

铜川工程造价信息

TONGCHUAN GONGCHENGZAOJIA XINXI

2025年第2期



铜川建设工程造价管理站

铜川工程造价信息

(双月刊)

2025年 第二期

(3-4月)

总第134期

2025年4月30日出版

主管单位:

铜川市住房和城乡建设局

编委会成员:

名誉主任: 左小军

主任: 王超

委员: (按姓氏笔画排列)

马琦 马金荣 王侃

李玉江 刘春海 赵楠

段晓瑾 燕妍

主编: 段晓瑾

副主编: 安耀荣

责任编辑: 高元社 付国莉 史玉萍

地址: 铜川市新区朝阳路朝阳小区6#楼

邮政编码: 727031

电话: 3283802 3283811

目 录

政策法规

住房和城乡建设部办公厅关于印发智能建造技术导则(试行)通知

建办市〔2025〕14号.....1

陕西省发展和改革委员会等五个部门关于印发《陕西省标准施工招标文件(试行)》等9个暗标评审标准文件的通知

陕发改法规〔2025〕151号.....19

陕西省住房和城乡建设厅关于印发2025陕西省建设工程费用规则等计价依据的通知.....21

陕西省住房和城乡建设厅等5部门关于印发《陕西省农村住房建设管理办法(试行)》的通知

陕建发〔2025〕29号.....22

住房建设

系统谋划老旧小区改造 共同缔造宜居新篇章.....33

履职尽责抓落实“八场硬仗”显担当 防风险保安全推进“四好建设”坚决打好住建行业高质量发展硬仗.....34

价格信息

铜川市2025年第一季度建筑工种人工成本信息表.....36

铜川市材料信息综合价(2025年3月~4月).....48

商品混凝土综合报价单(2025年3月~4月).....110

装配式建筑墙体材料价格(2025年3月~4月).....116

品牌报价

陕西《秦力牌》电力电缆制造有限公司报价.....120

陕西天马电缆有限公司报价.....121

防腐材料报价.....128

北京东方雨虹防水技术股份有限公司防水材料报价单.....129

西牛皮防水科技有限公司系列防水材料报价.....131

陕西恒兴泰建材科技有限公司报价.....132

铜川市华光五金灯饰商城报价.....133

宁波公牛集团-公牛装饰开关报价.....134

铜川新区恒鑫建材有限公司报价.....147

铜川市天河消防器材有限公司报价.....148

《铜川工程造价信息》使用指南

一、编制依据

为规范我市建筑材料价格，建设工程在招投标过程中有价可依，根据《陕西省建筑市场管理条例》（陕西省第八届人大常委会第 37 号，2019 年 7 月 31 日修正）、《陕西省建设工程造价管理办法》（陕西省人民政府令第 133 号）、《陕西省建设工程工程量清单计价规则》（2009），制定本使用指南。

二、使用说明

（一）《铜川工程造价信息》每 2 个月发布一次，是通过市场调查、采集、测算和分析后综合确定的。可作为编制工程投资估算、设计概算、工程预算、招标控制价的依据，建筑企业投标报价、材料采购、工程结算时仅供参考，应根据市场实际情况合理确定价格。

（二）《铜川工程造价信息》中的建筑材料是符合国家产品标准或行业认可质量要求的材料，材料价均为含税到工地价格。因品牌、档次、产地、付款方式等不同，实际使用价格与综合信息价差异较大时，市场主体可根据市场询价情况进行合理调整，并在工程计价文件或施工合同中明确约定。

（三）如受宏观政策、市场供需关系及原材料价格波动等多种因素影响，且《铜川工程造价信息》未及时更新的，按合同约定及相关规定，发承包双方进行市场询价，合理确定价格。

（四）《铜川工程造价信息》苗木价格信息主要来源是本省（周至、蓝田、杨凌、三原等）苗木价格信息和本市范围内的园林绿化种植价格综合编制，特殊苗木价格信息参考产地价格信息。

（五）《铜川工程造价信息》适用于铜川区域内建设工程，信息价没有发布的材料价格，参考市场价。

三、风险提示

（一）《铜川工程造价信息》发布的材料价格受信息采集时间、地点、采购数量等各种因素影响，且建材市场易受宏观经济变化影响，使材料价格波动较大，信息价与实际采购的价格可能存在差异，仅供各方在编制工程概算、施工图预算、招标控制价和投标报价时参考。

（二）发承包双方应加强主要材料价格风险防范意识，充分考虑材料价格波动对工程造价、工程质量、施工安全的影响，招标文件应明确约定主要建筑材料价格风险内容和范围，不得采用无限风险、所有风险，主要材料价格约定的风险幅度应控制在 5%以内。

本指南未尽事宜或不当之处，以国家、省、市相关法律法规为准。

住房和城乡建设部办公厅 关于印发智能建造技术导则（试行）的通知

建办市〔2025〕14号

各省、自治区住房城乡建设厅，直辖市住房城乡建设（管）委，北京市规划和自然资源委，新疆生产建设兵团住房城乡建设局：

为贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅关于推进新型城市基础设施建设打造韧性城市的意见》等文件要求，加快推进智能建造技术在工程建设全生命周期应用，推动建筑业高质量发展，住房和城乡建设部组织编制了《智能建造技术导则（试行）》。现印发给你们，请结合实际参照执行。

执行过程中的有关问题和建议，请及时与部建筑市场监管司联系。

联系人及联系方式：杨光 010-58933327

住房和城乡建设部办公厅

2025年3月17日

智能建造技术导则（试行）

一、总则

（一）适用范围

本导则适用于新建房屋建筑工程在勘察、设计、生产、施工、运维等阶段采用智能建造方式开展的建设活动，既有房屋建筑的改建、扩建和市政基础设施建设可参照执行。

（二）术语

1. 智能建造（intelligent construction）新一代信息技术与工业化建造技术深度融合形成的人机协同建造方式。

2. 数字勘察（digital survey）利用数字技术进行测绘、勘探、测试、试验，形成完备的数字化勘察成果并进行深度应用的工程勘察活动。

3. 数字设计（digital design）利用数字技术进行参数化设计、协同设计、智能辅助设计，形成工程项目信息的数字化表达并进行深度应用的设计活动。

4. 智能生产（intelligent manufacturing）利用数字技术和智能控制系统，将生产设备单元按照生产工艺需求集成为智能化生产系统，进行建筑部品部件智能化

生产的活动。

5. 智能施工（intelligent construction operation）利用数字技术对工程施工技术和装备进行升级改造，辅助开展各工序环节施工作业，并对施工现场作业人员、机械设备、材料物资、施工工艺和场地环境进行智能化组织管理的施工活动。

6. 智慧运维（smart operation and maintenance）利用数字技术和智能感知装备对建筑运营阶段的结构安全、使用功能和安全风险进行智能化监测和管控的运维活动。

（三）通用要求

1. 以“提品质、降成本”为目标，因地制宜集成应用数字勘察、数字设计、智能生产、智能施工、智慧运维等各阶段的关键技术产品，实现高效益、高质量、低消耗、低排放的建造过程，提升建筑业工业化、数字化、绿色化水平。

2. 将建筑信息模型（BIM）、数字孪生、物联网、大数据、人工智能（AI）等数字技术融入建筑业，促进工程建设主要流程、工艺的数字化改造和关键要素资源的数字化表达，形成协调统一的数据体系，全面提升工程建设数字化水平。

3. 采用建筑机器人、智能顶升集成建造平台、智能施工电梯、三维激光扫描等智能建造装备，促进“危、繁、脏、重”等场景下的人机协同作业，提高工程建设工业化、智能化水平。

4. 采用物联网、大数据、云计算等技术，建设项目级、企业级、行业级建筑产业互联网平台，联系工程项目各参与方，逐步构建行业基础数据库、业务资源数据库，打通上下游产业链，实现建筑业产业链各方主体间的资源共享、供需对接、业务协同和管理联动。

5. 采用数字设计技术开展建筑、结构、机电等专业正向协同设计，探索 AI 辅助设计，实现数据驱动的系统化集成设计。

6. 在建筑部品部件生产中采用数字化管理技术、智能生产线及智能化物流管理系统，推动以主要构件尺寸标准化为基础的工业化、数字化、智能化生产方式，实现高效生产。

7. 推动施工现场“人、机、料、法、环”等生产要素以及质量、安全、进度等管理要素的全方位数据共享与协同，联动建筑机器人等智能建造装备，实现数据驱动、人机协同的智能施工作业。

8. 建立智慧运维平台，针对建筑结构健康监测、建筑功能运行维护、安全风险应急管理场景，开展结构安全、人员行为、设备运行状态、建筑能耗等关键要素的自动感知、智能分析、辅助决策与智能控制，助力实现更加安全、舒适、绿色、智慧的建筑使用体验。

9. 采用全过程数字化交付，明确各阶段、各环节的交付内容、流程与责任，统一数据存储、交换和交付标准，遵守知识产权保护和网络数据安全相关规定，实现建筑工程全生命期的数据贯通，打破信息孤岛。

10. 建立建设工程数字档案管理体系，按要求将竣工档案移交城建档案馆，并探索实行数据资产入表，形成可控制、可度量的企业数据资产。

11. 在大型公共建筑和关键基础设施项目中，采用自主可控的智能建造技术，强化网络和信息安全，防范化解网络安全风险。

12. 推广应用工程总承包、全过程工程咨询、建筑师负责制等新型项目组织模式，融合应用数字技术，进一步提升建设管理水平，保障投资效益、工程质量和运营效率。

13. 加大智能建造人才培育力度，强化高校智能建造专业建设，完善建筑工人职业技能培训体系，加快形成新时期建筑产业工人队伍。

14. 加快研发适用于政府服务和决策的数字化监管系统，探索建立大数据、AI 大模型辅助监管机制，建立健全与智能建造相适应的建筑市场和工程质量安全监管模式。

二、数字勘察

（一）总体要求

1. 采用数字技术进行工程勘察的数据采集、成果形成、质量控制、成果应用和服务扩展，实现工程勘察全过程数据的快速准确采集、高效共享和贯通应用。

2. 遵循统一的勘察数据格式，满足设计和施工阶段对勘察数字化成果应用和交付的要求，辅助方案分析、优化与决策。

（二）勘察数据采集和处理

1. 在工程地质调查、勘探取样、工程物探、原位测试、室内试验、水文地质试验等环节中采用数字技术，高效准确采集勘察作业时间、人员、位置、影像和成果等数据。

2. 采用正射影像技术、测绘航空摄影及摄影测量与遥感等技术，生成数字正射影像（DOM）、数字高程模型（DEM）、数字线划地图（DLG）、数字栅格地图（DRG）。

3. 采用倾斜摄影技术，对采集点进行多角度图像数据采集，通过后期数据处理手段进行多角度成像处理，生成支持三维空间量测的高重叠度影像或实景三维模型。

4. 采用卫星导航系统、倾斜摄影、三维激光扫描等数字技术采集地形地貌、三维空间要素、高程和外观影像等数据。

5. 采用三维激光扫描技术，采集生成可描述被测物体表面空间信息、纹理及反射率的点云数据，建立被测目标的三维模型及线、面、体等图元数据。

6. 采用智能钻机进行工程勘察钻探作业，实时探测和采集转速、钻头温度、钻头压力等数据。

7. 采用具有数据采集、物联感知、实时定位和无线传输功能的设备和系统，进行工程勘察原位测试作业。

8. 采用二维码等物联网技术对室内土工试验试样进行全程赋码管理，并关联试样采集过程中的地质特征、取样位置和深度、取样人、样品类型以及试验过程中的收样、试验方法、试验环境和试验结果等数据。

9. 采用自动加载、应力和应变自动采集、自动观测等方式进行室内土工试验的数据采集和留存。

10. 采用地图导航互动技术，明确勘察数据采集的“开始位置”并精准记录位置轨迹信息。

（三）勘察数据应用

1. 利用勘察数据创建岩土工程信息模型，用于场地环境仿真分析、地质条件分析、岩土工程设计及优化等，为项目选址以及设计和施工提供参考依据。

2. 利用岩土工程信息模型进行可视化表达应用，包括模型浏览、属性查询、虚拟钻孔、虚拟剖面、栅栏图分析、模型剖切、基坑开挖、隧道开挖和漫游等功能。

3. 利用岩土工程信息模型进行分析评价应用，包括地质灾害稳定性分析、地下空间适应性评价、场地岩土工程条件评价、施工方案可行性评价、地基基础方案分析、岩土工程设计施工方案优化分析等。

（四）勘察数据交付

1. 基于统一的信息共享和交换方式进行数字化交付，采用开源的通用数据格式，

对数据进行结构化分解，或根据岩土工程信息模型应用需求另行约定，满足交付平台的数据识别、转换与翻译需求。

2. 交付内容包括地理信息数据、工程钻探数据、工程物探数据、原位测试数据、水文地质数据、室内试验数据等与工程勘察相关的原始数据、岩土工程勘察报告以及钻探、取样、原位测试、室内试验等主要过程的影像资料等。

3. 地理信息数据包括空间位置、属性特征以及时态特征等。

4. 工程钻探数据包括进尺数据、底层描述数据、钻探属性数据等。

5. 工程物探数据包括物探方法、特征指标、反演结论等。

6. 原位测试数据包括静力触探试验数据、孔内原位试验数据、现场原体试验数据等。

7. 水文地质数据包括水文地质方法、试验条件、参数等。

8. 室内试验数据包括实验数据、实验条件、属性特征、特征指标等。

三、数字设计

(一) 总体要求

1. 综合建筑、结构、机电、装修装饰、景观园林等专业需求，统筹勘察、设计、生产、施工、运维等阶段，提高设计整体性与协调性，确保设计深度符合生产、施工和运维要求。

2. 采用正向设计方法，以 BIM、AI 等数据模型为载体，实现工程项目设计成果的数字化交付，促进项目全专业、各参与方之间数据的高效传递和共享。

(二) BIM 应用

1. 推进 BIM 贯穿建筑工程全生命期应用，实现建设工程项目各参与方的协同工作和信息共享。

2. 在规划与方案设计阶段，采用 BIM 技术对场地环境、物理环境、出入口、人车流动、建筑性能等方面进行模拟分析，从适用、经济、绿色、美观四个方面对设计方案进行论证和优化。

3. 在方案沟通汇报阶段，采用 BIM 技术对设计方案进行虚拟仿真漫游，通过漫游路线制作建筑物内外部虚拟动画，便于设计方案决策人员直观感受建筑物三维空间，辅助设计评审、优化设计方案。

4. 在初步设计阶段，采用 BIM 技术开展技术方案可行性研究，通过结构安全分

析、建筑性能分析、机电管线分析等工作，论证技术方案的适用性、可靠性和经济合理性。

5. 在施工图设计阶段，将各专业设计规范和技术要求嵌入 BIM 模型，开展碰撞检查、图纸校核等工作，及时发现设计错误，解决空间关系冲突，提高施工图设计质量。

6. 在深化设计阶段，采用 BIM 技术对钢结构节点、混凝土构件节点、预制构件连接及安装、机电管线、装饰装修等方面进行专项深化设计，将施工操作规范与施工工艺融入深化设计模型，满足施工作业需求。

7. 采用 BIM 技术对预制构件进行自动优化、配模、编号、出图，并生成生产加工清单，为构件生产和现场装配提供支撑。

8. 采用 BIM 技术进行机电工程深化设计，通过专项设计软件，绘制配合机电工程预埋预留图、管线综合排布图、管线断面图、机房设备管线布置图等三维施工图和装配式单元预制加工图，解决设备管线排布、管线综合交叉碰撞、系统适配等问题。

9. 采用 BIM 技术进行装饰装修设计，通过专项设计软件，绘制室内平面布局方案、效果图、施工图、物料清单，并进行实时三维渲染，优化设计方案。

(三) 协同设计

1. 建立涵盖设计、生产、施工等不同阶段的协同设计机制，实现工程建设项目各参与方的前置参与，统筹管理项目方案设计、初步设计、施工图设计和深化设计。

2. 对建筑、结构、给排水、暖通空调、电气设备、消防、幕墙、装饰装修等多专业进行协同设计，避免专业内部及专业之间由于沟通不畅导致的“错、漏、碰、缺”等问题。

3. 各参与方之间采用标准化的文件储存交换格式进行数据交互，保障交互过程中的可用性、完整性和互操作性，实现数据模型在建筑工程全生命期的高效应用。

4. 采用智能协同设计平台，明确参与数字设计的人员分工、操作权限和管理制度，保障工程建设项目各参与方的数据共享、互联互通，并对协同设计资源进行全过程管理，实现全过程、全专业协同设计。

(四) 智能辅助设计

1. 采用 AI 大模型辅助生成用于规划设计和开发建设决策的概念规划方案，实

现多方案直观对比、实时校核修改、联动指标数据核算、项目协同交互等功能，提高设计质量。

2. 采用参数化设计、生成式设计等智能设计方法，辅助创作、优化设计方案和绘制施工图设计文件，生成生产制造信息。

3. 利用智能审查软件辅助审查设计质量，对设计文件进行在线智能审查、在线批注和快速定位，出具审查报告。

(五) 设计数据交付

1. 采用数据模型进行数字化交付，交付内容包含建筑专业、结构专业、给排水专业、电气专业、暖通专业、室外给排水等的设计数据文件，并包含数据模型的创建信息。

2. 建筑专业设计数据由建筑专业、必要的结构专业施工图信息模型共同导出，包含各楼层平面图、建筑立面图、设计变更信息。

3. 结构专业设计数据由结构分析计算模型和配筋图导出，包含结构设计变更信息、结构总体信息、结构构件信息、截面信息、荷载信息等。

4. 给排水专业设计数据由给水排水专业施工图信息模型导出，包含各楼层平面图、设计变更信息。

5. 电气专业设计数据由电气专业、智能化专业施工图信息模型共同导出，包含各楼层平面图、设计变更信息。

6. 暖通专业设计数据由暖通专业施工图信息模型导出，包含各楼层平面图、设计变更信息。

7. 室外给排水设计数据由室外给排水施工图信息模型导出，包含设计变更信息。

四、智能生产

(一) 总体要求

1. 在钢筋制作安装、模具安拆、混凝土浇筑、钢构件制作、装配式围护体系和一体化装修、机电装配式单元加工等工厂生产关键环节中，推进建筑部品部件生产流程数字化和建筑机器人的应用，建设建筑部品部件智能生产线，实现生产数据贯通化、制造柔性化和智能化管理。

2. 建立以标准部品部件为基础的专业化、模数化、数字化生产体系，实现型钢

构件、预制混凝土墙板、叠合楼板、预制楼梯、装修墙板、机电支吊架、机电装配式单元等通用建筑部品部件的工厂化、数字化、智能化生产，满足标准化设计选型要求。

3. 通过工业网络、智能控制系统和生产管理系统建立智能生产线，统筹有限能力排产、制造执行、物料自动配送、产品标识、状态跟踪、优化控制、智能调度、设备运行状态监控和质量追溯等生产管理，促进设计、采购、排产、物流等生产关键环节的精益化管理，实现数据驱动生产、可视化管控、精准配送和最优库存管理。

（二）数字化生产管理

1. 通过条形码、二维码、无线射频等标识技术对部品部件进行分类编码，使部品部件具有可流通、可共享、可附加的数字身份，实现部品部件生产加工、入库、储存、调拨、出库、运输、进场验收等全过程的数字化管理。

2. 采用数据转换插件或功能模块，将数据模型的设计数据转化为智能生产装备所需的数据，并通过生产执行系统，自动解析物料表，生成管理数据并传输到各功能模块，进行计划排程、物料管理、堆场管理等生产管理。

3. 实现企业资源计划系统与生产执行系统的数据交互，企业资源计划系统向生产执行系统传递生产任务、采购信息、库存信息、物料配送计划等数据，生产执行系统向企业资源计划系统传递生产完成情况、物料再制、物料配送情况、异常信息、生产过程质量等信息，实现生产与经营的一体化管理。

4. 促进生产执行系统与工程建设项目生产需求计划的互联互通，实现建筑部品部件的实际生产进度与项目现场实时同步，生产管理系统根据订单和项目要求进行自动化排产，支持快速重排、快速补单、快速应变。

5. 采用工厂物料管理系统，实现物料按批次出入库的全周期管理，将物料供给与部品部件生产消耗信息联动，为部品部件生产实际消耗成本的核算提供数据支撑。

6. 采用智能生产工厂驾驶舱，实现工厂要素和业务运营情况在线、可视、透明的数字化展示，包含产能统计、节拍统计、部品部件统计、设备状态统计等模块。

7. 采用建筑部品部件质量管理体系，通过质检设备自动采集质量数据，建立数字化质量档案，并开展产品质量影响因素识别、缺陷分析预测和质量优化提升。

（三）智能生产线

1. 预制混凝土构件智能生产线，采用划线涂油机器人，基于设计数据，以模台

为单位驱动划线涂油数控装备，实现构件轮廓自动划线、模台自动涂油。

2. 预制混凝土构件智能生产线，采用拆、布模机器人，基于设计数据，驱动拆、布模机器人完成边模的抓取、投放和入库。

3. 预制混凝土构件智能生产线，采用钢筋网片自动生产设备，基于钢筋物料清单数据，驱动钢筋网片和桁架按计划自动生产、存储、抓取和投放。

4. 预制混凝土构件智能生产线，采用混凝土智能调度系统，根据中央控制系统下发的混凝土配合比、构件生产方量以及按生产节拍计算混凝土所需的到位时间，自动规划混凝土生产时间轴，驱动搅拌站控制系统按配比备料，驱动输送装备按时接料并准时到位卸料。

5. 预制混凝土构件智能生产线，采用智能布料机，根据中央控制系统下发的构件轮廓、厚度、方量信息，规划最优路径，采用构件位置、布料重量、速度、加速度的多重闭环自适应控制技术，实现不同坍落度混凝土的自动均匀布料，并自动规避钢筋、洞口、辅件，精准补齐角隙。

6. 预制混凝土构件智能生产线，采用智能质检设备，通过高精度三维激光扫描、特征识别及点云快速计算技术，实现隐蔽验收工序的自动化质量检测，并与数据模型比对，自动生成质检结果。

7. 钢构件智能生产线，采用板材加工中心和激光下料中心、全自动直条切割机等设备，实现自动定位校准，自动排距，自动切断，高效完成零件和主材下料。

8. 钢构件智能生产线，采用智能坡口机器人，条板坡口成型机和平面钻等设备，通过离线编程和三维激光扫描技术，自动完成各类坡口开设。

9. 钢构件智能生产线，采用三维激光扫描技术，实现对零件的识别、检测、分类，并通过“5G+超宽带”定位技术，完成零件指定工位智能配送。

10. 钢构件智能生产线，建立总装焊接一体化工作站，配备自动上下料的顶升装置、翻转变位机等设备，实现钢结构装配焊接工序生产的无人化，自动识别零件、自动校准装配位置、自动完成装配和焊接工作。

11. 钢筋制品智能加工线，采用钢筋自动加工设备和数字化系统，智能优化钢筋下料与优化套裁、钢筋成型与成品加工、质量检验与打包配送等工艺流程，实现对钢筋制品下单、加工、配送等环节的数字化管控，降低材料损耗。

12. 装饰装修板材智能生产线，采用数字化生产管理系统驱动龙门机械手、动力

滚筒、翻板机、智能平移机、有轨制导车辆等装备，实现部品部件按照生产节拍自动运输至下一道工序。

13. 装饰装修板材智能生产线，采用板材包覆系统，实现板材的精确定位和自动化涂胶、覆膜及切割，提高包覆效率。

14. 装饰装修板材智能生产线，集成上下料机械手、红外流平机、高精度打印机、干燥机等技术，实现板材自动上下料、数码喷墨印花、涂料辊涂等智能涂装工作。

15. 机电支吊架、机电装配式单元，采用数字化集中上料、切割、对口、连接焊接和存储智能化系统，实现机电装配式单元从原材料到半成品、成品的智能化生产。

（四）智能化物流管理

1. 采用智能物流管理系统，统筹部品部件订货收货管理、物流状态跟踪、智能调度、交付确认和数据追溯等物流工作。

2. 采用自动码垛机、自动吊板码垛设备、构件专用自装卸运输车等智能堆场装备，完成工厂内产品的自动抓取、转运、摆放等动作，实现仓储物流的自动化作业。

3. 采用智能运输调度技术，实现物流配送管理和车货集中动态控制，联通道路交通信息、线路诱导和天气状况等信息，为优化运输方案制定提供决策依据。

4. 采用部品部件标识技术，通过扫描二维码，在堆场识别部品部件并装车形成发运单，在施工现场识别部品部件信息，通过轻量化模型获取安装位置信息并支持扫码报工。

5. 采用自动导引车（AGV）、有轨制导车辆（RGV）、智能制导车辆（IGV）、程控行车等运输设备进行原材料、零件、构件的物流运输。

（五）生产数据交付

1. 建立完整的生产信息数字化交付标准，建立数据与模型的关联关系，通过模型关联产品生产过程数据，明确交付内容及深度、数据接口、数据安全、工作流程及成果形式要求，并根据标准构建数据模型，实现数据与模型的整体交付、验收与存档。

2. 交付内容包括产品生产合同、生产过程资料、合格证、产品信息等。

五、智能施工

（一）总体要求

1. 编制智能施工专项实施方案，明确主要工序环节中对智能建造技术和装备的

应用计划，依据方案对施工过程进行跟踪指导，并在施工完成后对方案实施效果进行评估。

2. 运用 BIM、大数据、云计算、物联网、移动通讯、AI、区块链等新技术，开展施工模拟分析、施工组织设计等工作，加强施工过程管理，提高施工数字化和智能化水平。

3. 在“危、繁、脏、重”施工环节推行人机协同施工作业，大力推广应用技术成熟度高、实施效益明显的智能建造装备及建筑机器人，提高施工质量和效率，保障建筑工人人身安全和职业健康。

(二) 数据驱动施工管理

1. 在设计阶段数据模型和生产阶段数据模型的基础上深化生成施工数据模型，驱动施工相关作业和管理。

2. 采用 BIM 技术进行施工组织方案模拟分析和优化，包括施工总平面布置规划、施工工序模拟和优化、施工进度模拟和资源配置优化、专项施工方案比选等，实现施工现场的合理布局以及施工工序的顺畅衔接。

3. 综合运用数据模型、三维扫描、图像识别、雷达成像等技术对复杂结构进行施工精度模拟和虚拟预拼装，与数据模型进行拟合匹配，获得目标控制值，指导施工。

4. 通过数字化管理平台进行建筑劳务人员电子派工，自动校验记工单数据和实名制考勤数据，自动生成工资单，经工人、项目、企业三方线上确认后，进行线上发薪，确保按月足额发薪到卡到人。

5. 集成应用考勤闸机、电子围栏、高清人脸识别摄像头等技术，通过智能门禁自动校验工地进场人员的入场权限，并关联施工过程人员作业记录，多维度验证进场人员的在场信息，确保建筑劳务人员实名制管理数据真实可靠。

6. 采用定位技术，将芯片植入现场人员工作牌、施工安全背心、安全帽等可穿戴设备中，实现现场人员的位置共享、轨迹记录等功能，提高现场人员的可控性。

7. 采用视频监控、计算机视觉、图像处理等技术，对现场人员的安全行为进行检测巡查，对未佩戴安全帽、违章危险作业等行为进行提醒与警报，加强施工现场安全管理。

8. 采用物联网、大数据、AI 等技术，实时监测施工机械设备的位置信息和运行

状态（油耗、塔吊倾角、风速、载重等），加强数据云端存储、分析和风险预警，实现施工机械设备的智能化管理。

9. 采用 BIM 等数字技术开展造价管理，辅助模拟分析施工现场材料使用量，并结合施工过程实际工程量，实现工程量、材料量、用工量等成本数据的精准管理。

10. 在数据模型中添加物资材料报表、进度表、变更内容等数据，自动输出已完工程消耗的物资材料数据清单以及未来所需的物资材料数据清单，实现物资材料与施工进度的协同管理。

11. 采用二维码等物联网技术，通过扫描识别进场材料，进行进场材料的自动清点，实现物资材料扫码入库、出库和盘点全过程管理。

12. 采用智能地磅系统，自动记录混凝土等大宗物料进出场的数量和时间并打印计量凭证，以此为依据对大宗物料按实际用量结算，减少因损耗和管理不善等原因造成的物料损失和浪费。

13. 安装环境智能监测装置，对施工现场的烟雾、噪声、扬尘等参数进行监测，自动报警，启动相关联动措施。

14. 安装喷淋自控装置，对采集的环境数据进行实时监测分析，智能控制喷淋装置启停，降低施工现场扬尘污染。

15. 安装水位智能监测装置，对深基坑水位、上下游水位进行监测分析，实现自动报警。

16. 安装智能照明系统，实现现场作业区域定时、定点、定量照明，降低能源损耗，控制项目成本。

17. 安装智能电表，对剩余电流、过电流、电压、温度等数据进行监测分析。

18. 在人群密集区安装有害气体监测仪表，对有毒有害气体进行监测，实现自动报警。

（三）地基基础智能施工

1. 采用倾斜摄影、激光测量、三维激光扫描等测绘技术，结合无人机等设备辅助进行地基与基础工程测量、施工放样、高程点自动提取、开挖回填量自动计算。

2. 采用智能建造装备及建筑机器人进行辅助施工作业，包括测量放线、桩基施工、土方开挖、钢筋加工等，提升施工质量、效率、安全性。

3. 采用智能监测设备对基坑和边坡的自适应力、变形控制力、混凝土温度、地

下水位等进行监测，并进行监测数据的实时分析、异常诊断和风险预警。

（四）主体结构智能施工

1. 采用智能建造装备及建筑机器人辅助施工作业，包括测量放样、构件吊装、钢筋绑扎、混凝土布料、混凝土收面、自动灌浆、钢结构施工、砌体结构施工、木结构施工、木模板加工及安装等环节，提升施工质量、效率、安全性。

2. 采用智能顶升集成建造平台，集成智能塔吊、智能施工电梯、智能运输车、悬挂式布料机、水平运输设备、隔音降噪装置、物联感知与通信设备、建筑机器人、设备控制与监测平台等施工装备，进行主体结构施工，实现钢筋绑扎、模架顶升、模板安装、混凝土浇筑和养护以及其他辅助工序协同作业。

3. 采用实测实量机器人、智能回弹仪等智能检测工具对主体结构工程进行质量检测，实现自动化数据收集、分析、预警、流转、归档。

4. 采用智能安全监测设备对高支模、脚手架、卸料平台、大体积混凝土、塔式起重机、施工升降机、混凝土泵送设备、混凝土布料机、振捣设备等进行监测，实时采集其运行数据，实现与其他系统的信息互通共享、工作协同、智能决策分析、风险预控。

5. 采用智能安全绳等自动感应装备及系统，保障高空作业人员安全。

6. 采用便捷化、自动化、智能化的混凝土浇筑装备系统，有效提升混凝土浇筑工效与质量。

7. 采用机械化、自动化、智能化的安装装备及管理系统，实现预制构件的快速就位和精准安装。

8. 采用智能化灌浆装备及管理平台，对预制构件的灌浆套筒进行连接，实现灌浆质量的自动检测。

9. 对钢结构施工，综合利用三维激光扫描、图像处理等技术和数据模型，对钢结构构件进行预安装分析，提升钢结构现场安装精度。

10. 对钢结构施工，采用三维激光扫描、图像处理等技术，对钢结构施工过程的形变进行监测和控制，保障施工质量。

11. 对砌体结构施工，采用 BIM 技术获取砌块、圈梁、构造柱、导墙、顶砖、门窗洞口及过梁等二次结构的空間位置信息，并进行排布检查和优化，减少返工，缩短工期。

12. 对砌体结构施工，采用移动式智能化砌筑装备辅助施工作业，提升砌体结构施工工效。

13. 对木结构施工，采用智能扭矩扳手等智能化工具，精确控制木结构施工的扭矩、角度、转速等，保证工程质量。

14. 对木模板加工和安装，采用 BIM 技术对木模板进行深化设计、排版，基于深化成果使用智能设备自动加工，提升木模板加工和安装效率，保障混凝土施工质量。

(五) 围护结构智能施工

1. 采用 BIM 等数字技术进行深化设计、碰撞检查、排版、材料下料、施工模拟等工作，提高施工质量和效率。

2. 采用智能建造装备及建筑机器人辅助施工作业，包括测量放线、材料搬运、砌筑、抹灰、铺砖、喷涂、构件运输及安装、高空作业、外墙施工等工序环节。

3. 采用实测实量机器人等智能检测工具对围护结构工程实体质量进行检测，实现自动化数据收集、分析及安全风险预警。

(六) 机电工程智能施工

1. 采用 BIM 等数字技术进行机电工程施工图深化，包括综合管线深化、碰撞检查、预留预埋、装配式支吊架选型、力学计算验算、施工模拟等工作，保障设备管线系统安全可靠、经久耐用。

2. 采用机电装配式技术，在设备机房建造、标准层机电安装和竖井管组安装等因地制宜应用装配式、模块化建造技术，提高施工效率，提升工程质量。

3. 采用智能建造装备及建筑机器人辅助施工作业，包括管线焊接、设备就位安装、管组吊装、模块化单元安装、管线涂装标识、定位打孔、支架安装等，提升安装效率。

4. 采用光谱彩色照度检测、风量风压风速检测等智能检测设备对机电工程实体质量进行检测，实现自动化数据收集、分析及预警。

5. 采用风管巡检清扫机器人、管道在线监测等技术，实现机电工程施工的智能巡检和监测管理。

(七) 装饰装修工程智能施工

1. 采用 BIM、AI 等技术进行方案深化、碰撞检查、装修排版、施工模拟、材料

下料等工作。

2. 基于 BIM 深化设计模型数据，驱动装饰装修工程相关材料的工业化、模块化生产和加工。

3. 采用装配式装修部品集成技术，主要包括集成卫浴系统、集成厨房系统、架空楼面系统、隔墙和墙面系统、集成吊顶系统、设备和管线系统等。

4. 采用建筑机器人辅助施工作业，包括测量放样、抹灰、铺贴、地坪打磨、地坪喷漆、腻子涂敷、乳胶漆喷涂等。

5. 采用智能检测工具，对装饰装修工程实体质量进行检测，实现自动化数据收集、分析及预警。

6. 采用 BIM、VR、AR 等技术，实现项目验收装修效果的三维可视化展示。

(八) 智能建造装备及建筑机器人应用

1. 统筹智能建造装备及建筑机器人在施工全过程中的应用，综合考虑各类智能建造装备及建筑机器人的技术适用性、成本投入、效益产出等因素，明确应用需求及进场计划。

2. 采用 BIM 模型作为智能建造装备及建筑机器人协同作业、路径规划、导航及调度的基础，提升自动化水平。

3. 采用无人机进行航拍，对场地平整、基坑开挖及填筑土方量进行自动化测量计算，定期生成不同时间段施工现场三维实景模型，直观展示施工现场进度。

4. 采用智能桩工设备进行软土地基的桩基施工，实现自动定位及施工路径规划，优化施工工序及桩位定位排布。

5. 采用随动式混凝土布料机，通过算法自动控制布料机大小臂运动，辅助施工人员操作布料机作业。

6. 采用条板安装机器人进行大尺寸条板安装，实现条板抓取、举升、转动、行走、对位、挤浆等全过程自动化安装作业。

7. 采用手持式智能钢筋捆扎机，辅助人工进行钢筋捆扎作业。

8. 采用管线焊接机器人对规格较大管线进行焊接施工，实现管道对口焊接的自动化、智能化。

9. 采用 5G、激光雷达、视觉相机、北斗定位、接触式传感器等感知技术，进行塔式起重机智能管控，实现场景感知、自动建模、路径规划、远程驾驶、智能避险

和紧急制动。

10. 采用智能施工升降机,进行施工人员和物料垂直运输,并加强运行安全监测,实现超载超重识别、笼顶防撞、层门防夹、双笼联动和故障诊断提醒。

11. 采用搬运机器人进行物料自动化运输作业,通过与智能升降机的数据联网,进行自动导航、栈板叉取、障碍物识别,实现垂直运输和水平运输的高效联动。

12. 组合使用整平机器人、抹平机器人及抹光机器人,进行大面积地面混凝土浇筑施工,通过智能激光找平算法、智能摆臂算法等技术,实现全自动作业和高精度施工。

13. 利用地坪研磨、地坪漆涂敷和地库车位划线机器人,进行大面积环氧地坪漆施工,实现路径自动规划和导航、混合出料、精准布料、自主避障、自动收放线和自动吸尘。

14. 采用墙面处理机器人进行大面积的室内墙面施工,实现墙面基层打磨、抹刮腻子 and 漆面喷涂的自动化作业。

15. 采用喷涂机器人进行建筑外立面墙漆喷涂施工,实现作业路径自动规划以及底漆、中涂、面漆、罩光漆自动喷涂。

16. 采用防水卷材施工机器人进行相对规整的大面积屋面和地下工程防水卷材施工,实现集控制、行走、轨迹校正、卷材及地面加热、压实摊铺于一体的自动化摊铺。

17. 根据智能建造装备使用需要,设置库房、充电站、清洗站、运输中转站、行走通道、指定堆放区等配套设施。

(九) 施工数据交付

1. 制定数字化交付方案,交付内容包括模型(建筑、结构、机电、装饰、幕墙等)、图纸、工程量清单、工程所处环境信息,明确数字化交付的数据要求、职责权限、交付计划。

2. 采用 BIM 软件进行数字化交付,包括模型单元分类、几何信息、属性信息、属性值及信息来源等,模型的数据格式、模型架构及精细度应满足建设单位的归档及运维要求,确保模型数据安全可控。

3. 采用信息化平台对施工过程资料集中存储管理,保证工程资料与建设进度同步形成,实现自动分类、归档、查询使用等功能,并按规定采用电子签章作为凭证

使用，实现工程档案全流程管理数据交付。

六、智慧运维

（一）总体要求

建立智慧运维平台，自动采集项目人员、设备、能耗等关键要素数据，提供人员管理、设备监控、能耗监测等管理能力，用于建筑结构健康监测、建筑功能运行维护、安全风险应急管理，实现数据承载、风险感知、辅助决策和末端设备的自动控制。

（二）智慧运维平台

1. 基于竣工验收数据模型，结合运维相关信息，更新得到运维数据模型，用于建设智慧运维平台。

2. 基于数字孪生技术，结合城市信息模型（CIM）基础平台，综合利用物联网、智能感知、大数据、AI 等技术，通过链接建筑内广泛分布的智能物联网设备，实现现场人员、设备、环境等数据的实时采集、汇聚、分析，提供室内人流分布监测、设备故障预警与诊断、能耗异常报警等功能。

3. 基于 BIM 模型，将建筑消防系统、安防系统、建筑设备管理系统、楼宇自控系统、视频监控系统、智慧停车系统等智能化系统进行集成，加强对建筑运维阶段的全过程管控。

4. 综合利用三维图形引擎等技术，实现系统和设备的可视化效果展示等基本功能，支持用户、工程师、运维管理人员等通过终端进行远程访问和查看。

（三）建筑结构健康监测

1. 根据建筑物功能定位、结构特征、抗震防灾要求、周边环境特点、监测要求等，明确监测目的和内容，编制建筑结构健康监测方案。

2. 监测内容包括应变、变形与裂缝、振动、地震响应、索力和腐蚀等，监测参数应分为静态参数与动态参数，并满足对结构状态进行监控、预警及评价的要求。

3. 采用现场的、无损的、实时的方式采集建筑结构信息，分析结构反应的各种特征，获取结构因环境因素、损伤或退化而造成的状态改变。

4. 对建筑结构应变，采用电阻应变计、振弦式应变计、光纤类应变计等监测元件进行监测。

5. 对建筑结构变形，根据建筑结构构件的变形特征确定监测项目和监测方法，

建立基准网，采用北斗卫星导航、大数据、计算机视觉、三维激光扫描等技术对建筑结构变形进行监测。

6. 对建筑结构表面裂缝，采用无人机、计算机视觉、三维激光扫描等技术进行监测，记录并持续监测裂缝的宽度变化。

7. 对建筑结构振动响应，采用振动传感器，获取建筑结构振动信号，并通过专业软件进行分析和处理，用于评估建筑物的结构安全性。

8. 采用大数据、AI 等技术开展建筑物结构安全灾害预警和灾后健康度的快速评估。

9. 搭建建筑结构健康监测系统，对建筑结构健康监测仪器设备进行运行维护与管理，确保监测记录真实、完整，出现异常数据时，进行现场核对或复测。

(四) 建筑功能运行维护

1. 通过视频监控系统，进行访客出入管理、人员考勤、实时监控、移动轨迹追踪等。

2. 集成建筑内设备（照明、供配电、空调、地源热泵机组、水表等）几何信息、固有信息和运行信息，实现设备的信息查看、维修保养、故障告警及处理等。

3. 采用智慧电力监控系统、智慧水表等监测系统与设备，对建筑物能耗进行实时监测，实现特定区域、周期、楼层和房间的能耗数据分析，并对能耗异常情况进行实时告警，及时进行远程调控和管理。

(五) 安全风险应急管理

1. 建立建筑公共安全系统，包括火灾自动报警系统、安全技术防范系统（入侵报警系统、视频安防监控系统、出入口控制系统、电子巡查系统、访客对讲系统、停车库(场)管理系统）和应急响应系统。

2. 综合利用楼宇自控、消防、安防、能源、梯控、停车、照明、门禁等众多系统及设备，实时监测系统及设备状态并实现异常状态的自动报警。

3. 采用物联网、大数据、云计算等数字技术，结合火灾自动报警设备、电气火灾监控设备、烟感探测器等设备，实时动态采集消防信息，实现火灾的智能告警与管理。

4. 采用智慧配电监控系统，通过网络连接智能配电箱和电气设备，实现建筑室内用电的智能监测、分析、用电风险识别与控制。

陕西省发展和改革委员会等五个部门 关于印发《陕西省标准施工招标文件（试行）》 等9个暗标评审标准文件的通知

陕发改法规〔2025〕151号

各设区市、杨凌示范区发展改革委(局)、工业和信息化局、住房城乡建设局、交通运输局、水利(水务)局、公共资源交易平台整合共享工作牵头部门，各级公共资源交易中心，各市场主体：

为贯彻落实国务院办公厅《关于创新完善体制机制推动招标投标市场规范健康发展的意见》（国办发〔2024〕21号）部署要求，进一步完善招标文件编制规则，提高招标文件编制质量，促进招标投标活动的公开、公平和公正，省发展改革委同省工业和信息化厅、省住房和城乡建设厅、省交通运输厅、省水利厅，编制了《陕西省标准施工招标资格预审文件（试行）》等9个暗标评审标准文件（以下简称为《标准文件》）。现将《标准文件》印发你们，并就有关事项通知如下：

一、适用范围

在全省依法必须招标的同时采用招标投标暗标评审的工程建设项目。

二、应当不加修改地引用《标准文件》的内容

《标准文件》中的“投标人须知”（投标人须知前附表和其他附表除外）、“通用合同条款”，应当不加修改地引用。

三、行业主管部门可以作出的补充规定

省级有关行业行政监督部门可根据本行业招标特点和管理需要，在《标准文件》的基础上细化补充制定《行业标准文件》，应清晰界定适用范围和对象，明确技术标准、服务质量等方面的具体要求，制定科学、公正、合理的评标标准，更好的适应行业特性，确保招投标活动的专业性和针对性。

四、招标人可以补充、细化和修改的内容

“投标人须知前附表”用于进一步明确“投标人须知”正文中的未尽事宜，招标人或者招标代理机构应结合招标项目具体特点和实际需要编制和填写。

“评标办法前附表”用于明确评标的方法、因素、标准和程序。招标人应根据招标项目具体特点和实际需要，详细列明全部审查或评审因素、标准，没有列明的因素和标准不得作为资格审查或者评标的依据。

招标人或者招标代理机构可根据招标项目的具体特点和实际需要，在“专用合

同条款”中对《标准文件》中的“通用合同条款”进行补充、细化和修改，但不得违反法律、行政法规的强制性规定，以及平等、自愿、公平和诚实信用原则，否则相关内容无效。

五、实施时间、解释及修改

《标准文件》自 2025 年 3 月 1 日起实施。因出现新情况，需要对《标准文件》不加修改地引用的内容作出解释或修改的，由省发展改革委会同省级有关部门作出解释或修改。该解释和修改与《标准文件》具有同等效力。

- 附件：1 《陕西省标准施工招标资格预审文件示范文本（试行）》；
2. 《陕西省标准施工招标文件示范文本（试行）》；
3. 《陕西省简明标准施工招标文件（试行）》；
4. 《陕西省标准设计施工总承包招标文件（试行）》；
5. 《陕西省标准勘察招标文件（试行）》；
6. 《陕西省标准设计招标文件（试行）》；
7. 《陕西省标准监理招标文件（试行）》；
8. 《陕西省标准设备采购招标文件（试行）》；
9. 《陕西省标准材料采购招标文件（试行）》。

（附件下载地址：https://sndrc.shaanxi.gov.cn/zfxxgk/zc/fgwj/sfzggwj/2025/202503/t20250303_3455434_wap.html）

陕西省发展和改革委员会 陕西省工业和信息化厅
陕西省住房和城乡建设厅 陕西省交通运输厅
陕西省水利厅

2025 年 2 月 7 日

陕西省住房和城乡建设厅关于印发 2025 陕西省建设工程费用规则等计价依据的通知

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，各相关企业：

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）及《陕西省住房和城乡建设厅关于印发〈陕西省建设工程造价改革工作实施方案〉的通知》（陕建发〔2020〕1109号）精神，依据《陕西省建设工程造价管理办法》，我厅组织修编了《陕西省建设工程费用规则》及6个专业配套基价表、《陕西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额》等6个专业消耗量定额、施工机械台班费用定额、仪器仪表台班费用定额（详见附件），现予以印发，自2025年7月1日起实施，并提出以下意见，请一并贯彻执行：

一、2025年7月1日起新开工的建设工程执行新的计价依据；2025年7月1日前的在建工程（包括已招投标或已签订合同的工程）仍按原约定的计价依据执行。

二、原2004《陕西省建筑装饰工程消耗量定额》《陕西省安装工程消耗量定额》《陕西省市政工程消耗量定额》《陕西省园林绿化工程消耗量定额》、2009《陕西省建设工程工程量清单计价规则》、2009《陕西省建设工程工程量清单计价费率》、《陕西省建设工程消耗量定额（2004）补充定额》、2009《陕西省建筑装饰市政园林绿化工程价目表》《陕西省安装工程价目表》于2025年7月1日起停止使用。

三、上述计价依据的日常管理及技术内容解释由陕西省建设工程造价服务中心具体负责。

附件：2025 陕西省建设工程计价依据汇总表

附件

2025 陕西省建设工程计价依据汇总表

序号	名称	序号	名称
1	陕西省建设工程费用规则	9	陕西省通用安装工程消耗量定额
2	陕西省房屋建筑与装饰工程基价表	10	陕西省市政工程消耗量定额
3	陕西省通用安装工程基价表	11	陕西省园林绿化工程消耗量定额
4	陕西省市政工程基价表	12	陕西省城市地下综合管廊工程消耗量定额
5	陕西省园林绿化工程基价表	13	陕西省绿色建筑工程消耗量定额
6	陕西省城市地下综合管廊工程基价表	14	陕西省建设工程施工机械台班费用定额
7	陕西省绿色建筑工程基价表	15	陕西省建设工程施工仪器仪表台班费用定额
8	陕西省房屋建筑与装饰工程消耗量定额		

陕西省住房和城乡建设厅等5部门关于印发 《陕西省农村住房建设管理办法（试行）》的通知

陕建发〔2025〕29号

各设区市人民政府，杨凌示范区管委会：

为贯彻落实《住房和城乡建设部等5部门关于加强农村房屋建设管理的指导意见》（建村规〔2024〕4号），着力加强农村房屋质量安全管理，切实保障农民群众生命财产安全，推进建立农房建设管理长效机制，省住房和城乡建设厅会同省应急管理厅、省自然资源厅、省农业农村厅、省市场监督管理局研究制定了《陕西省农村住房建设管理办法（试行）》，经省政府同意，现印发给你们，请认真贯彻执行。

附件：陕西省农村住房建设管理办法（试行）

陕西省住房和城乡建设厅

陕西省应急管理厅

陕西省自然资源厅

陕西省农业农村厅

陕西省市场监督管理局

2025年3月28日

附件

陕西省农村住房建设管理办法（试行）

目 录

- 第一章 总 则
- 第二章 宅基地申请
- 第三章 规划选址
- 第四章 设计要求
- 第五章 申请审批
- 第六章 建设管理
- 第七章 安全管理
- 第八章 附 则

第一章 总 则

第一条 为加强农村住房建设管理，规范农村住房建设活动，保障农村住房建设质量安全，提升农村住房品质。根据《中华人民共和国土地管理法》《中华人民共和国城乡规划法》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国行政处罚法》《中华人民共和国乡村振兴促进法》《建设工程质量管理条例》等相关法律法规，结合本省实际，制定本办法。

第二条 本省行政区内农村村民新建、改建、扩建农村住房的建设活动及其监督管理，适用本办法。

本办法所称农村村民（以下简称村民），是指具有农村集体经济组织成员资格的人员。

本办法所称农村住房，是指村民在宅基地上自主建设的住宅房屋。

第三条 农村住房建设管理应符合村庄规划，遵循坚守底线、安全第一，远近结合、标本兼治，强化协同、系统施策，村民主体、多方参与的原则。

第四条 农村住房建设包含以下形式：

（一）村民个人建房。即村民以户为单位，在新增宅基地或原有宅基地上新建、改建、扩建个人住房的行为。

（二）统一建房。即村民委员会、村集体经济组织或者其他各种渠道统一组织实施的住房建设。

（三）符合当地实际、村民自愿选择的其他建房形式。

第五条 县级以上人民政府应当加强对本行政区内农村住房建设管理工作的统筹领导和监督管理，依据村庄规划实施农村住房建设，结合实际需要将农村住房建设管理相关经费纳入本级政府预算，用好现有财政资金和政策渠道，采取以奖代补，先改后补等方式，支持农村住房质量安全和品质提升。

县级以上人民政府农业农村主管部门负责农村宅基地改革和管理有关工作，指导宅基地分配、使用、流转、违法用地查处、闲置宅基地和闲置住宅盘活利用；组织开展农村宅基地现状和需求情况统计调查，及时将村民建房新增建设用地需求通报同级自然资源主管部门。

县级以上人民政府自然资源主管部门在国土空间规划中统筹安排农村宅基地用地规模和布局，满足合理的宅基地需求，依法办理农转用审批、规划许可、农村房

地一体宅基地确权登记等手续。

县级以上人民政府住房城乡建设主管部门负责加强乡村建设风貌引导，对农村住房施工质量和安全进行监督检查，开展乡村建设工匠培训和管理工作；负责编印农村住房建设通用图集，并通过政府官网发布电子版图集、向乡镇人民政府免费印发纸质版图集等多种途径，方便村民查阅和使用。

其他相关主管部门按照各自职责，做好农村住房建设管理相关工作。

第六条 乡镇人民政府具体负责本行政区内农村住房建设的监督管理服务工作，明确承担农村住房建设管理工作机构和人员，统筹协调农业农村、自然资源、住房城乡建设等职能，建立联审联办制度，统一窗口集中受理村民建房申请，依法依规“一站式”开展农村住房用地、规划、建设行政审批。

村集体经济组织应在乡镇人民政府指导下拟定关于农村住房建设自治管理内容的村规民约；做好村民建房的审查和公示，指导村民依法依规实施农村住房建设；定期向乡镇人民政府报告村民住房建设情况。村集体经济组织应建立村级协管员机制，开展农村住房用地、规划、建设等日常巡查工作，及时发现和劝阻各种违法行为。

农村住房建设单位或建房村民（产权人）对住房的质量安全负总责，承担建设主体责任。农村住房设计、审批，施工建设、材料供应等相关单位或个人分别承担相应的质量和安全责任。

第七条 乡镇人民政府应当公布举报电话、举报信箱、网上举报平台等多种渠道，及时受理农村住房建设违法行为的举报和投诉，依法对农村住房建设违法行为进行查处。

第二章 宅基地申请

第八条 农村宅基地严格落实“一户一宅”法律规定，符合下列情形之一的村民，可以以户为单位申请农村宅基地：

（一）符合有关法律规定，因子女结婚等原因确需分户，而现有的宅基地面积低于标准的；

（二）因发生或为防御自然灾害、新农村建设、规划调整需要搬迁的；

（三）因国家建设、公共设施和公共事业建设占用原宅基地，按规定应予宅基地安置的；

（四）符合政策规定迁入村集体经济组织落户为正式成员且在原籍没有宅基地的；

(五) 法律法规规定的其他情形。

夫妻双方属于不同的村集体经济组织的，应当结合实际生活居住情况，按照村规民约或当地风俗习惯，在其中一方所在集体申请宅基地。

第九条 县级人民政府结合实际制定农村分户条件。不得以分户登记和宅基地审批设立互为前置的申请条件。

第十条 有下列情形之一的，不得批准农村宅基地：

- (一) 不符合“一户一宅”或宅基地用地限额规定的；
- (二) 申请异址新建住宅但未签订退出原宅基地协议的；
- (三) 将宅基地使用权赠与、转让他人，或将地上房屋出卖、出租、赠与他人，再申请宅基地的；
- (四) 不符合县、乡镇国土空间规划和村庄规划的；
- (五) 不符合分户申请宅基地条件的；
- (六) 原有宅基地及住宅被征收，已依法进行补偿安置的；
- (七) 法律法规不予批准的其他情形。

第十一条 城市郊区、平原每户宅基地面积不超过一百三十三平方米；川地、塬地每户不超过二百平方米，山地、丘陵地每户不超过二百六十七平方米。宅基地所属地域类型，由县级以上人民政府结合国土调查、地形地貌等情况确定。

县级以上人民政府可结合本地土地资源状况，综合考虑区域、用地类型、农户数量和需求等情况，在不超过上述宅基地面积标准范围内制定本县宅基地面积标准。

第三章 规划选址

第十二条 乡镇人民政府依法组织编制村庄规划并报县级人民政府审批，根据农村人口数量和变化趋势、宅基地现状和使用标准等情况，合理确定建设用地规模，划定村庄建设范围和宅基地建设范围，为农村住房建设用地预留空间。

第十三条 农村住房建设应当遵循“一户一宅”、设计先行、带图审批、先批后建的原则。在符合村庄规划和乡村建设风貌等要求的前提下，经申请审批后，允许新建、改建、扩建农村住房。

属村庄规划建设用地范围外零星布局的农户，引导其在规划确定的集中建房区选址新建，一般不得在村庄规划建设用地范围外新增宅基地。

未编制村庄规划的，农村住房建设应符合县、乡镇国土空间规划管理规定。

第十四条 农村宅基地选址应遵守以下规定：

- （一）不得违反生态保护红线管控要求；
- （二）不得占用永久基本农田；
- （三）不得占用饮用水水源一级保护区；
- （四）不得占用 I 级保护林地和黄河、渭河、汉江等流域范围内生态公益林地；
- （五）不得在已确认的山洪、滑坡、泥石流、崩塌等自然灾害危险区范围，不得在陡坡、冲沟、泛洪区和其他灾害易发地段，或存在其他潜在安全隐患的地段；
- （六）不得占用高压供电架空线走廊，符合公路、铁路规定的退让距离，符合各类工程管线安全退让距离；
- （七）不得占用河道、湖泊、水利工程管理范围，不得影响河道行洪安全；
- （八）法律法规规定的其他禁止住房建设区域。

第四章 设计要求

第十五条 农村住房设计应当满足国家和本省的技术标准。三层以下(不含三层)可以自主设计或者选用农村住房建设通用图集，也可委托具有相应资质的单位出具设计图；三层以上（含三层）应当委托具有相应资质的单位进行设计或选用农村住房建设通用图集。

第十六条 鼓励农村住房设计体现地域、民族和乡土特色，鼓励农村住房建设采用新型建造技术和绿色建材，鼓励村民建设“功能现代、结构安全、成本经济、绿色环保、风貌协调”的现代宜居农房。

第十七条 农村住房占地面积与宅基地面积应比例适当，预留空间能够满足日常生活需要。房屋四至（含滴水）垂直下落投影、台阶均应控制在经批准使用的宅基地范围内。应精心调配空间布局，合理统筹主房、辅房、院落等功能。适应村民现代生活需要，实现产居分离、寝居分离、人畜分离和净污分流。同步设计卫生厕所，因地制宜推动水冲式厕所入室。结合实际需要实施无障碍设施建设。地基基础、结构形式、墙体厚度、建筑构造等要适应当地经济发展水平和建筑施工条件，满足质量安全及抗震设防要求。改建、扩建的农村住房应满足改厨、改厕、改圈、建筑质量、抗震防灾和消防安全要求。

第十八条 在历史文化名城、名镇、名村、传统村落保护范围内的农村住房建设活动，应当符合保护规划和保护方案的要求，不得损害历史文化遗产的真实性和

完整性，不得破坏传统格局和历史风貌。

第十九条 利用原宅基地新建、改建、扩建农村住房的，宅基地选址、宅基地面积、住房建筑面积、层数、风貌和审批程序等要求，按本办法执行。

第五章 申请审批

第二十条 符合农村住房建设申请条件的村民，以户为单位向村集体经济组织提出申请，并提交户口簿、身份证、《农村宅基地和建房（规划许可）申请表》和《农村宅基地使用承诺书》、住房设计图纸（含建筑平面、建筑风貌、结构抗震构造措施、设计说明等内容）等相关材料，涉及建新拆旧的，需与村集体经济组织签订退出原宅基地协议。

第二十一条 村集体经济组织收到申请后，应当于5个工作日内召开成员大会进行审查，对申请人是否符合申请条件，拟用地是否符合宅基地合理布局要求和面积标准、拟用地建房是否符合县、乡镇国土空间规划和村庄规划等情况进行初审，并征求用地建房相邻权利人意见，相邻权利人无正当理由不得阻挠建房。用地建房村民因建造、修缮住房以及铺设电线、电缆、水管、暖气和燃气管线等必须利用相邻土地、建筑物的，该土地、建筑物的权利人应依法提供必要的便利。村集体经济组织将审查通过的相关申请和审查材料在本集体范围内通过张贴公示、发布电子公示通知等多种方式公示，公示期不少于5个工作日，公示无异议的，由村集体经济组织在《农村宅基地和建房（规划许可）申请表》签署意见后报送乡镇人民政府。

第二十二条 农村住房建设由乡镇人民政府审核批准。其中涉及占用农用地的，应依法办理农用地转用审批手续。对于符合申请条件、材料完备的申请，乡镇人民政府应当及时受理，并在15个工作日内组织承担农村住房建设管理工作的机构完成现场勘察等联审工作：

审查申请人是否符合条件、是否符合“一户一宅”要求、拟用地是否符合宅基地合理布局要求和面积标准、宅基地和建房申请是否经过审核公示等；

审查建房用地是否符合县、乡镇国土空间规划和村庄规划要求；

审查村民提交的农村住房设计图是否符合国家、本省的技术标准和乡村建设风貌要求。

涉及文物保护、林业、水利、电力、交通运输等职能机构的要及时征求意见。完成审查后乡镇承担农村住房建设管理工作的机构在《农村宅基地和建房（规划许

可)审批表》中签署意见。

对不符合法定条件及标准的,不予批准并书面告知申请人且说明理由。

根据乡镇承担农村住房建设管理工作的机构联审结果,乡镇人民政府对村民宅基地申请进行审批,出具《农村宅基地批准书》,鼓励乡村建设规划许可证由乡镇人民政府一并发放,通过张贴、网络等多种方式公开。

第二十三条 村民住房建设用地所涉及的新增建设用地年度计划指标实行单列,专项用于符合“一户一宅”和国土空间规划要求的农村住房建设。县级人民政府农业农村主管部门负责组织开展县域内农村宅基地现状和年度村民住宅建设用地需求统计调查工作,并及时将村民建房新增建设用地需求通报同级自然资源主管部门;县级人民政府自然资源主管部门负责村民住宅建设用地需求计划保障工作。

第二十四条 乡镇人民政府要建立宅基地用地建房审批管理台账,有关材料归档留存,并及时将审批情况按季度报送县级人民政府农业农村、自然资源、住房城乡建设等主管部门备案。

第二十五条 对农村住房因自然灾害损毁,因避让地质灾害、生态保护,以及农村低收入群体等重点对象因农村危房改造等原因需要搬迁或重新选址建设的,可以适当简化审批程序,优先保障宅基地用地需求。对地质灾害易发区内村民零散建房,办理宅基地审批手续时,应按照《陕西省地质灾害防治条例》相关规定进行建房选址地质灾害危险性评估。

第二十六条 未依法取得乡村建设规划许可证或者未按照乡村建设规划许可证的规定进行建设的,由乡镇人民政府责令停止建设、限期改正;逾期不改正的,可以拆除。

第六章 建设管理

第二十七条 经乡镇人民政府批准后的宅基地,两年内必须开展建设,未开展建设或未按照规划用途使用宅基地的,由村集体经济组织报请乡镇人民政府收回宅基地使用权,但因特殊情况经乡镇人民政府同意延期使用的除外。经批准另址建设农村住房的,在新住房建成后3个月内自行拆除原宅基地上的建筑物、构筑物和其他附着物,并将原宅基地交还村集体。

第二十八条 经批准建房的村民,应在农村住房建设工程开工前,向乡镇人民政府提出开工放线申请。乡镇人民政府自受理之日起10个工作日内,组织承担农村

住房建设管理工作的机构、村集体经济组织、建房村民和承建方到现场实地丈量批放宅基地，确定坐落、四至、界址等，明确建设要求。未经丈量批放，不得开工。

第二十九条 牵头承担农村住房建设工程的乡村建设工匠，应参加乡村建设工匠培训，并取得合格证书。

第三十条 三层以下（不含三层）农村住房建设工程可以委托经培训合格的乡村建设工匠实施。三层以上（含三层）农村住房建设工程必须由具有相应施工资质等级证书的施工单位承担。

第三十一条 建房村民与建筑施工单位或者乡村建设工匠签订的建设工程施工合同，应当明确双方的权利、义务，约定农村住房质量标准、保修期限和保修责任。法律法规对住房保修期限和保修责任另有规定的，从其规定。

签订施工合同前，建房村民应查验建筑施工单位施工资质等级证书或乡村建设工匠培训合格证书。

第三十二条 建筑施工单位或者乡村建设工匠对农村住房建设的施工质量和安全负责，应当按照设计图纸、施工技术标准和操作规程施工；在施工中采取安全施工措施，及时发现和消除施工、消防等安全隐患。

第三十三条 农村住房建设禁止使用不符合国家规定标准的建筑材料、建筑构（配）件和设备。

建筑施工单位或者乡村建设工匠应当协助建房村民选用合格的建筑材料、建筑构（配）件和设备。建房村民要求使用不合格的建筑材料、建筑构（配）件和设备时，建筑施工单位或者乡村建设工匠应当劝阻、拒绝。

第三十四条 鼓励建房村民委托具有相应资质的单位对农村住房施工进行监理。

第三十五条 县级人民政府住房城乡建设主管部门应建立农村住房建设质量安全流动抽查与定点监督检查制度，重点监督工程结构质量和施工安全。

第三十六条 县级人民政府住房城乡建设主管部门和乡镇人民政府对农村住房施工质量和安全实施监督检查时，应当遵循依法、客观、公正原则，选择有利于保护建房村民合法权益和方便建房村民办事的监管措施，并有权采取下列措施：

- （一）要求被检查的个人和单位提供有关资料；
- （二）进入农村住房施工现场进行检查；
- （三）发现有影响农村住房质量安全的问题时，责令改正。

有关个人和单位应当支持、配合依法进行的监督检查，不得拒绝或者阻碍。

第三十七条 农村住房建设工程竣工后，村民应提请乡镇人民政府进行竣工验收。自收到申请之日起5个工作日内，由乡镇人民政府组织承担农村住房建设管理工作的机构进行竣工验收，检查农户是否按照批准用地面积、四至边界等要求使用宅基地，是否按照批准建筑面积、风貌和规划要求建设住房，是否按图施工，农村住房质量、抗震、消防是否满足要求。对地质灾害易发区内村民建房，还应检查地质灾害危险性评估报告是否要求配套地质灾害治理工程，如要求配套，需检查地质灾害治理工程是否合格。委托设计、监理的，设计、监理单位或者人员也应当参加竣工验收。参加验收的部门、设计、施工、监理人员及建房村民应当签署竣工验收意见。农村住房经验收合格的，方可交付使用。乡镇人民政府出具《农村宅基地和建房（规划许可）验收意见表》，并报送县级人民政府农业农村、自然资源、住房城乡建设主管部门备案。

第三十八条 农村住房建设工程通过乡镇人民政府验收后，村民凭不动产登记申请书、身份证明、土地权属来源材料、《农村宅基地和建房（规划许可）验收意见表》、地籍调查成果等，向住房所在地的不动产登记机构申请办理不动产登记。对符合登记条件的，不动产登记机构应当在门户网站以及不动产所在地等指定场所进行公告，公告期不少于15个工作日。公告所需时间不计算在登记办理期限内。对材料完备，公告期满无异议或者异议不成立的，不动产登记机构应在5个工作日内完成登记并向申请人核发不动产权属证书或者不动产登记证明。

第三十九条 乡镇人民政府负责将农村住房建设管理中收集的资料整理归档，参照城市建设档案管理规定和标准，加强农村住房建设档案管理。

第四十条 县级人民政府有关主管部门和乡镇人民政府的工作人员，有下列情形之一的，依照有关规定追究相关人员责任，构成犯罪的，依法追究刑事责任：

- （一）未按照规定办理宅基地用地审批和有关规划许可，受理村民建房备案的；
- （二）未按照规定免费提供放线服务的；
- （三）其他玩忽职守、滥用职权、徇私舞弊行为的。

第四十一条 有下列行为之一的，由县级人民政府住房城乡建设主管部门责令停止设计或者施工、限期整改：

- （一）未取得设计资质证书承担建筑跨度、跨径和高度超出规定范围的工程以及三层以上（含三层）农村住房的设计任务，或者未按设计资质证书规定的经营范

围承担设计任务的；

（二）未取得施工资质等级证书，或者未按资质等级证书规定的经营范围承担施工任务的；

（三）不按有关技术规定施工，或者使用不符合工程质量要求的建筑材料和建筑构（配）件和设备的；

（四）未按设计图纸施工，或者擅自修改设计图纸的。

第七章 安全管理

第四十二条 坚持产权人为农村住房安全第一责任人，按照“谁拥有谁负责、谁使用谁负责”的要求，严格落实产权人和使用人的安全主体责任。乡镇人民政府应督促指导产权人和使用人加强农村住房日常管理，定期开展安全自查，及时整治各类安全隐患，不得将存在安全隐患的农村住房用作经营用途。

第四十三条 县级人民政府应当建立健全农村住房安全隐患常态化巡查机制，将农户自查、镇村排查、县级巡查、执法检查 and 群众监督相结合，及时发现并采取有效措施消除安全隐患。

第四十四条 农村住房转为经营用途的，产权人或使用人应当办理营业执照和相关经营许可，方可开展经营活动。开展经营活动前，产权人和使用人应确保住房具备安全使用条件。

第四十五条 农村住房存在安全隐患不能继续使用的，或者可能危及他人安全的，产权人和使用人应当立即停止使用，及时撤离人员，张贴警示标识。

第四十六条 农村住房出现紧急危险情况时，乡镇级以上人民政府可以依法采取下列安全应急抢险措施：

- （一）组织人员撤离；
- （二）划定警示区，设置标志或者张贴标识；
- （三）封锁危险场所，限制或者禁止使用有关设备、设施；
- （四）实行临时交通管制以及其他安全防控措施；
- （五）征用周边建筑物、构筑物及有关设施；
- （六）对危险农村住房采取消除现实危险的必要措施；
- （七）法律法规规定可以采取的其他措施。

对有垮塌危险并危及公共安全的农村住房，应当立即采取加固、拆除等处置措

施消除险情。可能危及供水、供电、供气安全的，水、电、气供应企业可以依法中断供应。

第四十七条 各级住房城乡建设主管部门应建立农村低收入群体住房安全动态监测和保障长效机制，对符合条件的，及时纳入政策保障范围，做到应保尽保。实施改造的农村住房应同步达到当地的抗震设防要求。鼓励引导地震易发区村民实施农村住房抗震改造，县级以上人民政府给予必要的政策支持。

第四十八条 各级住房城乡建设主管部门会同有关部门统筹建立农房综合管理信息平台，建设包含空间地理信息、行政审批、设计建造和农房安全状况等信息在内的农房全生命周期数据库，强化各层级系统的上下联动和部门间的信息共享，打通数据壁垒，着力提升农房质量安全监管的数字化、智慧化水平，推动实现农房建设管理“一网通办”。

第四十九条 鼓励率先在地震易发区、地质灾害高易发区、洪涝灾害易发重发区推广农村住房巨灾保险制度，鼓励用作经营的农村住房产权人投保公众责任保险等险种，鼓励村民投保房屋财产保险。

第八章 附 则

第五十条 国土空间规划确定的城镇开发边界内的农村住房建设，按照有关法律法规实施建设管理。

三层以上（含三层）农村住房的建设管理，在符合本办法有关规定外，还应执行《中华人民共和国建筑法》《建设工程质量管理条例》《建设工程安全生产管理条例》等法律法规的规定。

第五十一条 未设立村集体经济组织的，由村民委员会或村民小组代行村集体经济组织的职能。

街道办事处依法履行农村住房建设监督管理服务职责的，参照适用本办法关于乡镇人民政府的规定。

第五十二条 违反本办法规定的其他行为，法律法规已有规定的，从其规定。

第五十三条 本省已印发关于农村住房建设管理的相关文件与本办法不一致的，按本办法执行。

第五十四条 本办法自2025年5月1日起实施。

系统谋划老旧小区改造 共同缔造宜居新篇章

老旧小区改造关系民生，连着民心。在近日住房城乡建设部推出的第二批城市更新典型案例中，以重庆江北区塔坪片区、北京平谷区南小区、上海徐汇区金牛花苑、湖北武汉知音东苑、湖南长沙百川里片区等为代表的老旧小区改造案例，体现“向前一步、多方协同、常治长效”的老旧小区改造新理念，创新“系统谋划、一体协同、精细营造、共同缔造”四位一体的老旧小区改造新模式和新方法，提供了可复制、可推广的成功经验。

整体统筹、向前一步。老旧小区改造要通过统筹片区整体资源，针对“人、房、地、钱、文化、卡点、活力、共建”的多维度系统，编制社区更新规划，规划先行、策划先行，制定老旧小区改造整体解决方案。北京平谷区南小区通过加强统筹规划，跨区域集约发展，将5个分散小区纳入改造范围，“策划先行+招商先行”，盘活存量资源，开工前已超过50%可经营面积达成意向；重庆江北区塔坪片区从“住房、小区、社区”三个维度，构建“基础+特色”双重体检指标体系，精准诊断“病因病灶”，坚持“边检边改”。这些都体现了整体统筹的改造理念。

多方协同、一体实施。老旧小区改造要建立多方协同的“1+3+N”一体化改造模式，其中“1”是指针对片区更新的一体谋划，“3”是指“设计建造、社区运营、社区服务”3项统筹，“N”是指安全、舒适、绿色、智慧、全龄友好等品质提升。北京平谷区南小区引入社会资本，采用“投资+设计+建设+运营”的一体化新模式，社会资本投资占比达33%，激发了社区活力；湖北武汉知音东苑引入投资7600余万元，新建停车、康养、文体、社区服务于一体的“嵌入式”改造；湖南长沙百川里片区多元筹资，调动居民积极性，引导居民出资900万元，参与供水、供电、天然气、加装电梯等改造，实现资金合理共担。这些都体现了多方协同、一体实施的理念。

精益管控、常治长效，老旧小区改造要做好“三大步骤”精益管控：抓源头，通过体检明确清单，建立协同、源头组织，建立全程统筹的精益管控模式；抓过程，通过技术把关、细化优化、跟院评传，建立社区责任规划师、建筑师与景观设计师等“多师协同”机制，留住社区文化基因，让小区改得“有温度、有味道、有颜值”；抓照务，通过暖心的物业服务、商业运营、社区活动，激发居民共同参与的热情，形成共建、共治、共享的社区治理，重庆江北区塔坪片区创新将住宅、社区商业、市政道路、街区纳入“大物业”范畴，打破小区与街区服务壁垒，增强物业团体的“造血”能力；上海徐汇区金牛花苑全部加建电梯，满足老年人要求，并加强过程监管，确保有席施。

老旧小区改造不是“刷皮变脸”，也不是“技术叠加”，而是要超越建筑本身，以新带旧、以旧促新，通过微改造实现大变样，营造全新的大众生活场景。这就需要以“全龄友好”“人因工程学”为基础，建立完整系统改造新方法，全程统筹新机制，形成“需求提炼、场景推演、耦合适配、多维协同、分序评价”的科学改造方法。

履职尽责抓落实 “八场硬仗” 显担当 防风险保安全 推进“四好建设” 坚决打好住建行业高质量发展硬仗

围绕持续深化“三个年”活动、聚力打好“八场硬仗”，市住建局严格对标省委、市委部署要求，坚持“三张清单”“四下基层”抓落实，系统推进好房子、好小区、好社区、好城区建设，奋力推动全市住建事业高质量发展取得新突破。

聚焦民生保障，提升幸福宜居硬支撑。加强住房保障工作，持续推进“四好建设”。实行清单化管理、节点化推进，全年基本建成棚改安置房762套，完成“保回迁”任务800套，完成投资1亿元。实施城市危旧房改造147户。新开工改造老旧小区13个，完成续建老旧小区改造20个，完成投资1亿元。完成电梯加装20部。实施农村危房改造29户、抗震改造20户。新增建成公租房800套，发放公租房租赁补贴469户，切实解决中低收入及新市民、青年人等群体住房困难。

防范化解风险，构建房产发展新模式。持续抓好存量政策落实，切实稳住楼市，坚决管住管好预售资金，做好风险源头管控，优化房地产全过程监管，推动房地产市场平稳健康发展。统筹专班化推进、精准化帮扶等机制措施，坚决完成3个项目266套“保交房”任务，切实维护人民群众合法权益。全年完成房地产开发投资23亿元，商品房销售面积35万m²。狠抓物业服务管理，持续开展红色物业培训和实践活动，不断完善基层党组织引领下的社区与物业企业协调联动机制。动态开展物业服务企业信用评价，推行物业服务企业“红黑榜”，加强部门协同监管，为“好房子”提供好服务，打造奖优罚劣的物业新生态。

锚定扩大投资，推进城乡融合树典范。坚持问题导向和目标导向相结合，做好城市体检成果转化，编制城市更新专项规划和三年实施方案，形成“城市更新规划—更新片区策划—项目实施方案”的工作体系。围绕既有建筑、老旧小区、完整社区、城市生态、历史街区等8个方面，大力提升城市更新能力。开工建设新区长虹路、华原东道地下管廊、新纪元大道东规划路道路工程。扎实推进县城建设和历史文化保护传承，完成18个计划项目年度建设任务；推进董家河、黄堡、陈炉等重点

小城镇建设，完成年度投资 9 亿元以上。农村生活垃圾收运处置体系覆盖的自然村比例稳定在 95%以上。

狠抓行业监管，筑牢住建安全防火墙。突出抓好“监管”“服务”两大职能，落实资质升级培育机制，鼓励企业上档升级。以建设西部产业转型升级示范城市为目标，深入实施城乡建设领域碳达峰行动，大力培育新质生产力，构筑“铜川建造”品牌矩阵。推进实施铜川市数字住建项目，统筹工程技术科技创新平台，带动全市建筑产业工业化、数字化、绿色化转型升级。扎实开展安全生产治本攻坚三年行动、已交楼未进行消防验收三年攻坚行动等，常态化开展自建房隐患排查整治，做好防震减灾各项工作，及时消除各类安全生产问题隐患。全年完成建筑业总产值 62 亿元。确保装配式建筑占新建建筑面积比例达到 30%。

聚力本领提升，提升作风效能勇担当。持续加强作风建设，结合省委巡视整改要求，践行“四下基层”，细化“三个清单”，扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育、群众身边不正之风和腐败问题集中整治，实施住建行业“干部专业化能力提升工程”，不断推进“住建+红色物业”党建等重点工作。紧盯重点领域攻坚化解矛盾纠纷、信访积案、欠款清欠，全面建立住建领域任务清单闭环机制。领导牵头帮扶企业、解忧项目、服务群众，坚持“冲在前、想明白、干实在”，为谱写中国式现代化建设的铜川新篇章贡献住建力量。

铜川市 2025 年第一季度建筑工种 人工成本信息表

单位：元

序号	工 种	月工资	日工资	备 注
1	建筑、装饰工程普工		180	
2	木工（模板工）		230	
3	钢筋工		250	
4	混凝土工		215	
5	架子工		230	
6	砌筑工（砖瓦工）		240	
7	抹灰工（一般抹灰）		235	
8	抹灰、镶贴工		250	
9	装饰木工		240	
10	防水工		215	
11	油漆工		215	
12	管工		215	
13	电工		215	
14	通风工		205	
15	电焊工		235	
16	起重工		225	

铜川市 2025 年第一季度建筑工程实物量

人工成本信息表

1. 土方工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
01001※	平整场地	按实际平整面积计算	m ²	10.5	
01003※	人工挖土方	按实际挖方的天然密实体积计算	m ³	32	包括人力(车)场内运输
01004※	人工挖沟槽、挖地坑		m ³	38	
01006※	人工回填土	按实际填方的天然密实体积计算	m ³	32	

2. 架子工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
02001※	单排脚手架	按实际搭设的垂直投影面积计算	m ²	11	
02003※	双排脚手架		m ²	14	
02005※	里架搭拆		m ²	10	
02006※	满堂架搭拆	按搭设的垂直投影面积计算	m ²	14	
02010	井架搭拆	按实际搭设的座数计算	座	1950	
02012	整体提升架(爬架)	按实际搭设的水平投影面积与垂直投影面积之和计算	m ²	19.5	
02013	爬架升降	按实际提升高度以米计算	m	12	
02014※	挂拆密目网	按实际挂拆的垂直投影面积计算	m ²	4.5	
B02015※	安全走道防护架	按水平投影面积计算	m ²	10	
B02016※	安全垂直防护架	按实际搭拆的长度计算	m	10	

3. 砌筑工程

表 3.1 砌砖工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
03001※	砖基础砌筑	按实际砌筑体积计算	M ³	205	
03002※	砖墙砌筑		m ³	215	
03004※	多孔、空心砖砌筑		m ³	195	
03005	砌块墙砌筑		m ³	185	
03006※	空心砌块墙砌筑		m ³	175	
B03028※	轻质砌块墙砌筑（含砂加气、石膏、陶粒砌块等）	按实际砌筑体积计算	m ³	140	
03010※	半成品隔墙安装	按实际安装面积计算	m ²	45	

表 3.3 屋面工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
03021※	轻质混凝土保温层	按实际铺设面积乘以厚度以体积计算	m ³	48	
03022※	聚苯板、挤塑板、塑料板保温层		m ³	43	
03023※	膨胀珍珠岩保温层		m ³	45	
03022	块料保温层		m ³	41	
03026	在混凝土上铺设波形瓦、红平瓦		m ²	34	
03027	在混凝土上铺设西班牙瓦、英式瓦		m ²	35	

4. 模板工程

表 4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
04001※	基础（钢模板）	按模板与混凝土接触面积计算	m ²	36	
04002※	基础（木模板）		m ²	33	
B04032※	基础（复合模板）		m ²	37	
04003※	矩形柱、构造柱（钢模板）		m ²	38	
04004※	矩形柱、构造柱（木模板）		m ²	36	
B04033※	矩形柱、构造柱（复合模板）		m ²	35	
04006※	矩形梁（钢模板）		m ²	36	
04007※	矩形梁（木模板）		m ²	34	
B04034※	矩形梁（复合模板）		m ²	33	
04010※	直形墙（钢模板）		m ²	35	
04012※	直形墙（木模板）		m ²	33	
04013※	直形墙（复合模板）		m ²	32	
04015※	有梁板、无梁板、平板（钢模板）		m ²	35	
04016※	有梁板、无梁板、平板（复合模板）		m ²	33	
B04035※	有梁板、无梁板、平板（木模板）		m ²	32	
04017※	直形楼梯（钢模板）		按楼梯投影面积计算	m ²	56
04018※	直形楼梯（复合模板）	m ²		56	
B04036※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	47	
B04037※	框架结构		m ²	58	
B04038※	混合结构		m ²	50	

表 4.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
04023	柱、矩形柱、矩形梁	按砼构件体积计算	m ³	68	

5. 钢筋工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
05001※	基础结构钢筋制安	按实际制作绑扎安装的长度(面积)乘以单位理论质量计算	t	500	
B05011※	主体结构钢筋制安		t	540	
05002※	预制构件钢筋		t	500	
05003※	钢筋网片		t	500	
05006※	预应力钢筋		t	510	
05010	植筋	按规格尺寸分类计算	个	2.1	
B05012※	框剪结构	按建筑面积计算	m ²	39	
B05013※	框架结构		m ²	37	
B05014※	混合结构		m ²	26	

6. 混凝土工程

表 6.1 现浇混凝土工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
06001	砼垫层	按实际浇捣的 混凝土体积计 算（不扣除钢筋 所占体积）	m ³	43	
06002	带形、独立基础		m ³	46	
06003	满堂基础		m ³	46	
06005	柱		m ³	49	
06006	梁		m ³	49	
06007	板（有梁板、无梁板、平板）		m ³	49	
06008	墙		m ³	49	
06009	楼梯		m ³	52	
06008※	墙（商品混凝土）（泵送）		按实际浇捣的 混凝土体积计 算（不扣除钢筋 所占体积）	m ³	36
06013※	地面、道路（现场搅拌）	m ³		35	
B06031※	地面、道路（商品混凝土） （泵送）	m ³		30	
B06032※	地面、道路（商品混凝土） （非泵送）	m ³		35	
06016※	基础（商品混凝土）（泵送）	m ³		30	
06017※	主体（商品混凝土）（泵送）	m ³		32	
06019※	基础（现场搅拌）	m ³		30	
06020※	主体（现场搅拌）	m ³		39	

表 6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
06022※	桩、柱、梁（现场搅拌）	按实际浇捣的混凝土体积计算（不扣除钢筋所占体积）	m ³	45	
B06033※	桩、柱、梁（商品混凝土）		m ³	30	
06024	平板		m ³	45	

7. 防水工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
07001※	卷材防水层	按实铺面积以平方米计算	m ²	12	按单层
07002※	卷材防水层（立面）		m ²	13	按单层
07003※	涂膜防水层	按实涂防水层面积计算	m ²	9	按单层
07004※	涂膜防水层（立面）		m ²	10	按单层
07005※	涂料防水层		m ²	9	按单层
07006※	涂料防水层（立面）		m ²	10	按单层

8. 抹灰工程

表 8.1 整体面层

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
08001※	内墙面一般抹灰	按实际抹灰面积计算	m ²	19	
08002※	外墙面一般抹灰		m ²	23	
08003※	天棚一般抹灰		m ²	17	
08010※	水泥砂浆找平层		m ²	15	
08011※	水泥砂浆楼地面		m ²	15	
08012※	水泥砂浆楼梯面	按水平投影面积计算	m ²	36	

表 8.2 块料面层

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注	
08017	贴瓷砖墙面（面积在 0.08 m ² 以内）	按实际粘贴面积计算	m ²	35		
08018※	内墙贴面砖	按实际铺贴面积计算	m ²	35		
08019※	外墙贴面砖		m ²	49		
08020※	贴面砖梁柱面		m ²	55		
08021※	挂贴天然石材墙面		m ²	66		
08022※	挂贴天然石材梁柱面		m ²	71		
08023※	干挂天然石材墙面		m ²	68		
08024※	干挂天然石材梁柱面		m ²	76		
08026※	铺地砖、缸砖楼地面		m ²	27		
08027	贴地砖、缸砖楼地面（面积在 0.8 m ² 以内）		m ²	26		
08029※	铺天然石材楼地面		m ²	35		
08030	贴天然石材楼地面（面积在 0.8 m ² 以内）		按实际粘贴面积计算	m ²	32	
08032※	楼梯铺地砖	按水平投影面积计算	m ²	50		
08033※	楼梯铺天然石材面		m ²	57		
08035※	地砖踢脚线	按实际长度计算	m	12		
B08036※	水泥砂浆踢脚线		m	11		
B08037※	天然石材踢脚线		m	12		

9. 木作与木装修工程

表 9.1 门窗工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
09001※	木门安装（无门套）	按门窗洞口面积计算	m ²	28	
09002※	木窗安装（无窗套）		m ²	28	
09005※	木门窗套安装	按展开面积计算	m ²	24	
09003	执手锁安装	按实际安装数量计算	套	20	

表 9.2 楼地面工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
09007※	铺硬木地板（含木地龙骨）	按实际铺贴面积计算	m ²	32	
09008	毛地板、抹灰面上胶贴硬木地板	按实际铺贴面积计算	m ²	34	
09009※	成品强化复合木地板安装（含踢脚及收口条）	按实际铺贴面积计算	m ²	30	
09011※	成品木踢脚板安装	按实际安装长度计算	m	10	

表 9.3 墙柱面工程

09012※	隔墙木龙骨制作安装	按垂直投影面积计算	m ²	16	
B09047※	隔墙轻钢龙骨制作安装		m ²	16	
09014※	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层	按实际铺贴面积计算	m ²	13	
09016※	贴装饰板面（包括基层板）（装饰夹板、防火板、铝塑板综合考虑）		m ²	21	

表 9.4 天棚工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
09018※	天棚木龙骨制作安装	按主墙间净空面积计算	m ²	19	
09019※	天棚 U 型轻钢龙骨安装		m ²	20	
09020※	天棚 T 型金属龙骨安装		m ²	19	
09021※	天棚铺贴胶合板面层	按实际铺贴面积计算	m ²	13	
09022※	天棚纸面石膏板面层		m ²	13	
09023※	天棚矿棉板面层		m ²	13	
09024※	天棚铝塑板面层		m ²	13	
09025※	天棚铝质面板面层		m ²	13	
09026※	天棚塑料面板面层		m ²	16	

表 9.5 窗帘盒、栏杆、扶手、壁（吊）柜工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
09028※	成品木质装饰板条安装	按实际安装长度计算	m	7	
09029※	成品木质装饰线条安装		m	7	
09031※	成品硬木扶手安装	按设计图示尺寸以扶手中心线长度（包括弯头长度）计算	m	16	
09033※	木栏杆安装	按扶手长度（包括弯头长度）乘以栏杆高度以面积计算	m ²	19	
B09048※	窗帘盒制作安装	按实际长度计算	m	17	

10. 油漆工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
10003※	木门窗刷调和漆二遍	按单面洞口面积计算	m ²	12	
10004※	木门窗刷清漆三遍		m ²	13	
10005※	木地板刷地板漆三遍	按实际刷漆面积计算	m ²	13	
10006※	木地板刷清漆三遍		m ²	13	
10020※	内墙面刷乳胶漆（满刮腻子一遍、二遍涂料成活）		m ²	14	
10021※	外墙面刷涂料（一遍底涂、二遍面涂成活）		m ²	17	
10022※	天棚面刷乳胶漆（满刮腻子一遍、二遍涂料成活）		m ²	13	
10010	木隔断刷调和漆二遍		按实际刷漆面积计算	m ²	14
10011	木隔断刷清漆二遍	m ²		14	
10023※	钢门窗刷调和漆（防锈漆一遍、调和漆二遍）	按单面洞口面积计算	m ²	13	
10024※	金属面刷调和漆（防锈漆一遍、调和漆二遍）	按实际刷漆面积计算	m ²	13	
B10027※	外墙面刷乳胶漆		m ²	19	

11. 玻璃工程

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
11001	木门窗玻璃制安（玻璃厚度5 mm以内）	按实际安装玻璃面积计算	m ²	12	
11009	全玻地弹门安装	按门扇的外围面积计算	m ²	29	含门安装、五金安装

12. 金属制品制作及安装工程

表 12.1 金属制品及构件

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
12015※	铝合金门制安	按门窗框、扇外围面积计算	m ²	27	
12016	铝合金门制安（推拉门）		m ²	27	
12017※	铝合金窗制安		m ²	24	
12018※	塑钢门制安		m ²	24	
12019	塑钢门制安（推拉门）		m ²	24	
12020※	塑钢窗制安		m ²	24	
12021※	铝塑板幕墙安装（含龙骨安装）	按实作面积计算	m ²	50	
12022※	玻璃幕墙（含龙骨安装）		m ²	54	
B12033※	铝板幕墙（含龙骨安装）		m ²	54	
B12034※	石材幕墙（含龙骨安装）		m ²	60	
B12035※	金属扶手安装	按设计图示尺寸（包括弯头长度）计算	m	27	
B12036※	金属栏杆安装	按扶手长度（包括弯头长度）乘以栏杆高度以面积计算	m ²	32	
B12037※	成品金属花饰栏杆安装		m ²	34	

13. 其它

表 13.1 杂项

项目编码	项目名称	工程量计算规则	计量单位	人工单价	备注
13005	塑料水落管安装	按实际长度计算	m	16	

铜川市材料信息综合价（2025年3月-4月）

单位：元

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
黑色及有色金属								
010101301	热轧光圆钢筋	HPB300 Φ6~8	t	3770	3770	3800	3810	3830
010101302	热轧光圆钢筋	HPB300 Φ10~12	t	3760	3760	3790	3800	3820
010101303	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 Φ6~8	t	3660	3660	3690	3700	3720
010101304	热轧光圆钢筋（高线）	HPB300 Φ10~12	t	3660	3660	3690	3700	3720
010103303	热轧带肋钢筋	HRB400 Φ8~10	t	3660	3660	3690	3700	3720
010103304	热轧带肋钢筋	HRB400 Φ12~14	t	3630	3630	3660	3670	3690
010103305	热轧带肋钢筋	HRB400 Φ16~18	t	3530	3530	3560	3570	3590
010103306	热轧带肋钢筋	HRB400 Φ20~25	t	3470	3470	3500	3510	3530
010103307	热轧带肋钢筋	HRB400 Φ28~32	t	3400	3400	3430	3440	3460
010103308	热轧带肋钢筋	HRB500 Φ8~10	t	3900	3900	3930	3940	3960
010103309	热轧带肋钢筋	HRB500 Φ12~14	t	3880	3880	3910	3920	3940
010103310	热轧带肋钢筋	HRB500 Φ16~18	t	3800	3800	3830	3840	3860
010103311	热轧带肋钢筋	HRB500 Φ20~25	t	3740	3740	3770	3780	3800
010103312	热轧带肋钢筋	HRB500 Φ28~32	t	3670	3670	3700	3710	3730
010301301	预应力碳素钢丝	Φ3~6	t	4500	4500	4530	4540	4560
010301302	预应力刻痕钢丝	Φ5~8	t	4300	4300	4330	4340	4360
010309301	低碳冷拔钢丝	Φ3~6	t	3770	3770	3800	3810	3830
010700301	钢绞线	15.2mm	t	4370	4370	4400	4410	4430
011100301	方钢	Q235	t	3720	3720	3750	3760	3780
011301301	热轧扁钢	30mm~100mm	t	3750	3750	3780	3790	3810
011303301	热镀锌扁钢	25mm~70mm	t	4450	4450	4480	4490	4510
011701301	热轧工字钢	10~40#	t	3735	3735	3765	3775	3795
011901301	热轧槽钢	8~12#	t	3745	3745	3775	3785	3805
011901302	热轧槽钢	14~20#	t	3735	3735	3765	3775	3795
011901303	热轧槽钢	22~36#	t	3715	3715	3745	3755	3775
011909301	热镀锌槽钢	8~10#	t	4540	4540	4570	4580	4600
012101301	热轧等边角钢	∠30×3mm~50×5mm	t	3685	3685	3715	3725	3745
012101302	热轧等边角钢	∠63×6mm~100×10mm	t	3625	3625	3655	3665	3685
012103301	热轧不等边角钢	∠30×20mm~63×40mm	t	3725	3725	3755	3765	3785
012103302	热轧不等边角钢	∠75×50mm~100×75mm	t	3385	3385	3415	3425	3445
012103303	热轧不等边角钢	∠125×75mm以上	t	3675	3675	3705	3715	3735
012105301	热镀锌角钢	∠30×3mm~50×5mm	t	4485	4485	4515	4525	4545
012105302	热镀锌角钢	∠63×6mm~100×10mm	t	4425	4425	4455	4465	4485
012303301	H型钢	H100~H250	t	3735	3735	3765	3775	3795
012303302	H型钢	H300~H500	t	3685	3685	3715	3725	3745
012303303	H型钢	H600以上	t	3640	3640	3670	3680	3700
012901301	热轧薄钢板	δ 0.5~1.5	t	3705	3705	3735	3745	3765
012901302	热轧薄钢板	δ 2~4	t	3685	3685	3715	3725	3745

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
012903301	热轧中厚钢板	δ 5~20	t	3665	3665	3695	3705	3725
012907301	镀锌薄钢板	δ 0.35~1.5	t	4505	4505	4535	4545	4565
012907302	镀锌薄钢板	δ 2~4	t	4485	4485	4515	4525	4545
012911301	热轧花纹钢板	δ 3~8	t	3745	3745	3775	3785	3805
012913301	不锈钢板	δ 0.5~2 SS304	t	16500	16500	16530	16540	16560
012913302	不锈钢板	δ 2.5~5 SS304	t	16500	16500	16530	16540	16560
012913303	不锈钢板	δ 6~10 SS304	t	16450	16450	16480	16490	16510
012913304	不锈钢板	δ 12~16 SS304	t	16450	16450	16480	16490	16510
012913305	不锈钢板	δ 18~25 SS304	t	16400	16400	16430	16440	16460
012915301	彩涂钢板(各色)	δ 0.4	m ²	16.8	16.8	16.8	16.8	17
橡胶、塑料等其它非金属材料及制品								
021101301	PE板	厚度:10.5mm	m ²	118	118	118	118	118
021101302	PVC洁净板(基材)	1200×2400×3mm	张	180	180	180	180	180
021101303	PVC洁净板(基材)	1200×3000×3mm	张	210	210	210	210	210
021925301	聚乙烯低发泡填缝板		m ³	1650	1650	1650	1650	1650
022101301	橡塑板材	厚度:10~60mm	m ³	1360	1360	1360	1360	1360
022703301	防火型无纺布	140g/m ²	m ²	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
023101301	透水土工布	150g/m ²	m ²	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
023101302	透水土工布	200g/m ²	m ²	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8
023101303	防渗土工膜(两布一膜)	土工布:150g/m ² 土工膜:0.5mm	m ²	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5
023101304	防渗土工膜(两布一膜)	土工布:200g/m ² 土工膜:0.5mm	m ²	11.5	11.5	11.5	11.5	11.5
023101305	防渗土工膜(两布一膜)	土工布:300g/m ² 土工膜:0.5mm	m ²	14	14	14	14	14
五金制品								
030302301	电锁	DC24V供电	套	280	280	280	280	280
030311301	常开门电动闭门器		套	360	360	360	360	360
030701301	感应水龙头	DN15	套	400	400	400	400	400
030701302	塑料水龙头	DN15	套	4.6	4.6	4.6	4.6	4.6
030701303	铸铁水龙头	DN15	套	10	10	10	10	10
030701304	不锈钢水龙头	DN15	套	19	19	19	19	19
030701305	不锈钢水龙头	DN20	套	26	26	26	26	26
030701306	全铜水龙头	DN15	个	27	27	27	27	27
030701307	全铜水龙头	DN20	个	28	28	28	28	28
030701308	铜镀铬龙头	DN15	个	39	39	39	39	39
030701309	铜镀铬龙头	DN20	个	45	45	45	45	45
030701310	入墙式龙头(淋浴花洒)	DB103C	套	200	200	200	200	200
030701311	入墙式龙头(淋浴花洒)	DB108C	套	230	230	230	230	230
030701312	入墙式龙头(淋浴花洒)	curio DB111C	套	475	475	475	475	475
030701313	入墙式龙头(淋浴花洒)	curio DB112C	套	350	350	350	350	350

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
030701314	入墙式龙头(淋浴花洒)	abba DB116C	套	230	230	230	230	230
030705301	铸铁无水封地漏	DN50	个	70	70	70	70	70
030719301	冲洗阀(冲洗龙头)	DN25	个	113	113	113	113	113
031505301	铝板网	板厚0.5mm	m ²	22	22	22	22	22
031505302	铝板网	板厚0.8mm	m ²	25	25	25	25	25
031505303	钢板网	板厚0.8mm	m ²	20	20	20	20	20
031505304	钢板网	板厚3.0mm	m ²	31	31	31	31	31
031505305	钢筋网片	直径:Φ6 间距:150×150	m ²	20	20	20	20	20
031505306	钢筋网片	直径:Φ6 间距:200×200	m ²	25	25	25	25	25
水泥、砖瓦灰、砂、石子								
040103301	普通硅酸盐水泥	袋装 P.042.5R	t	335	335	335	345	355
040103302	普通硅酸盐水泥	袋装 P.052.5R	t	355	355	355	365	375
040105301	矿渣硅酸盐水泥	袋装 P.S.A32.5	t	450	450	450	460	470
040105302	矿渣硅酸盐水泥	袋装 P.S.A42.5	t	470	470	470	480	490
040111301	复合硅酸盐水泥	袋装 P.C32.5	t	300	300	300	310	320
040111302	复合硅酸盐水泥	袋装 P.C42.5	t	320	320	320	330	340
040115301	硅酸盐膨胀水泥		t	395	395	395	405	415
040300301	净砂		m ³	175	175	180	183	185
040301301	中砂		m ³	160	160	165	168	170
040305301	粗砂		m ³	160	160	165	168	170
040305302	绿豆砂		m ³	120	120	120	120	120
040306301	细砂		m ³	100	100	105	108	110
040309301	天然砂		m ³	155	155	160	163	165
040317301	金刚砂		kg	3	3	3	3	3
040319301	石英砂		kg	3	3	3	3	3
040501301	碎石	0.5~1.5cm	m ³	105	105	105	105	113
040501302	碎石	1.0~3.0cm	m ³	100	100	100	100	108
040501303	碎石	2.0~4.0cm	m ³	100	100	100	100	108
040507301	片石		m ³	95	95	90	85	85
040905301	生石灰(块灰)		t	430	420	425	425	425
040905302	熟石灰		t	322.5	315	318.75	318.75	318.75
040915301	石粉		m ³	90	90	90	90	90
041107301	块石	0.2~0.3m	m ³	95	95	90	85	85
041303301	承重粘土多孔砖	240×115×90	千块	675	675	675	675	675
041303302	承重粘土多孔砖	240×180×90	千块	1275	1275	1275	1275	1275
041303303	承重粘土多孔砖	240×240×115	千块	1475	1475	1475	1475	1475
041303304	非承重粘土多孔砖	240×115×240	千块	1232	1232	1232	1232	1232
041303305	非承重粘土多孔砖	240×180×90	千块	1032	1032	1032	1032	1032
041323301	蒸压粉煤灰砖	240×115×53	千块	397	397	397	397	397
041327301	混凝土实心砖	240×115×53	千块	353	353	353	353	353
041335301	砖渣多孔砖	170×115×90	千块	722	722	722	722	722
041335302	砖渣多孔砖	180×115×90	千块	739	739	739	739	739
041335303	砖渣多孔砖	240×90×90	千块	762	762	762	762	762

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
041335304	砖渣实心砖	240×115×53	千块	441	441	441	441	441
041335305	砖渣多孔砖	240×115×90	千块	633	633	633	633	633
041335306	砖渣多孔砖	240×170×90	千块	871	871	871	871	871
041335307	砖渣多孔砖	240×180×90	千块	950	950	950	950	950
041505301	加气砼砌块	600×240×80~120mm	m ³	280	290	295	295	305
041505302	加气砼砌块	600×240×150~300mm	m ³	280	290	295	295	305
041525304	砂加气砌块		m ³	280	290	295	295	305
041702301	粘土红平瓦	360×220mm	千块	860	860	860	860	860
041702302	粘土红平瓦	380×225mm	千块	910	910	910	910	910
041702303	粘土红平瓦	400×240mm	千块	960	960	960	960	960
041703301	粘土红脊瓦		千块	1130	1130	1130	1130	1130
041735301	机制陶瓦	180×160×9mm	块	2	2	2	2	2
竹木基层及其制品								
050100301	南方原木		m ³	1800	1800	1800	1800	1800
050100302	东北白松原木		m ³	1900	1900	1900	1900	1900
050100303	东北红松原木		m ³	2000	2000	2000	2000	2000
050301301	杂木板材		m ³	1600	1600	1600	1600	1600
050301302	红白松板材		m ³	2250	2250	2250	2250	2250
050511301	木质防火板	10mm	m ²	55	55	55	55	55
050511302	阻燃板	厚度:12mm	m ²	50	50	50	50	50
050511303	阻燃板	厚度:15mm	m ²	53	53	53	53	53
050900301	木工板	2440×1220×9mm	张	100	100	100	100	100
050900302	木工板	2440×1220×12mm	张	107	107	107	107	107
050900303	木工板	2440×1220×15mm	张	113	113	113	113	113
051100301	防腐木		m ³	2700	2700	2700	2700	2700
051707301	三合板	2440×1220×3mm	张	39	36	44.5	40	37
051707302	三合板	2440×1220×3.5mm	张	46	46	46	46	46
051707303	五合板	2440×1220×6mm	张	47.5	44.5	47.5	51	49
051707304	中密度板	2440×1220×9mm	张	56.5	47.5	50.5	56.5	55
051707305	中密度板	2440×1220×12mm	张	71	59.5	68.5	65.5	68.5
051707306	中密度板	2440×1220×15mm	张	71	71	86.3	86.3	86.3
051707307	多层密度板	2440×1220×9mm	张	88	88	88	88	88
玻璃及玻璃制品								
060103301	浮法平板玻璃	5mm	m ²	28	28	28	28	28
060500301	钢化普白玻璃	12mm	m ²	103	103	103	103	103
060500302	钢化超白玻璃	10mm	m ²	95	95	95	95	95
060500303	钢化超白玻璃	12mm	m ²	120	120	120	120	120
060500304	钢化超白玻璃	15mm	m ²	205	205	205	205	205
060500305	钢化夹胶玻璃	6+1.14pvb+6mm	m ²	161	161	161	161	161
060500306	钢化夹胶玻璃	6+1.52pvb+6mm	m ²	174	174	174	174	174
060500307	钢化夹胶玻璃	8+1.52pvb+8mm	m ²	231	231	231	231	231
060500308	钢化夹胶玻璃	10+1.52pvb+10mm	m ²	287	287	287	287	287
060500309	钢化夹胶彩釉玻璃	6+1.52pvb+6mm	m ²	285	285	285	285	285
060700301	夹丝玻璃	5mm	m ²	180	180	180	180	180

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
060700302	夹丝玻璃	7mm	m ²	192	192	192	192	192
061100301	中空玻璃	门窗用 5+9A+5mm	m ²	95	95	95	95	95
061100302	中空玻璃	幕墙用 5+9A+5mm	m ²	95	95	95	95	95
061101301	普通白玻中空夹胶钢化玻璃	12(Low-E)+12Ar+6+1.52PVB+6mm	m ²	431	431	431	431	431
061105301	单银普白中空玻璃	6+12A+6(Low-E)mm	m ²	154	154	154	154	154
061105302	单银超白中空玻璃	6+12A+6(Low-E)mm	m ²	225	225	225	225	225
061105303	单银超白中空玻璃	8+12A+8(Low-E)mm	m ²	261	261	261	261	261
061105304	双银普白中空玻璃	6+12Ar+6(Low-E)mm	m ²	182	182	182	182	182
061105305	双银普白中空玻璃	8+12Ar+8(Low-E)mm	m ²	218	218	218	218	218
061105306	双银超白中空玻璃	8+12Ar+8(Low-E)mm	m ²	282	282	282	282	282
061105307	双银超白中空玻璃	10+12Ar+10(Low-E)mm	m ²	386	386	386	386	386
062527301	镜面玻璃	δ 4	m ²	44	44	44	44	44
062527302	镜面玻璃	δ 5	m ²	53	53	53	53	53
065101301	玻璃砖	190×91×80mm	块	15	15	15	15	15
墙砖、地砖、地板、地毯类材料								
070000301	水泥地砖(各色)	250×250×45mm	千块	2100	2100	2100	2100	2100
070301301	灰色文化砖	200×100×10mm	m ²	41	41	41	41	41
070301302	灰色文化砖	240×60×10mm	千块	704	704	704	704	704
070301303	外墙白色釉面砖	45×195mm	千块	1000	1000	1000	1000	1000
070301304	外墙带色釉面砖	45×195mm	千块	1000	1000	1000	1000	1000
070500301	玻化砖	800×800×10mm	千块	52206	52206	52206	52206	52206
070500302	全瓷地砖	普通300×300mm	千块	5163	5163	5163	5163	5163
070500303	全瓷地砖	普通600×600mm	千块	18000	18000	18000	18000	18000
070500304	全瓷地砖	普通800×800mm	千块	46460	46460	46460	46460	46460
070500305	全瓷地砖	普通1000×1000mm	千块	88000	88000	88000	88000	88000
070500306	纯白全瓷砖	330×600mm	千块	9865	9865	9865	9865	9865
070500307	红色陶砖	235×115×50mm	m ²	64	64	64	64	64
070500308	红色陶板	300×900×18mm	m ²	95	95	95	95	95
070500309	陶砖	材质:红色烧结砖 尺寸:200×100×50mm	m ²	64	64	64	64	64
070500310	陶瓷仿石砖	600×600×18mm	千块	30000	30000	30000	30000	30000
070503301	普通釉面地砖	600×600×10mm	千块	30000	30000	30000	30000	30000
070503302	普通釉面地砖	800×800×10mm	千块	45000	45000	45000	45000	45000
070703301	陶瓷锦砖(马赛克)	5mm	m ²	60	60	60	60	60
072501301	防静电活动地板(含骨架)	80-350mm 高架空活动地板	m ²	300	300	300	300	300
石材及其制品								
080100301	大理石板材	600×600×20mm	m ²	210	210	210	210	210
080100302	大理石板材	800×800×20mm	m ²	230	230	230	230	230
080100303	大理石板材	800×800×25mm	m ²	250	250	250	250	250
080100304	大理石台板(单孔)	厚度:20mm	m ²	206	206	206	206	206
080100305	大理石台板(双孔)	厚度:20mm	m ²	300	300	300	300	300
080100306	花岗岩石材	芝麻黑 600×600×25mm	m ²	243	243	243	243	243

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
080100307	花岗岩石材	芝麻黑 800×800×25mm	m ²	260	260	260	260	260
080100308	花岗岩石材	芝麻灰 600×600×25mm	m ²	240	240	240	240	240
080100309	花岗岩石材	芝麻灰 800×800×25mm	m ²	280	280	280	280	280
080100310	天然花岗岩石材	芝麻灰 600×600×20mm	m ²	210	210	210	210	210
080100311	天然花岗岩石材	芝麻灰 800×800×20mm	m ²	210	210	210	210	210
080100312	天然花岗岩石材	芝麻灰 800×800×25mm	m ²	220	220	220	220	220
080100313	贴墙石	600×600×9mm	m ²	253	253	253	253	253
081704301	花岗岩石材止车石	芝麻灰, 尺寸: Φ 200×700	个	325	325	325	325	325
墙面、天棚及屋面饰面材料								
090101301	石膏板	厚度:9.5mm	m ²	13	13	13	13	13
090301301	黑胡桃面板	2440×1220×3.0mm	张	140	140	140	140	140
090301302	红榉木面板	2440×1220×3.0mm	张	105	105	105	105	105
090301303	红榉木红胡桃木双面光板	2440×1220×2.5mm	张	145	145	145	145	145
090501301	黑钛不锈钢	厚度:1.2mm	m ²	320	320	320	320	320
090501302	拉丝不锈钢	厚度:1.2mm	m ²	274	274	274	274	274
090501303	拉丝不锈钢	厚度:2mm	m ²	326	326	326	326	326
090501304	钛金拉丝不锈钢	厚度:1.2mm	m ²	327	327	327	327	327
090503301	氟碳喷涂铝单板	2.5mm	m ²	300	300	300	300	300
090503302	氟碳喷涂冲孔铝单板	厚:2.5mm	m ²	320	320	320	320	320
090503303	木纹转印铝单板	2.5mm	m ²	320	320	320	320	320
090511301	铝天花板	条形0.6mm厚	m ²	80	80	80	80	80
090511302	铝天花板	600×600×0.6mm	m ²	70	70	70	70	70
090511303	铝镁锰装饰板(氟碳辊涂)	65/430型 厚度:0.9mm	m ²	190	190	190	190	190
090907301	PC耐力板	δ 4	m ²	135	135	135	135	135
091107301	仿花岗岩面板	不分规格	m ²	150	150	150	150	150
091107302	仿天然石面板	不分规格	m ²	145	145	145	145	145
091503301	埃特板(面层板)	2440×1220×12mm	m ²	80	80	80	80	80
091503302	埃特板(基层板)	2440×1220×18mm	m ²	120	120	120	120	120
092515301	水泥压力板	厚度:10mm	m ²	38	38	38	38	38
092515302	水泥压力板	厚度:15mm	m ²	58	58	58	58	58
092517301	ALC轻质墙板	厚度:120mm	m ²	70	70	70	70	70
092517302	ALC轻质墙板	厚度:200mm	m ²	90	90	90	90	90
092517303	GRC隔墙板	厚度:90mm	m ²	92	92	92	92	92
092517304	GRC隔墙板	厚度:120mm	m ²	120	120	120	120	120
092517305	KTP轻质隔墙板	厚度:90mm	m ²	120	120	120	120	120
092517306	KTP轻质隔墙板	厚度:120mm	m ²	140	140	140	140	140
092517307	VGM轻质隔墙板	厚度:90mm	m ²	110	110	110	110	110
092517308	VGM轻质隔墙板	厚度:120mm	m ²	130	130	130	130	130
092701301	中碱玻璃纤维布	1000×10×10mm	m ²	2	2	2	2	2
092703301	内墙耐碱增强网格布		m ²	3	3	3	3	3
092703302	外墙耐碱增强网格布		m ²	3	3	3	3	3
092901301	铝方通	氟碳喷涂	t	33000	33000	33000	33000	33000

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
092901302	铝方通	木纹转印	t	33000	33000	33000	33000	33000
092921301	钢格盖板（集水坑、吊装口）	综合	m ²	230	230	230	230	230
092921302	热浸锌钢格栅板	G755/40/100	m ²	470	470	470	470	470
门窗及楼梯制品								
110101301	木质防火门	甲级	m ²	421	421	421	421	421
110101302	木质防火门	甲级（带防火观察窗）	m ²	518	518	518	518	518
110101303	木质防火门	乙级	m ²	403	403	403	403	403
110101304	木质防火门	乙级（带防火观察窗）	m ²	472	472	472	472	472
110101305	木质防火门	丙级	m ²	370	370	370	370	370
110101306	木质门	M2蜂窝板门（带玻璃）	m ²	509	509	509	509	509
110203301	钢质防火门	甲级	m ²	550	550	550	550	550
110203302	钢质防火门	甲级（带防火观察窗）	m ²	604	604	604	604	604
110203303	钢质防火门	乙级	m ²	527	527	527	527	527
110203304	钢质防火门	乙级（带防火观察窗）	m ²	567	567	567	567	567
110203305	钢质防火门	丙级	m ²	492	492	492	492	492
110301301	钢质防火窗	甲级	m ²	680	680	680	680	680
110901301	铝合金固定窗	70系列 单玻	m ²	370	370	370	370	370
110901302	铝合金固定窗	70系列 中空玻璃	m ²	470	470	470	470	470
110901303	铝合金平开窗	70系列 单玻	m ²	280	280	280	280	280
110901304	铝合金平开窗	70系列 中空玻璃	m ²	400	400	400	400	400
110901305	铝合金推拉窗	85系列 单玻	m ²	330	330	330	330	330
110901306	铝合金推拉窗	85系列 中空玻璃	m ²	330	330	330	330	330
110901307	铝合金地弹簧门	100系列 单玻	m ²	350	350	350	350	350
110901308	铝合金地弹簧门	100系列 中空玻璃	m ²	510	510	510	510	510
110903301	断桥铝合金固定窗	85系列 镀膜 中空玻璃	m ²	520	520	520	520	520
110903302	断桥铝合金平开窗	85系列 镀膜 中空玻璃	m ²	560	560	560	560	560
110903303	断桥铝合金平开门	85系列 镀膜 中空玻璃	m ²	650	650	650	650	650
110903304	断桥铝合金推拉窗	85系列 镀膜 中空玻璃	m ²	610	610	610	610	610
110905301	铝合金百叶门	黑色铝合金百叶门，含锁	m ²	410	410	410	410	410
110905302	铝合金百叶窗	内衬钢丝网，网孔净尺寸5mm×5mm	m ²	160	160	160	160	160
111101301	塑钢平开门	85系列 中空玻璃	m ²	300	300	300	300	300
111101302	塑钢平开窗	85系列 中空玻璃	m ²	260	260	260	260	260
111101303	塑钢平开窗	85系列 单层玻璃	m ²	220	220	220	220	220
111101304	塑钢推拉门	85系列 中空玻璃	m ²	360	360	360	360	360
111101305	塑钢推拉窗	85系列 中空玻璃	m ²	240	240	240	240	240
111101306	塑钢推拉窗	85系列 单层玻璃	m ²	230	230	230	230	230
112509301	防火卷帘门	侧向防火门	m ²	650	650	650	650	650
112509302	防火卷帘门	特级防火卷帘	m ²	480	480	480	480	480
112509303	防火卷帘门	双轨无机纤维复核特级防火卷帘	m ²	650	650	650	650	650
装饰线条、装饰件、栏杆、扶手及其它								
120303301	铜三角踏步防滑条	2×50×50mm	m	30	30	30	30	30

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
120501301	大理石花边线	宽度5cm	m	10	10	10	10	10
120501302	大理石花边线	宽度9cm	m	20	20	20	20	20
120907301	塑料踢脚板	高100mm	m	13	13	13	13	13
120907302	陶瓷踢脚板	高100mm	m	11	11	11	11	11
120907303	大理石踢脚板	高100mm	m	33	33	33	33	33
120907304	花岗岩踢脚板	高100mm	m	38	38	38	38	38
122301301	不锈钢扶手	Φ75mm	m	120	120	120	120	120
122307301	铜扶手	Φ75mm	m	280	280	280	280	280
涂料及防腐防水材料								
130103301	真石漆		kg	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
130103302	外墙丙烯酸涂料	综合各色	kg	14.5	14.5	14.5	14.5	14.5
130103303	丙烯酸涂料	综合各色	kg	13	13	13	13	13
130105301	醇酸清漆		kg	14	14	14	14	14
130105302	酚醛清漆		kg	15	15	15	15	15
130105303	聚氨脂清漆		kg	17	17	17	17	17
130105304	硝基清漆		kg	18	18	18	18	18
130113301	磁漆	白色	kg	10	10	10	10	10
130113302	磁漆	综合各色	kg	10	10	10	10	10
130113303	聚氨酯磁漆		kg	20	20	20	20	20
130115301	调合漆	白色	kg	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6
130115302	调合漆	地板用	kg	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6
130115303	调合漆	综合各色	kg	8.6	8.6	8.6	8.6	8.6
130115304	酚醛调和漆	各色	kg	9.2	9.2	9.2	9.2	9.2
130133301	绝缘漆		kg	20	20	20	20	20
130303301	内墙乳胶漆		kg	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5
130501301	防火涂料	薄型材料 耐火极限1.5h	kg	13	13	13	13	13
130501302	防火涂料	薄型材料 耐火极限2h	kg	14	14	14	14	14
130501303	无机喷涂涂料		kg	21	21	21	21	21
130502301	无机喷涂防水涂料		kg	22	22	22	22	22
130502302	聚氨酯防水涂料		kg	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3
130502303	非焦油聚氨酯防水涂料		kg	13.3	13.3	13.3	13.3	13.3
130502304	聚合物水泥基防水涂料		kg	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
130502305	非固化橡胶沥青防水材料		kg	11	11	11	11	11
130502306	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	9.5	9.5	9.5	9.5	9.5
130503301	超细无机纤维保温涂料		kg	28	28	28	28	28
130505301	防锈漆	各色	kg	9	9	9	9	9
130505302	环氧煤沥青厚浆型防锈漆	H52-65	kg	4	4	4	4	4
130507301	环氧富锌漆		kg	23	23	23	23	23
130507302	环氧云铁漆		kg	28	28	28	28	28

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
130509301	防霉涂料		kg	8	8	8	8	8
130530301	环氧厚浆		kg	26	26	26	26	26
130901301	氟碳漆	各色	kg	45	45	45	45	45
131103301	路面标线涂料		kg	4.2	4.2	4.2	4.2	4.2
133101301	沥青	30#	t	4050	4050	4050	4050	4050
133101302	沥青	60#	t	4100	4100	4100	4100	4100
133101303	乳化沥青		t	3750	3750	3750	3750	3750
133103302	SBS改性沥青防水卷材	厚3mm	m ²	25	25	25	25	25
133103303	SBS改性沥青防水卷材	厚4mm	m ²	30	30	30	30	30
133103304	SBS高聚物改性沥青防水卷材	厚4mm	m ²	32	32	32	32	32
133103305	SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材	厚4mm, 化学阻根	m ²	45	45	45	45	45
133103306	SBS改性沥青耐根穿刺防水卷材	厚4mm, 铜箔胎基	m ²	70	70	70	70	70
133303301	沥青基聚酯胎预铺防水卷材	厚4mm	m ²	38	38	38	38	38
133303302	自粘聚合物改性沥青防水卷材	厚1.5mm, 无胎	m ²	26	26	26	26	26
133303303	自粘聚合物改性沥青防水卷材	厚3mm, 聚酯胎	m ²	34	34	34	34	34
133303304	自粘聚合物改性沥青防水卷材	厚4mm, 聚酯胎	m ²	33	33	33	33	33
133309314	高分子(非沥青基胶料)自粘胶膜防水卷材	厚1.5mm, 预铺反贴	m ²	48	48	48	48	48
133309315	耐根穿刺反应粘接型高分子防水卷材	厚1.5mm, 片材厚度0.7mm	m ²	50	50	50	50	50
133705301	钢板止水带	Q235B 400×3mm	m	45	45	45	45	45
133705302	镀锌钢板止水带	Q235B 400×3mm	m	52	52	52	52	52
133705303	外贴式橡胶止水带(成品)	CB400×10-30	m	61	61	61	61	61
133705304	遇水膨胀橡胶止水条	30mm×30mm	m	8	8	8	8	8
绝热(保温)、耐火材料								
150301301	岩棉	密度60~150kg/m ³	m ³	500	500	500	500	500
150301302	岩棉板	A级 140kg/m ³	m ³	480	480	480	480	480
150501301	矿棉板	600×600×12mm	m ²	26	26	26	26	26
150501302	矿棉吸音板	12mm	m ²	26	26	26	26	26
150503301	矿棉管壳	各种规格综合	m ³	450	450	450	450	450
150702301	玻璃丝布	δ 0.5	m ²	2	2	2	2	2
150707301	离心玻璃棉毡		m ³	230	230	230	230	230
150707302	离心玻璃棉毡	厚度: 30mm	m ²	11	11	11	11	11
150709301	玻璃棉管壳		m ³	360	360	360	360	360
151301301	聚苯乙烯板	B1级, 干密度20kg/m ³	m ³	550	550	550	550	550

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
151301302	挤塑聚苯板	B1级, 干密度35kg/m ³	m ³	600	600	600	600	600
151301303	聚乙烯泡沫塑料板	闭孔型, 容重90-110kg/m ³	m ³	500	500	500	500	500
151303301	复合免拆保温模板(A+B)型(岩棉+石墨挤塑板)	厚度: 110mm	m ²	280	280	280	280	280
151303302	复合免拆保温模板(A+B)型(岩棉+石墨挤塑板)	厚度: 120mm	m ²	305	305	305	305	305
151303303	轻质复合保温免拆模板	3000×600×95mm	m ²	120	120	120	120	120
151313301	聚氨酯保温管壳	综合	m ³	750	750	750	750	750
151313302	橡塑管壳	32~300mm	m ³	850	850	850	850	850
152303301	带铝箔玻璃棉板	综合	m ³	380	380	380	380	380
152307301	不燃超细玻璃纤维棉	综合	m ³	160	160	160	160	160
152311301	发泡水泥板	I型 容重: ≤180kg/m ³	m ³	370	370	370	370	370
152317301	阻燃型挤塑聚苯板	阻燃型 B1型 厚度(mm): 30-50	m ³	600	600	600	600	600
153100301	耐火砖	240×115×53mm	块	4	4	4	4	4
155901301	阻火圈	DN100	个	6	6	6	6	6
155901302	阻火圈	DN150	个	8	8	8	8	8
管材								
170001301	直埋式预制保温管	DN50	m	41	41	41	41	41
170001302	直埋式预制保温管	DN65	m	52	52	52	52	52
170001303	直埋式预制保温管	DN80	m	60	60	60	60	60
170001304	直埋式预制保温管	DN100	m	75	75	75	75	75
170001305	直埋式预制保温管	DN125	m	97	97	97	97	97
170001306	直埋式预制保温管	DN150	m	138	138	138	138	138
170001307	直埋式预制保温管	DN200	m	183	183	183	183	183
170001308	直埋式预制保温管	DN250	m	244	244	244	244	244
170001309	直埋式预制保温管	DN300	m	309	309	309	309	309
170100301	焊接钢管	DN15~100	t	3700	3700	3730	3740	3760
170100302	焊接钢管	DN125~250	t	3700	3700	3730	3740	3760
170103301	螺旋焊接钢管	D325×6~D920×10	t	3975	3975	4005	4015	4035
170103302	外环氧内衬水泥砂浆螺旋焊接钢管	D377×8	m	320	320	320	320	320
170103303	外环氧内衬水泥砂浆螺旋焊接钢管	D426×8	m	370	370	370	370	370
170103304	外环氧内衬水泥砂浆螺旋焊接钢管	D530×8	m	420	420	420	420	420
170103305	外环氧内衬水泥砂浆螺旋焊接钢管	D620×8	m	490	490	490	490	490
170103306	外环氧内衬水泥砂浆螺旋焊接钢管	D720×8	m	540	540	540	540	540
170103307	外环氧内衬水泥砂浆螺旋焊接钢管	D820×8	m	590	590	590	590	590

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
170200301	冷拔无缝钢管	D57以内	t	4400	4400	4430	4440	4460
170200302	冷拔无缝钢管	D108以内	t	4350	4350	4380	4390	4410
170200303	冷拔无缝钢管	D219以内	t	4320	4320	4350	4360	4380
170200304	热轧无缝钢管	D57以内	t	4045	4045	4075	4085	4105
170200305	热轧无缝钢管	D219以内	t	4030	4030	4060	4070	4090
170200306	热轧无缝钢管	D325以内	t	4010	4010	4040	4050	4070
170300301	镀锌钢管	DN15~50	t	4335	4335	4365	4375	4395
170300302	镀锌钢管	DN65~125	t	4085	4085	4115	4125	4145
170300303	镀锌钢管	DN150~250	t	4050	4050	4080	4090	4110
170500301	加强级防腐3PE钢管	D377×9	m	517	517	517	517	517
170500302	加强级防腐3PE钢管	D426×9	m	607	607	607	607	607
170500303	加强级防腐3PE钢管	D529×9	m	796	796	796	796	796
170700301	不锈钢管 (SUS304)	DN15~40	t	17500	17500	17500	17500	17500
170700302	不锈钢管 (SUS304)	DN50~100	t	17300	17300	17300	17300	17300
170700303	不锈钢管 (SUS304)	DN125~200	t	17200	17200	17200	17200	17200
171103301	球墨铸铁给水管 (含内外防腐)	DN200-K9	m	220	220	220	220	220
171103302	球墨铸铁给水管 (含内外防腐)	DN300-K9	m	330	330	330	330	330
171103303	球墨铸铁给水管 (含内外防腐)	DN400-K9	m	540	540	540	540	540
171103304	球墨铸铁给水管 (含内外防腐)	DN500-K9	m	620	620	620	620	620
171103305	球墨铸铁给水管 (含内外防腐)	DN800-K9	m	1300	1300	1300	1300	1300
171103306	球墨铸铁给水管 (含内外防腐)	DN1000-K9	m	2000	2000	2000	2000	2000
171500301	铜管	D15.9以内	t	82912	82912	82912	82912	82912
171500302	铜管	D31.8以内	t	83842	83842	83842	83842	83842
171500303	铜管	D50.8以内	t	95439	95439	95439	95439	95439
172300301	衬塑钢管	DN15	m	8	8	8	8	8
172300302	衬塑钢管	DN20	m	11	11	11	11	11
172300303	衬塑钢管	DN25	m	17	17	17	17	17
172300304	衬塑钢管	DN32	m	24	24	24	24	24
172300305	衬塑钢管	DN40	m	30	30	30	30	30
172300306	衬塑钢管	DN50	m	39	39	39	39	39
172300307	衬塑钢管	DN65	m	50	50	50	50	50
172300308	衬塑钢管	DN80	m	64	64	64	64	64
172300309	衬塑钢管	DN100	m	75	75	75	75	75
172505301	UPVC螺旋中空静音排水管	DN100	m	20	20	20	20	20
172505302	UPVC螺旋中空静音排水管	DN150	m	38	38	38	38	38
172505303	UPVC实壁螺旋消音排水管	D75	m	12	12	12	12	12

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
172505304	UPVC实壁螺旋消音排水管	D110	m	17	17	17	17	17
172505305	UPVC实壁螺旋消音排水管	D160	m	35	35	35	35	35
172505306	UPVC实壁排水管	D50	m	3	3	3	3	3
172505307	UPVC实壁排水管	D75	m	8	8	8	8	8
172505308	UPVC实壁排水管	D110	m	13	13	13	13	13
172505309	UPVC实壁排水管	D160	m	35	35	35	35	35
172505310	UPVC实壁排水管	D200	m	54	54	54	54	54
172505311	芯层发泡PVC-U排水塑料管	DN50	m	8	8	8	8	8
172505312	芯层发泡PVC-U排水塑料管	DN100	m	22	22	22	22	22
172511301	PE给水管	PN1.6 DN25	m	3	3	3	3	3
172511302	PE给水管	PN1.6 DN32	m	5	5	5	5	5
172511303	PE给水管	PN1.6 DN40	m	9	9	9	9	9
172511304	PE给水管	PN1.6 DN50	m	12	12	12	12	12
172511305	PE给水管	PN1.6 DN65	m	18	18	18	18	18
172511306	PE给水管	PN1.6 DN80	m	25	25	25	25	25
172511307	PE排水管	PN0.6 DN100	m	29	29	29	29	29
172511308	PE排水管	PN0.6 DN200	m	55	55	55	55	55
172511309	聚乙烯PE100排水管	PN1.6 DN50×4.6	m	10	10	10	10	10
172511310	聚乙烯PE100排水管	PN1.0 DN90×5.4	m	19	19	19	19	19
172511311	聚乙烯PE100排水管	PN1.0 DN110×6.6	m	31	31	31	31	31
172511312	聚乙烯PE100排水管	PN1.0 DN200×11.9	m	99	99	99	99	99
172511313	聚乙烯PE100排水管	PN1.0 DN315×18.7	m	230	230	230	230	230
172513301	HDPE缠绕排水管	DN125	m	30	30	30	30	30
172513302	HDPE缠绕排水管	DN150	m	37	37	37	37	37
172513303	HDPE缠绕排水管	DN200	m	47	47	47	47	47
172517301	PPR冷水管	D20	m	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
172517302	PPR冷水管	D25	m	5	5	5	5	5
172517303	PPR冷水管	D32	m	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
172517304	PPR冷水管	D40	m	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5
172517305	PPR冷水管	D50	m	18.5	18.5	18.5	18.5	18.5
172517306	PPR热水管	D20	m	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
172517307	PPR热水管	D25	m	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
172517308	PPR热水管	D32	m	10	10	10	10	10
172523301	HDPE（原料是高密度聚乙烯）双壁波纹排水管	DN300 环刚度≥SN8	m	145	145	145	145	145
172523302	HDPE双壁波纹排水管	DN300 环刚度≥SN10	m	185	185	185	185	185
172523303	HDPE双壁波纹排水管	DN300 环刚度≥SN12.5	m	222.94	222.94	222.94	222.94	222.94
172523304	HDPE双壁波纹排水管	DN400 环刚度≥SN8	m	235	235	235	235	235
172523305	HDPE双壁波纹排水管	DN400 环刚度≥SN10	m	300	300	300	300	300
172523306	HDPE双壁波纹排水管	DN400 环刚度≥SN12.5	m	360	360	360	360	360

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
172523307	HDPE双壁波纹排水管	DN500 环刚度 \geq SN8	m	346.45	346.45	346.45	346.45	346.45
172523308	HDPE双壁波纹排水管	DN500 环刚度 \geq SN10	m	451.11	451.11	451.11	451.11	451.11
172523309	HDPE双壁波纹排水管	DN500 环刚度 \geq SN12.5	m	541.13	541.13	541.13	541.13	541.13
172523310	HDPE双壁波纹排水管	DN600 环刚度 \geq SN8	m	490.88	490.88	490.88	490.88	490.88
172523311	HDPE双壁波纹排水管	DN600 环刚度 \geq SN10	m	637.42	637.42	637.42	637.42	637.42
172523312	HDPE双壁波纹排水管	DN600 环刚度 \geq SN12.5	m	765.11	765.11	765.11	765.11	765.11
172523313	HDPE双壁波纹排水管	DN700 环刚度 \geq SN8	m	621.72	621.72	621.72	621.72	621.72
172523314	HDPE双壁波纹排水管	DN700 环刚度 \geq SN10	m	732.66	732.66	732.66	732.66	732.66
172523315	HDPE双壁波纹排水管	DN700 环刚度 \geq SN12.5	m	879.2	879.2	879.2	879.2	879.2
172523316	HDPE双壁波纹排水管	DN800 环刚度 \geq SN8	m	782.91	782.91	782.91	782.91	782.91
172523317	HDPE双壁波纹排水管	DN800 环刚度 \geq SN10	m	997.47	997.47	997.47	997.47	997.47
172523318	HDPE双壁波纹排水管	DN800 环刚度 \geq SN12.5	m	1196.3	1196.3	1196.3	1196.3	1196.3
172523319	HDPE双壁波纹排水管	DN1000 环刚度 \geq SN8	m	970.25	970.25	970.25	970.25	970.25
172523320	HDPE双壁波纹排水管	DN1000 环刚度 \geq SN10	m	1301	1301	1301	1301	1301
172523321	HDPE双壁波纹排水管	DN1000 环刚度 \geq SN12.5	m	1560.6	1560.6	1560.6	1560.6	1560.6
172523322	MPVE双壁波纹排水管	DN200 环刚度 \geq SN8	m	80	80	80	80	80
172523323	MPVE双壁波纹排水管	DN300 环刚度 \geq SN8	m	130	130	130	130	130
172523324	MPVE双壁波纹排水管	DN400 环刚度 \geq SN8	m	180	180	180	180	180
172523325	MPVE双壁波纹排水管	DN500 环刚度 \geq SN8	m	240	240	240	240	240
172523326	MPVE双壁波纹排水管	DN600 环刚度 \geq SN8	m	480	480	480	480	480
172523327	MPVE双壁波纹排水管	DN800 环刚度 \geq SN8	m	880	880	880	880	880
172523328	MPVE双壁波纹排水管	DN1000 环刚度 \geq SN8	m	1280	1280	1280	1280	1280
172523329	MPVE双壁波纹排水管	DN1200 环刚度 \geq SN8	m	1480	1480	1480	1480	1480
172523330	MPVE双壁波纹排水管	DN1400 环刚度 \geq SN8	m	1980	1980	1980	1980	1980
172523331	MPVE双壁波纹排水管	DN200 环刚度 \geq SN10	m	100	100	100	100	100
172523332	MPVE双壁波纹排水管	DN300 环刚度 \geq SN10	m	160	160	160	160	160
172523333	MPVE双壁波纹排水管	DN400 环刚度 \geq SN10	m	240	240	240	240	240
172523334	MPVE双壁波纹排水管	DN500 环刚度 \geq SN10	m	350	350	350	350	350
172523335	MPVE双壁波纹排水管	DN600 环刚度 \geq SN10	m	580	580	580	580	580
172523336	MPVE双壁波纹排水管	DN800 环刚度 \geq SN10	m	1000	1000	1000	1000	1000
172523337	MPVE双壁波纹排水管	DN1000 环刚度 \geq SN10	m	1350	1350	1350	1350	1350
172523338	MPVE双壁波纹排水管	DN1200 环刚度 \geq SN10	m	1550	1550	1550	1550	1550
172523339	MPVE双壁波纹排水管	DN1400 环刚度 \geq SN10	m	2150	2150	2150	2150	2150
172523340	HDPE中空壁缠绕管	DN300 环刚度 \geq SN8	m	119.32	119.32	119.32	119.32	119.32
172523341	HDPE中空壁缠绕管	DN300 环刚度 \geq SN10	m	150.72	150.72	150.72	150.72	150.72
172523342	HDPE中空壁缠绕管	DN300 环刚度 \geq SN12.5	m	172.7	172.7	172.7	172.7	172.7
172523343	HDPE中空壁缠绕管	DN400 环刚度 \geq SN8	m	183.16	183.16	183.16	183.16	183.16
172523344	HDPE中空壁缠绕管	DN400 环刚度 \geq SN10	m	248.06	248.06	248.06	248.06	248.06
172523345	HDPE中空壁缠绕管	DN400 环刚度 \geq SN12.5	m	312.96	312.96	312.96	312.96	312.96
172523346	HDPE中空壁缠绕管	DN500 环刚度 \geq SN8	m	258.52	258.52	258.52	258.52	258.52
172523347	HDPE中空壁缠绕管	DN500 环刚度 \geq SN10	m	366.34	366.34	366.34	366.34	366.34
172523348	HDPE中空壁缠绕管	DN500 环刚度 \geq SN12.5	m	506.58	506.58	506.58	506.58	506.58
172523349	HDPE中空壁缠绕管	DN600 环刚度 \geq SN8	m	379.94	379.94	379.94	379.94	379.94
172523350	HDPE中空壁缠绕管	DN600 环刚度 \geq SN10	m	528.57	528.57	528.57	528.57	528.57
172523351	HDPE中空壁缠绕管	DN600 环刚度 \geq SN12.5	m	614.39	614.39	614.39	614.39	614.39

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
172523352	HDPE中空壁缠绕管	DN700 环刚度 \geq SN8	m	599.74	599.74	599.74	599.74	599.74
172523353	HDPE中空壁缠绕管	DN700 环刚度 \geq SN10	m	716.97	716.97	716.97	716.97	716.97
172523354	HDPE中空壁缠绕管	DN700 环刚度 \geq SN12.5	m	835.23	835.23	835.23	835.23	835.23
172523355	HDPE中空壁缠绕管	DN800 环刚度 \geq SN8	m	818.49	818.49	818.49	818.49	818.49
172523356	HDPE中空壁缠绕管	DN800 环刚度 \geq SN10	m	905.37	905.37	905.37	905.37	905.37
172523357	HDPE中空壁缠绕管	DN800 环刚度 \geq SN12.5	m	1056.1	1056.1	1056.1	1056.1	1056.1
172523358	HDPE中空壁缠绕管	DN1000 环刚度 \geq SN8	m	1439.2	1439.2	1439.2	1439.2	1439.2
172523359	HDPE中空壁缠绕管	DN1000 环刚度 \geq SN10	m	1720.7	1720.7	1720.7	1720.7	1720.7
172523360	HDPE中空壁缠绕管	DN1000 环刚度 \geq SN12.5	m	2002.3	2002.3	2002.3	2002.3	2002.3
172800301	MCPE复合管	DN200	m	80	80	80	80	80
172800302	MCPE复合管	DN400	m	230	230	230	230	230
172800303	MCPE复合管	DN600	m	450	450	450	450	450
172800304	MCPE复合管	DN800	m	850	850	850	850	850
172800305	MCPE复合管	DN1000	m	1550	1550	1550	1550	1550
172800306	MCPE复合管	DN1200	m	1850	1850	1850	1850	1850
172801301	钢塑复合管	DN25	m	16	16	16	16	16
172801302	钢塑复合管	DN32	m	18	18	18	18	18
172801303	钢塑复合管	DN40	m	22	22	22	22	22
172801304	钢塑复合管	DN50	m	35	35	35	35	35
172801305	钢塑复合管	DN65	m	52	52	52	52	52
172801306	钢塑复合管	DN80	m	72	72	72	72	72
172801307	钢塑复合管	DN100	m	85	85	85	85	85
172801308	钢塑复合管	DN125	m	105	105	105	105	105
172801309	钢塑复合管	DN150	m	110	110	110	110	110
172801310	钢塑复合管	DN200	m	160	160	160	160	160
172901301	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	300 \times 40 \times 3000	m	69	69	69	72	75
172901302	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	400 \times 40 \times 3000	m	119	119	119	123	127
172901303	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	500 \times 50 \times 3000	m	209	209	209	215	221
172901304	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	600 \times 60 \times 3000	m	259	259	259	267	276
172901305	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	800 \times 80 \times 3000	m	439	439	439	454	469
172901306	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	1000 \times 85 \times 3000	m	429	429	429	449	469
172901307	I级钢筋混凝土排水管(承插口)	1200 \times 85 \times 3000	m	649	649	649	673	697
172901308	II级钢筋混凝土排水管(承插口)	600 \times 60 \times 3000	m	240	240	240	248	257
172901309	II级钢筋混凝土排水管(承插口)	800 \times 80 \times 3000	m	400	400	400	415	430
172901310	II级钢筋混凝土排水管(承插口)	1000 \times 85 \times 3000	m	530	530	530	550	570

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
172901311	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（承插口）	1200×85×3000	m	770	770	770	794	818
172901312	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（承插口）	1200×85×3000	m	970	970	970	994	1018
172901313	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	800×80×3000	m	560	560	560	575	590
172901314	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1000×100×3000	m	780	780	780	803	827
172901315	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1200×120×3000	m	950	950	950	984	1018
172901316	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1350×135×2500	m	1150	1150	1150	1192	1235
172901317	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1500×150×2500	m	1550	1550	1550	1603	1656
172901318	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1650×165×2500	m	2050	2050	2050	2114	2178
172901319	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1800×180×2500	m	2450	2450	2450	2526	2602
172901320	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	2000×200×2500	m	2750	2750	2750	2844	2938
172901321	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	2200×220×2500	m	3350	3350	3350	3464	3578
172901322	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	2400×240×2500	m	3650	3650	3650	3785	3921
172901323	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	2600×260×2500	m	4350	4350	4350	4509	4668
172901324	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	2800×280×2500	m	4750	4750	4750	4934	5119
172901325	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	3000×300×2500	m	5350	5350	5350	5562	5774
172901326	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	3200×300×2500	m	7350	7350	7350	7576	7802
172901327	Ⅱ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	3500×320×2500	m	11350	11350	11350	11613	11876
172901328	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	800×80×3000	m	538	538	538	553	568
172901329	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1000×100×3000	m	670	670	670	693	717
172901330	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1200×120×3000	m	1350	1350	1350	1384	1418
172901331	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1350×135×2500	m	1450	1450	1450	1492	1535
172901332	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1500×150×2500	m	1550	1550	1550	1603	1656
172901333	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1650×165×2500	m	1850	1850	1850	1914	1978
172901334	Ⅲ级钢筋混凝土排水管（钢承口）	1800×180×2500	m	2150	2150	2150	2225	2302

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
172901335	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	2000×200×2500	m	2400	2400	2400	2494	2588
172901336	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	2200×220×2500	m	2800	2800	2800	2914	3028
172901337	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	2400×240×2500	m	3700	3700	3700	3835	3971
172901338	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	2600×260×2500	m	4400	4400	4400	4559	4718
172901339	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	2800×280×2500	m	5400	5400	5400	5584	5769
172901340	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	3000×300×2500	m	6400	6400	6400	6612	6824
172901341	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	3200×300×2500	m	7400	7400	7400	7626	7852
172901342	Ⅲ级钢筋混凝土排水管(钢承口)	3500×320×2500	m	8400	8400	8400	8663	8926
173101301	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	PN1.6 D90×5.5	m	49	49	49	49	49
173101302	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	PN1.6 D110×7.0	m	55	55	55	55	55
173101303	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	PN1.6 D160×9.0	m	97	97	97	97	97
173101304	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	PN1.6 D200×9.5	m	127	127	127	127	127
173101305	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	PN1.6 D250×12.0	m	217	217	217	217	217
173101306	钢丝网骨架塑料(PE)复合管	PN1.6 D315×13.0	m	317	317	317	317	317
173133301	PE穿孔管	DN100	m	42	42	42	42	42
173133302	PE穿孔管	DN200	m	72	72	72	72	72
173141301	罩型通气帽(SUS304)	DN150	个	375	375	375	375	375
173141302	罩型通气帽(SUS304)	DN200	个	450	450	450	450	450
管件及管道用器材								
180303301	钢制三通	DN50	个	15	15	15	15	15
180303302	钢制三通	DN80	个	21	21	21	21	21
180303303	钢制三通	DN100	个	33	33	33	33	33
180303304	钢制三通	DN150	个	63	63	63	63	63
180303305	钢制三通	DN200	个	135	135	135	135	135
180305301	钢制四通	DN80	个	51	51	51	51	51
180305302	钢制四通	DN100	个	83	83	83	83	83
180305303	钢制四通	DN150	个	163	163	163	163	163
180307301	碳钢压制90°弯头	D60×5	个	13	13	13	13	13

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
180307302	碳钢压制90°弯头	D76×5	个	16	16	16	16	16
180307303	碳钢压制90°弯头	D89×5	个	21	21	21	21	21
180307304	碳钢压制90°弯头	D108×5	个	25	25	25	25	25
180307305	碳钢压制90°弯头	D114×5	个	50	50	50	50	50
180307306	碳钢压制90°弯头	D159×5	个	64	64	64	64	64
180307307	碳钢压制90°弯头	D165×5	个	67	67	67	67	67
180501301	不锈钢三通 (SUS304)	DN50	个	28	28	28	28	28
180501302	不锈钢三通 (SUS304)	DN80	个	58	58	58	58	58
180501303	不锈钢三通 (SUS304)	DN100	个	108	108	108	108	108
180501304	不锈钢三通 (SUS304)	DN150	个	210	210	210	210	210
180501305	不锈钢三通 (SUS304)	DN200	个	308	308	308	308	308
180505301	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D48×3	个	8	8	8	8	8
180505302	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D57×3.5	个	12	12	12	12	12
180505303	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D76×4	个	32	32	32	32	32
180505304	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D89×4	个	43	43	43	43	43
180505305	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D108×5	个	93	93	93	93	93
180505306	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D133×5	个	153	153	153	153	153
180505307	不锈钢压制90°弯头 (SUS304)	D159×5	个	193	193	193	193	193
180803301	碳钢同心异径管	DN80×50	个	15	15	15	15	15
180803302	碳钢同心异径管	DN100×80	个	22	22	22	22	22
180803303	碳钢同心异径管	DN150×100	个	39	39	39	39	39
180999301	塑料止水节	DN50	个	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
180999302	塑料止水节	DN100	个	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
180999303	塑料止水节	DN150	个	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
181101301	衬塑沟槽正三通	DN65	个	15	15	15	15	15
181101302	衬塑沟槽正三通	DN80	个	19	19	19	19	19
181101303	衬塑沟槽正三通	DN100	个	26	26	26	26	26
181101304	衬塑沟槽正三通	DN125	个	33	33	33	33	33
181101305	衬塑沟槽正三通	DN150	个	42	42	42	42	42
181101306	衬塑沟槽异径三通	DN80×65	个	19	19	19	19	19
181101307	衬塑沟槽异径三通	DN100×80	个	26	26	26	26	26
181101308	衬塑沟槽异径三通	DN150×100	个	43	43	43	43	43
181105301	衬塑沟槽90°弯头	DN65	个	13	13	13	13	13
181105302	衬塑沟槽90°弯头	DN80	个	15	15	15	15	15

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
181105303	衬塑沟槽90°弯头	DN100	个	17	17	17	17	17
181105304	衬塑沟槽90°弯头	DN125	个	28	28	28	28	28
181105305	衬塑沟槽90°弯头	DN150	个	32	32	32	32	32
181107301	衬塑沟槽变径管	DN80×65	个	12	12	12	12	12
181107302	衬塑沟槽变径管	DN100×80	个	18	18	18	18	18
181107303	衬塑沟槽变径管	DN150×100	个	24	24	24	24	24
181301301	热镀锌钢制三通	DN100	个	32	32	32	32	32
181301302	热镀锌钢制三通	DN150	个	49	49	49	49	49
181301303	热镀锌钢制三通	DN200	个	89	89	89	89	89
181301304	热镀锌钢制沟槽正三通	DN80	个	16	16	16	16	16
181301305	热镀锌钢制沟槽正三通	DN100	个	21	21	21	21	21
181301306	热镀锌钢制沟槽正三通	DN150	个	35	35	35	35	35
181301307	热镀锌钢制沟槽正三通	DN200	个	92	92	92	92	92
181302301	热镀锌钢制沟槽正四通	DN150	个	68	68	68	68	68
181302302	热镀锌钢制沟槽异径四通	DN150×150×100×100	个	68	68	68	68	68
181303301	热镀锌90°沟槽弯头	DN80	个	10	10	10	10	10
181303302	热镀锌90°沟槽弯头	DN100	个	14	14	14	14	14
181303303	热镀锌90°沟槽弯头	DN150	个	28	28	28	28	28
181303304	热镀锌90°沟槽弯头	DN200	个	79	79	79	79	79
181304301	热镀锌沟槽变径管	DN100×80	个	12	12	12	12	12
181304302	热镀锌沟槽变径管	DN150×100	个	23	23	23	23	23
181304303	热镀锌沟槽变径管	DN200×100	个	28	28	28	28	28
181625301	双法兰限位伸缩接头	PN1.6 DN100	个	180	180	180	180	180
181625302	双法兰限位伸缩接头	PN1.6 DN200	个	298	298	298	298	298
181625303	双法兰限位伸缩接头	PN1.6 DN300	个	467	467	467	467	467
181901301	Y型过滤器	GL41H-16 DN65	个	120	120	120	120	120
181901302	Y型过滤器	GL41H-16 DN100	个	220	220	220	220	220
181901303	Y型过滤器	GL41H-16 DN150	个	320	320	320	320	320
181901304	Y型过滤器	GL41P-10Q DN80	个	180	180	180	180	180
181901305	Y型过滤器	GL41P-10Q DN125	个	230	230	230	230	230
181901306	Y型过滤器	GL41P-10Q DN200	个	820	820	820	820	820
181901307	Y型过滤器	GL41P-10Q DN250	个	1200	1200	1200	1200	1200
181901308	Y型过滤器	GL41P-10Q DN300	个	1800	1800	1800	1800	1800
181901309	Y型过滤器	GL14W-16T DN20	个	28.25	28.25	28.25	28.25	28.25
181901310	Y型过滤器	GL14W-16T DN25	个	40.68	40.68	40.68	40.68	40.68
181901311	Y型过滤器	GL14W-16T DN32	个	65.54	65.54	65.54	65.54	65.54
181901312	Y型过滤器	GL14W-16T DN40	个	90.4	90.4	90.4	90.4	90.4
181901313	Y型过滤器	GL14W-16T DN50	个	141.25	141.25	141.25	141.25	141.25
182101301	金属波纹管	PN1.6 DN65	个	170.63	170.63	170.63	170.63	170.63

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
182101302	金属波纹管	PN1.6 DN80	个	204.53	204.53	204.53	204.53	204.53
182101303	金属波纹管	PN1.6 DN100	个	268.94	268.94	268.94	268.94	268.94
182101304	金属波纹管	PN1.6 DN150	个	482.51	482.51	482.51	482.51	482.51
182101305	不锈钢金属波纹补偿器	PN1.6 DN65	个	261.03	261.03	261.03	261.03	261.03
182101306	不锈钢金属波纹补偿器	PN1.6 DN100	个	387.59	387.59	387.59	387.59	387.59
182101307	不锈钢金属波纹补偿器	PN1.6 DN150	个	652.01	652.01	652.01	652.01	652.01
182101308	不锈钢金属波纹补偿器	PN1.6 DN250	个	849.76	849.76	849.76	849.76	849.76
182115301	可曲挠橡胶接头	PN1.6 DN65	个	90.4	90.4	90.4	90.4	90.4
182115302	可曲挠橡胶接头	PN1.6 DN80	个	109.61	109.61	109.61	109.61	109.61
182115303	可曲挠橡胶接头	PN1.6 DN100	个	120.91	120.91	120.91	120.91	120.91
182115304	可曲挠橡胶接头	PN1.6 DN150	个	248.6	248.6	248.6	248.6	248.6
182115305	可曲挠橡胶接头	PN1.6 DN200	个	352.56	352.56	352.56	352.56	352.56
182525301	铸铁卡箍	DN65	个	12.43	12.43	12.43	12.43	12.43
182525302	铸铁卡箍	DN80	个	14.69	14.69	14.69	14.69	14.69
182525303	铸铁卡箍	DN100	个	15.82	15.82	15.82	15.82	15.82
182525304	铸铁卡箍	DN150	个	30.51	30.51	30.51	30.51	30.51
182525305	铸铁卡箍	DN200	个	44.07	44.07	44.07	44.07	44.07
182915301	钢制排气道连接套筒	D198	个	91.53	91.53	91.53	91.53	91.53
182915302	钢制排气道连接套筒	D248	个	106.22	106.22	106.22	106.22	106.22
182915303	钢制排气道连接套筒	D298	个	120.91	120.91	120.91	120.91	120.91
182915304	钢制排气道连接套筒	D348	个	135.6	135.6	135.6	135.6	135.6
182915305	钢制排气道连接套筒	D398	个	151.42	151.42	151.42	151.42	151.42
183115301	直埋式预制保温管件三通	DN50	个	169.5	169.5	169.5	169.5	169.5
183115302	直埋式预制保温管件三通	DN65	个	195.49	195.49	195.49	195.49	195.49
183115303	直埋式预制保温管件三通	DN80	个	224.87	224.87	224.87	224.87	224.87
183115304	直埋式预制保温管件三通	DN100	个	308.49	308.49	308.49	308.49	308.49
183115305	直埋式预制保温管件三通	DN125	个	364.99	364.99	364.99	364.99	364.99
183115306	直埋式预制保温管件三通	DN150	个	448.61	448.61	448.61	448.61	448.61
183115307	直埋式预制保温管件三通	DN200	个	637.32	637.32	637.32	637.32	637.32
183115308	直埋式预制保温管件三通	DN250	个	707.38	707.38	707.38	707.38	707.38
183115309	直埋式预制保温管件三通	DN300	个	1191	1191	1191	1191	1191
183115310	直埋式预制保温管件弯头	DN50	个	77.97	77.97	77.97	77.97	77.97

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
183115311	直埋式预制保温管件弯头	DN65	个	106.22	106.22	106.22	106.22	106.22
183115312	直埋式预制保温管件弯头	DN80	个	154.81	154.81	154.81	154.81	154.81
183115313	直埋式预制保温管件弯头	DN100	个	162.72	162.72	162.72	162.72	162.72
183115314	直埋式预制保温管件弯头	DN125	个	171.76	171.76	171.76	171.76	171.76
183115315	直埋式预制保温管件弯头	DN150	个	202.27	202.27	202.27	202.27	202.27
183115316	直埋式预制保温管件弯头	DN200	个	313.01	313.01	313.01	313.01	313.01
183115317	直埋式预制保温管件弯头	DN250	个	505.11	505.11	505.11	505.11	505.11
183115318	直埋式预制保温管件弯头	DN300	个	590	590	590	590	590
183145301	不锈钢吸水喇叭口 (SUS304)	DN100	个	166.11	166.11	166.11	166.11	166.11
183145302	不锈钢吸水喇叭口 (SUS304)	DN150	个	230.52	230.52	230.52	230.52	230.52
183145303	不锈钢吸水喇叭口 (SUS304)	DN200	个	302.84	302.84	302.84	302.84	302.84
阀门								
190101301	截止阀	J41W-10T DN32	个	80	80	80	80	80
190101302	截止阀	J41W-10T DN50	个	130	130	130	130	130
190101303	水泵控制阀	JD745X-16Q PN1.6 DN100	个	980	980	980	980	980
190101304	水泵控制阀	JD745X-16Q PN1.6 DN150	个	1400	1400	1400	1400	1400
190103301	截止阀	J41H-16c DN15	个	160	160	160	160	160
190103302	截止阀	J41H-16c DN20	个	180	180	180	180	180
190103303	截止阀	J41H-16c DN25	个	200	200	200	200	200
190103304	截止阀	J41H-16c DN32	个	220	220	220	220	220
190103305	截止阀	J41H-16c DN40	个	300	300	300	300	300
190103306	截止阀	J41H-16c DN50	个	400	400	400	400	400
190103307	截止阀	J41H-16c DN65	个	480	480	480	480	480
190103308	截止阀	J41H-16c DN80	个	520	520	520	520	520
190103309	截止阀	J41H-16c DN100	个	790	790	790	790	790
190103310	截止阀	J41H-16c DN125	个	1000	1000	1000	1000	1000
190103311	截止阀	J41H-16c DN150	个	1200	1200	1200	1200	1200
190103312	截止阀	J41H-16c DN200	个	1600	1600	1600	1600	1600
190103313	截止阀	J11H-40 DN20	个	150	150	150	150	150
190103314	截止阀	J11H-40 DN25	个	180	180	180	180	180
190103315	截止阀	J11H-40 DN32	个	250	250	250	250	250
190103316	截止阀	J11H-40 DN40	个	330	330	330	330	330
190103317	截止阀	J11H-40 DN50	个	420	420	420	420	420
190103318	截止阀	J11F-16K DN15	个	29.38	29.38	29.38	29.38	29.38

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
190103319	截止阀	J11F-16K DN20	个	37.29	37.29	37.29	37.29	37.29
190103320	截止阀	J11F-16K DN25	个	54.24	54.24	54.24	54.24	54.24
190103321	截止阀	J11F-16K DN32	个	83.62	83.62	83.62	83.62	83.62
190103322	截止阀	J11F-16K DN40	个	115.26	115.26	115.26	115.26	115.26
190103323	截止阀	J11F-16K DN50	个	162.72	162.72	162.72	162.72	162.72
190103324	截止阀	J11W-16P DN15	个	46.33	46.33	46.33	46.33	46.33
190103325	截止阀	J11W-16P DN20	个	50.85	50.85	50.85	50.85	50.85
190103326	截止阀	J11W-16P DN25	个	70.06	70.06	70.06	70.06	70.06
190103327	截止阀	J11W-16P DN32	个	96.05	96.05	96.05	96.05	96.05
190103328	截止阀	J11W-16P DN40	个	133.34	133.34	133.34	133.34	133.34
190103329	截止阀	J11W-16P DN50	个	171.76	171.76	171.76	171.76	171.76
190103330	截止阀	J11W-16P DN65	个	460	460	460	460	460
190103331	截止阀	J11W-16T DN15	个	29	29	29	29	29
190103332	截止阀	J11W-16T DN20	个	35	35	35	35	35
190103333	截止阀	J11W-16T DN25	个	56	56	56	56	56
190103334	截止阀	J11W-16T DN32	个	89	89	89	89	89
190103335	截止阀	J11W-16T DN40	个	105	105	105	105	105
190103336	截止阀	J11W-16T DN50	个	165	165	165	165	165
190301301	闸阀	Z41T-16 DN65	个	320	320	320	320	320
190301302	闸阀	Z41T-16 DN80	个	410	410	410	410	410
190301303	闸阀	Z41T-16 DN100	个	550	550	550	550	550
190301304	闸阀	Z41T-16 DN150	个	1000	1000	1000	1000	1000
190301305	闸阀	Z41T-16 DN200	个	1650	1650	1650	1650	1650
190301306	闸阀	Z41H-10C DN15	个	150	150	150	150	150
190301307	闸阀	Z41H-10C DN20	个	180	180	180	180	180
190301308	闸阀	Z41H-10C DN25	个	200	200	200	200	200
190301309	闸阀	Z41H-10C DN32	个	255	255	255	255	255
190301310	闸阀	Z41H-10C DN40	个	295	295	295	295	295
190301311	闸阀	Z41H-10C DN50	个	420	420	420	420	420
190301312	闸阀	Z41W-16P DN15	个	300	300	300	300	300
190301313	闸阀	Z41W-16P DN20	个	360	360	360	360	360
190301314	闸阀	Z41W-16P DN25	个	420	420	420	420	420
190301315	闸阀	Z41W-16P DN32	个	480	480	480	480	480
190301316	闸阀	Z41W-16P DN40	个	520	520	520	520	520
190301317	闸阀	Z41W-16P DN50	个	600	600	600	600	600
190301318	闸阀	Z41Y-16P DN50	个	680	680	680	680	680
190301319	闸阀	Z41Y-16P DN65	个	750	750	750	750	750
190301320	闸阀	Z41Y-16P DN80	个	870	870	870	870	870
190301321	闸阀	Z41Y-16P DN100	个	950	950	950	950	950
190301322	闸阀	Z41Y-16P DN125	个	1500	1500	1500	1500	1500
190301323	闸阀	Z41Y-16P DN150	个	1950	1950	1950	1950	1950
190301324	闸阀	Z41Y-16P DN200	个	2900	2900	2900	2900	2900
190301325	闸阀	Z41Y-16P DN250	个	3600	3600	3600	3600	3600
190301326	闸阀	Z44W-10 DN40	个	150	150	150	150	150
190301327	闸阀	Z44W-10 DN50	个	180	180	180	180	180

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
190301328	闸阀	Z44W-10 DN65	个	280	280	280	280	280
190301329	闸阀	Z44W-10 DN80	个	340	340	340	340	340
190301330	闸阀	Z44W-10 DN100	个	480	480	480	480	480
190301331	闸阀	Z44T/W-10 DN50	个	200	200	200	200	200
190301332	闸阀	Z44T/W-10 DN100	个	350	350	350	350	350
190301333	闸阀	Z44T/W-10 DN150	个	680	680	680	680	680
190301334	闸阀	Z45T-10 DN65	个	300	300	300	300	300
190301335	闸阀	Z45T-10 DN80	个	355	355	355	355	355
190301336	闸阀	Z45T-10 DN100	个	490	490	490	490	490
190301337	闸阀	Z45T-10 DN150	个	850	850	850	850	850
190301338	闸阀	Z45T-10 DN300	个	2100	2100	2100	2100	2100
190301339	闸阀	Z45T-10 DN500	个	8900	8900	8900	8900	8900
190301340	闸阀	Z45W-10 DN40	个	165	165	165	165	165
190301341	闸阀	Z45W-10 DN50	个	195	195	195	195	195
190301342	闸阀	Z45W-10 DN65	个	235	235	235	235	235
190301343	闸阀	Z45W-10 DN80	个	320	320	320	320	320
190301344	闸阀	Z45W-10 DN100	个	480	480	480	480	480
190301345	闸阀	Z45X-16Q DN50	个	210	210	210	210	210
190301346	闸阀	Z45X-16Q DN65	个	240	240	240	240	240
190301347	闸阀	Z45X-16Q DN80	个	290	290	290	290	290
190301348	闸阀	Z45X-16Q DN100	个	360	360	360	360	360
190301349	闸阀	Z45X-16Q DN125	个	490	490	490	490	490
190301350	闸阀	Z45X-16Q DN150	个	590	590	590	590	590
190301351	闸阀	Z45X-16Q DN200	个	850	850	850	850	850
190301352	闸阀	Z45X-10T DN50	个	200	200	200	200	200
190301353	闸阀	Z45X-10T DN65	个	235	235	235	235	235
190301354	闸阀	Z45X-10T DN80	个	295	295	295	295	295
190301355	闸阀	Z45X-10T DN100	个	380	380	380	380	380
190303301	闸阀	Z15T-16 DN15	个	20	20	20	20	20
190303302	闸阀	Z15T-16 DN20	个	28	28	28	28	28
190303303	闸阀	Z15T-16 DN25	个	38	38	38	38	38
190303304	闸阀	Z15T-16 DN32	个	55	55	55	55	55
190303305	闸阀	Z15T-16 DN40	个	85	85	85	85	85
190303306	闸阀	Z15T-16 DN50	个	120	120	120	120	120
190303307	闸阀	Z11W-16T DN15	个	18	18	18	18	18
190303308	闸阀	Z11W-16T DN20	个	25	25	25	25	25
190303309	闸阀	Z11W-16T DN25	个	38	38	38	38	38
190303310	闸阀	Z11W-16T DN32	个	65	65	65	65	65
190303311	闸阀	Z11W-16T DN40	个	95	95	95	95	95
190303312	闸阀	Z11W-16T DN50	个	130	130	130	130	130
190303313	闸阀	Z11W-16T DN65	个	200	200	200	200	200
190303314	闸阀	Z15W-10T DN15	个	22	22	22	22	22
190303315	闸阀	Z15W-10T DN20	个	30	30	30	30	30
190303316	闸阀	Z15W-10T DN25	个	35	35	35	35	35
190303317	闸阀	Z15W-10T DN32	个	55	55	55	55	55

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
190303318	闸阀	Z15W-10T DN40	个	75	75	75	75	75
190303319	闸阀	Z15W-10T DN50	个	110	110	110	110	110
190303320	闸阀	Z15W-15TC DN15	个	28	28	28	28	28
190303321	闸阀	Z15W-15TC DN20	个	36	36	36	36	36
190303322	闸阀	Z15W-15TC DN25	个	48	48	48	48	48
190303323	闸阀	Z15W-15TC DN32	个	65	65	65	65	65
190303324	闸阀	Z15W-15TC DN40	个	95	95	95	95	95
190303325	闸阀	Z15W-15TC DN50	个	120	120	120	120	120
190303326	闸阀	Z15W-16T DN15	个	30	30	30	30	30
190303327	闸阀	Z15W-16T DN20	个	36	36	36	36	36
190303328	闸阀	Z15W-16T DN25	个	45	45	45	45	45
190303329	闸阀	Z15W-16T DN32	个	68	68	68	68	68
190303330	闸阀	Z15W-16T DN40	个	95	95	95	95	95
190303331	闸阀	Z15W-16T DN50	个	140	140	140	140	140
190309301	信号闸阀	ZSXF-Z-100	个	230	230	230	230	230
190309302	信号闸阀	ZSXF-Z-150	个	450	450	450	450	450
190311301	沟槽式闸阀	Z75X-16 DN65	个	210	210	210	210	210
190311302	沟槽式闸阀	Z75X-16 DN100	个	265	265	265	265	265
190311303	沟槽式闸阀	Z75X-16 DN150	个	450	450	450	450	450
190501301	球阀	PBQ347X-10Q DN65	个	430	430	430	430	430
190501302	球阀	PBQ347X-10Q DN80	个	550	550	550	550	550
190501303	球阀	PBQ347X-10Q DN100	个	780	780	780	780	780
190501304	球阀	PBQ347X-10Q DN125	个	950	950	950	950	950
190501305	球阀	PBQ347X-10Q DN200	个	1350	1350	1350	1350	1350
190501306	球阀	PBQ347X-10QDN250	个	1850	1850	1850	1850	1850
190501307	球阀	PBQ347X-10Q DN300	个	2300	2300	2300	2300	2300
190503301	球阀	Q11F-16P DN15	个	16	16	16	16	16
190503302	球阀	Q11F-16P DN20	个	21	21	21	21	21
190503303	球阀	Q11F-16P DN25	个	27	27	27	27	27
190503304	球阀	Q11F-16P DN32	个	46	46	46	46	46
190503305	球阀	Q11F-16P DN40	个	51	51	51	51	51
190503306	球阀	Q11F-16T DN15	个	10	10	10	10	10
190503307	球阀	Q11F-16T DN20	个	18	18	18	18	18
190503308	球阀	Q11F-16T DN25	个	22	22	22	22	22
190503309	球阀	Q11F-16T DN32	个	46	46	46	46	46
190503310	球阀	Q11F-16T DN40	个	52	52	52	52	52
190503311	球阀	Q11F-16T DN50	个	102	102	102	102	102
190503312	球阀	Q41F-10C DN65	个	200	200	200	200	200
190503313	球阀	Q41F-10C DN80	个	260	260	260	260	260
190503314	球阀	Q41F-10C DN100	个	360	360	360	360	360
190503315	球阀	Q41F-10C DN125	个	560	560	560	560	560
190503316	球阀	Q41F-10C DN150	个	960	960	960	960	960
190503317	球阀	Q41F-10C DN200	个	1360	1360	1360	1360	1360
190503318	球阀	Q11F-16T DN15	个	12	12	12	12	12
190503319	球阀	Q11F-16T DN20	个	16	16	16	16	16

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
190503320	球阀	Q11F-16T DN25	个	22	22	22	22	22
190503321	球阀	Q11F-16T DN32	个	40	40	40	40	40
190503322	球阀	Q11F-16T DN40	个	60	60	60	60	60
190503323	球阀	Q11F-16T DN50	个	110	110	110	110	110
190503324	球阀	Q11F-16T DN65	个	220	220	220	220	220
190503325	球阀	Q11F-16T DN80	个	250	250	250	250	250
190701301	蝶阀	D341X-10 DN100	个	340	340	340	340	340
190701302	蝶阀	D341X-10 DN150	个	520	520	520	520	520
190701303	蝶阀	D341X-10 DN200	个	720	720	720	720	720
190701304	蝶阀	D341X-16Q DN50	个	230	230	230	230	230
190701305	蝶阀	D341X-16Q DN65	个	260	260	260	260	260
190701306	蝶阀	D341X-16Q DN80	个	280	280	280	280	280
190701307	蝶阀	D341X-16Q DN100	个	340	340	340	340	340
190701308	蝶阀	D341X-16Q DN125	个	420	420	420	420	420
190701309	蝶阀	D341X-16Q DN150	个	520	520	520	520	520
190701310	蝶阀	D341X-16Q DN200	个	620	620	620	620	620
190701311	蝶阀	D341H-10 DN100	个	530	530	530	530	530
190701312	蝶阀	D341H-10 DN150	个	930	930	930	930	930
190701313	蝶阀	D341H-10 DN200	个	1330	1330	1330	1330	1330
190701314	蝶阀	D341H-16 DN100	个	530	530	530	530	530
190701315	蝶阀	D341H-16 DN150	个	620	620	620	620	620
190701316	蝶阀	D341H-16 DN200	个	930	930	930	930	930
190705301	蝶阀	D71X-16Q DN50	个	70	70	70	70	70
190705302	蝶阀	D71X-16Q DN65	个	90	90	90	90	90
190705303	蝶阀	D71X-16Q DN80	个	110	110	110	110	110
190705304	蝶阀	D71X-16Q DN125	个	180	180	180	180	180
190705305	蝶阀	D71X-16Q DN100	个	150	150	150	150	150
190705306	蝶阀	D71X-16Q DN150	个	200	200	200	200	200
190705307	蝶阀	D71X-16Q DN200	个	300	300	300	300	300
190705308	蝶阀	D371X-20 DN50	个	160	160	160	160	160
190705309	蝶阀	D371X-20 DN65	个	230	230	230	230	230
190705310	蝶阀	D371X-20 DN80	个	240	240	240	240	240
190705311	蝶阀	D371X-20 DN100	个	290	290	290	290	290
190705312	蝶阀	D371X-20 DN125	个	380	380	380	380	380
190705313	蝶阀	D371X-20 DN150	个	430	430	430	430	430
190705314	蝶阀	D371X-20 DN200	个	520	520	520	520	520
190901301	止回阀	H42X-16 DN65	个	180	180	180	180	180
190901302	止回阀	H42X-16 DN100	个	350	350	350	350	350
190901303	止回阀	H42X-16 DN150	个	590	590	590	590	590
190901304	止回阀	H44X-16Q DN50	个	170	170	170	170	170
190901305	止回阀	H44X-16Q DN65	个	190	190	190	190	190
190901306	止回阀	H44X-16Q DN80	个	260	260	260	260	260
190901307	止回阀	H44X-16Q DN100	个	390	390	390	390	390
190901308	止回阀	H44X-16Q DN125	个	490	490	490	490	490
190901309	止回阀	H44X-16Q DN150	个	650	650	650	650	650

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
190901310	止回阀	H44X-16Q DN200	个	980	980	980	980	980
190901311	止回阀	HH49X-10Q DN150	个	890	890	890	890	890
190901312	止回阀	HH49X-10Q DN300	个	2600	2600	2600	2600	2600
190901313	止回阀	HH49X-10Q DN500	个	4800	4800	4800	4800	4800
190903301	止回阀	H11W-10 DN15	个	19	19	19	19	19
190903302	止回阀	H11W-10 DN20	个	23	23	23	23	23
190903303	止回阀	H11W-10 DN25	个	35	35	35	35	35
190903304	止回阀	H11W-10 DN32	个	56	56	56	56	56
190903305	止回阀	H11W-10 DN40	个	78	78	78	78	78
192703301	减压阀	Y13H-16C DN50	个	650	650	650	650	650
192703302	减压阀	Y13H-16C DN65	个	950	950	950	950	950
192703303	减压阀	Y13H-16C DN80	个	1100	1100	1100	1100	1100
192703304	减压阀	Y13H-16C DN100	个	1350	1350	1350	1350	1350
192703305	减压阀	Y13X-16T DN25	个	65	65	65	65	65
192703306	减压阀	Y13X-16T DN32	个	90	90	90	90	90
192703307	减压阀	Y13X-16T DN40	个	150	150	150	150	150
193505301	自力式压差控制阀	ZYC-16Q DN65	个	350	350	350	350	350
193505302	自力式压差控制阀	ZYC-16Q DN80	个	500	500	500	500	500
193505303	自力式压差控制阀	ZYC-16Q DN100	个	720	720	720	720	720
193505304	自力式压差控制阀	ZYC-16Q DN125	个	980	980	980	980	980
193701301	塑料浮球阀	DN50	个	30	30	30	30	30
193701302	塑料浮球阀	DN100	个	65	65	65	65	65
193701303	不锈钢浮球阀	DN50	个	100	100	100	100	100
193701304	不锈钢浮球阀	DN100	个	120	120	120	120	120
193805301	PP-R 塑料截止阀	PN1.25 DN15	个	22	22	22	22	22
193805302	PP-R 塑料截止阀	PN1.25 DN20	个	28	28	28	28	28
193805303	PP-R 塑料截止阀	PN1.25 DN25	个	36	36	36	36	36
193805304	PP-R 塑料截止阀	PN1.25 DN32	个	48	48	48	48	48
193805305	PP-R 塑料截止阀	PN1.25 DN40	个	65	65	65	65	65
194101301	自动排气阀	B21X-10T DN15	个	25.99	25.99	25.99	25.99	25.99
194101302	自动排气阀	B21X-10T DN20	个	32.77	32.77	32.77	32.77	32.77
194101303	自动排气阀	B21X-10T DN25	个	49	49	49	49	49
194107301	快速取水阀	DN20	个	21.47	21.47	21.47	21.47	21.47
194107302	快速取水阀	DN25	个	28.25	28.25	28.25	28.25	28.25
194119301	泄压/持压阀	200X PN≥1.6 DN100	个	665	665	665	665	665
194121301	铜制锁闭阀	DN20	个	30.51	30.51	30.51	30.51	30.51
194121302	铜制锁闭阀	DN25	个	42.94	42.94	42.94	42.94	42.94
194121303	铜制锁闭阀	DN32	个	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67
194121304	铜制锁闭阀	DN40	个	120.91	120.91	120.91	120.91	120.91
194121305	铜制锁闭阀	DN50	个	140.12	140.12	140.12	140.12	140.12
法兰及垫片								
200101301	碳钢平焊法兰	PN1.6 DN50	片	30	30	30	30	30
200101302	碳钢平焊法兰	PN1.6 DN80	片	35	35	35	35	35
200101303	碳钢平焊法兰	PN1.6 DN100	片	43	43	43	43	43

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
200101304	碳钢平焊法兰	PN1.6 DN150	片	66.67	66.67	66.67	66.67	66.67
200101305	碳钢平焊法兰	PN1.6 DN200	片	76.84	76.84	76.84	76.84	76.84
200121301	碳钢沟槽法兰	PN1.6 DN50	片	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6
200121302	碳钢沟槽法兰	PN1.6 DN80	片	28.25	28.25	28.25	28.25	28.25
200121303	碳钢沟槽法兰	PN1.6 DN100	片	33.9	33.9	33.9	33.9	33.9
200121304	碳钢沟槽法兰	PN1.6 DN150	片	49.72	49.72	49.72	49.72	49.72
200121305	碳钢沟槽法兰	PN1.6 DN200	片	77.97	77.97	77.97	77.97	77.97
200302301	不锈钢平焊法兰	PN1.6 DN50	片	75	75	75	75	75
200302302	不锈钢平焊法兰	PN1.6 DN80	片	103	103	103	103	103
200302303	不锈钢平焊法兰	PN1.6 DN100	片	137	137	137	137	137
200302304	不锈钢平焊法兰	PN1.6 DN150	片	208	208	208	208	208
200302305	不锈钢平焊法兰	PN1.6 DN200	片	268	268	268	268	268
201001301	热镀锌平焊法兰	PN1.6 DN50	片	35	35	35	35	35
201001302	热镀锌平焊法兰	PN1.6 DN80	片	35	35	35	35	35
201001303	热镀锌平焊法兰	PN1.6 DN100	片	43	43	43	43	43
201001304	热镀锌平焊法兰	PN1.6 DN150	片	68	68	68	68	68
201001305	热镀锌平焊法兰	PN1.6 DN200	片	85	85	85	85	85
201005301	热镀锌沟槽法兰	PN1.6 DN50	片	25	25	25	25	25
201005302	热镀锌沟槽法兰	PN1.6 DN80	片	28.25	28.25	28.25	28.25	28.25
201005303	热镀锌沟槽法兰	PN1.6 DN100	片	32.77	32.77	32.77	32.77	32.77
201005304	热镀锌沟槽法兰	PN1.6 DN150	片	49.72	49.72	49.72	49.72	49.72
201005305	热镀锌沟槽法兰	PN1.6 DN200	片	73.45	73.45	73.45	73.45	73.45
卫浴洁具								
210100301	普通浴缸（含上下水及配件）	长度1500	套	1200	1200	1200	1200	1200
210100302	普通浴缸（含上下水及配件）	长度1700	套	1500	1500	1500	1500	1500
210101301	钢板搪瓷浴缸（含上下水及配件）	长度1200	套	1500	1500	1500	1500	1500
210101302	钢板搪瓷浴缸（含上下水及配件）	长度1400	套	1700	1700	1700	1700	1700
210101303	钢板搪瓷浴缸（含上下水及配件）	长度1500	套	1900	1900	1900	1900	1900
210907301	陶瓷洗脸盆	立柱盆	套	300	300	300	300	300
210907302	陶瓷洗脸盆	台上盆	套	140	140	140	140	140
210907303	陶瓷洗脸盆	台下盆	套	300	300	300	300	300
211305301	陶瓷拖布池		套	100	100	100	100	100
211507301	蹲便器	后进后出	套	150	150	150	150	150
211603301	连体坐便器	下出水	套	620	620	620	620	620
211701301	挂墙式感应一体小便器	后进水地排水	套	800	800	800	800	800
水暖及通风器材								
220107301	铸铁散热器片	四柱760型 H=300	片	35	35	35	35	35
220107302	铸铁散热器片	四柱760型 H=600	片	38	38	38	38	38

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
220107303	铸铁散热器片	四柱760型 H=800	片	54	54	54	54	54
220107304	铸铁散热器片	四柱813型 H=300	片	44	44	44	44	44
220107305	铸铁散热器片	四柱813型 H=600	片	40	40	40	40	40
220107306	铸铁散热器片	四柱813型 H=800	片	63	63	63	63	63
220107307	钢制散热器片	双柱 H=800	片	45	45	45	45	45
220107308	钢制散热器片	双柱 H=1800	片	135	135	135	135	135
220921301	光排管散热器	108×1000×4	组	380	380	380	380	380
220921302	光排管散热器	133×1000×4	组	430	430	430	430	430
221501301	干式数码水表	DN15 A级	组	62	62	62	62	62
221501302	干式数码水表	DN20 A级	组	66	66	66	66	66
221501303	干式数码水表	DN25 A级	组	96	96	96	96	96
221501304	干式数字冷水表	LXSC DN20	只	55	55	55	55	55
221501305	干式数字冷水表	LXSC DN25	只	65	65	65	65	65
221501306	干式数字冷水表	LXSC DN32	只	110	110	110	110	110
221501307	干式数字冷水表	LXSC DN40	只	160	160	160	160	160
221501308	干式数字冷水表	LXSC DN50	只	200	200	200	200	200
221501309	立式数码水表	DN15 A级	组	45	45	45	45	45
221501310	立式数码水表	DN20 A级	组	60	60	60	60	60
221501311	立式数码水表	DN25 A级	组	88	88	88	88	88
221501312	立式数码式热水表	DN15 A级	组	73	73	73	73	73
221501313	立式数码式热水表	DN20 A级	组	87	87	87	87	87
221501314	立式数码式热水表	DN25 A级	组	120	120	120	120	120
221501315	数字式立式热水表	LXS B级 DN15	只	90	90	90	90	90
221501316	数字式立式热水表	LXS B级 DN20	只	100	100	100	100	100
221501317	数字式立式热水表	LXS B级 DN25	只	120	120	120	120	120
221501318	数字式冷热水量表	RLB DN15	只	348.04	348.04	348.04	348.04	348.04
221501319	数字式冷热水量表	RLB DN20	只	389.85	389.85	389.85	389.85	389.85
221501320	数字式冷热水量表	RLB DN25	只	396.63	396.63	396.63	396.63	396.63
221501321	数字式冷热水量表	RLB DN32	只	967.28	967.28	967.28	967.28	967.28
221501322	数字式冷热水量表	RLB DN40	只	1495	1495	1495	1495	1495
221501323	数字式冷热水量表	RLB DN50	只	1695	1695	1695	1695	1695
221501324	水平数码水表	DN15 A级	组	51.98	51.98	51.98	51.98	51.98
221501325	水平数码水表	DN20 A级	组	64.41	64.41	64.41	64.41	64.41
221501326	水平数码水表	DN25 A级	组	101.7	101.7	101.7	101.7	101.7
221501327	水平数码水表	DN50 A级	组	180	180	180	180	180
221501328	水平数码式热水表	DN15 A级	组	75.71	75.71	75.71	75.71	75.71
221501329	水平数码式热水表	DN20 A级	组	82.49	82.49	82.49	82.49	82.49
221501330	水平数码式热水表	DN25 A级	组	115.26	115.26	115.26	115.26	115.26
221501331	水平数码式热水表	DN50 A级	组	320.92	320.92	320.92	320.92	320.92
221501332	水平旋翼干式热水表	LXLGR-G2 DN80	组	508.5	508.5	508.5	508.5	508.5
221501333	水平旋翼干式热水表	LXLGR-G2 DN100	组	589.86	589.86	589.86	589.86	589.86
221501334	铜壳旋翼式水表	LXS-E/C DN20	组	65.54	65.54	65.54	65.54	65.54
221501335	铜壳旋翼式水表	LXS-E/C DN25	组	92.66	92.66	92.66	92.66	92.66
221501336	铜壳旋翼式水表	LXS-E/C DN32	组	113	113	113	113	113
221501337	铜壳旋翼式水表	LXS-E/C DN40	组	178.54	178.54	178.54	178.54	178.54

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
221501338	铜壳旋翼式水表	LXS-E/C DN50	组	226	226	226	226	226
221501339	水平螺翼式水表	LXLC-100 DN100	个	620	620	620	620	620
221901301	分集水器（不带箱）	DN25(1寸) 3回路	套	223.74	223.74	223.74	223.74	223.74
221901302	分集水器（不带箱）	DN25(1寸) 4回路	套	277.98	277.98	277.98	277.98	277.98
221901303	分集水器（不带箱）	DN25(1寸) 5回路	套	394.37	394.37	394.37	394.37	394.37
221901304	分集水器（不带箱）	DN25(1寸) 6回路	套	445.22	445.22	445.22	445.22	445.22
224101301	铝合金单层百叶风口	150×150	个	33	33	33	33	33
224101302	铝合金单层百叶风口	200×120	个	31	31	31	31	31
224101303	铝合金单层百叶风口	400×250	个	50	50	50	50	50
224101304	铝合金单层百叶风口	400×400	个	65	65	65	65	65
224101305	铝合金单层百叶风口	500×400	个	70	70	70	70	70
224101306	铝合金单层百叶风口	560×560	个	85	85	85	85	85
224101307	铝合金单层百叶风口	660×660	个	98	98	98	98	98
224101308	铝合金单层百叶风口	800×300	个	92.66	92.66	92.66	92.66	92.66
224101309	铝合金单层百叶风口	1200×400	个	130	130	130	130	130
224101310	铝合金单层百叶风口	1200×500	个	150	150	150	150	150
224101311	铝合金单层百叶风口	1600×800	个	190	190	190	190	190
224101312	铝合金单层百叶风口	1600×1000	个	230	230	230	230	230
224101313	铝合金单层百叶风口 （配MED）	300×300	个	64.41	64.41	64.41	64.41	64.41
224101314	铝合金单层百叶风口 （配VD）	200×200	个	54.24	54.24	54.24	54.24	54.24
224101315	铝合金双层百叶风口	200×200	个	55	55	55	55	55
224101316	铝合金双层百叶风口	500×500	个	85	85	85	85	85
224101317	铝合金双层百叶风口	800×630	个	100	100	100	100	100
224101318	铝合金双层百叶风口	900×400	个	120	120	120	120	120
224101319	铝合金双层百叶风口	1400×1200	个	220	220	220	220	220
224101320	消声防雨百叶风口	1600×2400	个	920	920	920	920	920
224101321	消声防雨百叶风口	3400×2400	个	2000	2000	2000	2000	2000
224103301	格栅风口	1250×200	个	150	150	150	150	150
224103302	格栅风口（配VD）	800×800	个	260	260	260	260	260
224103303	金属格栅风口	Φ360	个	150	150	150	150	150
224113301	手动铝合金多叶送风口	400×(800+250)	个	180	180	180	180	180
224113302	手动铝合金多叶送风口	600×(600+250)	个	260	260	260	260	260
224113303	手动铝合金多叶送风口	800×(1000+250)	个	350	350	350	350	350
224113304	电动铝合金多叶送风口	400×(800+250)	个	250	250	250	250	250
224113305	电动铝合金多叶送风口	600×(600+250)	个	320	320	320	320	320
224113306	电动铝合金多叶送风口	800×(1000+250)	个	400	400	400	400	400
224131301	多叶排烟口	GS 800×630	个	600	600	600	600	600
224131302	高气密电动排烟口	1200×400	个	560	560	560	560	560

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
224131303	常闭式铝合金多叶排烟口	800×400	个	450	450	450	450	450
224131304	手动铝合金多叶防火排烟口	300×(500+250)	个	320	320	320	320	320
224131305	电动铝合金多叶防火排烟口	300×(500+250)	个	520	520	520	520	520
224151301	条缝风口	1000×200	个	120	120	120	120	120
224301301	方形散流器	300×300	个	100	100	100	100	100
224507301	无机玻璃钢矩形风管	δ=3.5	m ²	90	90	90	90	90
224507302	无机玻璃钢矩形风管	δ=4.5	m ²	100	100	100	100	100
224507303	无机玻璃钢圆形风管	δ=3.5	m ²	94	94	94	94	94
224507304	无机玻璃钢圆形风管	δ=4.5	m ²	116	116	116	116	116
225301301	钢制防火阀	70℃ 200×100	个	170	170	170	170	170
225301302	钢制防火阀	70℃ 250×120	个	210	210	210	210	210
225301303	钢制防火阀	70℃ 500×200	个	400	400	400	400	400
225301304	钢制防火阀	70℃ 500×250	个	430	430	430	430	430
225301305	钢制防火阀	70℃ 800×500	个	700	700	700	700	700
225301306	钢制防火阀	70℃ 800×800	个	900	900	900	900	900
225301307	钢制防火阀	70℃ 1000×250	个	750	750	750	750	750
225301308	钢制防火阀	70℃ 1000×800	个	980	980	980	980	980
225301309	钢制防火阀	70℃ 1600×1000	个	1080	1080	1080	1080	1080
225301310	钢制防火阀	280℃ 1000×500	个	800	800	800	800	800
225301311	钢制防火阀	280℃ 2500×400	个	1350	1350	1350	1350	1350
225301312	钢制排烟防火阀	280℃ 800×350	个	600	600	600	600	600
225301313	钢制排烟防火阀	280℃ 1200×350	个	800	800	800	800	800
225301314	钢制排烟防火阀	280℃ 1600×650	个	1100	1100	1100	1100	1100
225301315	钢制排烟防火阀	280℃ 1600×1000	个	1200	1200	1200	1200	1200
225301316	钢制排烟防火阀	280℃ 1800×500	个	1100	1100	1100	1100	1100
225301317	钢制排烟防火阀	280℃ 2000×800	个	1300	1300	1300	1300	1300
225301318	钢制排烟防火阀	280℃ 2400×500	个	1380	1380	1380	1380	1380
225301319	钢制排烟防火阀兼排风阀	280℃ 500×500	个	600	600	600	600	600
225301320	钢制排烟防火阀兼排风阀	280℃ 800×800	个	750	750	750	750	750
225301321	钢制排烟防火阀兼排风阀	280℃ 1100×1100	个	850	850	850	850	850
225301322	钢制电动防火阀	70℃ 800×800	个	1100	1100	1100	1100	1100
225301323	钢制电动防火阀	280℃ Φ400	个	340	340	340	340	340
225303301	厨房不锈钢防火止回阀	Φ160	个	240	240	240	240	240
225303302	厨房不锈钢防火止回阀	Φ180	个	270	270	270	270	270
225307301	手动对开多叶调节阀	800×630	个	530	530	530	530	530
225307302	电动对开多叶调节阀	630×250	个	220	220	220	220	220
225307303	电动对开多叶调节阀	1000×600	个	395	395	395	395	395
225307304	电动对开多叶调节阀	1600×1000	个	680	680	680	680	680

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
225307305	电动对开多叶调节阀	2000×1400	个	890	890	890	890	890
225307306	矩形防烟防火调节阀	70℃ 外形尺寸≤750×750	套	750	750	750	750	750
225307307	矩形防烟防火调节阀	70℃ 750×750<外形尺寸≤900×900	套	900	900	900	900	900
225307308	矩形防烟防火调节阀	70℃ 1000×500<外形尺寸≤1400×1400	套	1307	1307	1307	1307	1307
225307309	密闭型电动风量调节阀	MVD 1000×500	个	560	560	560	560	560
225505301	阻抗复合式消声器	1200×700×1200(L)	个	2200	2200	2200	2200	2200
225505302	阻抗复合式消声器	1500×1400×1200(L)	个	3800	3800	3800	3800	3800
225505303	阻抗复合式消声器	1800×850×1500(L)	个	3800	3800	3800	3800	3800
225505304	阻抗复合式消声器	1800×1200×1500(L)	个	4500	4500	4500	4500	4500
225505305	阻抗复合式消声器	2000×2200×1000(L)	个	6200	6200	6200	6200	6200
225505306	阻抗复合式消声器	2000×2500×1200(L)	个	6700	6700	6700	6700	6700
225505307	阻抗复合式消声器	2200×1000×1500(L)	个	4800	4800	4800	4800	4800
225505308	阻抗复合式消声器	2600×700×1500(L)	个	4700	4700	4700	4700	4700
225901301	静压箱	1200×400×400(H)	个	600	600	600	600	600
225901302	消声静压箱	1000×1000×1000	个	1600	1600	1600	1600	1600
225901303	消声静压箱	2000×900×2500(H)	个	4200	4200	4200	4200	4200
225901304	消声静压箱	6000×700×3000(H)	个	11000	11000	11000	11000	11000
225901305	消声静压箱	7000×500×2000(H)	个	8600	8600	8600	8600	8600
消防器材								
230103301	手提式干粉灭火器	MFZ/ABC3	具	60	60	60	60	60
230103302	手提式干粉灭火器	MFZ/ABC4	具	70	70	70	70	70
230103303	手提式干粉灭火器	MFZ/ABC5	具	80	80	80	80	80
230103304	超细干粉灭火装置	贮压式超细干粉灭火装置 悬挂式 3kg 1.2MPa 带 电控装置	套	310	310	310	310	310
230103305	超细干粉灭火装置	贮压式超细干粉灭火装置 悬挂式 4~5.5kg 1.2MPa 带电控装置	套	340	340	340	340	340
230103306	超细干粉自动灭火装置	贮压悬挂式 FZX- ACT3~5/1.2 1.2MPa 干 粉剂量: 3~5kg 带电控装 置	套	550	550	550	550	550
230103307	无源型脉冲超细干粉自动灭火装置	贮压式超细干粉灭火装 置, 悬挂式, 2kg, 1.2MPa, 带电控装置	套	470	470	470	470	470
230301301	室外地上消防栓	SS100-1.6	套	1200	1200	1200	1200	1200
230301302	室外地上消防栓	SS150-1.6	套	1600	1600	1600	1600	1600
230303301	室外地下消防栓	SA65/65 -1.6	套	600	600	600	600	600
230303302	室外地下消防栓	SA100/65	套	750	750	750	750	750
230303303	室外地下消防栓	DN100	套	750	750	750	750	750
230500301	微型水泵结合器	SQD100-1.6	套	300	300	300	300	300
230500302	微型水泵结合器	SQD150-1.6	套	490	490	490	490	490

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
230501301	地上水泵结合器	SQS100-1.6	套	1200	1200	1200	1200	1200
230501302	地上水泵结合器	SQS150-1.6	套	1700	1700	1700	1700	1700
230503301	地下水泵结合器	SQX100-1.6	套	1100	1100	1100	1100	1100
230503302	地下水泵结合器	SQX150-1.6	套	1800	1800	1800	1800	1800
230505301	墙壁水泵结合器	SQB100-1.6	套	1600	1600	1600	1600	1600
230505302	墙壁水泵结合器	SQB150 1.6	套	2500	2500	2500	2500	2500
230703301	薄型消防软管卷盘消 火栓箱	SG18E65Z-T 1800×700×180	套	1100	1100	1100	1100	1100
230703302	薄型消防水龙卷盘消 火栓箱	SG18D65Z-J 1800×700×180	套	1100	1100	1100	1100	1100
230703303	甲型双栓消火栓箱	SG24E65-JS 1800×700×240	套	1400	1400	1400	1400	1400
230703304	试验消火栓箱	SG24465-T	套	800	800	800	800	800
230703305	双栓消防水龙卷盘消 火栓箱	SG24E65Z-J 1800×750×240	套	1350	1350	1350	1350	1350
231303301	水流指示器	ZSJZ-100	套	130	130	130	130	130
231303302	水流指示器	ZSJZ-150	套	200	200	200	200	200
231507301	七氟丙烷药剂	HFC-227ea	kg	70	70	70	70	70
231707301	防火泥		kg	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
231713301	CS195+复合防火板	CS195+, (700+450) mm*1800mm	m ²	170	170	170	170	170
232101301	下垂型喷头	ZSTX-15/68° C	个	10	10	10	10	10
232103301	直立型喷头	ZSTZ-15/68° C	个	10	10	10	10	10
232123301	泡沫喷头		个	14	14	14	14	14
233301301	光电/感烟探测器	工作电压: 15~32VDC; 报警电流: 6.5mA; 编码 型	个	65	65	65	65	65
233303301	感温探测器	工作电压: 15~32VDC; 报警电流: 6.5mA; 编码 型	个	65	65	65	65	65
233307301	便携式四合一气体含 量检测仪		套	400	400	400	400	400
233307302	可燃气体检测仪 (CH ₄)		套	330	330	330	330	330
233307303	氧气含量检测仪		套	380	380	380	380	380
233307304	有毒气体检测仪		套	350	350	350	350	350
233309301	漏电监控探测器		个	260	260	260	260	260
233501301	火灾报警控制器	500点	套	1500	1500	1500	1500	1500
233501302	火灾报警控制器	1000点	套	1800	1800	1800	1800	1800
233501303	火灾报警控制器	2000点	套	2000	2000	2000	2000	2000
233505301	柜式七氟丙烷灭火装 置(单瓶组)	GQQ70/2.5-PAVLN	套	3600	3600	3600	3600	3600
233505302	柜式七氟丙烷灭火装 置(单瓶组)	GQQ100/2.5-PAVLN	套	4700	4700	4700	4700	4700
233505303	柜式七氟丙烷灭火装 置(单瓶组)	GQQ150/2.5-PAVLN	套	5000	5000	5000	5000	5000

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
233505304	柜式七氟丙烷灭火装置（双瓶组）	GQQ180×2/2.5-PAVLN	套	7000	7000	7000	7000	7000
233505305	气体灭火控制盘/器	主电电源：AC 187V~242V/50HZ；备电规格： DC12V/4.5AH(2节)	套	5000	5000	5000	5000	5000
233507301	可燃气体报警控制器		套	2600	2600	2600	2600	2600
233511301	湿式报警阀	ZSFZ-100	套	950	950	950	950	950
233511302	湿式报警阀	ZSFZ-150	套	1100	1100	1100	1100	1100
233511303	湿式报警阀	ZSFZ-200	套	1900	1900	1900	1900	1900
233511304	雨淋报警阀	ZSFM-100	套	1400	1400	1400	1400	1400
233511305	雨淋报警阀	ZSFM-150	套	1800	1800	1800	1800	1800
233511306	雨淋报警阀	ZSFM-200	套	2800	2800	2800	2800	2800
233511307	预作用报警阀	ZSFU-150	套	2100	2100	2100	2100	2100
233599301	防火门监控器		个	120	120	120	120	120
233599302	手动转化开关		套	80	80	80	80	80
233599303	防火门监控主机		套	1600	1600	1600	1600	1600
233901301	单输入/输出模块	工作电压:15~32VDC；最大电流:5mA@24VDC（LED常量）	个	45	45	45	45	45
233901302	防火门监控模块	DC24，带编码地址，监控通讯功能	个	60	60	60	60	60
233901303	输入输出模块	二总线制；带地址编码；工作电压:DC24V（DC15~32V）；静态电流:≤350μA（DC24V时）	套	45	45	45	45	45
233901304	总线隔离模块	工作电压:DC24V（DC15~32V）；动作电流:≤100mA；隔离动作确认灯:红色，IP65	套	60	60	60	60	60
234101301	紧急启停按钮		套	100	100	100	100	100
234101302	手动报警按钮		套	35	35	35	35	35
234103301	放气指示灯	工作电压:DC24V，允许范围DC20V~30V	套	67	67	67	67	67
234103302	喷洒指示灯	工作电压:DC24V	个	67	67	67	67	67
234107301	防爆火灾声光报警器	工作电压:24VDC；音量输出:最小85db；防护等级:IP65，编码型，防爆型	个	126	126	126	126	126
234107302	火灾声光报警器	工作电压:24VDC；音量输出:最小85db；防护等级:IP65，编码型	个	107	107	107	107	107
234107303	可燃气体检浓度高报警	电压:24V DC 防护等级:IP65 安装方式:墙面安装 带墙面安装支架及附件 带隔爆密封接头	台	118	118	118	118	118
234107304	声光报警器	工作电压:DC（10~30）V；工作电流<20mA；IP65	套	107	107	107	107	107

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
234107305	声光报警器	工作电压:DC(10~30)V; 工作电流<20mA; 防爆型	套	107	107	107	107	107
234109301	气体喷洒警铃	总线型, 带编码, DC24V, 接气体灭火控制器	套	42	42	42	42	42
234111301	EPS电源	30kVA 60min	台	13500	13500	13500	13500	13500
234111302	EPS电源	45kVA 60min	台	21000	21000	21000	21000	21000
234111303	EPS电源	60kVA 60min	台	24000	24000	24000	24000	24000
234111304	EPS电源	80kVA 60min	台	30500	30500	30500	30500	30500
234111305	EPS电源	2KVA 90min	台	1750	1750	1750	1750	1750
234111306	不锈钢EPS配电柜	IP54	台	850	850	850	850	850
234111307	分布式电源	壁挂式, 30A(24AH), 工作电压:AC187~242V; 单一路输出DC24V	套	1300	1300	1300	1300	1300
234111308	直流电源	AC220V 50Hz/DC24V 10A	套	2300	2300	2300	2300	2300
234113301	服务器机柜	800*1000*2000; 前后网孔门, 黑色; 配3个设备托盘; 配2个PDU; 顶部带风扇单元	台	5900	5900	5900	5900	5900
234301301	应急广播控制器	消防应急广播控制器	套	2300	2300	2300	2300	2300
234307301	扬声器	3W, 播放范围最远点的播放声压级高于背景声15dB	套	56	56	56	56	56
234501301	锥形堵块	气体灭火装置用	只	27	27	27	27	27
234505301	总线短路隔离器		套	28	28	28	28	28
234507301	泄压装置	XZ0.12/1.1-PAVLN	套	540	540	540	540	540
234507302	泄压装置	XZ0.25/1.1-PAVLN	套	740	740	740	740	740
234509301	末端试水装置	DN25	套	130	130	130	130	130
234511301	不锈钢减压孔板	DN65	个	65	65	65	65	65
234511302	不锈钢减压孔板	DN80	个	82	82	82	82	82
234511303	不锈钢减压孔板	DN100	个	97	97	97	97	97
灯具光源								
250000301	豆胆灯	单头 15W	套	70	70	70	70	70
250000302	豆胆灯	单头 20W	套	90	90	90	90	90
250000303	豆胆灯	单头 25W	套	110	110	110	110	110
250000304	豆胆灯	双头 2×10W	套	130	130	130	130	130
250000305	豆胆灯	双头 2×12W	套	150	150	150	150	150
250000306	感应隔爆灯	LED光源, 220V, 18W, IP54, 光通量为1200Lm及以上, COSφ ≥ 0.9, 吸顶安装, IIB T4 Gb	套	280	280	280	280	280
250000307	三防灯	40W	套	90	90	90	90	90
250000308	三防灯	60W	套	120	120	120	120	120
250101301	LED节能灯	7W	个	16	16	16	16	16
250101302	LED节能灯	12W	个	24	24	24	24	24
250101303	LED节能灯	18W	个	32	32	32	32	32

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
250101304	普通白炽灯泡	220V 40W	个	2	2	2	2	2
250301301	LED灯带	4.5W/m; LED; 24V;	m	15	15	15	15	15
250301302	线型灯	功率4.8W/m 长度300mm	套	38	38	38	38	38
250301303	线型灯	功率9.6W/m 长度500mm	套	68	68	68	68	68
250301304	线型灯	功率15W/m 长度1000mm	套	110	110	110	110	110
250303301	柔性灯带	功率9.6W/M, 乳白硅胶套 外壳(宽度30mm)	m	30	30	30	30	30
250700301	吸顶灯	LED光源, 220V, 18W, IP54, 光通量为2400Lm及以 内, COS ϕ \geq 0.9, 防水防 潮型	套	58	58	58	58	58
250700302	吸顶灯	直径300mm, 24W	套	38	38	38	38	38
250700303	吸顶灯	直径300mm, 48W	套	45	45	45	45	45
250700304	吸顶灯	直径300mm, 64W	套	45	45	45	45	45
250900301	壁灯	25W \times 1	套	45	45	45	45	45
250900302	壁灯	25W \times 2	套	75	75	75	75	75
251101301	LED筒灯	嵌入式 8W	套	31	31	31	31	31
251101302	LED筒灯	嵌入式 18W	套	56	56	56	56	56
251103301	LED筒灯	吸顶式 8W	套	46	46	46	46	46
251103302	LED筒灯	吸顶式 18W	套	70	70	70	70	70
251501301	铝格栅灯	600 \times 600mm	套	120	120	120	120	120
251501302	铝格栅灯	600 \times 1200mm	套	240	240	240	240	240
251505301	单管荧光灯	1200mm 1 \times 28W 带电子镇 流器	套	38	38	38	38	38
251505302	单管荧光灯	1200mm 1 \times 28W 带电子镇 流器 带蓄电池	套	96	96	96	96	96
251505303	单管荧光灯	1200mm 1 \times 28W 带电子镇 流器 带罩	套	55	55	55	55	55
251505304	双管荧光灯	1200mm 2 \times 28W 带电子镇 流器	套	48	48	48	48	48
251505305	双管荧光灯	1200mm 2 \times 28W 带电子镇 流器 带蓄电池	套	140	140	140	140	140
251505306	双管荧光灯	1200mm 2 \times 28W 带电子镇 流器 带罩	套	70	70	70	70	70
251701301	防眩可调射灯	5W	套	50	50	50	50	50
251701302	防眩可调射灯	9W	套	60	60	60	60	60
251701303	防眩可调射灯	15W	套	70	70	70	70	70
251705301	轨道射灯	9W	套	80	80	80	80	80
252501301	LED投光灯	9W	套	130	130	130	130	130
252501302	照树泛光灯	36W; LED灯; IP67; 七彩 色; 不含光源	套	200	200	200	200	200
252501303	投影灯	100W	套	930	930	930	930	930
252503301	洗墙灯	LED; 3000K; DC24; 10W/m; IP65, 每套1m; 不含光源	套	250	250	250	250	250
252700301	地埋泛光灯	5W	套	150	150	150	150	150

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
252700302	埋地灯	58W; 不锈钢; 直径250mm, 高90mm; IP65; 不含光源	套	260	260	260	260	260
252900301	草坪灯	LED; 4000K; AC220; 20W; IP67; 不含光源	套	300	300	300	300	300
253301301	庭院灯/高杆灯	LED; 3000K; AC220; 30W; IP66, 灯杆高4m; 不含光源	套	1300	1300	1300	1300	1300
253501301	疏散指示灯	220V, 1*3W (2*3W), IP54, 蓄电池储能 (储能时间>60min 平时关闭失电时强制点亮)	套	80	80	80	80	80
253511301	应急吸顶灯	带防火玻璃罩 1X22w 带电子镇流器 $\cos \phi \geq 0.95$ (带蓄电池180mim) IP54	套	135	135	135	135	135
253511302	应急照明灯具	AC220V, 5~9W, LED, IP65, $\cos \phi \geq 0.9$, 防水防潮防霉, I类绝缘结构, 光效 $\geq 110\text{lm/W}$ (自带蓄电池, 应急时间不小于60min)	套	130	130	130	130	130
253511303	应急照明灯具	AC220V, 10~22W, LED, IP65, $\cos \phi \geq 0.9$, 防水防潮防霉, I类绝缘结构, 光效 $\geq 110\text{lm/W}$ (自带蓄电池, 应急时间不小于60min)	套	135	135	135	135	135
253601301	航空障碍灯		套	300	300	300	300	300
254101301	水下射灯	24W; LED灯; IP67; 不含光源	套	260	260	260	260	260
254901301	隧道专用灯	LED 30W 4000K $R_a \geq 82$ 光通量不小于3900lm IP65	套	300	300	300	300	300
254901302	隧道专用灯	LED 60W 4000K $R_a \geq 82$ 光通量不小于7800lm IP65	套	1100	1100	1100	1100	1100
254901303	隧道专用灯	LED 120W 4000K $R_a \geq 82$ 光通量不小于15180lm IP65	套	1400	1400	1400	1400	1400
254901304	隧道专用灯	LED 60W 4000K $R_a \geq 82$ 光通量不小于7800lm 应急 (带蓄电池180mim) IP65	套	1200	1200	1200	1200	1200
255701301	LED开关电源	AC220/DC24V 350W IP67	个	160	160	160	160	160
256115301	座灯头		套	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
256119301	防水防尘灯		套	75	75	75	75	75
256131301	铝合金三线轨道	宽度40	m	40	40	40	40	40

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
开关插座保险绝缘及线路敷设材料								
260305301	单联单控暗开关	250V 10A	个	10	10	10	10	10
260305302	单联双控暗开关	250V 10A	个	13	13	13	13	13
260305303	双联单控暗开关	250V 10A	个	14	14	14	14	14
260305304	双联双控暗开关	250V 10A	个	15	15	15	15	15
260305305	三联单控暗开关	250V 10A	个	18	18	18	18	18
260305306	三联双控暗开关	250V 10A	个	19	19	19	19	19
260305307	四联单控暗开关	250V 10A	个	26	26	26	26	26
260501301	4键干接点面板	86型	个	320	320	320	320	320
260509301	防爆开关	干接点型	个	120	120	120	120	120
260509302	防水防潮型单联开关	220V 10A	个	30	30	30	30	30
260509303	防水防潮隔爆型单联开关	220V 10A	个	68	68	68	68	68
260911301	门磁开关	反馈门状态 电压DC24V	个	35	35	35	35	35
260913301	声光控延时暗开关	250V 10A	个	18	18	18	18	18
261103301	风机盘管三速开关		个	80	80	80	80	80
262111301	手自动启停按钮	防水型 防护等级IP65	个	120	120	120	120	120
262601301	手自动转换盒	防水型；手动/自动转换按钮开关；手自动状态指示灯；防护等级IP65	个	150	150	150	150	150
263105301	空白面板		个	5	5	5	5	5
263109301	防溅盒		个	7	7	7	7	7
264101301	单口网络暗插座	含面板和六类模块	个	26	26	26	26	26
264101302	电话+网络暗插座	含面板和1个六类模块、1个RJ11	个	33	33	33	33	33
264101303	电话暗插座	含面板1个RJ11	个	18	18	18	18	18
264101304	双口网络暗插座	含面板和2个六类模块	个	50	50	50	50	50
264101305	有线电视+电话暗插座		个	30	30	30	30	30
264101306	有线电视+网络暗插座		个	45	45	45	45	45
264101307	有线电视暗插座		个	20	20	20	20	20
264109301	三孔安全插座	250V 10A	个	11	11	11	11	11
264109302	三孔安全插座	250V 16A	个	13	13	13	13	13
264109303	三孔安全插座	带开关 250V 10A	个	20	20	20	20	20
264109304	三孔安全插座	带开关 250V 16A	个	22	22	22	22	22
264113301	五孔安全插座	250V 10A	个	13	13	13	13	13
264113302	五孔安全插座	250V 16A	个	16	16	16	16	16
264113303	五孔安全插座	带开关 250V 10A	个	22	22	22	22	22
264113304	五孔安全插座	带开关 250V 16A	个	25	25	25	25	25
电线电缆及光纤光缆								
B-1	无氧铜丝	比重 8.96g/cm ³	KG	79.2	79.2	79.2	79.2	79.2
B-2	PVC（聚氯乙烯塑	比重 1.35g/cm ³	KG	9	9	9	9	9

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
B-3	XLPE(交联聚乙烯塑料)	比重 1.2g/cm ³	KG	13	13	13	13	13
280013301	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×50mm ²	m	196	196	196	196	196
280013302	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×70mm ²	m	229	229	229	229	229
280013303	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×95mm ²	m	281	281	281	281	281
280013304	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×120mm ²	m	339	339	339	339	339
280013305	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×150mm ²	m	394	394	394	394	394
280013306	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×185mm ²	m	459	459	459	459	459
280013307	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×240mm ²	m	581	581	581	581	581
280013308	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×300mm ²	m	682	682	682	682	682
280013309	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装电力电缆	YJV22-8.7/15KV-3×400mm ²	m	834	834	834	834	834
280301301	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5mm ²	m	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
280301302	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4mm ²	m	4	4	4	4	4
280301303	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6mm ²	m	5	5	5	5	5
280301304	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10mm ²	m	10	10	10	10	10
280301305	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-16mm ²	m	16	16	16	16	16
280301306	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25mm ²	m	25	25	25	25	25
280301307	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘电线	NH-BV-1.5mm ²	m	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
280301308	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘电线	NH-BV-2.5mm ²	m	2	2	2	2	2
280301309	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘电线	NH-BV-4mm ²	m	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
280301310	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘电线	NH-BV-6mm ²	m	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
280303301	铜芯聚氯乙烯胶质软线	RV 单芯 1.5mm ²	m	1.99	1.99	1.99	1.99	1.99
280303302	铜芯聚氯乙烯胶质软线	RV 单芯 2.5 mm ²	m	3	3	3	3	3
280303303	铜芯聚氯乙烯胶质软线	RV 单芯 4.0mm ²	m	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
280303304	铜芯聚氯乙烯胶质软线	RV 单芯 6.0mm ²	m	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8
280303305	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR 单芯 1.5mm ²	m	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
280303306	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR 单芯 2.5mm ²	m	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1
280303307	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR 单芯 4.0mm ²	m	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
280303308	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR 单芯 6.0mm ²	m	4.4	4.4	4.4	4.4	4.4
280303309	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 2×1.5mm ²	m	3.76	3.76	3.76	3.76	3.76
280303310	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 2×2.5mm ²	m	6.93	6.93	6.93	6.93	6.93
280303311	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 3×1.5mm ²	m	5.35	5.35	5.35	5.35	5.35
280303312	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 3×2.5mm ²	m	9.97	9.97	9.97	9.97	9.97
280303313	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 4×1.5mm ²	m	8.15	8.15	8.15	8.15	8.15
280303314	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 4×2.5mm ²	m	9	9	9	9	9
280303315	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 5×1.5mm ²	m	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
280303316	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 5×2.5mm ²	m	12	12	12	12	12
280303317	铜芯聚氯乙烯屏蔽线	RVVP 7×1.5mm ²	m	10	10	10	10	10
280317301	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-1.5mm ²	m	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
280317302	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-2.5mm ²	m	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
280317303	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-4mm ²	m	4	4	4	4	4
280317304	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-6mm ²	m	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9
280317305	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-10mm ²	m	10	10	10	10	10
280317306	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-16mm ²	m	16.3	16.3	16.3	16.3	16.3
280317307	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘电线	WDZ-BYJ-25mm ²	m	25	25	25	25	25
280317308	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-1.5mm ²	m	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
280317309	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-2.5mm ²	m	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
280317310	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-4mm ²	m	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7
280317311	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-6mm ²	m	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
280317312	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-10mm ²	m	11.9	11.9	11.9	11.9	11.9
280317313	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-16mm ²	m	19	19	19	19	19
280317314	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘电线	WDZN-BYJ-25mm ²	m	29	29	29	29	29
281100301	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×2.5mm ²	m	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
281100302	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×4mm ²	m	12	12	12	12	12
281100303	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×6mm ²	m	16	16	16	16	16
281100304	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×50mm ²	m	128	128	128	128	128
281100305	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×70mm ²	m	168	168	168	168	168
281100306	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×95mm ²	m	240	240	240	240	240
281100307	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×120mm ²	m	287.7	287.7	287.7	287.7	287.7
281100308	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×150mm ²	m	389.5	389.5	389.5	389.5	389.5
281100309	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×2.5mm ²	m	11.43	11.43	11.43	11.43	11.43
281100310	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×4mm ²	m	19.34	19.34	19.34	19.34	19.34
281100311	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×6mm ²	m	27.12	27.12	27.12	27.12	27.12
281100312	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×10mm ²	m	39.81	39.81	39.81	39.81	39.81
281100313	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-5×2.5mm ²	m	14	14	14	14	14
281100314	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-5×4mm ²	m	20	20	20	20	20
281100315	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-5×6mm ²	m	27	27	27	27	27
281100316	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-5×10mm ²	m	41	41	41	41	41
281100317	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-5×16mm ²	m	63	63	63	63	63
281100318	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×25+1×16mm ²	m	77	77	77	77	77
281100319	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×35+1×16mm ²	m	97	97	97	97	97
281100320	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×50+1×25mm ²	m	133	133	133	133	133
281100321	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×70+1×35mm ²	m	180	180	180	180	180

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
281100322	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×95+1×50mm ²	m	260	260	260	260	260
281100323	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×120+1×70mm ²	m	352	352	352	352	352
281100324	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×150+1×70mm ²	m	415	415	415	415	415
281100325	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×185+1×95mm ²	m	542	542	542	542	542
281100326	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×240+1×120mm ²	m	752	752	752	752	752
281100327	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×25+2×16mm ²	m	86	86	86	86	86
281100328	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×35+2×16mm ²	m	105	105	105	105	105
281100329	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×50+2×25mm ²	m	147	147	147	147	147
281100330	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×70+2×35mm ²	m	200	200	200	200	200
281100331	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×95+2×50mm ²	m	270	270	270	270	270
281100332	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×120+2×70mm ²	m	353	353	353	353	353
281100333	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×150+2×70mm ²	m	413	413	413	413	413
281100334	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×185+2×95mm ²	m	425	425	425	425	425
281100335	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-3×240+2×120mm ²	m	435	435	435	435	435
281100336	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×25+1×16mm ²	m	89	89	89	89	89
281100337	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×35+1×16mm ²	m	116	116	116	116	116
281100338	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×50+1×25mm ²	m	159	159	159	159	159
281100339	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×70+1×35mm ²	m	218	218	218	218	218
281100340	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×95+1×50mm ²	m	300	300	300	300	300
281100341	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×120+1×70mm ²	m	377	377	377	377	377
281100342	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×150+1×70mm ²	m	457	457	457	457	457
281100343	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×185+1×95mm ²	m	580	580	580	580	580
281100344	交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	YJV-4×240+1×120mm ²	m	740	740	740	740	740
281100345	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×2.5mm ²	m	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
281100346	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×4mm ²	m	12.6	12.6	12.6	12.6	12.6
281100347	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×6mm ²	m	16.8	16.8	16.8	16.8	16.8
281100348	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×50mm ²	m	128	128	128	128	128
281100349	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×70mm ²	m	169	169	169	169	169
281100350	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×95mm ²	m	248	248	248	248	248
281100351	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×120mm ²	m	320	320	320	320	320
281100352	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×150mm ²	m	380	380	380	380	380
281100353	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×2.5mm ²	m	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9
281100354	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×4mm ²	m	15.8	15.8	15.8	15.8	15.8
281100355	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×6mm ²	m	21.8	21.8	21.8	21.8	21.8
281100356	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×10mm ²	m	37.8	37.8	37.8	37.8	37.8
281100357	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-5×2.5mm ²	m	14.7	14.7	14.7	14.7	14.7
281100358	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-5×4mm ²	m	21	21	21	21	21
281100359	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-5×6mm ²	m	28.35	28.35	28.35	28.35	28.35
281100360	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-5×10mm ²	m	43.05	43.05	43.05	43.05	43.05
281100361	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-5×16mm ²	m	66.15	66.15	66.15	66.15	66.15
281100362	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×25+1×16mm ²	m	81.69	81.69	81.69	81.69	81.69
281100363	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×35+1×16mm ²	m	102.27	102.27	102.27	102.27	102.27
281100364	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×50+1×25mm ²	m	139.65	139.65	139.65	139.65	139.65
281100365	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×70+1×35mm ²	m	189	189	189	189	189
281100366	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×95+1×50mm ²	m	260	260	260	260	260
281100367	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×120+1×70mm ²	m	360	360	360	360	360
281100368	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×150+1×70mm ²	m	420	420	420	420	420
281100369	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×185+1×95mm ²	m	540	540	540	540	540

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
281100370	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×240+1×120mm ²	m	730	730	730	730	730
281100371	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×25+2×16mm ²	m	90	90	90	90	90
281100372	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×35+2×16mm ²	m	110	110	110	110	110
281100373	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×50+2×25mm ²	m	154	154	154	154	154
281100374	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×70+2×35mm ²	m	210	210	210	210	210
281100375	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×95+2×50mm ²	m	284	284	284	284	284
281100376	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×120+2×70mm ²	m	371	371	371	371	371
281100377	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×150+2×70mm ²	m	434	434	434	434	434
281100378	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×185+2×95mm ²	m	583	583	583	583	583
281100379	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-3×240+2×120mm ²	m	789	789	789	789	789
281100380	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×25+1×16mm ²	m	93	93	93	93	93
281100381	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×35+1×16mm ²	m	121	121	121	121	121
281100382	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×50+1×25mm ²	m	167	167	167	167	167
281100383	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×70+1×35mm ²	m	230	230	230	230	230
281100384	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×95+1×50mm ²	m	315	315	315	315	315
281100385	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×120+1×70mm ²	m	395	395	395	395	395
281100386	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×150+1×70mm ²	m	480	480	480	480	480
281100387	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×185+1×95mm ²	m	610	610	610	610	610
281100388	阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	ZR-YJV-4×240+1×120mm ²	m	780	780	780	780	780
281100389	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×2.5mm ²	m	11	11	11	11	11
281100390	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×4mm ²	m	15	15	15	15	15
281100391	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×6mm ²	m	20	20	20	20	20
281100392	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×50mm ²	m	132	132	132	132	132
281100393	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×70mm ²	m	192	192	192	192	192

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
281100394	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×95mm ²	m	265	265	265	265	265
281100395	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×120mm ²	m	332	332	332	332	332
281100396	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×150mm ²	m	410	410	410	410	410
281100397	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×2.5mm ²	m	15	15	15	15	15
281100398	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×4mm ²	m	21	21	21	21	21
281100399	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×6mm ²	m	28	28	28	28	28
281100400	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×10mm ²	m	45	45	45	45	45
281100401	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-5×2.5mm ²	m	18	18	18	18	18
281100402	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-5×4mm ²	m	26	26	26	26	26
281100403	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-5×6mm ²	m	35	35	35	35	35
281100404	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-5×10mm ²	m	53	53	53	53	53
281100405	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-5×16mm ²	m	81	81	81	81	81
281100406	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×25+1×16mm ²	m	100	100	100	100	100
281100407	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×35+1×16mm ²	m	120	120	120	120	120
281100408	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×50+1×25mm ²	m	175	175	175	175	175
281100409	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×70+1×35mm ²	m	234	234	234	234	234
281100410	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×95+1×50mm ²	m	322	322	322	322	322
281100411	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×120+1×70mm ²	m	397	397	397	397	397
281100412	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×150+1×70mm ²	m	480	480	480	480	480
281100413	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×185+1×95mm ²	m	598	598	598	598	598
281100414	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×240+1×120mm ²	m	789	789	789	789	789
281100415	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×25+2×16mm ²	m	111	111	111	111	111
281100416	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×35+2×16mm ²	m	136	136	136	136	136
281100417	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×50+2×25mm ²	m	190	190	190	190	190

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
281100418	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×70+2×35mm ²	m	260	260	260	260	260
281100419	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×95+2×50mm ²	m	350	350	350	350	350
281100420	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×120+2×70mm ²	m	450	450	450	450	450
281100421	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×150+2×70mm ²	m	530	530	530	530	530
281100422	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×185+2×95mm ²	m	690	690	690	690	690
281100423	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-3×240+2×120mm ²	m	890	890	890	890	890
281100424	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×25+1×16mm ²	m	115	115	115	115	115
281100425	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×35+1×16mm ²	m	150	150	150	150	150
281100426	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×50+1×25mm ²	m	200	200	200	200	200
281100427	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×70+1×35mm ²	m	280	280	280	280	280
281100428	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×95+1×50mm ²	m	390	390	390	390	390
281100429	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×120+1×70mm ²	m	490	490	490	490	490
281100430	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×150+1×70mm ²	m	590	590	590	590	590
281100431	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×185+1×95mm ²	m	750	750	750	750	750
281100432	耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	NH-YJV-4×240+1×120mm ²	m	962	962	962	962	962
281401301	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-2×1.5mm ²	m	3.95	3.95	3.95	3.95	3.95
281401302	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-3×1.5mm ²	m	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
281401303	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-4×1.5mm ²	m	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5
281401304	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-5×1.5mm ²	m	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5
281401305	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-6×1.5mm ²	m	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5
281401306	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-10×1.5mm ²	m	20.5	20.5	20.5	20.5	20.5
281401307	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-14×1.5mm ²	m	28	28	28	28	28
281401308	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆	KVVR-2×2.5mm ²	m	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
281401309	耐火聚氯乙烯绝缘铜芯控制电缆	NH-KVV-12×1.5mm ²	m	26.5	26.5	26.5	26.5	26.5
282303301	市话通信电缆	HYA 5×2×0.7, 阻燃型	m	4.18	4.18	4.18	4.18	4.18
282501301	测温光纤	铠装 单芯 Φ4.0	m	6.22	6.22	6.22	6.22	6.22
282501302	单模光纤	4芯光纤 阻燃型	m	3.16	3.16	3.16	3.16	3.16
282501303	单模光纤	12芯光纤 阻燃型	m	4.18	4.18	4.18	4.18	4.18
282501304	单模光纤	4芯光纤 阻燃型 铠装	m	4.41	4.41	4.41	4.41	4.41
282501305	单模光纤	室内4芯 低烟无卤阻燃型	m	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71
282501306	单模光纤	室内6芯 低烟无卤阻燃型	m	3.39	3.39	3.39	3.39	3.39
282501307	单模光纤	室内8芯 低烟无卤阻燃型	m	3.84	3.84	3.84	3.84	3.84
282501308	单模光纤	室内12芯 低烟无卤阻燃型	m	4.18	4.18	4.18	4.18	4.18
282501309	单模光纤	室内24芯 低烟无卤阻燃型	m	7.68	7.68	7.68	7.68	7.68
282501310	单模光纤	室内32芯 低烟无卤阻燃型	m	11.3	11.3	11.3	11.3	11.3
282501311	单模光纤	室内48芯 低烟无卤阻燃型	m	15.82	15.82	15.82	15.82	15.82
282501312	单模光纤	室内72芯 低烟无卤阻燃型	m	24.86	24.86	24.86	24.86	24.86
282501313	光缆	单模8芯光缆 阻燃型	m	3.73	3.73	3.73	3.73	3.73
282501314	光缆	单模8芯光缆 阻燃型 铠装	m	7.68	7.68	7.68	7.68	7.68
282501315	光缆	单模室内24芯 纤芯采用9/125um OS2	m	2.71	2.71	2.71	2.71	2.71
282501316	光缆	单模室内4芯 纤芯采用9/125um OS2	m	5.99	5.99	5.99	5.99	5.99
282705301	六类屏蔽双绞线	STP CAT.6	m	5.22	5.22	5.22	5.22	5.22
282705302	六类非屏蔽双绞线	UTP CAT.6	m	4.28	4.28	4.28	4.28	4.28
282705303	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×0.75mm ²	m	2.05	2.05	2.05	2.05	2.05
282705304	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×1.0mm ²	m	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
282705305	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×1.5mm ²	m	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7
282705306	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×2mm ²	m	5.18	5.18	5.18	5.18	5.18
282705307	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×2.5mm ²	m	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1
282705308	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×4.0mm ²	m	9.6	9.6	9.6	9.6	9.6
282705309	铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	RVS 2×6.0mm ²	m	13.52	13.52	13.52	13.52	13.52
282705310	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	NH-RVS-2×1.0mm ²	m	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
282705311	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	NH-RVS-2×1.5mm ²	m	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
282705312	耐火铜芯聚氯乙烯绝缘双绞线	NH-RVS-2×2.5mm ²	m	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
282705313	屏蔽铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接软电线	RVSP-2×1.5mm ²	m	4.15	4.15	4.15	4.15	4.15
282705314	屏蔽铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接软电线	RVSP-3×1.5mm ²	m	5.42	5.42	5.42	5.42	5.42
282705315	屏蔽铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接软电线	RVSP-4×1.5mm ²	m	7.02	7.02	7.02	7.02	7.02
282705316	屏蔽铜芯聚氯乙烯绝缘绞型连接软电线	RVSP-5×1.5mm ²	m	10	10	10	10	10
283101301	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-1×2×1.5mm ²	m	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
283101302	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-1×5×1.5mm ²	m	14	14	14	14	14
283101303	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-3×2×1.5mm ²	m	13	13	13	13	13
283101304	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-2×2×1.0mm ²	m	10.32	10.32	10.32	10.32	10.32
283101305	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-3×2×1.0mm ²	m	13.69	13.69	13.69	13.69	13.69
283101306	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-4×2×1.0mm ²	m	17.26	17.26	17.26	17.26	17.26
283101307	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-5×2×1.0mm ²	m	19.03	19.03	19.03	19.03	19.03
283101308	计算机用屏蔽电缆	DJYVP-6×2×1.0mm ²	m	21	21	21	21	21
283303301	计算机用屏蔽电缆	上下活扣设计,前挡板可上下翻动	个	12	12	12	12	12
284113301	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×2.5mm ²	m	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7
284113302	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×4mm ²	m	13	13	13	13	13
284113303	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×6mm ²	m	21	21	21	21	21
284113304	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×50mm ²	m	130	130	130	130	130
284113305	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×70mm ²	m	189	189	189	189	189
284113306	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×95mm ²	m	260	260	260	260	260
284113307	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×120mm ²	m	330	330	330	330	330
284113308	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×150mm ²	m	400	400	400	400	400
284113309	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×2.5mm ²	m	11	11	11	11	11
284113310	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×4mm ²	m	16	16	16	16	16
284113311	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×6mm ²	m	24	24	24	24	24
284113312	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×10mm ²	m	39	39	39	39	39
284113313	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-5×2.5mm ²	m	14	14	14	14	14

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
284113314	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-5×4mm ²	m	20	20	20	20	20
284113315	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-5×6mm ²	m	29	29	29	29	29
284113316	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-5×10mm ²	m	50	50	50	50	50
284113317	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-5×16mm ²	m	76	76	76	76	76
284113318	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×25+1×16mm ²	m	85	85	85	85	85
284113319	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×35+1×16mm ²	m	110	110	110	110	110
284113320	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×50+1×25mm ²	m	150	150	150	150	150
284113321	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×70+1×35mm ²	m	220	220	220	220	220
284113322	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×95+1×50mm ²	m	300	300	300	300	300
284113323	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×120+1×70mm ²	m	390	390	390	390	390
284113324	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×150+1×70mm ²	m	450	450	450	450	450
284113325	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×185+1×95mm ²	m	590	590	590	590	590
284113326	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×240+1×120mm ²	m	770	770	770	770	770
284113327	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×25+2×16mm ²	m	100	100	100	100	100
284113328	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×35+2×16mm ²	m	120	120	120	120	120
284113329	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×50+2×25mm ²	m	170	170	170	170	170
284113330	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×70+2×35mm ²	m	250	250	250	250	250
284113331	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×95+2×50mm ²	m	350	350	350	350	350
284113332	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×120+2×70mm ²	m	450	450	450	450	450
284113333	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×150+2×70mm ²	m	520	520	520	520	520
284113334	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×185+2×95mm ²	m	660	660	660	660	660
284113335	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×185+2×120mm ²	m	680	680	680	680	680
284113336	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-3×240+2×120mm ²	m	850	850	850	850	850
284113337	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×25+1×16mm ²	m	109	109	109	109	109

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
284113338	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×35+1×16mm ²	m	145	145	145	145	145
284113339	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×50+1×25mm ²	m	195	195	195	195	195
284113340	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×70+1×35mm ²	m	275	275	275	275	275
284113341	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×95+1×50mm ²	m	382	382	382	382	382
284113342	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×120+1×70mm ²	m	500	500	500	500	500
284113343	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×150+1×70mm ²	m	600	600	600	600	600
284113344	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×185+1×95mm ²	m	750	750	750	750	750
284113345	低烟无卤阻燃交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZ-YJV-4×240+1×120mm ²	m	1000	1000	1000	1000	1000
284113346	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×2.5mm ²	m	9.61	9.61	9.61	9.61	9.61
284113347	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×4mm ²	m	16.95	16.95	16.95	16.95	16.95
284113348	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×6mm ²	m	22.6	22.6	22.6	22.6	22.6
284113349	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×50mm ²	m	134.47	134.47	134.47	134.47	134.47
284113350	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×70mm ²	m	190.97	190.97	190.97	190.97	190.97
284113351	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×95mm ²	m	263.29	263.29	263.29	263.29	263.29
284113352	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×120mm ²	m	329.96	329.96	329.96	329.96	329.96
284113353	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×150mm ²	m	404.54	404.54	404.54	404.54	404.54
284113354	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×2.5mm ²	m	14.69	14.69	14.69	14.69	14.69
284113355	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×4mm ²	m	19.21	19.21	19.21	19.21	19.21
284113356	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×6mm ²	m	27.12	27.12	27.12	27.12	27.12

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
284113357	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×10mm ²	m	41.81	41.81	41.81	41.81	41.81
284113358	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-5×2.5mm ²	m	15.82	15.82	15.82	15.82	15.82
284113359	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-5×4mm ²	m	23.73	23.73	23.73	23.73	23.73
284113360	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-5×6mm ²	m	32.77	32.77	32.77	32.77	32.77
284113361	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-5×10mm ²	m	51.98	51.98	51.98	51.98	51.98
284113362	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-5×16mm ²	m	79.1	79.1	79.1	79.1	79.1
284113363	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×25+1×16mm ²	m	88.14	88.14	88.14	88.14	88.14
284113364	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×35+1×16mm ²	m	116.39	116.39	116.39	116.39	116.39
284113365	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×50+1×25mm ²	m	158.2	158.2	158.2	158.2	158.2
284113366	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×70+1×35mm ²	m	223.74	223.74	223.74	223.74	223.74
284113367	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×95+1×50mm ²	m	308.49	308.49	308.49	308.49	308.49
284113368	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×120+1×70mm ²	m	396.63	396.63	396.63	396.63	396.63
284113369	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×150+1×70mm ²	m	471.21	471.21	471.21	471.21	471.21
284113370	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×185+1×95mm ²	m	598.9	598.9	598.9	598.9	598.9
284113371	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×240+1×120mm ²	m	781.96	781.96	781.96	781.96	781.96
284113372	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×25+2×16mm ²	m	102.83	102.83	102.83	102.83	102.83

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
284113373	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×35+2×16mm ²	m	131.08	131.08	131.08	131.08	131.08
284113374	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×50+2×25mm ²	m	179.67	179.67	179.67	179.67	179.67
284113375	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×70+2×35mm ²	m	255.38	255.38	255.38	255.38	255.38
284113376	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×95+2×50mm ²	m	349.17	349.17	349.17	349.17	349.17
284113377	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×120+2×70mm ²	m	455.39	455.39	455.39	455.39	455.39
284113378	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×150+2×70mm ²	m	528.84	528.84	528.84	528.84	528.84
284113379	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×185+2×95mm ²	m	679.13	679.13	679.13	679.13	679.13
284113380	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-3×240+2×120mm ²	m	883.66	883.66	883.66	883.66	883.66
284113381	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×25+1×16mm ²	m	110.74	110.74	110.74	110.74	110.74
284113382	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×35+1×16mm ²	m	148.03	148.03	148.03	148.03	148.03
284113383	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×50+1×25mm ²	m	201.14	201.14	201.14	201.14	201.14
284113384	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×70+1×35mm ²	m	285.89	285.89	285.89	285.89	285.89
284113385	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×95+1×50mm ²	m	392.11	392.11	392.11	392.11	392.11
284113386	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×120+1×70mm ²	m	502.85	502.85	502.85	502.85	502.85
284113387	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×150+1×70mm ²	m	604.55	604.55	604.55	604.55	604.55
284113388	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×185+1×95mm ²	m	760.49	760.49	760.49	760.49	760.49

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
284113389	低烟无卤阻燃耐火交联聚乙烯绝缘铜芯电缆	WDZN-YJV-4×240+1×120mm ²	m	995.53	995.53	995.53	995.53	995.53
284113478	铠装交联低烟无卤阻燃铜芯电缆	WDZ-YJY23-4×50mm ²	m	126	126	126	126	126
284113479	铠装交联低烟无卤阻燃铜芯电缆	WDZ-YJY23-4×95mm ²	m	350	350	350	350	350
284113480	铠装交联低烟无卤阻燃铜芯电缆	WDZ-YJY23-4×150mm ²	m	550	550	550	550	550
284113481	铠装交联低烟无卤阻燃铜芯电缆	WDZ-YJY23-4×185mm ²	m	680	680	680	680	680
284113482	阻燃聚氯乙烯绝缘双绞线	WDZ-RVS-2×1.5 mm ²	m	3.62	3.62	3.62	3.62	3.62
284113483	阻燃聚氯乙烯绝缘双绞线	WDZ-RVS-2×2.5 mm ²	m	5.83	5.83	5.83	5.83	5.83
284113484	阻燃聚氯乙烯绝缘屏蔽双绞线	WDZ-RVSP-2×1.0 mm ²	m	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
284113485	阻燃聚氯乙烯绝缘屏蔽双绞线	WDZ-RVSP-2×1.5 mm ²	m	5.96	5.96	5.96	5.96	5.96
284113486	阻燃聚氯乙烯绝缘屏蔽双绞线	WDZ-RVSP-4×1.0 mm ²	m	6.98	6.98	6.98	6.98	6.98
284113487	阻燃聚氯乙烯屏蔽多芯护套软导线	WDZ-RVVP-2×1.0 mm ²	m	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
284113488	阻燃聚氯乙烯屏蔽多芯护套软导线	WDZ-RVVP-4×1.0 mm ²	m	7.6	7.6	7.6	7.6	7.6
284113489	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽双绞软导线	WDZ-RVVSP-2×1.0 mm ²	m	5.2	5.2	5.2	5.2	5.2
284113490	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽双绞软导线	WDZ-RVVSP-2×1.5 mm ²	m	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2
284113491	阻燃绝缘绞型软电线	WDZ-RYS-2×1.5 mm ²	m	3.96	3.96	3.96	3.96	3.96
284113492	阻燃绝缘绞型软电线	WDZ-RYS-2×2.5 mm ²	m	6.33	6.33	6.33	6.33	6.33
284113493	阻燃低烟无卤交联聚乙烯绝缘铜芯预分支电缆	YDFN-WDZ-YJ(F)E-4×25+1×16mm	m	108	108	108	108	108
284113494	阻燃低烟无卤交联聚乙烯绝缘铜芯预分支电缆	YDFN-WDZ-YJ(F)E-4×185+1×95mm	m	788	788	788	788	788
284115301	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-5×4	m	32.03	32.03	32.03	32.03	32.03
284115302	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-5×6	m	45.59	45.59	45.59	45.59	45.59
284115303	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-5×10	m	65.93	65.93	65.93	65.93	65.93
284115304	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-5×16	m	100.22	100.22	100.22	100.22	100.22
284115305	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-3×35+2×16	m	140.28	140.28	140.28	140.28	140.28
284115306	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-3×50+2×25	m	230.56	230.56	230.56	230.56	230.56
284115307	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-3×95+2×50	m	470.12	470.12	470.12	470.12	470.12
284115308	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-3×185+2×95	m	865.1	865.1	865.1	865.1	865.1
284115309	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-4×50+1×25	m	250.77	250.77	250.77	250.77	250.77

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
284115310	柔性矿物绝缘电缆	BTTRZ-4×95+1×50	m	459.22	459.22	459.22	459.22	459.22
284115311	柔性矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×10	m	80.66	80.66	80.66	80.66	80.66
284115312	柔性矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	90.83	90.83	90.83	90.83	90.83
284115313	柔性矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-	m	620.82	620.82	620.82	620.82	620.82
284115314	柔性矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-	m	780.48	780.48	780.48	780.48	780.48
284115315	柔性矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)- 3×240+2×120	m	1010.5	1010.5	1010.5	1010.5	1010.5
284305301	光纤跳线	2~4米单模光纤跳线	条	28.51	28.51	28.51	28.51	28.51
284305302	数据跳线	六类非屏蔽型, 长度50cm	条	13.72	13.72	13.72	13.72	13.72
电气线路敷设材料								
290101301	钢制喷塑槽式桥架	50×50	m	20	20	20	20	20
290101302	钢制喷塑槽式桥架	100×50	m	24	24	24	24	24
290101303	钢制喷塑槽式桥架	100×100	m	33	33	33	33	33
290101304	钢制喷塑槽式桥架	150×100	m	39	39	39	39	39
290101305	钢制喷塑槽式桥架	200×100	m	55	55	55	55	55
290101306	钢制喷塑槽式桥架	300×100	m	72	72	72	72	72
290101307	钢制喷塑槽式桥架	300×150	m	78	78	78	78	78
290101308	钢制喷塑槽式桥架	300×200	m	83	83	83	83	83
290101309	钢制喷塑槽式桥架	400×100	m	95	95	95	95	95
290101310	钢制喷塑槽式桥架	400×200	m	120	120	120	120	120
290101311	钢制喷塑槽式桥架	500×150	m	126.56	126.56	126.56	126.56	126.56
290101312	钢制喷塑槽式桥架	500×200	m	137.86	137.86	137.86	137.86	137.86
290101313	钢制喷塑槽式桥架	600×150	m	181.93	181.93	181.93	181.93	181.93
290101314	钢制喷塑槽式桥架	600×200	m	193.23	193.23	193.23	193.23	193.23
290101315	钢制喷塑槽式桥架	800×200	m	246.34	246.34	246.34	246.34	246.34
290101316	钢制喷塑槽式桥架	1000×200	m	332.22	332.22	332.22	332.22	332.22
290101317	钢制防火喷塑槽式桥架	50×50	m	22	22	22	22	22
290101318	钢制防火喷塑槽式桥架	100×50	m	25	25	25	25	25
290101319	钢制防火喷塑槽式桥架	100×100	m	36	36	36	36	36
290101320	钢制防火喷塑槽式桥架	150×100	m	40	40	40	40	40
290101321	钢制防火喷塑槽式桥架	200×100	m	55	55	55	55	55
290101322	钢制防火喷塑槽式桥架	300×100	m	73	73	73	73	73
290101323	钢制防火喷塑槽式桥架	300×150	m	79	79	79	79	79
290101324	钢制防火喷塑槽式桥架	300×200	m	82	82	82	82	82
290101325	钢制防火喷塑槽式桥架	400×100	m	96	96	96	96	96

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
290101326	钢制防火喷塑槽式桥架	400×200	m	110	110	110	110	110
290101327	钢制防火喷塑槽式桥架	500×150	m	116	116	116	116	116
290101328	钢制防火喷塑槽式桥架	500×200	m	120	120	120	120	120
290101329	钢制防火喷塑槽式桥架	600×150	m	125	125	125	125	125
290101330	钢制防火喷塑槽式桥架	600×200	m	180	180	180	180	180
290101331	钢制防火喷塑槽式桥架	800×200	m	210	210	210	210	210
290101332	钢制防火喷塑槽式桥架	1000×200	m	245	245	245	245	245
290101333	热镀锌槽式桥架	50×50	m	22	22	22	22	22
290101334	热镀锌槽式桥架	100×50	m	42	42	42	42	42
290101335	热镀锌槽式桥架	100×100	m	55	55	55	55	55
290101336	热镀锌槽式桥架	150×100	m	65	65	65	65	65
290101337	热镀锌槽式桥架	200×100	m	80	80	80	80	80
290101338	热镀锌槽式桥架	300×100	m	95	95	95	95	95
290101339	热镀锌槽式桥架	300×150	m	105	105	105	105	105
290101340	热镀锌槽式桥架	300×200	m	120	120	120	120	120
290101341	热镀锌槽式桥架	400×100	m	96.05	96.05	96.05	96.05	96.05
290101342	热镀锌槽式桥架	400×200	m	116.39	116.39	116.39	116.39	116.39
290101343	热镀锌槽式桥架	500×200	m	148.03	148.03	148.03	148.03	148.03
290101344	热镀锌槽式桥架	500×150	m	136.73	136.73	136.73	136.73	136.73
290101345	热镀锌槽式桥架	600×150	m	181.93	181.93	181.93	181.93	181.93
290101346	热镀锌槽式桥架	600×200	m	195.49	195.49	195.49	195.49	195.49
290101347	热镀锌槽式桥架	800×200	m	247.47	247.47	247.47	247.47	247.47
290101348	热镀锌槽式桥架	1000×200	m	334.48	334.48	334.48	334.48	334.48
290103301	铝合金槽式桥架	100×50	m	38	38	38	38	38
290103302	铝合金槽式桥架	200×100	m	82	82	82	82	82
290103303	铝合金槽式桥架	300×100	m	120	120	120	120	120
290103304	铝合金槽式桥架	300×150	m	135	135	135	135	135
290103305	铝合金槽式桥架	300×200	m	150	150	150	150	150
290103306	铝合金槽式桥架	400×100	m	180	180	180	180	180
290103307	铝合金槽式桥架	400×150	m	201	201	201	201	201
290103308	铝合金槽式桥架	400×200	m	220	220	220	220	220
290103309	铝合金槽式桥架	500×100	m	210	210	210	210	210
290103310	铝合金槽式桥架	500×150	m	230	230	230	230	230
290103311	铝合金槽式桥架	600×200	m	330	330	330	330	330
290103312	铝合金槽式桥架	600×150	m	310	310	310	310	310
290103313	铝合金槽式桥架	800×150	m	402	402	402	402	402
290103314	铝合金槽式桥架	800×200	m	420	420	420	420	420
290103315	铝合金槽式桥架	1000×200	m	550	550	550	550	550
290103316	铝合金梯式桥架	500×200	m	210	210	210	210	210

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
290107301	不锈钢槽式桥架	50×50	m	50	50	50	50	50
290107302	不锈钢槽式桥架	100×50	m	70	70	70	70	70
290107303	不锈钢槽式桥架	150×100	m	110	110	110	110	110
290107304	不锈钢槽式桥架	200×150	m	150	150	150	150	150
290107305	不锈钢槽式桥架	300×150	m	210	210	210	210	210
290300301	金属线槽	MR150x50	m	35	35	35	35	35
290300302	金属线槽	MR200x100	m	50	50	50	50	50
290309301	难燃PVC电线槽	60×40 重型	m	6	6	6	6	6
290309302	难燃PVC电线槽	80×40 重型	m	10	10	10	10	10
290309303	难燃PVC电线槽	100×40 重型	m	18	18	18	18	18
290500301	低压母线槽	I-LINE 1250A	m	2800	2800	2800	2800	2800
290500302	低压母线槽	I-LINE 1600A	m	3900	3900	3900	3900	3900
290500303	低压母线槽	I-LINE 2000A	m	4600	4600	4600	4600	4600
290505301	母线分线箱	630A	台	1100	1100	1100	1100	1100
290505302	母线分线箱	1000A	台	1300	1300	1300	1300	1300
290505303	母线分线箱	1250A	台	1500	1500	1500	1500	1500
290505304	母线分线箱	2000A	台	1800	1800	1800	1800	1800
290607301	双面镀锌电线管	KBG-II G16 16×1mm	m	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
290607302	双面镀锌电线管	KBG-II G20 20×1mm	m	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
290607303	双面镀锌电线管	KBG-II G25 25×1mm	m	6.3	6.3	6.3	6.3	6.3
290607304	双面镀锌电线管	KBG-II G32 32×1.2mm	m	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7
290607305	双面镀锌电线管	KBG-II G40 40×1.5mm	m	11	11	11	11	11
290609301	双面镀锌电线管	JDG Φ20×1.6mm	m	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
290609302	双面镀锌电线管	JDG Φ25×1.6mm	m	5.9	5.9	5.9	5.9	5.9
290609303	双面镀锌电线管	JDG Φ32×1.6mm	m	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
290609304	双面镀锌电线管	JDG Φ40×1.6mm	m	11	11	11	11	11
290611301	PVC阻燃电线管	Φ16 重型	m	3	3	3	3	3
290611302	PVC阻燃电线管	Φ20 重型	m	4	4	4	4	4
290611303	PVC阻燃电线管	Φ25 重型	m	5	5	5	5	5
290611304	PVC阻燃电线管	Φ32 重型	m	7	7	7	7	7
290611305	PVC阻燃电线管	Φ40 重型	m	9	9	9	9	9
290613301	PVC-U七孔梅花电线管	De110	m	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6
290613302	PVC-U双壁波纹电缆管	De110×5.5mm	m	19.2	19.2	19.2	19.2	19.2
290619301	MPP电力电缆保护管	Φ110×6	m	24	24	24	24	24
290619302	MPP电力电缆保护管	Φ110×7	m	32	32	32	32	32
290619303	MPP电力电缆保护管	Φ160×10	m	42	42	42	42	42
290619304	MPP电力电缆保护管	Φ200×14	m	86	86	86	86	86
290661301	金属软管活接头	DN25	套	5.3	5.3	5.3	5.3	5.3
290661302	金属软管活接头	DN40	套	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9
290661303	金属软管活接头	DN50	套	13	13	13	13	13
290661304	防爆金属软管活接头	DN25	套	17	17	17	17	17
290661305	防爆金属软管活接头	DN40	套	36	36	36	36	36
290661306	防爆金属软管活接头	DN50	套	48	48	48	48	48

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
291101301	塑料接线盒	86型	个	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
291109301	钢制接线盒	86型	个	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
291109302	钢制开关盒	86H60 75×75×60	个	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
291109303	钢制开关盒	86H60 75×135×60	个	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
291113301	光纤终端盒	含4口光纤适配器、尾纤、跳线	套	80	80	80	80	80
弱电及信息类器材								
300301301	被动红外/微波双技术探测器	上传RS485信号,与信号采集器配套; IP65,配适配器	套	200	200	200	200	200
300301302	入侵探测器	主动式红外探测报警器(另配声光报警器)探测距离0~9米;输入电压:10~13V DC;警报输出:12~28VDC、开关型; IP65	套	250	250	250	250	250
300500301	离线式巡查点	不锈钢材质, IP65	个	46	46	46	46	46
300500302	巡更点	读取30万次或使用10年以上	个	32	32	32	32	32
300500303	云巡更棒	巡逻时间和地点被记录在云巡棒中,采用WIFI实时上传;配插座、充电器	个	415	415	415	415	415
300705301	单门门禁控制器		套	1250	1250	1250	1250	1250
300705302	2门门禁控制器		套	1680	1680	1680	1680	1680
300705303	防火门控制器	GST-FH-N8001	台	150	150	150	150	150
300705304	出入口现场控制器	单门控制器,数据保存时间大于3000小时,TCP/IP,10M/100M自适应,配套电源变换器,壁挂机等, IP65	套	1295	1295	1295	1295	1295
300705305	出入口现场控制器	双门控制器,数据保存时间大于3000小时,TCP/IP,10M/100M自适应,配套电源变换器,壁挂机等, IP65	套	1750	1750	1750	1750	1750
300711301	开门按钮	PK-036	只	38	38	38	38	38
300799301	门禁成套设备	门禁读卡器,出门按钮,门磁力电锁等, IP65	套	1000	1000	1000	1000	1000
301101301	车行道信息屏	LEDP10室外显示屏,1.44m×0.8m,红绿双基色显示	套	1560	1560	1560	1560	1560
302701301	24口网络配线架	配跳线	台	450	450	450	450	450
302701302	100对110配线架	每行可端接100对线缆,可端接23到26线规的线缆	个	260	260	260	260	260
302707301	机房总光纤配线箱	360芯,2260×600×600,配跳线及尾纤	台	7500	7500	7500	7500	7500
302707302	网络机柜	机柜高度均为42U.宽600*深600*高2050,PDU输入接口	台	3000	3000	3000	3000	3000

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
302707303	列头柜设备机柜	800*800*2000; 前后网孔门, 黑色; 配3个设备托盘; 顶部带风扇单元	台	3600	3600	3600	3600	3600
302709301	机架式12口光纤配线架	配跳线及尾纤	台	150	150	150	150	150
302709302	机架式24口光纤配线架	配跳线及尾纤	台	230	230	230	230	230
302709303	机架式48口光纤配线架	配跳线及尾纤	台	450	450	450	450	450
302717301	千兆光模块	千兆LC接口单模模块	个	170	170	170	170	170
302717302	万兆光模块	万兆LC接口单模模块	个	365	365	365	365	365
302717303	SFP光模块	单模双纤, 1.25G, 10km短距离, 与交换机所带光口配套	个	180	180	180	180	180
302717304	六类非屏蔽模块	端子采用UL94V-0耐冲击及耐燃PC材料	个	26	26	26	26	26
302717305	光纤收发器	10/100M单模双纤收发器传输20KM	个	150	150	150	150	150
302721301	LC双工耦合器		个	15	15	15	15	15
302727301	LC单模光纤尾纤	芯直径:9/125 μm	根	17	17	17	17	17
303901301	智能照明专用模块	8路	个	315	315	315	315	315
303901302	智能照明专用总线电源模块		个	255	255	255	255	255
303903301	智能照明控制器	4路20A	个	2020	2020	2020	2020	2020
园林绿化								
320100002-1	雪松	φ 15cm	株	1800	1800	1800	1800	1800
320100002-2		φ 18cm	株	2200	2200	2200	2200	2200
320100002-3	油松	φ 8cm	株	300	300	300	300	300
320100002-4		φ 10cm	株	450	450	450	450	450
320100002-5	白皮松	φ 15cm	株	1500	1500	1500	1500	1500
320100002-6		φ 18cm	株	2400	2400	2400	2400	2400
320100002-7		φ 20cm	株	3000	3000	3000	3000	3000
320100002-8	云杉	φ 6cm	株	270	270	270	270	270
320100002-9		φ 8cm	株	630	630	630	630	630
320100002-10	侧柏	φ 6cm	株	180	180	180	180	180
320100002-11		φ 8cm	株	350	350	350	350	350
320100002-12	大叶女贞	φ 10cm	株	400	400	400	400	400
320100002-13		φ 12cm	株	750	750	750	750	750
320100002-14		φ 15cm	株	1250	1250	1250	1250	1250
320100002-15	国槐	φ 12cm	株	700	700	700	700	700
320100002-16		φ 15cm	株	1200	1200	1200	1200	1200
320100002-17		φ 18cm	株	1700	1700	1700	1700	1700
320100002-18		φ 20cm	株	2300	2300	2300	2300	2300
320100002-19	银杏	φ 15cm	株	800	800	800	800	800
320100002-20		φ 18cm	株	1100	1100	1100	1100	1100
320100002-21		φ 20cm	株	1500	1500	1500	1500	1500

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
320100002-22	法桐	Φ 12cm	株	280	280	280	280	280
320100002-23		Φ 15cm	株	800	800	800	800	800
320100002-24		Φ 18cm	株	1200	1200	1200	1200	1200
320100002-25		Φ 20cm	株	1400	1400	1400	1400	1400
320100002-26	青桐(梧桐)	Φ 8cm	株	130	130	130	130	130
320100002-27		Φ 10cm	株	250	250	250	250	250
320100002-28	七叶树	Φ 10cm	株	850	850	850	850	850
320100002-29		Φ 12cm	株	1000	1000	1000	1000	1000
320100002-30	栾树	Φ 10cm	株	300	300	300	300	300
320100002-31		Φ 12cm	株	400	400	400	400	400
320100002-32		Φ 15cm	株	850	850	850	850	850
320100002-33	樱花	Φ 8cm	株	250	250	250	250	250
320100002-34		Φ 10cm	株	400	400	400	400	400
320100002-35	白玉兰	Φ 8cm	株	350	350	350	350	350
320100002-36		Φ 12cm	株	800	800	800	800	800
320100002-37	广玉兰	Φ 12cm	株	500	500	500	500	500
320100002-38		Φ 15cm	株	1000	1000	1000	1000	1000
320100002-39	中国红枫(紫叶鸡爪槭)	Φ 10cm	株	1150	1150	1150	1150	1150
320100002-40		Φ 12cm	株	1450	1450	1450	1450	1450
320100002-41	美国红枫	Φ 8cm	株	450	450	450	450	450
320100002-42		Φ 10cm	株	650	650	650	650	650
320100002-43	日本红枫(红叶鸡爪槭)	Φ 8cm	株	750	750	750	750	750
320100002-44		Φ 10cm	株	1000	1000	1000	1000	1000
320100002-45	龙柱碧桃(丽桃)	Φ 5cm	株	105	105	105	105	105
320100002-46		Φ 6cm	株	140	140	140	140	140
320100002-47	五角枫	Φ 12cm	株	1200	1200	1200	1200	1200
320100002-48		Φ 15cm	株	1600	1600	1600	1600	1600
320100002-49		Φ 18cm	株	2200	2200	2200	2200	2200
320100002-50	龙爪槐	Φ 6cm	株	210	210	210	210	210
320100002-51		Φ 8cm	株	330	330	330	330	330
320100002-52	金叶榆	H1.0m	株	50	50	50	50	50
320100002-53	元宝枫	Φ 8cm	株	550	550	550	550	550
320100002-54		Φ 10cm	株	900	900	900	900	900
320100002-55	白蜡	Φ 15cm	株	1400	1400	1400	1400	1400
320100002-56		Φ 18cm	株	2000	2000	2000	2000	2000
320100002-57		Φ 20cm	株	2200	2200	2200	2200	2200
320100002-58	红叶李	Φ 10cm	株	620	620	620	620	620
320100002-59		Φ 12cm	株	950	950	950	950	950
320100002-60		Φ 15cm	株	1400	1400	1400	1400	1400
320100002-61	碧桃	Φ 6cm	株	130	130	130	130	130
320100002-62		Φ 8cm	株	240	240	240	240	240
320100002-63	紫薇	Φ 6cm	株	130	130	130	130	130
320100002-64		Φ 8cm	株	350	350	350	350	350
320100002-65	木槿	Φ 4cm	株	35	35	35	35	35
320100002-66		Φ 6cm	株	80	80	80	80	80

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
320300003-1	龙柏球	H80cm p:80cm	株	90	90	90	90	90
320300003-2		H100cm p:100cm	株	120	120	120	120	120
320300003-3	大叶黄杨球	H100cm p:100cm	株	90	90	90	90	90
320300003-4		H120cm p:120cm	株	130	130	130	130	130
320300003-5	瓜子黄杨球	H80cm p:80cm	株	50	50	50	50	50
320300003-6		H100cm p:100cm	株	90	90	90	90	90
320300003-7	红叶石楠球	H100cm p:100cm	株	90	90	90	90	90
320300003-8		H120cm p:120cm	株	150	150	150	150	150
320300003-9	小叶女贞球	H80cm p:80cm	株	40	40	40	40	40
320300003-10		H100cm p:100cm	株	80	80	80	80	80
320300003-11	丛生紫薇	H60cm	株	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
320300003-12		H80cm	株	6	6	6	6	6
320300003-13	贴梗海棠	H80cm	株	3	3	3	3	3
320300003-14		H100cm	株	5	5	5	5	5
320300003-15	紫荆	H250cm	株	55	55	55	55	55
320300003-16		H300cm	株	100	100	100	100	100
320300003-17	连翘	H:60cm	株	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
320300003-18		H:70cm	株	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
320300003-19	榆叶梅	H80cm	株	5	5	5	5	5
320300003-20		H100cm	株	6.5	6.5	6.5	6.5	6.5
320300003-21	法国冬青	H80cm	株	3	3	3	3	3
320300003-22		H100cm	株	4	4	4	4	4
320300003-23	花石榴	H100cm	株	15	15	15	15	15
320300003-24		H120cm	株	20	20	20	20	20
320501002-1	紫叶小檗	H60cm	株	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
320501002-2	金叶女贞	H50cm	株	1	1	1	1	1
320501002-3		H60cm	株	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
320501002-4	小叶女贞	H60cm	株	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
320501002-5	瓜子黄杨	H60cm	株	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
320501002-6	大叶黄杨	H60cm	株	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
320501002-7		H80cm	株	2	2	2	2	2
320501002-8	龙柏	H80cm	株	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5
320501002-9		H100cm	株	6	6	6	6	6
320501002-10	侧柏	H100cm	株	3	3	3	3	3
320501002-11	红叶石楠	H60cm	株	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
320501002-12	紫叶矮樱	H60cm	株	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
320500001-1	凌霄	Φ2cm	株	90	90	90	90	90
320500001-2	紫藤	H1.5m	株	30	30	30	30	30
321113001-1	南天竹	H0.5m	株	1	1	1	1	1
321113001-2		H0.6m	株	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
321300002-1	蔷薇	H1.8m	株	20	20	20	20	20
321300002-2	玉簪	H0.35m	株	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
321300002-2	鸢尾	H0.3m	株	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
321300002-1	红花酢浆草	H0.25m	窝	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
321300002-2	宿根福禄考	H0.15~0.2m	株	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
321300002-2	兰花鼠尾草	H0.4-0.5m	株	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
321300002-1	常夏石竹	H 0.15m	株	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
321300002-2	迎春花	H 1 m	株	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
321300002-2	绣线菊	H0.25-0.3m	株	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
320701001-1	三叶草	种草籽	m ²	8	8	8	8	8
320701001-2	黑麦草	草皮卷	m ²	10	10	10	10	10
320701001-3	百慕大混播黑麦草	草皮卷	m ²	11	11	11	11	11
320701001-4	麦冬草	H0.3m	m ²	10	10	10	10	10
道路桥梁专用材料								
360103301	复合井盖	Φ700 含井框井座	套	300	300	300	300	300
360103302	防火井盖	成品井盖,耐火等级为(A3.00)	m ²	360	360	360	360	360
360103303	球墨铸铁井盖	Φ700 中型 含井框井座	套	420	420	420	420	420
360103304	球墨铸铁井盖	Φ700 重型 含井框井座	套	450	450	450	450	450
360103305	铸铁井框盖	含井框井座	套	400	400	400	400	400
360103306	复合井框盖	含井框井座	套	420	420	420	420	420
360103307	可调式井框井盖	含井框井座	套	430	430	430	430	430
360107301	井筒	Φ700 H=0.36m	个	550	550	550	550	550
360107302	井筒	Φ700 H=0.72m	个	900	900	900	900	900
360107303	混凝土预制井筒	Φ800	M	1050	1050	1050	1050	1050
360107304	混凝土预制井筒	Φ1000	M	1100	1100	1100	1100	1100
360107305	变径井筒	Φ700-1000变径 H=0.2m	个	780	780	780	780	780
360109301	道路U型槽(含盖板)	内径260*230 壁厚80	m	300	300	300	300	300
360109302	U型树脂混凝土渗水沟	水沟内宽200mm,外宽240mm,总高200mm,沟底厚度25mm,承压等级C250	m	480	480	480	480	480
360109303	U型树脂混凝土线性排水沟(含配套盖及不锈钢雨篦)	内径300*175 壁厚40	m	550	550	550	550	550
360109304	屏蔽式树脂成品排水沟(含配套不锈钢盖)	内径256*315 壁厚40 承压D400	m	460	460	460	460	460
360109305	溢流雨水口(方形球墨铸铁)	750×450×180mm 承压B125	套	145	145	145	145	145
360113301	排水沟镀锌钢格板	综合各种规格	m ²	470	470	470	470	470
360117301	环保型雨水口井篦(铸铁,含井圈、截污框)	650×380×30mm 承压D400	套	350	350	350	350	350
360117302	单篦雨水口井篦(铸铁,含井圈)	680×380×30mm 承压D400	套	230	230	230	230	230
360117303	球墨铸铁井篦	740×420×40mm 承载等级B125级	件	230	230	230	230	230
360117304	球墨铸铁雨水篦	750×450×30mm 承载等级B125级	个	250	250	250	250	250

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
360119301	排水沟铸铁篦子	厚度30mm, 尺寸: 380mm×580mm, 承载等级D400级	个	280	280	280	280	280
360155301	树脂混凝土U型槽及盖板	U型槽尺寸 1800×200×250, 壁厚 20mm; 盖板为304不锈钢材质, 厚2mm	套	370	370	370	370	370
360300301	土工格栅	钢塑 网孔规格20×20mm 强度20KN/m	m ²	5	5	5	5	5
360500301	PC砖	厚度: 50mm	m ²	100	100	100	100	100
360503301	晶石砖	厚度: 50mm	m ²	120	120	120	120	120
360503302	人行道通体砖	厚度: 60mm	m ²	60	60	60	60	60
360503303	人行道通体砖	厚度: 90mm	m ²	80	80	80	80	80
360505301	预制混凝土嵌草砖	尺寸 250mm×190mm×70mm; 强度≥30MPa	m ²	36	36	36	36	36
360505302	预制混凝土嵌草砖	尺寸 400mm×200mm×100mm; 强度>40MPa	m ²	45	45	45	45	45
360505303	PE聚乙烯塑料植草格	厚度: 70mm	m ²	100	100	100	100	100
360507301	陶瓷透水砖	厚度: 55mm, 抗折强度≥3.5MPa, 渗透系数≥0.1mm/s	m ²	85	85	85	85	85
360507302	仿石材透水砖	厚度: 60mm, 抗折强度≥4.0MPa, 渗透系数≥0.2mm/s	m ²	100	100	100	100	100
360507303	人行道透水砖	厚度: 60mm	m ²	60	60	60	60	60
360507304	人行道透水砖	厚度: 90mm	m ²	80	80	80	80	80
360519301	陶瓷盲道砖	240×120×60mm	m ²	75	75	75	75	75
360519302	陶瓷盲道砖	240×120×90mm	m ²	85	85	85	85	85
360519303	陶瓷盲道砖	300×300×50mm	m ²	70	70	70	70	70
360519304	PC盲道砖	厚度: 50mm	m ²	100	100	100	100	100
360519305	花岗岩石材盲道	芝麻灰, 尺寸: 300×300×60mm	m ²	220	220	220	220	220
360519306	花岗岩石材盲道	芝麻灰, 尺寸: 400×400×30mm	m ²	125	125	125	125	125
360519307	花岗岩石材盲道	芝麻灰, 尺寸: 500×400×50mm	m ²	180	180	180	180	180
360703301	混凝土乙式道牙	800×350×130mm	m	50	50	50	50	50
360703302	混凝土丁式道牙	600×250×80mm	m	40	40	40	40	40
360703303	花岗岩石缘石	芝麻白, 尺寸: 600×100×200mm	块	33	33	33	33	33

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
360703304	花岗岩路缘石	芝麻灰, 尺寸: 390×250×100mm	块	33	33	33	33	33
360703305	花岗岩路缘石	芝麻灰, 尺寸: 390×500×100mm	块	65	65	65	65	65
360703306	花岗岩路缘石	芝麻灰, 尺寸: 600×550×150mm	块	130	130	130	130	130
360703307	花岗岩路缘石	芝麻灰, 尺寸: 1000×100×100mm	块	35	35	35	35	35
360703308	花岗岩路缘石	芝麻灰, 尺寸: 1000×100×150mm	块	50	50	50	50	50
360703309	花岗岩路缘石	亚光面, 尺寸: 750×350×150mm, 形状:90°弯弧形	块	130	130	130	130	130
360703310	花岗岩路缘石	亚光面芝麻白; 尺寸: 600×300×180mm	块	110	110	110	110	110
360703311	花岗岩路缘石	亚光面芝麻灰, 尺寸: 850×350×150mm	块	130	130	130	130	130
360705301	混凝土道路平石	250×400×100mm	块	18	18	18	18	18
360705302	混凝土道路平石	500×400×100mm	块	23	23	23	23	23
363115301	梳型钢板伸缩缝	SF 80	m	1200	1200	1200	1200	1200
363115302	梳型钢板伸缩缝	SF 120	m	1500	1500	1500	1500	1500
363115303	梳型钢板伸缩缝	SF 160	m	1800	1800	1800	1800	1800
通风空调设备								
503500301	天花导管式排气扇	P2.0 静音型 风量:200 CMH 带自垂式百叶, 接管尺寸 150X150	台	200	200	200	200	200
503500302	百叶窗式排气扇	10" 静音型 风量:750 CMH 带自垂式百叶, 接管尺寸 250X250	台	250	250	250	250	250
电气设备及附件								
550905301	总等电位端子箱	见图集15D502-28	个	110	110	110	110	110
550907301	综合布线箱	300×200×100	台	220	220	220	220	220
550913301	智能信号灯机	含机柜 (W650*H1570*D450) 控 制主机及附件	台	3800	3800	3800	3800	3800
砼、砂浆及其它配合比材料								
800605301	干混砌筑砂浆	DM M5	t	270	270	270	270	270
800605302	干混砌筑砂浆	DM M7.5	t	280	280	280	280	280
800605303	干混砌筑砂浆	DM M10	t	290	290	290	290	290

编码	名称	规格型号	单位	新区	耀州区	王益区	印台区	宜君县
800605304	干混砌筑砂浆	DM M15	t	300	300	300	300	300
800607301	干混抹灰砂浆	DP M5	t	270	270	270	270	270
800607302	干混抹灰砂浆	DP M10	t	290	290	290	290	290
800607303	干混抹灰砂浆	DP M15	t	300	300	300	300	300
800607304	干混抹灰砂浆	DP M20	t	310	310	310	310	310
800609301	干混地面砂浆	DS M15	t	300	300	300	300	300
800609302	干混地面砂浆	DS M20	t	310	310	310	310	310
802101301	预拌混凝土	C15	m ³	300	300	300	300	300
802101302	预拌混凝土	C20	m ³	310	310	310	310	310
802101303	预拌混凝土	C25	m ³	320	320	320	320	320
802101304	预拌混凝土	C30	m ³	330	330	330	330	330
802101305	预拌混凝土	C35	m ³	345	345	345	345	345
802101306	预拌混凝土	C40	m ³	360	360	360	360	360
802101307	预拌混凝土	C45	m ³	375	375	375	375	375
802101308	预拌混凝土	C50	m ³	390	390	390	390	390
802101309	预拌混凝土	C55	m ³	416	416	416	416	416
802101310	预拌混凝土	C60	m ³	446	446	446	446	446
802103301	抗渗混凝土	C30 P8	m ³	345	345	345	345	345
802103302	抗渗混凝土	C30 P10	m ³	405	405	405	405	405
802103303	抗渗混凝土	C35 P8	m ³	360	360	360	360	360
802103304	抗渗混凝土	C35 P10	m ³	420	420	420	420	420
802103305	抗渗混凝土	C40 P8	m ³	375	375	375	375	375
802103306	抗渗混凝土	C40 P10	m ³	435	435	435	435	435
802501301	粗粒式沥青混凝土	AC-25	m ³	1040	1040	1040	1040	1040
802503301	中粒式沥青混凝土	AC-16	m ³	1120	1120	1120	1120	1120
802503302	中粒式沥青混凝土	SBS AC-16	m ³	1240	1240	1240	1240	1240
802503303	中粒式沥青混凝土	AC-20	m ³	1080	1080	1080	1080	1080
802505301	细粒式沥青混凝土	AC-10	m ³	1200	1200	1200	1200	1200
802505302	细粒式沥青混凝土	SBS AC-10	m ³	1320	1320	1320	1320	1320
802505303	细粒式沥青混凝土	AC-13	m ³	1160	1160	1160	1160	1160
802505304	细粒式沥青混凝土	SBS AC-13	m ³	1280	1280	1280	1280	1280

铜川市东亮建材有限公司 商品混凝土报价单（2025年3-4月）

单位：元/m³

序号	强度等级	单价	备注
1	C15	300	
2	C20	310	
3	C25	320	
4	C30	330	
5	C35	345	
6	C40	360	
7	C45	375	
8	C50	390	

- 说明：1、以上价格含3%增值税发票，含15公里范围内运输，不含泵送费（泵送费用每立方加15元）。
- 2、预拌混凝土加P6每方另加10元，加P8每方加15元，加P12每方加25元，加细石砼每方另加15元，加膨胀剂每方另加10元，加防冻剂每方加15元，加聚酯纤维每方另加30元，早强每方加20元，水下桩另加20元；润管砂浆同浇筑部位标号单价。
- 3、单车单次运输量不低于5m³，低于5m³需加收空载费，补方不计；单次泵送方量不低于50m³，低于50m³，根据工作面及路程面议出泵费。

地址：铜川市董家河镇董家河工业园区

联系人：梁晓刚 联系电话：15619190015

陕西建工装配智造科技有限公司 商品混凝土报价单（2025年3-4月）

单位：元/m³

序号	强度等级	单价	备注
1	C15	316	
2	C20	326	
3	C25	336	
4	C30	346	
5	C35	361	
6	C40	376	
7	C45	391	
8	C50	406	

- 说明：1、以上价格含13%增值税发票，含30公里范围内运输，不含泵送费（泵送费用每立方加15元）。
- 2、预拌混凝土加P6每方另加10元，加P8每方加15元，加P12每方加20元，加细石砼每方另加10元，加膨胀剂每方另加10元，加防冻剂每方加10元，加聚酯纤维每方另加15元，早强每方加15元，水下桩另加30元；润管砂浆按照C20价格核算。

地址：铜川市新区新材料产业园照金路与经三路十字西北角

联系人：吴进军 联系电话：13571562102

陕西运耀实业有限责任公司 商品混凝土报价单（2025年3-4月）

单位：元/m³

序号	强度等级	单价	备注
1	C15	325	
2	C20	335	
3	C25	345	
4	C30	355	
5	C35	370	
6	C40	385	

说明：1、以上价格含3%增值税发票，含15公里范围内运输，含泵送费每立方15元。

2、预拌混凝土加P6每方另加10元，加P8每方加20元，加P12每方加30元，加细石砼每方另加15元，加膨胀剂每方另加15元，加防冻剂每方加15元、加聚酯纤维、早强、水下桩另议。

地址：铜川新区野狐坡

联系人：吕军 联系电话：13992969085

陕西同盛实业有限公司 商品混凝土报价单（2025年3-4月）

单位：元/m³

序号	强度等级	单价	备注
1	C15	330	
2	C20	340	
3	C25	350	
4	C30	360	
5	C35	380	
6	C40	400	
7	C45	420	
8	C50	440	

说明：1、以上价格含3%增值税发票，含20公里范围内运输，不含泵送费（泵送费用每立方加15元）。

2、预拌混凝土加P6每方另加15元，加P8每方加15元，加细石砼每方另加15元，加膨胀剂每方另加15元，加防冻剂每方加15元，加聚酯纤维每方另加15元。

地址：铜川新区

联系人：韩海涛 联系电话：18740792170

铜川市渭北商品混凝土有限公司新区分公司 商品混凝土报价单（2025年3-4月）

单位：元/m³

序号	强度等级	单价	备注
1	C15	300	
2	C20	310	
3	C25	320	
4	C30	330	
5	C35	345	
6	C40	360	
7	C45	380	

说明：1、以上价格含 3% 增值税发票，含 20 公里范围内运输，不含泵送费（泵送费用每立方加 15 元）。

2、预拌混凝土加 P6 每方另加 15 元，加 P8 每方加 15 元，加 P12 每方加 25 元，加细石砼每方另加 15 元，加膨胀剂每方另加 15 元，加防冻剂每方加 15 元，加聚酯纤维每方另加 15 元，早强每方加 15 元，水下桩另加 15 元，润管砂浆不另计费。

地址：铜川新区

联系人：郑红利 联系电话：15319890928

富平县漫力建材有限公司 商品预拌砂浆报价单（2025年3-4月）

单位：元/吨

种类	干混砌筑砂浆 DM	干混抹灰砂浆 DP	干混地面砂浆 DS	备注
M5	270	270	270	
M7.5	280	280	280	
M10	290	290	290	
M15	330	300	300	
M20	310	310	310	
M25		320	320	

说明：1、以上价格含 13% 增值税发票，为到新区施工现场落地价。

2、均为散装价格，袋装同标号上另加 60 元/吨。

3、抗渗砂浆 P6 在同标号上加 10 元/吨，冬季施工每吨增加 10 元（防冻剂）。

4、筒仓储存罐押金为一万元/个。

5、干混预拌砂浆容重 1620Kg/m³。

地址：富平县庄里工业园区

联系人：冯 龙 联系电话：13468677737

铜川龙盛新型建材有限公司
商品预拌砂浆综合报价单（2025年3-4月）

单位：元/吨

标号	干混砌筑砂浆 DM	干混抹灰砂浆 DP	干混地面砂浆 DS	备注
M5	300	300	300	
M7.5	310	310	310	
M10	320	320	320	
M15	330	330	330	
M20	340	340	340	
M25	350	350	350	
M30	360	360	360	

- 说明：1、以上价格含 13%增值税发票。
2、以上价格均为散装价格，袋装同标号上另加 70 元/吨，超出 15 公里运距，每公里增加 2 元/吨。
3、防水砂浆在同标号上 P6 加 10 元/吨，冬季施工每吨增加 10 元（防冻剂）。
4、移动筒仓往返运输，装卸费 1000 元/个，租金 60 元/天。
5、干混预拌砂浆容重 1620Kg/m³。

地址：铜川新区南部产业园区大唐 5 路

联系人：刘晓龙

联系人：张歧

联系电话：18591900088

联系电话：13992969818

铜川合众创新材料有限公司 沥青砼报价单（2025年3-4月）

单位：元/吨

序号	产品名称	规格	单价	备注
1	彩色沥青砼	红, 绿	2290	
		黄, 蓝	2490	
2	沥青玛蹄脂碎石混合料	SMA-10	720	
		SMA-13	700	
		SMA-16	680	
3	沥青砼	改性 AC-10	660	
		改性 AC-13	640	
		改性 AC-16	620	
		改性 AC-20	600	
		AC-10	600	
		AC-13	580	
		AC-16	560	
		AC-20	540	
		AC-25	520	
		ATB-25	520	
ATB-30	500			
4	换井盖	元/个	600	人工
5	铣刨清扫 (10mm)	元/m ²	7	机械、人工、燃油
6	摊铺(每层)	元/m ²	6	机械、人工、燃油
7	封层(s12)	元/m ²	13.5	机械、人工、燃油、材料
8	粘层(透层)	元/m ²	5.5	机械、人工、燃油、材料
9	沥青灌缝(10mm)	元/m	25.5	机械、人工、燃油、材料
10	土工格栅	元/m ²	12	人工、材料

说明：1、以上价格含 13%增值税发票（不含摊铺），含 20KM 内运费。

2、施工面积小于 4000 m²按 4000 m²计价，大于 4000 m²按实际面积计价。

地 址：铜川市新区坡头新材料产业园

联系人：曹虎君 联系电话：15596817777 15291593158

铜川旭鑫工程有限公司

沥青砼报价单（2025年3-4月）

单位：元/吨

序号	产品名称	规格	单价	备注
1	5%水泥稳定碎石		160	
2	彩色沥青砼		2400	
3	沥青玛蹄脂碎石混合料	SMA-10	650	
		SMA-13	650	
		SMA-16	650	
4	沥青砼	改性 AC-10	650	
		改性 AC-13	650	
		改性 AC-16	650	
		改性 AC-20	650	
		AC-10	600	
		AC-13	600	
		AC-16	600	
		AC-20	500	
		AC-25	500	
	ATB-25	500		
	ATB-30	500		
5	换井盖	元/个	600	人工
6	铣刨路面	元/m ²	6	机械、人工、燃油
7	封层	元/m ²	10	机械、人工、燃油、材料
8	粘层（透层）	元/m ²	4	机械、人工、燃油、材料

说明：以上价格含9%增值税发票，沥青砼、水泥稳定碎石价均为摊铺成型价。

地址：铜川市耀州区孙塬镇

联系人：张胜利 联系电话：15109191988

陕西建工装配式智造科技有限公司报价单

序号	构件名称	规格型号	单位	单价 (元/m³)
1	预制叠合板	1. 叠合板厚度: 60mm; 常规钢筋桁架 2. 钢筋含量: 150kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30	m³	2670
2	预制空调板	1. 空调板厚度: 100mm; 2. 钢筋含量: 110kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30	m³	2700
3	预制阳台板	1. 无保温 2. 钢筋含量: 120kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30	m³	3200
4	预制楼梯	1. 楼梯高度: 按现场实际情况综合考虑 2. 钢筋含量 130kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30 4. 同一规格型号不少于 80 跑	m³	2748
5	预制内墙板	1. 墙厚度: 200mm, 含套筒 5 个 2. 钢筋含量 100kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30	m³	2785
6	预制外墙板	1. 墙厚度 320mm, xps 保温 60mm, 含套筒 5 个, 玻璃纤维连接件 2. 钢筋含量 120kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30	m³	3930
7	预制女儿墙	1. 无保温, 含波纹管 2. 钢筋含量 110kg/m³ 3. 混凝土强度等级: C30	m³	2900
8	预制检查井	1. 钢筋含量 80kg/m³ 2. 混凝土强度等级: C30	m³	2630
9	预制管沟	1. 钢筋含量 120kg/m³ 2. 混凝土强度等级: C30	m³	3385
10	预制综合管廊	1. 钢筋含量 180kg/m³ 2. 混凝土强度等级: C30	m³	4573
11	预制路面板	1. 2500mm*1500mm*250mm 2. 混凝土强度等级: C30	块	2823
12	预制沟盖板	1. 3000mm*1000mm*200mm 2. 混凝土强度等级: C30	块	2498

- 说 明: 1、以上价格含 13%增值税发票, 含 50km 内运输, 不含产品卸车、产品安装及堆放架费用。
2、产品中混凝土标号均按 C30 考虑, 每增加一个标号价格按 20 元/m³ 进行上浮。
3、产品价格中不包含饰面组成部分。
4、产品价格均按正常工期及表内钢筋含量计算, 如因设计或工期要求发生变化时应据实调整价格。
5、计量规则: 按构件设计图示尺寸以“m³”计算, 依附于构件制作的各类保温层的体积并入相应构件体积。

地 址: 铜川市新区新材料产业园照金路与经三路十字西北角

联系人: 吴进军 联系电话: 13571562102

陕西建工建材科技有限公司装配式建材报价单

涂装板销售价格

序号	产品类别	分类	单价 (元/m ²)
1	UV 转印板 6mm (仿花色)	—	93
2	UV 实色板 6mm (单色)	—	81
3	氟碳实色 8mm	浅色	81
4	氟碳实色 8mm	深色	77
5	氟碳金属 8mm	—	89
6	水包水 8mm	400	83
7	真石 8mm	1500	80
8	真石多彩 8mm	1500	96

说明：1、以上价格含 13%增值税发票，不含运费、安装、损耗、磨边、切割等费用。

2、基板增减 1mm 单价增减 3.5 元/m²。

3、切割增加 1.5 元/m²，开槽增加 1.5 元/m²。

一体板销售价格

序号	产品类别	分类	单价 (元/m ²)
1	氟碳实色 8mm+50mm (+4mm)	浅色/130 岩棉	164
2		浅色/28XPS	140
3		浅色/20SEPS	136
4		深色/130 岩棉	160
5		深色/28XPS	136
6		深色/20SEPS	131
7	氟碳金属 8mm+50mm (+4mm)	130 岩棉	173
8		28XPS	149
9		20SEPS	146
10	水包水 8mm+50mm (+4mm)	130 岩棉	160
11		28XPS	136
12		20SEPS	131
13	真石 8mm+50mm (+4mm)	130 岩棉	160
14		28XPS	136
15		20SEPS	131
16	真石多彩 8mm+50mm (+4mm)	130 岩棉	172
17		28XPS	148
18		20SEPS	143

说明：1、以上价格含 13%增值税发票，不含运费、安装、损耗、开槽、切割等费用。

2、面板增减 1mm 单价增减 3.5 元/m²，背板厚度不可增减(保温层为 XPS 或 SEPS 无背板)。

3、岩棉增减 10mm 单价增减 5.5 元/m²，XPS 增减 10mm 单价增减 5.3 元/m²，SEPS 增减 10mm 单价增减 4.3 元/m²。

硅酸钙板销售价格

序号	产品类别	用途	厚度 (mm)	原板(1220*2440) 单价(元/张)	80目砂光 单价(元/张)	120目砂光 单价(元/张)
1	硅酸钙板	C类	4	33	/	/
2	穿孔背板	C类	4	39	/	/
3	硅酸钙板	C类	5	36	/	/
4	硅酸钙板	C类	6	44	/	/
5	硅酸钙板	A类	6	51	53	53
6	硅酸钙板	C类	8	58	/	/
7	硅酸钙板	A类	8	68	69	70
8	硅酸钙板	C类	9	66	/	/
9	硅酸钙板	A类	9	77	80	81
10	硅酸钙板	C类	10	74	/	/
11	硅酸钙板	A类	10	86	88	89
12	硅酸钙板	C类	12	88	/	/
13	硅酸钙板	A类	12	107	110	111

说 明：以上价格含 13%增值税发票，不含运费。

地 址：铜川市新区新材料工业园区照金路与经二路十字东北角

联系电话：张小洁 15319943516 朱先生 18690088532

陕西《秦力牌》电力电缆制造有限公司（2025年3-4月）

单位：元/km

电 线															
规格 型号	BV	BVR	ZR-BV	NH-BV	WDZ-BY J	WDZN- BYJ	规格 型号	BV	BVR	ZR-BV	NH-BV	WDZ-BYJ	WDZN- BYJ		
1	772	1058	794	887	907	1222	25	17182	17896	17697	19759	25125	29313		
1.5	1145	1363	1224	1317	1017	1906	35	23592	24496	24299	27131	34390	40122		
2.5	1750	2070	1860	2012	2666	3110	50	32912	37449	32914	37849	50685	59132		
4	2797	3039	2882	3217	4099	4782	70	45159	55071	46514	51932	69113	80631		
6	4010	4405	4131	4611	5964	6958	95	57634	80328	59362	66279	92639	108079		
10	6894	7666	7101	7929	10264	11974	120	82887	93965	85372	95320	116100	135448		
16	11036	11851	11368	12692	16362	19089	150	103489	118958	106593	119012	144956	169116		
防火电缆															
型号 规格	五芯		四加一芯		三加二芯		型号 规格	五芯		四加一芯		三加二芯			
	NG-A (BTLY)	YTTW	NG-A (BTLY)	YTTW	NG-A (BTLY)	YTTW		NG-A (BTLY)	YTTW	NG-A (BTLY)	YTTW	NG-A (BTLY)	YTTW	NG-A (BTLY)	YTTW
4	36754	38915					70	431791	453539	380674	490871	346395	442815		
6	50753	53174					95	566209	594367	509755	614031	462055	575847		
10	78397	82328	77507	126861	72841	113198	120	711548	746503	641605	764067	586215	703083		
16	121673	128153	114754	169042	106305	148604	150	10423537		763247	874238	682366	805493		
25	181587	190774	170146	219253	154827	212587	185	1290991		1002113	1071441	902287	967491		
35	242911	254847	214662	283491	190247	252907	240	1691085		1298683	1396521	1158117	1247589		
50	325616	341611	291472	386530	262685	354791	300	2111775		1633369		1455003			
0.6/1kV 低压电缆															
规格	YJV	YJV22	规格	YJV	YJV22	规格	YJV	YJV22	规格	YJV	YJV22	规格	YJV	YJV22	
1*120	74634	15958	4*16+1*10	60809	63851	4*50	119922	138886	3*70+2*35	200239	210251				
1*150	91715	22487	4*25+1*16	89987	94486	5*2.5	14507	15958	3*95+2*50	270477	284000				
1*185	113806	29742	4*35+1*16	116957	122805	5*4	20444	22487	3*120+2*70	353595	371274				
1*240	147906	45379	4*50+1*25	159710	167696	5*6	27038	29742	3*150+2*70	413701	434386				
1*300	195247	15958	4*70+1*35	218786	229724	5*10	41254	45379	8.7/15kV 高压电缆						
2*35	49343	22487	4*95+1*50	300530	315557	5*16	63420	69761	规格	YJV22	YJLV22				
2*50	74530	29742	4*120+1*70	377121	395978	5*25	91887	96481	3*35	165801	73238				
2*70	94733	45379	4*150+1*70	457835	480728	5*35	119721	125707	3*50	196799	80937				
2*95	135181	69761	4*185+1*95	588008	617408	3*6+1*4	24658	25497	3*70	229238	91441				
3*2.5	8746	96481	4*240+1*120	748405	785826	3*10+1*6	33252	33500	3*95	281140	107959				
3*4	12211	125707	3*6+2*4	27150	29865	3*16+1*10	49842	51440	3*120	339948	115978				
3*6	16331	25497	3*10+2*6	39670	43635	3*25+1*16	77830	83294	3*150	394583	134326				
3*10	25174	33500	3*16+1*10	60106	63112	3*35+1*16	97419	99468	3*185	459841	151187				
3*16	40091	51440	3*25+2*16	86897	91241	3*50+1*25	133008	138886	3*240	581633	168153				
3*25	58082	83294	3*35+2*16	105099	110355	3*70+1*35	180957	186189	3*300	682021	194863				
3*35	76242	99468	3*50+2*25	147518	146906										

说明：1、以上价格含 13%增值税发票，含新区运费、不含施工费。

2、阻燃型按此价格上浮 5%，耐火型按此价格上浮 30%，WDZC-YJY 按此价格上浮 15%。

地址：陕西省铜川市新区新材料产业园复兴路 3 号

联系人：周经理 18709237375

陕西天马电缆有限公司（2025年3-4月）

单位：元/米

电 线											
型号	规格	单价	型号	规格	单价	型号	规格	单价	型号	规格	单价
BV	0.75	0.95	BVR	0.75	0.99	RV	0.75	1.16	RVS	2*1.5	3.79
BV	1	1.15	BVR	1	1.21	RV	1	1.46	RVS	2*2.5	6.13
BV	1.5	1.62	BVR	1.50	1.87	RV	1.50	1.99	RVS	2*4	9.69
BV	2.5	2.44	BVR	3	2.49	RV	2.50	3.07			
BV	4	3.97	BVR	4	4.04	RV	4	4.77			
BV	6	5.97	BVR	6	6.01	RV	6	7.01			
BV	10	10.23	BVR	10	11.50	RV	10	11.84			
BV	16	16.50	BVR	16	18.05	RV	16	17.77			
BV	25	26.28	BVR	25	27.96	RV	25	29.59			
BV	35	36.60	BVR	35	38.88	RV	35	39.49			
BV	50	49.94	BVR	50	52.07	RV	50	57.38			
BV	70	71.18	BVR	70	77.55	RV	70	78.60			
BV	95	97.22	BVR	95	103.92	RV	95	105.24			
BV	120	131.61									
BV	150	162.95									

铜芯低压电力电缆 0.6/1KV

单位：元/米

规格型号	3+1 芯				3+2 芯				
	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22	规格	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22
3*2.5+1*1.5	13.28	15.92	16.62	19.91	3*2.5+2*1.5	15.18	18.22	18.98	22.75
3*4+1*2.5	20.00	22.83	24.99	28.56	3*4+2*2.5	22.27	26.28	27.84	32.85
3*6+1*4	27.25	32.10	34.07	40.12	3*6+2*4	32.24	37.08	40.32	46.33
3*10+1*6	42.48	46.57	47.19	51.76	3*10+2*6	49.78	53.92	62.22	63.51
3*16+1*10	64.75	69.15	71.95	76.84	3*16+2*10	75.41	80.16	83.81	89.08
3*25+1*16	99.53	105.90	110.59	117.68	3*25+2*16	117.05	121.72	130.04	135.25
3*35+1*16	131.11	138.84	145.67	154.25	3*35+2*16	148.22	153.62	164.71	170.68
3*50+1*25	193.45	204.77	214.94	227.53	3*50+2*25	221.38	233.46	245.99	259.40
3*70+1*35	256.79	266.74	285.33	296.39	3*70+2*35	295.82	305.75	328.70	339.72
3*95+1*50	356.93	369.87	396.59	410.99	3*95+2*50	411.29	424.67	457.01	471.86
3*120+1*70	476.01	489.36	506.39	520.59	3*120+2*70	555.42	569.26	590.87	605.58
3*150+1*70	573.55	592.53	610.15	630.36	3*150+2*70	651.64	670.93	693.24	713.76
3*185+1*95	718.84	733.18	764.72	779.97	3*185+2*95	826.49	843.29	879.25	897.12
3*240+1*120	936.22	951.96	995.99	1012.72	3*240+2*120	1062.39	1089.51	1129.16	1159.07
3*300+1*150	1161.74	1190.27	1235.88	1266.25	3*300+2*150	1336.39	1357.10	1421.70	1443.73
3*400+1*185	1499.37	1526.06	1595.07	1623.47	3*400+2*185	1696.04	1728.23	1804.30	1838.54

规格型号	4+1 芯				1 芯				
	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22	规格	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22
4*2.5+1*1.5	16.43	19.47	20.54	24.33	1*2.5	3.43	/	4.30	/
4*4+1*2.5	23.89	28.42	29.86	35.51	1*4	5.20	/	6.50	/
4*6+1*4	34.16	38.98	42.70	48.71	1*6	7.42	/	9.27	/
4*10+1*6	54.53	59.49	60.60	66.09	1*10	11.58	15.43	12.87	18.22
4*16+1*10	82.35	86.80	91.49	96.46	1*16	17.99	23.67	20.00	27.94
4*25+1*16	126.83	132.45	140.94	147.15	1*25	27.76	34.72	30.86	40.96
4*35+1*16	168.54	174.54	187.29	193.95	1*35	37.71	45.43	41.91	53.63
4*50+1*25	246.38	258.86	273.75	287.62	1*50	54.99	64.68	61.10	71.05
4*70+1*35	330.72	342.54	367.48	380.60	1*70	73.83	88.96	82.03	97.84
4*95+1*50	458.45	474.66	509.40	527.40	1*95	99.62	118.60	110.69	130.45
4*120+1*70	604.82	625.43	643.44	665.36	1*120	132.45	150.52	140.90	165.57
4*150+1*70	735.44	757.02	782.38	805.33	1*150	165.04	183.38	175.59	201.72
4*185+1*95	921.47	946.43	980.28	1006.83	1*185	205.08	227.88	218.18	250.66
4*240+1*120	1196.44	1226.69	1272.81	1304.99	1*240	272.52	320.62	289.92	336.64
4*300+1*150	1496.80	1529.15	1592.24	1626.76	1*300	334.95	356.34	356.34	374.16
4*400+1*185	1913.58	1970.50	2035.74	2096.28	1*400	437.50	460.54	465.43	483.56
					1*500	547.37	570.23	582.36	598.73
					1*630	695.46	716.97	739.86	752.83

铜芯低压电力电缆 0.6/1KV

单位：元/米

规格型号	二 芯				三 芯				
	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22	规格	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22
2*1.5	5.50	6.06	6.92	9.95	3*1.5	7.28	8.00	9.10	12.17
2*2.5	8.12	9.34	10.12	13.33	3*2.5	10.49	12.07	13.14	17.30
2*4	11.44	13.16	14.31	18.40	3*4	16.70	19.80	20.88	24.74
2*6	15.79	18.16	19.74	24.74	3*6	22.56	26.77	28.21	33.46
2*10	24.87	25.65	27.64	33.95	3*10	35.80	37.94	39.77	45.43
2*16	37.04	40.74	41.17	47.75	3*16	53.80	59.03	59.79	65.56
2*25	56.57	61.74	62.86	68.60	3*25	82.93	87.70	92.15	97.45
2*35	77.65	82.79	86.28	92.00	3*35	114.20	118.69	126.88	131.87
2*50	110.57	119.14	122.60	132.36	3*50	163.87	172.55	182.07	191.73
2*70	149.20	156.58	165.78	173.98	3*70	220.31	234.14	244.80	260.15
2*95	200.51	161.68	222.79	234.31	3*95	299.11	310.38	332.34	344.88
2*120	266.09	279.16	283.09	296.98	3*120	401.63	411.96	427.26	438.26
2*150	336.80	347.43	358.30	369.60	3*150	494.93	514.88	526.53	547.75
2*185	410.65	425.49	436.84	452.65	3*185	624.01	636.24	663.85	676.87
2*240	540.81	554.30	575.36	589.68	3*240	802.29	816.33	853.49	867.47
2*300	669.87	698.94	712.63	743.53	3*300	998.41	1020.12	1062.14	1085.24
2*400	875.00	890.52	930.86	947.34	3*400	1287.30	1308.71	1369.46	1392.24

规格型号	四 芯				五 芯				
	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22	规格	YJV	YJV22	NH-YJV	NH-YJV22
4*1.5	9.42	10.83	11.80	15.24	5*1.5	11.44	13.10	14.31	18.10
4*2.5	14.23	17.21	17.79	21.51	5*2.5	17.33	20.83	21.65	26.03
4*4	20.59	24.90	25.75	31.13	5*4	25.50	29.83	31.87	37.28
4*6	29.94	34.31	37.42	42.88	5*6	36.46	40.55	45.57	50.69
4*10	47.19	51.90	52.42	58.93	5*10	58.01	64.26	64.48	71.40
4*16	71.10	77.31	78.99	85.89	5*16	88.50	94.27	98.33	104.78
4*25	109.84	114.62	122.04	127.36	5*25	136.46	141.31	151.63	157.00
4*35	151.12	156.47	167.92	173.88	5*35	188.11	195.50	209.02	217.23
4*50	216.55	226.42	240.61	251.57	5*50	273.14	284.86	303.49	316.51
4*70	293.78	303.86	326.41	337.61	5*70	367.13	378.59	407.91	420.66
4*95	397.20	409.08	441.34	454.53	5*95	497.58	510.67	552.86	567.41
4*120	529.07	546.09	562.85	580.94	5*120	665.23	681.85	707.70	725.38
4*150	662.03	676.85	704.27	720.04	5*150	830.24	843.95	883.24	897.84
4*185	834.90	851.41	888.18	905.76	5*185	1036.06	1057.04	1102.17	1124.51
4*240	1071.03	1090.23	1139.40	1159.80	5*240	1340.44	1488.73	1426.00	1468.69
4*300	1335.97	1357.57	1421.24	1444.21	5*300	1673.43	1716.56	1780.24	1826.15
4*400	1720.96	1758.18	1830.82	1870.41					

铜芯交联电线、低烟无卤护套电力电缆

单位：元/米

规格型号	BYJ	WDZ-BYJ	规格型号	WDZ-YJY	WDZ-YJY23
1.5	1.71	1.77	3*4+1*2.5	21.73	24.82
2.5	2.70	2.78	3*6+1*4	29.63	34.89
4	3.35	4.48	3*10+1*6	44.72	49.04
6	6.58	6.77	3*16+1*10	68.18	72.81
10	11.02	11.37	3*25+1*16	104.78	111.49
16	17.81	18.37	3*35+1*16	138.00	146.14
25	27.41	28.15	3*50+1*25	203.62	215.54
35	38.23	39.42	3*70+1*35	270.30	280.77
50	53.90	55.58	3*95+1*50	375.71	389.34
70	74.58	76.89	3*120+1*70	490.72	504.49
95	101.83	104.98	3*150+1*70	591.29	610.85
120	137.88	142.15	3*185+1*95	741.07	755.85
			3*240+1*120	965.17	981.39
			3*300+1*150	1197.66	1227.08
			3*400+1*185	1545.73	1573.27

规格型号	WDZ-YJY	WDZ-YJY23	规格型号	WDZ-YJY	WDZ-YJY23
3*2.5+2*1.5	16.50	19.80	4*2.5+1*1.5	17.87	21.16
3*4+2*2.5	24.19	28.56	4*4+1*2.5	25.95	30.88
3*6+2*4	35.04	40.30	4*6+1*4	37.13	42.36
3*10+2*6	52.39	56.77	4*10+1*6	57.41	63.46
3*16+2*10	79.38	84.39	4*16+1*10	86.67	91.35
3*25+2*16	123.20	128.14	4*25+1*16	133.50	139.43
3*35+2*16	157.97	161.72	4*35+1*16	177.42	183.73
3*50+2*25	233.04	245.75	4*50+1*25	259.34	272.48
3*70+2*35	311.40	321.83	4*70+1*35	348.12	360.57
3*95+2*50	432.97	447.02	4*95+1*50	482.59	499.64
3*120+2*70	572.58	586.85	4*120+1*70	623.53	644.79
3*150+2*70	671.81	691.68	4*150+1*70	758.19	780.43
3*185+2*95	852.07	869.37	4*185+1*95	949.95	975.71
3*240+2*120	1095.26	1123.20	4*240+1*120	1233.45	1264.63
3*300+2*150	1377.72	1399.07	4*300+1*150	1543.10	1576.46
3*400+2*185	1748.50	1781.67	4*400+1*185	1972.76	2031.46

0.6/1KV 铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃低烟 无卤护套环保电力电缆（含铠装）

单位：元/米

规格 型号	单芯	二芯		三芯		四芯		五芯	
	WDZ-YJY	WDZ-YJY	WDZ-YJY23	WDZ-YJY	WDZ-YJY23	WDZ-YJY	WDZ-YJY23	WDZ-YJY	WDZ-YJY23
1.5	/	5.99	8.64	7.91	10.59	10.24	13.26	12.44	15.75
2.5	3.74	8.84	11.68	11.41	15.04	15.48	18.71	18.83	22.64
4	5.84	12.44	16.01	18.16	21.51	22.43	27.06	27.70	32.41
10	12.19	26.18	32.16	37.69	43.04	49.66	55.83	61.07	67.65
16	18.94	39.01	45.24	56.63	62.12	74.83	81.37	93.15	99.24
25	29.22	59.55	64.98	87.31	92.32	115.63	120.64	143.64	148.75
35	39.71	81.74	87.16	120.21	124.93	159.09	165.06	198.02	205.79
50	57.89	116.16	125.41	172.50	181.65	227.98	238.33	287.53	299.85
70	77.73	157.06	164.83	231.91	246.47	309.23	406.36	386.46	398.53
95	104.85	211.07	221.98	314.84	326.71	418.11	430.61	523.76	537.54
120	136.54	274.33	287.78	414.04	424.72	545.44	562.96	685.80	702.95
150	170.16	347.22	358.17	510.23	530.81	682.51	697.77	855.92	870.06
185	211.43	423.33	438.67	643.31	655.92	860.71	877.75	1068.10	1089.72
240	280.95	557.56	571.45	827.11	841.48	1104.17	1123.95	1381.89	1423.28
300	345.32	690.59	720.53	1029.30	1051.66	1377.29	1399.54	1725.17	1769.67
400	451.03	902.06	918.04	1327.11	1349.18	1774.18	1812.55		
500	564.35								
630	716.97								

450/750V 铜芯控制电缆 (KVV)

单位：元/米

规格型号	KVV					KVV22				
	1	1.5	2.5	4	6	1	1.5	2.5	4	6
4芯	5.96	8.59	13.65	21.24	30.88	7.20	10.00	15.30	23.12	33.00
5芯	7.30	10.56	16.86	26.30	38.30	8.66	12.12	18.69	28.37	40.64
6芯	8.66	12.53	20.46	31.34	45.77	10.12	14.23	22.44	33.63	48.34
7芯	9.91	14.43	23.56	36.21	52.97	11.39	16.11	25.56	38.52	55.60
8芯	11.83	17.06	27.16	42.05	61.28	13.67	19.20	29.74	44.95	64.61
10芯	14.33	20.81	33.34	51.78	75.77	16.20	22.97	35.96	54.75	79.15
14芯	19.51	28.50	45.96	71.56	105.02	21.55	30.88	48.59	74.85	108.84
19芯	26.01	38.11	62.12	96.53	141.89	28.27	40.80	65.39	100.30	146.25
24芯	32.66	48.33	78.20	121.59	178.85	35.31	51.49	82.03	126.09	184.08
30芯	40.69	59.81	97.00	151.12	222.61	43.56	63.19	101.15	156.01	228.30
37芯	49.74	73.22	119.02	185.66	273.71	52.85	76.92	120.40	191.05	280.09

450/750V 铜芯 全塑铜芯编制屏蔽控制电缆 (KVVP)

单位：元/米

规格型号	1	1.5	2.5	4	6	10
3芯	6.64	8.95	13.29	19.15	27.23	43.78
4芯	8.22	11.22	16.82	24.94	35.12	56.82
5芯	9.78	13.49	20.42	30.41	43.07	70.32
6芯	11.37	15.77	24.43	35.92	51.06	83.49
7芯	12.65	17.67	27.57	40.88	58.42	95.78
8芯	15.40	21.29	32.36	48.08	68.29	113.16
10芯	17.93	25.11	38.64	57.97	82.97	137.69
14芯	23.51	33.27	51.90	78.57	113.25	
20芯	30.56	43.61	68.97	104.68	151.53	
24芯	38.08	54.90	88.13	133.35	192.68	
30芯	46.58	66.92	107.80	163.97	237.84	
37芯	56.22	82.73	130.94	199.95	290.76	

450/750V 铜芯 全塑带屏蔽控制电缆 (KVVP2)

单位：元/米

规格型号	1	1.5	2.5	4	6	10
3 芯	7.40	9.85	14.29	20.30	28.52	45.50
4 芯	9.01	12.17	17.96	26.20	36.55	58.74
5 芯	10.69	14.52	21.65	31.83	44.63	72.14
6 芯	12.38	16.91	25.79	37.47	52.80	85.85
7 芯	13.65	18.83	28.93	42.42	60.11	98.14
8 芯	16.64	22.80	34.12	50.11	70.57	114.20
10 芯	19.20	26.59	40.44	59.98	85.24	138.75
14 芯	24.92	35.16	53.85	80.77	115.73	
20 芯	32.12	45.41	71.17	107.14	60.11	
24 芯	39.91	57.08	89.01	134.37	192.31	
30 芯	48.53	69.23	108.74	165.03	239.03	
37 芯	58.33	83.57	131.99	201.09	292.06	

450/750V 铜芯 全塑带屏蔽控制电缆 (KVVP2-22)

单位：元/米

规格型号	1	1.5	2.5	4	6	10
3 芯	9.07	11.80	16.70	23.17	32.04	50.47
4 芯	10.92	14.41	20.71	29.63	40.66	64.65
5 芯	12.79	17.03	24.78	35.72	49.45	79.47
6 芯	14.70	19.70	29.37	41.88	58.25	93.85
7 芯	16.04	21.71	32.66	47.07	65.92	106.72
8 芯	19.76	26.52	38.84	55.99	77.81	124.78
10 芯	22.43	30.35	45.41	66.34	104.02	150.50
14 芯	28.62	39.46	60.11	88.48	125.56	
20 芯	36.48	49.86	78.41	117.99	166.58	
24 芯	45.19	63.71	97.82	145.96	208.92	
30 芯	54.53	76.70	118.80	178.47	256.69	
37 芯	65.07	92.12	143.57	216.74	312.83	

矿物质防火电缆

单位：元/米

规格型号	NG-A (BTLY)	BBTRZTBTRZY	YTTWYBTTRZ	规格型号	NG-A (BTLY)	BBTRZTBTRZY	YTTWY BTTRZ
3*2.5	20.61	13.12	31.86	4*2.5	25.30	20.61	32.79
3*4	27.17	18.74	39.35	4*4	32.79	26.23	56.22
3*6	30.92	24.36	44.04	4*6	44.04	35.60	58.09
3*10	45.91	39.35	67.46	4*10	62.77	55.28	80.58
3*16	67.46	44.97	88.07	4*16	90.88	78.70	115.24
3*25	101.19	95.57	125.55	4*25	136.79	121.80	157.41
3*35	80.58	131.17	163.03	4*35	188.32	168.65	213.62
3*50	202.38	194.88	215.50	4*50	245.48	237.98	281.08
5*2.5	31.86	75.47	178.78	4*70	380.40	348.54	393.51
5*4	37.48	88.78	210.33	4*95	500.33	485.33	520.94
5*6	46.85	110.98	262.91	4*120	609.01	580.90	670.85
5*10	73.08	173.13	410.14	4*150	792.65	704.58	826.38
5*16	110.56	261.91	620.47	4*185	944.44	918.20	1028.76
5*25	163.03	386.21	914.94	4*240	1219.90	1191.79	1285.48
5*35	237.98	563.78	1335.60	0.00	0.00	0.00	0.00
5*50	309.19	732.47	1735.22	0.00	0.00	0.00	0.00
3*25+1*16	119.93	115.24	151.78	3*120+2*70	629.62	599.64	708.33
3*35+1*16	157.41	151.78	193.01	3*150+2*70	742.06	704.58	826.38
3*50+1*25	217.37	206.13	251.10	3*185+2*95	953.80	893.84	1045.62
3*70+1*35	322.31	297.95	346.67	3*240+2*120	1210.53	1154.31	1285.48
3*95+1*50	432.87	412.25	489.08	4*25+1*16	155.53	146.16	186.45
3*120+1*70	560.29	532.18	590.27	4*35+1*16	200.51	193.01	236.11
3*150+1*70	682.09	659.61	732.69	4*50+1*25	273.59	264.22	312.94
3*185+1*95	858.24	826.38	935.07	4*70+1*25	416.00	380.40	442.24
3*240+1*120	1092.47	1049.37	1126.20	4*95+1*50	547.17	513.44	603.39
3*25+2*16	145.23	134.92	175.21	4*120+1*70	704.58	657.73	772.04
3*35+2*16	178.02	170.52	209.87	4*150+1*70	856.36	798.27	914.45
3*50+2*25	247.35	236.11	288.58	4*185+1*95	1053.12	1002.53	1122.45
3*70+2*25	369.15	342.92	401.01	4*240+1*120	1367.93	1294.85	1392.29
3*95+2*50	492.83	460.97	526.56				

刚性矿物质防火电缆

单位：元/米

型号	规格	单价	型号	规格	单价
BTTZ	1*16	42.16	BTTZ	4*10	103.06
	1*25	59.03		4*16	148.04
	1*35	77.77		4*25	206.13
	1*50	93.69		4*35	214.56
	1*70	125.55		5*4	64.65
	1*95	165.84		5*6	82.45
	1*120	204.25		5*10	120.87
	1*150	249.60		5*16	174.27
	1*185	299.82		3*25+1*16	193.95
	1*240	389.77		3*25+2*16	224.87
	4*4	55.84		4*25+1*16	239.86
	4*6	72.14		4*35+1*16	307.32

说明：以上价格含 13% 增值税发票，含新区运费，不含施工费。

地址：铜川市新区新材料产业园区

联系人：王春净 联系电话：13488008196 0919-8191668

防腐材料报价

材料名称	规格型号	厂家	单位	单价（元）
玻璃纤维布	EWR400E-100	中国巨石股份有限公司	m ²	9.5
聚脲防腐涂料	2 型 AB 组份	江苏科迪环保科技有限公司	kg	82
聚脲专用腻子	25kg/袋		kg	29
混凝土底涂专用环氧乙烯基树脂防腐防水涂料	MERICAN111P	华东理工大学华昌聚合物有限公司	kg	85
改性聚氯乙烯胶泥	戈施涂	西安亨利建材有限公司	kg	30
环氧煤沥青防腐涂料	HL52-3/	江苏朝辉化工有限公司	kg	48

说明：以上价格含 13% 增值税发票，单价含运到工地现场价。

联系人：李先生 联系电话：17782567985

北京东方雨虹防水技术股份有限公司《防水材料报价单》 (2025年3-4月)

材料名称	规格型号	单位	单价(元)
SAM-920 自粘聚合物改性沥青防水卷材(PET膜)	1.5mm 无胎 国标	m ²	41
	2.0mm 无胎 国标	m ²	46
SAM-921 高强型自粘沥青防水卷材(PET膜)	H 1.5mm 无胎 国标	m ²	62
	H 2.0mm 无胎 国标	m ²	65
SAM-921 高延伸自粘沥青防水卷材(交叉层压膜)	E 1.5mm 无胎 国标	m ²	64
	E 2.0mm 无胎 国标	m ²	68
SAM-930 自粘聚合物改性沥青防水卷材(II型加5元)	3.0mm 聚酯胎 国标	m ²	48
	4.0mm 聚酯胎 国标	m ²	53
SAM-924 纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材(2mm加5元)	H 1.5mm 纤维增强高分子膜 国标	m ²	47
SBS 改性沥青防水卷材(3厚II型加5元;4厚II型加5元。)	I型 3.0mm -20℃ 国标	m ²	38
	I型 4.0mm -20℃ 国标	m ²	47
ARC-701 SBS 改性沥青耐根穿刺防水卷材(聚酯胎)	4.0mm 国标	m ²	100
TKB-500 太空堡 SBS 改性沥青防水卷材(银色抗辐照膜,非外露)	I型 3.0mm -20℃ 国标	m ²	46
	I型 4.0mm -20℃ 国标	m ²	55
TKB-530 太空堡屋面节能聚合物改性沥青防水卷材	4.0mm 国标	m ²	92
SAM-940 聚酯胎自粘沥青防水卷材(预铺反粘)	4.0mm 聚酯胎 国标	m ²	58
PSD-520 预铺防水卷材	4.0mm GB/T 23457-2017	m ²	72
PBW-620 铝箔面自粘沥青隔汽防水卷材	Q/SY YHF 0110-2016	m ²	42
PBW-630 含玻纤胎自粘沥青防水卷材	Q/SY YHF 0112-2016	m ²	59
PBW-650 矿物粒料 SBS 改性沥青防水卷材	Q/SY YHF 0113-2016	m ²	76
热塑性橡胶(TPR)防水卷材	预铺 1.5mm GB/T23457-2017	m ²	76
高分子复合排水板,凸台高15mm,聚丙烯布250g	12000mm*2750mm*1mm	m ²	100

BH2 高粘抗滑水性橡胶沥青防水涂料	Q/SY YHF 0135-2019	Kg	17
JSA 聚合物水泥防水涂料	I 型 GB/T 23445-2009	Kg	15
	II 型 GB/T 23445-2009	Kg	13
SPU-301 单组分聚氨酯防水涂料 (环保型)	GB/T 19250-2013	Kg	25
GES-310A 类单组分聚氨酯防水涂料	GB/T 19250-2013	Kg	25
BCW-408 高强水性橡胶沥青防水涂料	JC/T 408-2005	Kg	22
SPU-311 双组分聚氨酯防水涂料 (环保型)	GB/T 19250-2013	Kg	21
PMC-422 易涂型高效防水灰浆	JC/T2090-2011	Kg	13
JS+高环保聚合物水泥防水涂料	GB/T 23445-2009	Kg	11
PCC-501 水泥基渗透结晶型防水涂料	GB 18445-2012	Kg	39
PMT 热塑性聚烯烃防水卷材 (TPO)	1.2mm GB27789-2011	m ²	91
	1.5mm GB27789-2011	m ²	113
	1.6mm(自粘) 片材 GB27789-2011	m ²	121
HDPE 自粘胶膜防水卷材	1.2mm GB/T 23457-2017	m ²	92
	1.5mm GB/T 23457-2017	m ²	98

说明：以上价格含 13%增值税发票，到工地价。

北京咨询电话：010-59031895 传真：010-85772206

地址：西安市未央区凤城十路普惠中金国际 A 座 1105 室

手机：18600045092 杨海明 13379032212 李女士

西牛皮防水科技有限公司系列防水材料报价

材料名称	规格型号	单位	单价(元)
CPS 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	GB/T 35467-2017 H D 1.5	m ²	65
CPS-CL 反应粘结型高分子膜基湿铺防水卷材	GB/T 35467-2017 E S 1.5	m ²	73
	GB/T 35467-2017 E D 1.5		
CPS-CL 反应粘结型高分子湿铺防水卷材 (耐根穿刺型)	Q/XNP 07-2019 E S 1.5	m ²	109
	Q/XNP 07-2019 E D 1.5		
CPS 现制防水卷材 T/CECS 10017-2019《现制水性橡胶高分子复合防水卷材》	现制卷材防水层 1.5 mm	m ²	135
	胶料	kg	43
	胎基	m ²	15
CPS×橡胶态防水涂料	Q/GXJYS08-2018	kg	43
CPS 节点防水密封膏	Q/XNP 19-2021 I 型	kg	43
水泥基渗透结晶型防水涂料	GB 18445-2012	kg	39
JS 水泥聚合物防水涂料	GB/T 23445-2009 II 型	kg	15
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材, T/CECS10173-2022 《皮芯结构热压交联高分子胎基湿铺防水卷材》	1.5mm 双面粘	m ²	73
	2.0mm 双面粘	m ²	78
一品能 CPS-TS 反应粘结型皮芯结构热压交联高分子胎基预铺现制复合防水卷材, T/CECS10174-2022 《预铺复合防水卷材》	1.5mm (YT 型) (≥1.5 厚柔性片状材料+≥3.0 厚预铺保护结合层)	m ²	109
	2.0mm (YT 型) (≥2.0 厚柔性片状材料+≥3.0 厚预铺保护结合层)	m ²	117

说 明：以上价格含 13%增值税发票，到工地价。

地 址：广西南宁市兴宁区三塘镇西牛皮科技园

销售地址：西安市未央区尚苑路 4995 号大普科技园

联系人：刘女士 联系电话：15339143006 0771-5623151

陕西恒兴泰建材科技有限公司 陶砖报价单

名称	规格型号	单位	价格
烧结陶砖路面砖	200*100*50 红色	m ²	110
烧结陶砖路面砖	200*100*50 灰色	m ²	143
烧结陶砖路面砖	200*100*50 黄色	m ²	143
烧结陶砖路面砖	200*100*50 咖啡色	m ²	143
烧结陶砖路面砖	200*100 盲道	m ²	143
烧结陶砖路面砖	230*115*50 红色	m ²	110
烧结陶砖路面砖	230*115*50 灰色	m ²	143
烧结陶砖路面砖	230*115*50 黄色	m ²	143
烧结陶砖路面砖	230*115*50 咖啡色	m ²	143
烧结陶砖路面砖	230*115 盲道	m ²	143
烧结陶砖路面砖	300*150*50 红色	m ²	121
烧结陶砖路面砖	300*150*50 灰色	m ²	165
烧结陶砖路面砖	300*150*50 黄色	m ²	165
烧结陶砖路面砖	300*150*50 咖啡色	m ²	165
烧结陶砖路面砖	300*150 盲道	m ²	165
烧结陶砖路面砖	200*200*50 红色	m ²	121
烧结陶砖路面砖	200*200*50 灰色	m ²	165
烧结陶砖路面砖	200*200*50 黄色	m ²	165
烧结陶砖路面砖	200*200*50 咖啡色	m ²	165
烧结陶砖路面砖	200*200 盲道	m ²	165

说 明：1、以上价格含 3%增值税发票，不含运费，含装车费。

2、异型砖尺寸可定做，价格面议。

地 址：陕西省咸阳市三原县陵前镇（距离铜川新区约 20km）

联系人：李经理 13259812666 陈经理 13299030666 （029）32393000

铜川市华光五金灯饰商城欧普灯具报价单

产品名称	型号	单位	单价(元)
圆形荧光灯	LED Φ 260-18W	套	78
	LED Φ 350-23W	套	108
	LED Φ 420-23W	套	128
	LED Φ 420-38W	套	179
	LED Φ 550-55W	套	428
	LED Φ 600*600 面板灯-30W	套	198
	LED Φ 650-45W	套	595
单支荧光灯	T5 LED -3.5W	套	19
	T5 LED -7W	套	20
	T5 LED -10.5W	套	22
	T5 LED -14W	套	25
	T8 LED -8W	套	28
	T8 LED -12W	套	29
	T8 LED -14W	套	30
双支带罩荧光灯	T8 LED -16.5W	套	98
单支带罩荧光灯	T8 LED -16.5W	套	68
双支平盖荧光灯	T8 LED -16.5W	套	98

说 明：实际价格以购销双方洽商为准。

地 址：铜川市王益区红旗街 122 号（原市公安局对面）、新区铁诺小区

联系人：张风民 联系电话：0919-2391091 0919-3181622 13399298929

宁波公牛集团公牛装饰开关灯具报价表

名称	规格	单位	单价(元)
公牛 G32 白色系列			
白板	G32B101	只	5.51
单开 开关	G32K111	只	9.9
单开双控开关	G32K112	只	11.05
一位中途掣 开关	G32K134	只	19.61
双开 开关	G32K211	只	13.8
双开双控 开关	G32K212	只	15.95
三开 开关	G32K311	只	18.11
三开双控 开关	G32K312	只	20.73
四开 开关	G32K411	只	22.12
四开双控 开关	G32K412	只	25.91
一开五孔双控	G32E334AS	只	18.38
调速开关.	G32D102	只	55.68
声光控开关(三线制)	G32D107A	只	74.56
一开空调开关,	G32E204S	只	18.11
五孔 插座	G32Z223S	只	11.95
二极+单极开关插座	G32E333A	只	19.31
二极+二位三极+单极	G32E431	只	25.09
一位空调插座	G32Z104S	只	12.25
一位电脑插座	G32T102	只	22.25
一位电视插座	G32T103	只	17.92
G32T222 二位电脑插座	G32T222	只	42.27
一位电脑+电视插座	G32T223	只	38.15
一位电话插座	G32T101	只	14.05
二位电话插座	G32T211	只	25.83
一位电话+电脑插座	G32T212	只	34.47
一位电话+电视插座	G32T213	只	30.35
G32 系列金/灰色系列			
白板,	G32B101	只	9.41
单开 开关	G32K111	只	12.27

双开 开关	G32K211	只	17.37
三开 开关	G32K311	只	22.55
四开 开关	G32K411	只	28.66
一开双控五孔,	G32E334AS	只	23.75
一位双控开关,	G32K112	只	13.83
一位中途掣开关,	G32K134	只	24.11
双开双控开关,	G32K212	只	20.26
三位双控开关,	G32K312	只	26.13
四位双控开关,	G32K412	只	32.89
二极+二位三极+单极	G32E431	只	32.4
声光控开关(三线制).	G32D107A	只	81.90
调速开关.	G32D102	只	63.22
二三极+单极开关插座	G32E333A	只	24.93
一开空调插座	G32E204S	只	23.24
一位空调插座,	G32Z104S	只	15.79
五孔插座,	G32Z223S	只	14.89
一位电话插座	G32T101	只	17.37
一位电视插座	G32Z103	只	22.15
二位电话插座	G32T211	只	31.91
一位电话+电脑插座	G32T212	只	42.52
一位电话+电视插座	G32T213	只	37.53
一位电脑+电视插座	G32T223	只	47.15
一位电脑	G32T102	只	27.49
二位电脑插座,	G32T222	只	52.25
墙壁无线 WiFi (POE48V)	GTW01	只	372.09
LED 筒灯			
T01 感应筒灯	MT-C004A-CS 红外感应筒灯 (T01/40 只/箱) 3000K, 3", 4W	盏	58.8
LED 筒灯	MT-C004A-CS 红外感应筒灯 (T01/40 只/箱) 4000K, 3", 4W	盏	58.8
LED 筒灯	MT-C004A-CS 红外感应筒灯 (T01/40 只/箱) 5700K, 3", 4W	盏	58.8
LED 筒灯	MT-C006A-CS 红外感应筒灯 (T01/42 只) 3000K, 3.5", 6W	盏	63.9
LED 筒灯	MT-C006A-CS 红外感应筒灯 (T01/42 只) 4000K, 3.5", 6W	盏	63.9
LED 筒灯	MT-C006A-CS 红外感应筒灯 (T01/42 只) 5700K, 3.5", 6W	盏	63.9

T01 筒灯 4-6 寸	MT-C009A-AS 一体白色筒灯 (T01/42 只/箱) 3000K, 4", 9W	盏	31.9
T01 筒灯 4-6 寸	MT-C009A-AS 一体白色筒灯 (T01/42 只/箱) 4000K, 4", 9W	盏	31.9
T01 筒灯 4-6 寸	MT-C009A-AS 一体白色筒灯 (T01/42 只/箱) 5700K, 4", 9W	盏	31.9
T01 筒灯 4-6 寸	MT-C012A-ASS 一体白色筒灯 (T01/36 只/箱) 4000K, 5", 12W	盏	43.4
T01 筒灯 4-6 寸	MT-C012A-ASS 一体白色筒灯 (T01/36 只/箱) 5700K, 5", 12W	盏	43.4
T01 筒灯 4-6 寸	MT-C015A-AS 一体白色筒灯 (T01/24 只/箱) 4000K, 6", 15W	盏	56.2
T01 筒灯 4-6 寸	MT-C015A-AS 一体白色筒灯 (T01/24 只/箱) 5700K, 6", 15W	盏	56.2
T01 II 代筒灯	MT-C004D-AS 嵌入式白色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 57K, 3", 4W	盏	13.9
T01 II 代筒灯	MT-C004D-AS 嵌入式白色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 40K, 3", 4W	盏	13.9
T01 II 代筒灯	MT-C004D-AS 嵌入式白色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 30K, 3", 4W	盏	13.9
T01 II 代筒灯	MT-C004E-AS 嵌入式黑色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 57K, 3", 4W	盏	16.1
T01 II 代筒灯	MT-C004E-AS 嵌入式黑色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 40K, 3", 4W	盏	16.1
T01 II 代筒灯	MT-C004E-AS 嵌入式黑色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 30K, 3", 4W	盏	16.1
T01 II 代筒灯	MT-C004F-AS 钛金灰筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 57K, 3", 4W	盏	16.1
T01 II 代筒灯	MT-C004F-AS 钛金灰筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 40K, 3", 4W	盏	16.1
T01 II 代筒灯	MT-C004F-AS 钛金灰筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 30K, 3", 4W	盏	16.1
T01 II 代筒灯	MT-C006A-AS 白色筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 57K, 3.5", 6W	盏	16.9
T01 II 代筒灯	MT-C006A-AS 白色筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 40K, 3.5", 6W	盏	16.9
T01 II 代筒灯	MT-C006A-AS 白色筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 30K, 3.5", 6W	盏	16.9
T01 II 代筒灯	MT-C006B-AS 黑色筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 57K, 3.5", 6W	盏	21.0
T01 II 代筒灯	MT-C006B-AS 黑色筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 40K, 3.5", 6W	盏	21.0
T01 II 代筒灯	MT-C006B-AS 黑色筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 30K, 3.5", 6W	盏	21.0
T01 II 代筒灯	MT-C006C-AS 钛金灰筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 57K, 3.5", 6W	盏	21.0
T01 II 代筒灯	MT-C006C-AS 钛金灰筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 40K, 3.5", 6W	盏	21.0
T01 II 代筒灯	MT-C006C-AS 钛金灰筒灯 (T01 II 代/42 只/箱) 30K, 3.5", 6W	盏	21.0
T01 II 代三色筒灯	MT-C004C-BS 三段调光白色筒灯 (T01 II 代/40 只/箱) 3", 4W	盏	17.6

T01 II代三色筒灯	MT-C004D-BS 三段调光黑色筒灯(T01 II代/40只/箱)3",4W	盏	20.2
T01 II代三色筒灯	MT-C004E-BS 三段调光钛金灰筒灯(T01 II代/40只/箱)3",4W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5A-AS 白色金属筒灯(T01P/60只/箱)30K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5A-AS 白色金属筒灯(T01P/60只/箱)40K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5A-AS 白色金属筒灯(T01P/60只/箱)57K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5G-AS 白色黑边筒灯(T01P/60只/箱)30K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5G-AS 白色黑边筒灯(T01P/60只/箱)40K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5G-AS 白色黑边筒灯(T01P/60只/箱)57K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5H-AS 黑色银边筒灯(T01P/60只/箱)30K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5H-AS 黑色银边筒灯(T01P/60只/箱)40K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5H-AS 黑色银边筒灯(T01P/60只/箱)57K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5J-AS 灰色银边筒灯(T01P/60只/箱)30K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5J-AS 灰色银边筒灯(T01P/60只/箱)40K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯	MT-K4R5J-AS 灰色银边筒灯(T01P/60只/箱)57K,3",4.5W	盏	15.3
T01Plus 金属筒灯(三色调光)	MT-K4R5D-BS 三色变光白色金属筒灯(T01P/60只/箱)3",4.5W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(三色调光)	MT-K4R5K-BS 三色变光白色黑边筒灯(T01P/60只/箱)3",4.5W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(三色调光)	MT-K4R5L-BS 三色变光黑色银边筒灯(T01P/60只/箱)3",4.5W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(三色调光)	MT-K4R5M-BS 三色变光灰色银边筒灯(T01P/60只/箱)3",4.5W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007A-AS 白色金属筒灯(T01P/40只/箱)30K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007A-AS 白色金属筒灯(T01P/40只/箱)40K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007A-AS 白色金属筒灯(T01P/40只/箱)57K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007D-AS 白色黑边筒灯(T01P/40只/箱)30K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007D-AS 白色黑边筒灯(T01P/40只/箱)40K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007D-AS 白色黑边筒灯(T01P/40只/箱)57K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007E-AS 黑色银边筒灯(T01P/40只/箱)30K,3.5",7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯(3.5寸)	MT-K007E-AS 黑色银边筒灯(T01P/40只/箱)40K,3.5",7W	盏	20.2

T01Plus 金属筒灯 (3.5寸)	MT-K007E-AS 黑色银边筒灯 (T01P/40只/箱) 57K, 3.5", 7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯 (3.5寸)	MT-K007F-AS 灰色银边筒灯 (T01P/40只/箱) 30K, 3.5", 7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯 (3.5寸)	MT-K007F-AS 灰色银边筒灯 (T01P/40只/箱) 40K, 3.5", 7W	盏	20.2
T01Plus 金属筒灯 (3.5寸)	MT-K007F-AS 灰色银边筒灯 (T01P/40只/箱) 57K, 3.5", 7W	盏	20.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5A-AS 白色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 30K, 3", 4.5W	盏	19.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5A-AS 白色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 40K, 3", 4.5W	盏	19.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5A-AS 白色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 57K, 3", 4.5W	盏	19.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5B-AS 黑色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 30K, 3", 4.5W	盏	19.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5B-AS 黑色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 40K, 3", 4.5W	盏	19.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5B-AS 黑色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 57K, 3", 4.5W	盏	19.2
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5C-BS 三色变光白色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 3", 4.5W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M4R5D-BS 三色变光黑色金属防眩筒灯 (T01P/60只) 3", 4.5W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M007E-AS 白色金属防眩筒灯 (T01P/40只) 30K, 3.5", 7W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M007E-AS 白色金属防眩筒灯 (T01P/40只) 40K, 3.5", 7W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M007E-AS 白色金属防眩筒灯 (T01P/40只) 57K, 3.5", 7W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M007F-AS 黑色金属防眩筒灯 (T01P/40只) 30K, 3.5", 7W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M007F-AS 黑色金属防眩筒灯 (T01P/40只) 40K, 3.5", 7W	盏	24.3
T01Plus 防眩筒灯	MT-M007F-AS 黑色金属防眩筒灯 (T01P/40只) 57K, 3.5", 7W	盏	24.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006B-AS 白色金属筒灯 (T02/60只/箱) 3000K, 3", 6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006B-AS 白色金属筒灯 (T02/60只/箱) 4000K, 3", 6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006B-AS 白色金属筒灯 (T02/60只/箱) 5700K, 3", 6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B009B-AS 白色金属筒灯 (T02/40只/箱) 3000K, 4", 9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009B-AS 白色金属筒灯 (T02/40只/箱) 4000K, 4", 9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009B-AS 白色金属筒灯 (T02/40只/箱) 5700K, 4", 9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006C-AS 金色金属筒灯 (T02/60只/箱) 3000K, 3", 6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006C-AS 金色金属筒灯 (T02/60只/箱) 4000K, 3", 6W	盏	30.7

T02 筒灯(新价格)	MT-B006C-AS 金色金属筒灯(T02/60只/箱)5700K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B009C-AS 金色金属筒灯(T02/40只/箱)3000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009C-AS 金色金属筒灯(T02/40只/箱)4000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009C-AS 金色金属筒灯(T02/40只/箱)5700K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006D-AS 银色金属筒灯(T02/60只/箱)3000K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006D-AS 银色金属筒灯(T02/60只/箱)4000K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006D-AS 银色金属筒灯(T02/60只/箱)5700K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B009D-AS 银色金属筒灯(T02/40只/箱)3000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009D-AS 银色金属筒灯(T02/40只/箱)4000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009D-AS 银色金属筒灯(T02/40只/箱)5700K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006A-AS 灰色金属筒灯(T02/60只/箱)3000K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006A-AS 灰色金属筒灯(T02/60只/箱)4000K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006A-AS 灰色金属筒灯(T02/60只/箱)5700K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B009A-AS 灰色金属筒灯(T02/40只/箱)3000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009A-AS 灰色金属筒灯(T02/40只/箱)4000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009A-AS 灰色金属筒灯(T02/40只/箱)5700K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006E-AS 黑色金属筒灯(T02/60只/箱)3000K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006E-AS 黑色金属筒灯(T02/60只/箱)4000K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B006E-AS 黑色金属筒灯(T02/60只/箱)5700K,3",6W	盏	30.7
T02 筒灯(新价格)	MT-B009E-AS 黑色金属筒灯(T02/40只/箱)3000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009E-AS 黑色金属筒灯(T02/40只/箱)4000K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B009E-AS 黑色金属筒灯(T02/40只/箱)5700K,4",9W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006A-BS 三段调光灰色金属筒灯(T02/60只/箱)3",6W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006B-BS 三段调色白色金属筒灯(T02/60只/箱)3",6W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006C-BS 三段调光金色金属筒灯(T02/60只/箱)3",6W	盏	38.3
T02 筒灯(新价格)	MT-B006D-BS 三段调光银色金属筒灯(T02/60只/箱)3",6W	盏	38.3

T02筒灯(新价格)	MT-B006E-BS 三段调光黑色金属筒灯(T02/60只/箱)3",6W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007A-AS 白+哑白防眩筒灯(T02P/40只/箱)30K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007A-AS 白+哑白防眩筒灯(T02P/40只/箱)40K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007A-AS 白+哑白防眩筒灯(T02P/40只/箱)57K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007B-AS 白+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)30K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007B-AS 白+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)40K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007B-AS 白+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)57K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007C-AS 黑+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)30K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007C-AS 黑+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)40K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007C-AS 黑+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)57K,3",7W	盏	38.3
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007D-AS 三段调光白+哑白防眩筒灯(T02P/40只/箱)3",7W	盏	44.7
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007E-AS 三段调光白+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)3",7W	盏	44.7
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007F-AS 三段调光黑+亮黑防眩筒灯(T02P/40只/箱)3",7W	盏	44.7
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007G-AS 白+哑白洗墙筒灯(T02P/40只)30K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007G-AS 白+哑白洗墙筒灯(T02P/40只)40K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007G-AS 白+哑白洗墙筒灯(T02P/40只)57K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007H-AS 白+亮黑洗墙筒灯(T02P/40只)30K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007H-AS 白+亮黑洗墙筒灯(T02P/40只)40K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007H-AS 白+亮黑洗墙筒灯(T02P/40只)57K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007J-AS 黑+亮黑洗墙筒灯(T02P/40只)30K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007J-AS 黑+亮黑洗墙筒灯(T02P/40只)40K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007J-AS 黑+亮黑洗墙筒灯(T02P/40只)57K,3",7W48	盏	40.9
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007K-AS 白+哑白防雾筒灯(T02P/40只/箱)30K,3",7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007K-AS 白+哑白防雾筒灯(T02P/40只/箱)40K,3",7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007K-AS 白+哑白防雾筒灯(T02P/40只/箱)57K,3",7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007L-AS 白+亮黑防雾筒灯(T02P/40只/箱)30K,3",7W	盏	46.0

T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007L-AS 白+亮黑防雾筒灯(T02P/40只/箱)40K, 3", 7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007L-AS 白+亮黑防雾筒灯(T02P/40只/箱)57K, 3", 7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007M-AS 黑+亮黑防雾筒灯(T02P/40只/箱)30K, 3", 7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007M-AS 黑+亮黑防雾筒灯(T02P/40只/箱)40K, 3", 7W	盏	46.0
T02PLUS (计划更名小山丘筒射灯)	MT-B007M-AS 黑+亮黑防雾筒灯(T02P/40只/箱)57K, 3", 7W	盏	46.0
T32筒灯	MT-J004A-AS 嵌入式白色筒灯(T32/64只/箱)30K, 3", 4W	盏	11.9
T32筒灯	MT-J004A-AS 嵌入式白色筒灯(T32/64只/箱)40K, 3", 4W	盏	11.9
T32筒灯	MT-J004A-AS 嵌入式白色筒灯(T32/64只/箱)57K, 3", 4W	盏	11.9
T32筒灯	MT-J006A-AS 嵌入式白色筒灯(T32/64只/箱)30K, 3.5", 6W	盏	14.3
T32筒灯	MT-J006A-AS 嵌入式白色筒灯(T32/64只/箱)40K, 3.5", 6W	盏	14.3
T32筒灯	MT-J006A-AS 嵌入式白色筒灯(T32/64只/箱)57K, 3.5", 6W	盏	14.3
T32三色筒灯	MT-J004A-BS 三段调光白色筒灯(T32/64只/箱)3", 4W	盏	15.6
T32三色筒灯	MT-J006A-BS 三段调光白色筒灯(T32/64只/箱)3.5", 6W	盏	18.9
LED 天花射灯			
S01 天花灯	MH-D004A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)3000K, 3"4W	套	27.6
LED 天花射灯	MH-D004A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)4000K, 3"4W	套	27.6
LED 天花射灯	MH-D004A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)5700K, 3"4W	套	27.6
LED 天花射灯	MH-D006A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)3000K, 3"6W	套	30.2
LED 天花射灯	MH-D006A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)4000K, 3"6W	套	30.2
LED 天花射灯	MH-D006A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)5700K, 3"6W	套	30.2
S01A 天花射灯 (更名.S32)	MH-L004A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)3000K, 2.5", 4W	套	20.2
S01A 天花射灯 (更名.S32)	MH-L004A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)4000K, 2.5", 4W	套	20.2
S01A 天花射灯 (更名.S32)	MH-L004A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)5700K, 2.5", 4W	套	20.2
S01A 天花射灯 (更名.S32)	MH-L005A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)3000K, 3", 5W	套	22.7
S01A 天花射灯 (更名.S32)	MH-L005A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)4000K, 3", 5W	套	22.7
S01A 天花射灯 (更名.S32)	MH-L005A-AS 白色天花灯(S01/40只/箱)5700K, 3", 5W	套	22.7

S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006A-AS 白色+哑白金属天花灯(S02/40只/箱)30K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006A-AS 白色+哑白金属天花灯(S02/40只/箱)40K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006A-AS 白色+哑白金属天花灯(S02/40只/箱)57K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006B-AS 黑色+哑黑金属天花灯(S02/40只/箱)30K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006B-AS 黑色+哑黑金属天花灯(S02/40只/箱)40K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006B-AS 黑色+哑黑金属天花灯(S02/40只/箱)57K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006C-AS 灰色+哑黑金属天花灯(S02/40只/箱)30K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006C-AS 灰色+哑黑金属天花灯(S02/40只/箱)40K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006C-AS 灰色+哑黑金属天花灯(S02/40只/箱)57K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006F-AS 白色+亮黑金属天花灯(S02/40只/箱)30K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006F-AS 白色+亮黑金属天花灯(S02/40只/箱)40K, 3"6W	套	44.7
S02 天花射灯 (计划更名小山丘筒射灯)	MH-M006F-AS 白色+亮黑金属天花灯(S02/40只/箱)57K, 3"6W	套	44.7
S01 导轨射灯	MH-C016A-AS 导轨射灯白色(S01/20只/箱)3000K, 16W	套	64.4
S01 导轨射灯	MH-C016A-AS 导轨射灯白色(S01/20只/箱)4000K, 16W	套	64.4
S01 导轨射灯	MH-C016A-AS 导轨射灯白色(S01/20只/箱)5700K, 16W	套	64.4
S01 导轨射灯	MH-C016B-AS 导轨射灯黑色(S01/20只/箱)3000K, 16W	套	64.4
S01 导轨射灯	MH-C016B-AS 导轨射灯黑色(S01/20只/箱)4000K, 16W	套	64.4
S01 导轨射灯	MH-C016B-AS 导轨射灯黑色(S01/20只/箱)5700K, 16W	套	64.4
S01 导轨射灯	MH-C024A-AS 导轨射灯白色(S01/20只/箱)3000K, 24W	套	86.6
S01 导轨射灯	MH-C024A-AS 导轨射灯白色(S01/20只/箱)4000K, 24W	套	86.6
S01 导轨射灯	MH-C024A-AS 导轨射灯白色(S01/20只/箱)5700K, 24W	套	86.6
S01 导轨射灯	MH-C024B-AS 导轨射灯黑色(S01/20只/箱)3000K, 24W	套	86.6
S01 导轨射灯	MH-C024B-AS 导轨射灯黑色(S01/20只/箱)4000K, 24W	套	86.6
S01 导轨射灯	MH-C024B-AS 导轨射灯黑色(S01/20只/箱)5700K, 24W	套	86.6
S01 导轨射灯	ME-E010A-AS 轨道灯白色 1米导轨条(S01/30只/箱)	套	21.8
S01 导轨射灯	ME-E010B-AS 轨道灯黑色 1米导轨条(S01/30只/箱)	套	21.8

S01 导轨射灯	ME-E015A-AS 轨道灯白色 1.5 米导轨条 (S01/30 只/箱)	套	32.7
S01 导轨射灯	ME-E015B-AS 轨道灯黑色 1.5 米导轨条 (S01/30 只/箱)	套	32.7
S01 导轨射灯	ME-E020A-AS 轨道灯白色 2 米导轨条 (S01/30 只/箱)	套	43.7
S01 导轨射灯	ME-E020B-AS 轨道灯黑色 2 米导轨条 (S01/30 只/箱)	套	43.7
S01 导轨射灯	ME-F001A-AS 导轨灯白色 I 型连接头 (S01/100 只/箱)	套	7.2
S01 导轨射灯	ME-F001B-AS 导轨灯黑色 I 型连接头 (S01/100 只/箱)	套	7.2
S01 导轨射灯	ME-F002A-AS 导轨灯白色 L 型连接头 (S01/100 只/箱)	套	5.7
S01 导轨射灯	ME-F002B-AS 导轨灯黑色 L 型连接头 (S01/50 只/箱)	套	5.7
LED 灯带			
高压灯带	ME-C400A-AE 工程款单色电源 50m, A	米	12.3
LED 灯带	ME-C070A-AE 防频闪单色电源 10m, A	米	50.6
LED 灯带	ME-C160A-AE 防频闪单色电源 25m, A	米	71.0
LED 灯带	MC-C007A-AD 高亮单色 96 珠灯带 3000K, 100m, B	米	18.1
LED 灯带	MC-C007A-AD 高亮单色 96 珠灯带 4000K, 100m, B	米	18.1
LED 灯带	MC-C007A-AD 高亮单色 96 珠灯带 5700K, 100m, B	米	18.1
LED 灯带	MC-C008A-AD 超亮单色 120 珠灯带 3000K, 100m, B	米	19.7
LED 灯带	MC-C008A-AD 超亮单色 120 珠灯带 4000K, 100m, B	米	19.7
LED 灯带	MC-C008A-AD 超亮单色 120 珠灯带 5700K, 100m, B	米	19.7
LED 灯带	ME-C400B-AE 工程款单色电源 50m, B	米	12.3
LED 灯带	ME-C070B-AE 防频闪单色电源 10m, B	米	50.6
LED 灯带	ME-C160B-AE 防频闪单色电源 25m, B	米	71.0
LED 灯带	MC-C007A-BD 超亮三色 120 珠灯带 100m, C	米	24.8
LED 灯带	ME-C070C-BE 防频闪三色电源 10m, C	米	71.2
LED 灯带	ME-C160C-BE 防频闪三色电源 25m, C	米	91.5
低压灯带配件	ME-D006C-AD 低压灯带免焊中间接头 (50 只/箱) 24V	只	1.8
低压灯带配件	ME-D006C-AD 低压灯带免焊接头 (50 只/箱) 24V	只	2.6
低压灯带配件	ME-D006C-AD 低压灯带固定扣组件 (50 袋/箱) 24V	只	1.5
低压灯带配件	ME-D006C-AD 低压灯带尾塞 (50 只/箱) 24V	只	0.5

D32 系列低压灯带	MC-D010A-AD 六灯剪灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 30K8mm80	米	11.8
D32 系列低压灯带	MC-D010A-AD 六灯剪灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 40K8mm80	米	11.8
D32 系列低压灯带	MC-D010A-AD 六灯剪灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 65K8mm80	米	11.8
D32 系列低压灯带	MF-F010A-AS 一灯剪灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 30K8mm80	米	13.3
D32 系列低压灯带	MF-F010A-AS 一灯剪灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 40K8mm80	米	13.3
D32 系列低压灯带	MF-F010A-AS 一灯剪灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 65K8mm80	米	13.3
D32 系列低压灯带	MC-D018A-AD 裸板灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 30K8mm80	米	15.8
D32 系列低压灯带	MC-D018A-AD 裸板灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 40K8mm80	米	15.8
D32 系列低压灯带	MC-D018A-AD 裸板灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 65K8mm8	米	15.8
D32 系列低压灯带	MC-H120A-BE 套管灯带 (D32/5 米/卷*5 卷/箱) 30K8mm80	米	24.5
D32 系列低压灯带	MC-H120A-BE 套管灯带 (D32/5 米/卷*5 卷/箱) 40K8mm80	米	24.5
D32 系列低压灯带	MC-H120A-BE 套管灯带 (D32/5 米/卷*5 卷/箱) 65K8mm80	米	24.5
D32 系列低压灯带	MC-D012C-AD 裸板灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 30K5mm80	米	13.3
D32 系列低压灯带	MC-D012C-AD 裸板灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 40K5mm80	米	13.3
D32 系列低压灯带	MC-D012C-AD 裸板灯带 (D32/10 米/卷*5 卷/箱) 65K5mm80	米	13.3
D32 系列低压灯带	MC-D012D-AD 裸板灯带 (D32/20 米/卷*5 卷/箱) 30K8mm80	米	15.8
D32 系列低压灯带	MC-D012D-AD 裸板灯带 (D32/20 米/卷*5 卷/箱) 40K8mm80	米	15.8
D32 系列低压灯带	MC-D012D-AD 裸板灯带 (D32/20 米/卷*5 卷/箱) 65K8mm80	米	15.8
DT01 嵌入式灯条	MC-J006A-AS 嵌入式灰色灯条 (DT01/25 条/箱) 30K, 3m, 6W/m	米	23.5
DT01 嵌入式灯条	MC-J006A-AS 嵌入式灰色灯条 (DT01/25 条/箱) 40K, 3m, 6W/m	米	23.5
DT01 嵌入式灯条	MC-J006A-AS 嵌入式灰色灯条 (DT01/25 条/箱) 57K, 3m, 6W/m	米	23.5
DT01 嵌入式灯条	MC-J006A-AS 嵌入式银色灯条 (DT01/25 条/箱) 30K, 3m, 6W/m	米	23.5
DT01 嵌入式灯条	MC-J006A-AS 嵌入式银色灯条 (DT01/25 条/箱) 40K, 3m, 6W/m	米	23.5
DT01 嵌入式灯条	MC-J006A-AS 嵌入式银色灯条 (DT01/25 条/箱) 57K, 3m, 6W/m	米	23.5
衣柜开关电源	ME-A036A-AE 衣柜柜开关电源 (20 只/箱) 36W, 24V	套	68.0
衣柜开关电源	ME-A060B-AE 衣柜柜开关电源 (20 只/箱) 60W, 24V	套	85.6

衣柜开关电源	ME-A100A-AE 衣柜柜开关电源(20只/箱)100W, 24V	套	137.9
明装人体感应衣柜灯	MC-E002A-CD 明装人体感应衣柜灯(20只/箱)400	套	148.7
LED 平板灯			
皓铂平板灯	MP-A018030A-AS 皓铂平板灯(10支/箱)5700K, 18W	套	115.0
LED 平板灯	MP-A024C-AS 平板灯(皓铂/10只/箱)57K, 3030, 24W	套	127.8
LED 平板灯	MP-A024060A-AS 皓铂平板灯(8支/箱)5700K, 24W	套	204.4
LED 平板灯	MP-A036A-AS 平板灯(皓铂/8只/箱)57K, 3060, 36W	套	217.2
LED 平板灯	MP-A018B-AS 银色平板灯(皓铂/10只/箱)5700K, 18W	套	115.0
LED 平板灯	MP-A024D-AS 银色平板灯(皓铂/10只/箱)57K, 3030, 24W	套	127.8
LED 平板灯	MP-A024B-AS 银色平板灯(皓铂/8只/箱)5700K, 24W	套	204.4
LED 平板灯	MP-A036B-AS 银色平板灯(皓铂/8只/箱)57K, 3060, 36W	套	217.2
P32 平板灯	MP-A012A-AS 厨卫平板灯(P32/18只/箱)57K, 3030, 12W	套	66.4
P32 平板灯	MP-A018A-AS 厨卫平板灯(P32/18只/箱)57K, 3030, 18W	套	74.9
P32 平板灯	MP-A024A-AS 厨卫平板灯(P32/18只/箱)57K, 3030, 24W	套	84.8
P32 平板灯	MP-A024G-AS 厨卫平板灯(P32/15只/箱)57K, 3060, 24W	套	107.5
P32 平板灯	MP-A036E-AS 厨卫平板灯(P32/15只/箱)57K, 3060, 36W	套	138.4
皓铂二代	MP-D020A-AS 白色平板灯(皓铂II代/20只)57K. 3030, 20W	套	90.5
皓铂二代	MP-D024B-AS 白色平板灯(皓铂II代/15只)57K. 3060, 24W	套	158.4
LED 基础款吸顶灯			
感应基础吸顶灯	MX-A012F 感应圆形卧室灯(全白/10只/箱)12W	套	97.1
LED 基础款吸顶灯	MX-A018F 感应圆形卧室灯(全白/6只/箱)18W	套	122.7
微波感应基础吸顶灯	MX-C012A-AS 微波感应圆形卧室灯(无忧/10只/箱)12W	套	80.2
微波感应基础吸顶灯	MX-C018A-AS 微波感应圆形卧室灯(无忧/8只/箱)18W	套	91.7
微波感应基础吸顶灯	MX-C024A-AS 微波感应圆形卧室灯(无忧/8只/箱)24W	套	110.4
新银裳	MX-B036B-BS 三段调光圆形卧室灯(银裳/4只/箱)36W	套	242.8
星辰	MX-E036A-BS 三段调光圆形卧室灯(星辰/4只/箱)36W	套	268.3

无尘二代	MX-A012F-AS 防尘防虫卧室灯(10只/箱)12W	套	89.4
无尘二代	MX-A018C-AS 防尘防虫卧室灯(6只/箱)18W	套	106.1
无尘二代	MX-A024C-AS 防尘防虫卧室灯(6只/箱)24W	套	126.5
无尘二代	MX-A036C-AS 防尘防虫卧室灯(4只)36W	套	154.7
M32	MX-B012A-AS 圆形卧室灯(M32/10只/箱)12W	套	61.3
M32	MX-B018A-AS 圆形卧室灯(M32/8只/箱)18W	套	85.1
M32	MX-B024A-AS 圆形卧室灯(M32/8只/箱)24W	套	110.9
玄关灯-几何	MU-A016A-BS 三段调光玄关灯(几何/6只/箱)18W	套	217.2
玄关灯-明月	MU-A016B-BS 三段调光玄关灯(明月/6只/箱)18W	套	217.2
明辉	MX-A036C-BS 三段调光圆形卧室灯(明辉/4只/箱)36W	套	322.0
悦音	MX-A036D-BS 三段调光圆形卧室灯(悦音/4只/箱)36W	套	265.8
悦和	MX-A036E-BS 三段调光圆形卧室灯(M2悦和/4只/箱)36W	套	265.8
M7(朗月)	MX-A036F-BS 三段调光圆形卧室灯(朗月/4只/箱)36W	套	322.0
M7(朗月)	MX-A048A-BS 三段调光圆形卧室灯(朗月/4只/箱)48W	套	426.8
M8(合美)	MX-A036G-BS 三段调光圆形卧室灯(合美/4只/箱)36W	套	355.2
M8(合美)	MX-A048B-BS 三段调光圆形卧室灯(合美/4只/箱)48W	套	460.0
M9(织梦)	MX-A036H-BS 三段调光圆形卧室灯(织梦/4只/箱)36W	套	355.2
M9(织梦)	MX-A048C-BS 三段调光圆形卧室灯(织梦/4只/箱)48W	套	460.0

说明：以上报价含13%增值税发票。

地址：铜川市北方建材6排16号公牛装饰开关

联系人：胡建东 联系电话：13571571887

铜川新区恒鑫建材有限公司

钢筋水泥排水管报价单

规格型号	级别	单位	单价(元)
φ 300×3000	承插口管(二级)	米	130
φ 400×3000	承插口管(二级)	米	160
φ 500×3000	承插口管(二级)	米	210
φ 600×3000	承插口管(二级)	米	240
φ 800×3000	承插口管(二级)	米	400
φ 800×3000	钢承口管(二级)	米	560
φ 1000×3000	承插口管(二级)	米	530
φ 1000×3000	钢承口管(三级)	米	670
φ 1200×3000	承插口管(二级)	米	770
φ 1200×3000	钢承口管(二级)	米	950
φ 1350×2500	钢承口管(二级)	米	1150
φ 1500×2500	钢承口管(三级)	米	1550
φ 1650×2500	钢承口管(三级)	米	1850
φ 1800×2500	钢承口管(三级)	米	2150
φ 2000×2500	钢承口管(三级)	米	2400
φ 2200×2500	钢承口管(三级)	米	2800
φ 2400×2500	钢承口管(三级)	米	3700
φ 2600×2500	钢承口管(三级)	米	4400
φ 2800×2500	钢承口管(三级)	米	5400
φ 3000×2500	钢承口(三级)	米	6400
φ 3200×2500	钢承口(三级)	米	7400
φ 3500×2500	钢承口(三级)	米	8400

说明：以上价格含13%增值税发票，含新区运费。

地址：铜川市耀州区正阳路丁沟村（青岗岭交警三大队隔壁）

联系人：马先生 15591903000 王先生 13991589532

铜川市天河消防器材有限公司报价单

名称	规格	单位	单价	名称	规格	单位	单价(元)
干粉灭火器	2KG	具	95	聚氨酯衬里消防水带	50	m	14
	4KG	具	100		65	m	16
	8KG	具	170	橡塑衬里消防水带	50	m	11
	35KG	具	850		65	m	13
二氧化碳灭火器	2KG	具	160	水带接口	50	个	45
	3KG	具	190		65	个	50
	5KG	具	390		80	个	75
消火栓	室内 50	个	85		100	个	85
	室内 65	个	95	直流水枪	50	个	45
	室外 65	个	1200		65	个	50
消火栓箱	800*700*240	个	260	防毒面具	XHZLC40	个	180
	1600*700*240	个	350	开花水枪	50	个	220
	1800*700*240	个	460		65	个	240
灭火器箱	4KG*2	个	90	消防桶		个	20
	4KG*4	个	120	消防铲		把	35
	8KG*2	个	130	消防手斧		把	75
	8KG*4	个	220	燃气报警器		盒	180
应急灯		个	120	车载电筒		个	85
疏散灯		个	75	水基灭火器	1L	具	195
应急逃生器	20m	个	495		3L	具	215
				灭火毯		张	110

说明：以上价格含 13% 增值税发票。

公司地址：铜川市新区正阳路东段（交警支队西 50m）

联系人：任训奎 联系电话：18009198119 13379199538 0919-3193619

