Φ1200 承插式柔性接口 二级	m	1090.27	1232.00	
1729040405	带管座钢筋砼排水管	Φ1350 承插式柔性接口 二级	m	1369.03	1547.00	
1729040406	带管座钢筋砼排水管	Φ1500 承插式柔性接口 二级	m	1564.60	1768.00	
1729040407	带管座钢筋砼排水管	Φ1650 承插式柔性接口 二级	m	1955.75	2210.00	
1729040408	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 承插式柔性接口 二级	m	2298.23	2597.00	
1729040409	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 承插式柔性接口 二级	m	2713.27	3066.00	
1729040410	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 承插式柔性接口 二级	m	3598.23	4066.00	
1729040411	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 承插式柔性接口 二级	m	4283.19	4840.00	
1729040412	带管座钢筋砼排水管	Φ2600 承插式柔性接口 二级	m	4869.91	5503.00	
1729040413	带管座钢筋砼排水管	Φ2800 承插式柔性接口 二级	m	5584.07	6310.00	
1729040414	带管座钢筋砼排水管	Φ3000 承插式柔性接口 二级	m	6438.94	7276.00	
1729040415	带管座钢筋砼排水管	Φ3200 承插式柔性接口 二级	m	7500.00	8475.00	
1729040416	带管座钢筋砼排水管	Φ3400 承插式柔性接口 二级	m	8663.72	9790.00	
1729040417	带管座钢筋砼排水管	Φ3600 承插式柔性接口 二级	m	10008.85	11310.00	
1729040501	带管座钢筋砼排水管	Φ1400 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	2340.71	2645.00	
1729040502	带管座钢筋砼排水管	Φ1600 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	2951.33	3335.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040503	带管座钢筋砼排水管	Φ1800 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	3460.18	3910.00	
1729040504	带管座钢筋砼排水管	Φ2000 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	4070.80	4600.00	
1729040505	带管座钢筋砼排水管	Φ2200 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	5292.04	5980.00	
1729040506	带管座钢筋砼排水管	Φ2400 0.1-0.2Mpa 钢承 插口	m	6309.73	7130.00	
1729060001	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1400 P0.4/H2	m	2579.65	2915.00	
1729060002	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1600 PO. 4/H2	m	3261.06	3685.00	
1729060003	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN1800 PO. 4/H2	m	3845.13	4345.00	
1729060004	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2000 P0.4/H2	m	4526.55	5115.00	
1729060005	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2200 P0.4/H2	m	5830.97	6589.00	
1729060006	预应力钢筒混凝土管 PCCP	DN2400 P0.4/H2	m	6938.05	7840.00	
1729040601	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2590×1570 三级	m	4758.05	5376.60	
1729040602	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	2920×1830 三级	m	6423.45	7258.50	
1729040603	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3100×1960 三级	m	7201.48	8137.67	
1729040604	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3510×2210 三级	m	9681.83	10940.47	
1729040605	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	3910×2460 三级	m	11391.81	12872.74	
1729040606	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4290×2710 三级	m	14180.61	16024.09	
1729040607	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	4690×2960 三级	m	16811.44	18996.93	
1729040608	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5090×3210 三级	m	19527.63	22066.22	
1729040609	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5490×3460 三级	m	22970.77	25956.97	
1729040610	带管座(四圆)钢筋砼拱涵	5890×3710 三级	m	26622.04	30082.91	
1729040701	带管座钢筋砼拱涵非标节	3510 × 2210	m	12586.38	14222.61	
1729040702	带管座钢筋砼拱涵非标节	3910 × 2460	m	14809.35	16734.56	
1729040703	带管座钢筋砼拱涵非标节	4290 × 2710	m	18434.80	20831.32	
1729040704	带管座钢筋砼拱涵非标节	4690 × 2960	m	21854.88	24696.01	
1729040705	带管座钢筋砼拱涵非标节	5090 × 3210	m	25385.92	28686.09	
1729040706	带管座钢筋砼拱涵非标节	5490 × 3460	m	29862.00	33744.06	
1729040707	带管座钢筋砼拱涵非标节	5890 × 3710	m	34608.65	39107.78	
1729040801	带底座多弧涵管	1420 × 1420	m	4637.17	5240.00	
1729040802	带底座多弧涵管	1800 × 1200	m	5467.26	6178.00	
1729040803	带底座多弧涵管	1800 × 1400	m	5524.78	6243.00	
1729040804	带底座多弧涵管	2000 × 1200	m	5566.37	6290.00	
1729040805	带底座多弧涵管	2000 × 1400	m	5834.51	6593.00	
1729040825	带底座多弧涵管	2080 × 2080	m	6823.01	7710.00	
1729040806	带底座多弧涵管	2100 × 1300	m	5789.73	6542.40	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1729040807	带底座多弧涵管	2100 × 1450	m	5864.60	6627.00	
1729040808	带底座多弧涵管	2100 × 1800	m	6671.68	7539.00	
1729040809	带底座多弧涵管	2300 × 1350	m	5956.11	6730.40	
1729040810	带底座多弧涵管	2300 × 1400	m	6191.15	6996.00	
1729040826	带底座多弧涵管	1600 × 2500	m	6663.72	7530.00	
1729040827	带底座多弧涵管	2600 × 2300	m	12008.85	13570.00	
1729040813	带底座多弧涵管	2800 × 2500	m	10489.73	11853.40	
1729040814	带底座多弧涵管	3200 × 3000	m	13639.15	15412.24	
1729040815	带底座多弧涵管	3600 × 3300	m	17135.45	19363.06	
1729040828	带底座多弧涵管	3900 × 2800	m	17008.85	19220.00	
1729040817	带底座多弧涵管	4000 × 3200	m	19231.73	21731.86	
1729040830	带底座多弧涵管	4600 × 3000	m	21371.68	24150.00	
1729040831	带底座多弧涵管	4900 × 2500	m	19044.25	21520.00	
1729040819	带底座多弧涵管	5100 × 2800	m	24726.27	27940.68	
1729040820	带底座多弧涵管	5300 × 3200	m	26226.00	29635.38	
1729040821	带底座多弧涵管	6000 × 3200	m	29722.30	33586.20	
1729040822	带底座多弧涵管	6000 × 4200	m	39639.72	44792.88	
1729040823	带底座多弧涵管	6100 × 3300	m	31263.85	35328.15	
1729040824	带底座多弧涵管	6400 × 3200	m	31668.14	35785.00	
		18 类:管件				
1803200001	钢制弯头	Φ57 ×3.5	个	6.17	6.97	
1803200002	钢制弯头	Φ76 ×4	个	8.96	10.13	
1803200003	钢制弯头	Φ89 ×4	个	21.32	24.09	
1803200004	钢制弯头	Φ114 × 4	个	28.44	32.14	
1803200005	钢制弯头	Ф133 ×4.5	个	48.01	54.25	
1803200006	钢制弯头	Φ159 × 5	个	75.71	85.56	
1803200007	钢制弯头	Ф219 × 6	个	168.62	190.54	45°、
1803200008	钢制弯头	Φ219 × 7	个	207.96	235.00	90°
1803200009	钢制弯头	Ф273 ×7	个	270.27	305.40	成品
1803200010	钢制弯头	Ф325 ×7	个	389.70	440.36	
1803200011	钢制弯头	Ф325 ×8	个	445.37	503.27	
1803200012	钢制弯头	Ф377 ×8	个	749.47	846.90	
1803200013	钢制弯头	Ф377 ×9	个	843.16	952.77	
1803200014	钢制弯头	Φ426 ×8	个	1243.28	1404.91	
1803200015	钢制弯头	Ф426 ×9	个	1398.71	1580.54	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
1801030830	承插铸铁管件(弯头)	DN75	个	42.34	47.84	
1801030840	承插铸铁管件(弯头)	DN100	个	58.42	66.02	
1801030850	承插铸铁管件(弯头)	DN150	个	67.73	76.54	给水
1801030860	承插铸铁管件(弯头)	DN200	个	182.04	205.71	用
1801030870	承插铸铁管件(弯头)	DN250	个	279.42	315.74	
1801030880	承插铸铁管件(弯头)	DN300	个	397.96	449.70	
1805140001	不锈钢弯头	DN15 A 型 90°	个	9.41	10.63	
1805140002	不锈钢弯头	DN20 A 型 90°	个	16. 24	18.35	
1805140003	不锈钢弯头	DN25 A 型 90°	个	21.92	24.77	
1805140004	不锈钢弯头	DN32 A 型 90°	个	47.38	53.54	
1805140005	不锈钢弯头	DN40 A 型 90°	个	70.22	79.35	
1805140006	不锈钢弯头	DN50 A 型 90°	个	91.17	103.02	304 4≙ 7k
1805140101	不锈钢弯头	DN15 A 型 45°	个	8.97	10.14	给水 管用
1805140102	不锈钢弯头	DN20 A 型 45°	个	14.17	16.01	
1805140103	不锈钢弯头	DN25 A 型 45°	个	19.66	22.22	
1805140104	不锈钢弯头	DN32 A 型 45°	个	38.96	44.02	
1805140105	不锈钢弯头	DN40 A 型 45°	个	56.30	63.62	
1805140106	不锈钢弯头	DN50 A 型 45°	个	71.99	81.35	
1801060001	沟槽式管弯头	DN70 1.6MPa 90°	个	17.12	19.34	
1801060002	沟槽式管弯头	DN80 1.6MPa 90°	个	20.22	22.85	
1801060003	沟槽式管弯头	DN100 1.6MPa 90°	个	23.95	27.06	
1801060004	沟槽式管弯头	DN125 1.6MPa 90°	个	38.71	43.74	
1801060005	沟槽式管弯头	DN150 1.6MPa 90°	个	48.26	54.53	
1801060006	沟槽式管弯头	DN200 1.6MPa 90°	个	81.24	91.80	
1801060007	沟槽式管弯头	DN250 1.6MPa 90°	个	109.83	124.11	
1801060101	沟槽式管弯头	DN70 1.6MPa 45°	个	16.94	19.14	
1801060102	沟槽式管弯头	DN80 1.6MPa 45°	个	19.99	22.59	
1801060103	沟槽式管弯头	DN100 1.6MPa 45°	个	23.66	26.74	
1801060104	沟槽式管弯头	DN125 1.6MPa 45°	个	38.27	43.25	
1801060105	沟槽式管弯头	DN150 1.6MPa 45°	个	44.50	50.28	
1801060106	沟槽式管弯头	DN200 1.6MPa 45°	个	80.35	90.80	
1801060107	沟槽式管弯头	DN250 1.6MPa 45°	个	108.63	122.75	
1815090230	镀锌管接头	DN15 ×5	个	0.69	0.78	
1815090240	镀锌管接头	DN20 × 5	个	0.85	0.97	
1815090250	镀锌管接头	DN25 × 6	个	1.51	1.71	
1815090260	镀锌管接头	DN32 × 6	个	2.21	2.50	
1815090270	镀锌管接头	DN40 × 7	个	2.92	3.30	

材料編码			I		77. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7. 7.	びに始ん	
1815090290   镀锌管接头	材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
1815090300   跛碎管接头	1815090280	镀锌管接头	DN50 × 7	个	4.70	5.31	
1815090310   镀锌管接头   DN100×10   个   15.14   17.11   1815090320   镀锌管接头   DN125×10   个   17.50   19.78   1815090330   镀锌管接头   DN150×10   个   25.57   28.90   1805120001   不锈钢等径对接头   DN15   个   10.44   11.80   11.80   1805120002   不锈钢等径对接头   DN20   个   10.44   11.80   1805120003   不锈钢等径对接头   DN25   个   12.70   14.35   1805120004   不锈钢等径对接头   DN25   个   12.70   14.35   1805120004   不锈钢等径对接头   DN25   个   12.70   14.35   1805120006   不锈钢等径对接头   DN20   个   51.17   57.82   1805120006   不锈钢等径对接头   DN50   个   51.17   57.82   1800010010   二合三通   DN100   个   137.17   155.00   1800010010   二合三通   DN100   个   137.17   155.00   1800010010   二合三通   DN200   个   309.73   350.00   1800010020   二合三通   DN200   个   513.27   580.00   1800010040   二合三通   DN300   个   513.27   580.00   1800010040   二合三通   DN500   个   1106.19   1250.00   1800010050   二合三通   DN500   个   1752.21   1980.00   1800010060   二合三通   DN500   个   1752.21   1980.00   180010060   二合三通   DN500   个   1752.21   1980.00   1805160001   不锈钢三通   DN25   个   35.48   40.09   1805160002   不锈钢三通   DN25   个   35.48   40.09   1805160005   不锈钢三通   DN25   个   35.48   40.09   1805160005   不锈钢三通   DN20   个   249.31   281.72   1801193350   6株三通   DN300   个   127.37   143.93   1801193350   6株三通   DN300   个   123.72   139.80   1801193370   6株三通   DN300   个   124.73   143.93   1801193370   6株三通   DN300   个   1349.74   1525.21   1801193400   6株三通   DN400   个   743.63   535.20   1801193410   6株三通   DN400   个   1349.74   1525.21   1801193400   6株三通   DN400   个   1349.74   1525	1815090290	镀锌管接头	DN65 ×8	个	5.93	6.70	
1815090320   镀锌管接头	1815090300	镀锌管接头	DN75 ×8	个	6.56	7.42	
1815090330   镀锌管接头	1815090310	镀锌管接头	DN100 × 10	个	15.14	17.11	
1805120001 不锈钢等径对接头   DN15	1815090320	镀锌管接头	DN125 × 10	个	17.50	19.78	
1805120002 不锈钢等径对接头 DN20	1815090330	镀锌管接头	DN150 × 10	个	25.57	28.90	
1805120003 不锈钢等径对接头 DN25	1805120001	不锈钢等径对接头	DN15	个	6.59	7.45	
1805120003	1805120002	不锈钢等径对接头	DN20	个	10.44	11.80	
1805120004	1805120003	不锈钢等径对接头	DN25	个	12.70	14.35	
1805120005 不锈钢等径対接头   DN50	1805120004	不锈钢等径对接头	DN32	个	28.40	32.09	
1800010001	1805120005	不锈钢等径对接头	DN40	个	40.91	46.23	官用
1800010010   二合三通	1805120006	不锈钢等径对接头	DN50	个	51.17	57.82	
1800010020   二合三通	1800010001	二合三通	DN100	个	137.17	155.00	
1800010030   二合三通	1800010010	二合三通	DN150	个	207.96	235.00	
1800010040   二合三通	1800010020	二合三通	DN200	个	309.73	350.00	钢管
1800010050   二合三通	1800010030	二合三通	DN300	个	513.27	580.00	用成
1800010060   二合三通	1800010040	二合三通	DN400	个	823.01	930.00	品正
1800010070	1800010050	二合三通	DN500	个	1106.19	1250.00	三通
1805160001 不锈钢三通   DN15   个 19.60   22.15   1805160002   不锈钢三通   DN20   个 28.03   31.67   1805160003   不锈钢三通   DN25   个 35.48   40.09   1805160004   不锈钢三通   DN32   个 78.12   88.27   1805160005   不锈钢三通   DN40   个 106.56   120.41   1805160006   不锈钢三通   DN50   个 127.37   143.93   1801193350   铸铁三通   DN100   个 123.72   139.80   1801193370   铸铁三通   DN200   个 249.31   281.72   1801193390   铸铁三通   DN300   个 473.63   535.20   用正   1801193410   铸铁三通   DN400   个 745.42   842.33   1801193430   铸铁三通   DN500   个 1349.74   1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Ф100   个 173.43   195.98   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Ф200   个 297.95   336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Ф300   个 373.54   422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Ф400   个 490.94   554.76	1800010060	二合三通	DN600	个	1752.21	1980.00	
T805160002 不锈钢三通   DN20   ↑ 28.03 31.67   304   给水管用   DN25   ↑ 35.48 40.09   1805160004 不锈钢三通   DN32   ↑ 78.12 88.27   1805160005 不锈钢三通   DN40   ↑ 106.56 120.41   1805160006 不锈钢三通   DN50   ↑ 127.37 143.93   1801193350   铸铁三通   DN100   ↑ 123.72 139.80   1801193370   铸铁三通   DN200   ↑ 249.31 281.72   1801193390   特铁三通   DN300   ↑ 473.63 535.20   1801193410   特铁三通   DN400   ↑ 745.42 842.33   1801193430   特铁三通   DN500   ↑ 1349.74 1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Φ100   ↑ 84.50 95.48   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Φ160   ↑ 173.43 195.98   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Φ200   ↑ 297.95 336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Φ300   ↑ 373.54 422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Ф400   ↑ 490.94 554.76	1800010070	二合三通	DN800	个	2530.97	2860.00	
TROS160002	1805160001	不锈钢三通	DN15	个	19.60	22.15	
1805 160003	1805160002	不锈钢三通	DN20	个	28.03	31.67	
Texas   Te	1805160003	不锈钢三通	DN25	个	35.48	40.09	
1805160005 不锈钢三通   DN40   个 106.56   120.41   1805160006 不锈钢三通   DN50   个 127.37   143.93   1801193350   铸铁三通   DN100   个 123.72   139.80   1801193370   铸铁三通   DN200   个 249.31   281.72   1801193390   铸铁三通   DN300   个 473.63   535.20   用正 1801193410   铸铁三通   DN400   个 745.42   842.33   1801193430   铸铁三通   DN500   个 1349.74   1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Ф110   个 84.50   95.48   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Ф160   个 173.43   195.98   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Ф200   个 297.95   336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Ф300   个 373.54   422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Ф400   个 490.94   554.76	1805160004	不锈钢三通	DN32	个	78. 12	88.27	
1805160006 不锈钢三通   DN50   个   127.37   143.93   1801193350   铸铁三通   DN100   个   123.72   139.80   1801193370   铸铁三通   DN200   个   249.31   281.72   43水   1801193390   铸铁三通   DN300   个   473.63   535.20   用正   1801193410   铸铁三通   DN400   个   745.42   842.33   1801193430   铸铁三通   DN500   个   1349.74   1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Ф110   个   84.50   95.48   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Ф160   个   173.43   195.98   1809093580   聚乙烯电熔塑料三通   Ф200   个   297.95   336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Ф300   个   373.54   422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Ф400   个   490.94   554.76	1805160005	不锈钢三通	DN40	个	106.56	120.41	
Text	1805160006	不锈钢三通	DN50	个	127.37	143.93	
1801193390   铸铁三通   DN300   个 473.63   535.20   用正 1801193410   铸铁三通   DN400   个 745.42   842.33   三通 1801193430   铸铁三通   DN500   个 1349.74   1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Φ110   个 84.50   95.48   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Φ160   个 173.43   195.98   1809093580   聚乙烯电熔塑料三通   Φ200   个 297.95   336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Φ300   个 373.54   422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Φ400   个 490.94   554.76	1801193350	铸铁三通	DN100	个	123.72	139.80	
1801193410   铸铁三通   DN400   个 745.42   842.33   三通   1801193430   铸铁三通   DN500   个 1349.74   1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Φ110   个 84.50   95.48   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Φ160   个 173.43   195.98   1809093580   聚乙烯电熔塑料三通   Φ200   个 297.95   336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Φ300   个 373.54   422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Φ400   个 490.94   554.76	1801193370	铸铁三通	DN200	个	249.31	281.72	给水
1801193430   铸铁三通   DN500   个 1349.74   1525.21   1809093560   聚乙烯电熔塑料三通   Φ110   个 84.50   95.48   1809093570   聚乙烯电熔塑料三通   Φ160   个 173.43   195.98   1809093580   聚乙烯电熔塑料三通   Φ200   个 297.95   336.68   1809093590   聚乙烯电熔塑料三通   Φ300   个 373.54   422.10   1809093600   聚乙烯电熔塑料三通   Φ400   个 490.94   554.76	1801193390	铸铁三通	DN300	个	473.63	535.20	用正
1809093560 聚乙烯电熔塑料三通 Φ110 个 84.50 95.48   1809093570 聚乙烯电熔塑料三通 Φ160 个 173.43 195.98   1809093580 聚乙烯电熔塑料三通 Φ200 个 297.95 336.68   1809093590 聚乙烯电熔塑料三通 Φ300 个 373.54 422.10   1809093600 聚乙烯电熔塑料三通 Φ400 个 490.94 554.76	1801193410	铸铁三通	DN400	个	745.42	842.33	三通
1809093570 聚乙烯电熔塑料三通   Φ160   ↑ 173.43 195.98   1809093580 聚乙烯电熔塑料三通   Φ200   ↑ 297.95 336.68   1809093590 聚乙烯电熔塑料三通   Φ300   ↑ 373.54 422.10   1809093600 聚乙烯电熔塑料三通   Φ400   ↑ 490.94 554.76	1801193430	铸铁三通	DN500	个	1349.74	1525.21	
1809093580 聚乙烯电熔塑料三通   Φ200   个 297.95   336.68   1809093590 聚乙烯电熔塑料三通   Φ300   个 373.54   422.10   1809093600 聚乙烯电熔塑料三通   Φ400   个 490.94   554.76	1809093560	聚乙烯电熔塑料三通	Ф110	个	84.50	95.48	
1809093590 聚乙烯电熔塑料三通 Φ300 个 373.54 422.10 1809093600 聚乙烯电熔塑料三通 Φ400 个 490.94 554.76	1809093570	聚乙烯电熔塑料三通	Ф160	个	173.43	195.98	
1809093600     聚乙烯电熔塑料三通     Φ400     个     490.94     554.76	1809093580	聚乙烯电熔塑料三通	Ф200	个	297.95	336.68	
	1809093590	聚乙烯电熔塑料三通	Ф300	个	373.54	422.10	
1815231630 聚乙烯电熔塑料直通 Ф110 个 31.84 35.98	1809093600	聚乙烯电熔塑料三通	Ф400	个	490.94	554.76	
	1815231630	聚乙烯电熔塑料直通	Ф110	个	31.84	35.98	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合	税后综合	备注
				价格(元)	价格(元)	дш
1815231640	聚乙烯电熔塑料直通	Ф160	个	79.87	90.25	
1815231650	聚乙烯电熔塑料直通	Ф200	个	112.50	127.13	
1815231660	聚乙烯电熔塑料直通	Ф300	个	200.12	226. 13	
1815231670	聚乙烯电熔塑料直通	Φ400	个	236. 13	266.83	
1809093610	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ110 ×40	个	102.81	116. 18	
1809093620	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ160 × 40	个	131.45	148.54	
1809093630	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ200 × 50	个	254.98	288.13	
1809093640	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ300 ×50	个	290.65	328.43	
1809093650	聚乙烯马鞍塑料三通	Φ400 ×50	个	343.74	388.43	
		19 类:阀门				
1901030370	法兰截止阀	J41T-16 DN25	个	95.71	108.15	
1901030400	法兰截止阀	J41T-16 DN50	个	168.08	189.93	
1901030420	法兰截止阀	J41T-16 DN75	个	431.58	487.68	铸铁
1901030440	法兰截止阀	J41T-16 DN100	个	558.51	631.12	
1901030460	法兰截止阀	J41T-16 DN150	个	1124.89	1271.13	
1901050590	螺纹截止阀	J11T-16 DN15	个	12.91	14.59	
1901050600	螺纹截止阀	J11T-16 DN20	个	16.71	18.88	
1901050610	螺纹截止阀	J11T-16 DN25	个	24.61	27.81	
1901050620	螺纹截止阀	J11T-16 DN32	个	34.64	39.14	
1901050630	螺纹截止阀	J11T-16 DN40	个	44.66	50.47	
1901050640	螺纹截止阀	J11T-16 DN50	个	54.69	61.80	
1903030320	螺纹闸阀	Z15T-10 DN15	个	19.33	21.84	
1903030330	螺纹闸阀	Z15T-10 DN20	个	25.03	28.28	
1903030340	螺纹闸阀	Z15T-10 DN25	个	35.06	39.62	
1903030350	螺纹闸阀	Z15T-10 DN32	个	54.71	61.82	
1903030360	螺纹闸阀	Z15T-10 DN40	个	75.37	85.17	
1903030370	螺纹闸阀	Z15T-10 DN50	个	107.44	121.41	
1903030380	螺纹闸阀	Z15T-10 DN75	个	207.05	233.97	
1903030390	螺纹闸阀	Z15T-10 DN100	个	293.55	331.72	
1903060001	全铜闸阀	Z15W-16T DN15	个	21.23	23.99	
1903060002	全铜闸阀	Z15W-16T DN20	个	29.77	33.64	
1903060003	全铜闸阀	Z15W-16T DN25	个	38.80	43.84	
1903060004	全铜闸阀	Z15W-16T DN32	个	52.87	59.74	
1903060005	全铜闸阀	Z15W-16T DN40	个	71.23	80.49	
1903060006	全铜闸阀	Z15W-16T DN50	个	107.26	121.20	
1907040001	消防信号蝶阀	ZSFD-65	-	161.95	183.00	
1907040002	消防信号蝶阀	ZSFD-80	月	169.83	191.91	

	T							
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注		
1907040003	消防信号蝶阀	ZSFD-100	只	209.23	236.43			
1907040004	消防信号蝶阀	ZSFD-125	只	235.92	266.59			
1907040005	消防信号蝶阀	ZSFD-150	只	253.94	286.95			
1907040006	消防信号蝶阀	ZSFD-200	只	446.96	505.07			
1907060001	雨淋阀	ZSFG100	套	1947.79	2201.00			
1907060002	雨淋阀	ZSFG150	套	2177.23	2460.27			
1909040001	消声止回阀	H41X-16 DN50	个	192.92	218.00			
1909040002	消声止回阀	H41X-16 DN65	个	253.10	286.00			
1909040003	消声止回阀	H41X-16 DN80	个	311.50	352.00			
1909040004	消声止回阀	H41X-16 DN100	个	434.51	491.00			
1909040005	消声止回阀	H41X-16 DN150	个	745.13	842.00			
1909040006	消声止回阀	H41X-16 DN200	个	1350.44	1526.00			
2021030100	盲堵板	DN100	个	37.54	42.42			
2021030110	盲堵板	DN150	个	56.24	63.55			
2021030120	盲堵板	DN200	个	83.73	94.62			
	20 类:法兰							
2000010010	法兰	DN32	片	7.69	8.69	对焊 PN1.6 MPa		
2000010070	法兰	PN1.6MPa DN50	副	28.62	32.34			
2000010080	法兰	PN1.6MPa DN100	副	48.12	54.38			
2000010090	法兰	PN1.6MPa DN150	副	72.10	81.48			
2000010100	法兰	PN1.6MPa DN200	副	107.36	121.31	2+1/H		
2000010110	法兰	PN1.6MPa DN300	副	223.29	252.32	对焊		
2000010120	法兰	PN1.6MPa DN400	副	439.42	496.55			
2000010130	法兰	PN1.6MPa DN500	副	808.88	914.03			
2000010140	法兰	PN1.6MPa DN600	副	1004.09	1134.62			
2001133070	对焊法兰	DN50	片	15.03	16.98			
2001133080	对焊法兰	DN65	片	20.01	22.61			
2001133090	对焊法兰	DN80	片	21.51	24.31			
2001133100	对焊法兰	DN100	片	25.27	28.55			
2001133110	对焊法兰	DN125	片	31.56	35.66	PN		
2001133120	对焊法兰	DN150	片	37.85	42.78	1.6		
2001133130	对焊法兰	DN200	片	56.36	63.69	MPa		
2001133140	对焊法兰	DN250	片	83.41	94.25			
2001133150	对焊法兰	DN300	片	117.23	132.47			
2001133160	对焊法兰	DN350	片	156.30	176.62			
2001133170	对焊法兰	DN400	片	230.70	260.69			

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001133180	对焊法兰	DN450	片	344.07	388.80	
2001133190	对焊法兰	DN500	片	424.66	479.87	
2001133200	对焊法兰	DN600	片	527.14	595.67	PN
2001133210	对焊法兰	DN700	片	754.87	853.01	1.6 MPa
2001133220	对焊法兰	DN800	片	889.38	1005.00	
2001133230	对焊法兰	DN900	片	1012.54	1144.17	
2001133260	对焊法兰	PN4. 0MPa DN50	副	75.15	84.92	
2001133270	对焊法兰	PN4. 0MPa DN100	副	126.34	142.76	
2001010010	碳钢对焊法兰	DN15	片	2.89	3.26	
2001010020	碳钢对焊法兰	DN20	片	4.74	5.36	
2001010030	碳钢对焊法兰	DN25	片	5.56	6.28	
2001010040	碳钢对焊法兰	DN32	片	7.69	8.69	
2001010050	碳钢对焊法兰	DN40	片	11.02	12.45	
2001010060	碳钢对焊法兰	DN50	片	14.31	16.17	
2001010070	碳钢对焊法兰	DN65	片	19.05	21.53	
2001010080	碳钢对焊法兰	DN80	片	20.49	23.15	
2001010090	碳钢对焊法兰	DN100	片	24.06	27. 19	
2001010100	碳钢对焊法兰	DN125	片	30.06	33.97	
2001010110	碳钢对焊法兰	DN150	片	36.05	40.74	
2001010120	碳钢对焊法兰	DN200	片	53.68	60.65	
2001010130	碳钢对焊法兰	DN250	片	79.44	89.77	
2001010140	碳钢对焊法兰	DN300	片	111.64	126. 16	
2001010150	碳钢对焊法兰	DN350	片	148.86	168.21	PN
2001010160	碳钢对焊法兰	DN400	片	219.71	248.27	1.6
2001010170	碳钢对焊法兰	DN450	片	327.69	370. 29	MPa
2001010180	碳钢对焊法兰	DN500	片	404.44	457.02	
2001010190	碳钢对焊法兰	DN600	片	502.04	567.31	
2001031060	碳钢螺纹法兰	DN15	片	3.18	3.59	
2001031070	碳钢螺纹法兰	DN20	片	5.22	5.89	
2001031080	碳钢螺纹法兰	DN25	片	6.11	6.91	
2001031090	碳钢螺纹法兰	DN32	片	8.46	9.56	
2001031100	碳钢螺纹法兰	DN40	片	12.12	13.70	
2001031110	碳钢螺纹法兰	DN50	片	15.74	17.79	
2001031120	碳钢螺纹法兰	DN65	片	20.96	23.69	
2001031140	碳钢螺纹法兰	DN80	片	22.53	25.46	
2001031150	碳钢螺纹法兰	DN100	片	26.47	29.91	
2001031160	碳钢螺纹法兰	DN125	片	33.06	37.36	
2001031170	碳钢螺纹法兰	DN150	片	39.66	44.81	
2001031180	碳钢螺纹法兰	DN200	片	59.04	66.72	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001071420	碳钢平焊法兰	DN15	片	2.89	3.26	
2001071430	碳钢平焊法兰	DN20	片	4.74	5.36	
2001071440	碳钢平焊法兰	DN25	片	5.56	6.28	
2001071450	碳钢平焊法兰	DN32	片	7.69	8.69	
2001071460	碳钢平焊法兰	DN40	片	11.02	12.45	
2001071470	碳钢平焊法兰	DN50	片	14.31	16.17	
2001071480	碳钢平焊法兰	DN50	副	28.62	32.34	
2001071490	碳钢平焊法兰	DN65	片	19.05	21.53	
2001071500	碳钢平焊法兰	DN80	片	20.49	23.15	
2001071510	碳钢平焊法兰	DN100	片	24.06	27.19	
2001071520	碳钢平焊法兰	DN100	副	48. 12	54.38	
2001071530	碳钢平焊法兰	DN125	片	30.06	33.97	
2001071540	碳钢平焊法兰	DN150	片	36.05	40.74	
2001071550	碳钢平焊法兰	DN150	副	72.10	81.48	
2001071560	碳钢平焊法兰	DN200	片	53.68	60.65	PN≤
2001071570	碳钢平焊法兰	DN250	片	79.44	89.77	1.6
2001071580	碳钢平焊法兰	DN300	片	111.64	126. 16	MPa
2001071590	碳钢平焊法兰	DN350	片	148.86	168.21	
2001071600	碳钢平焊法兰	DN400	片	219.71	248.27	
2001071610	碳钢平焊法兰	DN450	片	327.69	370.29	
2001071620	碳钢平焊法兰	DN500	片	404.44	457.02	
2001071630	碳钢平焊法兰	DN600	片	502.04	567.31	
2001071640	碳钢平焊法兰	DN700	片	718.93	812.39	
2001071650	碳钢平焊法兰	DN800	片	847.03	957.14	
2001071660	碳钢平焊法兰	DN900	片	964.32	1089.68	
2001071670	碳钢平焊法兰	DN1000	片	1073.52	1213.07	
2001071680	碳钢平焊法兰	DN1200	片	1331.48	1504.57	
2001071690	碳钢平焊法兰	DN1400	片	2584.64	2920.64	
2001071700	碳钢平焊法兰	DN1600	片	3670.84	4148.04	
2001071710	碳钢平焊法兰	DN1800	片	4342.80	4907.36	
2001071720	碳钢平焊法兰	DN2000	片	5418.31	6122.69	
2001092290	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN20	片	5.50	6.21	
2001092300	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN25	片	6.44	7.28	
2001092310	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN32	片	8.92	10.08	
2001092320	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN40	片	12.79	14.45	
2001092330	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN50	片	16.60	18.76	
2001092340	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN65	片	22.10	24.98	
2001092370	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN80	片	23.76	26.85	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2001092380	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN100	片	27.91	31.54	
2001092390	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN125	片	34.87	39.40	
2001092400	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN150	片	41.82	47.26	
2001092410	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN200	片	62.26	70.36	
2001092420	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN250	片	92.15	104.13	
2001092430	钢板平焊法兰	PN1.6MPa DN300	片	129.51	146.34	
2001112470	平焊法兰	DN50	片	14.31	16. 17	
2001112480	平焊法兰	DN65	片	19.05	21.53	
2001112500	平焊法兰	DN80	片	20.49	23.15	
2001112520	平焊法兰	DN100	片	24.06	27.19	
2001112540	平焊法兰	DN125	片	30.06	33.97	
2001112550	平焊法兰	DN150	片	36.05	40.74	
2001112570	平焊法兰	DN200	片	53.68	60.65	
2001112580	平焊法兰	DN250	片	79.44	89.77	
2001112590	平焊法兰	DN300	片	111.64	126. 16	
2001112600	平焊法兰	DN350	片	148.86	168.21	
2001112610	平焊法兰	DN400	片	219.71	248.27	
2001112620	平焊法兰	DN450	片	327.69	370. 29	
2001112630	平焊法兰	DN500	片	404.44	457.02	
2001112640	平焊法兰	DN600	片	502.04	567.31	PN 1.6
2001112650	平焊法兰	DN700	片	718.93	812.39	MPa
2001112660	平焊法兰	DN800	片	847.03	957.14	
2001112670	平焊法兰	DN900	片	964.32	1089.68	
2001112680	平焊法兰	DN1000	片	1073.52	1213.07	
2001112690	平焊法兰	DN1200	片	1331.48	1504.57	
2001112700	平焊法兰	DN1400	片	2584.64	2920.64	
2001112710	平焊法兰	DN1600	片	3670.84	4148.04	
2001112720	平焊法兰	DN1800	片	4342.80	4907.36	
2001112730	平焊法兰	DN2000	片	5418.31	6122.69	
2001112740	平焊法兰	DN2200	片	6772.89	7653.36	
2001112750	平焊法兰	DN2400	片	8466.11	9566.71	
2001112760	平焊法兰	DN2600	片	10582.64	11958.38	
2001112770	平焊法兰	DN2800	片	13228.30	14947.98	
2001112780	平焊法兰	DN3000	片	16535.37	18684.97	
2001112790	平焊法兰	PNO. 6MPa DN25	副	10.58	11.95	
2001112800	平焊法兰	PNO. 6MPa DN50	副	31.62	35.73	
2001112810	平焊法兰	PN1.0MPa DN100	片	22.92	25.90	
2001112820	平焊法兰	PN1.0MPa 以下 DN150	片	34.34	38.80	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2003030190	不锈钢对焊法兰	DN15	片	28.60	32.32	
2003030200	不锈钢对焊法兰	DN20	片	46.94	53.04	
2003030210	不锈钢对焊法兰	DN25	片	55.00	62.15	
2003030220	不锈钢对焊法兰	DN32	片	76.17	86.07	
2003030230	不锈钢对焊法兰	DN40	片	109.11	123.30	
2003030240	不锈钢对焊法兰	DN50	片	141.70	160.13	
2003030250	不锈钢对焊法兰	DN65	片	188.64	213.17	
2003030260	不锈钢对焊法兰	DN80	片	202.81	229.17	
2003030270	不锈钢对焊法兰	DN100	片	238. 24	269.21	
2003030280	不锈钢对焊法兰	DN125	片	297.57	336. 26	
2003030290	不锈钢对焊法兰	DN150	片	356.91	403.31	
2003030300	不锈钢对焊法兰	DN200	片	531.38	600.46	PN 1.6
2003030310	不锈钢对焊法兰	DN250	片	786.45	888.69	MPa
2003030320	不锈钢对焊法兰	DN300	片	1105.27	1248.96	
2003030330	不锈钢对焊法兰	DN350	片	1473.70	1665.28	
2003030340	不锈钢对焊法兰	DN400	片	2175.13	2457.89	
2003010001	不锈钢平焊法兰	DN15	片	26.00	29.38	
2003010010	不锈钢平焊法兰	DN20	片	42.67	48.22	
2003010020	不锈钢平焊法兰	DN25	片	50.00	56.50	
2003010030	不锈钢平焊法兰	DN32	片	69.24	78.24	
2003010040	不锈钢平焊法兰	DN40	片	99.19	112.09	
2003010050	不锈钢平焊法兰	DN50	片	135.26	152.85	
2003010060	不锈钢平焊法兰	DN65	片	180.07	203.48	
2003010070	不锈钢平焊法兰	DN80	片	193.59	218.76	
2005010001	压兰	DN100	片	25.00	28.25	
2005010010	压兰	DN150	片	42.86	48.43	
2005010020	压兰	DN200	片	53.30	60.23	
2005010030	压兰	DN300	片	89.42	101.04	
2005010040	压兰	DN400	片	146.54	165.59	
2005030060	法兰压盖	DN50	个	18.41	20.80	
2005030070	法兰压盖	DN75	个	23.32	26.35	
2005030080	法兰压盖	DN100	个	38.71	43.74	
2005030090	法兰压盖	DN150	个	74.64	84.34	
2005030100	法兰压盖	DN200	个	119.04	134.52	
2005030110	法兰压盖	DN250	个	138.71	156.74	
2005030120	法兰压盖	DN300	个	175.00	197.75	
2005030150	法兰压盖(室内排水)	DN100	个	16.73	18.90	
2005030160	法兰压盖(室内排水)	DN150	个	24.45	27.63	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2007010010	铜法兰	φ20	片	65.58	74. 10	
2007010020	铜法兰	φ30	片	122.52	138.45	
2007010030	铜法兰	φ40	片	167.39	189.15	
2007010040	铜法兰	φ50	片	200.18	226.20	
2007010050	铜法兰	φ65	片	113.89	128.70	
2007010060	铜法兰	φ75	片	281.28	317.85	
2007010070	铜法兰	φ85	片	301.99	341.25	低压
2007010080	铜法兰	φ100	片	400.35	452.40	队压
2007010090	铜法兰	φ120	片	422.79	477.75	
2007010100	铜法兰	φ150	片	676.46	764.40	
2007010110	铜法兰	φ185	片	845.58	955.50	
2007010120	铜法兰	φ200	片	874.91	988.65	
2007010130	铜法兰	φ250	片	1156. 19	1306.50	
2007010140	铜法兰	φ300	片	1725.66	1950.00	
2011071270	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN80	片	16. 29	18.41	
2011071280	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN100	片	17.89	20. 21	
2011071290	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN150	片	25.23	28.51	
2011071300	沟槽法兰	PN1.6MPa 以下 DN200	片	42.06	47.53	
2011091390	活动法兰	DN75	片	22.87	25.84	
2011091400	活动法兰	DN80	片	24.58	27.78	
2011091410	活动法兰	DN100	片	28.88	32.63	
2011091420	活动法兰	DN125	片	36.07	40.76	
2011091430	活动法兰	DN150	片	43.26	48.89	
2011091440	活动法兰	DN200	片	64.41	72.78	
2011091450	活动法兰	DN250	片	95.33	107.72	
2011091460	活动法兰	DN300	片	133.97	151.39	
2011091470	活动法兰	DN350	片	178.63	201.85	
2011091480	活动法兰	DN400	片	263.65	297.93	
2011091490	活动法兰	DN450	片	393.22	444.34	
2011091500	活动法兰	DN500	片	485.33	548.42	
2011091510	活动法兰	DN600	片	602.45	680.77	
2011091520	活动法兰	DN700	片	862.71	974.86	
2011091530	活动法兰	DN800	片	1016.43	1148.57	
2011091540	活动法兰	DN900	片	1157.19	1307.62	
2011091550	活动法兰	DN1000	片	1288.22	1455.69	
2011091560	活动法兰	DN1200	片	1597.77	1805.48	
2011091570	活动法兰	DN1400	片	3101.57	3504.77	
2011091580	活动法兰	DN1600	片	4405.00	4977.65	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2011091590	活动法兰	DN1800	片	5211.36	5888.83	
2011091600	活动法兰	φ18	片	3.88	4.38	
2011091610	活动法兰	φ20	片	5.50	6.21	
2011091620	活动法兰	φ25	片	6.52	7.37	
2011091630	活动法兰	φ30	片	10.10	11.42	
2011091640	活动法兰	φ40	片	12.91	14. 59	
2011091650	活动法兰	φ50	片	15.45	17.46	
2011091660	活动法兰	φ60	片	18.64	21.06	
2011091670	活动法兰	φ65	片	20.41	23.06	
2011091680	活动法兰	φ70	片	21.79	24.62	
2011091690	活动法兰	φ75	片	25.49	28.80	
2011091700	活动法兰	φ80	片	25.49	28.80	PN
2011091710	活动法兰	φ85	片	27.72	31.32	1.0 MPa
2011091720	活动法兰	φ100	片	30.84	34.85	碳钢
2011091730	活动法兰	φ120	片	41.15	46.49	
2011091740	活动法兰	φ125	片	44.73	50.54	
2011091750	活动法兰	φ150	片	49.37	55.79	
2011091760	活动法兰	φ180	片	52.15	58.92	
2011091770	活动法兰	φ185	片	57.24	64.68	
2011091780	活动法兰	φ200	片	69.56	78.61	
2011091790	活动法兰	φ250	片	102.95	116.34	
2011091800	活动法兰	φ300	片	144.69	163.50	
2011091810	活动法兰	φ350	片	192.92	218.00	
2011091820	活动法兰	φ410	片	284.74	321.76	
2021010001	盲板		kg	8.04	9.09	
2021030090	盲堵板	DN50	个	25.25	28.54	
2021030100	盲堵板	DN100	个	37.54	42.42	
2021030110	盲堵板	DN150	个	56.24	63.55	
2021030120	盲堵板	DN200	个	83.73	94.62	
2021030130	盲堵板	DN300	个	174. 16	196.81	
2021030140	盲堵板	DN400	个	342.75	387.30	
2021030150	盲堵板	DN500	个	630.93	712.95	
2021030160	盲堵板	DN600	个	783.18	885.00	
2021030170	盲堵板	DN800	个	1321.36	1493.14	
2021030180	盲堵板	DN1000	个	1674.69	1892.40	
		23 类:消防器材		T	I	
2303010010	室外地上式消火栓	PN1.0MPa 浅 100 型	套	787.61	890.00	
2303010020	室外地上式消火栓	PN1.0MPa 浅 150 型	套	1229.20	1389.00	

	T			1	I	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2303010030	室外地上式消火栓	PN1.6MPa 浅 100 型	套	866.37	979.00	
2303010040	室外地上式消火栓	PN1.6MPa 浅 150 型	套	1352.12	1527.90	
2303030100	室外地下式消火栓	PN1.0MPa 浅型	套	1000.00	1130.00	
2303030110	室外地下式消火栓	PN1.6MPa 浅型	套	1100.00	1243.00	
2303030130	室外地下式消火栓	PN1.0MPa 深 II 型	套	1200.00	1356.00	
2303030150	室外地下式消火栓	PN1.6MPa 深 II 型	套	1320.00	1491.60	
2303050170	室内消火栓	单栓 DN65	套	486.73	550.00	
2303050180	室内消火栓	双栓 DN65	套	575.22	650.00	
2337010001	感温探测器		只	37.17	42.00	
2337010010	感烟探测器		只	39.82	45.00	不含
2337010020	火焰探测器		只	88.50	100.00	地址 编码
2337010040	可燃气体探测器		只	159.29	180.00	
2305010010	地上式消防水泵接合器	DN100	套	1259.65	1423.40	
2305010020	地上式消防水泵接合器	DN150	套	1993. 14	2252.25	
2305010030	地下式消防水泵接合器	DN100	套	700.88	792.00	
2305010040	地下式消防水泵接合器	DN150	套	1109.73	1254.00	
2313020001	水流指示器	ZSJZ-80	个	273.54	309.10	
2313020002	水流指示器	ZSJZ-100	个	290. 58	328.35	
2313020003	水流指示器	ZSJZ-150	个	334.87	378.40	
2321020001	喷头	ZSTP-15	个	6.62	7.48	
2321020002	隐蔽式喷头	ZSTP-15	个	45.88	51.84	
2321020003	侧墙式喷头	ZSTP-15	个	13.67	15.45	
2339040001	湿式报警装置	ZSFZ-100	套	1414.51	1598.40	
2339040002	湿式报警装置	ZSFZ-125	套	3348.85	3784.20	
2339040003	湿式报警装置	ZSFZ-150	套	3934.51	4446.00	
2339040004	湿式报警装置	ZSFZ-200	套	6045.13	6831.00	
2307020001	灭火器箱	4 × 2	个	79.65	90.00	
2307020002	灭火器箱	2 × 3	个	70.80	80.00	
		24 类:仪器及仪表	·			
2401010010	法兰水表	DN50	个	175.22	198.00	
2401010040	法兰水表	DN80	个	278.76	315.00	
2401010050	法兰水表	DN100	个	376.11	425.00	1
2401010060	法兰水表	DN150	个	511.50	578.00	工作
2401010070	法兰水表	DN200	个	693.81	784.00	压力
2401010080	法兰水表	DN250	个	907.08	1025.00	€
2401010090	法兰水表	DN300	个	1190.27	1345.00	1.0
2401030130	螺纹水表	DN15	个	27.43	31.00	MPa
2401030140	螺纹水表	DN20	个	35.40	40.00	
2401030150	螺纹水表	DN25	个	51.33	58.00	-
	17412241114					

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2401030160	螺纹水表	DN32	个	78.76	89.00	
2401030170	螺纹水表	DN40	个	107.96	122.00	
2401030180	螺纹水表	DN50	个	175.22	198.00	
2401030190	螺纹水表	DN75	个	247.79	280.00	工作
2401030200	螺纹水表	DN100	个	287.61	325.00	压力
2401060001	智能化卡式铜壳水表	DN15	个	199.12	225.00	<ul><li>≤</li><li>1.0</li></ul>
2401060002	智能化卡式铜壳水表	DN20	个	221.24	250.00	MPa
2401060003	智能化卡式铜壳水表	DN25	个	261.06	295.00	- WII a
2401060004	智能化卡式铜壳水表	DN32	个	429.20	485.00	
2401060005	智能化卡式铜壳水表	DN40	个	1166.37	1318.00	
2409050040	温度计	0-120℃	支	4.61	5.21	
2411010001	土压计	界面式	个	484.05	546.98	
2411050030	孔隙水压计	界面式	个	398.23	450.01	
2425050030	支撑轴力计	200t	个	1061.95	1200.00	
2469110050	浊度计		套	6212.39	7020.00	
2411070050	压力表	0-16МРа Ф50	块	63.72	72.00	
2411070060	压力表	0-2.5МРа Ф50	块	51.86	58.60	
2411070140	压力表	带弯带阀 25MPa	套	91.22	103.08	
		25 类:灯具				
2500020001	LED 平板灯	300×300 嵌入式	套	75.22	85.00	
2500020002	LED 平板灯	600×600 嵌入式	套	106. 19	120.00	
2500020101	LED 灯带	单排灯珠	m	9.73	11.00	
2500020102	LED 灯带	双排灯珠	m	15.93	18.00	
2501020001	LED 球泡	2.5W	个	3.10	3.50	
2501020002	LED 球泡	3 W	个	4.42	5.00	
2501020003	LED 球泡	4 W	个	6. 19	7.00	
2501020004	LED 球泡	5 W	个	7.96	9.00	
2501040001	LEDT5 灯管	30cm	套	9.73	11.00	
2501040002	LEDT5 灯管	60cm	套	12.39	14.00	
2501040003	LEDT5 灯管	90cm	套	14. 16	16.00	
2501040004	LEDT5 灯管	100cm	套	15.93	18.00	
2501040005	LEDT5 灯管	120cm	套	16.37	18.50	
2515020001	LED 格栅灯	180×1200 嵌入式	套	61.95	70.00	
2515020002	LED 格栅灯	300×900 嵌入式	套	76.11	86.00	
2515020003	LED 格栅灯	300×1200 嵌入式	套	77.88	88.00	含光
2515020004	LED 格栅灯	600×600 嵌入式	套	79.65	90.00	源
2515020005	LED 格栅灯	600×1200 嵌入式	套	92.92	105.00	
2515020006	LED 格栅灯	300×600 嵌入式	套	61.95	70.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2511020001	筒灯	2.5 寸	套	8.85	10.00	
2511020002	筒灯	3.0寸	套	12.39	14.00	LED
2511020003	筒灯	3.5寸	套	15.93	18.00	LED
2511020004	筒灯	4.0寸	套	19.47	22.00	
		26 类:开关插座				
2605020001	单控单联开关	10A	个	2.71	3.06	
2605020002	单控双联开关	10A	个	4.97	5.62	
2605020003	单控三联开关	10A	个	6.82	7.71	
2605020004	单控四联开关	10A	个	11.21	12.67	
2605020005	双控单联开关	10A	个	3.51	3.97	
2605020006	双控双联开关	10A	个	5.68	6.42	
2605020007	双控三联开关	10A	个	9.03	10.20	
2609020001	触摸延时开关	10A	个	14. 13	15.97	
2609020002	声控延时开关	10A	个	17.32	19.57	
2609020003	小按钮门铃开关	10A	个	7.75	8.76	
2641020001	单联电话插座		个	8.20	9.27	
2641020002	双联电话插座		个	11.21	12.67	
2641020003	单联信息插座		个	10.30	11.64	
2641020004	双联信息插座		个	17.87	20. 19	
2641020005	单联电视插座		个	9.12	10.30	
2641020006	双联电视插座		个	22.06	24.93	
2641020007	单相三孔插座	10A	个	4.74	5.36	
2641020008	单相三孔插座	16A	个	7.29	8.24	
2641020009	三相四孔插座	10A	个	15.31	17.30	
2641020010	三相四孔插座	16A	个	18.23	20.60	
2641020011	地面插座	16A	个	150.58	170.16	
2641020012	地面插座	32A	个	220.63	249.31	
2641020013	单相二/三孔插座	10A	个	5.36	6.06	
2641020014	单相二/三孔插座	16A	个	6. 19	7.00	
2631020001	开关防水盖		个	7.02	7.93	
2631020002	插座防水盖		个	8.67	9.80	
	27	类:保险、绝缘及电热材料				
2707040001	空气开关	1P C1A	个	28.76	32.50	
2707040002	空气开关	1P C2A	个	31.42	35.50	
2707040003	空气开关	1P C4A	个	29.73	33.60	
2707040004	空气开关	1P C6A	个	25.22	28.50	
2707040005	空气开关	1P C10A	个	18.05	20.40	
2707040006	空气开关	1P C16A	个	18.05	20.40	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2707040007	空气开关	1P C20A	个	18.05	20.40	
2707040008	空气开关	1P C25A	个	20.71	23.40	
2707040009	空气开关	1P C32A	个	20.71	23.40	
2707040010	空气开关	1P C40A	个	25.22	28.50	
2707040011	空气开关	1P C50A	个	29.73	33.60	
2707040012	空气开关	1P C63A	个	33.27	37.60	
2707040013	空气开关	2P C1A	个	80.97	91.50	
2707040014	空气开关	2P C2A	个	80.09	90.50	
2707040015	空气开关	2P C4A	个	72.12	81.50	
2707040016	空气开关	2P C6A	个	63.19	71.40	
2707040017	空气开关	2P C10A	个	44.16	49.90	
2707040018	空气开关	2P C16A	个	44.16	49.90	
2707040019	空气开关	2P C20A	个	44. 16	49.90	
2707040020	空气开关	2P C25A	个	49.56	56.00	
2707040021	空气开关	2P C32A	个	49.56	56.00	
2707040022	空气开关	2P C40A	个	61.95	70.00	
2707040023	空气开关	2P C50A	个	70.35	79.50	
2707040024	空气开关	2P C63A	个	73.98	83.60	
2707040025	空气开关	3P C1A	个	116.81	132.00	
2707040026	空气开关	3P C2A	个	115.04	130.00	
2707040027	空气开关	3P C4A	个	100.88	114.00	
2707040028	空气开关	3P C6A	个	87.61	99.00	
2707040029	空气开关	3P C10A	个	72.12	81.50	
2707040030	空气开关	3P C16A	个	72.12	81.50	
2707040031	空气开关	3P C20A	个	72.12	81.50	
2707040032	空气开关	3P C25A	个	79.20	89.50	
2707040033	空气开关	3P C32A	个	79.20	89.50	
2707040034	空气开关	3P C40A	个	92.04	104.00	
2707040035	空气开关	3P C50A	个	100.88	114.00	
2707040036	空气开关	3P C63A	个	108.85	123.00	
2707040037	空气开关	4P C1A	个	159.29	180.00	
2707040038	空气开关	4P C2A	个	153.98	174.00	
2707040039	空气开关	4P C4A	个	140.71	159.00	
2707040040	空气开关	4P C6A	个	118.58	134.00	
2707040041	空气开关	4P C10A	个	94.69	107.00	
2707040042	空气开关	4P C16A	个	94.69	107.00	
2707040043	空气开关	4P C20A	个	94.69	107.00	
2707040044	空气开关	4P C25A	个	100.88	114.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2707040045	空气开关	4P C32A	个	100.88	114.00	
2707040046	空气开关	4P C40A	个	121.24	137.00	
2707040047	空气开关	4P C50A	个	139.82	158.00	
2707040048	空气开关	4P C63A	个	152.21	172.00	
2707040101	空气开关	125H C 10A 1P	个	371.68	420.00	
2707040102	空气开关	125H C 16A 1P	个	371.68	420.00	
2707040103	空气开关	125H C 20A 1P	个	371.68	420.00	
2707040104	空气开关	125H C 25A 1P	个	371.68	420.00	
2707040105	空气开关	125H C 32A 1P	个	371.68	420.00	
2707040106	空气开关	125H C 40A 1P	个	389.38	440.00	
2707040107	空气开关	125H C 63A 1P	个	420.35	475.00	
2707040108	空气开关	125H C 80A 1P	个	529.20	598.00	
2707040109	空气开关	125H C 10A 2P	个	705.31	797.00	
2707040110	空气开关	125H C 16A 2P	个	705.31	797.00	
2707040111	空气开关	125H C 20A 2P	个	705.31	797.00	
2707040112	空气开关	125H C 25A 2P	个	705.31	797.00	
2707040113	空气开关	125H C 32A 2P	个	705.31	797.00	
2707040114	空气开关	125H C 40A 2P	个	724.78	819.00	
2707040115	空气开关	125H C 63A 2P	个	765.49	865.00	
2707040116	空气开关	125H C 80A 2P	个	918.58	1038.00	
2707040117	空气开关	125H C 10A 3P	个	1068.14	1207.00	
2707040118	空气开关	125H C 16A 3P	个	1068.14	1207.00	
2707040119	空气开关	125H C 20A 3P	个	1068.14	1207.00	
2707040120	空气开关	125H C 25A 3P	个	1068.14	1207.00	
2707040121	空气开关	125H C 32A 3P	个	1068.14	1207.00	
2707040122	空气开关	125H C 40A 3P	个	1079.65	1220.00	
2707040123	空气开关	125H C 63A 3P	个	1176.11	1329.00	
2707040124	空气开关	125H C 80A 3P	个	1412.39	1596.00	
2707040125	空气开关	125H C 10A 4P	个	1349.56	1525.00	
2707040126	空气开关	125H C 16A 4P	个	1349.56	1525.00	
2707040127	空气开关	125H C 20A 4P	个	1349.56	1525.00	
2707040128	空气开关	125H C 32A 4P	个	1349.56	1525.00	
2707040129	空气开关	125H C 40A 4P	个	1358.41	1535.00	
2707040130	空气开关	125H C 63A 4P	个	1478.76	1671.00	
2707040131	空气开关	125H C 80A 4P	个	1478.76	1671.00	
2711110080	针式绝缘子	PD-1T	个	3.47	3.92	
2711110090	针式绝缘子	PD-2T	个	3.19	3.61	
2711110100	针式绝缘子	PD-3T	个	1.32	1.49	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
		28 类:电线电缆				
2803160001	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-0.75	m	0.51	0.58	
2803151910	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.0	m	0.60	0.68	
2803151930	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5	m	0.89	1.01	
2803151940	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5	m	1.45	1.64	
2803151960	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4	m	2.28	2.57	
2803151970	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6	m	3.38	3.82	
2803151990	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10	m	5.71	6.45	
2803152000	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16	m	8.99	10.16	
2803152010	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25	m	13.93	15.75	
2803152020	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-35	m	19.41	21.94	
2803160002	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-50	m	26. 29	29.70	
2803160003	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-70	m	36.68	41.45	
2803150320	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-95	m	49.78	56.25	
2803150330	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-120	m	62.76	70.92	
2803160004	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-150	m	80.53	91.00	
2803160005	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-185	m	99.12	112.00	
2803150340	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-240	m	130.97	148.00	
2803240001	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-0.75	m	0.52	0.59	
2803240002	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-1	m	0.62	0.70	
2803232040	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-1.5	m	0.92	1.03	
2803232050	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-2.5	m	1.49	1.69	
2803232060	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-4	m	2.35	2.66	
2803232070	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-6	m	3.48	3.93	
2803232080	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-10	m	5.87	6.64	
2803240003	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-16	m	9.24	10.44	
2803240004	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-25	m	14.35	16.21	
2803232090	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-35	m	20.00	22.60	
2803240005	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-50	m	25.12	28.39	
2803240006	铜芯聚氯乙烯绝缘软电线	BVR-70	m	35.07	39.63	
2803511380	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 1.0	m	0.64	0.72	
2803511390	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 1.5	m	0.94	1.06	
2803511400	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 2.5	m	1.53	1.73	
2803511410	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 4.0	m	2.42	2.73	
2803511420	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 6.0	m	3.57	4.04	
2803511430	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 10	m	6.04	6.82	
2803511440	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 16	m	9.49	10.73	
2803511450	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 25	m	14.73	16.64	

				<b>新</b> 前 控 <b>人</b>	超巨烷厶	
材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2803511460	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 35	m	20.54	23.21	
2803511470	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 50	m	29.32	33.13	
2803511480	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 70	m	40.91	46.23	
2803511490	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 95	m	55.51	62.73	
2803511500	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 120	m	70.00	79.10	
2803520001	铜芯交联聚乙烯绝缘电线	BYJ-450/750V 150	m	74.99	84.74	
2811010320	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 2.5	m	4.96	5.61	
2811010330	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×4	m	7.52	8.49	
2811010340	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 6	m	10.88	12.29	
2811010350	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 10	m	17.65	19.94	
2811010360	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 16	m	27.61	31.20	
2811010370	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 25	m	42.85	48.42	
2811010380	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 35	m	59.33	67.04	
2811010390	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 50	m	83.31	94. 14	
2811010400	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 70	m	116. 22	131.33	
2811010410	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 ×95	m	156.99	177.40	
2811010420	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 120	m	197.98	223.72	
2811010430	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 150	m	247.86	280.09	
2811010440	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 185	m	305.68	345.42	
2811010450	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 240	m	395.72	447.17	
2811010460	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 300	m	493.87	558.07	
2811010470	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 400	m	657.46	742.93	
2811010480	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 2.5	m	6.46	7.29	
2811010490	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 ×4	m	10.19	11.52	
2811010500	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4×6	m	14.34	16.21	
2811010510	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 10	m	23.34	26.37	
2811010520	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 16	m	36.60	41.36	

		T	ı		I	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811010530	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 25	m	56.88	64.27	
2811010540	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×35	m	78.22	88.39	
2811010550	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×50	m	111.17	125.62	
2811010560	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×70	m	155.09	175.25	
2811010570	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95	m	209.70	236.96	
2811010580	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 120	m	264.60	299.00	
2811010590	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1 KV 4 × 150	m	330.73	373.72	
2811010600	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 185	m	408.03	461.07	
2811010610	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 240	m	528.27	596.94	
2811010620	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 300	m	659.30	745.01	
2811010630	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 400	m	875.96	989.83	
2811010640	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 2.5	m	7.98	9.01	
2811010650	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 ×4	m	12.22	13.80	
2811010660	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 5 × 6	m	17.80	20.11	
2811010670	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 10	m	29.03	32.81	
2811010680	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 5 × 16	m	45.59	51.52	
2811010690	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 ×25	m	70.90	80.11	
2811010700	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 5 ×35	m	98.31	111.09	
2811010710	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 50	m	138.85	156.90	
2811010720	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 70	m	193.72	218.91	
2811010730	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 95	m	262.10	296. 17	
2811010740	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 120	m	330. 52	373.48	
2811010750	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 150	m	413.28	467.01	
2811010760	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 185	m	509.88	576.16	
2811010770	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 240	m	660.05	745.86	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811010780	制芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 300	m	823.80	930.89	
2811010790	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 5 × 400	m	1094.75	1237.07	
2811010800	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×4 +1 × 2.5	m	8.30	9.38	
2811010820	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 6 + 1 × 4	m	12.16	13.74	
2811010840	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 10 + 1 ×6	m	19.41	21.93	
2811010860	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 16 + 1 ×10	m	30.64	34.63	
2811010880	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 25 + 1 ×16	m	47.71	53.91	
2811010900	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 35 + 1 ×16	m	62.88	71.05	
2811010920	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 50 + 1 ×25	m	89.59	101.24	
2811010940	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 70 + 1 ×35	m	124.93	141.17	
2811010960	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 95 + 1 ×50	m	170. 16	192.28	
2811010980	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×120 + 1 ×70	m	218. 25	246.62	
2811011000	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×150 +1 ×70	m	263.97	298.28	
2811011020	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 185 + 1 ×95	m	329.85	372.73	
2811011040	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 240 + 1 × 120	m	425.48	480.79	
2811011060	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 300 + 1 ×150	m	576.22	651.12	
2811011080	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×400 + 1 ×185	m	758.81	857.46	
2811010810	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×4 +2 × 2.5	m	10.52	11.89	
2811010830	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×6 +2 × 4	m	15.55	17.57	
2811010850	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 10 + 2 ×6	m	24.53	27.72	
2811010870	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 16 + 2 × 10	m	38.93	43.99	
2811010890	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 25 + 2 × 16	m	60.71	68.61	
2811010910	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 35 + 2 ×16	m	77.20	87.24	
2811010930	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 50 + 2 ×25	m	111.30	125.77	
2811010950	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 70 + 2 ×35	m	155. 12	175. 29	

	-			1)( )	ひとこん	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811010970	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 95 + 2 × 50	m	212.65	240. 29	
2811010990	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 120 + 2 ×70	m	275.52	311.34	
2811011010	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×150 +2 ×70	m	325.20	367.48	
2811011030	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 185 + 2 ×95	m	410.32	463.66	
2811011050	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 3 × 240 + 2 × 120	m	527.71	596.32	
2811011070	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 × 300 + 2 × 150	m	658.85	744.50	
2811011090	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3 ×400 +2 ×185	m	860.74	972.64	
2811011100	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 4 + 1 × 2.5	m	10.46	11.82	
2811011110	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 6 + 1 × 4	m	15.35	17.35	
2811011120	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 10 + 1 ×6	m	24.64	27.85	
2811011130	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 16 + 1 × 10	m	38.91	43.97	
2811011140	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 25 + 1 × 16	m	60.60	68.48	
2811011150	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 35 + 1 ×16	m	80.81	91.32	
2811011160	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 50 + 1 ×25	m	115.12	130.08	
2811011170	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 70 + 1 ×35	m	160.66	181.55	
2811011180	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0. 6/1KV 4 × 95 + 1 ×50	m	218.52	246.92	
2811011190	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 120 + 1 ×70	m	279.09	315.37	
2811011200	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 150 + 1 × 70	m	339.98	384. 18	
2811011210	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 185 + 1 ×95	m	423.65	478.72	
2811011220	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 240 + 1 × 120	m	546.83	617.92	
2811011230	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 300 + 1 ×150	m	682.60	771.34	
2811011240	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯 乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4 × 400 + 1 × 185	m	977.74	1104.84	
2811021712	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 10	m	15.93	18.00	
2811021713	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 16	m	21.64	24.45	
2811021714	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 25	m	30.97	35.00	
2811021715	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 35	m	41.15	46.50	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811021701	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 50	m	53.98	61.00	
2811021702	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 70	m	70.80	80.00	
2811021703	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 95	m	92.92	105.00	
2811021704	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 120	m	114. 16	129.00	
2811021705	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 150	m	138.94	157.00	
2811021706	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 185	m	166.37	188.00	
2811021707	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 240	m	216.81	245.00	
2811021708	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 300	m	254.87	288.00	
2811021709	矿物绝缘电缆	YTTW-1 ×400	m	305.31	345.00	
2811021710	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 500	m	336.28	380.00	
2811021711	矿物绝缘电缆	YTTW-1 × 630	m	367.26	415.00	
2811021801	矿物绝缘电缆	YTTW-2 ×4	m	14.60	16.50	
2811021802	矿物绝缘电缆	YTTW-2×6	m	17.88	20.20	
2811021803	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 10	m	25.66	29.00	
2811021804	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 16	m	34.07	38.50	
2811021805	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 25	m	51.33	58.00	
2811021806	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 35	m	68.14	77.00	
2811021807	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 50	m	84.96	96.00	
2811021808	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 70	m	115.49	130.50	
2811021809	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 95	m	150.00	169.50	
2811021810	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 120	m	189.91	214.60	
2811021811	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 150	m	226.99	256.50	
2811021812	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 185	m	273.45	309.00	
2811021813	矿物绝缘电缆	YTTW-2 × 240	m	356.64	403.00	
2811021814	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 2.5	m	11.46	12.95	
2811021901	矿物绝缘电缆	YTTW-3 ×4	m	16. 15	18.25	
2811021902	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 6	m	20.08	22.69	
2811021903	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 10	m	28.50	32.21	
2811021904	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 16	m	42.48	48.00	
2811021905	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 25	m	62.63	70.77	
2811021906	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 35	m	86.71	97.98	
2811021907	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 50	m	115.35	130.35	
2811021908	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 70	m	160.92	181.84	
2811021909	矿物绝缘电缆	YTTW-3 ×95	m	217.37	245.63	
2811021910	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 120	m	274.13	309.77	
2811021911	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 150	m	343.20	387.82	
2811021912	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 185	m	423.26	478.28	
2811021913	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 240	m	547.93	619.16	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811022012	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 2.5	m	14.88	16.82	
2811022001	矿物绝缘电缆	YTTW-4 ×4	m	22.65	25.60	
2811022002	矿物绝缘电缆	YTTW-4×6	m	26.99	30.50	
2811022003	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 10	m	42.48	48.00	
2811022004	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 16	m	64.60	73.00	
2811022005	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 25	m	90.27	102.00	
2811022006	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 35	m	125.66	142.00	
2811022007	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 50	m	164.60	186.00	
2811022008	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 70	m	234.51	265.00	
2811022009	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 95	m	314.16	355.00	
2811022010	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 120	m	415.04	469.00	
2811022011	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 150	m	513.27	580.00	
2811022013	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 185	m	564.96	638.41	
2811022014	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 240	m	731.44	826.53	
2811022112	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 2.5	m	18.40	20.79	
2811022101	矿物绝缘电缆	YTTW-5 ×4	m	26.55	30.00	
2811022102	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 6	m	33.63	38.00	
2811022103	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 10	m	51.33	58.00	
2811022104	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 16	m	76.11	86.00	
2811022105	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 25	m	114. 16	129.00	
2811022106	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 35	m	176.11	199.00	
2811022107	矿物绝缘电缆	YTTW-5 $\times$ 50	m	200.88	227.00	
2811022108	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 70	m	283.19	320.00	
2811022109	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 95	m	387.61	438.00	
2811022110	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 120	m	492.04	556.00	
2811022111	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 150	m	609.73	689.00	
2811022112	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 185	m	705.98	797.76	
2811022113	矿物绝缘电缆	YTTW-5 × 240	m	913.92	1032.73	
2811022201	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 4 + 1 \times 2.5$	m	20.69	23.38	
2811022202	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 6 + 1 \times 4$	m	26.94	30.44	
2811022203	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 10 + 1 \times 6$	m	37.61	42.50	
2811022204	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 16 + 1 \times 10$	m	56.58	63.94	
2811022205	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 25 + 1 × 16	m	83.67	94.55	
2811022206	矿物绝缘电缆	YTTW-3 $\times$ 35 + 1 $\times$ 16	m	110.28	124.62	
2811022207	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 50 + 1 \times 25$	m	148.86	168.22	
2811022208	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 70 + 1 × 35	m	207.58	234.56	
2811022209	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 95 + 1 × 50	m	282.72	319.48	
2811022210	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 120 + 1 × 70	m	362.63	409.78	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811022211	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 150 + 1 × 70	m	438.58	495.60	
2811022212	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 185 + 1 × 95	m	456.71	516.08	
2811022213	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 240 + 1 × 120	m	589.12	665.71	
2811022301	矿物绝缘电缆	YTTW-3 $\times$ 4 + 2 $\times$ 2.5	m	24.03	27.16	
2811022302	矿物绝缘电缆	YTTW-3 $\times$ 6 + 2 $\times$ 4	m	31.58	35.68	
2811022303	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 10 + 2 × 6	m	43.59	49.26	
2811022304	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 16 + 2 \times 10$	m	65.88	74.45	
2811022305	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 25 + 2 \times 16$	m	97.62	110.31	
2811022306	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 35 + 2 × 16	m	124. 12	140. 26	
2811022307	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 50 + 2 \times 25$	m	169.53	191.57	
2811022308	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 70 + 2 × 35	m	236. 27	266.98	
2811022309	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 95 + 2 \times 50$	m	323.88	365.98	
2811022310	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 120 + 2 \times 70$	m	419.64	474. 19	
2811022311	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 150 + 2 \times 70$	m	495.31	559.70	
2811022312	矿物绝缘电缆	YTTW-3 × 185 + 2 × 95	m	624.95	706.19	
2811022313	矿物绝缘电缆	$YTTW-3 \times 240 + 2 \times 120$	m	803.76	908.25	
2811022401	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 4 + 1 \times 2.5$	m	26.07	29.46	
2811022402	矿物绝缘电缆	$YTTW-4\times 6+1\times 4$	m	34.01	38.44	
2811022403	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 10 + 1 \times 6$	m	47.78	53.99	
2811022404	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 16 + 1 \times 10$	m	71.84	81.18	
2811022405	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 25 + 1 \times 16$	m	106.28	120.10	
2811022406	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 35 + 1 \times 16$	m	141.74	160.16	
2811022407	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 50 + 1 \times 25$	m	191.27	216. 13	
2811022408	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 70 + 1 × 35	m	266.95	301.66	
2811022409	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 95 + 1 \times 50$	m	363.07	410.27	
2811022410	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 120 + 1 \times 70$	m	463.72	524.00	
2811022411	矿物绝缘电缆	$YTTW-4 \times 150 + 1 \times 70$	m	564.89	638.33	
2811022412	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 185 + 1 × 95	m	703.91	795.42	
2811022413	矿物绝缘电缆	YTTW-4 × 240 + 1 × 120	m	908.58	1026.70	
2811022501	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 50	m	72.34	81.75	
2811022502	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 70	m	95.85	108.31	
2811022503	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 ×95	m	123.94	140.06	
2811022504	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 120	m	152.86	172.73	
2811022505	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 150	m	184.53	208.52	
2811022506	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 185	m	221.81	250.64	
2811022507	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 240	m	289.08	326.66	
2811022508	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 300	m	340.46	384.72	
2811022509	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 ×400	m	407.82	460.84	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811022510	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 500	m	450.38	508.93	
2811022511	矿物绝缘电缆	BTTZ-1 × 630	m	491.80	555.73	
2811022601	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 4	m	19.45	21.98	
2811022602	矿物绝缘电缆	BTTZ-2×6	m	23.93	27.04	
2811022603	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 10	m	34.46	38.94	
2811022604	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 16	m	45.70	51.64	
2811022605	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 25	m	68.18	77.04	
2811022606	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 35	m	90.25	101.98	
2811022607	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 50	m	114.12	128.95	
2811022608	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 70	m	153.74	173.73	
2811022609	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 95	m	199.80	225.78	
2811022610	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 120	m	252.13	284.90	
2811022611	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 150	m	304.35	343.92	
2811022612	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 185	m	365.88	413.45	
2811022613	矿物绝缘电缆	BTTZ-2 × 240	m	476.85	538.84	
2811020001	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 2. 5	m	14.89	16.83	
2811020002	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 ×4	m	21.00	23.73	
2811020003	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 6	m	26.11	29.50	
2811020004	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 10	m	37.05	41.87	
2811020005	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 16	m	55.22	62.40	
2811020006	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 25	m	81.42	92.00	
2811020007	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 35	m	112.73	127.38	
2811020008	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 50	m	149.96	169.45	
2811020009	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 70	m	209.19	236.39	
2811020010	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 ×95	m	282.58	319.32	
2811020011	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 120	m	356.37	402.70	
2811020012	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 150	m	446. 16	504.16	
2811020013	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 185	m	550.23	621.76	
2811020014	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 240	m	712.31	804.91	
2811020101	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 2. 5	m	19.35	21.87	
2811020102	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 4	m	27.52	31.10	
2811020103	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 6	m	34.42	38.90	
2811020104	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 10	m	49.01	55.38	
2811020105	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 16	m	73.20	82.72	
2811020106	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 25	m	108.06	122.11	
2811020107	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 35	m	148.62	167.94	
2811020108	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 50	m	200.11	226. 12	
2811020109	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 70	m	279.16	315.45	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811020110	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 ×95	m	377.46	426.53	
2811020111	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 120	m	476. 28	538.20	
2811020112	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 150	m	595.31	672.70	
2811020113	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 185	m	734.45	829.93	
2811020114	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 240	m	950.88	1074.49	
2811020201	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 2. 5	m	23.92	27.03	
2811020202	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 ×4	m	33.93	38.34	
2811020203	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 6	m	42.71	48.26	
2811020204	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 10	m	60.97	68.90	
2811020205	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 16	m	91.19	103.04	
2811020206	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 25	m	134.70	152.21	
2811020207	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 35	m	186.79	211.07	
2811020208	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 50	m	249.93	282.42	
2811020209	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 70	m	348.71	394.04	
2811020210	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 95	m	471.78	533.11	
2811020211	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 120	m	594.92	672.26	
2811020212	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 150	m	743.91	840.62	
2811020213	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 185	m	917.78	1037.09	
2811020214	矿物绝缘电缆	BTTZ-5 × 240	m	1188.10	1342.55	
2811022701	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 4 + 1 $\times$ 2.5	m	22.42	25.33	
2811022702	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 6 + 1 $\times$ 4	m	29.19	32.98	
2811022703	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 10 + 1 $\times$ 6	m	40.75	46.05	
2811022704	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 16 + 1 $\times$ 10	m	61.29	69.26	
2811022705	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 25 + 1 $\times$ 16	m	90.65	102.43	
2811022706	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 35 + 1 $\times$ 16	m	119.47	135.00	
2811022707	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 50 + 1 $\times$ 25	m	161.27	182.23	
2811022708	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 70 + 1 $\times$ 35	m	224.88	254.11	
2811022709	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 95 + 1 $\times$ 50	m	306.28	346.10	
2811022710	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 120 + 1 $\times$ 70	m	392.85	443.92	
2811022711	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 150 + 1 $\times$ 70	m	475.13	536.90	
2811022712	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 185 + 1 × 95	m	593.73	670.91	
2811022713	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 240 + 1 × 120	m	765.86	865.42	
2811020301	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 4 + 2 $\times$ 2.5	m	28.41	32.10	
2811020302	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 6 + 2 $\times$ 4	m	37.32	42.17	
2811020303	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 10 + 2 $\times$ 6	m	51.51	58.21	
2811020304	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 16 + 2 $\times$ 10	m	77.86	87.98	
2811020305	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 25 + 2 $\times$ 16	m	115.36	130.36	
2811020306	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 35 + 2 $\times$ 16	m	146.69	165.76	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2811020307	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 50 $\times$ 2 $\times$ 25	m	200.35	226.39	
2811020308	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 $\times$ 70 + 2 $\times$ 35	m	279.22	315.52	
2811020309	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 95 + 2 × 50	m	382.76	432.52	
2811020310	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 120 + 2 × 70	m	495.94	560.41	
2811020311	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 150 + 2 × 70	m	585.36	661.46	
2811020312	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 185 + 2 × 95	m	738.58	834.59	
2811020313	矿物绝缘电缆	BTTZ-3 × 240 + 2 × 120	m	949.89	1073.38	
2811021401	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 4 + 1 \times 2.5$	m	28.24	31.91	
2811021402	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 6 + 1 \times 4$	m	36.85	41.64	
2811021403	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 10 + 1 \times 6$	m	51.76	58.49	
2811021404	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 16 + 1 \times 10$	m	77.82	87.94	
2811021405	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 25 + 1 \times 16$	m	115.14	130.11	
2811021406	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 35 + 1 \times 16$	m	153.55	173.51	
2811021407	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 50 + 1 \times 25$	m	207.20	234. 14	
2811021408	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 70 + 1 \times 35$	m	289.19	326.79	
2811021409	矿物绝缘电缆	BTTZ- $4 \times 95 + 1 \times 50$	m	393.33	444.46	
2811021410	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 120 + 1 × 70	m	502.36	567.67	
2811021411	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 150 + 1 × 70	m	611.96	691.52	
2811021412	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 185 + 1 × 95	m	762.57	861.70	
2811021413	矿物绝缘电缆	BTTZ-4 × 240 + 1 × 120	m	984.30	1112.26	
2825020001	单模光缆	4 芯	m	2.85	3.22	
2825020002	单模光缆	6 芯	m	3.05	3.45	
2825020003	单模光缆	8 芯	m	3.32	3.75	
2825020004	单模光缆	12 芯	m	3.81	4.30	
2825020005	单模光缆	16 芯	m	4.52	5.11	
2825020006	单模光缆	24 芯	m	5.71	6.45	
2825020007	单模光缆	36 芯	m	6.64	7.50	
2825020008	单模光缆	48 芯	m	7.52	8.50	
2825020009	单模光缆	72 芯	m	11.42	12.90	
2825020010	单模光缆	96 芯	m	14.91	16.85	
2825020011	单模光缆	144 芯	m	20.88	23.60	
2825020012	单模光缆	216 芯	m	32.74	37.00	
2825020013	单模光缆	288 芯	m	39.82	45.00	
2825020101	多模光缆	4 芯	m	3.05	3.45	
2825020102	多模光缆	6 芯	m	4.29	4.85	
2825020103	多模光缆	8 芯	m	5.22	5.90	
2825020104	多模光缆	12 芯	m	7.12	8.05	
2825020105	多模光缆	16 芯	m	8.77	9.91	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2825020106	多模光缆	24 芯	m	13.05	14.75	
2825020107	多模光缆	36 芯	m	19.68	22.24	
2825020108	多模光缆	48 芯	m	28.63	32.35	
2825020201	单芯皮线光缆		m	0.42	0.48	
2825020202	双芯皮线光缆		m	0.67	0.76	
2803080001	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 ×0.5	m	0.83	0.94	
2803070160	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 ×0.75	m	1.79	2.02	
2803070170	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 ×1.0	m	2.29	2.59	
2803070180	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 ×1.5	m	3.24	3.66	
2803080002	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2×2	m	3.63	4.10	
2803070190	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-2 × 2.5	m	4.88	5.51	
2803080003	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 0.5	m	1.35	1.52	
2803080004	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 × 0.75	m	1.68	1.89	
2803080005	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×1	m	3.67	4.15	
2803080006	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×1.5	m	5.29	5.98	
2803080007	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×2	m	5.66	6.40	
2803080008	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-3 ×2.5	m	8.23	9.30	
2803080009	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 0.5	m	2.70	3.05	
2803080010	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 0.75	m	2.73	3.09	
2803080011	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 ×1	m	4.88	5.52	
2803080012	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 1.5	m	5.62	6.35	
2803080013	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4×2	m	6.15	6.95	
2803080014	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套软电线	RVV-4 × 2.5	m	7.40	8.36	
2811021501	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-3 ×1.5	m	3.49	3.95	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
2811021502	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-3 ×2.5	m	5.50	6. 22	
2811021503	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-4 ×1.5	m	4.53	5. 12	
2811021504	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-4 ×2.5	m	7.15	8.08	
2811021505	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-7 ×1.5	m	7.57	8.55	
2811021506	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙 烯护套控制电缆	KVV-10 × 1.5	m	10.96	12.39	
2811021601	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×4	m	17.44	19.70	
2811021602	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4×6	m	24.53	27.72	
2811021603	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 10	m	35.47	40.08	
2811021604	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×16	m	55.64	62.87	
2811021605	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×25	m	86.45	97.69	
2811021606	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 ×35	m	118.89	134.35	
2811021607	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×4	m	21.49	24. 28	
2811021608	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×6	m	30.43	34.39	
2811021609	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×10	m	44.14	49.88	
2811021610	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×16	m	69.30	78.31	
2811021611	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×25	m	107.76	121.77	
2811021612	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-5 ×35	m	149.43	168.85	
2811021613	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 25 + 2 × 16	m	92.92	105.00	

1.1.1.1.1.			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	税前综合	税后综合	
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	价格(元)	价格(元)	备注
2811021614	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 35 + 2 × 16	m	123.52	139.58	
2811021615	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 50 + 2 × 25	m	166.96	188.66	
2811021616	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 70 + 2 × 35	m	232.69	262.94	
2811021617	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 95 + 2 × 50	m	318.97	360.44	
2811021618	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 120 + 2 × 70	m	413.28	467.01	
2811021619	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 150 + 2 × 70	m	487.81	551.22	
2811021620	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 185 + 2 × 95	m	615.48	695.49	
2811021621	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-3 × 240 + 2 × 120	m	791.58	894.48	
2811021622	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 25 + 1 × 16	m	96.96	109.57	
2811021623	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 35 + 1 × 16	m	129.30	146.11	
2811021624	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 50 + 1 × 25	m	172.67	195.12	
2811021625	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 70 + 1 × 35	m	241.00	272.33	
2811021626	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 95 + 1 × 50	m	327.77	370.38	
2811021627	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 120 + 1 × 70	m	418.64	473.06	
2811021628	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 150 + 1 × 70	m	509.97	576.27	
2811021629	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 185 + 1 × 95	m	635.47	718.08	
2811021630	铜芯交联聚乙烯绝缘低烟 无卤聚烯烃护套阻燃及耐 火型电力电缆线	WDZN-YJY-4 × 240 + 1 × 120	m	820.25	926.88	

BR1020001   电活电缆	材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
BESTICE   HYA-20 × 2 × 0.5   m	2821020001	电话电缆	HYA-5 × 2 × 0. 5	m			
R821020024 电话电缆	2821020002		HYA-10 × 2 × 0.5	m	7.53	8.51	
Reference	2821020003	电话电缆	HYA-20 × 2 × 0.5	m	11.28	12.75	
Bi	2821020024	电话电缆	HYA-25 × 2 × 0.5	m	14.06	15.89	
2821020006       电话电缆       HYA-100×2×0.5       m       49.57       56.02         2821020007       电话电缆       HYA-150×2×0.5       m       75.22       85.00         2821020008       电话电缆       HYA-200×2×0.5       m       88.97       100.54         2821020009       电话电缆       HYA-5×2×0.4       m       4.00       4.52         2821020010       电话电缆       HYA-10×2×0.4       m       5.52       6.24         2821020011       电话电缆       HYA-20×2×0.4       m       8.74       9.87         2821020025       电话电缆       HYA-25×2×0.4       m       10.44       11.80         2821020012       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       49.40       55.82         2827020003       超五类4 对非屏蔽双绞线       UTP-5c-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4 对排屏蔽	2821020004	电话电缆	HYA-30 ×2 ×0.5	m	16.84	19.03	
Record	2821020005	电话电缆	HYA-50 ×2 ×0.5	m	27.35	30.91	
2821020008       电话电缆       HYA-200×2×0.5       m       88.97       100.54         2821020010       电话电缆       HYA-5×2×0.4       m       4.00       4.52         2821020010       电话电缆       HYA-10×2×0.4       m       5.52       6.24         2821020011       电话电缆       HYA-20×2×0.4       m       8.74       9.87         2821020025       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       10.44       11.80         2821020012       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       12.15       13.73         2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       49.40       55.82         2827020003       超五类4 对非麻蕨双绞线       UTP-5c-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4 对非麻蕨双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4 对非麻蕨双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         282902001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆	2821020006	电话电缆	HYA-100 × 2 × 0.5	m	49.57	56.02	
2821020009       电话电缆       HYA-5×2×0.4       m       4.00       4.52         2821020010       电话电缆       HYA-10×2×0.4       m       5.52       6.24         2821020011       电话电缆       HYA-20×2×0.4       m       8.74       9.87         2821020025       电话电缆       HYA-25×2×0.4       m       10.44       11.80         2821020012       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       12.15       13.73         2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020015       电话电缆       HYA-150×2×0.4       m       49.40       55.82         2827020003       超五类4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4 对非麻蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4 对非麻蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020010       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010050       同轴电缆       SY	2821020007	电话电缆	HYA-150 × 2 × 0.5	m	75.22	85.00	
2821020010       电话电缆       HYA-10×2×0.4       m       5.52       6.24         2821020011       电话电缆       HYA-20×2×0.4       m       8.74       9.87         2821020025       电话电缆       HYA-25×2×0.4       m       10.44       11.80         2821020012       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       12.15       13.73         2821020013       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020015       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类4对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4对非屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4对非屏蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆	2821020008	电话电缆	HYA-200 × 2 × 0.5	m	88.97	100.54	
2821020011       电话电缆       HYA-20×2×0.4       m       8.74       9.87         2821020025       电话电缆       HYA-25×2×0.4       m       10.44       11.80         2821020012       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       12.15       13.73         2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-150×2×0.4       m       49.40       55.82         2827020003       超五类4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       64.44       72.82         2827020004       超五类4 对非麻蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4 对非麻蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010040       同轴电缆       SYW-75-7       m       2.71       3.06         2829010050       同轴电缆       SYW-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线1	2821020009	电话电缆	$HYA-5 \times 2 \times 0.4$	m	4.00	4.52	
2821020025       电话电缆       HYA-25×2×0.4       m       10.44       11.80         2821020012       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       12.15       13.73         2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4 对屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4 对屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYW-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYW-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m	2821020010	电话电缆	$HYA-10 \times 2 \times 0.4$	m	5.52	6.24	
2821020012       电话电缆       HYA-30×2×0.4       m       12.15       13.73         2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-150×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020104       超五类4 对屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4 对屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYWV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1.5m	2821020011	电话电缆	$HYA-20 \times 2 \times 0.4$	m	8.74	9.87	
2821020013       电话电缆       HYA-50×2×0.4       m       18.33       20.72         2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-150×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类4对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4对非屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m	2821020025	电话电缆	HYA-25 × 2 × 0.4	m	10.44	11.80	
2821020014       电话电缆       HYA-100×2×0.4       m       33.12       37.43         2821020015       电话电缆       HYA-150×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类4对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         282702004       超五类4对屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2821020012	电话电缆	HYA-30 × 2 × 0.4	m	12.15	13.73	
2821020015       电话电缆       HYA-150×2×0.4       m       49.40       55.82         2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类4 对屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类4 对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2821020013	电话电缆	HYA-50 × 2 × 0.4	m	18.33	20.72	
2821020016       电话电缆       HYA-200×2×0.4       m       64.44       72.82         2827020003       超五类 4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类 4 对屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类 4 对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       2.66       3.00         2827020104       六类 4 对屏蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2821020014	电话电缆	HYA-100 × 2 × 0. 4	m	33.12	37.43	
2827020003       超五类 4 对非屏蔽双绞线       UTP-5e-4P       m       1.99       2.25         2827020004       超五类 4 对屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类 4 对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       2.66       3.00         2827020104       六类 4 对屏蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2821020015	电话电缆	HYA-150 × 2 × 0. 4	m	49.40	55.82	
2827020004       超五类 4 对屏蔽双绞线       FTP-5e-4P       m       2.61       2.95         2827020103       六类 4 对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       2.66       3.00         2827020104       六类 4 对屏蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2821020016	电话电缆	HYA-200 × 2 × 0. 4	m	64.44	72.82	
2827020103       六类 4 对非屏蔽双绞线       UTP-6-4P       m       2.66       3.00         2827020104       六类 4 对屏蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2827020003	超五类 4 对非屏蔽双绞线	UTP-5e-4P	m	1.99	2.25	
2827020104       六类 4 对屏蔽双绞线       FTP-6-4P       m       3.11       3.52         2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2827020004	超五类 4 对屏蔽双绞线	FTP-5e-4P	m	2.61	2.95	
2829020001       同轴电缆       SYV-75-3       m       1.29       1.46         2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2827020103	六类 4 对非屏蔽双绞线	UTP-6-4P	m	2.66	3.00	
2829010030       同轴电缆       SYV-75-5       m       2.54       2.87         2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2827020104	六类 4 对屏蔽双绞线	FTP-6-4P	m	3.11	3.52	
2829010040       同轴电缆       SYV-75-7       m       3.59       4.06         2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2829020001	同轴电缆	SYV-75-3	m	1.29	1.46	
2829010050       同轴电缆       SYWV-75-5       m       1.68       1.89         2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2829010030	同轴电缆	SYV-75-5	m	2.54	2.87	
2829010060       同轴电缆       SYWV-75-7       m       2.71       3.06         2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2829010040	同轴电缆	SYV-75-7	m	3.59	4.06	
2829010070       同轴电缆       SYWV-75-9       m       5.26       5.95         2831020001       跳线       超五类原装软跳线 1m       条       4.27       4.83         2831020002       跳线       超五类原装软跳线 1.5m       条       6.84       7.73         2831020003       跳线       超五类原装软跳线 2m       条       8.55       9.66	2829010050	同轴电缆	SYWV-75-5	m	1.68	1.89	
2831020001     跳线     超五类原装软跳线 1m     条     4.27     4.83       2831020002     跳线     超五类原装软跳线 1.5m     条     6.84     7.73       2831020003     跳线     超五类原装软跳线 2m     条     8.55     9.66	2829010060	同轴电缆	SYWV-75-7	m	2.71	3.06	
2831020002     跳线     超五类原装软跳线 1.5m     条     6.84     7.73       2831020003     跳线     超五类原装软跳线 2m     条     8.55     9.66	2829010070	同轴电缆	SYWV-75-9	m	5.26	5.95	
2831020003 跳线 超五类原装软跳线 2m 条 8.55 9.66	2831020001	跳线	超五类原装软跳线 1m	条	4.27	4.83	
	2831020002	跳线	超五类原装软跳线 1.5m	条	6.84	7.73	
2831020004 跳线 超五类原装软跳线 3m 条 12.82 14.49	2831020003	跳线	超五类原装软跳线 2m	条	8.55	9.66	
	2831020004	跳线	超五类原装软跳线 3m	条	12.82	14.49	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注	
------	------	-------	----	-----------	-----------	----	--

#### 换算备注:

- -、相同规格,不同性能的 BV、BYJ、KVV 电线电缆的综合价格可按照以下规则在各自对应的综合价 格基础上自行换算:
  - ①阻燃(ZA):加7%,(ZB):加6%,(ZC/ZR):加5%,(ZD):加4%;

  - ②耐火(NH):加 50%; ③无卤低烟型(WD):加 17%; ④无卤低烟阻燃 A 级(WDZA):加 24%; ⑤无卤低烟阻燃 B 级(WDZB):加 23%; ⑥无卤低烟阻燃 C 级/B标阻燃(WDZC/WDZR):加 22%;
  - ⑦无卤低烟阻燃 D 级(WDZD):加21%
- 、相同规格,不同性能的 YJV、YJY 电缆的综合价格可按照以下规则在各自对应的综合价格基础上
  - ①阻燃 A 级(ZA):加7%;
  - ②阻燃 B级(ZB):加6%:
  - ③阻燃 C 级/国标阻燃(ZC/ZR):加5%;
  - ④阻燃 D 级(ZD):加 4%;
  - ⑤无卤低烟型(WD):加17%;
- ⑥耐火(NH): 2.5-6mm²(含6mm²)的加50%, 10-35mm²(含35mm²)的加30%, 50mm²及以上的加 20%; ⑦无卤低烟阻燃 A 级(WDZA):加 24%; 邓元卤低烟阻燃 B 级(WDZB):加 23%;

  - ⑨无卤低烟阻燃 C 级/国标阻燃(WDZC/WDZR):加 22%;
  - ⑩无卤低烟阻燃 D 级(WDZD):加21%;
- ⑪无卤低烟耐火(WDNH): 2.5-6mm²(含6mm²)的加65%, 10-35mm²(含35mm²)的加45%, 50mm² 及以上的加35%;
- ⑫阻燃 B/C 级耐火(ZBN、ZCN、ZN): 2.5-6mm²(含 6mm²)的加 70%, 10-35mm²(含 35mm²)的加 50%,50mm<sup>2</sup>及以上的加40%;
- ⑬无卤低烟阻燃 B/C 级耐火(WDZBN、WDZCN、WDZN): 2.5-6mm²(含6mm²)的加 80%, 10-35mm² (含 35 mm²)的加 60%,50 mm² 及以上的加 50%; ⑭高压 10KV 电缆:低压(0.6/1KV)加 30%;

  - ⑤带凯装:低压(0.6/1KV)加5%,高压(8.7/10KV)加10%。

		29 类:电缆桥架				
2901020001	槽式喷塑桥架	C-100×50(加盖板)	m	26. 28	29.70	
2901020009	槽式喷塑桥架	C-100×100(加盖板)	m	28.76	32.50	
2901020002	槽式喷塑桥架	C-150×50(加盖板)	m	28.91	32.67	
2901020003	槽式喷塑桥架	C-150×75(加盖板)	m	39.42	44.55	
2901020004	槽式喷塑桥架	C-200×100(加盖板)	m	59.58	67.32	
2901020010	槽式喷塑桥架	C-300×100(加盖板)	m	74.47	84. 15	
2901020005	槽式喷塑桥架	C-400×100(加盖板)	m	94.62	106.92	
2901020011	槽式喷塑桥架	C-500×100(加盖板)	m	122.65	138.60	
2901020006	槽式喷塑桥架	C-500×150(加盖板)	m	140.18	158.40	
2901020007	槽式喷塑桥架	C-600×150(加盖板)	m	157.70	178.20	
2901020008	槽式喷塑桥架	C-800×150(加盖板)	m	210.27	237.60	
2901040001	托盘式喷塑桥架	P-200×100(加盖板)	m	59.58	67.32	
2901040002	托盘式喷塑桥架	P-300×100(加盖板)	m	74.47	84. 15	
2901040003	托盘式喷塑桥架	P-400×200(加盖板)	m	113.89	128.70	
2901040004	托盘式喷塑桥架	P-500×100(加盖板)	m	122.65	138.60	
2901040005	托盘式喷塑桥架	P-500×200(加盖板)	m	155.95	176.22	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2901040006	托盘式喷塑桥架	P-600×200(加盖板)	m	183.98	207.90	
2901040007	托盘式喷塑桥架	P-800×200(加盖板)	m	219.03	247.50	
2901060001	梯级式喷塑桥架	T-200 × 60	m	41.02	46.35	
2901060002	梯级式喷塑桥架	T-200 × 100	m	45.72	51.66	
2901060003	梯级式喷塑桥架	T-300 × 100	m	65.47	73.98	
2901060004	梯级式喷塑桥架	T-400 × 100	m	73.35	82.89	
2901060005	梯级式喷塑桥架	T-500 × 100	m	113.58	128.34	
2901060006	梯级式喷塑桥架	T-500 × 200	m	132.45	149.67	
2901060007	梯级式喷塑桥架	T-600 × 150	m	173.47	196.02	
2901060008	梯级式喷塑桥架	T-800 × 150	m	201.11	227.25	
2901060009	梯级式喷塑桥架	T-800 × 200	m	212.89	240.57	
2901060010	梯级式喷塑桥架	T-1000 × 250	m	260.20	294.03	
2901060011	梯级式喷塑桥架	T-1200 × 250	m	311.50	351.99	
2901020101	防火式桥架	C-100×50(加盖板)	m	28.05	31.70	
2901020102	防火式桥架	C-150×50(加盖板)	m	34.07	38.50	
2901020103	防火式桥架	C-150×75(加盖板)	m	48.67	55.00	
2901020104	防火式桥架	C-200×100(加盖板)	m	74.69	84.40	
2901020105	防火式桥架	C-250×125(加盖板)	m	96.37	108.90	
2901020106	防火式桥架	C-400×100(加盖板)	m	121.68	137.50	
2901020107	防火式桥架	C-200×150(加盖板)	m	106.11	119.90	
2901020108	防火式桥架	C-600×150(加盖板)	m	213. 19	240.90	
2901020109	防火式桥架	C-800×150(加盖板)	m	262.83	297.00	
2901020009	槽式热镀锌桥架	C-100×50(加盖板)	m	30.27	34.20	
2901020010	槽式热镀锌桥架	C-150×50(加盖板)	m	39.38	44.50	
2901020011	槽式热镀锌桥架	C-150×75(加盖板)	m	44.42	50.20	
2901020012	槽式热镀锌桥架	C-200×100(加盖板)	m	66.55	75.20	
2901020013	槽式热镀锌桥架	C-400×100(加盖板)	m	106.02	119.80	
2901020014	槽式热镀锌桥架	C-500×150(加盖板)	m	159.12	179.80	
2901020015	槽式热镀锌桥架	C-600×150(加盖板)	m	178.94	202.20	
2901020016	槽式热镀锌桥架	C-800×150(加盖板)	m	238.50	269.50	
2901040101	托盘式热镀锌桥架	P-200×100(加盖板)	m	66.55	75.20	
2901040102	托盘式热镀锌桥架	P-300×100(加盖板)	m	85.84	97.00	
2901040103	托盘式热镀锌桥架	P-400×200(加盖板)	m	127.08	143.60	
2901040104	托盘式热镀锌桥架	P-500×100(加盖板)	m	150.35	169.90	
2901040105	托盘式热镀锌桥架	P-500×200(加盖板)	m	177.52	200.60	
2901040106	托盘式热镀锌桥架	P-600×200(加盖板)	m	200.80	226.90	

材料编码		型号及规格	単位	税前综合	税后综合	备注
			十匹	价格(元)	价格(元)	田江
2901040107	托盘式热镀锌桥架	P-800×200(加盖板)	m	246. 19	278.20	
2905020001	密集型直通母线槽	C-100A/5	m	280.76	317.26	
2905020002	密集型直通母线槽	C-200A/5	m	429.05	484.82	
2905020003	密集型直通母线槽	C-400A/5	m	639.62	722.77	
2905020004	密集型直通母线槽	C-630A/5	m	916.87	1036.07	
2905020005	密集型直通母线槽	C-800A/5	m	1016.90	1149.10	
2905020006	密集型直通母线槽	C-1000A/5	m	1216.07	1374.16	
2905020007	密集型直通母线槽	C-1250A/5	m	1519.64	1717.19	
2905020008	密集型直通母线槽	C-1600A/5	m	1945.18	2198.05	
2905020009	密集型直通母线槽	C-2000A/5	m	2435.64	2752.27	
2905020010	密集型直通母线槽	C-2500A/5	m	3045.43	3441.34	
2905020011	密集型直通母线槽	C-100A/4	m	239.27	270.37	
2905020012	密集型直通母线槽	C-200A/4	m	350.08	395.59	
2905020013	密集型直通母线槽	C-400A/4	m	522.05	589.92	
2905020014	密集型直通母线槽	C-630A/4	m	748.42	845.71	
2905020015	密集型直通母线槽	C-800A/4	m	830.02	937.92	
2905020016	密集型直通母线槽	C-1000A/4	m	992.33	1121.34	
2905020017	密集型直通母线槽	C-1250A/4	m	1239.75	1400.92	
2905020018	密集型直通母线槽	C-1600A/4	m	1587.20	1793.53	
2905020019	密集型直通母线槽	C-2000A/4	m	1987.30	2245.64	
2905020020	密集型直通母线槽	C-2500A/4	m	2484.77	2807.79	
2906200001	刚性阻燃管	De16	m	1.36	1.54	冷弯 电线
2906200002	刚性阻燃管	De20	m	1.90	2.15	管
2906200003	刚性阻燃管	De25	m	2.37	2.68	中型 PVC
2906200004	刚性阻燃管	De32	m	2.98	3.37	难燃 线管
2906200005	刚性阻燃管	De40	m	4.31	4.87	专用接头
2906200006	刚性阻燃管	De50	m	5.81	6.57	插入
2906200007	刚性阻燃管	De65	m	7.06	7.98	法连 接
2911010020	接线箱(明装)	1500mm 以内	个	86.19	97.40	
2911010050	接线箱(暗装)	1500mm 以内	个	84.34	95.30	
2911010140	接线盒(暗装)		个	1.33	1.50	
2911010150	普通接线盒(明装)		个	1.33	1.50	
2911020101	壁挂式光分纤箱	12C	个	90.27	102.00	
2911020102	壁挂式光分纤箱	48C	个	111.50	126.00	
2911020103	壁挂式光分纤箱	72C	个	201.77	228.00	
2911020201	光缆接头盒	24C	个	15.93	18.00	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
2911020202	光缆接头盒	48C	个	57.52	65.00	
2911020203	光缆接头盒	72C	个	95.58	108.00	
2911020204	光缆接头盒	96C	个	120.35	136.00	
2911020205	光缆接头盒	144C	个	176.99	200.00	

- 注:桥架中间隔板价格按隔板的面积乘以以下单价计取:
- ①桥架宽 200mm(含)以下,单价 70 元/m²;
- ②桥架宽 200mm(不含)至 400mm(含)以下,单价 80 元/m²;
- ③桥架宽 400mm(不含)至 600mm(含)以下,单价 90 元/m²;
- ④桥架宽 600mm(不含)以上,单价 100 元/m²。

3005020001	单门控制器	国产	台	1153.85	1303.85	
3005020001	双门控制器	国产	台	1794.87	2028.21	
3005020002	四门控制器	国产	台	2820.51	3187. 18	
3005020003	单门控制器	国产 网络型	台	2393.16	2704.27	
3005020004	双门控制器	国产 网络型	台	3504. 27	3959.83	
3005020005	四门控制器	国产 网络型	台	5170.94	5843.16	
3005020007	停车场总控制器	国产	台	132.48	149.70	
3005020007	读卡器	国产	台	547. 01	618. 12	
3005020008	发卡器	国产	台	632.48	714.70	
		国/ 国产				
3005020010	门禁管理软件	国产	套	4273.50	4829.06	
3005020011	考勤管理软件		套	1282.05	1448.72	
3005020012	一卡通管理软件	国产	套	15811.97	17867.52	
3005020013	白卡	国产	张	4.70	5.31	
3005020014	自动道闸	国产 0.9 秒	台	7264.96	8209.40	
3005020015	自动道闸	国产 1.2 秒	台	7008.55	7919.66	
3005020016	自动道闸	国产 1.5 秒	台	4529.91	5118.80	
3005020017	自动道闸	国产2秒	台	3675.21	4152.99	
3005020018	出入口箱体	国产	台	2136.75	2414.53	
3005020019	收、吐卡机	国产	台	2341.03	2645.36	
3005020020	收、吐卡机控制系统	国产	套	2222.22	2511.11	
3005020021	IC 读卡系统	国产	套	769.23	869.23	
3005020022	远距离读卡器	国产	台	8376.07	9464.96	
3005020023	远距离读卡器支架	国产	副	564.10	637.44	
3005020024	电子显示屏	国产 中文	台	1863.25	2105.47	
3005020025	对讲分机	国产	台	341.03	385.36	
3005020026	数字式车辆检测器	国产	台	666.67	753.33	
3005020027	停车场管理软件	国产	套	2051.28	2317.95	
3015020001	网络交换机	国产 百兆8口	台	302.39	341.70	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3015020002	网络交换机	国产 百兆 12 口	台	559.83	632.61	
3015020003	网络交换机	国产 百兆 24 口 2 个千兆 光电复用接口	台	2500.00	2825.00	
3015020004	网络交换机	国产 百兆 48 口 2 个千兆 光电复用接口	台	3600.00	4068.00	
3015020005	网络交换机	国产 百兆 8 口 POE 供电	台	550.43	621.98	
3015020006	网络交换机	国产 百兆 12 口 POE 供电	台	759.83	858.61	
3015020007	网络交换机	国产 百兆 24 口 POE 供电 2 个千兆光电复用接口	台	3600.00	4068.00	
3015020008	网络交换机	国产 百兆 48 口 POE 供电	台	4300.00	4859.00	
3015020009	网络交换机	国产 千兆 24 口 2 个万兆 光电复用接口	台	5050.00	5706.50	
3015020010	网络交换机	国产 千兆 48 口 2 个万兆 光电复用接口	台	6740.00	7616.20	
3015020011	网络交换机	国产 千兆 24 口 POE 供电 2 个万兆光电复用接口	台	5890.00	6655.70	
3015020012	网络交换机	国产 千兆 48 口 POE 供电 2 个万兆光电复用接口	台	7760.00	8768.80	
3015020013	光纤交换机	国产 千兆 48 口	台	15600.00	17628.00	
3015020014	单模光纤模块	国产	台	980. 34	1107.79	
3015020015	多模光纤模块	国产	台	949.57	1073.02	
3015020016	信息模块	超五类	个	15.38	17.38	
3015020017	信息模块	六类	个	29.91	33.80	
3015020018	信息模块	语音	个	15.38	17.38	
		32 类:园林绿化				
3227010001	肥料		kg	0.44	0.50	
	34 类:申					
3403020101	塑料导爆管	3m/条	条	3.10	3.50	
3403020102	塑料导爆管	5m/条	条	3.63	4.10	
3403020103	塑料导爆管	6m/条	条	4. 25	4.80	
3403020104	塑料导爆管	7m/条	条	4.78	5.40	
3403020105	塑料导爆管	8m/条	条	5.31	6.00	
3403020106	塑料导爆管	9m/条	条	5.58	6.30	
3403020201	硝胺炸药		kg	12.21	13.80	
3403020202	乳化炸药		kg	12.21	13.80	
3411050030	电		kW · h	0.72	0.81	
3411070080	水		m <sup>3</sup>	3.59	3.70	
	35 美	· : 周转材料及五金工具				
3503130320	竹脚手板		m <sup>2</sup>	9.73	11.00	
3503050090	钢管使用费	48.3 × 3.6 mm	t. 月	134.05	151.47	
	•	•				

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合	税后综合	备注
		至 5 人///山口		价格(元)	价格(元)	田址
3503070210	扣件、底座使用费	1.7.	个. 月	0.38	0.43	
3505030070	密目安全网(阻燃)	1.5×6	m <sup>2</sup>	3.16	3.57	
2602010001		类:道路桥梁专用材料 	2	00.50	100.00	
3603010001	不锈钢格栅	T=00	m <sup>2</sup>	88.50	100.00	
3601030190	轻型铸铁井盖井座	Φ700	座	265.49	300.00	
3601030210	重型铸铁井盖井座	Φ700	座	424.78	480.00	. I . west
3601030260	铸铁井盖井座 ***********************************		套	340.71	385.00	中型
3601030270	铸铁立篦座套盖板		套	22.12	25.00	200
3601030280	铸铁雨水井箅		套	194.69	220.00	300 × 500
3601030320	钢纤维混凝土井盖井座	Φ700	套	353.98	400.00	
3601030330	塑料检查井	DN315	套	981.42	1109.00	
3601030340	塑料检查井	DN500	套	2084.96	2356.00	
3601030350	塑料检查井	DN700	套	3284.07	3711.00	
3601030360	树脂复合井盖井座	Φ700	套	424.78	480.00	
3601040001	超强钢纤维砼井盖	Φ700-重型	套	176.99	200.00	只有 井盖
3601040002	超强钢纤维砼井盖	Φ700-轻型	套	132.74	150.00	只有 井盖
3601040101	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 重型	座	323.01	365.00	
3601040102	超强钢纤维砼雨水口井蓖	750×450 轻型	座	274.34	310.00	
3601040201	方形树脂井盖井座	750 ×500 ×50	座	176.99	200.00	
3601040202	方形树脂井盖井座	750 × 500 × 70	座	247.79	280.00	
3601040301	可调试球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	761.06	860.00	
3601040401	球墨铸铁井盖	Φ700 重型	套	371.68	420.00	
3601040402	球墨铸铁井盖	Φ700 轻型	套	309.73	350.00	
3601040501	树脂复合井盖	Ф700-А	套	309.73	350.00	
3601040502	树脂复合井盖	Ф700-В	套	327.43	370.00	
3601040503	树脂复合井盖	Ф700-С	套	345.13	390.00	
3601040504	树脂复合井盖	Ф700-D	套	371.68	420.00	
3601040601	树脂井盖井座	Φ600 轻型	座	247.79	280.00	
3601040602	树脂井盖井座	Φ700 轻型	座	283.19	320.00	
3601040603	树脂井盖井座	Φ700 重型	座	336.28	380.00	
3601040604	树脂井盖井座	Φ800 重型	座	398.23	450.00	
3601040701	球墨铸铁边沟盖	Φ700 轻型	座	234.51	265.00	
3601040801	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 重型	座	331.86	375.00	
3601040802	球墨铸铁雨水口井篦	750×450 轻型	座	265.49	300.00	
3601050130	接口钢套环	Т型 Ф600	个	309.73	350.00	
3603030010	土工格栅		m <sup>2</sup>	9.73	11.00	

				超龄烷入	郑巨焢人	
材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
3605030030	混凝土人行道板	25×25×5cm 本色	块	2.92	3.30	
3605050040	人行道板	100 × 100 × 20	块	0.73	0.83	
3605050050	人行道板	100 × 200 × 20	块	1.47	1.66	
3605050060	人行道板	200 × 200 × 30	块	3.19	3.60	
3605050070	人行道板	250 ×250 ×50	块	7.52	8.50	
3605050080	人行道板	300 × 300 × 50	块	10.62	12.00	花岗 岩
3605050090	人行道板	300 × 300 × 60	块	11.95	13.50	711
3605050100	人行道板	400 ×400 ×70	块	22.65	25.60	
3605050110	人行道板	500 × 500 × 80	块	38.72	43.75	
3605050120	人行道板	600 × 600 × 50	块	43.01	48.60	
3609010001	广场砖	100 × 100	m <sup>2</sup>	48.67	55.00	
3627040001	花岗岩障碍墩	250 × 600-700	个	265.49	300.00	
		50 类:通风空调设备				
5033030010	吊风扇		台	101.77	115.00	
5035010010	排气扇		台	84.07	95.00	300 × 300
	80 类:混	疑土、砂浆及其他配合比材	料			
8001200001	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M5	m <sup>3</sup>	367.66	378.69	
8001200002	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M7.5	m <sup>3</sup>	373.19	384.39	
8001200003	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M10	m <sup>3</sup>	383.90	395.42	
8001200004	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M15	m <sup>3</sup>	407.52	419.75	
8001200005	预拌砂浆 抹灰砂浆	稠度 70-90mm M20	m <sup>3</sup>	422.49	435.16	1
8001200101	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M5	m <sup>3</sup>	351.61	362.16	油杯
8001200102	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M7.5	m <sup>3</sup>	362.68	373.56	湿拌
8001200103	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M10	m <sup>3</sup>	384.02	395.54	
8001200104	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M15	m <sup>3</sup>	395.09	406.94	1
8001200105	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M20	m <sup>3</sup>	427.34	440.16	]
8001200106	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M25	m <sup>3</sup>	458.28	472.03	
8001200107	预拌砂浆 砌筑及地面砂浆	稠度 50-70mm M30	m <sup>3</sup>	493.14	507.93	
8021134750	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	447.17	460.59	
8021134780	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	456.39	470.08	
8021134755	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	466.26	480.24	
8021134785	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	476.56	490.86	
8021134790	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	494.93	509.77	
8021134820	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	505.17	520.33	
8021134850	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	521.14	536.77	
8021134855	预拌非泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	517.47	532.99	
8021134870	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	444.56	457.90	
8021134900	预拌非泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	453.52	467.13	

				~\\ \\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\		
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)	备注
8021134875	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	462.79	476.68	
8021134905	预拌非泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	473.55	487.76	
8021134910	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	491.91	506.67	
8021134940	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	502.29	517.35	
8021134970	预拌非泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	518.19	533.73	
8021134975	预拌非泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	514.61	530.05	
8021135180	预拌泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	471.83	485.98	
8021135210	预拌泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	480.98	495.41	
8021135185	预拌泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	490.57	505.29	
8021135215	预拌泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	501.01	516.04	
8021135220	预拌泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	519.37	534.95	
8021135250	预拌泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	529.94	545.83	
8021135280	预拌泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	546.03	562.41	
8021135285	预拌泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 25mm 塌落 度 160-200mm	m <sup>3</sup>	542.07	558.34	
8021135300	预拌泵送抗渗混凝土	C25P6 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	468.88	482.94	
8021135330	预拌泵送抗渗混凝土	C25P8 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	477.97	492.30	
8021135305	预拌泵送抗渗混凝土	C30P6 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	487.96	502.60	
8021135335	预拌泵送抗渗混凝土	C30P8 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	498.34	513.29	
8021135340	预拌泵送抗渗混凝土	C35P8 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	516.70	532.20	
8021135370	预拌泵送抗渗混凝土	C35P10 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	527.01	542.82	
8021135400	预拌泵送抗渗混凝土	C35P12 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	543.04	559.33	
8021135405	预拌泵送抗渗混凝土	C40P12 碎石 31.5mm 塌 落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	539.07	555.25	
8021173520	预拌非泵送普通混凝土	C15 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	414.60	427.04	
8021173525	预拌非泵送普通混凝土	C20 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	434.62	447.65	
8021173530	预拌非泵送普通混凝土	C25 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	453.32	466.92	
8021173535	预拌非泵送普通混凝土	C30 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	469.41	483.49	
8021173540	预拌非泵送普通混凝土	C35 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	485.89	500.47	
8021173545	预拌非泵送普通混凝土	C40 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	501.02	516.05	
8021173550	预拌非泵送普通混凝土	C45 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	538.21	554.35	
	*2.141 II 245 K2 EI AZ IMAKT		111	333.21		

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173555	预拌非泵送普通混凝土	C50 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	597.60	615.53	
8021173560	预拌非泵送普通混凝土	C55 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	613.36	631.76	
8021173565	预拌非泵送普通混凝土	C60 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	630.12	649.02	
8021173570	预拌非泵送普通混凝土	C15 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	412.01	424.37	
8021173575	预拌非泵送普通混凝土	C20 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	432.04	445.00	
8021173580	预拌非泵送普通混凝土	C25 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	450.92	464.45	
8021173585	预拌非泵送普通混凝土	C30 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	466.29	480.28	
8021173590	预拌非泵送普通混凝土	C35 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	483.55	498.06	
8021173595	预拌非泵送普通混凝土	C40 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	498.84	513.81	
8021173600	预拌非泵送普通混凝土	C45 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	535.93	552.01	
8021173605	预拌非泵送普通混凝土	C50 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	595.16	613.02	
8021173610	预拌非泵送普通混凝土	C55 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	610.92	629.25	
8021173615	预拌非泵送普通混凝土	C60 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	627.33	646.15	
8021173670	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C15 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	436.83	449.93	
8021173675	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C20 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	456.28	469.97	
8021173680	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C25 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	475.15	489.41	
8021173685	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C30 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	491.64	506.38	
8021173690	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C35 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	507.49	522.71	
8021173695	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C40 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	524. 18	539.90	
8021173700	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C45 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	566.38	583.37	
8021173705	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C50 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	622.95	641.64	
8021173710	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C55 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	638.71	657.87	
8021173715	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C60 碎 石 25mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	656.57	676.27	

材料编码	材料名称	型号及规格	単位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173750	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C15 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	434.33	447.36	
8021173755	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C20 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	453.58	467.19	
8021173760	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C25 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	472.31	486.48	
8021173765	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C30 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	488.97	503.64	
8021173770	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C35 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	504.83	519.97	
8021173775	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C40 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	521.35	536.99	
8021173780	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C45 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	563.64	580.55	
8021173785	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C50 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	620.67	639. 29	
8021173790	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C55 碎石 31.5mm 塌落度 160-200mm	m <sup>3</sup>	636.20	655.29	
8021173795	预拌泵送普通混凝土	泵送 100m 以下 C60 碎 石 31.5mm 塌落度 160- 200mm	m <sup>3</sup>	653.84	673.46	
8021173720	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C25 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	495.51	510.37	
8021173725	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C30 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	512.02	527.38	
8021173730	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C35 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	528.74	544.61	
8021173735	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C40 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	546.31	562.70	
8021173740	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C45 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	590.96	608.69	
8021173745	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C50 碎 石 25mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	648.12	667.57	
8021173800	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C25 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	492.38	507.15	

		T.				ı
材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021173805	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C30 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	509.36	524.64	
8021173810	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C35 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	526.10	541.88	
8021173815	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C40 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	542.91	559.20	
8021173820	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C45 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	587.93	605.57	
8021173825	预拌泵送普通混凝土	泵送 100 ~ 200m C50 碎 石 31.5mm 塌落度 180- 220mm	m <sup>3</sup>	645.25	664.61	
8021095490	预拌泵送高强混凝土	C70 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	767.34	790.36	
8021095495	预拌泵送高强混凝土	C80 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	819.50	844.08	
8021095500	预拌泵送高强混凝土	C100 碎石 25mm	m <sup>3</sup>	993.01	1022.80	
8021214325	预拌泵送水下混凝土	C25 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	$m^3$	491.62	506.37	
8021214330	预拌泵送水下混凝土	C30 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	507.47	522.70	
8021214335	预拌泵送水下混凝土	C35 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	524.01	539.73	
8021214340	预拌泵送水下混凝土	C40 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	561.34	578. 18	
8021214345	预拌泵送水下混凝土	C45 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	$m^3$	584.76	602.30	
8021214355	预拌泵送水下混凝土	C25 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	488.97	503.64	
8021214360	预拌泵送水下混凝土	C30 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	$m^3$	504.82	519.96	
8021214365	预拌泵送水下混凝土	C35 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	521.51	537.16	
8021214370	预拌泵送水下混凝土	C40 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	558.75	575.51	
8021214375	预拌泵送水下混凝土	C45 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	581.99	599.45	
8021220001	预拌非泵送水下混凝土	C25 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	472.21	486.37	
8021220002	预拌非泵送水下混凝土	C30 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	488.05	502.70	
8021220003	预拌非泵送水下混凝土	C35 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	504.59	519.73	
8021220004	预拌非泵送水下混凝土	C40 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	541.92	558.18	
8021220005	预拌非泵送水下混凝土	C45 碎石 25mm 塌落度 180-220mm	m <sup>3</sup>	560.49	577.30	

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
8021220006	预拌非泵送水下混凝土	C25 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	469.55	483.64	
8021220007	预拌非泵送水下混凝土	C30 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	485.40	499.96	
8021220008	预拌非泵送水下混凝土	C35 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	502.09	517.16	
8021220009	预拌非泵送水下混凝土	C40 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	539.33	555.51	
8021220010	预拌非泵送水下混凝土	C45 碎石 31.5mm 塌落 度 180-220mm	m <sup>3</sup>	557.72	574.45	
8021340001	预拌路面抗折混凝土	4.0MPa 碎石 31.5mm	$m^3$	453.81	467.42	
8021340002	预拌路面抗折混凝土	4.5MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	470.69	484.81	
8021340003	预拌路面抗折混凝土	5.0MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	498.51	513.47	
8021340004	预拌路面抗折混凝土	5.5MPa 碎石 31.5mm	m <sup>3</sup>	514.99	530.44	
8021280002	彩色透水混凝土	C20	m <sup>3</sup>	1213.59	1250.00	
8021280003	彩色透水混凝土	C25	m <sup>3</sup>	1310.68	1350.00	
8021280004	彩色透水混凝土	C30	m <sup>3</sup>	1456.31	1500.00	
8027140002	透水混凝土	C20	m <sup>3</sup>	406.04	418.22	
8027140003	透水混凝土	C25	m <sup>3</sup>	430.76	443.68	
8027140004	透水混凝土	C30	m <sup>3</sup>	445.40	458.76	
8025050340	粗粒式沥青混凝土	AC-25-C 碎石	m <sup>3</sup>	865.49	978.00	
8025050400	粗粒式沥青混凝土	AC-30-C 碎石	m <sup>3</sup>	830.09	938.00	
8025010170	细粒式沥青混凝土	AC-13-C 碎石	m <sup>3</sup>	1059.29	1197.00	
8025010070	细粒式沥青混凝土	AC-10-C 碎石	m <sup>3</sup>	1076.11	1216.00	
8025020001	细粒式透水沥青混凝土	PAC-10 碎石	m <sup>3</sup>	1371.68	1550.00	
8025020002	细粒式透水沥青混凝土	PAC-13 碎石	m <sup>3</sup>	1327.43	1500.00	
8025030260	中粒式沥青混凝土	AC-16-C 碎石	m <sup>3</sup>	936.28	1058.00	
8025030300	中粒式沥青混凝土	AC-20-C 碎石	m <sup>3</sup>	933.63	1055.00	
8025260001	改性沥青混凝土	SMA-10	m <sup>3</sup>	1342.48	1517.00	
8025260002	改性沥青混凝土	SMA-13	m <sup>3</sup>	1315.93	1487.00	
8025260003	改性沥青混凝土	SMA-16	m <sup>3</sup>	1315.93	1487.00	
8025260004	改性沥青混凝土	AC-10C	m <sup>3</sup>	1315.93	1487.00	
8025260005	改性沥青混凝土	AC-13C	m <sup>3</sup>	1261.06	1425.00	
8025260005	改性沥青混凝土	AC-20C	m <sup>3</sup>	1165.49	1317.00	
8025260101	红色改性沥青混凝土	AC-13C	m <sup>3</sup>	4061.95	4590.00	
		99 类:工程机械台班				

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)	备注
9909351780	自升式塔式起重机使用费	起重力矩 800kN・m 以内	台・天	947.71	1033.00	
9909351790	变频自升式塔式起重机使 用费	起重力矩 1600kN・m	台・天	2277.98	2483.00	
9909351800	变频自升式塔式起重机使 用费	起重力矩 2500kN・m	台・天	3364.22	3667.00	
9909351810	变频自升式塔式起重机使 用费	起重力矩 4800kN・m	台・天	4954.13	5400.00	
9909351820	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 50m	部・天	458.72	500.00	
9909351830	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 100m	部・天	504.59	550.00	租
9909351840	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 150m	部・天	520.18	567.00	赁
9909351850	双笼施工电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 200m	部・天	550.46	600.00	价
9909351860	变频调速(低速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 50m	部・天	520.18	567.00	
9909351870	变频调速(低速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 100m	部・天	550.46	600.00	
9909351880	变频调速(中速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 150m	部・天	556.88	607.00	
9909351890	变频调速(中速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 200m	部・天	642.20	700.00	
9909351900	变频调速(中速)双笼施工 电梯使用费	提升质量 2 × 2t 提升高 度 300m	部・天	1467.89	1600.00	

**附注**: 1、建材综合价格信息栏目表中(下称本价格表中)发布的主要材料其型号规格注明为"综合"的材料价格,均适用于同种材料中未具体公布型号规格的材料计价。

- 2、本价格表中的预拌混凝土及预拌砂浆市场综合价格为基准单价,凡运送距离在7公里以内,不再加收运费。
  - 3、本价格表中的泵送混凝土单价中已含:水平泵送 150m,不含垂直泵送。
- 4、本价格表中,预拌混凝土除高强混凝土和抗折混凝土外,未注明塌落度的,塌落度均为 120 160mm。
  - 5、本价格表中,预拌泵送普通混凝土泵送 100m 以下及泵送 100m 200m,为建筑物的檐口高度。
  - 6、本价格表中,预拌混凝土标号 C50 以上单价中的碎石均按反击破碎石价格考虑。
- 7、本价格表中的预拌砂浆综合价,单车运载量≤2M3 的,每车加收 50 元运费;现场砂浆存储罐由供货方提供。
  - 8、沥青混凝土价格综合考虑15公里运现场费,不含施工。
- 9、本价格表中的预拌混凝土价格为本月10日前最新的价格,其余的周价均在"厦门市建设工程造价网"上进行发布,各相关单位可同时参考执行。
  - 10、本价格表中机械台班租赁价只含租金,运输装拆费、进退场费及检测费另计。

# 二、集 美 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	240 × 90 × 90	千块	679.61	700.00
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	776.70	800.00
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	970.87	1000.00
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	718.45	740.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	281.55	290.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	140.78	145.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	140.78	145.00
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	291.26	300.00
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	174.76	180.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m <sup>3</sup>	184.47	190.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	106.80	110.00

# 三、海 沧 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	$240 \times 90 \times 90$	千块	699.03	720.00
0413200003	多孔砖(承重)	$240 \times 180 \times 90$	千块	1067.96	1100.00
0405160009	碎石	Φ≤15	m <sup>3</sup>	140.78	145.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	140.78	145.00
0405160006	碎石	Φ≤31.5	m <sup>3</sup>	140.78	145.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	140.78	145.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	97.09	100.00

# 四、同 安 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	$240 \times 90 \times 90$	千块	679.61	700.00
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	776.70	800.00
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	970.87	1000.00
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	737.86	760.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	281.55	290.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	143.69	148.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	143.69	148.00
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	320.39	330.00
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	179.61	185.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m <sup>3</sup>	189.32	195.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	116.50	120.00

# 五、翔 安 区

材料编码	材料名称	型号及规格	单位	税前综合 价格(元)	税后综合 价格(元)
0413200001	多孔砖(承重)	$240 \times 90 \times 90$	千块	679.61	700.00
0413200002	多孔砖(承重)	240 × 115 × 90	千块	757.28	780.00
0413200003	多孔砖(承重)	240 × 180 × 90	千块	951.46	980.00
0413200006	多孔砖(承重)	190 × 190 × 90	千块	718.45	740.00
0415080001	加气混凝土砌块	综合	m <sup>3</sup>	310.68	320.00
0405160004	碎石	Φ≤20	m <sup>3</sup>	150.49	155.00
0405160005	碎石	Φ≤40	m <sup>3</sup>	145.63	150.00
0411170230	条石		m <sup>3</sup>	300.97	310.00
0411250380	块石		m <sup>3</sup>	174.76	180.00
0403160002	中(细)砂	现场拌制	m <sup>3</sup>	189.32	195.00
0403230185	海砂		m <sup>3</sup>	116.50	120.00

### 六、厦门市鼓浪屿岛等岛屿

11 사이 사는 것들	11161 4471.	let 14 mil Et	36.13.	税前综合	税后综合	<i>t</i>
材料编码	材料名称	规格型号	单位	价格(元)	价格(元)	备 注
0401020005	水泥	50kg	包	35.40	40.00	(不含岛内运输费)
0109060010	圆钢	Ф6. 5 – 10	t	3955.75	4470.00	(不含岛内运输费)
0101040012	螺纹钢筋	HRB400E Φ20 以内	t	3778.76	4270.00	(不含岛内运输费)
0413400001	清水砖	240 ×115 ×53	块	3.88	4.00	(不含岛内运输费)
0413070160	红砖	240 × 115 × 53	块	1.94	2.00	(不含岛内运输费)
0405160010	碎石	Φ≤15	车	51.46	53.00	一方六车(不含岛内运输费)
0403240006	海砂	综合	车	45.63	47.00	一方六车(不含岛内运输费)
0411210290	整毛石	不定长	m <sup>3</sup>	451.46	465.00	(不含岛内运输费)
0411060001	石路缘石	100 × 200	m	40.78	42.00	(不含岛内运输费)
0411060002	石路缘石	100 × 250	m	48.54	50.00	(不含岛内运输费)
0411060003	石路缘石	150 × 300	m	82.52	85.00	(不含岛内运输费)
0411060004	石路缘石	150 × 350	m	90.29	93.00	(不含岛内运输费)
0411060005	石路缘石	150 × 400	m	101.94	105.00	(不含岛内运输费)
0411060006	石路缘石	200 × 400	m	131.07	135.00	(不含岛内运输费)
	船运费	15 吨船	船	1200		
	装船费	15 吨船	船	1200		若材料为:钢筋、钢材、花岗岩、 玻璃则按每吨500元计
	卸船费	15 吨船	船	1200		若材料为:钢筋、钢材、花岗岩、 玻璃则按每吨500元计
	进仓费	有发生时计	车	60 - 85		
	岛内运输费		车	60 - 85		

注:1. 未发布的材料工地价=厦门市场价+船运费+装船费+卸船费+进仓费(有发生时)+岛内运输费。

#### 七、修缮工程部分材料市场价

序号	材料名称	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
1	杉原木( <4m)	$m^3$	1592.92	1800.00
2	杉原木( >4m)	m <sup>3</sup>	1858.41	2100.00
3	杉板、方材	$m^3$	2477.88	2800.00
4	斗底砖(290×290×20)	千块	3689.32	3800.00
4	机制斗底砖(290×290×20)	千块	3300.97	3400.00
5	红砖(240×115×53)MU10	千块	1067.96	1100.00
6	多孔砖(承重)(240×90×90)	千块	776.70	800.00
7	多孔砖(承重)(240×180×90)	千块	970.87	1000.00
7	预制砼板(500×500×25)包运输	千块	5752. 21	6500.00
8	杉木镶板门	m <sup>2</sup>	141.59	160.00
9	杉木单层玻璃窗	m <sup>2</sup>	115.04	130.00
10	青(红)本瓦(220×240)	千块	1262.14	1300.00
11	双排钢管脚手架	m <sup>2</sup>	35.40	40.00

<sup>2.</sup> 岛内建筑垃圾和土方运输实际每立方可按6板车计算。

#### 厦门市水泥钢筋市场信息综合价格

			价格(元)					
					发 布	时 间		
材料名称	材料规格	单位	税前 综合 价格	税后 综合 价格	税前 综合 价格	税后 综合 价格	税前 综合 价格	税后 综合 价格
			10	). 9	10.	12	10	. 21
水泥	32.5	t	507	573	507	573	507	573
	32.5R	t	520	588	520	588	520	588
	42.5	t	526	595	526	595	526	595
	42.5R	t	544	615	544	615	544	615
圆钢筋	综合价	t	3649	4124	3678	4156	3663	4139
线材(圆钢筋)	HPB300♦5.5-9 高线材	t	3753	4241	3775	4266	3753	4241
圆钢筋	HPB300φ10	t	3753	4241	3775	4266	3753	4241
	HPB300φ12	t	3407	3850	3451	3900	3451	3900
	HPB300φ14	t	3407	3850	3451	3900	3451	3900
	HPB300φ8 – 14	t	3580	4046	3613	4083	3602	4071
	HPB300φ16	t	3407	3850	3451	3900	3451	3900
	НРВ300Ф18	t	3407	3850	3451	3900	3451	3900
	НРВ300Ф20	t	3496	3950	3540	4000	3540	4000
	НРВ300Ф22	t	3496	3950	3540	4000	3540	4000
	HPB300\phi15 - 24	t	3451	3900	3496	3950	3496	3950
	HPB300φ10 以内	t	3753	4241	3775	4266	3753	4241
	HPB300φ10 以外	t	3425	3870	3469	3920	3469	3920
	НРВ300Ф25	t	3496	3950	3540	4000	3540	4000
	НРВ300Ф28	t	3496	3950	3540	4000	3540	4000
	НРВ300Ф30	t	3496	3950	3540	4000	3540	4000
	НРВ300Ф32	t	3496	3950	3540	4000	3540	4000
	HPB300\phi25 - 32	t	3451	3900	3496	3950	3496	3950
	НРВ300ф6	t	3753	4241	3775	4266	3753	4241
	НРВ300ф6	m	0.83	0.94	0.84	0.95	0.83	0.94
	НРВ300ф9	m	1.87	2.12	1.88	2.13	1.87	2.12
螺纹钢筋	HRB400E 综合价	t	3483	3936	3501	3956	3501	3956
	HRB400Eφ9 – 10 盘螺	t	3754	4242	3754	4242	3754	4242
	HRB400Εφ12	t	3551	4013	3569	4033	3569	4033
	HRB400Εφ14	t	3465	3915	3482	3935	3482	3935
	HRB400Εφ16 – 18	t	3431	3877	3449	3897	3449	3897
	HRB400Εφ20 – 25	t	3431	3877	3449	3897	3449	3897
	HRB400Εφ25 – 32	t	3537	3997	3555	4017	3555	4017
螺纹钢筋	HRB500E 综合价	t	3730	4215	3748	4235	3748	4235
	HRB500Eφ9 – 10 盘螺	t	4028	4552	4028	4552	4028	4552
	HRB500Εφ12	t	3797	4291	3815	4311	3815	4311
	HRB500Εφ14	t	3711	4193	3728	4213	3728	4213
	HRB500Εφ16 – 18	t	3677	4155	3695	4175	3695	4175
	HRB500Eφ20 – 25	t	3677	4155	3695	4175	3695	4175
	HRB500Eφ25 – 32	t	3790	4283	3808	4303	3808	4303

备注:由于水泥、钢筋的价格市场波动较大,并且水泥、钢筋的价格占工程总造价的比例较大,为了更好地指导市场价格,规范市场行为,我站已于二〇〇三年七月开始每天在"厦门市建设工程造价网"上发布最新的水泥、钢筋的市场价格。咨询单位和投标单位在编制预算控制价和投标报价时应根据编制时间选定最近发布的市场价格作为编制时的参考依据;由于排版、印刷等原因的限制,《厦门建设工程信息》每月将登载上个月份发布有变动的水泥、钢筋市场价格,特此说明。

## 厦门市建筑工程劳务分包计件价格

工程类别	项 目	工种	单位	计件工资单价 (元)
综合工程	±0.00 以上所有土建项目	综合工	m <sup>2</sup>	139.00
土石方工程	人工挖运土及回填土	力工	m <sup>3</sup>	80.00
脚手架工程	安拆外脚手架(钢管)	架子工	$m^2$	35.00
<b>加州于宋</b> 上作	满堂架	架子工	$m^2$	16.3×架高
砌体工程	综合砌砖(含构造柱)	瓦工	$m^3$	277.00
	别墅	木工	$m^2$	64.00
	公共建筑	木工	$m^2$	54.00
<b>杏</b> 花 子和	单层厂房	木工	m <sup>2</sup>	54.00
模板工程 ——	标准厂房	木工	m <sup>2</sup>	54.00
	多层普通住宅	木工	m <sup>2</sup>	45.00
	高层普通住宅	木工	m <sup>2</sup>	43.00
	综合钢筋制安及绑扎(高层)	钢筋工	t	682.00
<i>E</i> 51 <i>5</i> 25 → 40	综合钢筋制安及绑扎(多层)	钢筋工	t	703.00
钢筋工程 ——	综合钢筋制安及绑扎(单层)	钢筋工	t	755.00
	电渣压力焊(钢筋)	对焊工	根	3.70
	砼浇注. 泵送	砼工	m <sup>3</sup>	31.00
	砼浇注. 塔吊(高层)	砼工	m <sup>3</sup>	39.00
砼工程	砼浇注. 塔吊(多层)	砼工	m <sup>3</sup>	41.00
	砼浇注. 塔吊(单层)	砼工	m <sup>3</sup>	39.00
	现场搅拌砼	砼工	$m^3$	75.00
	普通外墙抹灰综合	抹灰工	m <sup>2</sup>	35.00
抹灰工程	普通内墙抹灰综合	抹灰工	m <sup>2</sup>	19.00
	地面找平	抹灰工	m <sup>2</sup>	14.00
생 다 근 건	室内刷涂料	油漆工	m <sup>2</sup>	19.00
粉刷工程 ——	外墙刷涂料	油漆工	m <sup>2</sup>	23.00
装饰工程	外墙贴面砖	抹灰工	m <sup>2</sup>	54.00
	铺彩砖	抹灰工	m <sup>2</sup>	25.00
+ Th - TP	安装路缘石	泥水工	m	26.00
市政工程 ——	浇砼(不需压光)	砼工	m <sup>3</sup>	41.00
	路面砼浇筑抹平	抹灰工	m <sup>2</sup>	20.00
绿化工程	绿化种植工程	绿化工	m <sup>2</sup>	16 – 18

### 厦门市装饰工程劳务分包计件价格

序号	装饰项目名称	单位	价格(元)
1	铺地、墙砖	m <sup>2</sup>	50 - 62
2	铺大理石、花岗岩	m <sup>2</sup>	60.00
3	铺瓷砖石材踢脚线	m	20.00
4	墙面挂贴大理石、花岗岩	m <sup>2</sup>	88.00
5	墙面干挂大理石、花岗岩	m <sup>2</sup>	93.00
6	铺实木地板(配九夹板、龙骨)	m <sup>2</sup>	55.00
7	铺实木踢脚线(配九夹板、龙骨)	m	19.00
8	铺卷材地毯	m <sup>2</sup>	10.00
9	铺方块地毯	m <sup>2</sup>	10.00
10	贴墙纸	m <sup>2</sup>	13.00
11	贴墙布	m <sup>2</sup>	15.00
12	轻钢龙骨石膏板吊顶	m <sup>2</sup>	33.00
13	轻钢龙骨双层石膏板吊顶	m <sup>2</sup>	44.00
14	轻钢龙骨硅钙板吊顶	m <sup>2</sup>	35.00
15	轻钢龙骨双层硅钙板吊顶	m <sup>2</sup>	45.00
16	铝扣板吊顶	m <sup>2</sup>	28.00
17	木龙骨夹板基层	m <sup>2</sup>	47.00
18	木龙骨夹板基层、饰面板贴面	m <sup>2</sup>	85.00
19	木作立柜	m <sup>2</sup>	238.00
20	木作吊柜	m	165.00
21	普通木门扇及门套	樘	345.00
22	单独门套	樘	180.00
23	木作灯槽	m	30.00
24	窗帘盒	m	30.00
25	10 - 100mm 木作线条	m	10.00
26	100 – 200mm 木线线条	m	15.00
27	饰面板木作踢脚线	m	15.00
28	实木踢脚线	m	13.00
29	乳胶漆	m <sup>2</sup>	20 - 25
30	聚酯清漆	m <sup>2</sup>	60.00
31	聚酯色漆	m <sup>2</sup>	72.00
32	金属防盗门安装	樘	165.00

# 厦门市建筑及装饰工程劳务分包计时价格

序号	工种名称	价格(元/工日)
1	杂工	180 - 210
2	土石方工	204
3	架子工	329
4	砌筑工	279
5	模板工	344
6	钢筋工	300
7	混凝土工	278
8	抹灰工	288
9	防水工	248
10	油漆工(一般乳胶漆)	241
11	水暖工	256
12	焊工	256
13	电调工	256
14	通风工	256
15	仪表工	256
16	机械工	256
17	绿化工	180 – 230
18	泥水工	285
19	木工	255
20	高级木作油漆工	250
21	地毯工	215
22	墙纸工	215
23	幕墙工	275
24	水电工	256

#### 建筑用具市场参考价格

材料名称及型号规格	计量单位	每日价格(元)	每月价格(元)	备 注
各式扣件	个	0.014	0.42	租赁价
钢管(规格 48.3×3.6mm)	m	0.019	0.57	租赁价
U 型顶托	个	0.014	0.42	租赁价
张弦梁支撑系统	t	15	450	租赁价(6个月起租)
组合绗架支撑系统	t	10.7	320	租赁价(6个月起租)

注:钢架管、扣件的租赁价只含租金,清理费另计

### 专业分包工程市场参考价格

序号	· 项目名称		单位	分包参 考价格 (元)	备注
		别墅	m <sup>2</sup>	111.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		公共建筑	m <sup>2</sup>	85.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
1	模板	单层厂房	m <sup>2</sup>	100.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
1	工程	标准厂房	m <sup>2</sup>	83.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		多层普通住宅	m <sup>2</sup>	76.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		高层普通住宅	m <sup>2</sup>	69.00	一般三套模板周转,U型顶托和100×100mm方木
		扣件式钢管脚手架 (落地架)	(每平米垂直投影面积)	74.00	按8个月工期计,每增加1个月加2.5元
2	脚手架 工程	扣件式钢管脚手架 (悬挑架)	(每平米垂 直投影面积)	80.00	按1年工期计,悬挑架满搭不翻转,每增加1个月加2.5元
		扣件式钢管脚手架 (翻转架)	(每平米垂 直投影面积)	78.00	按1年工期计,悬挑架2个月内翻转,每增加1个月加2.5元, 若超过2个月,所花的人工费与材料租金基本相等
3	防护网	隐形防护网	m <sup>2</sup>	180.00	含安装,不含脚手架等措施费

### 厦门市 2019 年 11 月常用园林苗木市场参考价

	型号及规格						7/ Y//2 A	TV - 12 A	
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
	乔木类								
1	小叶榕	地栽苗	10 – 11	>100	>350	二级分枝以上	株	92.20	100.50
2	小叶榕	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	147.52	160.80
3	小叶榕	假植苗	12 – 14	>220	>400	二级分枝以上	株	341.15	371.85
4	小叶榕	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	347.21	378.46
5	小叶榕	假植苗	15 – 17	>250	>450	二级分枝以上	株	811.38	884.40
6	小叶榕	地栽苗	18 – 19	>160	>400	二级分枝以上	株	411.17	448.18
7	小叶榕	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1161.74	1266.30
8	小叶榕	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	776.66	846.55
9	小叶榕	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	1705.73	1859.25
10	大叶榕	地栽苗	10 – 11	>100	>350	二级分枝以上	株	155.33	169.31
11	大叶榕	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	251.27	273.89
12	大叶榕	假植苗	12 – 14	>220	>400	二级分枝以上	株	553.21	603.00
13	大叶榕	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	662.44	722.06
14	大叶榕	假植苗	15 – 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1087.98	1185.90
15	大叶榕	地栽苗	18 – 19	>160	>400	二级分枝以上	株	959.40	1045.74
16	大叶榕	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1521.33	1658.25
17	大叶榕	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1169.55	1274.81
18	大叶榕	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	2166.74	2361.75
19	垂叶榕柱	袋苗	基径 6-7	> 100	> 200	二级分枝以上	株	184.40	201.00
20	垂叶榕柱	袋苗	基径8-9	>120	> 250	二级分枝以上	株	221.28	241.20
21	垂叶榕	地栽苗	基径 10 - 11	> 100	> 350	二级分枝以上	株	146. 19	159.35
22	垂叶榕	假植苗	基径 10 - 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	165.96	180.90
23	垂叶榕	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	202.84	221.10
24	垂叶榕	假植苗	基径 12 - 14	> 220	>400	二级分枝以上	株	470.23	512.55
25	垂叶榕	地栽苗	基径 15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	368.81	402.00
26	垂叶榕	假植苗	基径 15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	719. 17	783.90
27	垂叶榕	地栽苗	基径 18 – 19	> 160	>400	二级分枝以上	株	507.11	552.75
28	垂叶榕	假植苗	基径 18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1014.22	1105.50
29	垂叶榕	地栽苗	基径 20 - 22	>180	>400	三级分枝以上	株	829.82	904.50
30	垂叶榕	假植苗	基径 20 - 22	>350	> 500	三级分枝以上	株	1604.31	1748.70
31	高山榕	地栽苗	10 – 11	> 100	>300	二级分枝以上	株	178.17	194. 21
32	高山榕	地栽苗	12 – 14	>120	>300	三级分枝以上	株	296.14	322.79

				型号	及 规 格			77 Y. / 4 A	TV - 12 A
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
33	高山榕	假植苗	12 – 14	> 220	>350	三级分枝以上	株	553.21	603.00
34	高山榕	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	三级分枝以上	株	630.46	687. 20
35	高山榕	假植苗	15 – 17	> 250	>400	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
36	高山榕	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	三级分枝以上	株	1050.77	1145.34
37	高山榕	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	1982.34	2160.75
38	高山榕	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1233.51	1344.53
39	高山榕	假植苗	20 – 21	>300	> 500	三级分枝以上	株	2526.33	2753.70
40	桃花心木		10 – 11	> 100	>300	二级分枝以上	株	137.06	149.39
41	桃花心木	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	237.57	258.95
42	桃花心木	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	365.48	398.38
43	桃花心木	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	456.86	497.97
44	桃花心木	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	829.82	904.50
45	桃花心木	地栽苗	18 – 19	>160	>350	二级分枝以上	株	880.07	959. 28
46	桃花心木	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1244.72	1356.75
47	桃花心木	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	868.03	946. 15
48	桃花心木	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	1779.50	1939.65
49	黄花槐	地栽苗	6 – 7	>60	>220	二级分枝以上	株	109.65	119.51
50	黄花槐	假植苗	6 – 7	>120	> 250	二级分枝以上	株	230.50	251.25
51	黄花槐	地栽苗	8 – 9	>80	> 250	二级分枝以上	株	258.17	281.40
52	黄花槐	假植苗	8 – 9	>150	> 300	二级分枝以上	株	396.47	432. 15
53	金蒲桃	假植苗	6 – 7	>80	> 200	二级分枝以上	株	368.81	402.00
54	金蒲桃	假植苗	8 – 9	>120	>250	二级分枝以上	株	534.77	582.90
55	金蒲桃	假植苗	10 – 11	>150	> 300	二级分枝以上	株	728.39	793.95
56	天竺桂	地栽苗	10 – 11	>80	> 300	二级分枝以上	株	138.30	150.75
57	天竺桂	地栽苗	12 – 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	235.11	256. 28
58	天竺桂	假植苗	12 – 14	>180	>350	二级分枝以上	株	488.67	532.65
59	天竺桂	地栽苗	15 – 17	> 120	> 320	二级分枝以上	株	507.11	552.75
60	天竺桂	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	949.68	1035.15
61	天竺桂	地栽苗	18 – 19	>140	> 320	二级分枝以上	株	691.51	753.75
62	天竺桂	假植苗	18 – 19	> 200	>400	二级分枝以上	株	1272.39	1386.90
63	天竺桂	地栽苗	20 – 21	>250	>400	三级分枝以上	株	1014.22	1105.50
64	天竺桂	假植苗	20 – 21	>250	>450	三级分枝以上	株	1844.04	2010.00
65	芒果	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	137.06	149.39
66	芒果	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	255.84	278.86
67	芒果	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	534.77	582.90
68	芒果	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	497.89	542.70

				型号	及规格			77/ 24/12 A	双口仙人
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合 价格(元)	税后综合价格(元)
69	芒果	假植苗	15 – 17	>250	>400	二级分枝以上	株	995.78	1085.40
70	芒果	地栽苗	18 – 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	645.41	703.50
71	芒果	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	1410.69	1537.65
72	芒果	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	1087.98	1185.90
73	芒果	假植苗	20 – 21	> 250	> 500	二级分枝以上	株	2010.00	2190.90
74	洋紫荆	地栽苗	10 – 11	> 100	>300	二级分枝以上	株	237.57	258.95
75	洋紫荆	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	465.99	507.93
76	洋紫荆	地栽苗	12 – 14	>120	>300	二级分枝以上	株	359.59	391.95
77	洋紫荆	假植苗	12 – 14	> 220	>350	二级分枝以上	株	783.72	854.25
78	洋紫荆	地栽苗	15 – 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	682.29	743.70
79	洋紫荆	假植苗	15 – 17	> 200	>400	二级分枝以上	株	1198.62	1306.50
80	洋紫荆	地栽苗	18 – 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
81	洋紫荆	假植苗	18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	1521.33	1658. 25
82	洋紫荆	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
83	洋紫荆	假植苗	20 – 21	> 250	> 500	三级分枝以上	株	1936. 24	2110.50
84	羊蹄甲	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	191.88	209.15
85	羊蹄甲	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	347.21	378.46
86	羊蹄甲	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	737.61	804.00
87	羊蹄甲	地栽苗	15 – 17	>140	> 350	二级分枝以上	株	811.38	884.40
88	羊蹄甲	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	1198.62	1306.50
89	羊蹄甲	地栽苗	18 – 19	>160	> 350	二级分枝以上	株	894.36	974.85
90	羊蹄甲	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	2102.20	2291.40
91	羊蹄甲	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1180.18	1286.40
92	羊蹄甲	假植苗	20 – 21	> 250	> 500	三级分枝以上	株	2258.94	2462.25
93	台湾栾树	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	233.00	253.97
94	台湾栾树	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	474.84	517.58
95	台湾栾树	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	365.48	398.38
96	台湾栾树	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
97	台湾栾树	地栽苗	15 – 17	> 140	> 350	二级分枝以上	株	599.31	653.25
98	台湾栾树	假植苗	15 – 17	> 200	>400	二级分枝以上	株	1890.14	2060.25
99	台湾栾树	地栽苗	18 – 19	> 160	> 350	二级分枝以上	株	958.90	1045.20
100	台湾栾树	假植苗	18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	2489.45	2713.50
101	台湾栾树	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	1429.13	1557.75
102	台湾栾树	假植苗	20 – 21	> 300	>500	三级分枝以上	株	3042.66	3316.50
103	黄槿	地栽苗	6 – 7	>60	> 250	二级分枝以上	株	98.68	107.56
104	黄槿	地栽苗	8 – 9	>80	> 250	二级分枝以上	株	144.37	157.36

				型号	及规格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
105	黄槿	地栽苗	10 – 11	>100	> 300	二级分枝以上	株	196.45	214. 13
106	黄槿	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	274.11	298.78
107	黄槿	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	599.31	653.25
108	黄槿	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	三级分枝以上	株	456.86	497.97
109	黄槿	假植苗	15 – 17	>250	>400	三级分枝以上	株	1502.89	1638. 15
110	黄槿	地栽苗	18 – 19	>160	>350	三级分枝以上	株	880.53	959.78
111	黄槿	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	2120.64	2311.50
112	黄槿	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1475.23	1608.00
113	黄槿	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	三级分枝以上	株	2627.75	2864.25
114	菩提	地栽苗	6 – 7	>60	> 250		株	110.64	120.60
115	菩提	地栽苗	8 – 9	>80	> 300	二级分枝以上	株	179.79	195.98
116	菩提	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	248.94	271.35
117	菩提	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
118	菩提	假植苗	12 – 14	> 300	>450	二级分枝以上	株	829.82	904.50
119	菩提	地栽苗	15 – 17	>150	>400	二级分枝以上	株	691.51	753.75
120	菩提	假植苗	15 – 17	> 300	>550	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
121	菩提	地栽苗	18 – 19	> 200	>450	三级分枝以上	株	1111.03	1211.03
122	菩提	假植苗	18 – 19	> 300	>550	三级分枝以上	株	2028.44	2211.00
123	菩提	地栽苗	20 – 21	> 300	>550	三级分枝以上	株	1613.53	1758.75
124	菩提	假植苗	20 – 21	> 300	>650	三级分枝以上	株	2443.35	2663.25
125	盆架子	地栽苗	10 – 11	>100	> 300	三轮分枝以上	株	129.08	140.70
126	盆架子	假植苗	10 – 11	>150	>350	三轮分枝以上	株	179.79	195.98
127	盆架子	地栽苗	12 – 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	207.45	226. 13
128	盆架子	假植苗	12 – 14	> 200	>450	三轮分枝以上	株	295.05	321.60
129	盆架子	地栽苗	15 – 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	267.39	291.45
130	盆架子	假植苗	15 – 17	> 250	>550	三轮分枝以上	株	442.57	482.40
131	盆架子	地栽苗	18 – 19	> 250	>450	四轮分枝以上	株	387.25	422.10
132	盆架子	假植苗	18 – 19	> 300	>550	四轮分枝以上	株	562.43	613.05
133	盆架子	地栽苗	20 – 21	> 250	>550	四轮分枝以上	株	378.03	412.05
134	盆架子	假植苗	20 – 21	> 300	>650	四轮分枝以上	株	774.50	844.20
135	印度橡皮树	地栽苗	基径 10 - 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	331.93	361.80
136	印度橡皮树	假植苗	基径 10 - 11	>150	>350	二级分枝以上	株	368.81	402.00
137	印度橡皮树	地栽苗	基径 12 - 14	> 100	> 300	二级分枝以上	株	488.67	532.65
138	印度橡皮树	假植苗	基径 12 - 14	>150	>350	二级分枝以上	株	765.28	834.15
139	印度橡皮树	地栽苗	基径 15 - 20	> 200	>350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
140	印度橡皮树	假植苗	基径 15 - 20	> 200	>350	三级分枝以上	株	1678.07	1829. 10

				型号	及 规 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合 价格(元)	税后综合价格(元)
141	印度橡皮树	地栽苗	基径 21 - 25	> 300	>400	三级分枝以上	株	1650.41	1798.95
142	印度橡皮树	假植苗	基径 21 - 25	> 300	>400	三级分枝以上	株	2332.71	2542.65
143	印度橡皮树	地栽苗	基径 26 - 30	> 300	>400	三级分枝以上	株	2627.75	2864.25
144	印度橡皮树	假植苗	基径 26 - 30	> 300	>400	三级分枝以上	株	3134.86	3417.00
145	印度橡皮树	地栽苗	基径 31 - 35	> 300	>400	三级分枝以上	株	3319.27	3618.00
146	印度橡皮树	假植苗	基径 31 - 35	> 300	>400	三级分枝以上	株	3780.28	4120.50
147	印度橡皮树	地栽苗	基径 36 - 40	> 300	>400	三级分枝以上	株	3780.28	4120.50
148	印度橡皮树	假植苗	基径 36 - 40	> 300	>400	三级分枝以上	株	5624.31	6130.50
149	白兰	假植苗	6 – 7	>60	> 250		株	156.74	170.85
150	白兰	假植苗	8 – 9	>60	>300	二级分枝以上	株	276.61	301.50
151	白兰	假植苗	10—11	> 100	> 250	二级分枝以上	株	783.72	854.25
152	自兰	假植苗	12—13	>150	> 300	二级分枝以上	株	1152.52	1256. 25
153	白兰	假植苗	14—15	> 200	>350	二级分枝以上	株	1585.87	1728.60
154	香樟	假植苗	15 – 17	> 200	>350	二级分枝以上, 冠幅饱满	株	1733.39	1889.40
155	香樟	假植苗	18 – 19	>250	>400	二级分枝以上, 冠幅饱满	株	2305.05	2512.50
156	香樟	假植苗	20 – 21	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2673.85	2914.50
157	香樟	假植苗	22 – 23	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3549.77	3869. 25
158	香樟	假植苗	24 – 25	>300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3918.58	4271.25
159	香樟	假植苗	26 – 27	> 300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	4932.80	5376.75
160	香樟	假植苗	28 – 29	>300	>500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	6408.03	6984.75
161	香樟	假植苗	30 – 31	>350	>500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7975.46	8693.25
162	香樟	假植苗	32 – 33	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	9220. 18	10050.00
163	香樟	假植苗	34 – 35	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	10879.82	11859.00
164	秋枫	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	193.62	211.05
165	秋枫	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	276.61	301.50
166	秋枫	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
167	秋枫	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	553.21	603.00
168	秋枫	假植苗	15 – 17	>250	>400	二级分枝以上, 冠幅饱满	株	1521.33	1658. 25
169	秋枫	地栽苗	18 – 19	>160	>350	三级分枝以上	株	986.56	1075.35
170	秋枫	假植苗	18 – 19	>250	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2120.64	2311.50

				型号	及 規 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
171	秋枫	地栽苗	20 – 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1705.73	1859. 25
172	秋枫	假植苗	20 – 21	>300	> 500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2581.65	2814.00
173	火焰木	地栽苗	10 – 11	>100	> 300	二级分枝以上	株	138.88	151.38
174	火焰木	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	173.61	189. 23
175	火焰木	地栽苗	12 – 14	> 120	> 300	二级分枝以上	株	169.04	184. 25
176	火焰木	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	333.50	363.52
177	火焰木	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	383.76	418.30
178	火焰木	假植苗	15 – 17	>250	>400	二级分枝以上	株	553.21	603.00
179	火焰木	地栽苗	18 – 19	>160	>350	二级分枝以上	株	414.91	452.25
180	火焰木	假植苗	18 – 19	> 250	>450	二级分枝以上	株	783.72	854. 25
181	火焰木	地栽苗	20 – 21	>180	>400	二级分枝以上	株	507.11	552.75
182	火焰木	假植苗	20 – 21	> 300	> 500	二级分枝以上	株	968.12	1055.25
183	腊肠树	地栽苗	8 – 9	>60	> 250	二级分枝以上	株	184.40	201.00
184	腊肠树	假植苗	8 – 9	>150	>350	二级分枝以上	株	488.67	532.65
185	腊肠树	地栽苗	10 – 11	> 80	> 300	二级分枝以上	株	248.94	271.35
186	腊肠树	假植苗	10 – 11	> 250	>350	二级分枝以上	株	580.87	633.15
187	腊肠树	地栽苗	12 – 14	> 250	> 300	二级分枝以上	株	405.69	442.20
188	腊肠树	假植苗	12 – 14	> 250	>400	二级分枝以上	株	806.77	879.38
189	腊肠树	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
190	腊肠树	假植苗	15 – 17	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	1751.83	1909.50
191	腊肠树	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
192	腊肠树	假植苗	18 – 19	>250	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2212.84	2412.00
193	腊肠树	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
194	腊肠树	假植苗	20 – 21	>300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	2904.36	3165.75
195	麻楝	假植苗	12 – 14	>150	>350	二级分枝以上	株	769.89	839.18
196	麻楝	假植苗	15 – 16	>150	>400	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
197	麻楝	假植苗	17 – 18	> 200	>400	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
198	麻楝	假植苗	19 – 20	> 200	>400	二级分枝以上	株	1751.83	1909.50
199	麻楝	假植苗	21 – 22	> 200	>450	二级分枝以上	株	1936. 24	2110.50
200	麻楝	假植苗	23 – 24	> 250	>450	三级分枝以上	株	2397.25	2613.00
201	麻楝	假植苗	25 – 26	> 300	> 500	三级分枝以上	株	3134.86	3417.00
202	麻楝	假植苗	27 – 28	> 300	> 500	三级分枝以上	株	4149.08	4522.50
203	麻楝	假植苗	29 – 30	>300	> 500	三级分枝以上	株	4794.50	5226.00
204	朴树	假植苗	15 – 16	> 250	>400	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00

				型号	及规格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
205	朴树	假植苗	17 – 18	> 250	>450	二级分枝以上	株	2305.05	2512.50
206	朴树	假植苗	19 – 20	>250	>450	二级分枝以上	株	3042.66	3316.50
207	朴树	假植苗	21 – 22	>300	>450	二级分枝以上	株	3595.87	3919.50
208	朴树	假植苗	23 – 24	>300	>450	二级分枝以上	株	4056.88	4422.00
209	朴树	假植苗	25 – 26	>300	>450	三级分枝以上	株	4425.69	4824.00
210	朴树	假植苗	27 – 28	>300	>450	三级分枝以上	株	4978.90	5427.00
211	朴树	假植苗	29 - 30	> 300	> 500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	6269.72	6834.00
212	朴树	假植苗	31 – 32	>350	>500	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	6915.14	7537.50
213	朴树	假植苗	33 – 34	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7929.36	8643.00
214	朴树	假植苗	35 – 36	>350	>550	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	8713.07	9497.25
215	朴树	假植苗	37 – 38	>350	>600	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	9220. 18	10050.00
216	朴树	假植苗	39 – 40	>350	>600	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	10511.01	11457.00
217	印度紫檀	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	221.28	241.20
218	印度紫檀	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
219	印度紫檀	地栽苗	15 – 17	>140	>350	二级分枝以上	株	350.37	381.90
220	印度紫檀	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
221	印度紫檀	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	二级分枝以上	株	582.49	634.92
222	印度紫檀	假植苗	18 – 19	>300	>450	二级分枝以上	株	1152.52	1256. 25
223	印度紫檀	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	792.94	864.30
224	印度紫檀	假植苗	20 – 21	> 250	>450	二级分枝以上	株	1659.63	1809.00
225	幌伞枫	假植苗	10 – 11	>150	>350	二级分枝以上	株	424.13	462.30
226	幌伞枫	假植苗	12 – 14	>150	>350	二级分枝以上	株	811.38	884.40
227	幌伞枫	假植苗	15 – 19	> 200	>400	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
228	幌伞枫	假植苗	20 – 22	> 200	>450	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
229	美丽异木棉	地栽苗	10 – 11	>80	> 300	三轮分枝以上	株	138.30	150.75
230	美丽异木棉	假植苗	10 – 11	> 200	>350	三轮分枝以上	株	276.61	301.50
231	美丽异木棉	地栽苗	12 – 14	> 100	>350	三轮分枝以上	株	212.06	231.15
232	美丽异木棉	假植苗	12 – 14	> 250	>400	三轮分枝以上	株	322.71	351.75
233	美丽异木棉	地栽苗	15 – 17	>150	>400	三轮分枝以上	株	295.05	321.60
234	美丽异木棉	假植苗	15 – 17	> 300	>400	三轮分枝以上	株	599.31	653.25
235	美丽异木棉	地栽苗	18 – 19	> 200	>400	四轮分枝以上	株	553.21	603.00
236	美丽异木棉	假植苗	18 – 19	> 300	>450	四轮分枝以上	株	792.94	864.30
237	美丽异木棉	假植苗	20 - 21	> 300	> 500	四轮分枝以上	株	968. 12	1055.25

				型号	及规格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合 价格(元)	税后综合价格(元)
238	大腹木棉	假植苗	腹径 30—34	> 100	>350	二级分枝以上	株	3319.27	3618.00
239	大腹木棉	假植苗	腹径 35—39	> 150	>400	二级分枝以上	株	3688.07	4020.00
240	大腹木棉	假植苗	腹径 40—44	> 200	>450	二级分枝以上	株	4610.09	5025.00
241	大腹木棉	假植苗	腹径 45—49	> 250	> 500	三级分枝以上	株	5993.12	6532.50
242	大腹木棉	假植苗	腹径 50—54	> 300	>550	三级分枝以上	株	7007.34	7638.00
243	大腹木棉	假植苗	腹径 55—59	>350	>600	三级分枝以上	株	8113.76	8844.00
244	大叶紫薇	地栽苗	8 – 9	>80	> 250	二级分枝以上	株	165.96	180.90
245	大叶紫薇	假植苗	8 – 9	>180	>350	二级分枝以上	株	276.61	301.50
246	大叶紫薇	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	239.72	261.30
247	大叶紫薇	假植苗	10 – 11	> 200	>350	二级分枝以上	株	488.67	532.65
248	大叶紫薇	地栽苗	12 – 14	>120	> 300	二级分枝以上	株	488.67	532.65
249	大叶紫薇	假植苗	12 – 14	>220	>350	二级分枝以上	株	825.21	899.48
250	大叶紫薇	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	1198.62	1306.50
251	大叶紫薇	假植苗	15 – 17	> 250	>400	二级分枝以上	株	1383.03	1507.50
252	大叶紫薇	地栽苗	18 – 19	> 160	>350	三级分枝以上	株	1475.23	1608.00
253	大叶紫薇	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	1936. 24	2110.50
254	大叶紫薇	地栽苗	20 - 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1567.43	1708.50
255	大叶紫薇	假植苗	20 - 21	>350	> 500	三级分枝以上	株	2397.25	2613.00
256	小叶榄仁	地栽苗	10 – 11	> 100	> 300	三轮分枝以上	株	368.81	402.00
257	小叶榄仁	假植苗	10 – 11	>250	>400	三轮分枝以上	株	719.17	783.90
258	小叶榄仁	地栽苗	12 – 14	>120	>350	三轮分枝以上	株	516.33	562.80
259	小叶榄仁	假植苗	12 – 14	> 300	>400	三轮分枝以上	株	1383.03	1507.50
260	小叶榄仁	地栽苗	15 – 17	>150	>400	四轮分枝以上	株	1106.42	1206.00
261	小叶榄仁	假植苗	15 – 17	>350	>450	四轮分枝以上, 冠幅饱满	株	2397.25	2613.00
262	小叶榄仁	地栽苗	18 – 19	> 200	>450	四轮分枝以上	株	1300.05	1417.05
263	小叶榄仁	假植苗	18 – 19	>350	>450	四轮分枝以上, 冠幅饱满	株	3319.27	3618.00
264	小叶榄仁	地栽苗	20 – 21	> 250	> 500	四轮分枝以上	株	2028.44	2211.00
265	小叶榄仁	假植苗	20 – 21	>350	> 500	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	4241.28	4623.00
266	小叶榄仁	假植苗	22 – 23	>300	>550	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	5716.51	6231.00
267	小叶榄仁	假植苗	24 – 25	> 300	>600	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	7468.35	8140.50
268	小叶榄仁	假植苗	26 – 27	>350	>600	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	10787.61	11758.50
269	小叶榄仁	假植苗	28 – 29	>350	>650	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	13830. 28	15075.00

				型号	及 规 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
270	小叶榄仁	假植苗	30 – 31	>350	>650	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	17057.34	18592.50
271	小叶榄仁	假植苗	32 – 33	>350	>700	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	18440.37	20100.00
272	小叶榄仁	假植苗	34 – 35	>400	>700	五轮分枝以上, 冠幅饱满	株	20745.41	22612.50
273	锦叶榄仁	假植苗	6—7	>120	> 200	三级分枝以上	株	507.11	552.75
274	锦叶榄仁	假植苗	8—9	>150	> 250	三级分枝以上	株	1014. 22	1105.50
275	锦叶榄仁	假植苗	10—11	> 200	> 300	三级分枝以上	株	1751.83	1909.50
276	锦叶榄仁	假植苗	12—13	> 250	>350	三级分枝以上	株	2581.65	2814.00
277	花叶橡胶榕	假植苗	10—12	> 100	> 250	二级分枝以上	株	691.51	753.75
278	花叶橡胶榕	假植苗	13—14	>150	> 250	二级分枝以上	株	1244.72	1356.75
279	花叶橡胶榕	假植苗	15—16	>150	> 300	二级分枝以上	株	1751.83	1909.50
280	花叶橡胶榕	假植苗	17—18	> 200	>350	三级分枝以上	株	2378.81	2592.90
281	花叶橡胶榕	假植苗	19—20	>250	>400	三级分枝以上	株	3227.06	3517.50
282	碧桃	假植苗	6 – 7	>80	>150	二级分枝以上	株	276.61	301.50
283	碧桃	假植苗	8 – 9	>120	> 200	二级分枝以上	株	414.91	452.25
284	碧桃	假植苗	10 – 11	>150	> 250	二级分枝以上	株	626.97	683.40
285	木棉		10 – 11	> 80	>350	二级分枝以上	株	132.49	144.41
286	木棉		12 – 14	> 100	>350	二级分枝以上	株	319.80	348.58
287	木棉		15 – 19	> 150	>400	三轮分枝以上	株	1005.08	1095.54
288	木棉		20 – 24	> 250	>600	三轮分枝以上	株	1659.63	1809.00
289	木棉		25 – 27	> 300	>650	三轮分枝以上	株	2489.45	2713.50
290	木棉		28 – 29	> 350	>700	三轮分枝以上	株	2581.65	2814.00
291	木棉		30 – 31	> 350	>750	三轮分枝以上	株	3688.07	4020.00
292	红千层	假植苗	6 – 7	> 150	> 300		株	138.30	150.75
293	红千层	假植苗	8 – 9	> 200	> 300	二级分枝以上	株	276.61	301.50
294	红千层	假植苗	10 – 11	> 200	> 300	二级分枝以上	株	470.23	512.55
295	红千层	假植苗	12 – 14	> 200	>350	二级分枝以上	株	590.09	643.20
296	凤凰木	假植苗	12 – 14	> 150	> 250	二级分枝以上	株	548. 23	597.57
297	凤凰木	地栽苗	15 – 17	> 140	> 300	三级分枝以上	株	365.48	398.38
298	凤凰木	假植苗	15 – 17	>150	> 300	三级分枝以上	株	1096.45	1195.14
299	凤凰木	地栽苗	18 – 19	>160	>350	三级分枝以上	株	868.03	946. 15
300	凤凰木	假植苗	18 – 19	> 200	> 350	三级分枝以上	株	1781.74	1942.09
301	凤凰木	地栽苗	20 - 21	>180	>400	三级分枝以上	株	1060.32	1155.75
302	凤凰木	假植苗	20 - 21	> 200	>400	三级分枝以上	株	2489.45	2713.50
303	凤凰木	假植苗	22 – 23	>250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3227.06	3517.50

				型 号	及 规 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
304	凤凰木	假植苗	24 – 25	> 250	>400	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	3688.07	4020.00
305	凤凰木	假植苗	26 – 27	>250	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	4610.09	5025.00
306	凤凰木	假植苗	28 – 29	> 300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	5532.11	6030.00
307	凤凰木	假植苗	30 – 31	> 300	>450	三级分枝以上, 冠幅饱满	株	7330.05	7989.75
308	蓝花楹	地栽苗	10 – 11	> 100	>350	二级分枝以上	株	411.17	448.18
309	蓝花楹	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	730.97	796.76
310	蓝花楹	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	749.24	816.68
311	蓝花楹	假植苗	12 – 14	> 220	>400	二级分枝以上	株	1370.57	1493.92
312	蓝花楹	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	1324.88	1444.12
313	蓝花楹	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00
314	蓝花楹	地栽苗	18 – 19	> 160	>400	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
315	蓝花楹	假植苗	18 – 19	> 300	>450	二级分枝以上	株	2673.85	2914.50
316	蓝花楹	地栽苗	20 – 21	> 180	>400	二级分枝以上	株	2305.05	2512.50
317	蓝花楹	假植苗	20 – 21	> 350	>450	二级分枝以上	株	3549.77	3869.25
318	南洋楹	地栽苗	基径 10 - 11	>100	> 300	二级分枝以上	株	153.50	167.32
319	南洋楹	地栽苗	基径 12 - 14	>120	>350	二级分枝以上	株	191.88	209.15
320	南洋楹	地栽苗	基径 15 - 17	> 150	>400	二级分枝以上	株	328.94	358.54
321	南洋楹	地栽苗	基径 18 - 19	> 200	>450	二级分枝以上	株	538.18	586.61
322	南洋楹	假植苗	基径 18 – 19	>250	>450	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
323	南洋楹	地栽苗	基径 20 - 21	> 200	> 500	二级分枝以上	株	740.11	806.72
324	南洋楹	假植苗	基径 20 - 21	>250	> 500	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00
325	南洋楹	假植苗	基径 22 - 23	>250	> 550	二级分枝以上	株	2766.06	3015.00
326	南洋楹	假植苗	基径 24 - 25	> 250	>550	二级分枝以上	株	3273.17	3567.75
327	南洋楹	假植苗	基径 26 - 27	> 300	>600	三级分枝以上	株	3872.48	4221.00
328	南洋楹	假植苗	基径 28 - 29	> 300	>600	三级分枝以上	株	4702.29	5125.50
329	南洋楹	假植苗	基径 30 - 31	> 300	>600	三级分枝以上	株	5439.91	5929.50
330	鸡冠刺桐	地栽苗	10 – 11	>80	> 250	二级分枝以上	株	100.51	109.55
331	鸡冠刺桐	地栽苗	12 – 14	>80	> 300	三级分枝以上	株	127.92	139.43
332	鸡冠刺桐	假植苗	12 – 14	> 200	> 300	三级分枝以上	株	301.52	328.66
333	鸡冠刺桐	地栽苗	15 – 19	>150	> 300	三级分枝以上	株	319.80	348.58
334	鸡冠刺桐	假植苗	15 – 19	>250	> 300	三级分枝以上	株	461.01	502.50
335	鸡冠刺桐	假植苗	20 – 21	>250	> 350	三级分枝以上	株	737.61	804.00
336	澳洲火焰木	地栽苗	7 – 8	> 100	> 300	二级分枝以上	株	271.53	295.96
337	澳洲火焰木	假植苗	7 – 8	> 100	> 300	二级分枝以上	株	414.91	452.25

				型号	及 规 格			77/ 24/12+ A	TV (A) A
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
338	澳洲火焰木	地栽苗	9 – 10	> 100	>350	二级分枝以上	株	461.01	502.50
339	澳洲火焰木	假植苗	9 – 10	> 100	>350	二级分枝以上	株	553.21	603.00
340	澳洲火焰木	地栽苗	11 – 12	>120	>350	二级分枝以上	株	553.21	603.00
341	澳洲火焰木	假植苗	11 – 12	>120	>350	二级分枝以上	株	691.51	753.75
342	澳洲火焰木	地栽苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	599.31	653.25
343	澳洲火焰木	假植苗	12 – 14	> 220	>400	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
344	澳洲火焰木	地栽苗	15 – 17	> 140	>350	二级分枝以上	株	1475.23	1608.00
345	澳洲火焰木	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
346	澳洲火焰木	地栽苗	18 – 19	> 160	>400	三级分枝以上	株	2212.84	2412.00
347	澳洲火焰木	假植苗	18 – 19	> 300	>450	三级分枝以上	株	3688.07	4020.00
348	澳洲火焰木	地栽苗	20 - 21	> 180	>400	三级分枝以上	株	3503.67	3819.00
349	澳洲火焰木	假植苗	20 – 21	>350	>450	三级分枝以上	株	4610.09	5025.00
350	杨梅	假植苗	10—12	> 200	> 250	冠幅饱满	株	1613.53	1758.75
351	杨梅	假植苗	13—14	> 250	> 300	冠幅饱满	株	1890.14	2060.25
352	杨梅	假植苗	15—16	>300	>350	冠幅饱满	株	2351.15	2562.75
353	八月桂	假植苗	10—12	> 250	> 200	冠幅饱满	株	1844.04	2010.00
354	八月桂	假植苗	13—14	> 300	> 250	冠幅饱满	株	2305.05	2512.50
355	八月桂	假植苗	15—16	>350	> 300	冠幅饱满	株	3042.66	3316.50
356	海南蒲桃	地栽苗	9 – 10	>80	> 250	二级分枝以上	株	201.63	219.77
357	海南蒲桃	地栽苗	15 – 16	> 100	>350	三级分枝以上	株	485.64	529.35
358	海南蒲桃	假植苗	15 – 16	> 100	>350	三级分枝以上	株	1106.42	1206.00
359	海南蒲桃	地栽苗	19 – 20	>150	>400	三级分枝以上	株	776.66	846.55
360	海南蒲桃	假植苗	19 – 20	>150	>400	三级分枝以上	株	1567.43	1708.50
361	黄花风铃木	地栽苗	7 – 8	>60	> 250	二级分枝以上	株	230.50	251.25
362	黄花风铃木	假植苗	7 – 8	>60	> 250	二级分枝以上	株	331.93	361.80
363	黄花风铃木	地栽苗	9 – 10	>80	> 250	二级分枝以上	株	322.71	351.75
364	黄花风铃木	假植苗	9 – 10	>80	> 250	二级分枝以上	株	737.61	804.00
365	黄花风铃木	地栽苗	15 – 16	>80	> 250	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
366	黄花风铃木	假植苗	15 – 16	>80	> 250	二级分枝以上	株	1844.04	2010.00
367	福建山樱花	假植苗	3 –4	>60	> 150	二级分枝以上	株	138.30	150.75
368	福建山樱花	假植苗	5 – 6	> 100	> 200	二级分枝以上	株	276.61	301.50
369	福建山樱花	假植苗	7 – 8	>150	> 250	二级分枝以上	株	626.97	683.40
370	福建山樱花	假植苗	9 – 10	> 180	> 300	三级分枝以上	株	719. 17	783.90
371	流苏相思	假植苗		>30	>60		株	5.99	6.53
372	流苏相思	假植苗		>60	> 150		株	38.72	42.21
373	柳叶榕(亚里垂榕)	地栽苗	基径5-6	>80	> 200		株	110.64	120.60

				型号	及 规 格				
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
374	柳叶榕(亚里垂榕)	假植苗	基径5-6	>80	> 200		株	184.40	201.00
375	五彩黄瑾树	假植苗	10 – 11	>150	>350	二级分枝以上	株	922.02	1005.00
376	五彩黄瑾树	假植苗	12 – 14	> 200	>400	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
377	五彩黄瑾树	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1659.63	1809.00
378	海漆	假植苗		>30	>50	二级分枝以上	株	5.99	6.53
379	乌桕	假植苗	10 – 11	> 150	>350	二级分枝以上	株	783.72	854.25
380	乌桕	假植苗	12 – 14	> 200	>400	二级分枝以上	株	875.92	954.75
381	乌桕	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1244.72	1356.75
382	乌桕	假植苗	18 – 19	> 250	>500	二级分枝以上	株	1659.63	1809.00
383	乌桕	假植苗	20 - 21	>300	>550	二级分枝以上	株	2028.44	2211.00
384	血桐	假植苗	3 -4	>50	> 100	二级分枝以上	株	22.13	24. 12
385	象牙红	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	239.72	261.30
386	象牙红	假植苗	12 – 14	> 250	>450	二级分枝以上	株	350.37	381.90
387	象牙红	假植苗	15 – 17	> 300	>450	二级分枝以上	株	737.61	804.00
388	水黄皮	假植苗	10 – 11	>150	>350	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
389	水黄皮	假植苗	12 – 14	> 200	>400	二级分枝以上	株	1244.72	1356.75
390	水黄皮	假植苗	15 – 17	>250	>450	二级分枝以上	株	1659.63	1809.00
391	吊瓜木	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	414.91	452.25
392	吊瓜木	假植苗	12 – 14	> 250	>450	二级分枝以上	株	783.72	854.25
393	吊瓜木	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1290.83	1407.00
394	红海榄	假植苗		> 20	> 30		株	4. 15	4.52
395	木榄	假植苗		> 20	> 30		株	3.87	4.22
396	海杧果	假植苗	3 -4	> 100	> 150	二级分枝以上	株	147.52	160.80
397	杨叶肖槿	假植苗		>80	>80	二级分枝以上	株	16.60	18.09
398	杨叶肖槿	假植苗		> 180	> 100	二级分枝以上	株	64.54	70.35
399	大花第伦桃	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	507.11	552.75
400	大花第伦桃	假植苗	12 – 14	> 250	>450	二级分枝以上	株	875.92	954.75
401	大花第伦桃	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1198.62	1306.50
402	大花第伦桃	假植苗	18 – 19	> 250	>550	二级分枝以上	株	1659.63	1809.00
403	大花第伦桃	假植苗	20 – 21	> 300	>600	三级分枝以上	株	1936. 24	2110.50
404	木麻黄	假植苗		>30	> 50		株	3.23	3.52
405	大叶山榄	假植苗	5 – 6	>60	> 100	二级分枝以上	株	378.03	412.05
406	榄仁	假植苗	10 – 11	> 100	> 300	二级分枝以上	株	1014.22	1105.50
407	榄仁	假植苗	12 – 14	>120	>350	二级分枝以上	株	1548.99	1688.40
408	榄仁	假植苗	15 – 17	>350	>450	二级分枝以上	株	2166.74	2361.75
409	榄仁	假植苗	18 – 19	>350	>450	二级分枝以上	株	3688.07	4020.00

				型号	及规格			~ V V V V A	
序号	材料名称	性状	米径/基径 (cm)	冠径/蓬径 (cm)	株高 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
410	榄仁	假植苗	20 - 21	>350	> 500	三级分枝以上	株	5716.51	6231.00
411	榄仁	假植苗	24 – 25	> 300	>600	三级分枝以上	株	9220. 18	10050.00
412	榄仁	假植苗	30 – 31	> 350	>650	三级分枝以上	株	11801.83	12864.00
413	榄仁	假植苗	34 – 35	>400	> 700	三级分枝以上	株	16411.93	17889.00
414	柠檬桉	假植苗		>60	>50		株	3.32	3.62
415	白千层	假植苗	10 – 11	> 150	>350		株	165.96	180.90
416	白千层	假植苗	12 – 14	> 200	>400		株	258. 17	281.40
417	白千层	假植苗	15 – 17	> 250	>450		株	442.57	482.40
418	柳叶红千层	假植苗	10 – 11	> 150	>350	二级分枝以上	株	691.51	753.75
419	柳叶红千层	假植苗	12 – 14	>150	>350	二级分枝以上	株	1383.03	1507.50
420	柳叶红千层	假植苗	15 – 17	> 200	>400	二级分枝以上	株	1936. 24	2110.50
421	琼崖海棠	假植苗	4 – 6	>60	> 100		株	62.70	68.34
422	福木	假植苗	4 – 6	>60	> 100		株	202.84	221.10
423	银叶树	假植苗	2 – 3	>60	> 100		株	18.44	20.10
424	红花玉蕊	假植苗	2 – 3	>60	> 100		株	46. 10	50.25
425	红花玉蕊	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	553.21	603.00
426	红花玉蕊	假植苗	12 – 14	> 250	>450	二级分枝以上	株	1106.42	1206.00
427	红花玉蕊	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1336.93	1457.25
428	宫粉羊蹄甲	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	599.31	653.25
429	宫粉羊蹄甲	假植苗	12 – 14	> 250	>450	二级分枝以上	株	829.82	904.50
430	宫粉羊蹄甲	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1134.08	1236. 15
431	宫粉羊蹄甲	假植苗	18 – 19	> 250	> 550	二级分枝以上	株	1539.77	1678.35
432	宫粉羊蹄甲	假植苗	20 – 21	> 300	>600	三级分枝以上	株	2120.64	2311.50
433	阴香	假植苗	10 – 11	> 200	>400	二级分枝以上	株	414.91	452.25
434	阴香	假植苗	12 – 14	> 250	>450	二级分枝以上	株	691.51	753.75
435	阴香	假植苗	15 – 17	> 250	>450	二级分枝以上	株	1383.03	1507.50

## 附注

- 1. 米径/基径: 米径: 指乔木从地面 (土球上表面) 树干基部至1米处的树杆直径。
  - 基径: 指乔木或灌木等植物树干基部的树干直径。
- 2. 冠径/蓬径: 冠径: 指植物形成树冠的直径。

蓬径:专指灌木类植物冠幅直径。

分枝级数/丛杆数: 有标注冠幅饱满的苗木属于全冠苗

- 3. 株高: 指植物的自然高度, 从树干基部至顶梢叶的高度。
- 4、本价格表中的苗木市场参考价已包含种植损耗费。

## 厦门市 2019 年 11 月常用园林苗木市场参考价 (续)

			型	見号 及 规	. 格			77/ 24/12+ A	双口仙人
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
				针叶林类					
436	竹柏	5 – 7	150		>60	二级分枝以上	株	92.20	100.50
437	罗汉松	5 - 6	150		60	二级分枝以上	株	175.18	190.95
438	罗汉松	7 – 8	200		80	二级分枝以上	株	295.05	321.60
439	异叶南洋杉	10 – 11	350		150		株	461.01	502.50
440	异叶南洋杉	12 – 14	400		200		株	571.65	623.10
441	异叶南洋杉	15 – 17	450		250		株	1106.42	1206.00
442	落羽杉	12 – 15	700		200		株	414.91	452.25
			棕	<b>、</b> 相类、竹类植	直物				
443	霸王棕	30 – 35		>50	>150		株	1733.39	1889.40
444	霸王棕	30 – 35		>100	>150		株	2397.25	2613.00
445	华棕(华盛顿棕)	20 – 25		100	>150		株	230.50	251.25
446	华棕(华盛顿棕)	25 – 30		150	>150		株	331.93	361.80
447	华棕(华盛顿棕)	30 – 35		200	>150		株	461.01	502.50
448	华棕(华盛顿棕)	35 – 40		250	>150		株	691.51	753.75
449	华棕(华盛顿棕)	40 – 45		300	> 150		株	968.12	1055.25
450	华棕(华盛顿棕)	45 – 50		350	>150		株	1521.33	1658. 25
451	华棕(华盛顿棕)	50 – 55		400	>150		株	1844.04	2010.00
452	金山棕			100	> 100		丛	87.59	95.48
453	金山棕			150	> 100		丛	133.69	145.73
454	布迪椰子	25		150	> 120		株	295.05	321.60
455	大王椰子	20 – 24		200 – 250	> 150		株	201.02	219.11
456	大王椰子	20 – 24		260 – 300	> 150		株	295.05	321.60
457	大王椰子	25 – 29		300 – 350	> 150		株	599.31	653.25
458	大王椰子	30 – 39		350 – 400	> 150		株	1226. 28	1336.65
459	大王椰子	40 – 45		400 – 450	> 150		株	1705.73	1859. 25
460	国王椰子	35 – 40		150	> 150		株	322.71	351.75
461	狐尾椰子	20 – 24		100	> 120		株	251.27	273.89
462	狐尾椰子	25 – 29		150	> 120		株	359.59	391.95
463	狐尾椰子	30 – 35		200	> 120		株	442.57	482.40
464	三角椰子	15 – 20		100	> 100		株	91.37	99.59
465	三角椰子	21 – 25		150	> 100		株	146. 19	159.35
466	三角椰子	26 – 30		200	> 100		株	216.67	236. 18

				1 号 及 规	. 格			77 77.72 A	
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
467	加拿利海枣	35 - 40		100	> 200		株	2766.06	3015.00
468	加拿利海枣	41 – 45		150	> 200		株	9865.60	10753.50
469	加拿利海枣	46 – 50		200	> 250		株	16135.32	17587.50
470	加拿利海枣	51 – 55		250	> 300		株	19362.39	21105.00
471	加拿利海枣	51 – 55		300	> 350		株	23511.47	25627.50
472	中东海枣	30 – 35		150 – 200	> 300		株	1106.42	1206.00
473	中东海枣	30 – 35		201 – 250	> 300		株	1272.39	1386.90
474	中东海枣	30 – 35		251 – 300	> 300		株	1383.03	1507.50
475	中东海枣	35 – 40		301 – 350	> 300		株	1548.99	1688.40
476	中东海枣	35 – 40		351 - 400	> 300		株	1844.04	2010.00
477	中东海枣	35 – 40		401 - 450	> 300		株	2120.64	2311.50
478	中东海枣	35 – 40		451 – 500	> 300		株	2489.45	2713.50
479	旅人蕉			150	100		株	165.96	180.90
480	旅人蕉			200	100		株	202.84	221.10
481	皇后葵	30 – 40		250	> 200		株	258. 17	281.40
482	皇后葵	40 – 45		300	> 200		株	322.71	351.75
483	美丽针葵			50	> 100		株	27.66	30. 15
484	美丽针葵			80	> 100		株	37.80	41.21
485	美丽针葵			100	> 100		株	48.87	53.27
486	美丽针葵			150	> 100		株	68.23	74.37
487	蒲葵	30 - 40		80	> 120		株	119.86	130.65
488	蒲葵	35 – 40		150	> 120		株	198. 23	216.08
489	蒲葵	35 – 40		200	>120		株	285.83	311.55
490	散尾葵			100	80	3-5杆/丛	丛	35.96	39. 20
491	散尾葵			150	100	3-5杆/丛	丛	46. 10	50. 25
492	散尾葵			200	120	3-5杆/丛	丛	79.29	86.43
493	散尾葵			250	150	3-5杆/丛	丛	101.42	110.55
494	圆叶蒲葵			40	40		株	3.04	3.32
495	棕榈			150	>80		株	78.37	85.43
496	棕榈			200	>80		株	119.86	130.65
497	棕榈			210 – 250	>80		株	175. 18	190.95
498	棕榈			300 – 350	>80		株	230.50	251.25
499	棕竹(宽叶)			50	40	3-5杆/丛	丛	3.96	4.32
500	棕竹(宽叶)			80	60	3-5杆/丛	丛	6.64	7.24
501	棕竹(细叶)			50	40	3-5杆/丛	丛	3.96	4.32
502	棕竹(细叶)			80	60	3-5杆/丛	丛	6.45	7.04

			型	見号 及 規	. 格				
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
503	凤尾竹		100 – 120			3-5杆/丛	丛	7.38	8.04
504	佛肚竹	3 - 4	150			3-5杆/丛	丛	15.67	17.09
505	佛肚竹	4 – 5	250 - 300			3-5杆/丛	丛	20.28	22.11
506	黄金间碧玉竹	5 - 6	300 – 350			3-5杆/丛	丛	11.34	12.36
507	雷竹					3-5杆/丛	丛	14. 29	15.58
508	青刚竹		450 - 500			3-5杆/丛	丛	11.06	12.06
509	青竹		200 – 250			3-5杆/丛	丛	7.84	8.54
510	泰国竹	5	250 - 300			3-5杆/丛	丛	16.60	18.09
511	唐竹		250 - 300			3-5杆/丛	丛	14.75	16.08
512	紫竹	1 – 2	200			3-5杆/丛	丛	10.14	11.06
		1	灌木	类、地被类、原	<b>泰本类</b>			1	l
513	苏铁	15	>60		>80		株	73.76	80.40
514	苏铁	18	>70		>80		株	101.42	110.55
515	苏铁	20	> 80		>80		株	184.40	201.00
516	苏铁	25	> 100		> 100		株	304.27	331.65
517	矮化红花羊蹄甲		50		30		株	2.95	3.22
518	巴西红果		> 80		>60		株	14.62	15.94
519	巴西红果		100		80		株	20.10	21.91
520	巴西野牡丹		20		15		株	0.92	1.01
521	巴西野牡丹		30		20		株	1.38	1.51
522	变叶木		30		20		株	1.43	1.56
523	变叶木		40		25		株	2.12	2.31
524	变叶木		60		40		球	14. 29	15.58
525	变叶木		80		60		球	36.88	40.20
526	彩叶扶桑		20		10		株	0.74	0.80
527	彩叶扶桑		30		20		株	1.01	1.11
528	彩叶扶桑		40		30		株	1.84	2.01
529	彩叶扶桑球		80		60	拼球	球	32.27	35.18
530	扶桑球		100		80	单球	球	70.07	76.38
531	扶桑球		100		100	单球	球	115.25	125.63
532	扶桑球		120		120		球	165.96	180.90
533	扶桑球		130		130		球	368.81	402.00
534	扶桑球		150		150		球	507.11	552.75
535	扶桑		40		20		株	0.83	0.90
536	扶桑		60		30		株	2.12	2.31
537	扶桑		80		40		株	7.38	8.04

			型	! 号及规	. 格			71/ 24/24 A	TV W- A
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
538	红桑		30		15		株	0.97	1.06
539	红桑		40		20		株	1.57	1.71
540	红桑		50		30		株	4. 15	4.52
541	红桑		80		60		株	37.80	41.21
542	茶花(红、白)		100		80		株	138.30	150.75
543	茶花(红、白)		150		100		株	221.28	241.20
544	茶花(红、白)		200		150		株	331.93	361.80
545	福建茶		10		10		株	0.55	0.60
546	福建茶		15		20		株	1.11	1.21
547	翅荚决明(翼果决明)		30		20		株	1.57	1.71
548	翅荚决明(翼果决明)		40		30		株	2.86	3.12
549	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		120		80		株	62.70	68.34
550	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		150		120		株	115. 25	125.63
551	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		180		150		株	152. 13	165.83
552	春红(紫梅、琴叶珊瑚)		250		180		株	235.11	256. 28
553	翠芦莉		> 20		>10		株	0.46	0.50
554	粉花芦莉		15		10		株	0.65	0.70
555	红花三角梅		50		40		株	8.76	9.55
556	红花三角梅		60		50		株	17.52	19. 10
557	红花三角梅		80		60		株	35.04	38. 19
558	红花三角梅		100		60 - 80		株	69. 15	75.38
559	红花三角梅	3 -4	120 – 150		80 – 100		株	78.37	85.43
560	红花三角梅	3 -4	> 150		> 100		株	110.64	120.60
561	红花三角梅	5 – 6	> 160		> 100		株	138.30	150.75
562	红花三角梅	5 - 6	> 180		> 120		株	230.50	251.25
563	红花三角梅	7 – 8	> 200		> 150		株	461.01	502.50
564	红花三角梅	9 – 10	> 250		> 200		株	626.97	683.40
565	红花三角梅	11 – 12	> 300		> 250		株	968. 12	1055.25
566	紫花三角梅		40		30		株	3.20	3.49
567	紫花三角梅		50		40		株	7.38	8.04
568	橙黄三角梅		50		40		株	21.21	23. 12
569	橙黄三角梅		60		50		株	33. 19	36. 18
570	桂花	4	180		> 100		株	140. 15	152.76
571	桂花	5	250		> 150		株	248.94	271.35
572	海桐		40		20		株	1.91	2.08
573	海桐球		80		60	单球	球	44.77	48.80

				型 号 及 规				码光炉人	郑丘炉厶
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
574	海桐球		80		80	单球	球	110.64	120.60
575	海桐球		80		100	单球	球	156.74	170.85
576	海桐球		120		120	单球	球	322.71	351.75
577	海桐球		150		120		球	396.47	432. 15
578	海桐球		200		150	单球	球	553.21	603.00
579	含笑		60		50		株	50.71	55.28
580	含笑		80		60		株	101.42	110.55
581	含笑		150		100		株	267.39	291.45
582	红背桂		20		10		株	0.92	1.01
583	红背桂		30		15		株	1.11	1.21
584	红背桂		60		40		株	5.07	5.53
585	红车		100		60		株	67.31	73.37
586	红车		120		80		株	115.25	125.63
587	红车		150		80		株	152.13	165.83
588	红花檵木		30		20		株	1.11	1.21
589	红花檵木		40		30		株	2.12	2.31
590	红花檵木		70 - 80		60 – 70		株	70.36	76.69
591	红花檵木球		100		100		株	147.52	160.80
592	红花檵木球		120		120		株	239.72	261.30
593	红花檵木球		150		150		株	387.25	422.10
594	红叶石楠		15		10		株	0.78	0.85
595	红叶石楠		20		10		株	1.11	1.21
596	红叶石楠		30		15		株	1.38	1.51
597	红叶石楠		60		40		株	3.04	3.32
598	红叶石楠		80		60		株	35.04	38. 19
599	红叶石楠球		100		80		株	175.18	190.95
600	红叶石楠球		120		100		株	313.49	341.70
601	红叶石楠球		150		120		株	428.74	467.33
602	红叶石楠球		200		150		株	659.24	718.58
603	红叶乌柏(俏黄栌)		80		60		株	41.49	45.23
604	红叶乌柏(俏黄栌)	2 – 3	100		60		株	69.15	75.38
605	红叶乌柏(俏黄栌)	2 - 3	120		80		株	115.25	125.63
606	红叶乌柏(俏黄栌)	4 – 5	150		80		株	138.30	150.75
607	尖叶木樨榄		100		80		株	147.52	160.80
608	尖叶木樨榄		120		100		株	239.72	261.30
609	尖叶木樨榄		150		120		株	580. 87	633. 15

				型 号 及 规					
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
610	胡椒木		20		10		株	1.43	1.56
611	胡椒木		30		20		株	2.12	2.31
612	胡椒木		40		30		株	2.86	3.12
613	花石榴		150		100		株	138.30	150.75
614	花叶鹅掌柴		30		15		株	0.83	0.90
615	花叶鹅掌柴		40		20		株	1.11	1.21
616	花叶鹅掌柴		50		30		株	2.44	2.66
617	花叶鹅掌柴		60		40		株	6.45	7.04
618	花叶鹅掌柴		80		60		株	16. 14	17.59
619	美斑鹅掌柴		20		20		株	2.03	2.21
620	美斑鹅掌柴		30		30		株	2.95	3.22
621	夹竹桃		30		10		株	1.29	1.41
622	夹竹桃		50		20		株	1.94	2.11
623	夹竹桃		80		50		株	5.99	6.53
624	夹竹桃		120		80		株	14.75	16.08
625	欧洲夹竹桃		50		30		株	2.77	3.02
626	欧洲夹竹桃		70		40		株	4.61	5.03
627	花叶假连翘		20		15		株	0.88	0.95
628	花叶假连翘		40		30		株	1.24	1.36
629	金叶假连翘		15		10		株	0.92	1.01
630	金叶假连翘		20		15		株	1.24	1.36
631	黄金榕(黄心榕)		20		15		株	1.06	1.16
632	黄金榕(黄心榕)		30		20		株	1.34	1.46
633	黄金榕(黄心榕)		40		30		株	2.40	2.61
634	黄金榕(黄心榕)		50		40		株	4.61	5.03
635	黄金榕球		70 – 80		50 - 60		球	55.32	60.30
636	黄金榕球		80 – 100		60 - 80		球	82.98	90.45
637	黄金榕球		100 – 120		80 – 100		球	129.08	140.70
638	黄金榕球		120		120		株	276.61	301.50
639	黄金榕球		130		130		株	414.91	452.25
640	黄金榕球		150		150		株	645.41	703.50
641	黄心梅(黄金叶)		20		10		株	0.46	0.50
642	黄心梅(黄金叶)		30		15		株	0.92	1.01
643	黄心梅(黄金叶)		40		30		株	1.11	1.21
644	黄心梅(黄金叶)		50		40		株	2.03	2.21
645	黄心梅(黄金叶)		80		60		株	35.04	38. 19

			型	. 号 及 规	. 格				
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
646	黄千层(黄金宝树)		120		80		株	106.03	115.58
647	黄千层(黄金宝树)		150		120		株	147.52	160.80
648	黄千层(黄金宝树)		180		150		株	175.18	190.95
649	鸡蛋花(红花)	3 -4	150		100		株	281.22	306.53
650	鸡蛋花(红花)	5 - 6	200		150		株	507.11	552.75
651	鸡蛋花(红花)	7 – 8	250		200		株	783.72	854.25
652	鸡蛋花(红花)	9 – 10	220		220		株	1106.42	1206.00
653	鸡蛋花(红花)	11 – 12	250		250		株	1797.94	1959.75
654	鸡蛋花(黄花)	3 – 4	150		80		株	170.57	185.93
655	鸡蛋花(黄花)	5 - 6	200		120		株	336.54	366.83
656	鸡蛋花(黄花)	7 – 8	250		150		株	580.87	633.15
657	鸡蛋花(黄花)	9 – 10	280 – 300		180 – 200		株	839.04	914.55
658	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		50		60		株	26.74	29. 15
659	金边龙舌兰(毛里求斯麻)		80		80		株	44. 26	48.24
660	九里香(七里香)		40		20		株	1.66	1.81
661	九里香(七里香)		50		30		株	2.77	3.02
662	九里香球		80		60		球	73.76	80.40
663	九里香球		100		80		球	147.52	160.80
664	龙船花(大叶仙丹)		30		20		株	1.11	1.21
665	榕叶仙丹(宫粉仙丹)		40		30		株	2.31	2.51
666	新加坡龙船花		30		20		株	1.84	2.01
667	新加坡龙船花		40		30		株	3.23	3.52
668	黑金刚		40		30		株	2.44	2.66
669	毛杜鹃		30		20		株	0.88	0.95
670	毛杜鹃		40		30		株	1.52	1.66
671	毛杜鹃		60		50		株	8.30	9.05
672	美蕊花(红绒球)		20		10		株	0.92	1.01
673	美蕊花(红绒球)		40		30		株	1.15	1.26
674	美蕊花(红绒球)		50		30		株	1.66	1.81
675	美蕊花(红绒球)		100		80		球	47.02	51.26
676	美蕊花(红绒球)		120		100		球	74.68	81.41
677	红粉扑花		120		80		株	119.86	130.65
678	木槿		100		70		株	96.81	105.53
679	木槿		150		100		株	156.74	170.85
680	五彩千年木		40		30		株	2.58	2.81
681	五彩千年木		50		40		株	3.50	3.82

			型	見号 及 规	. 格			7V V./ A	7/ -/- 4
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
682	米兰		30		20		株	2.03	2.21
683	米兰		60		50		球	41.49	45.23
684	米兰		100		80		球	175. 18	190.95
685	米兰		150		100		球	331.93	361.80
686	茉莉花		30		20		株	1.38	1.51
687	茉莉花		40		30		株	2.65	2.89
688	希茉莉		30		20		株	0.60	0.65
689	希茉莉		40		30		株	1.11	1.21
690	鸳鸯茉莉		30		20		株	2.03	2.21
691	鸳鸯茉莉		80 - 90		60 - 70		球	73.76	80.40
692	鸳鸯茉莉		100 – 120		80 - 90		球	142.91	155.78
693	非洲茉莉		80 - 90		60 - 70		株	104. 19	113.57
694	非洲茉莉		100 – 120		80 - 90		株	147.52	160.80
695	非洲茉莉		130		130		株	253.56	276.38
696	非洲茉莉		150		150		株	414.91	452.25
697	木芙蓉		100		80		株	55.32	60.30
698	木芙蓉		150		100		株	73.76	80.40
699	千头木麻黄		50		30		株	20.28	22.11
700	千头木麻黄		60		50		株	44. 26	48.24
701	千头木麻黄		100		80		株	78.37	85.43
702	千头木麻黄		120		100		株	115.25	125.63
703	软枝黄蝉		30		40		株	1.29	1.41
704	硬枝黄蝉		40		30		株	1.48	1.61
705	四季桂	2	50		40		株	18.44	20.10
706	四季桂	4	80 – 100		60 - 80		株	78.37	85.43
707	四季桂	4	120 – 150		100 – 120		株	152.13	165.83
708	四季桂	5 - 6	150 – 180		120		株	378.03	412.05
709	四季桂	7 - 8	200 - 250		150		株	562.43	613.05
710	桅子花		40		20		株	1.11	1.21
711	桅子花		50		30		株	2.12	2.31
712	花叶桅子花		20		15		株	1.42	1.55
713	花叶桅子花		25		20		株	1.71	1.86
714	野牡丹		30		15		株	1.34	1.46
715	迎春花		80		60		株	1.94	2.11
716	硬枝老鸦嘴		40		30		株	4. 15	4. 52
717	月季		30		25		株	2.40	2.61

				見号 及 规	. 格			77/ <del>24</del> / 44 A	TV F W A
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
718	小叶紫薇	2 – 3	100		40		株	30.43	33.17
719	小叶紫薇	3 -4	150		80		株	129.08	140.70
720	小叶紫薇	5 – 6	200		100		株	175. 18	190.95
721	小叶紫薇		20		20		株	1.15	1.26
722	小叶紫薇		40		30		株	2.31	2.51
723	小叶紫薇		50		40		株	3.69	4.02
724	紫叶李	3 – 4	> 100		>60		株	115. 25	125.63
725	紫叶李	5 – 6	> 150		>80		株	212.06	231.15
726	八角金盘		40		30		株	2.67	2.91
727	彩朱蕉		40		20		丛	1.34	1.46
728	春羽		30		40		丛	2.95	3.22
729	葱兰		20		15		株	0.23	0.25
730	银边山菅兰		10		15		株	0.74	0.80
731	吊竹梅						m <sup>2</sup>	2.58	2.81
732	凤尾珍珠(紫雪茄花)		>10		>12		株	0.55	0.60
733	龟背竹		50		30		株	2.77	3.02
734	海芋		>40		>30		株	2.40	2.61
735	合果芋(白蝴蝶)		>10		>10		株	0.46	0.50
736	肾蕨		10		15		株	1.11	1.21
737	五彩竹芋		35		30		丛	3.04	3.32
738	花叶芋		30		30		株	1.75	1.91
739	鹤望兰		40		30		株	6.64	7.24
740	鹤望兰		60		50	3 株/袋	袋	12.45	13.57
741	花叶良姜		25		25		丛	1.52	1.66
742	花叶良姜		35		30		丛	1.84	2.01
743	花叶良姜		40		30		丛	2.58	2.81
744	黄花马缨丹		>10		> 15		株	0.55	0.60
745	沿阶草(纯净)		>10		>10		丛	0.46	0.50
746	银边沿阶草		>10		>10		丛	1.11	1.21
747	玉龙草(短叶沿阶草)		>5		>10		丛	0.15	0.16
748	大叶红草(紫绢苋)		>15		>10		株	0.41	0.45
749	红贵妃		> 15		>10		株	0.46	0.50
750	金凤花(洋金凤)		20		20		株	0.92	1.01
751	金凤花(洋金凤)		40		30		株	1.38	1.51
752	金凤花(洋金凤)		60		40		株	2.77	3.02
753	蓝雪花		20		20		株	1.48	1.61

				<b>型 号 及 </b>					
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
754	冷水花		> 15		>15		株	0.65	0.70
755	美女樱		>10		>10		株	0.88	0.95
756	蟛蜞菊						m <sup>2</sup>	1.20	1.31
757	鸢尾		30		15		株	1.01	1.11
758	蜘蛛兰(水鬼蕉)		30		30		株	0.83	0.90
759	朱顶红		20		20		株	1.01	1.11
760	紫花马缨丹		>10		>10		株	0.46	0.50
761	彩叶草		15		15		株	1.15	1.26
762	爬墙虎(爬山虎)		>40				株	1.38	1.51
763	炮仗花		>30				株	1.29	1.41
764	炮仗花		>50				株	2.31	2.51
765	炮仗花		> 100				株	9.68	10.55
766	炮仗花		> 120				株	11.06	12.06
767	炮仗花		> 150				株	13.83	15.08
768	紫云藤		30		20		株	1.20	1.31
769	百香果		>50				株	4.61	5.03
770	百香果		> 100				株	9.22	10.05
771	使君子		50				株	3.55	3.87
772	花叶常春藤		>50				株	5.07	5.53
773	蒜香藤		>50				株	5.53	6.03
774	草海桐		>20		30		株	2.31	2.51
775	香水樟		> 120		100		株	461.01	502.50
776	夏威夷柞木	D4 – 5	> 200		150		株	442.57	482.40
777	夏威夷柞木	D6 – 7	> 250		200		株	691.51	753.75
778	夏威夷柞木	D8 – 9	> 300		200		株	1383.03	1507.50
779	五彩黄槿球		120		100		株	396.47	432.15
780	露兜		>50		60		株	46. 10	50.25
781	红刺露兜		> 150		120		株	202.84	221.10
782	钝叶臭黄荆		> 30		20		株	3.23	3.52
783	尖叶木犀榄	3	> 100		80		株	165.96	180.90
784	金森女贞		>60		40		株	2.12	2.31
785	海巴戟		>60		40		株	6.45	7.04
786	金钱榕		> 150		80		株	165.96	180.90
787	金钱榕		> 250		80		株	276.61	301.50
788	滨柃		>40		20		株	14.75	16.08
789	美花红千层		> 150		80		株	110.64	120.60

		型号及规格						TW 24-167- A	超巨烷合
序号	材料名称	基径 (cm)	自然高 (cm)	分枝高/ 脱干(cm)	冠径/蓬径 (cm)	分枝级数 /丛杆数	单位	税前综合价格(元)	税后综合价格(元)
790	桃红彩楠		>80		60		株	414.91	452.25
791	桃红彩楠		> 200		120		株	1290.83	1407.00
792	金黄蒲桃	6 – 8	> 300		120		株	691.51	753.75
793	双荚槐		> 100		80		株	78.37	85.43
794	东方紫金牛		>40		30		株	12.45	13.57
795	剑麻		>50		60		株	44. 26	48.24
796	佛甲草		>10		10		株	0.69	0.75
797	白凤菜		>15		10		株	2.03	2.21
798	大花芦莉		>30		20		株	0.41	0.45
799	金边虎尾兰		>30		20		株	2.31	2.51
800	卤蕨		>30		20		株	4.43	4.82
801	大花马齿苋(太阳花)		>30		20		株	1.06	1.16
802	文殊兰		> 30		20		株	1.29	1.41
803	单叶蔓荆		>20		10		株	1.38	1.51
804	辐叶鹅掌柴		> 30		20		株	1.84	2.01
805	穗花棋盘脚		> 30		20		株	11.99	13.07
806	天门冬		>10		10		株	1.38	1.51
807	蜘蛛抱蛋(一叶兰)		> 30		20		株	2.12	2.31
808	金银花		> 50		30		株	3.87	4.22
			7	水生类、草皮	等				
809	荷花		80 – 100		50		株	14.11	15.38
810	美人蕉					2-3芽/丛	丛	1.66	1.81
811	睡莲		50 - 60		50		株	15.67	17.09
812	马尼拉草卷						m <sup>2</sup>	10. 14	11.06
813	马尼拉草块		纯料	争密铺,按实银	浦面积		m <sup>2</sup>	5.07	5.53
814	花叶芦竹		40		30		株	1.84	2.01

## 附注

- 1. 基径: 指乔木或灌木等植物树干基部的树干直径
- 2. 自然高: 指所有苗木自然高度。
- 3. 分枝高/脱干:分枝高:植物树干基部至第一分枝杆部的高度,行道树要求分枝高≥200CM,庭园树不作特定要求。
- 4. 冠径/蓬径: 冠径: 指植物形成树冠的直径。

蓬径:专指灌木类植物冠幅直径。

分枝级数/丛杆数:有标注冠幅饱满的苗木属于全冠苗

- 5. 假植苗: 指至少假植时间在一年以上,一年以内的按地栽苗。
- 6、本价格表中的苗木市场参考价已包含种植损耗费。