

WEINAN
GONGCHENGZAOJIAXINXI
渭南工程造价信息

2020年1期



渭南市住房和城乡建设局



鸿民国际工程咨询有限公司

Hongmin International Engineering Consulting Co. Ltd

公司地址：西安经济技术开发区民经一路与民经二路交汇湖北大厦
2栋1单元15层20507、21508号

联系人：吕女士

联系电话：15877558354

Email: hmzxgs@163.com

网址: [http:// www.sxhmxmglgs.com](http://www.sxhmxmglgs.com)

渭南地址：渭南市临渭区仓程路林业大厦四层

联系人：吝女士 任先生

联系电话：0913-2087368 0913-2087320 18991547368 13110320601



企业公众号



扫描查看公司网站



以诚待人，以信誉成大业！

▶▶▶ 企业概况

COMPANY PROFILE

鸿民国际工程咨询有限公司成立于2001年，原名陕西鸿民项目管理咨询有限公司、渭南市鸿民建设工程咨询有限责任公司，注册资金5000万元，是一家专业从事建筑工程项目管理、工程监理、招标代理、造价咨询、勘察设计及建筑技术培训的综合型工程咨询企业。历经近二十年的发展，公司始终秉承“诚实守信、质量第一”的服务和经营理念，严格遵守行业规则，在积极探索中不断进取，在不懈坚持中不断壮大，为陕西省的工程质量建设做出了应有的贡献。

公司现有职工600余人，其中：国家注册监理工程师40名，注册造价工程师12名，注册咨询工程师10名，一级建造师7名，二级建造师12名，注册安全工程师3名，陕西省专业监理工程师450余名，其余人员均通过培训考试取得上岗证书，形成一支技术力量过硬的专业工程咨询团队。公司通过了ISO9001:2015质量管理、ISO14001:2015环境管理、OHSAS18001:2007职业健康安全管理体系认证，并于2013年开始运用信息化管理平台进行OA办公，实时在线管理。

业务范围包括：项目决策阶段的综合性咨询和项目实施阶段的全过程工程咨询，军工涉密业务咨询，建设工程项目管理，BIM技术咨询，工程监理（房屋建筑、市政公用工程监理甲级，水利水电工程、公路工程、电力工程、人防工程建设监理）；招标代理（建设工程招标代理机构甲级、政府采购代理机构、中央投资项目招标代理机构）；造价咨询（工程造价、审计甲级）；工程咨询（建筑，农业、林业，水利水电，编制项目建议书、可行性研究报告、资金申请报告、评估报告、节能评估报告、可再生能源利用分析报告等）；建筑施工（建筑工程施工总承包、机电工程施工总承包、市政公用工程施工总承包钢结构工程专业承包、城市及道路照明工程专业承包）；物业管理；建筑技术人才培养等。

渭南工程造价信息

(内部资料)

(季刊)

2020年第1期

2020年3月

主管部门：渭南市住房和城乡建设局

主办部门：渭南市建设经济定额管理站

编委主任：姬智武

副主任：吴发荣 马良

主编：张力

编辑：李杰 抗敏

电话：0913-2930517

邮编：714000

地址：渭南市三贤路北段

渭南市民服务中心

西配楼 230

目 录

■文件选登

- 1 关于新型冠状病毒肺炎疫情防控期间建设工程计价有关的通知
- 3 关于疫情期间促进建筑施工企业复工复产的指导意见
- 6 关于进一步做好建设工程企业资质和个人执业资格延期工作的通知
- 7 关于新型冠状病毒肺炎防疫期间复工复产建设项目费用计价的通知
- 10 住房和城乡建设部办公厅关于开展 2019 年工程造价咨询统计调查的通知

■价格信息

- 30 渭南市常用建筑材料价格
- 52 渭南市区苗木市场价格
- 56 渭南市区商品混凝土市场综合价格
- 57 渭南市主要地方材料价格



[本期要点导读]

★关于新型冠状病毒肺炎疫情防控期间建设工程计价有关的通知

★关于疫情期间促进建筑施工企业复工复产的指导意见

★关于进一步做好建设工程企业资质和个人执业资格延期工作的通知

★关于新型冠状病毒肺炎防疫期间复工复产建设项目费用计价的通知

★住房和城乡建设部办公厅关于开展 2019 年工程造价咨询统计调查的通知



关于新型冠状病毒肺炎疫情防控期间建设工程 计价有关的通知

陕建发〔2020〕34号

各设区市住房和城乡建设局，杨凌示范区住房和城乡建设局，西咸新区规划建设局，韩城市住房城乡建设局，神木市、府谷县住房城乡建设局，各有关单位：

为全面贯彻落实国务院、省政府关于新型冠状病毒肺炎疫情防控工作部署要求，坚决打赢新型冠状病毒肺炎疫情防控阻击战。当前，各行各业正在依法依规有序做好疫情防控的前提下，科学有序组织推动企业复工复产，为更好维护建筑市场各方合法权益，合理降低疫情对工程建设带来的影响，结合我省具体实际，现将新型冠状病毒肺炎疫情防控期间我省建设工程计价有关事项通知如下：

一、在陕西省政府决定启动重大突发公共卫生事件一级响应期间施工的房屋建筑与市政基础设施工程

（一）施工工期

1. 疫情防控期间未复工的项目，工期应予以顺延，顺延工期计算从陕西省政府决定启动重大突发公共卫生事件一级响应(2020年1月25日)之日起至解除之日止。

2. 疫情防控期间复工的项目，建设工程合同双方应结合实际合理确定顺延工期。

（二）费用调整

1. 疫情防控期间未复工的项目，费用调整按照法律法规及合同条款，按照不可抗力有关规定及约定合理分担损失。

2. 疫情防控期间，建设工程确需要施工的，应加强防护措施，保证人

员安全，防止疫情传播，施工企业必须严格按照工程所在地政府疫情防控规定组织施工，承发包双方根据合同约定及相关规定，本着实事求是的原则协商解决，疫情防护措施、人工材料机械等导致工程价款变化，应另行签订补充协议。

3.疫情防控期间要求复工及疫情防控解除后复工的工程项目，如需赶工，赶工措施费用另行计算并明确赶工措施费用计算原则和方法。

4.施工单位在使用疫情防护费用时，必须做到专款专用，认真做好一线施工人员的疫情防护保障，把防疫工作放到首位，确保施工人员的人身健康。

二、在陕西省政府决定启动重大突发公共卫生事件一级响应后未开工的房屋建筑与市政基础设施工程

1.已发出中标通知书但尚未签订合同的工程、签订合同但尚未实施的工程应合理考虑疫情对工程项目的影晌，尊重实际情况，协商签订补充合同。

2.已发出招标文件但尚未开标的工程，发包人应对已发生疫情影响事项和可预见疫情影响事项的各种因素，及时地对招标文件进行修改、补遗、完善，明确疫情防控对工程价款确定、支付、调整等相关合同条款，必要时应延后开标时间，招投标双方应充分考虑因疫情影响而产生的价格波动。

三、各地建设主管部门应积极响应省委省政府关于新型冠状病毒肺炎疫情防控工作部署要求，加强疫情防控期间市场变化尤其是人工、材料、机械价格的监控，及时发布各类建设工程价格信息。

陕西省住房和城乡建设厅

2020年2月14日

关于疫情期间促进建筑施工企业复工复产的 指导意见

陕建发〔2020〕52号

各设区市住房和城乡建设局，杨凌示范区住房和城乡建设局，西咸新区规划与住房城乡建设局，韩城市住房和城乡建设局，神木市、府谷县住房和城乡建设局，各相关企业：

为贯彻落实中省关于统筹推进新冠肺炎疫情防控工作、经济社会发展的决策部署，分区分级精准稳妥推动建筑企业和工程项目开复工，做到两手抓、两不误，根据国务院应对新冠疫情联防联控机制《工业企业和建筑施工企业新冠肺炎防控技术方案》（联防联控机制发〔2020〕28号）和住建部《关于加强新冠肺炎疫情防控工作有序推动企业开复工工作的通知》（建办市〔2020〕5号），现提出如下指导意见。

一、建立疫情防控体系。要坚持底线思维和问题导向，高度警惕疫情防控形势积极向好之后出现的麻痹思想、厌战情绪和松劲心态。要按照属地党委、政府统一部署要求，进一步压实部门监管责任和企业主体责任，将疫情防控与安全生产同部署、同检查、同落实。督促责任主体单位按照有关标准和规范要求，成立疫情防控组织机构，建立内部疫情防控体系，制定疫情防控工作方案，明确疫情防控应急措施和处置流程，将防控责任落实到部门、班组、岗位和个人，做好疫情防控、物资储备、生活保障、治安保卫等工作。

二、简化复工复核程序。疫情期间，各地建设行政主管部门不得设置有碍复工复产的审批、备案和核准等程序。对近期拟开复工的项目，简化工程质量安全相关程序要求，优化工程质量安全相关手续办理流程，鼓励实行告知承诺制，加强事后监管，可以允许疫情解除后再补办有关手续。

对工程项目因疫情不能返岗的管理人员，允许企业安排执有相应资格证书的其他人员暂时代岗，加快推进工程项目开复工。

三、加大企业帮扶力度。贯彻落实《住建行业坚决打赢新冠肺炎疫情防控阻击战稳企业稳民生稳发展二十二条措施》等相关要求，用好政府调控之手，精准给予补贴支持，确保政策落地、末端见效。根据实际情况制定出台建设工程项目疫情防控和开复工指南，全面梳理开复工项目，动态掌握企业开复工计划和进程。对接企业做好服务，对重点工程要派驻包抓人员“一对一”指导，其他工程落实网格化管理，点对点协调解决项目建设中面临的用工难、物流难、原材料难、上下游企业配套难等难题，促进项目早建成、早见效。

四、优化施工组织设计。指导施工项目优化施工组织设计，评估疫情影响修改施工进度计划，对施工现场平面重新规划布置，原则上只留一个出入口，生产区、生活区和办公区要围挡严密。控制活动单元人数，分散开展班前教育、技术交底等活动，优化工序衔接，根据劳动力情况合理安排施工顺序，采取错峰施工、流水施工、化整为零、分散作业面等形式，控制施工现场不同作业队伍人员流动。通过科学配置资源、优化施工组织等手段，达到高效、优质、安全的目标。

五、提升机械作业水平。鼓励企业立足实际加大建设投入，改善生产条件，积极采用新工艺、新技术、新材料和新设备，实现“机械化换人、自动化减人”。推广装配式混凝土、附着式全钢自动升降脚手架、数控钢筋加工机械、钢筋焊接网片、铝合金模板等技术，最大限度减少建筑施工对劳务工人的依赖，从而达到提高劳动效率和工程质量之目标。施工设备、实验器具等应由专人使用，原则上“一人一机”，轮流使用。

六、细化疫情防控措施。建筑施工项目实行全封闭式管理，设置疫情防控专岗，对进、出工地人员实行实名制考勤、登记和核查，生活区远离工地的工程项目，鼓励专车接送员工。依托“陕西健康二维码”和“健康陕西 APP 管理版”，落实职工体温检测登记报告制度。配备专职人员，每天定时对施工现场、办公及生活区域、施工设施设备进行全面消毒杀菌，对废弃口罩等医疗废物进行单独收集。严禁宿舍“大通铺”现象，控制每

间宿舍人数，保持通风、换气。员工食堂应当设置洗手设施和配备消毒用品，不具备消毒条件的要使用一次性餐具，推行分批、分散就餐，控制就餐人数，避免面对面就餐。严禁在工地食堂屠宰家禽家畜和携带野生动物、家禽家畜进入工地。按照疾病控制部门要求，随时做好疫情应急处置准备。

七、严格工程质量控制。复工项目要严格按照设计图纸进行施工，不得在疫情防控期间各类物资短缺的情况下，采购不符合国家标准的建筑材料、构配件和设备，建设、监理单位要严格落实见证取样送检制度，严把材料进场验收关和重要工序、关键部位的施工质量关，不准随意简化验收程序、降低验收标准。各级质量监督机构要严肃查处以次充好，偷工减料、降低工程质量标准等违法行为。

八、高度重视安全生产。加强工程项目开复工前安全生产条件检查，重点排查深基坑、起重机械、高支模以及城市轨道交通工程等危险性较大的分部分项工程安全隐患。引导企业合理安排工期，严防因疫情推迟复工后的赶工期、抢进度现象，严防超定员、超强度加班带来的安全风险。严格落实安全生产教育培训、安全交底工作，禁止未经安全生产教育培训擅自上岗作业，确保企业安全复工。要因地、因时制定监督检查计划，运用视频监控、实名制管理、钉钉、微信等智慧工地信息化手段，科学合理开展执法检查，督促企业严格落实安全生产工作措施。

各地建设主管部门要认真贯彻落实本意见精神，在当地党委政府的统一领导下，结合疫情防控形势需要和工作实际，制定细化落实方案，在全力抗击疫情的同时，扎实做好安全生产各项工作。

陕西省住房和城乡建设厅

2020年3月5日

关于进一步做好建设工程企业资质和个人执业资格延期工作的通知

陕建发〔2020〕58号

各设区市住房和城乡建设局、行政审批服务局，杨凌示范区住房和城乡建设局、行政审批服务局，西咸新区建设环保局、行政审批局，韩城市、神木市、府谷县住房和城乡建设局、行政审批服务局，各有关企业和个人：

为贯彻落实中省关于推进疫情防控和经济社会发展工作的决策部署，精准稳妥推进我省建设工程企业复工复产，现对我省建设工程企业资质和个人执业资格有效期问题进一步明确如下：

一、我厅核发的建筑业、工程监理、工程造价咨询、工程勘察、工程设计、房地产开发、工程质量检测企业资质、房地产估价机构备案资格、建筑施工企业安全生产许可证，以及三类人员、特种作业人员等个人执业资格，有效期于2020年2月3日至6月30日间期满的，统一延期至2020年7月31日。

二、我厅将对有效期在上述时间范围内的企业资质和个人执业资格，实行系统自动延期，企业无需再重复申报延期业务，待系统有效期更新后，企业可自行打印获取电子证书。

三、各设区市、韩城市、神木市、府谷县负责的建筑业和房地产开发企业资质，按照上述要求执行。

四、承接我厅委托下放省级行政审批事项的中国（陕西）自由贸易试验区各片区、省内14个四类功能区等单位，对所负责管理的各项建筑业企业资质和个人执业资格的有效期，参照省厅要求执行。

陕西省住房和城乡建设厅

2020年3月10日

关于新型冠状病毒肺炎防疫期间复工复产 建设项目费用计价的通知

陕建发〔2020〕1027号

各设区市住房和城乡建设局（规划局、建委），杨凌示范区住房和城乡建设局，西咸新区建设环保局，韩城市住房城乡建设局，神木县、府谷县住房城乡建设局，各有关单位：

为了认真贯彻省政府关于稳就业稳增长有关工作会议精神，进一步稳定建筑市场秩序，及时化解因新冠肺炎疫情影响工程结算纠纷，维护工程发承包双方的合法权益，根据有关法律、法规规定，按照发承包双方合理分担风险的原则，结合我省具体情况，以《陕西省关于新型冠状病毒肺炎疫情防控期间建设工程计价有关的通知》（陕建发〔2020〕34号）为基础，避免在实施中出现过大分歧，现就新型冠状病毒肺炎疫情期间复工复产建设项目费用计算有关事项通知如下：

一、新型冠状病毒感染的肺炎疫情属于不可抗力，工期应予以顺延；在整个疫情防控期间，因不能正常生产，发承包双方应本着实事求是的原则，根据逐步复工情况合理计算顺延工期。

发承包双方应认真做好复（开）工的准备工作，因一方不配合造成不能及时复（开）工的工期延误，由责任方承担。

二、新型冠状病毒感染的肺炎疫情属于不可抗力。发承包双方签订的建设工程施工合同对不可抗力有明确约定的按照合同约定执行；建设工程施工合同无约定的，按《陕西省建设工程工程量清单计价规则》中不可抗力相关规定执行。

三、在措施项目清单中增加或补充一个项目名称：新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控。

四、因疫情防控需要发生的现场人员核酸检测费用、劳务人员点对点返工接送费用、现场人员隔离费用、增加的专职防疫人员费用等，应以现场签证的方式办理，此费用列入措施项目费用中。

五、用于疫情防控的宣传教育、体温检测、现场消毒、体温检测设备、防护口罩、防护眼镜、消毒用品及设备、日常预防药品、洗护用品和用具等物资费用和疫情防控的宣传教育、体温检测、现场消毒、疫情排查和统计上报、分餐吃饭等管理费用，根据实名制入场原则，以施工现场实际施工人员为准，Ⅰ级、Ⅱ级疫情防控期间每人每天增加40元的防疫费用，Ⅲ级、Ⅳ级疫情防控期间每人每天增加15元的防疫费用，此费用列入措施项目费用中。

六、受疫情防控影响造成承包方停工损失，应根据建设工程施工合同约定执行；如建设工程施工合同没有约定或约定不明的，可按《陕西省建设工程工程量清单计价规则》中不可抗力相关规定执行，由发承包双方综合考虑实际情况，合理分担，此费用列入措施项目费用中。

停工损失费用的计算可执行2009《陕西省建设工程工程量清单计价费率》中关于停工损失费计算规定。

七、疫情防控期间的复工复产项目因没有达到正常生产而产生施工降效费用。在疫情防控期间复（开）工项目完成的工作量可计取施工降效费用，该费用由发包方承担，但承包方应确定施工降效的内容并编制施工降效费用，报发包方审查并认可，此费用列入措施项目费用中。

八、疫情防控期间的复工复产项目需要赶工的，赶工措施费用另行计算并明确赶工措施费用计算原则和方法。承包方应配合发包方的赶工要求，并及时确定赶工措施方案和相关费用报发包方审查并认可，此费用列入措施项目费用中。

赶工措施方案和相关费用已经考虑施工降效因素的不再另行计取施工降效费用。

九、因疫情防控导致人工、材料、机械价格发生重大变化的，发承包双方有约定的应按合同约定的调整方式、风险幅度和风险范围执行；合同中没有约定或约定不明确的，发承包双方应本着实事求是的原则，参照

2009《陕西省建设工程工程量清单计价规则》、《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、陕西省住房和城乡建设厅关于加强建筑材料价格风险管控的通知（陕建发〔2018〕284号）等相关文件、规范执行；合同虽约定不调整的，考虑疫情影响，发承包双方可参照上述原则协商进行调整。

此通知由陕西省建设工程造价与建筑行业劳动保险基金统筹管理总站负责解释。

陕西省住房和城乡建设厅

2020年3月27日



住房和城乡建设部办公厅

关于开展 2019 年工程造价咨询统计调查的通知

各省、自治区住房和城乡建设厅，直辖市住房和城乡建设（管）委，国务院有关专业部门建设工程造价管理机构，各有关单位：

按照《国家统计局关于批准执行工程造价咨询统计调查制度的函》（国统制〔2019〕129号）要求，我部决定开展 2019 年工程造价咨询统计调查工作，有关事项通知如下：

一、请各省级住房和城乡建设部门、国务院有关专业部门建设工程造价管理机构按照国统制〔2019〕129号文件和《工程造价咨询统计调查制度》（见附件）要求，做好本地区、本行业取得工程造价咨询企业资质企业（军队系统企业除外）的统计调查工作，组织企业登录工程造价咨询统计调查系统（网址：www.ccea.pro）填报 2019 年度数据，打印上报统计调查表（须加盖企业公章），于 2020 年 3 月 13 日前完成统计调查表收集工作。

二、各省级住房和城乡建设部门、国务院有关专业部门建设工程造价管理机构应及时审核工程造价咨询统计调查系统中本地区、本行业企业填报的数据，确保数据的完整性和准确性；审核完成后，通过工程造价咨询统计调查系统打印数据汇总表并加盖公章，连同 2019 年工程造价咨询企业统计工作总结一并于 2020 年 3 月 27 日前报我部标准定额司。

工程造价咨询统计调查工作如遇到问题，请及时与我部标准定额司联系。

联系人及电话：成明 010-58933216。

附件：工程造价咨询统计调查制度（2019 版）

中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅

2019 年 12 月 17 日

（此件主动公开）

附件

工程造价咨询统计调查制度

住房和城乡建设部制定

国家统计局批准

2019年10月

本调查制度根据《中华人民共和国统计法》 的有关规定制定

《中华人民共和国统计法》第七条规定：国家机关、企业事业单位和其他组织以及个体工商户和个人等统计调查对象，必须依照本法和国家有关规定，真实、准确、完整、及时地提供统计调查所需的资料，不得提供不真实或者不完整的统计资料，不得迟报、拒报统计资料。

《中华人民共和国统计法》第九条规定：统计机构和统计人员对在统计工作中知悉的国家秘密、商业秘密和个人信息，应当予以保密。

《中华人民共和国统计法》第二十五条规定：统计调查中获得的能够识别或者推断单个统计调查对象身份的资料，任何单位和个人不得对外提供、泄露，不得用于统计以外的目的。

一、总说明

（一）为了解全国工程造价咨询企业的基本情况，为政府和行业组织等提供信息服务，依据《中华人民共和国统计法》，特制定《工程造价咨询统计调查制度》。

（二）本调查制度为部门统计调查，由国家统计局批准，国务院住房和城乡建设行政主管部门负责组织实施。

（三）本调查制度为年报，报告期为每年1月1日至年12月31日。凡取得住房和城乡建设行政主管部门颁发的工程造价咨询企业资质证书的企业都应执行本调查制度。企业应按照国家标准和统一编码填报，并按规定时间上报。企业必须依照国家规定如实提供统计资料。

（四）本调查制度的主要内容包括：建造1表《工程造价咨询企业基本情况》、建造2表《工程造价咨询企业人员情况》、建造3表《工程造价

咨询企业业务状况》、建造 4 表《工程造价咨询企业财务状况》。

(五) 本调查制度属于全面调查。

(六) 工程造价咨询企业应于每年 3 月底前在《工程造价咨询统计系统》(www.ccost.com) 中填报统计数据并上报, 同时打印书面材料报企业所属的省级住房和城乡建设行政主管部门或有关专业部门。各省、自治区、直辖市住房和城乡建设行政主管部门及有关专业部门应于每年 4 月底前在《工程造价咨询统计系统》中对所辖企业上报数据进行审核确认后汇总, 同时将打印的汇总表报住房和城乡建设部标准定额司。

(七) 工程造价咨询企业在非企业工商注册所在地设立从事工程造价咨询活动的分支机构, 由取得住房和城乡建设行政主管部门颁发的工程造价咨询企业资质证书的企业汇总上报。工程造价咨询企业不汇总下属具有独立工程造价咨询企业资质证书企业的年报数据。工程造价咨询企业设立的从事非工程造价咨询活动的分支机构, 包括从事其他多种经营的子公司, 凡拥有 50% 以上权益性资本或者有控制权的, 由该工程造价咨询企业统一汇总填报(填报口径按《合并会计报表暂行规定》财会字[1995]11 号执行)。

(八) 各地区、各行业应及时对企业网上填报的数据进行审核, 确保企业上报数据的完整性和准确性。审核完成后, 各地区、各行业打印纸质报表并加盖公章, 连同统计工作总结报送住房和城乡建设部。

(九) 本统计调查部分数据每年以公报形式通过报刊、网络向社会公布一次。

(十) 统计信息共享内容包括工程造价咨询企业数量、从业人员、业务情况和财务情况年度数据, 按照国家统计局要求的方式和渠道共享, 时间与数据公布时间一致。责任单位为住房和城乡建设部标准定额司造价管理处, 责任人为该处负责人。

(十一) 本调查使用部门基本单位名录库。

(十二) 本调查制度自 2019 年年报起开始执行。由国家统计局、住房和城乡建设部负责解释。

二、目 录

表号	表名	报告 期别	填报范围	报送单位	报送日期 及方式	页码
建造 1 表	工程造价 咨询企业 基本情况	年 报	取得住房和城乡建设行政 主管 部门颁发的工程造价咨询 企业资质证书的企业	取得住房和 城乡建设行 政主管部门 颁发的工程 造价咨询 企业资质证 书的企业	每年 3 月底 前网络和书 面报送	7
建造 2 表	工程造价 咨询企业 人员情况	年 报	同上	同上	同上	8
建造 3 表	工程造价 咨询企业 业务状况	年 报	同上	同上	同上	9
建造 4 表	工程造价 咨询企业 财务状况	年 报	同上	同上	同上	11

(二) 工程造价咨询企业人员情况

表 号：建造 2 表

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制(2019) 129 号

填报企业： 20 年 月

有效期至：2022 年 10 月

指标名称	计量单位	代码	数量
甲	乙	丙	1
期末企业人员合计	人	19	
其中：1. 正式聘用人员	人	20	
2. 临时工作人员	人	21	
其中：1. 一级注册造价工程师	人	22	
1) 土木建筑工程专业	人	23	
2) 安装工程专业	人	24	
3) 交通运输工程专业	人	25	
4) 水利工程专业	人	26	
2. 二级注册造价工程师	人	27	
1) 土木建筑工程专业	人	28	
2) 安装工程专业	人	29	
3) 交通运输工程专业	人	30	
4) 水利工程专业	人	31	
3. 其他注册执业人员	人	32	
其中：1. 高级职称人员	人	33	
2. 中级职称人员	人	34	
3. 初级职称人员	人	35	

填报说明：

1、22、27、32 的各类人员不重复填写，同时拥有一、二级注册造价工程师证书的，只按一级注册造价工程师计数；同时拥有同等级多专业注册造价工程师证书的，只按一项专业类别计数。

2、审核关系：19=20+21；22=23+24+25+26；27=28+29+30+31。

(三) 工程造价咨询企业业务状况

表 号：建造 3 表

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制(2019)129号

填报企业：

20 年

有效期至：2022 年 10

月

指标名称	计量单位	代码	数量
甲	乙	丙	1
一、工程造价咨询营业收入合计	万元	36	
(一) 按专业分类	—	—	—
房屋建筑工程	万元	37	
市政工程	万元	38	
公路工程	万元	39	
铁路工程	万元	40	
城市轨道交通工程	万元	41	
航空工程	万元	42	
航天工程	万元	43	
火电工程	万元	44	
水电工程	万元	45	
核工业工程	万元	46	
新能源工程	万元	47	
水利工程	万元	48	
水运工程	万元	49	
矿山工程	万元	50	
冶金工程	万元	51	
石油天然气工程	万元	52	
石化工程	万元	53	
化工、医药工程	万元	54	
农业工程	万元	55	
林业工程	万元	56	
电子、通信工程	万元	57	
广播影视电视工程	万元	58	
其他	万元	59	

续表

指标名称	计量单位	代码	数量
甲	乙	丙	1
(二) 按业务范围分类	—	—	—
前期决策阶段咨询	万元	60	
实施阶段咨询	万元	61	
结(决)算阶段咨询	万元	62	
全过程工程造价咨询	万元	63	
工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的 咨询	万元	64	
其他	万元	65	
二、其他业务收入	万元	66	
1、招标代理业务	万元	67	
2、项目管理业务	万元	68	
3、工程咨询业务		69	
4、工程咨询业务	万元	6	
5、其他		65	
三、完成的工程造价咨询项目所涉及的工程造价 总额		66	
4、建设工程监理业务	万元	70	
		66	
三、其他	万元	71	
1、勘察设计业务	万元	72	
2、会计审计业务	万元	73	
3、银行金融业务	万元	74	
4、其他	万元	75	
四、完成的工程造价咨询项目所涉及的工程造价 总额	万元	76	
五、工程结(决)算审计阶段审减工程造价总额	万元	77	

填报说明： 1、审核关系：36=37+38+39+40+… …+59；

$$36=60+61+62+63+64+65；$$

$$66=67+68+69+70；$$

$$71=72+73+74+75。$$

2、各项业务收入不重复计算，按本年实际数填写。

3、各专业工程的附属工程按主体专业上报。如：“火电工程”中的综合办公楼按“火电工程”上报，不能按“房屋建筑工程”上报。

(四) 工程造价咨询企业财务状况

表 号：建造 4 表

制定机关：住房和城乡建设部

批准机关：国家统计局

批准文号：国统制〔2019〕129号

填报企业：
月

20 年

有效期至：2022 年 10

指标名称	计量单	代码	本年实际
甲	乙	丙	1
一、营业收入合计	万元	78	
其中：工程造价咨询营业收入	万元	79	
其他收入	万元	80	
二、营业成本	万元	81	
三、税金及附加	万元	82	
四、管理费用	万元	83	
其中：税金	万元	84	
差旅费	万元	85	
五、营业利润	万元	86	
其中：应交所得税	万元	87	
六、应付职工薪酬	万元	88	
七、资产合计	万元	89	
其中：固定资产原值	万元	90	
本年折旧	万元	91	
八、负债合计	万元	92	
九、销售费用	万元	93	
十、财务费用	万元	94	
其中：利息净支出	万元	95	
十一、公允价值变动收益	万元	96	
十二、投资利益	万元	97	
十三、累计折旧	万元	98	
十四、资产减值损失	万元	99	
十五、营业外收入	万元	100	
十六、政府补助	万元	101	
十七、本年应交增值税	万元	102	

填报说明： 审核关系：78=79+80； 79=36； 80=66+71

四、主要指标解释

(一) 建造 1 表 工程造价咨询企业基本情况

1. 统一社会信用代码 根据《国务院关于批转发展改革委等部门法人和其他组织统一社会信用代码制度建设总体方案的通知》(国发〔2015〕33号),统一代码设计为18位,由登记管理部门代码、机构类别代码、登记管理机关行政区划码、主体标识码(组织机构代码)、校验码五个部分组成。

2. 企业名称 指经有关部门批准正式使用的企业详细名称,即工商登记的名称,在填写时要求使用规范化汉字全称,与企业公章使用的名称一致。

3. 法定代表人 按《企业法人营业执照》填写,填写法定代表人的姓名。

4. 企业登记注册类型 按《企业法人营业执照》注明的登记注册类型,从以下类型中选择:

① 国有独资公司及国有控股公司 国有独资公司指国家授权国有资产监督管理机构履行出资人职责的有限责任公司。国有控股企业是国家资本股本占较高比例的企业。未完成脱钩改制的工程造价咨询企业填写此类型。

② 有限责任公司 指国有独资公司及国有控股公司以外的其他有限责任公司。以注册造价工程师出资为主,已完成脱钩改制的工程造价咨询企业填写此类型。

③ 合伙企业 指按《合伙企业法》或《私营企业暂行条例》的规定,由两个以上自然人按照协议共同投资、共同经营、共负盈亏,以雇佣劳动为基础,对债务承担无限责任的企业。

④ 合资经营和合作经营企业 指外国公司及港澳台地区投资者与内地的企业依照《中华人民共和国中外合资经营企业法》、《中华人民共和国中外合作经营企业法》及有关法律的规定,按合同或合作合同的规(约)定设立、分享利润和分担风险的企业。

5. 邮政编码 指企业办公通讯用所在地的邮政编码。

6. 通讯地址 指企业详细通信地址或经邮政部门批准使用的邮政信箱号。

7. 联系电话 指企业对外联系用的电话号码(区号+电话号码)。

8. 传真 指企业对外联系用的传真机号码(区号+传真号码)。

9. 企业电子信箱 指企业在互联网上建立的信箱地址。
10. 企业网址 指企业在互联网上建立网站的域名。
11. 工程造价咨询企业资质证书编号 指企业取得建设行政主管部门颁发的现工程造价咨询企业资质证书编号。
12. 工程造价咨询企业资质等级 指工程造价咨询企业持有《工程造价咨询企业资质证书》上注明的等级。工程造价咨询企业资质等级分为甲级、乙级（包括乙级（暂定期一年））。
13. 工程造价咨询企业资质证书有效期届满日期 指工程造价咨询企业现持有《工程造价咨询企业资质证书》上注明的资质证书有效期。
14. 企业具有的其他资质（或资信）及等级 指工程造价咨询企业除持有《工程造价咨询企业资质证书》外，现持有国家有关行政主管部门颁发的《工程监理企业资质证书》、《工程设计资质证书》，以及有关社会组织颁发的《工程咨询资质证书》资信的最高等级。
15. 企业隶属关系 指工程造价咨询企业所隶属的地区或行业归口管理机构。
16. 注册资本金（万元）、币种 指企业在工商营业执照上的注册资本金与币种。
17. 企业设立分支机构数 指企业设立的无独立法人，而有独立营业执照的工程造价咨询分支机构。
18. 企业首次取得工程造价咨询企业资质的时间 指企业首次取得建设行政主管部门颁发的工程造价咨询企业资格证书的时间（含暂定乙级，时间按标准格式填写，如（**年**月））。

（二）建造 2 表 工程造价咨询企业人员情况

19. 期末企业人员合计 指报告期末，在企业中工作并取得劳动报酬的全部人员。设计企业、金融企业及监理企业是指与工程造价业务相关的从业人员和行政人员。
20. 正式聘用人员 指人事关系在本企业或签有正式聘用合同且由本企业支付劳动部门要求缴纳的强制性保险的人员。
21. 临时工作人员 指除正式聘用人员外与企业有聘用关系的在企业工作

的其他人员。

22. 一级注册造价工程师 指企业正式聘用人员中取得一级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

23. 土木建筑工程专业 指企业正式聘用人员中取得土木建筑工程专业一级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

24. 安装工程专业 指企业正式聘用人员中取得安装工程专业一级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

25. 交通运输工程专业 指企业正式聘用人员中取得交通运输工程专业一级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

26. 水利工程专业 指企业正式聘用人员中取得水利工程专业一级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

27. 二级注册造价工程师 指企业正式聘用人员中取得二级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

28. 土木建筑工程专业 指企业正式聘用人员中取得土木建筑工程专业二级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

29. 安装工程专业 指企业正式聘用人员中取得安装工程专业二级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

30. 交通运输工程专业 指企业正式聘用人员中取得交通运输工程专业二级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

31. 水利工程专业 指企业正式聘用人员中取得水利工程专业二级注册造价工程师职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

32. 其他注册执业人员 指企业正式聘用人员中取得中华人民共和国其他类别职业资格证书, 并在本企业注册的人员。

33. 高级职称人员 指企业正式聘用人员中取得高级专业技术职称资格的人员。

34. 中级职称人员 指企业正式聘用人员中取得中级专业技术职称资格的人员。

35. 初级职称人员 指企业正式聘用人员中取得初级专业技术职称资格的人员。

(三) 建造3表 工程造价咨询企业业务状况

36. 工程造价咨询业务收入合计 指报告期内企业完成工程造价咨询业务收入总额。

37. 房屋建筑工程 指报告期内企业完成房屋建筑工程造价咨询业务的收入。

38. 市政工程 指报告期内企业完成市政公用工程造价咨询业务的收入。

39. 公路工程 指报告期内企业完成公路工程造价咨询业务的收入。

40. 铁路工程 指报告期内企业完成铁路工程造价咨询业务的收入。

41. 城市轨道交通工程 指报告期内企业完成城市轨道交通工程造价咨询业务的收入。

42. 航天工程 指报告期内企业完成航天工程造价咨询业务的收入。

43. 航空工程 指报告期内企业完成航空工程造价咨询业务的收入。

44. 火电工程 指报告期内企业完成火电工程造价咨询业务的收入。

45. 水电工程 指报告期内企业完成水电工程造价咨询业务的收入。

46. 核工业工程 指报告期内企业完成核工业工程造价咨询业务的收入。

47. 新能源工程 指报告期内企业完成新能源工程，是指风能、太阳能、生物质能、海洋能、地热能等工程造价咨询业务的收入。

48. 水利工程 指报告期内企业完成水利工程造价咨询业务的收入。

49. 水运工程 指报告期内企业完成港口与航道等水运工程造价咨询业务的收入。

50. 矿山工程 指报告期内企业完成矿山工程造价咨询业务的收入。

51. 石油天然气工程 指报告期内企业完成石油天然气工程造价咨询业务的收入。

52. 冶金工程 指报告期内企业完成冶金冶炼工程造价咨询业务的收入。

53. 石化工程 指报告期内企业完成石化工程造价咨询业务的收入。

54. 化工、医药工程 指报告期内企业完成化工、医药石油工程造价咨询业务的收入。

55. 农业工程 指报告期内企业完成农业工程造价咨询业务的收入。

56. 林业工程 指报告期内企业完成林业工程造价咨询业务的收入。

57. 电子、通信工程 指报告期内企业完成电子、通信工程造价咨询业务的收入。

58. 广播电影电视工程 指报告期内企业完成广播电影电视工程造价咨询业务的收入。

59. 其他 指报告期内企业完成其他工程造价咨询业务的收入。

60. 前期决策阶段咨询 指报告期内企业完成工程项目前期阶段工作，包括：项目建议书、可行性研究投资估算、项目经济评价报告的编制和审核；工程概、预算的编制与审核，并配合设计方案比选、优化设计、限额设计等工作进行工程造价分析与控制的收入。

61. 实施阶段咨询 指报告期内企业完成的工程量清单、标底（或招标控制价）、投标报价的编制和审核，工程合同价款的签订及变更、调整、工程结算、工程款支付与工程索赔费用计算等收入。

62. 结（决）算阶段咨询 指报告期内企业完成的结（决）算报告的编制与审核的收入。

63. 全过程工程造价咨询 指报告期内企业完成全过程工程造价咨询业务收入。

64. 工程造价经济纠纷的鉴定和仲裁的咨询 指报告期内企业完成工程造价经济纠纷鉴定和仲裁的收入。

65. 其他 指报告期内企业完成除以上各阶段业务外的收入。

66. 其他业务收入 指报告期内企业完成的其他业务的收入。

67. 招标代理业务 指报告期内企业完成招标代理业务的收入。

68. 项目管理业务 指报告期内企业完成项目管理业务的收入。

69. 工程咨询业务 指报告期内企业完成工程咨询业务的收入。

70. 建设工程监理业务 指报告期内企业完成工程监理业务的收入。

71. 其他 指报告期内企业完成除以上业务以外的收入。

72. 勘察设计业务 指报告期内勘察设计企业完成勘察设计的收入。

73. 会计审计业务 指报告期内会计（审计）师事务所企业完成会计审计业务的收入。

74. 银行金融业务 指报告期内建设银行企业完成银行金融业务的收入。

75. 其他 指报告期内企业除上述 3 类业务以外的其他收入。

76. 完成的工程造价咨询项目所涉及的工程造价总额 指报告期内企业完成的工程造价咨询业务所涉及的工程项目造价额的合计。

77. 工程结（决）算审计阶段审减工程造价总额 在工程决算审计过程中，决算减少的工程造价金额。

（四）建造 4 表 工程造价咨询企业财务状况

78. 营业收入合计 指报告期末企业经营业务所取得的收入总计。按企业年度财务会计报告中损益表的“主营业务收入”或“其他业务收入”科目中对应项的本期累计数填报。

79. 工程造价咨询收入 指报告期末企业经营工程造价咨询业务所取得的收入。按企业年度财务会计报告中损益表的“主营业务收入”或“其他业务收入”科目中对应项的本期累计数分析计算填列。

80. 其他收入 指报告期末企业除经营工程造价咨询业务活动以外的其他业务所取得的收入。按企业年度财务会计报告中损益表的“主营业务收入”或“其他业务收入”科目中对应项的本期累计数分析计算填列。

81. 营业成本 指报告期末企业经营主营业务以及主营业务以外的其他业务所发生的实际成本和费用总额，按企业年度财务会计报告中损益表的“主营业务成本和营业费用”项的本期实际数与企业会计“其他业务支出”科目本期累计数，两项合计后的数填报。

82. 税金及附加 指企业经营活动发生的消费税、城市维护建设税、资源税、教育费附加及房产税、城镇土地使用税、车船税、印花税等相关税费，按企业年度财务会计报告或利润表的本期金额数填报。

83. 管理费用 指企业为组织和管理企业生产经营活动所发生的费用，包括企业在筹建期间内发生的开办费、董事会和管理部门在企业经营管理中发生的，或者应当由企业统一负担的公司经费等。根据会计损益表中“管理费用”项目的本期金额数填报。

84. 税金 指企业按照规定从管理费用中支付的房产税、印花税、车船使用税和土地使用税。根据“管理费用明细账”中“管理费用—税金”的期末借方余额分析填报。

85. 差旅费 指企业管理部门的差旅费，包括市内公出的交通费和外地出差的差旅费。根据“管理费用明细账”中“管理费用——差旅费”的期末借方余额分析填报。

86. 营业利润 指企业从事经营活动所取得的利润(即营业利润为营业收入减去营业成本、营业税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用、资产减值损失，再加上公允价值变动收益和投资收益。执行 2006 年《企业会计准则》的企业，可根据会计“利润表”中“营业利润”项目的本期金额数直接填报；未执行 2006 年《企业会计准则》的企业，由于其“营业利润”中没有包括公允价值变动收益和投资收益，所以需根据会计“利润表”中“营业利润”项目的本期金额数加上公允价值变动收益和投资收益后填报)，按企业年度财务会计报告中损益表的“营业利润”项的本期实际数填列。

87. 所得税 指法人及其他经济组织的所得的征收的税种。按企业年度财务会计报告中损益表的“所得税”项的本期实际数填列。

88. 应付职工薪酬 指企业为获得职工提供的服务而给予各种形式的报酬及其他相关支出。包括职工工资、奖金、津贴和补贴，职工福利费，医疗保险费、养老保险费、失业保险费、工伤保险费和生育保险费等社会保险费，住房公积金，工会经费和职工教育经费，非货币性福利，因解除与职工的劳动关系给予的补偿，其他与获得职工提供的服务相关的支出。执行 2006 年《企业会计准则》的企业，根据会计科目“应付职工薪酬”的本年贷方累计发生额填报；未执行 2006 年《企业会计准则》的企业，应将本年上述职工薪酬包括的科目归并填报。

89. 资产合计 指企业过去的交易或者事项形成的、由企业拥有或者控制的、预期会给企业带来经济利益的资源，按企业年度财务会计报告中“资产负债表”的“资产总计”项的本期实际数填列。

90. 固定资产原值 指固定资产的成本，包括企业在购置、自行建造、安装、改建、扩建、技术改造某项固定资产时所支出的全部支出总额。根据会计“资产负债表”中“固定资产原价”项目的期末数填列。

91. 本年折旧 指企业在报告期内提取的固定资产折旧合计数。根据会计“财务状况变动表”中“固定资产折旧”项的数值填列。若企业执行 2001 年《企

业会计制度》，根据会计核算中《资产减值准备、投资及固定资产情况表》内“当年计提的固定资产折旧总额”项本年增加数填报。

92. 负债合计 是指企业所承担的能以货币计量、需以资产或劳务偿还的债务。按企业年度财务会计报告中“资产负债表”的“负债合计”项的本期实际数填列。

93. 销售费用 指企业在销售商品的过程中发生的包装费、广告费等费用和为销售本企业商品而专设的销售机构的职工薪酬、业务费等经营费用。根据会计“利润表”中“销售费用”的本期金额数目填报。

94. 财务费用 指企业为筹集生产经营所需资金等而发生的筹资费用，包括企业生产经营期间发生的利息支出（减利息收入）、汇兑损失（减汇兑收益）以及相关的手续费等。根据会计“利润表”中“财务费用”项目的本期金额数填报。

95. 利息净支出 指企业短期借款利息、长期借款利息、应付票据利息、票据贴现利息、应付债券利息、长期应付引进国外设备款利息等利息支出减去银行存款等的利息收入后的净额。该指标应填报企业会计报表上的利息净支出。根据会计“财务费用明细账”中的“利息支出”项目填报。

96. 公允价值变动收益 指企业的交易性金融资产、交易性金融负债，以及采用公允价值模式计量的投资性房地产、衍生工具、套期保值业务等公允价值变动形成的应计入当期损益的利得或损失。根据会计“利润表”中的“公允价值变动收益”项目的本期金额数填报，或根据“公允价值变动损益”会计科目的余额填报。余额在贷方，则为净收益，余额在借方，则为净损失，以“-”号记。

97. 投资收益 指企业确认的投资收益或投资损失，反映企业以各种方式对外投资所取得的收益。根据企业会计“利润表”中“投资收益”项目的本期金额数填报，如为投资损失以“-”号记。

98. 累计折旧 指企业在报告期末提取的历年固定资产折旧累计数。根据会计“累计折旧”科目的期末贷方余额填报。

99. 资产减值损失 指企业计提各项资产减值准备所形成的损失。根据会计“利润表”中“资产减值损失”项目的本期金额数填报。

100. 营业外收入 指企业发生的与经营业务无直接关系的各项收入,包括非流动资产处置利得、非货币性资产交换利得、债务重组利得、政府补助、盘盈利得、捐赠利得等。执行《企业会计准则》或《小企业会计准则》的企业,根据会计“利润表”中“营业外收入”项目的本期金额数填报;执行其他企业会计制度的企业,“营业外收入”中不含“补贴收入”。

101. 政府补助 指企业从政府无偿取得货币性资产或非货币性资产,但不包括政府作为所有者投入的资本。包括财政贴息、研究开发补贴、政策性补贴等。根据会计“利润表”中“营业外收入—政府补助”的本期金额数填报。

102. 本年应交增值税 指按照税法规定,针对销售货物或提供加工、修理修配劳务以及进口货物等应税行为在流转过程中产生的增值额,纳税人在报告期内应缴纳的税金。填报本指标时,应按权责发生制核算企业本期应负担的增值税。

五、附录

(一) 向国家统计局报送的统计资料清单。

全国工程造价咨询企业数量, 甲级工程造价咨询企业数量、乙级工程造价咨询企业数量、工程造价咨询企业从业人员、工程造价咨询企业营业收入、分专业分阶段的营业收入、工程造价咨询企业利润总额。

(二) 向统计信息共享数据库提供的统计资料清单。

全国工程造价咨询企业数量, 甲级工程造价咨询企业数量、乙级工程造价咨询企业数量、工程造价咨询企业从业人员、工程造价咨询企业营业收入、分专业分阶段的营业收入、工程造价咨询企业利润总额。

渭南市常用建筑材料价格

(第一季度)

编者声明：本参考价格是我站经过调查、分析、整理完成的力求反映市场的价格情况，并非“政府定价”或者“政府指导价”，仅供工程计价时参考。

本参考价格已综合考虑了材料原价、包装费、运杂费（含损耗和采购保管费等）。

一、钢材

材料名称	规格	单位	价格(元)	备注
冷拔丝	Φ4-5	t	4140.00	
线材(高线)	Φ6.5-10	t	3860.00	
线材(普线)	Φ6.5-10	t	3800.00	
圆钢	Φ10以下综合价格	t	4010.00	
圆钢	Φ10以上	t	3930.00	
螺纹钢	Ⅱ级Φ10以上	t	3830.00	
螺纹钢	Ⅲ级Φ10以上	t	3880.00	
螺纹钢	Ⅳ级Φ10以上	t	4080.00	
盘螺	Ⅱ级Φ10以下	t	3930.00	
彩涂钢板	0.25mm-0.57mm×1000	t	5190.00	
冷轧薄钢板	δ=0.5-3mm	t	4550.00	
热轧薄钢板	δ=0.5-4mm	t	4050.00	
热轧中厚钢板	δ=4.5-22mm	t	4000.00	
焊接钢管	DN15~200mm	t	4380.00	
热轧工字钢	10#-70#综合价格	t	4400.00	
热轧扁钢	-30×3~50×5mm综合价格	t	4300.00	
热轧等边角钢	∠30×3~100×10mm综合价格	t	4200.00	
热轧槽钢	6.3~28# Q325综合价格	t	4180.00	
镀锌薄钢板	δ=0.5~1.5mm综合价格	t	4885.00	
碳钢无缝钢管	Φ14-Φ325综合价格	t	5185.00	
不锈钢无缝钢管(厚壁304)	Φ14-Φ325综合价格	t	25880.00	
不锈钢管(薄壁304)	扶手、栏杆等装饰管	t	20885.00	
不锈钢管(薄壁201)	扶手、栏杆等装饰管	t	12400.00	
镀锌钢管	DN15~200mm	t	5200.00	
镀锌型材	综合价格	t	5085.00	
碳钢型材	综合价格	t	4300.00	

材料名称	规格	单位	价格(元)	备注
H型钢	不分规格 综合价格	t	4000.00	
铁钉	2#--5#	kg	6.50	
镀锌铁丝	8#	kg	6.20	
镀锌铁丝	12#	kg	6.50	
镀锌铁丝	20#-22#	kg	6.70	
钢焊条	J422	kg	6.00	

二、木材

材料名称	规格	单位	价格(元)	备注
规格料	6×10cm, 6×8cm, 长4m(模板支撑)	m ³	1850.00	
防腐木	樟子松	m ³	2400.00	
防腐木	花旗松	m ³	2800.00	
防腐木	菠萝格	m ³	8300.00	
防腐木	山樟木	m ³	7300.00	
防腐木	南方松	m ³	3000.00	
板方材	白松木, 厚3cm, 4cm, 6cm, 长4m	m ³	3100.00	
装饰面板	胡桃(白、红、黑)沙比利、樱桃红等	m ²	46.00	
多层密度板	2440×1220×9.0mm	m ²	39.00	
三合板	2440×1220×3.0mm	m ²	23.00	
五合板	2440×1220×6.0mm	m ²	46.00	
多层密度板	2440×1200×9.0mm	m ²	55.00	
中密度板	2440×1220×12mm	m ²	55.00	
三厘板	2440×1220×3.0mm	m ²	65.00	
五厘板	2440×1220×5.0mm	m ²	62.00	
九厘板	2440×1220×9.0mm	m ²	56.00	

三、水泥及其制品

材料名称	规格	单位	价格(元)	备注
普通硅酸盐水泥	P. o42.5R	t	530.00	袋装
普通硅酸盐水泥	P. o42.5R	t	505.00	散装
普通硅酸盐水泥	P. o52.5R	t	565.00	袋装
普通硅酸盐水泥	P. o52.5R	t	540.00	散装
复合硅酸盐水泥	P. c32.5R	t	475.00	袋装
复合硅酸盐水泥	P. c32.5R	t	450.00	散装

材料名称	规格	单位	价格(元)	备注
尧柏普通硅酸盐水泥	P. o42. 5R	t	550. 00	袋装
复合硅酸盐水泥	P. c42. 5	t	515. 00	散装
复合硅酸盐水泥	P. c42. 5	t	535. 00	袋装
白水泥		t	1150. 00	袋装
速凝水泥	P. o32. 5	t	1550. 00	
膨胀水泥	P. c52. 5R	t	1400. 00	

四、玻璃

材料名称	规格	单位	价格(元)	备注
浮法玻璃	10mm	m ²	70. 00	开片增加 3-5 元/m ²
钢化玻璃	8mm	m ²	85. 00	开片增加 3-5 元/m ²
灰色平板玻璃	5mm	m ²	60. 00	
蓝色平板玻璃	4mm	m ²	50. 00	
磨砂玻璃	4.5mm	m ²	45. 00	
压花玻璃	5mm	m ²	40. 00	
中空玻璃	5+9+5mm 门窗用	m ²	85. 00	
中空玻璃	6+9+6mm 门窗用	m ²	90. 00	
夹丝玻璃	5mm	m ²	70. 00	

五、防水材料

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
SBS 改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎—20℃ I 型	m ²	25. 50	
	4mm 聚酯胎—20℃ I 型	m ²	29. 00	
	3mm 聚酯胎—25℃ II 型	m ²	27. 50	
	4mm 聚酯胎—25℃ II 型	m ²	32. 00	
APP 塑性体防水卷材	4mm 复合胎— 7℃ I 型	m ²	20. 00	
	4mm 聚酯胎— 7℃ I 型	m ²	24. 00	
APP 塑性体防水卷材	3mm 复合胎—15℃ II 型	m ²	23. 00	
	3mm 聚酯胎—15℃ II 型	m ²	29. 00	
SBS 改性沥青耐根穿刺防水卷材	4mm	m ²	45. 00	
	5mm	m ²	52. 00	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
水基渗透结晶型防水涂料		kg	17.00	
聚氨酯防水涂料	单组分	kg	17.00	
	双组分	kg	13.50	
JS 复合防水涂料	I 型	kg	13.00	
	II 型	kg	10.50	
聚氨酯防水涂料	911 单组份环保型	kg	11.50	
404 胶粘剂		kg	16.00	
SH—物快堵漏	5kg 补偿收缩带水堵漏	袋	85.00	
有机硅防水剂	掺剂 JHG—93	kg	18.00	
石油沥青	100#西石化	t	4600.00	
	100#、30#、60#	t	4800.00	
沥青漆	15kg / 桶	kg	5.00	
粘接砂浆	25kg / 袋	t	1350.00	
橡胶止水条	20×30	m	17.00	
橡胶止水带	200×10	m	35.00	
土工布	200g / m ²	m ²	4.00	
	600g / m ²	m ²	9.00	
中碱玻璃纤维布	5×5 线(管道用)	m ²	3.50	
	6×6 线(管道用)	m ²	4.90	
	8×8 线(管道用)	m ²	5.30	
	10×10 线(管道用)	m ²	5.70	
柔性体改性沥青防水卷材	3mm 聚酯胎—10℃	m ²	17.00	
	4mm 聚酯胎—10℃	m ²	23.00	
	3mm 复合胎—10℃	m ²	13.00	
	4mm 复合胎—10℃	m ²	18.00	
聚乙烯丙纶复合防水卷材	1.0mm	m ²	12.00	
	1.2mm	m ²	15.00	
	1.5mm	m ²	20.00	
双组分聚硫密封胶	SGJL—851	kg	52.00	
中碱玻璃纤维布	12×12 线(管道用)	m ²	6.30	
	12×14 线(管道用)	m ²	6.80	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
氯化聚乙烯防水卷材	1.2mm	m ²	24.00	
	1.5mm	m ²	28.00	
三元乙丙防水卷材	1.2mm	m ²	25.00	
	1.5mm	m ²	28.00	
自粘防水卷材	1.5mm	m ²	24.00	
	2.0mm	m ²	27.00	

六、门窗类

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
塑钢平开窗	60系列白色(含安装、五金纱窗)	m ²	400.00	
塑钢推拉窗	80系列白色(含安装、五金纱窗)	m ²	330.00	
铝合金平开窗	50系列白色(含安装、五金纱窗)	m ²	500.00	
铝合金推拉窗	80系列白色(含安装、五金纱窗)	m ²	450.00	
铝合金断桥窗	55系列白色(含安装、五金纱窗)	m ²	620.00	
电化铝卷帘门		m ²	190.00	
塑钢平开门	60系列	m ²	375.00	
塑钢推拉门	60系列	m ²	360.00	
复合烤漆门	(含安装、五金、门套)	m ²	450.00	
实木烤漆门	(含安装、五金、门套)	m ²	780.00	
钢质防火门	甲级含五金	m ²	490.00	
防盗安全门	乙级(含安装、五金)	樘	1000.00	
大模内置钢丝网架 XPS挤塑保温板	50mm	m ²	54.00	
	60mm	m ²	60.00	
大模内置钢丝网架 EPS挤塑保温板	50mm	m ²	48.00	
	60mm	m ²	54.00	
XPS挤塑聚苯乙烯 保温板	B ₁ 级	m ³	850.00	
	B ₂ 级	m ³	570.00	
泡沫混凝土保温板	A ₁ 级	m ³	450.00	
EPS聚苯乙烯泡沫保温板	B ₁ 级	m ³	365.00	

七、装饰材料

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
仿天然石板材	不分规格(装饰用)	m ²	165.00	
仿花岗岩板材	不分规格(装饰用)	m ²	180.00	
天然大理石板材	不分规格(装饰用)	m ²	240.00	
天然花岗岩板材	不分规格(装饰用)	m ²	260.00	
内墙瓷砖	300×450	m ²	48.00	
	300×600	m ²	53.00	
外墙釉面砖	不分规格	m ²	30.00	
防滑地砖	300×300	m ²	40.00	
全瓷地砖	600 ×600	m ²	55.00	
	800×800	m ²	65.00	
实木复合地板	含安装、辅材、踢脚线	m ²	155.00	
复合木地板	含安装、辅材、踢脚线	m ²	100.00	
塑胶地板	卷材 厚 1.2mm-3.2mm 不分颜色	m ²	105.00	
PVC 塑胶运动地板	卷材 厚 4.5mm 不分颜色	m ²	120.00	
调合漆	不分颜色	m ²	10.50	
清漆	不分颜色	m ²	9.50	
水泥自流平地面	垫层用(含施工)	m ²	30.00	
铝扣板	不分规格	m ²	92.00	
铝塑板	3m 1(内墙、外墙、广告门头用)	m ²	75.00	
塑钢板	不分规格	m ²	45.00	
石膏板	不分规格	m ²	35.00	
外墙乳胶漆	不分颜色	kg	13.00	
内墙乳胶漆	不分颜色	kg	7.50	
防火乳胶漆	不分颜色	kg	13.00	
防火漆	不分颜色	kg	16.00	
防锈漆	不分颜色	kg	9.50	

八、水暖材料

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
钢板水箱	2m ³	台	12200.00	
	3m ³	台	14340.00	
	15m ³	台	39500.00	
铸铁散热器	柱翼高度1m以下,中片、足片(含组装、辅材)	片	27.00	
钢制散热器	二柱高度1m以下,中片、足片(含组装、辅材)	片	42.00	
“	二柱高度1m-1.5m,中片、足片(含组装、辅材)	片	110.00	
“	二柱高度1.5m-1.8m,中片、足片(含组装、辅材)	片	141.00	
铝塑管	1216(冷水)	m	7.20	
“	1620(冷水)	m	9.00	
“	2025(冷水)	m	12.60	
“	2632(冷水)	m	20.70	
“	1216(热水)	m	8.50	
“	1620(耐高温管)	m	10.80	
“	2025(耐高温管)	m	14.40	
“	2632(耐高温管)	m	23.40	
“	1216(燃气管)	m	9.00	
“	1620(燃气管)	m	10.80	
“	2502(燃气管)	m	14.50	
“	2532(燃气管)	m	27.50	
碳钢凸凹面对焊	DN32	片	41.00	
“	DN50	片	60.00	
“	DN65	片	73.00	
“	DN80	片	90.00	
“	DN100	片	116.00	
“	DN40	片	54.00	
“	DN50	片	71.00	
“	DN65	片	90.00	
“	DN80	片	110.00	
“	DN100	片	165.00	
铁壳旋翼式水表	DN15	组	32.00	
“	DN20	组	37.00	
“	DN25	组	58.00	
“	Dn32	组	86.00	
“	DN40	组	120.00	
“	DN50	组	163.00	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
钢壳旋翼式水表	DN15	组	36.00	
“	DN20	组	41.00	
“	DN25	组	68.00	
铜壳旋翼式水表	DN32	组	92.00	
“	DN40	组	140.00	
“	DN50	组	190.00	
干式数字冷水表	DN15	只	45.00	
“	DN20	只	56.00	
“	DN25	只	80.00	
“	DN32	只	107.00	
“	DN40	只	149.00	
“	DN50	只	183.00	
数字式立式热水表	DN15 B级	只	75.00	
“	DN20 B级	只	90.00	
“	DN25 B级	只	117.00	
数字式冷热水量表	DN15	只	605.00	
“	DN20	只	625.00	
“	DN25	只	710.00	
“	DN32	只	1050.00	
“	DN40	只	1700.00	
“	DN50	只	2470.00	
沃泰云控智能水表	DN15	台	458.00	陕西沃泰科技有限公司
“	DN20	台	478.00	“
“	DN25	台	632.00	“
IC卡水表(黄铜)	DN15	只	175.00	
“	DN20	只	185.00	
“	DN25	只	260.00	
“	DN32	只	1080.00	
水平数码水表	DN15 A级	组	40.00	
立式指针水表	DN15 A级	组	45.00	
“	DN20 A级	组	50.00	
“	DN25 A级	组	76.00	
立式数码水表	DN15 A级	组	46.00	
“	DN20 A级	组	54.00	
“	DN25 A级	组	82.00	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
干式数码水表	DN15 A级	组	58.00	
“	DN20 A级	组	65.00	
“	DN25 A级	组	102.00	
水平指针式热水表	DN15 A级	组	63.00	
“	DN20 A级	组	69.00	
“	DN25 A级	组	103.00	
“	DN50 A级	组	263.00	
水平数码式热水表	DN15 A级	组	66.00	
“	DN20 A级	组	72.00	
“	DN25 A级	组	102.00	
“	DN50 A级	组	314.00	
PP—R 冷水管	φ20×2.0 1.25MPa	m	4.57	
“	φ20×2.3 1.25MPa	m	6.67	
“	φ32×2.9 1.25MPa	m	10.67	
“	φ40×3.7 1.25MPa	m	18.90	
“	φ50×4.6 1.25MPa	m	26.53	
“	φ63×5.8 1.25MPa	m	45.74	
“	φ75×6.8 1.25MPa	m	65.97	
“	φ75×6.8 1.25MPa	m	98.00	
“	φ110×10 1.25MPa	m	129.86	
“	φ20×2.3 1.6MPa	m	5.13	
“	φ25×2.8 1.6MPa	m	7.87	
“	φ32×3.6 1.6MPa	m	13.00	
“	φ40×4.5 1.6MPa	m	22.17	
“	φ50×5.6 1.6MPa	m	34.43	
“	φ63×7.1 1.6MPa	m	55.50	
“	φ75×8.4 1.6MPa	m	78.57	
“	φ90×10.1 1.6MPa	m	115.78	
“	φ110×12.3 1.6MPa	m	157.86	
PP-R 热水管	φ20×2.8 2.0MPa	m	6.62	
“	φ25×3.5 2.0MPa	m	10.36	
“	φ32×4.4 2.0MPa	m	16.76	
“	φ40×5.5 2.0MPa	m	25.97	
“	φ50×6.9 2.0MPa	m	40.74	
“	φ63×8.6 2.0MPa	m	69.89	
“	φ75×10.3 2.0MPa	m	96.90	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
"	φ90×12.3 2.0Mpa	m	188.55	
"	φ110×15.1 2.0MPa	m	206.83	
"	φ20×3.4 2.5Mpa	m	9.81	
"	φ25×4.2 2.5Mpa	m	16.86	
"	φ32×5.4 2.5Mpa	m	26.92	
"	φ40×6.7 2.5Mpa	m	42.40	
"	φ50×8.3 2.5Mpa	m	65.77	
"	φ63×10.5 2.5Mpa	m	104.74	
"	φ75×12.5 2.5Mpa	m	148.13	
"	φ90×15.0 2.5Mpa	m	205.26	
"	φ110×18.3 2.5MPa	m	318.09	
铝合金衬塑管	φ20	m	23.33	
"	φ25	m	32.76	
"	φ32	m	44.11	
"	φ40	m	64.04	
"	φ50	m	95.94	
"	φ63	m	141.31	
"	φ75	m	187.02	
"	φ90	m	172.04	
薄壁不锈钢饮用水管	DN15	m	38.07	
"	DN20	m	50.46	
"	DN25	m	85.33	
"	DN32	m	147.38	
"	DN40	m	169.13	
"	DN50	m	215.87	
"	DN65	m	342.26	
"	DN80	m	485.11	
"	DN100	m	653.54	
"	DN125	m	1249.14	
"	DN125	m	1497.08	
UPVC 实壁排水管	50×2.0	m	7.50	
"	75×2.3	m	12.82	
"	110×2.4	m	20.00	
"	110×2.8	m	25.00	
"	110×3.0	m	23.60	
"	110×3.2	m	21.80	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
"	120×3.2	m	33.33	
"	75	m	16.86	
"	110	m	31.53	
"	125	m	38.50	
"	160	m	59.38	
UPVC 空壁排水管	50	m	10.10	
"	75	m	17.30	
"	110	m	31.86	
"	160	m	60.56	
"	75	m	18.32	
"	110	m	35.22	
"	125	m	44.00	
"	160	m	65.66	
不锈钢平焊法兰	PN1.0 DN80	片	460.00	
"	PN1.0 DN100	片	560.00	
"	PN1.0 DN125	片	750.00	
"	PN1.0 PN150	片	920.00	
"	PN1.6 DN40	片	280.00	
"	PN1.6 DN50	片	373.00	
"	PN1.6 DN65	片	475.00	
"	PN1.6 DN80	片	515.00	
"	PN1.6 DN100	片	670.00	
"	PN1.6 DN125	片	890.00	
"	PN1.6 DN150	片	1034.00	
对丝球阀	Q3/4F-3/4F	个	87.00	
对丝球阀	Q1F-1F	个	155.00	
活接式球阀	QH1/2M-1/2M (活套式)	个	93.00	
活接式球阀	QH3/4M-3/4M (活套式)	个	126.00	
活接式球阀	QH25-3/4M	个	165.00	
活接式球阀	QH1/2F-1/2M (活套式)	个	92.00	
活接式球阀	QH1/2M-1/2F (活套式)	个	92.00	
活接式球阀	QH3/4M-3/4F	个	121.00	
活接式球阀	QH3/4M-3/4F	个	126.00	
活接式球阀	QH3/4M-3/4F (不镀镍)	个	121.00	
燃气球阀	QH3/4F-3/4M (活套式)	个	70.00	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
燃气球阀	QM10-16	个	41.00	
闸阀	QM10-1/2F	个	130.00	
内螺纹闸阀	20	个	76.00	
锁式球阀	Z1/2F	个	112.00	
锁式球阀	QS20	个	145.00	
三通调节阀(三通球阀)	QS25	个	160.00	
三通调节阀(三通球阀)	QT25-3/4F	个	160.00	
三通调节阀(三通球阀)	QT25	个	170.00	
三通调节阀(三通球阀)	QT1F	个	125.00	
三通调节阀(三通球阀)	QT16	个	125.00	
三通调节阀(三通球阀)	QT20	个	78.00	
活接式外牙三通球阀	QT1/2F	个	270.00	
陶瓷角阀	QT-1M	个	72.00	
温控阀 A 型	CJ1/2M	个	103.00	
温控阀 A 型	W1/2F-A	个	96.00	
温控阀 A 型	W1/2FL-A	个	115.00	
温控阀 A 型	W3/4F-A	个	103.00	
暗阀	QN1/2F	个	102.00	
暗阀	QN3/4F	个	113.00	
旋塞阀	XT1F	个	275.00	
缓冲阀	TCX20/25	个	266.00	
缓冲阀	TCX32/32	个	317.00	
角阀(球芯)	QJ25-3/4M	个	113.00	
角阀(球芯)	QJ16-1/2M	个	67.00	
角阀(球芯)	QJ1 / 2M	个	55.00	
角阀(球芯)	QJ3 / 4M	个	85.00	
角阀(球芯)	QJ1 / 2M—3 / 4M	个	61.00	
截止阀	DN25	个	48.00	
"	DN32	个	63.00	
"	DN40	个	90.00	
"	DN50	个	130.00	
铜截止阀	DN15	个	28.60	
"	DN20	个	39.60	
"	DN25	个	60.50	
"	DN32	个	87.00	

材料名称	规格型号	单位	价格(元)	备注
"	DN40	个	136.00	
"	DN50	个	186.00	
PP—R 截止阀	DN20	个	37.80	
"	DN25	个	54.00	
"	DN32	个	67.00	
"	DN40	个	104.00	
"	DN50	个	134.00	
"	DN63	个	218.00	
"	DN75	个	236.00	
"	DN90	个	359.00	
"	DN110	个	569.00	
铜闸阀	DN15	个	27.00	
"	DN20	个	38.00	
"	DN25	个	48.00	
"	DN32	个	66.00	
"	DN40	个	89.00	
"	DN50	个	137.00	
"	DN65	个	290.00	
"	DN80	个	450.00	
"	DN100	个	653.00	
铜球阀	DN15	个	22.00	
"	DN20	个	32.00	
"	DN25	个	48.00	
"	DN32	个	82.00	
"	DN40	个	126.00	
"	DN50	个	180.00	
减压阀	DN20	个	464.00	
"	DN25	个	549.00	
"	DN32	个	655.00	
"	DN40	个	800.00	
"	DN50	个	902.00	
"	DN65	个	1066.00	
"	DN80	个	1366.00	
"	DN100	个	2016.00	
"	DN125	个	3459.00	

九、卫生洁具

品名	规格及型号	产地	单位	价格（元）	备注
拖布盆		广东	个	80.00	
小便器		广东	个	200.00	
圆形小便器	20"	广东	个	250.00	
柱盆	22"	广东	个	220.00	
柱盆	60"	广东	个	250.00	
台盆	22"	广东	个	50.00	
台盆	20"	广东	个	145.00	
台下盆	22"	广东	个	200.00	
台下盆	20"	广东	个	240.00	
坐便器	2010#	广东	个	520.00	
坐便器	2005#	广东	个	570.00	
坐便器	2014#	广东	个	670.00	
坐便器	2023#	广东	个	720.00	
坐便器	2007#	广东	个	870.00	
坐便器	2016#	广东	个	1100.00	
铜低水箱具	小连体	河北	套	100.00	
高水箱进水阀	塑料	河北	个	20.00	
低水箱进水阀	塑料	河北	个	22.00	
铜水箱进水阀	铜体	浙江	个	51.00	
铜拔手开关		浙江	个	21.00	
塑料拔手开关		浙江	个	8.00	
双门淋浴器		西安	套	107.00	
浴盆三联淋浴器		西安	套	27.00	
高水箱	陶瓷	唐山	个	40.00	
低水箱	陶瓷	唐山	个	48.00	
蹲便器	陶瓷	唐山	个	253.00	
S 变踏便器	陶瓷	唐山	个	130.00	
喷头	铜镀	福建	个	25.00	
喷头	塑料	浙江	个	12.00	

十、空调、通风材料

名称	规格	单位	价格(元)	备注
FP 型风机盘管 (卧式暗装)	FP—3.0 带回风箱	台	600.00	
	FP—3.0 不带回风箱	台	605.00	
“	FP—3.5 带回风箱	台	625.00	
“	FP—3.5 不带回风箱	台	610.00	
“	FP—5.0 带回风箱	台	766.00	
“	FP—5.0 不带回风箱	台	726.00	
“	FP—6.3 带回风箱	台	800.00	
“	6.3 不带回风箱	台	750.00	
“	FP—8.0 带回风箱	台	944.00	
“	FP—8.0 不带回风箱	台	870.00	
FP 型风机盘管 (卧式明装)	FP — 3.0	台	980.00	
	FP — 3.5	台	1050.00	
“	FP—5.0	台	1170.00	
“	FP — 6.3	台	1300.00	
“	FP — 8.0	台	1400.00	
FP 型风机盘管 (立式暗装)	FP — 3.0	台	685.00	
	FP — 3.5	台	832.00	
“	FP — 5.0	台	800.00	
“	FP — 6.3	台	950.00	
“	FP — 8.0	台	1080.00	
FP 型风机盘管 (立式明装)	FP — 3.0	台	1060.00	
	FP — 3.5	台	1140.00	
“	FP—5.0	台	1250.00	
“	FP-6.3	台	1340.00	
“	FP-8.0	台	1500.00	
换气扇	φ400 工业排气扇	台	126.00	
“	φ350 工业排气扇	台	115.00	
“	φ300 工业排气扇	台	81.00	
“	φ350 家用排气扇	台	69.00	
“	φ300 家用排气扇	台	52.00	
“	φ250 家用排气扇	台	46.00	
“	(百叶窗式) 全塑双向 250	台	74.00	

名称	规格	单位	价格(元)	备注
"	(带网式)双向 250	台	85.00	
"	(天花式) 200	台	77.00	
"	(管道式)弧形 250	台	83.00	
"	(浴室式) 150	台	61.00	
"	(玻璃窗式) 200	台	71.00	
"	(吸顶式) 28W 吸顶	台	116.00	
通风蝶阀	400*120	个	160.00	
"	250*120	个	154.00	
"	160*160	个	146.00	
双层百叶风口	2000*800	个	693.00	
"	1100*1000	个	417.00	
"	800*200	个	117.00	
单层百叶风口	1500*400	个	323.00	
"	1200*400	个	258.00	
"	800*500	个	180.00	
"	800*120	个	132.00	
"	500*200	个	85.00	
"	500*120	个	69.00	
单层百叶风口	800*800	个	143.00	
"	700*700	个	112.00	
自垂百叶风口	1500*800	个	344.00	
"	800*800	个	161.00	
"	600*600	个	94.00	
回风格栅	1000*150(固定百叶风口)	个	3050.00	
"	6000*350(固定百叶风口)	个	2100.00	
"	3000*250(固定百叶风口)	个	1000.00	
"	2000*320(固定百叶风口)	个	692.00	
"	1200*200(固定百叶风口)	个	386.00	
"	8000*250(固定百叶风口)	个	2664.00	
"	1000*150(固定百叶风口)	个	306.00	
"	630*200(固定百叶风口)	个	168.00	
管道式排气扇	L=480m ³ /h	台	417.00	
"	L=240m ³ /h	台	282.00	

名称	规格	单位	价格(元)	备注
排风机	YT35N06.3叶角15° n=1450r/min L=9205m ³ /h H=218pa N=0.75kw WS=0.08	台	6071.00	
“	YT35N06.3叶角55° n=1450r/min L=14991m ³ /h H=249pa N=1.5kw WS=0.10	台	6439.00	
“	YT35N05.6叶角20° n=1450r/min L=8493m ³ /h H=174pa N=0.55kw WS=0.06	台	6071.00	
“	YT35N06.3叶角20° n=1450r/min L=12098m ³ /h H=242pa N=1.1kw WS=0.09	台	6331.00	
排烟风机	W-XN05 n=2900r/min L=8632m ³ /h H=620pa N=3kw	台	7450.00	
排烟风机	HL-4.5n=1450r/min L=4155m ³ /h H=323pa N=0.75kw	台	7350.00	
消防排烟机	YTPY-4.5A n=2900r/min L=8937m ³ /h H=426pa N=2.2kw	台	2000.00	
低噪声轴流风机	YTCZ-3.55T n=2900r/min L=6707m ³ /h H=392pa N=1.1kw	台	950.00	
“	YTCZ-7c n=1450r/min L=27478m ³ /h H=615pa N=11kw	台	4100.00	
混流风机	YTHL-3.55T n=2900r/min L=6707m ³ /h H=392pa N=1.1kw	台	5100.00	
消防高温排烟风机	YTPr-4.5B n=2900r/min L=9429m ³ /h H=741pa N=3kw	台	2400.00	
低噪声轴流风机	YTCZ-B-2.8T n=2900r/min L=3120m ³ /h H=231pa N=0.37kw	台	1200.00	

十一、电气材料

电线(元/千米)

截面积 mm ²	铜塑线			铜软线	铜屏蔽线 RVVR			铜硬护套线		铜软护套线 RVV		
	BV	ZR-BV	NH-BV	BVR	单芯	二芯	三芯	二芯	三芯	二芯	三芯	五芯
0.5	559.00				2303.00	4712.00	6404.00			2018.00	2094.00	4685.00
0.75	760.00				2647.00	5240.00	7780.00			2798.00	3872.00	6157.00
1.0	887.00	959.92	1093.80		2912.00	6725.00	8550.00	2640.00	3944.00	3576.00	4706.00	6812.00
1.5	1366.00	1400.00	1577.00	1523.00	3812.00	7040.00	10930.00	3466.00	5927.00	4625.00	6670.00	13085.00
2.5	1985.00	2280.52	2517.50	2231.00	5902.00	9210.00	15190.00	5373.00	8680.00	7044.00	9413.00	19617.00
4	3078.00	3506.09	3838.00	3466.00	6510.00			7940.00	12557.00	10728.00	14707.00	
6	4612.00	5102.00	5595.50	5107.00	9080.00			11910.00			20534.00	
截面积 mm ²	铜塑线	铜软线 BVR	铜屏蔽线 RVVR			铜硬护套线		铜软护套线 RVV				
	BV		单芯	二芯	三芯	二芯	三芯	二芯	三芯	五芯		
10	8279.00	9290.00	超五类非屏蔽			2200.00	规格	RVB	RVS			
16	12698.00	1337.00	超五类屏蔽网线			2750.00	0.5	1382.00	1413.00			
25	19757.00	22137.00	超六类非屏蔽网线			3100.00	0.75	2020.00	2018.00			
35	27118.00	29400.00	超六类屏蔽网线			4820.00	1.0	3656.00	2655.00			
50	37845.00		同轴电缆 SWYV-75-5			1450.00	1.5	3435.00	3435.00			
70	51931.00		同轴电缆 SWYV-75-7			2600.00	2.5	4866.00	4866.00			
95	71744.00		同轴电缆 SWYV-75-9			3100.00						
120	90665.00		电话线 HBSYV2×0.5			420.00						

低压电缆 (0.6/1K 元/米)

型号规格	YJV	YJV22	NH—YJV	NH—YJV22	WDZ—YJ(F)	WDZ—YJ(F)E
5×2.5	14.13	15.77	18.61	20.60	18.37	24.19
5×4	21.62	23.48	27.57	29.81	28.11	35.84
5×6	30.19	32.25	37.80	40.28	39.24	48.38
型号规格	YJV	YJV22	NH—YJV	NH—YJV22	WDZ—YJ(F)	WDZ—YJ(F)E
5×10	48.27	50.70	57.51	60.43	62.75	73.62
5×16	76.40	79.10	89.70	92.52	99.32	116.61
3×25+1×16	98.77	110.06	110.58	112.79	130.37	141.54
3×35+1×16	128.23	144.86	143.75	146.63	167.98	191.19
3×50+1×25	165.32	182.45	187.99	191.75	216.90	246.26
3×70+1×35	223.60	246.59	248.81	253.78	293.37	324.69
3×95+1×50	302.02	335.06	336.16	342.87	394.14	438.36
3×120+1×70	387.86	425.73	436.79	445.52	506.16	568.27
3×150+1×70	469.46	510.88	527.47	538.02	610.30	688.34
3×185+1×95	595.57	649.11	669.01	682.39	771.26	877.07
3×240+1×120	763.00	829.35	857.00	874.14	988.09	1126.65
4×25+1×16	126.11	141.54	132.62	135.27	164.57	170.41
4×35+1×16	165.32	185.77	175.37	178.88	215.08	233.24
4×50+1×25	210.86	233.32	223.28	227.75	276.68	292.50
4×70+1×35	285.07	316.26	307.97	314.12	374.58	401.89
4×95+1×50	387.86	429.05	417.45	425.80	500.34	544.35
4×120+1×70	493.83	538.52	530.44	541.05	637.04	690.11
4×150+1×70	602.98	655.74	642.99	655.85	814.03	839.10
4×185+1×95	761.94	827.14	798.79	814.77	1013.38	1047.22
4×240+1×120	977.07	1060.46	1028.63	1049.20	1279.96	1352.65
4×300+1×150	1095.55	1110.69	1281.07	1306.69	1402.30	1658.99

品 称	规格及型号	产地	单位	价格(元)	备 注
亚明高压纳灯	70W	上海	个	40.00	
亚明高压纳灯	100W	上海	个	40.00	
双端金卤灯	50、70、100、175W	浙江	个	65.00	
双端金卤灯	400W	浙江	个	38.00	
触发器	CD-2	广东	个	23.00	
纳灯镇流器	70W	广东	个	21.00	
纳灯镇流器	100W	广东	个	80.00	
3.5K 灯泡		广东	个	110.00	

品 称	规格及型号	产地	单位	价格(元)	备 注
3K 套流器		广东	个	245.00	
3K 触发器		广东	个	81.00	
电感式日光灯	40W	广东	套	40.00	
电子式日光灯	40W	广东	套	13.00	
镜前灯	2×40W	广东	套	45.00	
镜前灯	1×20W	广东	套	50.00	
壁灯	3×25W	广东	套	60.00	
壁灯	2×25W	广东	套	55.00	
壁灯	1×25W	广东	套	40.00	
飞利浦灯管	40W	南京	支	15.00	
电工灯管	40W	南京	支	10.00	
五岳灯管	40W	湖北	支	8.00	
灭蚊灯	20W	广东	台	60.00	
杀菌灯	40W	广东	套	50.00	
互盟双头应急灯	普通型	上海	台	55.00	
互盟双头应急灯	高级型	上海	台	95.00	
安全出口应急指示灯	普通型	广东	台	55.00	
安全出口应急指示灯	高级型(双面)	广东	台	95.00	
安全出口应急指示灯	高级型(单面)	广东	台	90.00	
工程金卤射灯	1000W(圆形)	江苏	套	400.00	
工程金卤射灯	1000W(方形)	江苏	套	390.00	
广雅 LED 光源草地灯	300-500W(φ25×67cm)	广东	台	600.00	
广雅 LED 光源草地灯	100-150W(φ25×67cm)	广东	台	500.00	
高强度自攻丝	3.5×16	西安	包	9.00	
星运五支架超静音	30W	广东	个	28.00	
一托二电子镇流器		广东	个	30.00	
星运格栅灯盘(亚光铝)	3×30	广东	个	160.00	
星运格栅灯盘(亚光铝)	2×30	广东	个	125.00	
星运格栅灯盘(不锈钢)	3×30	广东	个	165.00	
星运格栅灯盘(不锈钢)	2×30	广东	个	125.00	
星运格栅灯盘(防尘)	3×30	广东	个	160.00	
星运格栅灯盘(防尘)	3×20	广东	个	130.00	
星运格栅灯盘(防尘)	2×30	广东	个	120.00	
飞雕浴霸		上海	台	300.00	
飞利浦浴霸		上海	台	330.00	
TCL 浴霸		广东	台	310.00	
奥普浴霸		上海	台	280.00	
海尔浴霸		青岛	台	320.00	

品 称	规格及型号	产地	单位	价格(元)	备 注
小鸭浴霸		上海	台	300.00	
达美风行筒灯	6寸	广东	个	25.00	
达美风行筒灯	4寸	广东	个	22.00	
达美风行筒灯	3寸	广东	个	20.00	
小二元射灯		广东	个	15.00	
钻石吊扇	1200#	广东	付	62.00	
钻石吊扇	1400#	广东	付	75.00	
工业换气扇	Φ500	广东	台	145.00	
工业换气扇	Φ400	广东	台	90.00	
工业换气扇	Φ350	广东	台	65.00	
工业换气扇	Φ300	广东	台	60.00	
圆筒形工业换气扇	Φ400	广东	台	170.00	
双向换气扇	Φ400	广东	台	98.00	
双向换气扇	Φ300	广东	台	100.00	
双向换气扇	Φ250	广东	台	85.00	
双向换气扇	Φ200	广东	台	80.00	
吸顶扇	18型	上海	台	95.00	
吸顶扇	16型	上海	台	90.00	
吸顶扇	12型	上海	台	78.00	
隔墙扇	16型	上海	台	76.00	
隔墙扇	12型	上海	台	64.00	
大板单极开关	飞利浦	西安	个	15.00	
大板双连开关	飞利浦	西安	个	18.00	
大板三连开关	飞利浦	西安	个	22.00	
正泰空气开关	PE47-2/1P	广东	个	16.00	
正泰空气开关	PE47-2/2P	广东	个	22.00	
正泰空气开关	PE47-2/3P	广东	个	31.00	
声光控延时开关	飞利浦	西安	个	38.00	
电视出线盒	飞利浦	西安	个	18.00	
电话出线盒	飞利浦	西安	个	18.00	
三孔插座	飞利浦	西安	个	16.00	
五孔插座	飞利浦	西安	个	17.00	
十二孔插座	飞利浦	西安	个	30.00	
16A 空调插座	飞利浦	西安	个	19.00	
调速器	飞利浦	西安	个	40.00	
调光器	飞利浦	西安	个	15.00	
圆型单通线盒	Φ20	西安	个	6.00	
圆型单通线盒	Φ16	西安	个	5.00	

品 称	规格及型号	产地	单位	价格(元)	备 注
圆型双通线盒	Φ 20	西安	个	5.00	
圆型双通线盒	Φ 16	西安	个	5.00	
圆型四通线盒	Φ 25	西安	个	6.00	
圆型四通线盒	Φ 20	西安	个	5.00	
环球地板箱		西安	个	180.00	
六户电表箱	600×450	西安	个	57.00	
四户电表箱	600×300	西安	个	53.00	
三户电表箱	600×300	西安	个	55.00	
二户电表箱	400×300	西安	个	51.00	
电表	DD28 型 (6) A	上海	块	55.00	
三项四线电表	5 (20) A	上海	块	250.00	
三项四线电表	10 (40) A	上海	块	252.00	

十二、市政材料

名 称	规 格	单位	价格(元)	备 注
沥青混凝土	粗粒(不含摊铺)	t	450.00	
“	中粒(不含摊铺)	t	480.00	
“	细粒(不含摊铺)	t	510.00	
乳化沥青		t	5350.00	
砼排水管(平口)	300*3000 I级	m	55.00	
“	400*3000 I级	m	65.00	
“	500*3000 I级	m	80.00	
“	600*3000 I级	m	90.00	
“	800*3000 I级	m	165.00	
“	1000*3000 I级	m	270.00	
“	1200*3000 I级	m	385.00	
“	600*3000 I级	m	130.00	
“	750*3000 I级	m	195.00	
砼排水管(企口)	800*2000 II级	m	180.00	
“	1000*2000 II级	m	310.00	
“	1200*2000 II级	m	450.00	
“	1350*2000 II级	m	380.00	
“	1500*2000 II级	m	730.00	
“	1800*2000 II级	m	1145.00	
砼排水管(钢承口)	800*3000 II级(含胶圈)	m	380.00	

名称	规格	单位	价格(元)	备注
"	1000*3000 II级(含胶圈)	m	545.00	
"	1200*3000 II级(含胶圈)	m	800.00	
"	300*3000 II级(含胶圈)	m	65.00	
"	400*3000 II级(含胶圈)	m	75.00	
"	500*3000 II级(含胶圈)	m	105.00	
砼排水管(承插口)	600*3000 II级(含胶圈)	m	130.00	
"	800*3000 II级(含胶圈)	m	210.00	
"	1000*3000 II级(含胶圈)	m	330.00	
"	1200*3000 I级(含胶圈)	m	500.00	
聚氨脂直埋保温管	φ159×40×2	m	45.00	
"	φ219×40×2	m	57.00	
"	φ273×40×2	m	63.00	
"	φ720×50×10	m	355.00	
"	φ820×50×12	m	530.00	
"	φ1120×60×12	m	645.00	
路灯	12m 三火	套	6300.00	
"	12 m 单臂双火	套	5600.00	
"	12 m 双臂双火	套	8800.00	
"	11 m 双臂双火	套	8500.00	
"	11 m 单臂单火	套	5120.00	
太阳能路灯	10 m 单臂 1*80W	套	11000.00	
"	10 m 双臂 2*80W	套	21000.00	
一般庭院灯	3.5m	套	1200.00	
LED 路灯	11m 单臂 1*80W	套	7400.00	
"	11m 单臂 2*80W	套	13200.00	
"	11m 单 1*120W	套	11500.00	
一般景观灯	5m	套	8500.00	
镀锌钢管标志架	φ76×4mm	套	160.00	
镀锌钢管标志架	立杆 φ273×10mm	套	2481.00	
铝合金标志板	2mm	套	730.00	

常用苗木市场价格

一、常绿乔木

名称	规格	单位	参考价格(元)	备注
雪松	H6m	株	1600.00	
	H3m	株	280.00	
广玉兰	Φ 4cm	株	85.00	
	Φ 6cm	株	220.00	
	Φ 8cm	株	460.00	
独杆石楠	Φ 5cm	株	450.00	
	Φ 6cm	株	700.00	
棕榈	H2m	株	250.00	
	H4m	株	750.00	
大叶女贞	Φ 15cm	株	1600.00	
	Φ 20cm	株	2600.00	
油松	Φ 15cmH4m	株	2400.00	
	Φ 20cmH=6m	株	4600.00	
	Φ 12cm	株	1200.00	
桂花	Φ 8cm	株	1600.00	
	Φ 12cm	株	3800.00	
白皮松	Φ 15cmH6m	株	6800.00	
	Φ 8cmH5m	株	3600.00	
桧柏	H=4m	株	400.00	
	H=5m	株	750.00	
侧柏	Φ 15cm	株	1500.00	
	Φ 20cm	株	2200.00	

二、落叶乔木

名称	规格	单位	参考价格(元)	备注
垂柳	Φ 8cm	株	220.00	
	Φ 10cm	株	500.00	
栾树	Φ 15cmH3.5m	株	1350.00	

	Φ 18cmH=7m	株	2200.00	
毛白杨	Φ 15cm	株	450.00	
梧桐	Φ 15cm	株	400.00	
	Φ 20cm	株	850.00	
合欢	Φ 15cm	株	1800.00	
	Φ 20cm	株	3500.00	
白蜡	Φ 15cm	株	1700.00	
	Φ 20cm	株	3000.00	
元宝枫	Φ 15cm	株	2200.00	
	Φ 20cm	株	2800.00	
柿树	Φ 15cm	株	800.00	
	Φ 20cm	株	1650.00	
旱柳	Φ 15cm	株	920.00	
	Φ 20cm	株	1200.00	
西府海棠	Φ 10cm	株	1800.00	
	Φ 15cm	株	3000.00	
白玉兰	Φ 15cm	株	1400.00	
	Φ 20cm	株	2100.00	
红叶李	Φ 12cm	株	1200.00	
	Φ 18cm	株	2700.00	
三角枫	Φ 12cm	株	1100.00	
	Φ 18cm	株	2100.00	
梨树	Φ 15cm	株	700.00	
	Φ 20cm	株	1800.00	
国槐	Φ 15cm	株	1200.00	
	Φ 20cm	株	2400.00	
银杏	Φ 15cm	株	2200.00	
	Φ 20cm	株	5800.00	
法桐	Φ 15cm	株	1000.00	
	Φ 20cm	株	2300.00	

北美海棠	Φ 8cm	株	2500.00	
	Φ 6cm	株	4200.00	
红枫	Φ 9cm	株	1800.00	
	Φ 11cm	株	3900.00	

三、灌木

名称	规格	单位	参考价格(元)	备注
大叶黄杨球	P20cm H:30cm	株	1.50	
	P40cm	株	38.00	
	P80cm	株	90.00	
	P100cm	株	110.00	
小叶黄杨球	P40cm	株	40.00	
	P60cm	株	70.00	
	P80cm	株	90.00	
丛生紫薇	P60cm	株	45.00	
	P80cm	株	100.00	
小叶女贞球	P60cm	株	55.00	
	P80cm	株	70.00	
	P100cm	株	100.00	
迎春花	P40cm	株	40.00	
金丝桃	2年生	株	10.00	
	3年生	株	16.00	
金叶女贞	P30cm H:30cm	株	2.50	
	P40cm	株	3.50	
连翘	P60cm	株	30.00	
	P80cm	株	45.00	
红瑞木	P60cm	株	22.00	
	P80cm	株	38.00	
龙柏球	P40cm	株	38.00	
	P60cm	株	80.00	
阔叶十大功劳	P40cm	株	70.00	

	P60cm	株	170.00	
棣棠	P60cm	株	35.00	
	P80cm	株	60.00	
法国冬青 (丛生)	P60cm	株	60.00	
	P80cm	株	80.00	
榆叶梅	P60cm	株	50.00	
	P80cm	株	75.00	
黄刺梅	P60cm	株	35.00	
	P80cm	株	60.00	

四、草本类

名称	规格	单位	参考价格(元)	备注
花叶络石	H15-20cm	株	11.00	
芍药	多年生	株	13.00	
鸢尾	3-5 芽	株	2.50	
黄金菊大杯	P30cm	株	4.50	
菊花	多年生	株	2.50	
荷包牡丹	多年生	株	9.50	
萱草	多年生	株	2.50	
玉簪	多年生	株	1.50	
鸢尾	多年生	株	2.50	
佛甲草	多年生	株	2.00	
美人蕉	多年生	株	3.00	
马兰	多年生	株	3.00	
剑麻	多年生	株	10.00	
结香	P60-80cm	株	50.00	
五色梅	H20-30cm	株	8.00	
熊掌木	P20-30cm	株	1.60	
勋章菊	H30-40cm	株	10.00	
南天竹	H:30cm	株	4.50	
	3 分支	株	12.00	
	5 分支	株	17.00	

商品混凝土市场价格

强度等级	单位	参考价格（元）	备注
C20	m ³	470.00	说明： 1、均为综合入模价格（含泵送剂、泵送费、抗渗剂）。 2、使用秦岭或尧柏牌水泥。 3、冬季施工每 m ³ 增加 10 元（防冻剂） 4、细石砼增加 10 元/m ³ 5、抗渗砼在同标号上 P6 增加 10 元/m ³ , P8 增加 15 元/m ³ , P12 增加 25 元/m ³ , 6、抗裂防渗砼在同标号上增加 35 元/m ³ 。
C25	m ³	480.00	
C30	m ³	490.00	
C35	m ³	505.00	
C40	m ³	530.00	
C45	m ³	545.00	
C50	m ³	560.00	

主要地方材料价格

材料名称	规格	单位	市区	韩城	华阴	蒲城	澄城	华州区
机制红砖	240×115×53	千块	550	300	451	450	430	496
承重多孔砖	240×115×90	千块	930	633	910	900	950	616
非承重多孔砖	240×240×115	千块	1850	/	1663	1900	1420	1633
生石灰		t	345	323	406	460	450	393
砂子		m ³	190	120	215	230	180	156
石子	碎石 0.5-1.5	m ³	160	110	223	190	140	166
黄土	虚方	m ³	25	15	27	18	36	35
机瓦	500×220	千页	/	/	2400	/	/	/
材料名称	规格	单位	合阳	大荔	白水	潼关	富平	待增
机制红砖	240×115×53	千块	420	390	600	397	510	/
承重多孔砖	240×115×90	千块	700	850	800	743	875	/
非承重多孔砖	240×240×115	千块	1200	1150	1454	/	1950	/
生石灰		t	380	420	320	380	415	/
砂子		m ³	190	230	270	150	233	/
石子	碎石 0.5-1.5	m ³	150	245	270	120	180	/
黄土	虚方	m ³	20	25	25	25	30	/
机瓦	500×220	千页	/	2900	1343	/	/	/

广联达西安全面开启 订阅合作新模式

[查看详情](#)

伙伴共赢

广联达西安全面开启订阅合作新模式

随着时代的发展与变革，科学技术作为第一生产力已经深刻影响到我们工作生活的方方面面，广联达公司作为数字建筑平台服务商，也在不断加大研发投入以保障核心技术的持续迭代，旨在为合作伙伴提供更加优质的产品与服务。

因此，为了更好的服务于陕西区域的客户，秉承共赢、合作、为客户增值、增效的原则，广联达西安科技有限公司已于2019年1月1日起，终止买断销售模式，同时全面启动伙伴共赢订阅合作模式。

订阅合作模式的具体优势：

1 费用固定，成本可控

订阅有效期内，因行业政策、法规、规范等发生变化导致许可软件发生相应变化所产生的更新和软件自身的更新（如清单、定额、产品更新等）不再另行收取费用。

2 高性价比

在平台费用的基础上增减产品仅需较少的费用投入。

3 自由灵活

订阅期结束，下一个订阅期开始前用户可以根据自身人员情况增减下年度产品内容。

4 增值内容

订阅模式在降低费用的同时，将转向提升客户服务品质和满意为依托，更加关注用户的体验和增值增效，详情咨询广联达渭南区域负责人郭志刚 181 4923 6990

广材信息 · 材料价格一站式服务



➤ 广材信息 · 材料价格一站式服务

广材信息是为解决工程建设全过程各参与方询价工作量大、选材繁琐、比价材料多、价格水平难以把控、定价困难而提供全面、真实、专业、有依据的选材定价服务。

➤ 《广材信息服务》内容：

材价信息服务	服务内容
<p>广材网 www.gldjc.com</p>	<p>需要的材料信息都能找到；每条材料都来自真实的材料厂商。材料及供应商资质均已符合最新税改政策。</p> <p>①提供全国各省市地区历年信息价； ②提供全国33个省市超过3000万条材料的品牌最新市场价、工程折扣价； ③提供10万余家建材供应商的资质认证、纳税身份及联系信息； ④地材专栏每日水泥、混凝土价格指数发布，快速洞察市场走向； ⑤提供钢材市场价格行情及走势； ⑥提供电线电缆红本价，电线电缆价格行情； ⑦提供盖章报价单，为选材定价提供依据；</p>
<p>人工询价</p>	<p>信息真实、专业，即时获取询价结果</p> <p>⑧提供批量询价，专业客服一对一提供询价服务，即时获取询价结果； ⑨提供询价材料的核心参数与真实的供应商信息； ⑩费用组成明确，价格备注包括安装、运输费用等；及时推送询价进度与结果。</p>
<p>电子期刊</p>	<p>《绿色建筑与建材》电子期刊，为您解读行业信息</p> <p>对绿色建筑材料如装配式材料进行讲解，提供新型材料供应商名录</p>
<p>调价数据包</p>	<p>①全省信息价及时准确发布，与定额材料关联，双击直接载价，省去手工输入，节省调价时间，提高调价效率； ②信息价、市场价、专业测定价直接载价，覆盖常用定额材料90%以上； ③可以直接对多期信息价加权平均，得出平均价，解决手动算平均价的烦恼； ④将您想要保存的材料数据存入到“个人价格库”中，大大提升载价效率；</p>
<p>专属客服服务</p>	<p>①网站在线客服30S响应，实时解决材料找不到等问题。 ②每一个VIP配备一名专属客服，全方位解决您反馈的数据问题； ③专属VIP交流群，专属客服实时解决各类问题； ④及时主动回访，了解您材料价格的各方面需求，协助您完成询价工作； ⑤为您提供一对一的应用指导，上门培训，贴心服务； ⑥广材会员日，丰厚的会员福利，优质课程</p>



广联达大数据
微信公众号

渭南工程造价信息

渭南市住房和城乡建设局