

住房和城乡建设部办公厅

建办标〔2020〕38号

住房和城乡建设部办公厅 关于印发工程造价改革工作方案的通知

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，新疆生产建设兵团住房和城乡建设局：

为贯彻落实党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，进一步推进工程造价市场化改革，决定在全国房地产开发项目，以及北京市、浙江省、湖北省、广东省、广西壮族自治区有条件的国有资金投资的房屋建筑、市政公用工程项目进行工程造价改革试点。现将《工程造价改革工作方案》印发你们，请切实加强组织领导，按照工作方案制订改革措施，积极推进改革试点工作。试点过程中遇到的问题及时与我部联系。

联系电话：010—58933216

附件：工程造价改革工作方案

中华人民共和国住房和城乡建设部办公厅
2020年7月24日

工程造价改革工作方案

工程造价、质量、进度是工程建设管理的三大核心要素。改革开放以来，工程造价管理坚持市场化改革方向，在工程发承包计价环节探索引入竞争机制，全面推行工程量清单计价，各项制度不断完善。但还存在定额等计价依据不能很好满足市场需要，造价信息服务水平不高，造价形成机制不够科学等问题。为充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，促进建筑业转型升级，制定本工作方案。

一、总体思路

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党中央、国务院关于推进建筑业高质量发展的决策部署，坚持市场在资源配置中起决定性作用，正确处理政府与市场的关系，通过改进工程计量和计价规则、完善工程计价依据发布机制、加强工程造价数据积累、强化建设单位造价管控责任、严格施工合同履行管理等措施，推行清单计量、市场询价、自主报价、竞争定价的工程计价方式，进一步完善工程造价市场形成机制。

二、主要任务

(一) 改进工程计量和计价规则。坚持从国情出发，借鉴国际通行做法，修订工程量计算规范，统一工程项目划分、特征描述、计量规则和计算口径。修订工程量清单计价规范，统一工程费用组成和计价规则。通过建立更加科学合理的计量和计价规则，增强我国企业市场询价和竞争谈判能力，提升企业国际竞争力，促进企业“走出去”。

(二) 完善工程计价依据发布机制。加快转变政府职能，优化概算定额、估算指标编制发布和动态管理，取消最高投标限价按定额计价的规定，逐步停止发布预算定额。搭建市场价格信息发布平台，统一信息发布标准和规则，鼓励企事业单位通过信息平台发布各自的人工、材料、机械台班市场价格信息，供市场主体选择。加强市场价格信息发布行为监管，严格信息发布单位主体责任。

(三) 加强工程造价数据积累。加快建立国有资金投资的工程造价数据库，按地区、工程类型、建筑结构等分类发布人工、材料、项目等造价指标指数，利用大数据、人工智能等信息化技术为概预算编制提供依据。加快推进工程总承包和全过程工程咨询，综合运用造价指标指数和市场价格信息，控制设计限额、建造标准、合同价格，确保工程投资效益得到有效发挥。

(四) 强化建设单位造价管控责任。引导建设单位根据工程造价数据库、造价指标指数和市场价格信息等编制和确定最高投标限价，按照现行招标投标有关规定，在满足设计要求和保证工程质量前提下，充分发挥市场竞争机制，提高投资效益。

(五) 严格施工合同履行管理。加强工程施工合同履行和价款支付监管，引导发承包双方严格

按照合同约定开展工程款支付和结算，全面推行施工过程价款结算和支付，探索工程造价纠纷的多元化解决途径和方法，进一步规范建筑市场秩序，防止工程建设领域腐败和农民工工资拖欠。

三、组织实施

工程造价改革关系建设各方主体利益，涉及建筑业转型升级和建筑市场秩序治理。各地住房和城乡建设主管部门要提高政治站位、统一思想认识，坚持不立不破的原则，统筹兼顾、周密部署、稳步推进。

（一）强化组织协调。加强与发展改革、财政、审计等部门间沟通协作，做好顶层设计，按照改革工作方案要求，共同完善投资审批、建设管理、招标投标、财政评审、工程审计等配套制度，统筹推进工程造价改革。

（二）积极宣传引导。加强工程造价改革政策宣传解读和舆论引导，增进社会各方对工程造价改革的理解和支持，及时回应社会关切，为顺利实施改革营造良好的社会舆论环境。

（三）做好经验总结。充分尊重基层、企业和群众的首创精神，认真总结可复制、可推广的经验，不断完善工程造价改革思路和措施。

山东省住房和城乡建设厅

鲁建标字〔2021〕40号

山东省住房和城乡建设厅 关于发布全过程工程咨询服务内容清单的通知

各市住房城乡建设局、各有关单位：

为建立我省全过程工程咨询服务标准体系，引导全省工程建设咨询企业提升全过程工程咨询服务能力，规范企业及从业人员执业行为，省住房城乡建设厅组织编制了《全过程工程咨询服务内容清单》，并经专家审定，现印发给你们，请结合当地实际参照执行。

附件：全过程工程咨询服务内容清单

山东省住房和城乡建设厅

2021年12月15日



山东省住房和城乡建设厅 山东省发展和改革委员会 山东省财政厅

鲁建标字〔2021〕43号

山东省住房和城乡建设厅 山东省发展和改革委员会 山东省财政厅 关于印发山东省工程造价改革实施方案的通知

各市住房城乡建设局、发展改革委、财政局，各有关单位：

为贯彻《中共中央办公厅 国务院办公厅印发〈关于推动城乡建设绿色发展的意见〉的通知》（中办发〔2021〕37号）和《住房和城乡建设部办公厅关于印发工程造价改革工作方案的通知》（建办标

[2020]38号)精神,加快推进我省工程造价改革,结合我省实际,制定了《山东省工程造价改革实施方案》,现印发给你们,请各相关单位认真贯彻执行。



山东省住房和城乡建设厅



山东省发展和改革委员会



2021年12月21日

山东省住房和城乡建设厅 山东省市场监督管理局

鲁建标字〔2021〕42号

山东省住房和城乡建设厅 山东省市场监督管理局 关于申报 2022 年山东省工程建设标准 制订、修订项目计划的通知

各市住房城乡建设局、市场监管局，各有关单位：

为提高住房城乡建设领域地方标准供给水平，进一步完善工程建设地方标准体系，根据《山东省工程建设标准化管理办法》有关规定，经研究，确定开展 2022 年度山东省工程建设标准制订、修订项目计划申报工作。现将有关事项通知如下：

一、申报原则

申报项目应符合国家有关法律、法规和技术经济政策，符合深化标准化工作改革方向和我省经济技术发展水平及工程建设发展

实际,体现我省自然条件、地理、人文、技术等特征,以提高建筑产业化水平、保障建设工程质量安全、促进节能环保为目的,满足我省住房和城乡建设领域高质量发展的需要。

二、申报范围

申报项目应符合《山东省住房和城乡建设事业发展的第十四个五年规划(2021—2025年)》要求,紧紧围绕全省住房城乡建设领域重点工作,主要范围如下:

(一)城市更新和管理、市政基础设施建设、公共服务设施建设、工程质量安全、绿色建筑与建筑节能、装配式建筑、居住建筑品质提升、传统建筑保护、宜居环境建设、老旧小区改造等方面的工程建设标准,符合法律法规要求的其他亟需编制的工程建设标准。

(二)发布实施3年以上需要修订、局部修订的标准。

三、申报要求

(一)标准由主编单位进行申报。第一主编单位应具备以下条件:具有独立法人资格;承担过与所申报项目内容相关的工程建设科研、勘察、设计、施工或者产品研发、设计、生产等工作,并在相关领域内具有较高水平;具备完成标准制修订工作的人员、技术、管理基础和能力;原则上无2019年及以前年度尚未完成的地方标准立项项目。

(二)对现行工程建设地方标准达到修订条件的,应由原主编单位申报修订。鼓励同一领域、内容相近的相关标准修订整合成综合性、通用性标准。

(三)申报项目不得作排他性技术规定,不得指定或隐含指定任何技术产品、生产厂家和供应商信息。

(四)制定、修订项目完成期限一般不超过一年。

(五)地方标准中涉及专利的,应以公平、合理、无歧视为基础,许可在实施地方标准时实施其专利。

(六)申报单位应认真填写《山东省工程建设标准立项申请书》,在申报表中明确标准适用范围和主要技术内容,重点标注与所编标准相关的国家标准、行业标准及其他标准,说明标准立项的必要性、可行性、地方特色及相关工程应用情况、申报单位自身能力等内容,并对所提供材料的真实性负责。

四、申报材料

(一)《山东省工程建设标准立项申请书》(登录山东省住房城乡建设厅官方网站专题专栏“标准造价”下载,一式三份加盖公章);

(二)具有详细技术内容的标准编写草案;

(三)涉及自有知识产权和专利的,应当同时提交相关的证明材料和专利持有人授权文件,并提交《关于山东省工程建设地方标准中商标权/专利权/著作权的声明》(见附件);

(四)已进行过试验验证和统计分析的提交试验验证和统计分析报告。

五、其他事项

(一)经2020年、2021年复审需要修订的标准,没有按时申报

的,将更换主编单位或予以废止。

(二)对于不能按期完成编制计划的项目,将更换主编单位或取消立项计划。

(三)各申报单位应于2022年1月21日前将申报材料及其电子版报送省工程建设标准造价中心。逾期未提出立项的项目,原则上不再进行增补。

联系人:省工程建设标准造价中心 李磊、张玉海,联系电话:0531-51765516、51765515,地址:济南市市中区三里庄17号503室,邮政编码:250001,电子信箱:lilei7058@shandong.cn。

附件:关于山东省工程建设地方标准中商标权/专利权/著作权的声明



SDPR—2021—0160008

山东省住房和城乡建设厅

鲁建标字〔2021〕39号

山东省住房和城乡建设厅 关于印发《山东省工程造价咨询企业信用等级 评价管理办法》的通知

各市住房城乡建设局：

为加快推进造价咨询市场信用体系建设，规范工程造价咨询企业从业行为，营造良好的市场环境，促进造价咨询行业高质量发展，省住房城乡建设厅研究制定了《山东省工程造价咨询企业信用等级评价管理办法》，现印发给你们，请认真贯彻执行。

山东省住房和城乡建设厅

2021年12月8日



山东省住房和城乡建设厅

鲁建标字〔2021〕37号

山东省住房和城乡建设厅 关于发布《山东省仿古建筑工程消耗量定额》 《山东省仿古建筑工程价目表》《山东省仿古 建筑工程费用项目组成及计算规则》的通知

各市住房城乡建设局,各有关单位:

为完善工程计价依据体系,根据国家有关规范、标准,结合我省实际,我厅组织编制了《山东省仿古建筑工程消耗量定额》《山东省仿古建筑工程价目表》《山东省仿古建筑工程费用项目组成及计算规则》(以下简称“本计价依据”),现予发布,并就有关问题通知如下:

一、本计价依据自2022年1月1日起施行。2022年1月1日

前已签订合同的工程,仍按原合同及有关规定执行。

二、本计价依据公开发布,可在省住房和城乡建设厅门户网站专栏下载。

三、本计价依据由山东省工程建设标准造价中心负责管理、解释,在执行过程中,有何问题和意见,请及时反馈给山东省工程建设标准造价中心。

山东省住房和城乡建设厅

2021年11月23日



山东省住房和城乡建设厅

鲁建标字〔2021〕45号

关于印发施工过程结算合同示范条款的通知

各市住房城乡建设局：

为贯彻落实住房和城乡建设部办公厅《关于印发工程造价改革工作方案的通知》（建办标〔2020〕38号）和山东省住房和城乡建设厅、山东省发展和改革委员会、山东省财政厅《关于在房屋建筑和市政工程中推行施工过程结算的指导意见（试行）》（鲁建标字〔2020〕19号），我厅组织制定了《施工过程结算合同示范条款》（以下简称《示范条款》），现予以印发。

本《示范条款》与《山东省建设工程施工合同（示范文本）》（SDF-2019-0002）、《山东省房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包合同（示范文本）》（SDF-2021-0001）配套使用，在专用合同条款的“竣工结算”章节中进行约定。

请各市加强组织领导，指导市场主体参照《示范条款》规范施工合同的签订，进一步推进施工过程结算的开展。

山东省住房和城乡建设厅

2021年12月30日

施工过程结算合同示范条款

A 本工程实行施工过程结算。

A.1 本工程按照（施工完成的工程形象进度/施工时间周期）划分过程结算周期节点，划分方式如下：

（备注：按照施工形象进度划分时，房屋建筑工程一般可按照基坑土石方工程、桩基工程（含基坑围护工程）、±0.00 以下结构工程、主体结构工程（多层建筑主体结构工程完成、高层建筑主体结构工程每 10 层）、装饰及安装工程等划分节点；市政基础设施工程可采取分段、分单项、分部位、分专业的形式划分节点。按照施工时间周期划分时，可结合工期以月、季、半年、年来划分。）

A.2 施工过程结算周期的结算范围包括本周期验收合格的工程量。除按照合同约定的工程量计算规则、设计图纸进行计量的部分外，合同内规定的价款调整事项，如经确认的工程变更、现场签证、工程索赔、法律法规变化、政策性调整、物价变化、暂估价调整等，在发生时一并计入本周期施工过程结算。

A.3 工程造价中总价措施费、规费等通过费率计取的费用，按照如下方式结算：

（备注：上述费用可按照每个结算周期完成的工程量作为基数分期计算，也可约定在最后一个结算周期一次性结算。）

A.4 过程结算文件应按竣工结算文件要求进行编制。结算资料包括且不限于施工合同、补充协议、招投标文件、施工图纸、施工方案以及经确认的工程变更、现场签证、工程索赔等相关技术经济资料。

A.5 每个施工过程结算周期的工程内容完工并质量验收合格后，发承包双方按照以下第_____种方式约定报送和审核施工过程结算文件的时限：

第 1 种方式：统一规定

承包人在 （21） 日（备注：不得超过 28 日）内向发包人（或受其委托的服务单位）报送完整的施工过程结算文件及相应结算资料；发包人应在 （42） 日（备注：不得超过 60 日）内完成施工过程结算文件的审核、确认。

第 2 种方式：各节点分别规定

序号	过程结算节点	承包人报送时限	发包人审核时限
1	(土石方工程)	(14日)	(28日)
2	(桩基工程)
.....			

因承包人原因未在约定期限内报送施工过程结算文件的，发包人可以根据已有资料自行开展施工过程结算活动，确定当期工程量和价款。因发包人原因逾期未完成审核的，视同发包人认可承包人报送的施工过程结算文件。

A.6 发包人确认过程结算文件后，按照以下第_____种方式约定过程结算价款的支付时限和比例：

第1种方式：统一规定

发包人应在_(14)_天内向承包人支付当期过程结算价款。支付比例为_(90%)_。(备注：按当期施工过程结算价款的80%-97%)

第2种方式：各节点分别规定

序号	过程结算节点	价款支付时限	价款支付比例
1	(土石方工程)	(14日)	(97%)
2	(桩基工程)
.....			

发包人支付过程结算价款时，工程预付款按照约定的预付比例扣除，之前预付的人工费、安全文明施工费等也应根据预付方式进行扣除。

发包人逾期支付过程结算价款的，按照全国银行间同业拆借中心公布的贷款利率支付违约金，时间为自约定应付之日起至支付之日止计算。

A.7 施工过程结算中产生计量、计价争议时，按照合同约定的解决方式处理。在本周期约定的审核确认时限前7日无法达成一致意见的，争议部分顺延到下一个结算周期，无争议部分应在约定期限内办理施工过程结算。争议处理完毕后，争议涉及价款在下一个结算周期中解决。

A.8 经发承包双方确认的施工过程结算文件是工程竣工结算文件的组成部分。工程完工后，承包人在发承包双方确认的施工过程结算文件基础上汇总编制竣工结算文件并报送发包人，发包人对已确认部分不再重复审核。

菏泽市工程造价信息采集有关问题的 说 明

根据省住建厅《建筑业营改增建设工程计价依据调整实施意见》（鲁建办字[2016]20号）的通知要求，现对我市工程造价信息采集有关问题作如下说明：

- 1、菏泽市工程造价信息中的材料是指一般合格产品；有特别要求的要注明品牌；
- 2、菏泽市工程造价信息中的价格考虑批量现金采购的价格；
- 3、菏泽市工程造价信息中的价格是指按增值税下不含进项税额的价格，包括不含进项税额的材料供应价、运杂费、运输损耗费和采购保管费等。
- 4、材料价格按不同渠道采集，所采集的材料原则上不少于3个同类品种的材料价格；采集人员对所采集的材料价格要签字，有条件的可有供应商或经销商的公章；
- 5、材料价格采集要集中在市区内业务量较大的材料代理商、经销商、建材市场等地进行；对本地的生产企业也要进行现场采集；
- 6、材料送达地点为市中心城区；
- 7、材料价格采集要充分考虑本季度的价格浮动情况，综合考虑。因为2021年至今，钢材、铜材、铝材等材料价格变化幅度及频率较大，按照公平公正、维护建设工程各相关单位的合法利益之原则，如材料市场价格超出菏泽市《工程造价信息》发布价 $\pm 5\%$ 时，建设工程各相关单位应以材料实际发生价格进行工程结算。
- 8、各材料价格采集人员要本着高度负责的态度，做好各种资料的收集、整理，搞好采集工作确保材料价格的真实性、有效性。

1 黑色及有色金属

序号	名称规格	单位	10月 价格(元)	11月 价格(元)	12月 价格(元)
1	钢筋 HPB300 ϕ 6	t	5490.00	4740.00	4610.00
2	钢筋 HPB300 ϕ 8	t	5490.00	4740.00	4610.00
3	钢筋 HPB300 ϕ 10	t	5580.00	4830.00	4700.00
4	钢筋 HPB300 ϕ 12	t	5350.00	4620.00	4500.00
5	螺纹钢 ϕ 6	t	6050.00	5170.00	5020.00
6	HRB400E ϕ 8	t	5490.00	4740.00	4600.00
7	HRB400E ϕ 10	t	5490.00	4740.00	4600.00
8	HRB400E ϕ 12	t	5290.00	4560.00	4490.00
9	HRB400E ϕ 14	t	5260.00	4520.00	4400.00
10	HRB400E ϕ 16	t	5240.00	4500.00	4380.00
11	HRB400E ϕ 18	t	5240.00	4500.00	4380.00
12	HRB400E ϕ 20	t	5240.00	4500.00	4380.00
13	HRB400E ϕ 22	t	5240.00	4500.00	4380.00
14	HRB400E ϕ 25	t	5240.00	4500.00	4380.00
15	HRB400E ϕ 28	t	5290.00	4560.00	4490.00
16	HRB400E ϕ 32	t	5290.00	4560.00	4490.00
17	HRB500E ϕ 12	t	5480.00	4750.00	4620.00
18	HRB500E ϕ 14	t	5450.00	4720.00	4600.00
19	HRB500E ϕ 16	t	5450.00	4720.00	4600.00
20	HRB500E ϕ 18	t	5430.00	4670.00	4580.00
21	HRB500E ϕ 20	t	5430.00	4670.00	4580.00
22	HRB500E ϕ 22	t	5430.00	4670.00	4580.00
23	HRB500E ϕ 25	t	5420.00	4690.00	4570.00
24	HRB500E ϕ 28	t	5510.00	4780.00	4670.00
25	HRB500E ϕ 30	t	5520.00	4820.00	4720.00
26	HRB500E ϕ 32	t	5520.00	4820.00	4720.00

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
27	钢丝 ϕ 2.0	kg	6.80
28	钢丝 ϕ 3.0	kg	6.85
29	钢丝 ϕ 4.0	kg	6.60
30	钢丝 ϕ 5.0	kg	6.52
31	钢丝绳 ϕ 15	m	14.70
32	钢丝绳 ϕ 20	m	24.00
33	钢丝绳 ϕ 26	m	44.60
34	槽钢 综合	t	5300.00
35	角钢 综合	t	5250.00
36	普通钢板 δ 0.7~0.9	kg	5.87
37	普通钢板 δ 1.0~1.5	kg	5.78
38	普通钢板 δ 4~10	kg	7.80
39	普通钢板 δ 10	kg	9.60
40	不锈钢板 δ 1	m ²	149.20
41	不锈钢板 δ 0.05~0.5	kg	19.90
42	不锈钢板 δ 4.0	kg	20.23
43	不锈钢板 δ 4~8	kg	20.23
44	不锈钢板 δ 6	kg	20.23
45	镀锌钢板 δ 0.8	m ²	32.15
46	镀锌钢板 δ 1.0	m ²	45.70
47	镀锌钢板 δ 1.2	m ²	55.60
48	镀锌铁皮 26#	kg	4.82

2 五金制品

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	钢丝网(综合)	m ²	7.30
2	铁件(综合)	t	6220.00
3	直螺纹连接套筒 ϕ 20	个	3.40
4	直螺纹连接套筒 ϕ 22	个	3.60
5	直螺纹连接套筒 ϕ 25	个	3.82
6	直螺纹连接套筒 ϕ 28	个	4.20
7	直螺纹连接套筒 ϕ 32	个	5.00

3 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	白水泥	t	560.00
2	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	555.00
3	中砂	m ³	210.00
4	中粗砂	m ³	205.00
5	卵石 20~40mm	t	2000.00
6	碎石	m ³	195.00
7	矿粉	t	400.00
8	生石灰	t	390.00
9	烧结粉煤灰砖 240×115×53	千块	400.00
10	加气混凝土砌块 585×120×240	m ³	240.00
11	加气混凝土砌块 600×240×180	块	6.00

4 木、竹材料及其制品

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	模板材	m ³	2370.00
2	方撑木	m ³	2160.00
3	方木	m ³	2100.00
4	密度板 1220×2440×9	m ²	20.20
5	中密度板 1220×2440×18	m ²	35.00
6	木工板 1220×2440×17	m ²	46.00

5 玻璃及门窗

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	钢化玻璃	m ²	120.00
2	钢化中空玻璃	m ²	180.00

工程造价信息

3	安全玻璃 19mm	m ²	250.00
4	塑钢百叶窗	m ²	210.00
5	铝合金百叶窗	m ²	610.00
6	铝合金推拉窗	m ²	470.00
7	铝合金平开窗	m ²	520.00
8	铝合金推拉门	m ²	470.00
9	塑钢平开窗	m ²	400.00
10	塑钢推拉窗	m ²	380.00

6 墙面、顶棚及屋面饰面材料

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	铝合金板 δ 1	m ²	230.00
2	铝合金方板	m ²	87.00
3	矿棉板 600×600×14	m ²	45.00
4	硅钙板 600×600	m ²	27.20
5	铝塑板 40S	m ²	103.00
6	GRC 复合外墙板 δ 120	m ²	83.00
7	GRC 复合外墙板 δ 370	m ²	106.00
8	GRC 轻质多孔板 δ 60	m ²	53.00
9	GRC 轻质多孔板 δ 80	m ²	58.00
10	GRC 轻质多孔板 δ 100	m ²	40.00
11	石膏板 1200×2400×9.5	m ²	13.00
12	耐水石膏板 1200×2400	m ²	29.00

13	耐火石膏板 1200×2400	m ²	21.00
14	拉丝不锈钢板 1.0mm 厚	m ²	144.00
15	木质吸音板 12mm 厚	m ²	146.00

7 龙骨、龙骨配件

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	轻钢龙骨不上人型(平面)300×300	m ²	42.00
2	轻钢龙骨不上人型(平面)450×450	m ²	35.00
3	轻钢龙骨不上人型(平面)600×600	m ²	37.00
4	轻钢龙骨不上人型(平面)600×600以上	m ²	28.00
5	轻钢龙骨不上人型(跌级)300×300	m ²	43.00
6	轻钢龙骨不上人型(跌级)450×450	m ²	42.00
7	轻钢龙骨不上人型(跌级)600×600	m ²	40.50
8	轻钢龙骨不上人型(跌级)600×600以上	m ²	28.00
9	轻钢龙骨不上人型(圆弧形)	m ²	46.00
10	轻钢龙骨上人型(圆弧形)	m ²	55.00
11	木龙骨 25×30	m	2.40
12	木龙骨 30×40	m	3.20
13	木龙骨 40×45	m	4.60
14	木龙骨 40×60	m	5.40
15	支撑卡	个	0.20
16	轻钢龙骨支撑卡	个	0.30

8 涂料及防腐、防水材料

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	JS 复合防水涂料	kg	11.00

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
2	水泥基渗透结晶型防水涂料	kg	13.00
3	聚合物复合改性沥青防水涂料	kg	11.50
4	聚合物混合乳胶液	kg	3.40
5	银粉漆	kg	15.00
6	热熔标线涂料	kg	17.20
7	乳化沥青	kg	4.00
8	石油沥青	kg	4.00
9	改性沥青	t	5060.00
10	HDPE 防渗膜	m ²	9.00
11	PVC 防水卷材	m ²	23.00
12	TS-C 复合防水卷材	m ²	7.32
13	高聚物改性沥青自粘卷材	m ²	24.50
14	聚氯乙烯卷材	m ²	28.00
15	铝箔改性沥青防水卷材	m ²	18.50
16	建筑油膏	kg	3.20
17	密封油膏	kg	1.90
18	冷底子油	kg	2.50
19	塑料止水带	m	39.28
20	橡胶止水带	m	40.09
21	止水环 内径 25 mm	个	1.50
22	遇水膨胀止水条 30×20	m	4.42
23	嵌缝料	kg	2.79
24	聚乙烯膜 0.4 mm厚	m ²	2.00
25	SPUA 喷涂型聚脲防水涂料	kg	51.00
26	橡胶沥青防水涂料	kg	13.00

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
27	非固化橡胶沥青防水涂料	kg	16.00
28	20 高凹凸排水板	m ²	26
29	土工布 300g	m ²	6.5
30	自粘聚合物改性沥青防水卷材（无胎体）I 型 1.5 厚	m ²	26.00
31	自粘聚合物改性沥青防水卷材（聚酯胎）II 型 3.0mm	m ²	36.00
32	自粘聚合物改性沥青防水卷材（聚酯胎）II 型 4.0mm	m ²	43.00
33	自粘聚合物改性沥青防水卷材 3 mm II 型	m ²	36.00
34	高分子反应粘自粘胶膜防水卷材 1.2 mm厚	m ²	39.00
35	高分子反应粘自粘胶膜防水卷材 1.5 mm厚	m ²	42.00
36	SBS 改性沥青耐根穿刺防水卷材 4 mm	m ²	53.00
37	弹形体 SBS 改性沥青防水卷材 II 型 3.0 厚	m ²	32.00
38	弹形体 SBS 改性沥青防水卷材 II 型 4.0 厚	m ²	36.00
39	ARF 金钢甲高分子预铺防水卷材 PY 4.0mm	m ²	107.00
40	ARF 金钢甲耐根穿刺防水卷材 PY 4.0mm	m ²	125.00
41	ARF 黑金原子粘高分子膜基防水卷材（高分子膜基，单面粘）HS 1.5mm	m ²	46.00
42	ARF 黑金原子粘高分子膜基防水卷材（高分子膜基，双面粘）HD 1.5mm	m ²	50.00
43	ARF 复合一体化防护塑料排水板保护层 ARF-211	m ²	66.00
44	ARF 复合一体化防护塑料排水板排、蓄水层 ARF-311	m ²	116.00
45	ARF 非固化橡胶沥青防水涂料 ARF-125	Kg	15.00
46	ARF 黑金原子粘耐根穿刺防水卷材 HS 2.0mm	m ²	64.00
47	ARF 黑金原子粘高分子膜基防水卷材（纤维增强型）HS 1.5mm	m ²	54.00
48	ARF 黑金原子粘高分子膜基防水卷材（防护型）HS 1.5mm	m ²	54.00
49	PMB-741 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材 I 型 3.0mm	m ²	31.00
50	PMB-741 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材 I 型 4.0mm	m ²	39.00
51	PMB-741 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材 II 型 3.0mm	m ²	35.00
52	PMB-741 弹性体 SBS 改性沥青防水卷材 II 型 4.0mm	m ²	43.00

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
53	ARC-701 改性沥青耐根穿刺防水卷材 ARC-701 改性沥青耐根穿刺防水卷材 4mm	m ²	63.00
54	SAM-921 高延伸自粘沥青防水卷材(高延伸交叉层压膜) 1.5mm	m ²	32.00
55	SAM-921 高延伸自粘沥青防水卷材(高延伸交叉层压膜) 2.0mm	m ²	36.00
56	SAM-921 高强型自粘沥青防水卷材(高强型 PET 膜) 1.5mm	m ²	27.00
57	SAM-921 高强型自粘沥青防水卷材(高强型 PET 膜) 2.0mm	m ²	31.00
58	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 I 型 3.0mm	m ²	36.00
59	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 I 型 4.0mm	m ²	46.00
60	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 II 型 3.0mm	m ²	40.00
61	SAM-930 自粘聚合物改性沥青聚酯胎防水卷材 II 型 4.0mm	m ²	48.00
62	SAM-940 预铺反粘沥青防水卷材 预铺卷材 单砂面 4.0mm	m ²	55.00
63	PMT 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材 PMT-3030 P 增强型 1.2	m ²	61.00
64	PMT 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材 PMT-3030 P 增强型 1.5	m ²	75.00
65	PMT 热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材 金属屋面维修专用型 0.8mm	m ²	56.00
66	PMH-3080 高密度聚乙烯预铺反粘自粘胶膜防水卷材 预铺地下 1.2mm	m ²	48.00
67	PMH-3080 高密度聚乙烯预铺反粘自粘胶膜防水卷材预铺地下 1.5mm	m ²	57.00
68	SPU-301 单组份纯聚氨酯防水涂料 I 型	kg	21.00
69	PBC-328 非固化橡胶沥青防水涂料 通用型	kg	17.50
70	TZH 特种非固化橡胶沥青防水涂料 喷涂型	kg	19.50
71	BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料 P 型	kg	21.00
72	PMC-421 防水灰浆 液:粉=1:4,质量比	kg	9.50
73	真石漆	kg	19.6
74	真石底漆	kg	12.6
75	真石面漆	kg	18.2

9 油品、化工原料及胶粘材料

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	环氧树脂	kg	24.6

2	环氧树脂 618#	kg	28
3	环氧树脂 6101#	kg	23
4	107 胶	kg	2.00
5	108 胶	kg	2.20
6	白乳胶	kg	7.50
7	玻璃胶	kg	13.00
8	硅酮结构胶	kg	15.5
9	密封胶	支	10.6

10 绝热（保温）、耐火材料

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	保温板 50mm 厚	m ²	33.00
2	防火板	m ²	54.50
3	防火胶板	m ²	69.50
4	FH 微泡保温剂	kg	25.00
5	防火隔离	只	17.00
6	支撑柱保温套管	副	17.00
8	石棉	kg	14.66
9	石棉织布 δ 2.5	m ²	27.00
10	岩棉	m ³	490.00
11	岩棉板 A 级 120KG/m ³	m ³	530.00
12	岩棉板 A 级 140KG/m ³	m ³	600.00
13	双层彩钢压型板(岩棉板)	m ²	413.00
14	沥青珍珠岩块	m ³	520.00
15	憎水珍珠岩块 500×500×100	m ³	505.89
16	聚苯乙烯颗粒	kg	19.36
17	聚苯乙烯泡沫板 δ 50	m ²	30.45
18	聚苯乙烯泡沫板 δ 110	m ²	56.00

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
19	泡沫条	m	3.53
20	耐火砖 230×113×65	千块	2597.00
21	轻质耐火砖 230×113×65	块	3.00
22	抗裂砂浆粉	kg	3.07
23	玻璃丝布	m ²	4.50
24	玻璃纤维	m ³	376.60
25	挤塑聚苯乙烯泡沫板 B1 30KG/m ³	m ³	560.00

11 保温板

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	100厚复合外墙保温板(II型,5mm厚抗裂砂浆+XPS板80厚+15厚保温砂浆)	m ²	76.00
2	ALC轻质隔墙板 110mm厚	m ²	270.00
2	轻质条板隔墙(90mm)	m ²	85.00
3	轻质条板隔墙(120mm)	m ²	95.00
4	CL建筑墙体与结构一体化保温板(填充墙)20cm厚	m ²	220.00
5	CL建筑墙体与结构一体化保温板(剪力墙)5cm厚	m ²	165.00
6	泡沫玻璃保温板(I型)110mm厚 I型	m ²	140.00

12 管材

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	焊接钢管 DN15	m	7.85
2	焊接钢管 DN20	m	10.20
3	焊接钢管 DN25	m	14.28
4	焊接钢管 DN32	m	17.91

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
5	焊接钢管 DN40	m	24.39
6	焊接钢管 DN50	m	26.66
7	焊接钢管 DN65	m	39.10
8	焊接钢管 DN80	m	46.89
9	焊接钢管 DN100	m	57.90
10	焊接钢管 DN125	m	80.88
11	焊接钢管 DN150	m	88.38
12	焊接钢管 DN200	m	165.26
13	焊接钢管 DN250	m	229.95
14	焊接钢管 DN300	m	347.67
15	焊接钢管 DN400	m	532.62
16	焊接钢管 DN500	m	821.25
17	钢管 $\phi 48 \times 3.5$	m	25.83
18	镀锌钢管 DN20	m	11.34
19	镀锌钢管 DN25	m	17.82
20	镀锌钢管 DN32	m	22.59
21	镀锌钢管 DN50	m	32.67
22	镀锌钢管 DN65	m	44.46
23	镀锌钢管 DN80	m	49.14
24	镀锌钢管 DN100	m	67.68
25	无缝钢管 D22 \times 2	m	13.05
26	无缝钢管 D22 \times 2.5	m	16.56
27	无缝钢管 D25 \times 2	m	13.41
28	无缝钢管 D25 \times 4	m	23.22
29	无缝钢管 D32 \times 3.5	m	17.21
30	无缝钢管 D38 \times 2.25	m	18.45
31	无缝钢管 D42.5 \times 3.5	m	28.69
32	无缝钢管 D50	m	28.69
33	无缝钢管 D50 \times 3.5	m	33.90
34	无缝钢管 D57 \times 3	m	32.61
35	无缝钢管 D57 \times 3.5	m	35.21
36	无缝钢管 D57 \times 4	m	43.04

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
37	无缝钢管 D57×6	m	64.16
38	无缝钢管 D70×3	m	43.55
39	无缝钢管 D76×3.5	m	52.16
40	无缝钢管 D76×4	m	55.56
41	无缝钢管 D89×4	m	61.29
42	无缝钢管 D102×4	m	79.55
43	无缝钢管 D108×4	m	73.04
44	无缝钢管 D108×4.5	m	82.16
45	无缝钢管 D108×6	m	104.33
46	无缝钢管 D133×4	m	103.02
47	无缝钢管 D150×6	m	163.27
48	无缝钢管 D159×4.5	m	125.45
49	无缝钢管 D219×6	m	224.31
50	无缝钢管 D273×7	m	340.77
51	无缝钢管 D325×8	m	447.51
52	无缝钢管 D377×10	m	594.68
53	无缝钢管 D426×10	m	685.95
54	无缝钢管 D480×10	m	758.99
55	无缝钢管 DN20	m	11.97
56	无缝钢管 DN32	m	24.39
57	无缝钢管 DN25	m	20.43
58	无缝钢管 DN50	m	33.26
59	无缝钢管 DN100	m	63.50

13 管材及管道用器材

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	热镀锌堵头 DN32	个	4.15
2	镀锌管件 DN15	个	6.12
3	镀锌管件 DN20	个	8.47
4	镀锌管件 DN25	个	10.40
5	镀锌管件 DN32	个	12.25

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
6	镀锌管件 DN40	个	21.95
7	镀锌管件 DN50	个	30.62
8	镀锌丝堵 DN15(堵头)	个	2.04
9	镀锌丝堵 DN20(堵头)	个	2.87
10	镀锌丝堵 DN25(堵头)	个	3.06
11	镀锌丝堵 DN50(堵头)	个	11.42
12	热镀锌丝堵(堵头) DN20	个	3.06
13	冲压弯头 DN80	个	32.74
14	镀锌弯头 DN15	个	3.06
15	镀锌弯头 DN20	个	4.61
16	镀锌弯头 DN20×15	个	4.29
17	镀锌弯头 DN25	个	5.62
18	镀锌弯头 DN25×15	个	5.57
19	镀锌弯头 DN32	个	11.23
20	镀锌弯头 DN32×15	个	11.23
21	镀锌弯头 DN40	个	13.28
22	镀锌弯头 DN40×15	个	13.28
23	镀锌弯头 DN50	个	17.95
24	镀锌弯头 DN50×15	个	18.37
25	镀锌三通 DN15	个	3.57
26	镀锌三通 DN20	个	6.12
27	镀锌三通 DN25	个	8.17
28	镀锌三通 DN32	个	14.30
29	镀锌三通 DN40	个	17.86
30	镀锌三通 DN50	个	24.17
31	BWFRP 纤维编织拉挤电缆保护套管 175*4.5	米	102
32	BWFRP 纤维编织拉挤电缆保护套管 100*3	米	46

14 法兰

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	法兰 DN32	片	18.00
2	法兰 DN50	片	28.00
3	法兰 DN100	片	50.46
4	法兰 DN150	片	82.00
5	平焊法兰 DN50	片	28.00
6	平焊法兰 DN80	片	43.50
7	平焊法兰 DN100	片	50.40

15 水暖及通风空调器材

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	钢制丝堵 DN15	个	1.70
2	钢制丝堵 DN20	个	2.30
3	钢制丝堵 DN25	个	3.40
4	钢制丝堵 DN32	个	5.65
5	钢制丝堵 DN40	个	6.10
6	钢制丝堵 DN50	个	8.50
7	塑料丝堵 DN15	个	1.13
8	塑料丝堵 DN20	个	1.40
9	塑料丝堵 DN25	个	1.70
10	散热器对丝	个	5.2
11	散热器丝堵	个	5.2

16 消防器材

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	水流指示器	个	310.00

2	防水按钮 LN-10S3P	个	15.80
---	---------------	---	-------

17 电缆及光纤光缆

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-1.5m m ²	m	1.20
2	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-2.5m m ²	m	1.84
3	铜芯聚氯乙烯绝缘导线 BV-4m m ²	m	2.96
4	铜芯聚氯乙烯绝缘屏蔽电线 RVVP-2×1.0m m ²	m	4.58
5	铜芯塑料绝缘电线 BV-1.5m m ²	m	1.20
6	铜芯塑料绝缘电线 BV-2.5m m ²	m	1.84
7	铜芯塑料绝缘电线 BV-4m m ²	m	2.96
8	铜芯塑料绝缘电线 BV-6m m ²	m	4.48
9	铜芯塑料绝缘电线 BV-10m m ²	m	7.51
10	铜芯塑料绝缘电线 BV-16m m ²	m	11.87
11	铜芯塑料绝缘电线 BV-25m m ²	m	18.58
12	铜芯塑料绝缘电线 BV-35m m ²	m	25.78
13	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-1.0m m ²	m	0.85
14	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-1.5m m ²	m	1.22
15	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-2.5m m ²	m	2.04
16	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-4m m ²	m	3.25
17	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-6m m ²	m	4.86
18	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-10m m ²	m	8.26
19	铜芯塑料绝缘软电线 BVR-35m m ²	m	27.65
20	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-1.5m m ²	m	1.21
21	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-2.5m m ²	m	1.85
22	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-4m m ²	m	2.97
23	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-6m m ²	m	4.47
24	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-10m m ²	m	7.58

工程造价信息

序号	名称规格	单位	价格(元)
25	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-16m m ²	m	11.96
26	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-25m m ²	m	18.09
27	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-BV-35m m ²	m	26.04
28	阻燃铜芯塑料绝缘电线 ZR-RVS-2×1.0m m ²	m	1.87
29	阻燃铜芯塑料绝缘绞型电线 ZR-RVS2×1.5m m ²	m	2.73

18 苗木、花卉信息价格

序号	品名	规格	单位	价格(元)
1	雪松	实生苗, 高 250-300cm, 冠形丰满	株	190
		实生苗, 高 450-500cm, 冠形丰满	株	400
		实生苗, 高 500cm 以上, 冠形丰满	株	550
		扦插苗, 高 250-300cm, 冠形丰满	株	160
		扦插苗, 高 300-350cm, 冠形丰满	株	300
		扦插苗, 高 450-500cm, 冠形丰满	株	390
		扦插苗, 高 500cm 以上, 冠形丰满	株	500
2	黑松 (普通树)	胸径 6-8cm, 高 300cm 以上, 冠幅 150cm 以上	株	400
		胸径 9-10cm 以上, 高 400cm 以上, 冠幅 150cm 以上	株	800
3	广玉兰	胸径 5cm, 冠形丰满	株	90
		胸径 8cm, 冠形丰满	株	180
		胸径 10cm, 冠形丰满	株	280
		胸径 11cm, 冠形丰满	株	330
		胸径 15 cm, 冠形丰满	株	810
4	白玉兰	胸径 5cm	株	90
		胸径 7cm	株	200
		胸径 9cm	株	360
		胸径 12cm	株	700

工程造价信息

序号	品名	规格	单位	价格(元)
5	黄金槐	地径 7cm	株	150
		地径 9cm	株	290
6	洒金柏	冠幅 40-60cm, 高 60cm 以上	株	10
		冠幅 80cm 以上, 高 100cm 以上	株	40
7	大叶女贞	胸径 5-7cm	株	70
		胸径 8-10cm	株	230
8	石楠	冠幅 80-120cm, 高 80cm 以上	株	80
		冠幅 120cm 以上, 高 100cm 以上	株	120
9	小叶女贞球	冠幅 80-120cm, 高 80cm 以上	株	70
		冠幅 120cm 以上, 高 100cm 以上	株	120
10	合欢	胸径 5cm, 全冠	株	55
		胸径 8cm, 全冠	株	170
		胸径 10cm, 全冠	株	400
11	法桐	胸径 5cm	株	20
		胸径 8cm	株	60
		胸径 10cm 裸根	株	140
12	国槐	胸径 8cm	株	170
		胸径 12cm	株	460
13	白蜡	胸径 4-8cm	株	85
		胸径 9cm	株	260
		胸径 10cm	株	320
		胸径 13m	株	560
14	西府海棠	地径 3-6cm	株	40
15	百日红	独干, 地径 3-5cm	株	25
		独干, 地径 5-6cm	株	70
		独干, 地径 8cm 以上	株	240
		丛生, 高 150cm 以上, 4 分枝以上	丛	120
16	五角枫	胸径 6cm, 定干 3m	株	160

工程造价信息

序号	品名	规格	单位	价格(元)
		胸径 8-10cm, 定干 3m	株	500
		胸径 14cm 以上, 定干 3m	株	1800
17	柿树	胸径 12-18cm, 带树冠	株	660
		胸径 25cm 以上, 带树冠	株	1800
18	木瓜	地径 6cm, 带树冠	株	150
		地径 8cm, 带树冠	株	350
19	垂柳	胸径 3-5cm	株	25
		胸径 10cm, 定干 3m	株	150
		胸径 14cm, 定干 3m	株	390
		胸径 15-18cm	株	550
20	旱柳	胸径 6-8cm, 定干 3m	株	100
		胸径 8-10cm, 定干 3m	株	110
		胸径 14cm	株	350
21	银杏	胸径 8cm	株	140
		胸径 10cm	株	200
		胸径 15cm	株	650
22	瓜子黄杨	冠幅 20-25cm	株	2.2
23	红枫	地径 4cm	株	90
		地径 6cm	株	230
		地径 7cm	株	290
24	樱花	地径 4-6cm, 高 120cm 以上	株	60
		地径 8cm 以上, 高 200cm 以上	株	180
25	紫叶李	地径 4-6cm, 高 120cm 以上	株	40
		地径 6-8cm, 高 150cm 以上	株	130
26	木槿	地径 5-8cm, 高 150cm 以上, 冠幅 80cm 以上	株	65
		地径 8cm 以上, 高 180cm 以上, 冠幅 100cm 以上	株	110
27	榆叶梅	地径 2-4cm, 高 150cm 以上, 冠幅 150cm 以上	株	35
28	碧桃	地径 2cm, 冠幅 80cm 以上	株	12

工程造价信息

序号	品名	规格	单位	价格(元)
		地径 4cm, 冠幅 100cm 以上	株	35
		地径 6cm 以上, 冠幅 100cm 以上	株	75
29	紫荆	地径 2-4cm, 高 120cm 以上, 冠幅 120cm 以上	株	15
		地径 6cm, 高 150cm 以上, 冠幅 150cm 以上	株	70
30	美人梅	地径 4cm, 高 120cm 以上, 冠幅 70cm 以上	株	55
		地径 6cm, 高 150cm 以上, 冠幅 80cm 以上	株	120
31	紫叶矮樱	地径 4-6cm, 高 150cm 以上	株	65
		地径 6cm 以上, 高 150cm 以上	株	120
32	金银木	地径 2-4cm, 高 150cm 以上, 冠幅 100cm 以上	株	30
		地径 4-6cm, 高 150cm 以上, 冠幅 100cm 以上	株	60
33	锦带花	冠幅 80cm 以上	株	10
34	丁香	地径 4cm, 高 150cm 以上, 冠幅 120 cm 以上, 4 分枝以上	株	45
		地径 6cm, 高 150cm 以上, 冠幅 150cm 以上, 4 分枝以上	株	90
35	迎春	三年生, 冠幅 60cm 以上, 4 分枝以上	株	10
36	冬青球	冠幅 60-80cm	株	70
		冠幅 81-100cm	株	95

19 成型构件及加工件

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	槽型钢板桩	t	4100.00
2	拉森钢板桩	t	4200.00
3	角钢支架	kg	4.60
4	塑钢爬梯	kg	8.00
5	铸铁盖板(带座)	套	155.00
6	铸铁平算	套	370.00
7	铸铁立算带盖板	套	270.60
8	塑料落水斗(成品)	个	11.2
9	圆木桩	m ³	1150.00

工程造价信息

10	成品检修口安装	个	32.00
11	钢筋混凝土排水管 600*60*2500(承插口)	m	320.00
12	钢筋混凝土排水管 800*80*2500 (承插口)	m	430.00
13	钢筋混凝土排水管 1000*100*2500 (承插口)	m	600.00
14	钢筋混凝土排水管 1200*120*2500 (承插口)	m	850.00
15	钢筋混凝土排水管 1500*150*2500 (企口)	m	1135.00

20 周转材料及五金工具

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	复合木模板	m ²	30.00
2	复合木模板面板	m ²	30.00
3	钢滑模	kg	7.00
4	钢模板	t	4650.00
5	木模板	m ³	1430
6	胶合板模板	m ²	26.00
7	回转扣件	个	5.00
8	直角扣件	个	5.00
9	对接扣件	个	4.20
10	普通扣件	套	13.00
11	钢模零配件	kg	4.50
12	梁卡具模板用	kg	5.00
13	零星卡具	kg	6.00
14	脚手钢管 φ48	t	3670.00
15	钢管脚手架扣件	个	4.02
16	木支撑	m ³	1195.00
17	安全网	m ²	2.20
18	密目网	m ²	4.00

21 道路桥梁材料

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	铸铁井盖、井座 $\phi 700$ 重型	套	647.00
2	土工格栅	m ²	5.50
3	玻璃纤维格栅	m ²	3.00
4	混凝土透水砖 230×115×60	m ²	66.00
5	嵌草砖 8cm 厚	m ²	86.00
6	沥青混凝土 AC-13	m ³	1220.00
7	沥青混凝土 AC-16	m ³	1140.00
8	改性沥青混凝土 SBS	m ³	1520.00
9	彩色沥青混凝土	m ³	2250.00
10	预制混凝土路面砖 250×250×80	m ²	49.00
11	料石路沿石 495×150×60	块	30.00
12	人行道板 400×400×70	千块	3812.00
13	水泥方砖	块	1.00
14	广场砖 100×100	m ²	45.00
15	砼路缘石 75×35×18	m	64.00
16	砼路缘石 75×30×15	m	62.00
17	砼路缘石 75×30×12	m	49.00
18	砼路缘石 20×30×15	m	67.00
19	砼平石 75×30×12	m	48.00

22 混凝土、砂浆及其他配合比材料

序号	名称规格	单位	价格(元)
1	砌筑水泥砂浆 M5.0	m ³	480.00
2	砌筑水泥砂浆 M7.5	m ³	490.00
3	砌筑水泥砂浆 M10	m ³	500.00
7	C15 商品混凝土碎石<20	m ³	530.00
8	C20 商品混凝土碎石<20	m ³	540.00
9	C25 商品混凝土碎石<20	m ³	550.00
10	C30 商品混凝土碎石<20	m ³	560.00
11	C35 商品混凝土	m ³	580.00
12	C40 商品混凝土	m ³	600.00
13	C45 商品混凝土	m ³	620.00
14	C50 商品混凝土	m ³	650.00
15	C55 商品混凝土	m ³	680.00
16	C60 商品混凝土	m ³	730.00
17	C15 商品细石混凝土	m ³	540.00
18	C20 商品细石混凝土	m ³	550.00
19	粗粒式沥青混凝土	m ³	1160.00
20	中粒式沥青混凝土	m ³	1200.00
21	细粒式沥青混凝土	m ³	1250.00
22	抗裂砂浆粉	kg	3.05
23	聚合物砂浆粉	kg	1.75
24	镁质高性能混凝土抗裂剂	t	4300

备注：P6 每立方加 10 元； P8 每立方加 15 元；

泵送混凝土每立方加泵送剂 10 元；

冬季施工每立方加 20 元；

坍落度大于 180mm 每立方加 10 元；

细石砼按高一等级砼价格执行，抗冻融 F50 以上加 10 元/立方，F150 以上加 30 元/立方；

使用普通膨胀剂每立方加 20 元；

自密实混凝土每立方加 50 元。

23.2021 年第三季度混凝土、砂浆 及其他配合比材料参考价格

序号	名称规格	单位	7月份价格 (元)	8月份价格 (元)	9月份价格 (元)
1	砌筑水泥砂浆 M5.0	m ³	425.00	410.00	430.00
2	砌筑水泥砂浆 M7.5	m ³	435.00	420.00	440.00
3	砌筑水泥砂浆 M10	m ³	445.00	430.00	450.00
7	C15 商品混凝土碎石<20	m ³	460.00	460.00	470.00
8	C20 商品混凝土碎石<20	m ³	470.00	470.00	480.00
9	C25 商品混凝土碎石<20	m ³	480.00	480.00	490.00
10	C30 商品混凝土碎石<20	m ³	490.00	490.00	500.00
11	C35 商品混凝土	m ³	510.00	510.00	520.00
12	C40 商品混凝土	m ³	530.00	530.00	540.00
13	C45 商品混凝土	m ³	550.00	550.00	560.00
14	C50 商品混凝土	m ³	580.00	580.00	590.00
15	C55 商品混凝土	m ³	610.00	610.00	620.00
16	C60 商品混凝土	m ³	660.00	660.00	670.00
17	C15 商品细石混凝土	m ³	470.00	470.00	480.00
18	C20 商品细石混凝土	m ³	480.00	480.00	490.00
19	粗粒式沥青混凝土	m ³	1190.00	1180.00	1180.00
20	中粒式沥青混凝土	m ³	1230.00	1220.00	1220.00
21	细粒式沥青混凝土	m ³	1280.00	1270.00	1270.00
22	镁质高性能混凝土抗裂剂	t	4300		

备注：P6 每立方加 10 元； P8 每立方加 15 元；

泵送混凝土每立方加泵送剂 10 元；

冬季施工每立方加 20 元；

坍落度大于 180mm 每立方加 10 元；

细石砼按高一等级砼价格执行，抗冻融 F50 以上加 10 元/立方，F150 以上加 30 元/立方；

使用普通膨胀剂每立方加 20 元；

自密实混凝土每立方加 50 元。

特别感谢

在 2021 年《工程造价信息》材料价格调查过程中，以下单位和经销商提供了大力支持，在此表示衷心感谢：

菏泽市市政工程管理处

山东菏建集团有限公司

山东鲁杰建工集团有限公司

菏泽德合建工集团有限公司

菏泽市创艺建筑装饰工程有限公司

菏泽城建工程发展集团有限公司

山东中慧咨询管理有限公司

菏泽广联达工程咨询有限公司

菏泽城建新型工程材料有限公司

济南广联达软件技术有限公司

电话：18653082692

菏泽城建工程发展集团有限公司综合加工厂

地址：菏泽市开发区

电话：15376108090

菏泽鹏远混凝土有限公司

地址：菏泽市开发区

电话：15335306638

菏泽鼎力建材有限公司

地址：菏泽南京路与渤海路交叉口东 2 公里隆科科技园

电话：0530-2079111

山东鸿运达建材有限公司

电话：13805308951

菏泽鑫泰建材市场钢筋

地址：广州路北段向东 500 米淮河路中段

电话：0530-5130266

菏泽鲁能美达新型建材有限公司

地址：山东菏泽发电厂西邻电厂工业园

电话：0530-5362578

菏泽钜鸿新型材料科技有限公司

地址：菏泽市开发区济南路 999 号

电话：15315632701

菏泽新瑞博新型建材科技有限公司

电话：13385300088

山东蓝源新型建材有限公司

电话：18605307525

菏泽盛彩建材有限公司

电话：13854063016

地址：菏泽市高新区昆明路与日东高速交叉口向南 200 米路东

龙牌石膏板

地址：九州二期商城 101、102 号

电话：0530-3155938

菏泽永丽涂料经销中心

电话：17805401555

河北华丰驻菏泽经销处

电话：15853029516

菏泽市顺达铸造厂铸铁管件经销处

电话：13001791446

菏泽鑫泰建材市场

电话：13508985830

菏泽盈胜建材化工有限公司

电话：13395309797

菏泽市牡丹区腾飞钢材经销处

菏泽市开发区国庆钢材经销处

电话：13854029598

菏泽市牡丹区春新机电设备有限公司

电话：15215304888

菏泽开发区仁和钢材经销处

菏泽开发区陈国庆钢材经营部

菏泽开发区汇鑫钢材经销处

菏泽市汇源防水门市

菏泽鲁能美达新型建材有限公司

电话：0530-5362578

金牛管业

电话：13869791881

国塑管业

电话：13561335599

菏泽天一电缆电线批发总汇

电话：18769080000

菏泽市开发区国庆钢材经销处

电话：13854029598

牡丹区金联电缆经销处

菏泽开发区宗航建材销售中心

联塑金属 JDG 线管菏泽总代理

电话：18063297967

菏泽东方雨虹防水工程有限公司

电话：18865036006

山东建科管桩有限公司

电话：18905303789

江苏大力神管桩有限公司巨野县分公司

电话：15054658008

东营天志防水材料科技有限公司

电话：13153080954

菏泽惠荷新型建材有限公司

菏泽市力强建材有限公司

菏泽开发区福星物贸有限公司

鑫盛达五金油漆大世界

菏泽百德钢贸有限公司

电话：13854009950

菏泽墨轩装饰有限公司（墨轩系统门窗）

电话：0530-5666444

山东闵泰钢材有限公司

电话：13561304444

菏泽鲁建混凝土有限公司

电话：15553017177

菏泽钢材批发市场

公元集团永高股份有限公司	电话：13561328388
菏泽汇通新型建材有限公司	电话：16236493333
菏泽市新恒祥混凝土有限公司	电话：15163056986
菏泽昊城建材科技有限公司	电话：17362267999
菏泽市牡丹区强业消防器材经营部	
阳谷龙大电缆有限公司	
阳谷新华辉电缆有限公司	
菏泽远东电缆销售有限公司	
北汇绿建集团有限公司	

目录

CONTENIT

G工程造价信息
ONGCHENGZAOJIAXINXI



菏泽工程造价

Heze Project Cost Information Network

2021 年 第 4 期
季 刊

主管:菏泽市住房和城乡建设局

主办:菏泽市建设工程综合服务中心

地址:长江路 1102 号山海天泰大厦 7 楼

电话: 5380720

邮箱:hzsdez@163.com

内部资料 注意保存

价格信息

- 01 住房和城乡建设部办公厅关于印发工程造价改革工作方案的通知
- 04 山东省住房和城乡建设厅关于发布全过程工程咨询服务内容清单的通知
- 05 山东省住房和城乡建设厅 山东省发展和改革委员会 山东省财政厅关于印发山东省工程造价改革实施方案的通知
- 07 山东省住房和城乡建设厅 山东省市场监督管理局关于申报 2022 年山东省工程建设标准制订、修订项目计划的通知
- 11 山东省住房和城乡建设厅关于印发《山东省工程造价咨询企业信用等级评价管理办法》的通知
- 12 山东省住房和城乡建设厅关于发布《山东省仿古建筑工程消耗量定额》《山东省仿古建筑工程价目表》《山东省仿古建筑工程费用项目组成及计算规则》的通知
- 14 关于印发施工过程结算合同示范条款的通知
- 18 黑色及有色金属
- 20 五金制品
- 21 水泥、砖瓦灰砂石

目 录

CONTENIT

- 21 木、竹材料及其制品
- 21 玻璃及门窗
- 22 墙面、顶棚及屋面饰面材料
- 23 龙骨、龙骨配件
- 23 涂料及防腐、防水材料
- 26 油品、化工原料及胶粘材料
- 27 绝热（保温）、耐火材料
- 28 保温板
- 28 管材
- 30 管材及管道用器材
- 32 法兰
- 32 水暖及通风空调器材
- 32 消防器材
- 33 电缆及光纤光缆
- 34 苗木、花卉信息价格
- 37 成型构件及加工件
- 38 周转材料及五金工具
- 39 道路桥梁材料
- 40 混凝土、砂浆及其他配合比材料
- 41 2021 年度第三季度混凝土、砂浆及其他
配合比材料参考价格
- 42 特别感谢