

攀枝花市2026年2月份材料不含税信息价

一、商品混凝土信息价（从2016年4月起为不含税信息价）

- 1、攀枝花市区商品混凝土信息价含10公里运距，超过10公里，每公里增加2元/m³（不含泵送费）。
- 2、攀枝花市区商品混凝土泵送费信息价：天泵泵送费：33.02元/m³，车载泵泵送费：23.58元/m³，地泵泵送费：14.15元/m³。
- 3、水下商品混凝土信息价在市区同标号商品混凝土信息价上增加40元/m³。

二、盐边县北部地区材料信息价说明：

- 1、盐边县北部地区材料信息价适用范围：渔门镇、永兴镇、惠民乡、国胜乡、红宝乡、鲹鱼乡、箐河乡、共和乡、温泉乡、格萨拉乡10个乡镇。
- 2、共和乡、温泉乡、格萨拉乡的钢材、水泥、砖在执行盐边县北部地区材料信息价时增加渔门镇至各乡镇政府超过30公里以外的运费。

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----------------|-----------|----------------|----------------|---------|---------|---------|
| 黑色及有色金属 | | | | | | |
| 1 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 Φ6~10 | t | 3509.85 | 3564.94 | 3601.67 |
| 2 | 热轧光圆钢筋 | HPB300 Φ12 | t | 3332.86 | 3387.95 | 3424.68 |
| 3 | 盘螺 | HRB400E Φ8~10 | t | 3332.86 | 3387.95 | 3424.68 |
| 4 | 螺纹钢 | HRB400E Φ12~14 | t | 3332.86 | 3387.95 | 3424.68 |
| 5 | 螺纹钢 | HRB400E Φ16~25 | t | 3297.46 | 3352.55 | 3389.28 |
| 6 | 螺纹钢 | HRB400E Φ28~32 | t | 3403.65 | 3458.75 | 3495.48 |
| 7 | 冷轧带肋钢筋 | 综合 | t | 3908.08 | 3963.17 | 3999.9 |
| 8 | 刺铁丝 | 12#×12# | kg | 3.81 | | |
| 9 | 镀锌圆钢 | 综合 | t | 3952.33 | 4007.42 | 4044.15 |
| 10 | 热轧带（扁）钢 | Q235 | t | 4700.78 | 4755.87 | 4792.6 |
| 11 | 镀锌扁钢 | Q235 | t | 5143.26 | 5198.35 | 5235.08 |
| 12 | 工字钢 | Q235B | t | 4868.92 | 4924.02 | 4960.75 |
| 13 | 槽钢 | Q235B | t | 4691.93 | 4747.02 | 4783.75 |
| 14 | 角钢 | Q235B | t | 4479.54 | 4534.64 | 4571.36 |
| 15 | H型钢 | Q235B | t | 4647.68 | 4702.78 | 4739.51 |
| 16 | H型钢 | Q345B | t | 5037.06 | 5092.16 | 5128.89 |
| 17 | 热轧板卷 | Q235B 2~5.5mm | t | 4833.52 | 4888.62 | 4925.35 |
| 18 | 镀锌热轧板 | Q235B 2~5.5mm | t | 5143.26 | 5198.35 | 5235.08 |
| 19 | 冷轧板卷 | 0.5mm | t | 5028.21 | 5083.31 | 5120.04 |
| 20 | 冷轧板卷 | 1-2mm | t | 5028.21 | 5083.31 | 5120.04 |
| 21 | 彩涂板卷（彩钢板） | 0.35~0.5mm | t | 5868.92 | 5924.02 | 5960.75 |
| 22 | 镀锌板卷 | 0.5~1.5mm | t | 6072.46 | 6127.56 | 6164.29 |
| 23 | 彩色涂层钢板 | 0.476mm | m ² | 23.91 | | |
| 24 | 彩色涂层钢板 | 0.526mm | m ² | 25.68 | | |
| 25 | 花纹钢板 | 综合 | t | 4983.97 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|--------------------|----------|--------------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 26 | 普中板 | Q235B 6-10mm | t | 4895.47 | 4950.56 | 4987.29 |
| 27 | 普中板 | Q235B 12-20mm | t | 4895.47 | 4950.56 | 4987.29 |
| 28 | 普厚板 | Q235B 30-40mm | t | 4895.47 | 4950.56 | 4987.29 |
| 29 | 低合金板 | Q355B 6~8mm | t | 5090.16 | 5145.25 | 5181.98 |
| 30 | 低合金板 | Q355B 10~12mm | t | 5090.16 | 5145.25 | 5181.98 |
| 31 | 低合金板 | Q355B 14~20mm | t | 5090.16 | 5145.25 | 5181.98 |
| 32 | 低合金中板 | Q355B 22~28mm | t | 5037.06 | 5092.16 | 5128.89 |
| 33 | 低合金中板 | Q355B 30~40mm | t | 5125.56 | 5180.65 | 5217.38 |
| 橡胶、塑料及非金属材料 | | | | | | |
| 1 | 851聚胺酯涂膜 | | kg | 15.5 | 15.56 | 15.59 |
| 2 | 塑料井盖 | 600 | 套 | 247.97 | | |
| 3 | 塑料井盖 | 700 | 套 | 318.81 | | |
| 4 | 土工布 | 350g/m ² | m ² | 7.26 | | |
| 五金制品 | | | | | | |
| 1 | 圆钉 | | kg | 5.83 | | |
| 2 | 不锈钢螺栓 | 综合 | 套 | 6.63 | 6.7 | 6.73 |
| 3 | 膨胀螺栓 | | 副 | 2.2 | | |
| 4 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M20 长60mm(含垫圈、螺母) | 套 | 4.18 | | |
| 5 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M20 长70mm(含垫圈、螺母) | 套 | 4.37 | | |
| 6 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M20 长80mm(含垫圈、螺母) | 套 | 4.56 | | |
| 7 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M24 长60mm(含垫圈、螺母) | 套 | 7.16 | | |
| 8 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M24 长70mm(含垫圈、螺母) | 套 | 7.32 | | |
| 9 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M24 长80mm(含垫圈、螺母) | 套 | 7.48 | | |
| 10 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M27 长100mm(含垫圈、螺母) | 套 | 13.52 | | |
| 11 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M27 长110mm(含垫圈、螺母) | 套 | 13.7 | | |
| 12 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M27 长120mm(含垫圈、螺母) | 套 | 13.88 | | |
| 13 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M30 长100mm(含垫圈、螺母) | 套 | 15.88 | | |
| 14 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M30 长110mm(含垫圈、螺母) | 套 | 16.06 | | |
| 15 | 大六角高强度螺栓 | 10.9级 M30 长120mm(含垫圈、螺母) | 套 | 16.24 | | |
| 16 | 保温钉 | | 个 | 0.22 | | |
| 17 | 球形门锁 | | 把 | 46.6 | 47.07 | 47.3 |
| 18 | 塑料门 | 甲级 | m ² | 174.76 | 176.5 | 177.38 |
| 19 | 执手锁 | | 把 | 184.47 | 186.31 | 187.23 |
| 20 | 铝合金窗帘轨 | 单轨成套 | m | 29.13 | 29.42 | 29.56 |
| 21 | 铝合金窗帘轨 | 双轨成套 | m | 58.25 | 58.83 | 59.13 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|---------------------|-----------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 22 | 不锈钢干挂石材挂件 | | 套 | 15.49 | 15.64 | 15.72 |
| 23 | 二爪挂件 | 幕墙专用 | 套 | 56.2 | | |
| 24 | 四爪挂件 | 幕墙专用 | 套 | 75.22 | | |
| 25 | 不锈钢水嘴 | DN15 | 个 | 20.92 | 21.13 | 21.23 |
| 26 | 普通水嘴 | DN15 | 个 | 4.93 | 4.98 | 5 |
| 27 | 普通水嘴 | DN20 | 个 | 5.74 | 5.8 | 5.83 |
| 28 | 铜水嘴 | DN15 | 个 | 14.36 | 14.5 | 14.58 |
| 29 | 铜水嘴 | DN20 | 个 | 18.05 | 18.23 | 18.32 |
| 30 | 铜水嘴 | DN25 | 个 | 24.61 | 24.86 | 24.98 |
| 31 | 塑料地漏 | DN50 | 个 | 4.11 | 4.15 | 4.17 |
| 32 | 塑料地漏 | DN75 | 个 | 9.02 | 9.11 | 9.16 |
| 33 | 塑料地漏 | DN100 | 个 | 14.77 | 14.92 | 14.99 |
| 34 | 不锈钢肥皂盒 | | 套 | 18.45 | 18.63 | 18.72 |
| 35 | 不锈钢毛巾架 | 三层组合式 | 套 | 116.5 | 117.67 | 118.25 |
| 36 | 不锈钢毛巾架 | 双层组合式 | 套 | 82.52 | 83.35 | 83.76 |
| 37 | 不锈钢卫生纸盒 | | 个 | 22.04 | 22.26 | 22.37 |
| 38 | 延时自闭冲洗阀 | DN20 | 个 | 69.74 | 70.44 | 70.79 |
| 39 | 延时自闭冲洗阀 | DN25 | 个 | 90.24 | 91.14 | 91.59 |
| 40 | 延时自闭冲洗阀 | DN25脚踏式 | 个 | 110.75 | 111.86 | 112.41 |
| 41 | 不锈钢水嘴 | DN20 | 个 | 27.62 | 27.9 | 28.03 |
| 42 | 浴盆三联水龙头 | | 个 | 118.95 | 120.14 | 120.73 |
| 43 | 面盆塑料下水口 | | 个 | 14.1 | 14.24 | 14.31 |
| 44 | 面盆双联水龙头 | | 个 | 88.12 | 89 | 89.44 |
| 45 | 电焊条 | L-60 Φ 3.2 | kg | 4.6 | 4.66 | 4.69 |
| 46 | 电焊条 | E5010型, Φ 4.0 | kg | 7.52 | 7.58 | 7.61 |
| 47 | 钢丝网 | 1/2粗 | m ² | 2.2 | | |
| 48 | 钢丝网 | 1/2细 | m ² | 1.55 | | |
| 49 | 预埋铁件 | | t | 4158.52 | 4213.62 | 4250.35 |
| 50 | 加工铁件 | | t | 4335.51 | 4390.61 | 4427.34 |
| 51 | 直螺纹连接套筒 | BB-4- Φ 22 | 个 | 3.59 | | |
| 52 | 直螺纹连接套筒 | BB-4- Φ 25 | 个 | 4.77 | | |
| 53 | 直螺纹连接套筒 | BB-4- Φ 28 | 个 | 5.81 | | |
| 54 | 直螺纹连接套筒 | BB-4- Φ 32 | 个 | 6.39 | | |
| 水泥、砖瓦灰砖石及砼制品 | | | | | | |
| 1 | 普通水泥 | 32.5R 袋装 | t | 351.76 | 337.3 | 388.52 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|----------|-------------|----------------|---------|---------|---------|
| 2 | 普通水泥 | 32.5R 散装 | t | 329.49 | | |
| 3 | 普通水泥 | 42.5 袋装 | t | 360.61 | | |
| 4 | 普通水泥 | 42.5 散装 | t | 356.04 | | |
| 5 | 普通水泥 | 42.5R 袋装 | t | 369.46 | | 406.22 |
| 6 | 普通水泥 | 42.5R 散装 | t | 364.89 | | |
| 7 | 白水泥 | 二级 | t | 1129.85 | | |
| 8 | 特细砂 | | m ³ | 104.54 | | |
| 9 | 细砂 | | m ³ | 119.1 | 117.32 | 125.25 |
| 10 | 中砂 | | m ³ | 119.1 | 117.32 | 125.25 |
| 11 | 石英砂 | 综合 | kg | 0.49 | | |
| 12 | 矿渣砂 | | m ³ | 71.83 | | |
| 13 | 卵石 | 5~10mm | m ³ | | 87.23 | 76.72 |
| 14 | 卵石 | 20~40mm | m ³ | | 87.23 | 76.72 |
| 15 | 卵石 | 20~80mm | m ³ | | 87.23 | 76.72 |
| 16 | 片石 | | m ³ | 85.13 | | |
| 17 | 碎石 | 5~10mm | m ³ | 95.01 | | 100.26 |
| 18 | 碎石 | 5~20mm | m ³ | 90.16 | | 95.4 |
| 19 | 碎石 | 5~40mm | m ³ | 90.16 | | 95.4 |
| 20 | 碎石 | 20~40mm | m ³ | 90.16 | | 95.4 |
| 21 | 碎石 | 20~80mm | m ³ | 90.16 | | 95.4 |
| 22 | 矿渣石 | | m ³ | 56.78 | | |
| 23 | 滑石粉 | | kg | 0.27 | | |
| 24 | 生石灰 | | t | 173.59 | | |
| 25 | 石灰膏 | | m ³ | 186.87 | | |
| 26 | 自流坪底漆 | | kg | 31.44 | 31.5 | 31.53 |
| 27 | 毛石 | 综合 | m ³ | 85.13 | 95.97 | 95.4 |
| 28 | 标准砖 | 240×115×53 | 千块 | 324.22 | 469.85 | |
| 29 | 页岩砖 | 240×115×53 | 千块 | 324.22 | 469.85 | |
| 30 | 页岩多孔砖 | 240×200×115 | 千块 | 995.28 | 1149.02 | |
| 31 | 页岩承重空心砖 | 240×115×90 | 千块 | 796.21 | | |
| 32 | 页岩非承重空心砖 | | m ³ | 180.31 | | |
| 33 | 煤矸石标砖 | 240×115×53 | 千块 | 295.09 | | 350.14 |
| 34 | 煤矸石承重空心砖 | 240×115×90 | 千块 | 844.75 | | 936.49 |
| 35 | 煤矸石空心砖 | 240×200×115 | 千块 | 899.8 | | 1092.46 |
| 36 | 煤矸石配砖 | 200×115×53 | 千块 | 295.09 | | 350.14 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|------------------|----------|---------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 37 | 页岩配砖 | 200×115×53 | 千块 | | 469.85 | |
| 38 | 烧结自保温砖 | 7排17孔 240×200×115mm | 千块 | 1769.91 | | |
| 39 | 烧结自保温砖 | 8排20孔 240×220×115mm | 千块 | 1946.9 | | |
| 40 | 烧结自保温砖 | 9排23孔 240×240×115mm | 千块 | 2123.89 | | |
| 41 | 烧结自保温砖 | 9排32孔 240×240×190mm | 千块 | 3982.3 | | |
| 42 | 加气砼砌块 | B06 | m ³ | 349.48 | | |
| 43 | 加气砼砌块 | B07 | m ³ | 422.51 | | |
| 44 | 小青瓦 | 综合 | 千匹 | 728.16 | 735.44 | 739.08 |
| 45 | 彩钢瓦 | 宽920mm 厚0.3mm | m | 17.71 | | |
| 46 | 彩钢瓦 | 宽920mm 厚0.4mm | m | 22.03 | | |
| 47 | 彩钢瓦 | 宽920mm 厚0.5mm | m | 25.98 | | |
| 48 | 彩钢瓦 | 宽920mm 厚0.6mm | m | 34.93 | | |
| 49 | 彩钢瓦 | 宽920mm 厚0.7mm | m | 42.69 | | |
| 50 | 彩钢瓦 | 宽920mm 厚0.8mm | m | 45.35 | | |
| 51 | 砼路沿石 | 750×380×120 | m | 23.91 | | |
| 52 | 砼路沿石 | 750×300×120 | m | 20.37 | | |
| 53 | 砼树围 | 1000×1000×55 | 套 | 56.68 | | |
| 木、竹材料及其制品 | | | | | | |
| 1 | 原木 | | m ³ | 1061.95 | 1072.57 | 1077.88 |
| 2 | 白桦木板 | 2440×1220×3 | 张 | 50.22 | 50.72 | 50.97 |
| 3 | 锯材 | 一等 | m ³ | 1725.66 | 1742.92 | 1751.54 |
| 4 | 锯材 | 二等综合 | m ³ | 1548.67 | 1564.16 | 1571.9 |
| 5 | 黑胡桃木板 | 2400×1220×3 | 张 | 48.29 | 48.77 | 49.01 |
| 6 | 红桦木板 | 2400×1220×3 | 张 | 59.88 | 60.48 | 60.78 |
| 7 | 胶合板 | 2440×1220×3 | 张 | 26.55 | 26.82 | 26.95 |
| 8 | 胶合板 | 2440×1220×5 | 张 | 37.61 | 37.99 | 38.17 |
| 9 | 胶合板 | 2440×1220×9 | 张 | 63.72 | 64.36 | 64.68 |
| 10 | 胶合板 | 2440×1220×12 | 张 | 90.27 | 91.17 | 91.62 |
| 11 | 胶合板（十五层） | 2440×1220 | m ² | 57.52 | 58.1 | 58.38 |
| 12 | 水曲柳板 | 2440×1220×3 | 张 | 59.88 | 60.48 | 60.78 |
| 13 | 白胡桃饰面板 | 2440×1220×2.5 | 张 | 45.39 | 45.84 | 46.07 |
| 14 | 阻燃胶合板 | 1220×2440×9 | m ² | 31.59 | 31.91 | 32.06 |
| 15 | 阻燃胶合板 | 1220×2440×12 | m ² | 39.02 | 39.41 | 39.61 |
| 16 | 阻燃胶合板 | 1220×2440×15 | m ² | 47.56 | 48.04 | 48.27 |
| 17 | 防潮板 | 综合 15mm | m ² | 29.61 | 29.91 | 30.05 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----------------|-------------|--------------|----------------|--------|--------|--------|
| 18 | 中密度纤维板 | 2440×1220×9 | 张 | 42.48 | 42.9 | 43.12 |
| 19 | 中密度纤维板 | 2440×1220×12 | 张 | 58.41 | 58.99 | 59.29 |
| 20 | 中密度纤维板 | 2440×1220×15 | 张 | 69.03 | 69.72 | 70.07 |
| 21 | 杉木细木工板 | 2440×1220×12 | 张 | 70.8 | 71.51 | 71.86 |
| 22 | 杉木细木工板 | 2440×1220×15 | 张 | 101.77 | 102.79 | 103.3 |
| 23 | 杉木细木工板 | 2440×1220×18 | 张 | 123.89 | 125.13 | 125.75 |
| 玻璃及玻璃制品 | | | | | | |
| 1 | 浮法玻璃 | δ 4 | m ² | 33.95 | 34.29 | 34.46 |
| 2 | 浮法玻璃 | δ 5 | m ² | 42.68 | 43.11 | 43.32 |
| 3 | 浮法玻璃 | δ 6 | m ² | 50.44 | 50.94 | 51.2 |
| 4 | 浮法玻璃 | δ 8 | m ² | 66.93 | 67.6 | 67.93 |
| 5 | 浮法玻璃 | δ 10 | m ² | 84.39 | 85.23 | 85.66 |
| 6 | 浮法玻璃 | δ 12 | m ² | 102.82 | 103.85 | 104.36 |
| 7 | 浮法玻璃 | δ 15 | m ² | 150.35 | 151.85 | 152.61 |
| 8 | 钢化玻璃 | δ 5 | m ² | 62.83 | 63.46 | 63.77 |
| 9 | 钢化玻璃 | δ 6 | m ² | 76.79 | 77.56 | 77.94 |
| 10 | 钢化玻璃 | δ 8 | m ² | 100.35 | 101.35 | 101.86 |
| 11 | 钢化玻璃 | δ 10 | m ² | 112.57 | 113.7 | 114.26 |
| 12 | 钢化玻璃 | δ 12 | m ² | 127.41 | 128.68 | 129.32 |
| 13 | 钢化玻璃 | δ 15 | m ² | 241.63 | 244.05 | 245.25 |
| 14 | 钢化玻璃 | δ 19 | m ² | 336.27 | 339.63 | 341.31 |
| 15 | 磨砂钢化玻璃 | δ 8 | m ² | 107.48 | 108.55 | 109.09 |
| 16 | 磨砂钢化玻璃 | δ 10 | m ² | 119.7 | 120.9 | 121.5 |
| 17 | 磨砂钢化玻璃 | δ 12 | m ² | 134.54 | 135.89 | 136.56 |
| 18 | 双钢化夹胶玻璃 | 8+1.52PVB+8 | m ² | 367.26 | 370.93 | 372.77 |
| 19 | 中空玻璃 | 5+12+5 | m ² | 136.31 | 137.67 | 138.35 |
| 20 | 中空玻璃 | 5+6+5 | m ² | 124.88 | 126.13 | 126.75 |
| 21 | 中空玻璃 | 6+12+6 | m ² | 171.72 | 173.44 | 174.3 |
| 22 | 中空玻璃 | 6+6+6 | m ² | 141.03 | 142.44 | 143.15 |
| 23 | 中空玻璃 | 6+9+6 | m ² | 150.93 | 152.44 | 153.19 |
| 24 | 普通中空玻璃 | 5+9A+5 | m ² | 114.92 | 116.07 | 116.64 |
| 25 | 钢化中空玻璃 | 5+9A+5 | m ² | 139.07 | 140.46 | 141.16 |
| 26 | 钢化中空玻璃 | 6+9A+6 | m ² | 174.33 | 176.07 | 176.94 |
| 27 | 钢化中空玻璃 | 8+9A+8 | m ² | 207.3 | 209.37 | 210.41 |
| 28 | 钢化LOV-E中空玻璃 | 5+12A+5 | m ² | 265.49 | 268.14 | 269.47 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----------------------|---------------|-------------------------|----|--------|--------|--------|
| 29 | 钢化LOW-E中空玻璃 | 5+6A+5 | m2 | 230.09 | 232.39 | 233.54 |
| 30 | 钢化LOW-E中空玻璃 | 5+9A+5 | m2 | 247.79 | 250.27 | 251.51 |
| 31 | 钢化LOW-E中空玻璃 | 6+12A+6 | m2 | 292.04 | 294.96 | 296.42 |
| 32 | 钢化LOW-E中空玻璃 | 6+9A+6 | m2 | 274.34 | 277.08 | 278.46 |
| 33 | 双钢化双银玻璃 | 6LOW-E+6A+6 | m2 | 283.19 | 286.02 | 287.44 |
| 34 | 双钢化双银玻璃 | 6LOW-E+9A+6 | m2 | 300.88 | 303.89 | 305.39 |
| 35 | 双钢化双银玻璃 | 6LOW-E+12A+6 | m2 | 318.58 | 321.77 | 323.36 |
| 36 | 双钢化双银玻璃 | 8LOW-E+12A+8 | m2 | 384.96 | 388.81 | 390.73 |
| 37 | 镀膜双钢化夹胶玻璃（单面） | 6mm+1.14PVB+6mm | m2 | 252.64 | 255.17 | 256.43 |
| 38 | 镀膜双钢化夹胶玻璃（双面） | 6mm+1.14PVB+6mm | m2 | 297.8 | 300.78 | 302.27 |
| 39 | 钢化镀膜玻璃 | δ 5 | m2 | 97.53 | 98.51 | 98.99 |
| 40 | 钢化镀膜玻璃 | 6mm | m2 | 107.86 | 108.94 | 109.48 |
| 41 | 磨砂玻璃 | δ 5 | m2 | 60.72 | 61.33 | 61.63 |
| 42 | 磨砂玻璃 | δ 8 | m2 | 96.18 | 97.14 | 97.62 |
| 43 | 磨砂玻璃 | δ 10 | m2 | 117.04 | 118.21 | 118.8 |
| 44 | 磨砂玻璃 | δ 12 | m2 | 123.57 | 124.81 | 125.42 |
| 45 | 磨砂钢化玻璃 | δ 6 | m2 | 83.92 | 84.76 | 85.18 |
| 46 | 彩绘玻璃 | 3mm | m2 | 81.64 | 82.46 | 82.86 |
| 47 | 镜面玻璃 | δ 5 | m2 | 106.19 | 107.25 | 107.78 |
| 墙砖、地砖、地板、地毯类材料 | | | | | | |
| 1 | 面砖 | 100×100 | m2 | 15.93 | 16.09 | 16.17 |
| 2 | 内墙面砖 | 200×60 | m2 | 17.7 | 17.88 | 17.97 |
| 3 | 面砖 | 200×100 | m2 | 17.7 | 17.88 | 17.97 |
| 4 | 面砖 | 240×60 | m2 | 7.96 | 8.04 | 8.08 |
| 5 | 内墙面砖 | 300×300 | m2 | 42.48 | 42.9 | 43.12 |
| 6 | 内墙面砖 | 300×450 | m2 | 53.1 | 53.63 | 53.9 |
| 7 | 内墙面砖 | 300×600 | m2 | 57.52 | 58.1 | 58.38 |
| 8 | 陶瓷内墙砖 | 800×400×12, 仿大理石 | m2 | 132.74 | 134.07 | 134.73 |
| 9 | 陶瓷内墙砖 | 1200×600×12, 仿大理石 | m2 | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 10 | 仿古内墙面砖 | 陶土底坯, 吸水率8%-13% 300×600 | m2 | 106.19 | 107.25 | 107.78 |
| 11 | 白色外墙砖 | 200×400 | m2 | 35.4 | 35.75 | 35.93 |
| 12 | 外墙面砖 | 45×45 | m2 | 26.55 | 26.82 | 26.95 |
| 13 | 外墙面砖 | 145×45 | m2 | 26.55 | 26.82 | 26.95 |
| 14 | 外墙面砖 | 240×100 | m2 | 19.47 | 19.66 | 19.76 |
| 15 | 外墙面砖 | 200×100 | m2 | 17.7 | 17.88 | 17.97 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|-----------|---------------------------|----------------|--------|--------|--------|
| 16 | 外墙面砖 | 200×60 | m ² | 26.55 | 26.82 | 26.95 |
| 17 | 外墙面砖 | 240×60 | m ² | 14.16 | 14.3 | 14.37 |
| 18 | 外墙面砖 | 100×100 | m ² | 21.24 | 21.45 | 21.56 |
| 19 | 白色外墙砖 | 140×280 | m ² | 35.4 | 35.75 | 35.93 |
| 20 | 瓷质外墙砖 | 45×95 | m ² | 37.17 | 37.54 | 37.73 |
| 21 | 外墙纸皮砖（通体） | 95×45（45×45） | m ² | 22.12 | 22.34 | 22.45 |
| 22 | 外墙纸皮砖（釉面） | 95×45（45×45） | m ² | 28.32 | 28.6 | 28.74 |
| 23 | 外墙面砖 | 95×95 | m ² | 22.12 | 22.34 | 22.45 |
| 24 | 抛光砖 | 1000×1000 | m ² | 115.04 | 116.19 | 116.77 |
| 25 | 玻化地砖 | 1000×1000 | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 26 | 玻化砖 | 600×600 | m ² | 84.07 | 84.91 | 85.33 |
| 27 | 玻化地板砖 | 800×800mm | m ² | 132.74 | 134.07 | 134.73 |
| 28 | 抛光地砖 | 800×800 | m ² | 101.77 | 102.79 | 103.3 |
| 29 | 防滑地板砖 | 250×250 | m ² | 35.4 | 35.75 | 35.93 |
| 30 | 防滑地板砖 | 300×300 | m ² | 44.25 | 44.69 | 44.91 |
| 31 | 防滑地砖 | 600×600mm | m ² | 53.1 | 53.63 | 53.9 |
| 32 | 抛光地板砖 | 600×600 | m ² | 61.95 | 62.57 | 62.88 |
| 33 | 哑光砖 | 1000×1000 | m ² | 106.19 | 107.25 | 107.78 |
| 34 | 哑光砖 | 600×600 | m ² | 57.52 | 58.1 | 58.38 |
| 35 | 哑光砖 | 800×800 | m ² | 75.22 | 75.97 | 76.35 |
| 36 | 陶瓷地砖 | 800×800×12，仿大理石 | m ² | 141.59 | 143.01 | 143.71 |
| 37 | 陶瓷地砖 | 1200×600×12，仿大理石 | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 38 | 陶瓷防滑地砖 | 800×800×12，仿大理石 | m ² | 150.44 | 151.94 | 152.7 |
| 39 | 陶瓷防滑地砖 | 1200×600×12，仿大理石 | m ² | 168.14 | 169.82 | 170.66 |
| 40 | 仿古地砖 | 600×600及以下，陶土底坯，吸水率8%-13% | m ² | 97.35 | 98.32 | 98.81 |
| 41 | 木纹石、线石地砖 | 600×600及以下，全瓷（矿石底坯） | m ² | 132.74 | 134.07 | 134.73 |
| 42 | 陶瓷马赛克 | | m ² | 11.5 | 11.62 | 11.67 |
| 43 | 马赛克 | 彩色拼花 | m ² | 106.19 | 107.25 | 107.78 |
| 44 | 实木地板 | 18mm | m ² | 424.78 | 429.03 | 431.15 |
| 45 | 复合实木地板 | 12mm | m ² | 141.59 | 143.01 | 143.71 |
| 46 | 复合实木地板 | 15mm | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 47 | 铝质防静电地板 | 600×600×50，含托架 | m ² | 530.97 | 536.28 | 538.93 |
| 48 | 防静电地毯 | | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 49 | 纯毛地毯 | 综合 | m ² | 230.09 | 232.39 | 233.54 |
| 50 | 混纺地毯 | 综合 | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|------------------|--------------------|--|----------------|--------|--------|--------|
| 51 | 强化木地板 | 8mm | m ² | 84.07 | 84.91 | 85.33 |
| 52 | 强化木地板 | 12mm | m ² | 115.04 | 116.19 | 116.77 |
| 装饰石材及石材制品 | | | | | | |
| 1 | 天然大理石 | 600×600金碧辉煌 | m ² | 194.9 | 196.85 | 197.82 |
| 2 | 天然大理石 | 600×600杜鹃红 | m ² | 121.82 | 123.04 | 123.65 |
| 3 | 天然大理石 | 600×600大花绿 | m ² | 311.84 | 314.96 | 316.52 |
| 4 | 天然大理石 | 600×600紫罗红 | m ² | 370.31 | 374.01 | 375.86 |
| 5 | 天然大理石 | 600×600汉白玉 | m ² | 272.87 | 275.6 | 276.96 |
| 6 | 天然大理石 | 600×600珍珠白 | m ² | 263.12 | 265.75 | 267.07 |
| 7 | 天然大理石板 | 光面, 20mm厚, 爱马仕灰 | m ² | 486.73 | 491.6 | 494.03 |
| 8 | 人造大理石板 (光面, 20mm厚) | 金装爵士白、金装雅士白、金装卡迪米黄、金装白玫瑰、金装路易十四、金装圣尔米黄、金花蔓莉、金装金雅丽、冰川白玉 | m ² | 199.11 | 201.1 | 202.1 |
| 9 | 花岗石磨斜边抛光 | | m | 4.87 | 4.87 | 4.87 |
| 10 | 花岗石磨园边抛光 | | m | 9.76 | 9.76 | 9.76 |
| 11 | 花岗石 | 厚50mm 光面中国黑 | m ² | 292.04 | 294.96 | 296.42 |
| 12 | 花岗石 | 厚50mm 烧面中国黑 | m ² | 283.19 | 286.02 | 287.44 |
| 13 | 花岗石 | 厚30mm 光面中国黑 | m ² | 203.54 | 205.58 | 206.59 |
| 14 | 花岗石 | 厚30mm 烧面中国黑 | m ² | 194.69 | 196.64 | 197.61 |
| 15 | 花岗石 | 厚20mm 光面中国黑 | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 16 | 花岗石 | 厚20mm 烧面中国黑 | m ² | 150.44 | 151.94 | 152.7 |
| 17 | 花岗石 | 厚50mm 光面芝麻黑 | m ² | 247.79 | 250.27 | 251.51 |
| 18 | 花岗石 | 厚50mm 烧面芝麻黑 | m ² | 238.94 | 241.33 | 242.52 |
| 19 | 花岗石 | 厚30mm 光面芝麻黑 | m ² | 159.29 | 160.88 | 161.68 |
| 20 | 花岗石 | 厚30mm 烧面芝麻黑 | m ² | 150.44 | 151.94 | 152.7 |
| 21 | 花岗石 | 厚20mm 光面芝麻黑 | m ² | 115.04 | 116.19 | 116.77 |
| 22 | 花岗石 | 厚20mm 烧面芝麻黑 | m ² | 106.19 | 107.25 | 107.78 |
| 23 | 花岗石 | 厚50mm 光面芝麻灰 | m ² | 261.06 | 263.67 | 264.98 |
| 24 | 花岗石 | 厚50mm 烧面芝麻灰 | m ² | 252.21 | 254.73 | 255.99 |
| 25 | 花岗石 | 厚30mm 光面芝麻灰 | m ² | 172.57 | 174.3 | 175.16 |
| 26 | 花岗石 | 厚30mm 烧面芝麻灰 | m ² | 163.72 | 165.36 | 166.18 |
| 27 | 花岗石 | 厚50mm 光面芝麻白 | m ² | 230.09 | 232.39 | 233.54 |
| 28 | 花岗石 | 厚50mm 烧面芝麻白 | m ² | 221.24 | 223.45 | 224.56 |
| 29 | 花岗石 | 厚30mm 光面芝麻白 | m ² | 141.59 | 143.01 | 143.71 |
| 30 | 花岗石 | 厚30mm 烧面芝麻白 | m ² | 132.74 | 134.07 | 134.73 |
| 31 | 花岗石 | 厚20mm 光面芝麻白 | m ² | 97.35 | 98.32 | 98.81 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|---------------------|--------------|-----------------------|----|--------|--------|--------|
| 32 | 花岗石 | 厚20mm 烧面芝麻白 | m2 | 88.5 | 89.39 | 89.83 |
| 33 | 花岗石 | 厚50mm 光面锈石黄 | m2 | 265.49 | 268.14 | 269.47 |
| 34 | 花岗石 | 厚50mm 烧面锈石黄 | m2 | 256.64 | 259.21 | 260.49 |
| 35 | 花岗石 | 厚30mm 光面锈石黄 | m2 | 176.99 | 178.76 | 179.64 |
| 36 | 花岗石 | 厚30mm 烧面锈石黄 | m2 | 168.14 | 169.82 | 170.66 |
| 37 | 花岗石 | 厚20mm 光面锈石黄 | m2 | 132.74 | 134.07 | 134.73 |
| 38 | 花岗石 | 厚20mm 烧面锈石黄 | m2 | 123.89 | 125.13 | 125.75 |
| 39 | 青石板 | 600×200×100 | m2 | 276.55 | 279.32 | 280.7 |
| 40 | 青石板 | 600×300×30 | m2 | 99.56 | 100.56 | 101.05 |
| 41 | 青石板 | 600×300×50 | m2 | 116.15 | 117.31 | 117.89 |
| 42 | 成品荒包石 | | m2 | 116.94 | 118.11 | 118.69 |
| 43 | 天然黄砂石板 | 20mm | m2 | 53.6 | 54.14 | 54.4 |
| 44 | 文化石 | | m2 | 79.65 | 80.45 | 80.84 |
| 墙面、天棚及屋面饰面材料 | | | | | | |
| 1 | 纸面石膏板 | 2440×1220×9.0mm | m2 | 13.63 | 13.77 | 13.83 |
| 2 | 纸面石膏板 | 2440×1220×12 | m2 | 16.54 | 16.71 | 16.79 |
| 3 | 防水石膏板 | 2400×1220×9.5 | m2 | 31.86 | 32.18 | 32.34 |
| 4 | 生态装饰板 | 2440×1220×15 (mm) | m2 | 63.11 | 63.74 | 64.05 |
| 5 | 铝单板 (表面氟碳喷涂) | 厚度2.0mm | m2 | 238.94 | | |
| 6 | 铝单板 (表面氟碳喷涂) | 厚度2.5mm | m2 | 265.49 | | |
| 7 | 铝板 | 400×400×0.6 | m2 | 88.5 | 89.39 | 89.83 |
| 8 | 铝板 | 600×600×0.6 | m2 | 97.35 | 98.32 | 98.81 |
| 9 | 铝合金方板 | 天棚 | m2 | 79.65 | 80.45 | 80.84 |
| 10 | 铝合金扣板 | | m2 | 92.92 | 93.85 | 94.31 |
| 11 | 铝单板 | 厚3mm, 表面氟碳喷涂 | m2 | 292.04 | | |
| 12 | 铝型材 | 表面阳极氧化 | kg | 23.01 | 23.24 | 23.36 |
| 13 | 铝型材 | 表面静电粉末喷涂 | kg | 23.89 | 24.13 | 24.25 |
| 14 | 铝型材 | 表面氟碳喷涂 | kg | 29.2 | 29.49 | 29.64 |
| 15 | 矿棉板 | | m2 | 21.24 | 21.45 | 21.56 |
| 16 | 硅钙板 | 600×600 (mm) | m2 | 15.49 | 15.64 | 15.72 |
| 17 | 铝塑内墙板 | 1220×2440×3mm-4mm | m2 | 44.25 | 44.69 | 44.91 |
| 18 | 外墙铝塑板 | 2400×1200×4 (30丝) 聚脂漆 | m2 | 88.5 | 89.39 | 89.83 |
| 19 | 钛镁防火板 | 防火等级: A1级 B类 厚6mm | m2 | 31.86 | | |
| 20 | 钛镁防火板 | 防火等级: A1级 B类 厚8mm | m2 | 36.6 | | |
| 21 | 钛镁防火板 | 防火等级: A1级 B类 厚10mm | m2 | 42.56 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----------------|-------------|-------------------------|----|--------|--------|--------|
| 22 | 钛镁防火板 | 防火等级: A1级 B类 厚12mm | m2 | 52.66 | | |
| 23 | 钛镁防火板 | 防火等级: A1级 B类 厚15mm | m2 | 56.8 | | |
| 24 | 钛镁防火板 | 防火等级: A1级 B类 厚20mm | m2 | 61.68 | | |
| 25 | 彩钢夹芯板 | 板厚50mm 钢板厚0.5mm | m2 | 64.65 | | |
| 26 | 彩钢夹芯板 | 板厚75mm 钢板厚0.5mm | m2 | 70.85 | | |
| 27 | 彩钢夹芯板 | 板厚100mm 钢板厚0.5mm | m2 | 79.7 | | |
| 28 | 蒸压加气混凝土墙板 | A5.0 厚100mm | m2 | 84.07 | | |
| 29 | 蒸压加气混凝土墙板 | A5.0 厚125mm | m2 | 105.09 | | |
| 30 | 蒸压加气混凝土墙板 | A5.0 厚150mm | m2 | 126.11 | | |
| 31 | 蒸压加气混凝土墙板 | A5.0 厚200mm | m2 | 168.14 | | |
| 32 | 水泥发泡保温板 | 300×300mm 厚度30-120mm 综合 | m3 | 309.73 | | |
| 33 | 水泥发泡保温板 | 300×600mm 厚度30-120mm 综合 | m3 | 309.73 | | |
| 34 | 水泥发泡保温板 | 350×450mm 厚度30-120mm 综合 | m3 | 309.73 | | |
| 35 | 水泥发泡保温板 | 350×550mm 厚度30-120mm 综合 | m3 | 309.73 | | |
| 36 | 玻璃纤维网格布(耐碱) | | m2 | 2.3 | 2.34 | 2.34 |
| 37 | 塑钢隔断 | | m2 | 247.79 | 250.27 | 251.5 |
| 龙骨、龙骨配件 | | | | | | |
| 1 | 轻钢U型隔墙龙骨 | 3000×75×50×0.6 | m | 13.59 | 13.73 | 13.8 |
| 2 | 轻钢隔墙龙骨天地盖 | 3000×50×20×0.6 | m | 9.78 | 9.88 | 9.93 |
| 3 | 装配式轻钢龙骨 | U型 | m2 | 25.64 | 25.9 | 26.02 |
| 4 | 装配式T型铝合金龙骨 | | m2 | 18.12 | 18.3 | 18.39 |
| 门窗及楼梯制品 | | | | | | |
| 1 | 复合成品实木门 | 带门套 | m2 | 485.44 | 490.29 | 492.72 |
| 2 | 天然成品实木门 | 带门套 | m2 | 836.89 | 845.26 | 849.45 |
| 3 | 木质防火门 | 甲级, 全套 | m2 | 556.81 | 562.38 | 565.16 |
| 4 | 木质防火门 | 乙级, 全套 | m2 | 523.72 | 528.96 | 531.58 |
| 5 | 木质防火门 | 丙级, 全套 | m2 | 490.62 | 495.53 | 497.98 |
| 6 | 钢质门 | | m2 | 487.08 | | |
| 7 | 钢制成品防火门 | 甲级 | m2 | 584.07 | | |
| 8 | 钢制防火门 | 乙级 | m2 | 557.52 | | |
| 9 | 钢质防火门 | 丙级 | m2 | 530.97 | | |
| 10 | 园钢防盗栏 | Φ10平墙面 | m2 | 44.28 | | |
| 11 | 园钢防盗栏 | Φ10凸出墙面 | m2 | 31 | | |
| 12 | 园钢防盗栏 | Φ12平墙面 | m2 | 53.14 | | |
| 13 | 园钢防盗栏 | Φ12凸出墙面 | m2 | 39.85 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|----------|-----------------------|----|--------|--------|--------|
| 14 | 园钢防盗栏 | Φ 14平墙面 | m2 | 88.56 | | |
| 15 | 园钢防盗栏 | Φ 14凸出墙面 | m2 | 79.7 | | |
| 16 | 不锈钢防护栏 | Φ 19配22×22方管 (厚0.8mm) | m2 | 65.53 | | |
| 17 | 不锈钢防护栏 | Φ 19配25×25方管 (厚0.8mm) | m2 | 73.5 | | |
| 18 | 铝合金平开门 | | m2 | 309.73 | 312.83 | 314.38 |
| 19 | 铝合金推拉门 | | m2 | 292.04 | 294.96 | 296.42 |
| 20 | 铝合金百页门 | | m2 | 230.08 | 232.38 | 233.53 |
| 21 | 铝合金地弹门 | | m2 | 442.48 | 446.9 | 449.12 |
| 22 | 铝钛合金门 | | m2 | 460.18 | 464.78 | 467.08 |
| 23 | 铝合金固定窗 | 矩形 | m2 | 230.09 | 232.39 | 233.54 |
| 24 | 铝合金平开窗 | 普通玻璃 | m2 | 292.04 | 394.96 | 296.42 |
| 25 | 铝合金平开窗 | 中空玻璃 | m2 | 336.28 | 339.64 | 341.32 |
| 26 | 铝合金推拉窗 | 普通玻璃 | m2 | 274.34 | 277.08 | 278.46 |
| 27 | 铝合金推拉窗 | 中空玻璃 | m2 | 318.58 | 321.77 | 323.36 |
| 28 | 铝合金百叶窗 | | m2 | 194.69 | | |
| 29 | 断桥铝合金推拉门 | 85系列 5+6+5钢化中空 | m2 | 530.97 | | |
| 30 | 断桥铝合金地弹门 | 55系列 6LOW-E+12+6钢化中空 | m2 | 796.46 | | |
| 31 | 断桥铝合金地弹门 | 55系列 8LOW-E+12+8钢化中空 | m2 | 884.96 | | |
| 32 | 断桥铝合金推拉门 | 85系列 6+9+6钢化中空 | m2 | 575.22 | | |
| 33 | 断桥铝合金推拉门 | 85系列 6LOW-E+9+6钢化中空 | m2 | 663.72 | | |
| 34 | 断桥铝合金推拉门 | 85系列 6LOW-E+12+6钢化中空 | m2 | 707.96 | | |
| 35 | 断桥铝合金平开窗 | 85系列 5+6+5钢化中空 | m2 | 486.73 | | |
| 36 | 断桥铝合金平开窗 | 85系列 6+9+6钢化中空 | m2 | 530.97 | | |
| 37 | 断桥铝合金平开窗 | 85系列 6LOW-E+9+6钢化中空 | m2 | 646.02 | | |
| 38 | 断桥铝合金平开窗 | 85系列 6LOW-E+12+6钢化中空 | m2 | 663.72 | | |
| 39 | 断桥铝合金推拉窗 | 85系列 5+6+5钢化中空 | m2 | 442.48 | | |
| 40 | 断桥铝合金推拉窗 | 85系列 6+9+6钢化中空 | m2 | 486.73 | | |
| 41 | 断桥铝合金推拉窗 | 85系列 6LOW-E+9+6钢化中空 | m2 | 584.07 | | |
| 42 | 断桥铝合金推拉窗 | 85系列 6LOW-E+12+6钢化中空 | m2 | 601.77 | | |
| 43 | 塑料固定百叶窗 | | m2 | 271.84 | 274.56 | 275.92 |
| 44 | 平开塑钢窗 | 60系列普通玻璃 | m2 | 265.49 | 268.14 | 269.47 |
| 45 | 平开塑钢窗 | 60系列中空玻璃 | m2 | 345.13 | 348.58 | 350.31 |
| 46 | 推拉塑钢窗 | 80系列普通玻璃 | m2 | 247.79 | 250.27 | 251.5 |
| 47 | 推拉塑钢窗 | 80系列中空玻璃 | m2 | 327.43 | 330.71 | 332.35 |
| 48 | 固定塑钢窗 | 60系列普通玻璃 | m2 | 207.96 | 210.04 | 211.08 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|--------------------------|-----------|-----------------|----------------|---------|---------|---------|
| 49 | 固定塑钢窗 | 60系列中空玻璃 | m ² | 256.64 | 259.2 | 260.49 |
| 50 | 平开塑钢窗(彩色) | 60系列 5+6A+5钢化双玻 | m ² | 336.28 | 339.65 | 341.33 |
| 51 | 推拉塑钢窗(彩色) | 80系列 5+6A+5钢化双玻 | m ² | 292.04 | 294.96 | 296.42 |
| 52 | 锻铁铁艺大门 | | m ² | 601.94 | 607.96 | 610.97 |
| 53 | 锻铁铁艺栏杆及大门 | | m ² | 601.94 | 607.96 | 610.97 |
| 54 | 铸铁铁艺栏杆及护栏 | | m ² | 446.6 | 451.07 | 453.3 |
| 55 | 不锈钢电动伸缩门 | | m | 1631.07 | 1647.38 | 1655.53 |
| 56 | 铝合金纱门扇 | | m ² | 135.92 | 137.28 | 137.96 |
| 57 | 铝合金纱窗扇 | | m ² | 106.8 | 107.86 | 108.4 |
| 58 | 塑钢纱窗扇 | | m ² | 77.67 | 78.45 | 78.83 |
| 59 | 不锈钢纱窗 | | m ² | 132.74 | | |
| 60 | 防盗门 | 甲级 | m ² | 1195.55 | | |
| 61 | 防盗门 | 丁级 | m ² | 841.31 | | |
| 62 | 不锈钢管卷闸门 | | m ² | 446.6 | 451.07 | 453.3 |
| 63 | 新型奥式钢板卷帘门 | | m ² | 145.63 | 147.09 | 147.82 |
| 64 | 铝合金卷帘门 | | m ² | 174.76 | 176.5 | 177.38 |
| 65 | 磨砂铝合金卷帘门 | | m ² | 252.43 | 254.95 | 256.21 |
| 66 | 电化铝板卷闸门 | 壁厚0.8~1.0(mm) | m ² | 203.88 | 205.92 | 206.94 |
| 67 | 电化铝板卷闸门 | 壁厚1.2(mm) | m ² | 233.01 | 235.34 | 236.5 |
| 68 | 防盗拉闸门 | 0.8-1.2mm | m ² | 310.68 | 313.79 | 315.34 |
| 69 | 不锈钢拉闸门 | | m ² | 446.6 | 451.07 | 453.3 |
| 装饰线条、装饰件、栏杆、扶手及其它 | | | | | | |
| 1 | 榉木线条 | 10cm | m | 8.25 | 8.33 | 8.38 |
| 2 | 铝合金槽线 | 小规格 | m | 4.85 | 4.9 | 4.93 |
| 3 | 铝合金角线 | 30×30×1.5 | m | 6.8 | 6.86 | 6.9 |
| 4 | 铝合金压条 | 20×20×1.2 | m | 5.83 | 5.88 | 5.91 |
| 5 | 普通石膏线条 | 12寸以下 | m | 5.83 | 5.88 | 5.91 |
| 6 | 塑料窗帘盒 | | m | 87.38 | 88.25 | 88.69 |
| 7 | 铸铁花饰栏杆 | | m | 349.51 | 353.01 | 354.76 |
| 8 | 扁铁铁艺栏杆 | | m ² | 339.81 | 343.2 | 344.9 |
| 9 | 锻扁铁铁艺 | | m ² | 407.77 | 411.84 | 413.88 |
| 10 | 塑料扶手 | 70×40 | m | 46.6 | 47.07 | 47.3 |
| 11 | 塑料扶手 | 120×50 | m | 66.02 | 66.68 | 67.01 |
| 12 | 木扶手 | 8cm | m | 33.98 | 34.32 | 34.49 |
| 13 | 硬木扶手 | 60×60 | m | 63.11 | 63.74 | 64.05 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-------------------|---------|------|----|-------|-------|-------|
| 14 | 榉木扶手 | | m | 53.4 | 53.93 | 54.2 |
| 涂料及防腐、防水材料 | | | | | | |
| 1 | 油性调和漆 | | kg | 8.86 | 8.92 | 8.95 |
| 2 | 酯胶调和漆 | | kg | 9.3 | 9.36 | 9.39 |
| 3 | 酚醛调和漆 | | kg | 10.63 | 10.69 | 10.72 |
| 4 | 醇酸调和漆 | | kg | 12.52 | 12.58 | 12.61 |
| 5 | 醇酸磁漆 | | kg | 18.16 | 18.22 | 18.25 |
| 6 | 醇酸底漆 | | kg | 13.68 | 13.74 | 13.77 |
| 7 | 醇酸清漆 | | kg | 15.94 | 16 | 16.03 |
| 8 | 酚醛磁漆 | | kg | 12.4 | 12.46 | 12.49 |
| 9 | 酚醛底漆 | | kg | 9.74 | 9.8 | 9.83 |
| 10 | 酚醛清漆 | | kg | 14.17 | 14.23 | 14.26 |
| 11 | 酯胶底漆 | | kg | 7.97 | 8.03 | 8.06 |
| 12 | 酯胶磁漆 | | kg | 12.4 | 12.46 | 12.49 |
| 13 | 聚氨酯磁漆 | | kg | 24.8 | 24.86 | 24.89 |
| 14 | 聚氨酯清漆 | | kg | 26.57 | 26.63 | 26.66 |
| 15 | 聚氨酯底漆 | | kg | 21.25 | 21.31 | 21.34 |
| 16 | 环氧云铁漆 | | kg | 24.67 | 24.73 | 24.76 |
| 17 | 环氧富锌防锈漆 | | kg | 24.8 | 24.86 | 24.89 |
| 18 | 酯胶清漆 | | kg | 14.17 | 14.23 | 14.26 |
| 19 | 过氯乙烯磁漆 | | kg | 24.8 | 24.86 | 24.89 |
| 20 | 过氯乙烯清漆 | | kg | 26.57 | 26.63 | 26.66 |
| 21 | 丙烯酸过氯乙烯 | 清漆 | kg | 26.57 | 26.63 | 26.66 |
| 22 | 氯磺化聚乙烯 | 底漆 | kg | 15.94 | | |
| 23 | 氯磺化聚乙烯 | 面漆 | kg | 22.14 | | |
| 24 | 氟碳漆 | 内墙面漆 | kg | 58.45 | 58.51 | 58.54 |
| 25 | 氟碳漆 | 内墙底漆 | kg | 44.9 | 44.96 | 44.99 |
| 26 | 氟碳漆 | 外墙面漆 | kg | 64.73 | 64.79 | 64.82 |
| 27 | 氟碳漆 | 外墙底漆 | kg | 44.9 | 44.96 | 44.99 |
| 28 | 成品腻子膏 | 耐水型 | kg | 2.14 | 2.2 | 2.23 |
| 29 | 成品腻子膏 | 非耐水型 | kg | 1.55 | 1.61 | 1.64 |
| 30 | 外墙真石漆 | 综合 | kg | 14.08 | 14.14 | 14.17 |
| 31 | 内墙乳胶漆 | 底漆 | kg | 30.01 | 30.07 | 30.1 |
| 32 | 内墙乳胶漆 | 面漆 | kg | 30.1 | 30.16 | 30.19 |
| 33 | 外墙乳胶漆 | 面漆 | kg | 34.47 | 34.53 | 34.56 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|-------------|----------------|----|---------|---------|---------|
| 34 | 外墙乳胶漆 | 底漆 | kg | 30.01 | 30.07 | 30.1 |
| 35 | 内墙无机矿物涂料 | 深灰色、白色 | kg | 22.12 | 22.18 | 22.21 |
| 36 | 饮水涂料8710面漆 | | kg | 33.65 | | |
| 37 | 饮水涂料8710底漆 | | kg | 26.57 | | |
| 38 | 防火涂料 | 油性 | kg | 17.62 | | |
| 39 | 红丹防锈漆 | | kg | 12.25 | 12.31 | 12.34 |
| 40 | 黑板漆 | | kg | 6.42 | | |
| 41 | 沥青耐酸漆 | | kg | 13.73 | | |
| 42 | 沥青漆 | | kg | 5.31 | | |
| 43 | JS防水涂料 | A组份 | kg | 15.5 | 15.56 | 15.59 |
| 44 | JS防水涂料 | B组份 | kg | 1.2 | 1.26 | 1.29 |
| 45 | 橡胶沥青防水涂料 | | kg | 5.31 | 5.37 | 5.4 |
| 46 | 991-JS复合涂料 | I | kg | 9.74 | 9.8 | 9.83 |
| 47 | 991-JS复合涂料 | II | kg | 8.86 | 8.92 | 8.95 |
| 48 | 991丙烯酸脂防水涂料 | I | kg | 10.63 | 10.69 | 10.72 |
| 49 | 991丙烯酸脂防水涂料 | II | kg | 8.86 | 8.92 | 8.95 |
| 50 | 991丙烯酸脂防水涂料 | III | kg | 7.53 | 7.59 | 7.62 |
| 51 | 聚氨酯防水涂料 | SPU-301 单组份 I型 | kg | 20.77 | | |
| 52 | 硝基清漆 | | kg | 23.03 | 23.09 | 23.12 |
| 53 | 银粉漆 | | kg | 20.19 | | |
| 54 | 氟碳金属漆 | 面漆 | kg | 116.02 | 116.08 | 116.11 |
| 55 | 氟碳金属漆 | 底漆 | kg | 30.1 | 30.16 | 30.19 |
| 56 | 热熔标线涂料 | | kg | 4.61 | 4.67 | 4.7 |
| 57 | 氯化橡胶耐磨标线漆 | | kg | 25.68 | 25.74 | 25.77 |
| 58 | 氯化橡胶标线漆 | | kg | 26.57 | 26.63 | 26.66 |
| 59 | 罩面漆 | 综合 | kg | 27.67 | 27.73 | 27.76 |
| 60 | 沥青清漆 | | kg | 7.53 | | |
| 61 | 乳化沥青 | | t | 3805.31 | 3860.36 | 3897.05 |
| 62 | 石油沥青 | 10# | t | 5047.88 | | |
| 63 | 石油沥青 | #100 | t | 5933.47 | 5993.47 | 6023.47 |
| 64 | 石油沥青 | #60 | t | 5490.67 | 5550.67 | 5580.67 |
| 65 | 石油沥青 | #90 | t | 5933.47 | 5993.47 | 6023.47 |
| 66 | 道路沥青 | A-70 | t | 6199.15 | 6259.15 | 6289.15 |
| 67 | 非固化橡胶沥青防水涂料 | | kg | 24.53 | | |
| 68 | APP改型沥青 | 复合胎3mm | m2 | 23.03 | 23.26 | 23.37 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|---------------------|-------------------|--------------------------|----|--------|-------|-------|
| 69 | APP改性沥青 | 复合胎4mm | m2 | 26.57 | 26.83 | 26.97 |
| 70 | APP改性沥青 | 聚脂胎3mm | m2 | 26.57 | 26.83 | 26.97 |
| 71 | APP改性沥青 | 聚脂胎4mm | m2 | 28.34 | 28.62 | 28.76 |
| 72 | SBS改性沥青化学耐根穿刺防水卷材 | ARC-710(长纤聚脂化学阻根剂) 4.0mm | m2 | 56.64 | | |
| 73 | 自粘聚合物改性沥青防水卷材 | 1.5mm, 无胎 | m2 | 24.64 | | |
| 74 | SBS改性沥青 | 聚脂胎 3mm | m2 | 25.68 | 25.94 | 26.07 |
| 75 | SBS改性沥青 | 聚脂胎 4mm | m2 | 28.34 | 28.62 | 28.76 |
| 76 | SBS改性沥青 | 玻纤胎3mm | m2 | 23.91 | 24.15 | 24.27 |
| 77 | SBS改性沥青 | 玻纤胎4mm | m2 | 25.68 | 25.94 | 26.07 |
| 78 | 聚乙烯丙纶高分子复合防水卷材 | 300g / m2 | m2 | 7.7 | 7.78 | 7.82 |
| 79 | 聚乙烯丙纶高分子复合防水卷材 | 400g / m2 | m2 | 8.59 | 8.68 | 8.72 |
| 80 | 聚乙烯丙纶高分子复合防水卷材 | 500g / m2 | m2 | 9.48 | 9.57 | 9.62 |
| 81 | PVC防水卷材 | 1.2mm | m2 | 25.68 | 25.94 | 26.07 |
| 82 | PVC防水卷材 | 1.5mm | m2 | 27.45 | 27.73 | 27.87 |
| 83 | HDPE高分子自粘胶膜防水卷材 | 1.2mm, 预铺 | m2 | 85.86 | | |
| 84 | 建筑油膏 | | kg | 2.48 | 2.54 | 2.57 |
| 85 | 塑料油膏 | | kg | 2.3 | 2.36 | 2.39 |
| 86 | 抗UV防腐漆 | 防腐层A、B组份 | kg | 50.48 | | |
| 87 | 抗UV防腐漆 | 抗UV层A、B组份 | kg | 119.29 | | |
| 88 | 抗UV防腐漆 | 清洗液 | kg | 27.01 | | |
| 油品、化工原料及胶粘材料 | | | | | | |
| 1 | 松香水 | | kg | 15.06 | 15.12 | 15.15 |
| 2 | 柴油 | 综合 | L | 6.27 | 6.27 | 6.27 |
| 3 | 柴油 | #0 | kg | 7.4 | 7.4 | 7.4 |
| 4 | 汽油 | 综合 | L | 6.61 | 6.61 | 6.61 |
| 5 | 汽油 | #92 | kg | 8.78 | 8.78 | 8.78 |
| 6 | 环氧树脂 | | kg | 31 | 31.06 | 31.09 |
| 7 | 呋喃树脂 | | kg | 19.48 | 19.54 | 19.57 |
| 8 | 酚醛树脂 | | kg | 23.03 | 23.09 | 23.12 |
| 9 | 天那水 | | kg | 14.17 | 14.23 | 14.26 |
| 10 | 氨基稀释剂 | | kg | 15.06 | 15.12 | 15.15 |
| 11 | 丙烯酸稀释剂 | | kg | 16.83 | 16.89 | 16.92 |
| 12 | 醇酸稀释剂 | | kg | 11.51 | 11.57 | 11.6 |
| 13 | 过氯乙烯稀释剂 | | kg | 15.06 | 15.12 | 15.15 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|--------------------|------------|---------|----------------|--------|--------|--------|
| 14 | 环氧稀释剂 | | kg | 15.94 | 16 | 16.03 |
| 15 | 聚氨酯稀释剂 | | kg | 15.94 | 16 | 16.03 |
| 16 | 无机铝盐防水剂 | | kg | 4.87 | 4.93 | 4.96 |
| 17 | 玻璃胶 | 300ml | 支 | 13.28 | 13.42 | 13.48 |
| 18 | 结构植筋胶 | | kg | 22.14 | 22.2 | 22.23 |
| 19 | 结构胶 | 300ml | 支 | 20.37 | 20.57 | 20.67 |
| 20 | 氯丁胶乳沥青防水涂料 | | kg | 7.53 | 7.59 | 7.62 |
| 21 | 耐候胶 | 300ml | 支 | 19.48 | 19.68 | 19.78 |
| 22 | 腻子胶 | | kg | 3.1 | 3.16 | 3.19 |
| 23 | 万能胶 | | kg | 22.14 | 22.2 | 22.23 |
| 24 | 乳白胶 | | kg | 8.41 | | |
| 25 | 中性胶 | 300ml | 支 | 15.94 | 16.1 | 16.18 |
| 26 | 密封胶 | 300ml/支 | 支 | 14.17 | 14.31 | 14.38 |
| 绝热（保温）、耐火材料 | | | | | | |
| 1 | 岩棉板 | | m ³ | 531.36 | | |
| 2 | 耐碱玻纤网格布 | 加强型 | m ² | 3.1 | | |
| 3 | 膨胀珍珠岩 | | m ³ | 487.08 | 491.95 | 494.38 |
| 4 | 膨胀蛭石 | | m ³ | 442.8 | 447.22 | 449.44 |
| 5 | 挤塑泡沫保温板 | δ 20 | m ² | 10.18 | 10.29 | 10.34 |
| 6 | 挤塑泡沫保温板 | δ 30 | m ² | 13.73 | 13.86 | 13.93 |
| 7 | 挤塑泡沫保温板 | δ 40 | m ² | 19.04 | 19.23 | 19.33 |
| 8 | B1级挤塑板 | 20mm | m ² | 15.5 | | |
| 9 | B1级挤塑板 | 30mm | m ² | 22.58 | | |
| 10 | B1级挤塑板 | 40mm | m ² | 28.78 | | |
| 11 | 聚苯板 | 20mm | m ² | 8.86 | 8.94 | 8.99 |
| 12 | 聚苯胶粉 | | kg | 1.95 | 2.01 | 2.04 |
| 13 | 硅酸钙板 | 厚9mm | m ² | 20.17 | | |
| 14 | 硅酸钙板 | 厚12mm | m ² | 22.9 | | |
| 15 | 硅酸盐板 | | m ³ | 664.19 | | |
| 16 | 玻璃纤维网 | | m ² | 1.42 | 1.43 | 1.44 |
| 吸声及抗辐射材料 | | | | | | |
| 1 | 单联单控跷板开关 | 10A250V | 个 | 6.54 | 6.61 | 6.64 |
| 2 | 单联双控跷板开关 | 10A250V | 个 | 7.19 | 7.26 | 7.3 |
| 3 | 双联单控跷板开关 | 10A250V | 个 | 9.81 | 9.91 | 9.96 |
| 4 | 双联双控跷板开关 | 10A250V | 个 | 11.44 | 11.55 | 11.61 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----------|------------|-------------|----|---------|---------|---------|
| 5 | 三联单控跷板开关 | 10A250V | 个 | 15.03 | 15.18 | 15.26 |
| 6 | 单联单控开关(板式) | 10A250V | 个 | 5.56 | 5.62 | 5.64 |
| 7 | 单联双控开关(板式) | 10A250V | 个 | 6.54 | 6.61 | 6.64 |
| 8 | 双联单控开关(板式) | 10A250V | 个 | 8.63 | 8.72 | 8.76 |
| 9 | 双联双控开关(板式) | 10A250V | 个 | 9.48 | 9.57 | 9.62 |
| 10 | 三联单控开关(板式) | 10A250V | 个 | 10.33 | 10.43 | 10.48 |
| 11 | 三联双控开关(板式) | 10A250V | 个 | 10.46 | 10.56 | 10.62 |
| 12 | 四联单控开关(板式) | 10A250V | 个 | 13.08 | 13.21 | 13.28 |
| 13 | 四联双控开关(板式) | 10A250V | 个 | 16.34 | 16.5 | 16.59 |
| 管材 | | | | | | |
| 1 | 普通焊管 | DN15~DN32 | t | 4647.68 | 4702.78 | 4739.51 |
| 2 | 普通焊管 | DN40~DN80 | t | 4647.68 | 4702.78 | 4739.51 |
| 3 | 普通焊管 | DN100~DN150 | t | 4647.68 | 4702.78 | 4739.51 |
| 4 | 螺旋焊管 | φ 219×8—20 | t | 4683.08 | | |
| 5 | 螺旋焊管 | φ 377 | t | 4683.08 | | |
| 6 | 螺旋焊管 | φ 529 | t | 4683.08 | | |
| 7 | 螺旋焊管 | φ 720 | t | 4824.67 | | |
| 8 | 方钢管 | Q235 | t | 4665.38 | 4720.48 | 4757.21 |
| 9 | 热镀锌钢管 | DN15~DN32 | t | 5214.05 | 5269.15 | 5305.88 |
| 10 | 热镀锌钢管 | DN40~DN80 | t | 5214.05 | 5269.15 | 5305.88 |
| 11 | 热镀锌钢管 | DN100~DN150 | t | 5214.05 | 5269.15 | 5305.88 |
| 12 | 不锈钢钢管 | Φ 12×0.8 | m | 4.61 | 4.66 | 4.68 |
| 13 | 不锈钢钢管 | Φ 12×1.0 | m | 5.66 | 5.72 | 5.74 |
| 14 | 不锈钢钢管 | Φ 12×1.2 | m | 6.66 | 6.73 | 6.76 |
| 15 | 不锈钢钢管 | Φ 15×0.8 | m | 5.84 | 5.9 | 5.93 |
| 16 | 不锈钢钢管 | Φ 19×0.8 | m | 7.49 | 7.56 | 7.6 |
| 17 | 不锈钢钢管 | Φ 19×1.0 | m | 9.26 | 9.35 | 9.4 |
| 18 | 不锈钢钢管 | Φ 19×1.2 | m | 10.98 | 11.09 | 11.14 |
| 19 | 不锈钢钢管 | Φ 20×0.8 | m | 7.88 | 7.96 | 8 |
| 20 | 不锈钢钢管 | Φ 22×0.8 | m | 8.69 | 8.78 | 8.82 |
| 21 | 不锈钢钢管 | Φ 22×1.0 | m | 11.52 | 11.64 | 11.69 |
| 22 | 不锈钢钢管 | Φ 22×1.2 | m | 14.61 | 14.76 | 14.83 |
| 23 | 不锈钢钢管 | Φ 25×0.8 | m | 9.92 | 10.02 | 10.07 |
| 24 | 不锈钢钢管 | Φ 25×1 | m | 13.16 | 13.29 | 13.36 |
| 25 | 不锈钢钢管 | Φ 25×1.2 | m | 16.73 | 16.9 | 16.98 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|-------|-----------|----|--------|--------|-------|
| 26 | 不锈钢钢管 | Φ 32×0.8 | m | 12.78 | 12.91 | 12.97 |
| 27 | 不锈钢钢管 | Φ 32×1.0 | m | 17.01 | 17.18 | 17.27 |
| 28 | 不锈钢钢管 | Φ 32×1.2 | m | 21.62 | 21.84 | 21.94 |
| 29 | 不锈钢管 | Φ 35×0.8 | m | 14.03 | 14.17 | 14.24 |
| 30 | 不锈钢钢管 | Φ 35×1.0 | m | 18.65 | 18.84 | 18.93 |
| 31 | 不锈钢钢管 | Φ 35×1.2 | m | 23.73 | 23.97 | 24.09 |
| 32 | 不锈钢钢管 | Φ 38×0.8 | m | 15.24 | 15.39 | 15.47 |
| 33 | 不锈钢钢管 | Φ 38×1.0 | m | 20.31 | 20.51 | 20.61 |
| 34 | 不锈钢钢管 | Φ 38×1.2 | m | 25.85 | 26.11 | 26.24 |
| 35 | 不锈钢钢管 | Φ 50×0.8 | m | 20.22 | 20.42 | 20.52 |
| 36 | 不锈钢钢管 | Φ 50×1.0 | m | 26.88 | 27.15 | 27.28 |
| 37 | 不锈钢钢管 | Φ 50×1.2 | m | 34.26 | 34.6 | 34.77 |
| 38 | 不锈钢钢管 | Φ 51×0.8 | m | 21.95 | 22.17 | 22.28 |
| 39 | 不锈钢钢管 | Φ 51×1.0 | m | 29.27 | 29.56 | 29.71 |
| 40 | 不锈钢钢管 | Φ 51×1.2 | m | 34.98 | 35.33 | 35.5 |
| 41 | 不锈钢钢管 | Φ 63×0.8 | m | 25.44 | 25.69 | 25.82 |
| 42 | 不锈钢钢管 | Φ 63×1.0 | m | 35.15 | 35.5 | 35.68 |
| 43 | 不锈钢钢管 | Φ 63×1.2 | m | 43.4 | 43.83 | 44.05 |
| 44 | 不锈钢钢管 | Φ 76×0.8 | m | 33.02 | 33.35 | 33.52 |
| 45 | 不锈钢钢管 | Φ 76×1.0 | m | 43.89 | 44.33 | 44.55 |
| 46 | 不锈钢钢管 | Φ 76×1.2 | m | 54.17 | 54.71 | 54.98 |
| 47 | 不锈钢钢管 | Φ 89×1.0 | m | 49.89 | 50.39 | 50.64 |
| 48 | 不锈钢钢管 | Φ 89×1.2 | m | 61.65 | 62.27 | 62.57 |
| 49 | 不锈钢钢管 | Φ 89×2.0 | m | 105.02 | 106.07 | 106.6 |
| 50 | 不锈钢方管 | 16×16×0.8 | m | 8.22 | 8.3 | 8.34 |
| 51 | 不锈钢方管 | 16×16×1.0 | m | 11.09 | 11.2 | 11.26 |
| 52 | 不锈钢方管 | 16×16×1.2 | m | 13.11 | 13.24 | 13.31 |
| 53 | 不锈钢方管 | 19×19×0.8 | m | 10.41 | 10.51 | 10.57 |
| 54 | 不锈钢方管 | 19×19×1.0 | m | 12.38 | 12.5 | 12.57 |
| 55 | 不锈钢方管 | 19×19×1.2 | m | 14.66 | 14.81 | 14.88 |
| 56 | 不锈钢方管 | 22×22×0.8 | m | 10.91 | 11.02 | 11.07 |
| 57 | 不锈钢方管 | 22×22×1.0 | m | 14.69 | 14.84 | 14.91 |
| 58 | 不锈钢方管 | 22×22×1.2 | m | 17.96 | 18.14 | 18.23 |
| 59 | 不锈钢方管 | 25×25×0.8 | m | 10.91 | 11.02 | 11.07 |
| 60 | 不锈钢方管 | 25×25×1.2 | m | 20.3 | 20.5 | 20.69 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|-------|-----------|----|---------|---------|---------|
| 61 | 不锈钢方管 | 30×30×0.8 | m | 15.21 | 15.36 | 15.44 |
| 62 | 不锈钢方管 | 30×30×1.0 | m | 20.82 | 21.03 | 21.13 |
| 63 | 不锈钢方管 | 30×30×1.2 | m | 23.1 | 23.33 | 23.45 |
| 64 | 不锈钢方管 | 38×38×0.8 | m | 20.3 | 20.5 | 20.6 |
| 65 | 不锈钢方管 | 38×38×1.0 | m | 25.35 | 25.6 | 25.73 |
| 66 | 不锈钢花管 | Φ35×0.8 | m | 13.34 | 13.47 | 13.54 |
| 67 | 不锈钢花管 | Φ35×1.0 | m | 16.83 | 17 | 17.08 |
| 68 | 不锈钢花管 | Φ35×1.2 | m | 20.03 | 20.23 | 20.33 |
| 69 | 不锈钢方管 | 38×38×1.2 | m | 33.38 | 33.71 | 33.88 |
| 70 | 不锈钢方管 | 50×50×0.8 | m | 27.36 | 27.63 | 27.77 |
| 71 | 不锈钢方管 | 50×50×1.0 | m | 34.17 | 34.51 | 34.68 |
| 72 | 不锈钢方管 | 50×50×1.2 | m | 43.25 | 43.68 | 43.9 |
| 73 | 不锈钢矩管 | 25×13×0.8 | m | 13.62 | 13.76 | 13.82 |
| 74 | 不锈钢矩管 | 25×13×1.0 | m | 17.88 | 18.06 | 18.15 |
| 75 | 不锈钢矩管 | 25×13×1.2 | m | 20.69 | 20.9 | 21 |
| 76 | 不锈钢矩管 | 38×25×0.8 | m | 20.82 | 21.03 | 21.13 |
| 77 | 不锈钢矩管 | 38×25×1.0 | m | 26.97 | 27.24 | 27.37 |
| 78 | 不锈钢矩管 | 38×25×1.2 | m | 32.97 | 33.3 | 33.46 |
| 79 | 不锈钢矩管 | 50×25×0.8 | m | 28.77 | 29.06 | 29.2 |
| 80 | 不锈钢矩管 | 50×25×1.0 | m | 34.79 | 35.14 | 35.31 |
| 81 | 不锈钢矩管 | 50×25×1.2 | m | 46.11 | 46.57 | 46.8 |
| 82 | 不锈钢矩管 | 75×45×0.8 | m | 40.85 | 41.26 | 41.46 |
| 83 | 不锈钢矩管 | 75×45×1.0 | m | 53.36 | 53.89 | 54.16 |
| 84 | 不锈钢矩管 | 75×45×1.2 | m | 65.37 | 66.02 | 66.35 |
| 85 | 无缝钢管 | Φ32~57 | t | 6346.8 | 6401.89 | 6438.62 |
| 86 | 无缝钢管 | Φ76~159 | t | 5426.44 | 5481.54 | 5518.27 |
| 87 | 无缝钢管 | Φ219~325 | t | 5276 | 5331.1 | 5367.82 |
| 88 | 金属软管 | D15 | m | 2.31 | 2.33 | 2.34 |
| 89 | 金属软管 | D20 | m | 2.84 | 2.87 | 2.88 |
| 90 | 金属软管 | D25 | m | 3.35 | 3.38 | 3.4 |
| 91 | 金属软管 | D32 | m | 4.77 | 4.82 | 4.84 |
| 92 | 金属软管 | D40 | m | 10.29 | 10.39 | 10.44 |
| 93 | 金属软管 | D50 | m | 16.41 | 16.57 | 16.66 |
| 94 | 金属软管 | D70 | m | 18.64 | 18.83 | 18.92 |
| 95 | 金属软管 | D80 | m | 25.35 | 25.6 | 25.73 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----|------------|---------------------|----|--------|-------|-------|
| 96 | 金属软管 | D100 | m | 38.48 | 38.86 | 39.06 |
| 97 | CFRP碳素波纹管 | dg100 | m | 12.4 | | |
| 98 | CFRP碳素波纹管 | dg125 | m | 16.88 | | |
| 99 | CFRP碳素波纹管 | dg150 | m | 21.5 | | |
| 100 | CFRP碳素波纹管 | dg200 | m | 38.23 | | |
| 101 | CFRP碳素波纹管 | dg80 | m | 9.82 | | |
| 102 | CFRP碳素波纹管 | dg175 | m | 24.72 | | |
| 103 | CFRP碳素波纹管 | dg50 | m | 6.28 | | |
| 104 | CFRP碳素波纹管 | dg65 | m | 7.22 | | |
| 105 | 塑料雨水管 | Φ 55×2.0 | m | 6.51 | 6.58 | 6.61 |
| 106 | 塑料雨水管 | Φ 110×2.8 | m | 18.58 | 18.77 | 18.86 |
| 107 | 塑料雨水管 | Φ 110×3.2 | m | 20.44 | 20.64 | 20.75 |
| 108 | 塑料雨水管 | Φ 160×3.2 | m | 33.68 | 34.02 | 34.19 |
| 109 | 塑料雨水管 | Φ 160×4.0 | m | 41.91 | 42.33 | 42.54 |
| 110 | 塑料雨水管 | Φ 160×5.0 | m | 47.49 | 47.96 | 48.2 |
| 111 | PP-R冷水管 | Φ 20×2.0 | m | 2.96 | 2.99 | 3 |
| 112 | PP-R冷水管 | Φ 25×2.3 | m | 4.83 | 4.88 | 4.9 |
| 113 | PP-R冷水管 | Φ 32×2.9 | m | 7.65 | 7.73 | 7.76 |
| 114 | PP-R冷水管 | Φ 40×3.7 | m | 11.54 | 11.66 | 11.71 |
| 115 | PP-R冷水管 | Φ 50×4.6 | m | 17.82 | 18 | 18.09 |
| 116 | PP-R冷水管 | Φ 63×5.8 | m | 28.55 | 28.84 | 28.98 |
| 117 | PP-R冷水管 | Φ 75×6.8 | m | 38.91 | 39.3 | 39.49 |
| 118 | PP-R冷水管 | Φ 90×8.2 | m | 53.3 | 53.83 | 54.1 |
| 119 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 110×15.1 (1.6MPa) | m | 172.94 | | |
| 120 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 20×2.8 (1.6MPa) | m | 7.47 | | |
| 121 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 25×3.5 (1.6MPa) | m | 10.21 | | |
| 122 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 32×4.4 (1.6MPa) | m | 16.12 | | |
| 123 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 40×5.5 (1.6MPa) | m | 23.98 | | |
| 124 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 50×6.9 (1.6MPa) | m | 37.73 | | |
| 125 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 63×8.6 (1.6MPa) | m | 56.6 | | |
| 126 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 75×10.3 (1.6MPa) | m | 78.61 | | |
| 127 | 刚性超稳态PP-R管 | Φ 90×12.3 (1.6MPa) | m | 113.99 | | |
| 128 | PP-R热水管 | Φ 20×2.0 | m | 4.02 | 4.06 | 4.08 |
| 129 | PP-R热水管 | Φ 25×2.3 | m | 5.84 | 5.9 | 5.93 |
| 130 | PP-R热水管 | Φ 32×2.9 | m | 9 | 9.09 | 9.14 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----|-------------------------|-------------|----|-------|-------|-------|
| 131 | PP-R热水管 | Φ 40×3.7 | m | 14.75 | 14.9 | 14.97 |
| 132 | PP-R热水管 | Φ 50×4.6 | m | 22.67 | 22.9 | 23.01 |
| 133 | PP-R热水管 | Φ 63×5.8 | m | 36.84 | 37.21 | 37.39 |
| 134 | PP-R热水管 | Φ 75×6.8 | m | 50 | 50.5 | 50.75 |
| 135 | PP-R热水管 | Φ 90×8.2 | m | 74.31 | 75.05 | 75.42 |
| 136 | PVC隔音降噪管 | Φ 75 | m | 8.88 | 8.97 | 9.01 |
| 137 | PVC隔音降噪管 | Φ 100 | m | 13.97 | 14.11 | 14.18 |
| 138 | PVC隔音降噪管 | Φ 150 | m | 27.63 | 27.91 | 28.04 |
| 139 | PVC-U隔音降噪管 | DN110×3.0 | m | 12.74 | | |
| 140 | PVC-U隔音降噪管 | DN160×4.0 | m | 22.4 | | |
| 141 | PVC-U隔音降噪管 | Φ 55×2.0 | m | 3.85 | | |
| 142 | PVC-U隔音降噪管 | Φ 82×3.0 | m | 7.69 | | |
| 143 | PVC-U隔音降噪螺旋管 | Φ 110×3.2 | m | 29.79 | | |
| 144 | PVC-U隔音降噪管螺旋管 | Φ 160×4.0 | m | 56.31 | | |
| 145 | PVC-U芯层发泡埋地排污管(S1型) | Φ 200×4.9 | m | 33.65 | | |
| 146 | PVC-U芯层发泡埋地排污管(S1型)(扩口) | φ 200×4.9 | m | 39.88 | | |
| 147 | PVC-U芯层发泡埋地排污管(S1型) | Φ 250×6.2 | m | 47.14 | | |
| 148 | PVC-U芯层发泡埋地排污管(S2型) | Φ 200×6.3 | m | 42.45 | | |
| 149 | PVC-U芯层发泡埋地排污管(S2型)(扩口) | φ 200×6.3 | m | 47.96 | | |
| 150 | PVC-U芯层发泡埋地排污管(S2型) | Φ 250×7.8 | m | 70.51 | | |
| 151 | PE-RT复合管 | DN15 | m | 3.53 | | |
| 152 | PE-RT复合管 | DN20 | m | 4.53 | | |
| 153 | PE-RT复合管 | DN25 | m | 7.52 | | |
| 154 | PE-RT复合管 | DN32 | m | 11.54 | | |
| 155 | PE-RT复合管 | DN40 | m | 17.89 | | |
| 156 | PE-RT复合管 | DN50 | m | 28.48 | | |
| 157 | PE-RT复合管 | DN70 | m | 39.92 | | |
| 158 | PE-RT复合管 | DN80 | m | 57.58 | | |
| 159 | PE-RT复合管 | DN100 | m | 86.14 | | |
| 160 | PVC七孔梅花管 | 七孔 | m | 16.92 | | |
| 161 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 20×1.6mpa | m | 2.92 | | |
| 162 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 25×1.6mpa | m | 3.89 | | |
| 163 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 32×1.6mpa | m | 5.84 | | |
| 164 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 40×1.6mpa | m | 9.74 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----|----------------|---------------|----|--------|--------|--------|
| 165 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 50×1.6mpa | m | 14.6 | | |
| 166 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 63×1.6mpa | m | 23.36 | | |
| 167 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 75×1.6mpa | m | 31.15 | | |
| 168 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 90×1.6mpa | m | 44.78 | | |
| 169 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 110×1.6mpa | m | 67.17 | | |
| 170 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 125×1.6mpa | m | 86.64 | | |
| 171 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 160×1.6mpa | m | 141.15 | | |
| 172 | 聚乙烯PE80~100给水管 | φ 200×1.6mpa | m | 224.86 | | |
| 173 | PVC-U排水管 | Φ 36×2.0 | m | 4.1 | 4.14 | 4.16 |
| 174 | PVC-U排水管 | Φ 42×2.0 | m | 4.62 | 4.67 | 4.69 |
| 175 | PVC-U排水管 | Φ 55×2.0 | m | 7.05 | 7.12 | 7.16 |
| 176 | PVC-U排水管 | Φ 75×2.3 | m | 10.08 | 10.18 | 10.23 |
| 177 | PVC-U排水管 | Φ 82×2.8 | m | 11.14 | 11.25 | 11.31 |
| 178 | PVC-U排水管 | Φ 110×2.8 | m | 13.56 | 13.7 | 13.76 |
| 179 | PVC-U排水管 | Φ 110×3.2 | m | 20.5 | 20.71 | 20.81 |
| 180 | PVC-U排水管 | Φ 110×4.0 | m | 22.68 | 22.91 | 23.02 |
| 181 | PVC-U排水管 | Φ 160×3.2 | m | 30.56 | 30.87 | 31.02 |
| 182 | PVC-U排水管 | Φ 160×4.0 | m | 45.31 | 45.76 | 45.99 |
| 183 | PVC-U排水管 | Φ 160×4.7 | m | 53.24 | 53.77 | 54.04 |
| 184 | PVC-U排水管 | Φ 200×3.9 | m | 44.06 | 44.5 | 44.72 |
| 185 | PVC-U排水管 | Φ 200×4.9 | m | 50.84 | 51.35 | 51.6 |
| 186 | PVC-U排水管 | Φ 200×5.9 | m | 73.83 | 74.57 | 74.94 |
| 187 | PVC-U排水管 | Φ 200×8.0 | m | 103.3 | 104.33 | 104.85 |
| 188 | PVC-U排水管(扩口) | Φ 200×8 | m | 112.43 | 113.55 | 114.12 |
| 189 | PVC-U排水管 | Φ 250×4.9 | m | 74.74 | 75.49 | 75.86 |
| 190 | PVC-U排水管 | Φ 250×6.2 | m | 95.49 | 96.44 | 96.92 |
| 191 | PVC-U排水管 | Φ 250×7.3 | m | 122.5 | 123.73 | 124.34 |
| 192 | PVC-U排水管 | Φ 250×9.6 | m | 155.95 | 157.51 | 158.29 |
| 193 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 110(1.6MPa) | m | 99.45 | | |
| 194 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 160(1.6MPa) | m | 188.13 | | |
| 195 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 200(1.6MPa) | m | 234.89 | | |
| 196 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 50(1.6MPa) | m | 30.29 | | |
| 197 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 63(1.6MPa) | m | 43.25 | | |
| 198 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 75(1.6MPa) | m | 54.08 | | |
| 199 | 孔网钢带塑料复合管 | Φ 90(1.6MPa) | m | 75.7 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----------------|-------------|---------------|----|--------|-----|------|
| 管件及管道用器材 | | | | | | |
| 1 | 球墨铸铁沟槽大小头 | DN100×65/80 | 个 | 16.68 | | |
| 2 | 球墨铸铁沟槽大小头 | DN150×65/80 | 个 | 36.67 | | |
| 3 | 球墨铸铁沟槽大小头 | DN200×80/150 | 个 | 65.02 | | |
| 4 | 球墨铸铁沟槽大小头 | DN250×100/200 | 个 | 85.31 | | |
| 5 | 球墨铸铁沟槽弯头90° | DN100 | 个 | 28.8 | | |
| 6 | 球墨铸铁沟槽弯头90° | DN150 | 个 | 62.6 | | |
| 7 | 球墨铸铁沟槽弯头90° | DN200 | 个 | 107.5 | | |
| 8 | 球墨铸铁沟槽弯头90° | DN250 | 个 | 132.7 | | |
| 9 | 球墨铸铁沟槽弯头90° | DN300 | 个 | 198.4 | | |
| 10 | 球墨铸铁沟槽弯头45° | DN100 | 个 | 26.21 | | |
| 11 | 球墨铸铁沟槽弯头45° | DN150 | 个 | 60.65 | | |
| 12 | 球墨铸铁沟槽弯头45° | DN200 | 个 | 101.56 | | |
| 13 | 球墨铸铁沟槽弯头45° | DN250 | 个 | 129.77 | | |
| 14 | 球墨铸铁沟槽弯头45° | DN300 | 个 | 190.42 | | |
| 15 | 球墨铸铁沟槽正三通 | DN100 | 个 | 43.4 | | |
| 16 | 球墨铸铁沟槽异径三通 | DN100×50/80 | 个 | 45.21 | | |
| 17 | 球墨铸铁沟槽正三通 | DN150 | 个 | 71.76 | | |
| 18 | 球墨铸铁沟槽异径三通 | DN150×50/65 | 个 | 64.88 | | |
| 19 | 球墨铸铁沟槽正三通 | DN200 | 个 | 141.95 | | |
| 20 | 球墨铸铁沟槽异径三通 | DN200×100/150 | 个 | 183.4 | | |
| 21 | 球墨铸铁沟槽异径三通 | DN200×50/65 | 个 | 169.26 | | |
| 22 | 球墨铸铁沟槽正三通 | DN250 | 个 | 361.71 | | |
| 23 | 球墨铸铁沟槽异径三通 | DN250×100/200 | 个 | 418.77 | | |
| 24 | 球墨铸铁沟槽正三通 | DN300 | 个 | 516.3 | | |
| 25 | 球墨铸铁沟槽异径三通 | DN300×150/200 | 个 | 523.42 | | |
| 26 | 球墨铸铁沟槽正四通 | DN100 | 个 | 59.2 | | |
| 27 | 球墨铸铁沟槽异径四通 | DN100×65/80 | 个 | 57.9 | | |
| 28 | 球墨铸铁沟槽正四通 | DN150 | 个 | 110.8 | | |
| 29 | 球墨铸铁沟槽异径四通 | DN150×65/100 | 个 | 107.5 | | |
| 30 | 球墨铸铁沟槽正四通 | DN200 | 个 | 262.5 | | |
| 31 | 球墨铸铁沟槽异径四通 | DN200×100/150 | 个 | 207.75 | | |
| 32 | 球墨铸铁沟槽异径四通 | DN200×80/150 | 个 | 236.45 | | |
| 33 | 球墨铸铁沟槽正四通 | DN250 | 个 | 329.42 | | |
| 34 | 球墨铸铁沟槽正四通 | DN300 | 个 | 433.16 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|------------|-----------|----|--------|--------|--------|
| 35 | 燃气用卡压式内螺三通 | DN15×1/2" | 个 | 70.08 | | |
| 36 | 燃气用卡压式内螺三通 | DN20×1/2" | 个 | 76.66 | | |
| 37 | 燃气单咀 | DN15 | 只 | 16 | | |
| 38 | 燃气单咀 | DN20 | 只 | 17.76 | | |
| 39 | 塑料排水管件 | 110内 | 个 | 12.08 | 12.2 | 12.26 |
| 40 | 塑料排水管件 | 160内 | 个 | 26.5 | 26.77 | 26.9 |
| 41 | 塑料排水管件 | 200内 | 个 | 36.22 | 36.58 | 36.76 |
| 42 | 塑料排水管件 | 250内 | 个 | 50.36 | 50.86 | 51.12 |
| 43 | 塑料排水管件 | DN80以内综合 | 个 | 5.63 | 5.69 | 5.71 |
| 44 | 塑料排水管件 | DN55以内综合 | 个 | 3.08 | 3.11 | 3.13 |
| 45 | PP-R管件 | Φ 20 | 个 | 2.05 | 2.07 | 2.08 |
| 46 | PP-R管件 | Φ 25 | 个 | 2.68 | 2.71 | 2.72 |
| 47 | PP-R管件 | Φ 32 | 个 | 3.93 | 3.97 | 3.99 |
| 48 | PP-R管件 | Φ 40 | 个 | 4.32 | 4.36 | 4.38 |
| 49 | PP-R管件 | Φ 50 | 个 | 6.13 | 6.19 | 6.22 |
| 50 | PP-R管件 | Φ 63 | 个 | 12.97 | 13.1 | 13.16 |
| 51 | PP-R管件 | Φ 75 | 个 | 20.13 | 20.33 | 20.43 |
| 52 | PP-R管件 | Φ 90 | 个 | 27.12 | 27.39 | 27.53 |
| 53 | PP-R管件 | Φ 110 | 个 | 40.41 | 40.81 | 41.02 |
| 54 | PP-R管件 | Φ 125 | 个 | 44.61 | 45.06 | 45.28 |
| 55 | PP-R管件 | Φ 140 | 个 | 54.53 | 55.08 | 55.35 |
| 56 | PP-R管件 | Φ 160 | 个 | 75.19 | 75.94 | 76.32 |
| 57 | 钢塑给水管 | DN100 | m | 92.91 | 93.84 | 94.3 |
| 58 | 钢塑给水管 | DN125 | m | 125.27 | 126.52 | 127.15 |
| 59 | 钢塑给水管 | DN15 | m | 10.74 | 10.85 | 10.9 |
| 60 | 钢塑给水管 | DN150 | m | 165.73 | 167.39 | 168.22 |
| 61 | 钢塑给水管 | DN20 | m | 14.31 | 14.45 | 14.52 |
| 62 | 钢塑给水管 | DN25 | m | 18.05 | 18.23 | 18.32 |
| 63 | 钢塑给水管 | DN32 | m | 26 | 26.26 | 26.39 |
| 64 | 钢塑给水管 | DN40 | m | 32.3 | 32.62 | 32.78 |
| 65 | 钢塑给水管 | DN50 | m | 44.35 | 44.79 | 45.02 |
| 66 | 钢塑给水管 | DN70 | m | 59.91 | 60.51 | 60.81 |
| 67 | 钢塑给水管 | DN80 | m | 75.71 | 76.47 | 76.85 |
| 68 | 燃气用卡压直接头 | DN15 | 个 | 14.03 | | |
| 69 | 燃气用卡压直接头 | DN20 | 个 | 17.05 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----|--------------|---------------|----|--------|-----|------|
| 70 | 燃气用双头卡压90°弯头 | DN15 | 个 | 28.24 | | |
| 71 | 燃气用双头卡压90°弯头 | DN20 | 个 | 37.3 | | |
| 72 | 燃气用90°环压外丝弯头 | DN15×1/2" | 个 | 44.23 | | |
| 73 | 燃气用90°环压外丝弯头 | DN20×1/2" | 个 | 55 | | |
| 74 | 燃气用环压转外丝 | DN15×1/2" | 个 | 36.42 | | |
| 75 | 燃气用环压转外丝 | DN20×3/4" | 个 | 43.42 | | |
| 76 | 异径对接头 | φ 28.58×22.22 | 个 | 24.3 | | |
| 77 | 异径对接头 | φ 34.00×28.58 | 个 | 41.35 | | |
| 78 | 异径对接头 | φ 42.70×34.00 | 个 | 70.14 | | |
| 79 | 等径对接头 | φ 48.60×42.70 | 个 | 92.64 | | |
| 80 | 异径对接头 | φ 60.50×48.60 | 个 | 231.94 | | |
| 81 | 异径对接头 | φ 76.10×60.50 | 个 | 355.23 | | |
| 82 | 异径对接头 | φ 88.90×76.10 | 个 | 445.54 | | |
| 83 | 等径对接头 | φ 15.9 | 个 | 9.92 | | |
| 84 | 等径对接头 | φ 22.22 | 个 | 16.11 | | |
| 85 | 等径对接头 | φ 28.58 | 个 | 19.61 | | |
| 86 | 等径对接头 | φ 34 | 个 | 43.49 | | |
| 87 | 等径对接头 | φ 42.7 | 个 | 59.69 | | |
| 88 | 等径对接头 | φ 48.6 | 个 | 78.14 | | |
| 89 | 等径对接头 | φ 60.5 | 个 | 254.35 | | |
| 90 | 等径对接头 | φ 76.1 | 个 | 271.38 | | |
| 91 | 等径对接头 | φ 88.9 | 个 | 324 | | |
| 92 | 异径三通接头 | φ 28.58×22.22 | 个 | 51.16 | | |
| 93 | 异径三通接头 | φ 34.00×22.22 | 个 | 101.47 | | |
| 94 | 异径三通接头 | φ 42.70×22.22 | 个 | 133 | | |
| 95 | 异径三通接头 | φ 48.60×22.22 | 个 | 148.8 | | |
| 96 | 异径三通接头 | φ 60.50×22.22 | 个 | 307.69 | | |
| 97 | 异径三通接头 | φ 76.10×22.22 | 个 | 364.54 | | |
| 98 | 异径三通接头 | φ 88.90×22.22 | 个 | 504.95 | | |
| 99 | 法兰式转换接头 | φ 42.7 | 片 | 476.1 | | |
| 100 | 法兰式转换接头 | φ 48.6 | 片 | 639.54 | | |
| 101 | 法兰式转换接头 | φ 76.1 | 片 | 923.78 | | |
| 102 | 燃气过滤器 | DN80 | 套 | 399.72 | | |
| 103 | 燃气过滤器 | DN100 | 套 | 502.3 | | |
| 104 | 燃气过滤器 | DN150 | 套 | 959.31 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----|-------------|---------|----|---------|--------|--------|
| 105 | 燃气过滤器 | DN200 | 套 | 1454 | | |
| 106 | 不锈钢法兰式伸缩补偿器 | DN40 | 个 | 1044.58 | | |
| 107 | 不锈钢法兰式伸缩补偿器 | DN50 | 个 | 1243.55 | | |
| 108 | 不锈钢法兰式伸缩补偿器 | DN65 | 个 | 1591.74 | | |
| 109 | 不锈钢法兰式伸缩补偿器 | DN80 | 个 | 1790.71 | | |
| 110 | 塑料波纹管 | Φ 15 | m | 0.86 | 0.87 | 0.87 |
| 111 | 塑料波纹管 | Φ 20 | m | 1.29 | 1.3 | 1.31 |
| 112 | 沟槽卡箍 | DN100 | 个 | 15.86 | | |
| 113 | 沟槽卡箍 | DN125 | 个 | 30 | | |
| 114 | 沟槽卡箍 | DN150 | 个 | 36.54 | | |
| 115 | 沟槽卡箍 | DN200 | 个 | 55.97 | | |
| 116 | 沟槽卡箍 | DN250 | 个 | 87.34 | | |
| 117 | 沟槽卡箍 | DN300 | 个 | 128 | | |
| 118 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 15.9 | 套 | 3.69 | | |
| 119 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 22.22 | 套 | 4.26 | | |
| 120 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 28.58 | 套 | 4.97 | | |
| 121 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 34 | 套 | 6.04 | | |
| 122 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 42.7 | 套 | 6.75 | | |
| 123 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 48.6 | 套 | 7.55 | | |
| 124 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 60.5 | 套 | 8.8 | | |
| 125 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 76.1 | 套 | 12.17 | | |
| 126 | 燃气用不锈钢管卡 | φ 88.9 | 套 | 16.43 | | |
| | 阀门 | | | | | |
| 1 | 截止阀 | DN15 | 个 | 18.33 | 18.51 | 18.6 |
| 2 | 截止阀 | DN20 | 个 | 20.74 | 20.95 | 21.05 |
| 3 | 截止阀 | DN25 | 个 | 27.26 | 27.53 | 27.67 |
| 4 | 截止阀 | DN32 | 个 | 36.81 | 37.18 | 37.36 |
| 5 | 截止阀 | DN40 | 个 | 50.78 | 51.29 | 51.54 |
| 6 | 截止阀 | DN50 | 个 | 73.35 | 74.08 | 74.45 |
| 7 | 截止阀 | DN70 | 个 | 172.68 | 174.41 | 175.27 |
| 8 | 截止阀 | DN80 | 个 | 277.77 | 280.55 | 281.94 |
| 9 | 表前阀 | DN 80 | 个 | 248.09 | | |
| 10 | 煤气表前阀门 | DN20 | 只 | 35.53 | | |
| 11 | 闸阀 | DN15 | 个 | 12.82 | 12.95 | 13.01 |
| 12 | 闸阀 | DN20 | 个 | 16.12 | 16.28 | 16.36 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|----------|---------|----|---------|--------|--------|
| 13 | 闸阀 | DN25 | 个 | 22.5 | 22.73 | 22.84 |
| 14 | 闸阀 | DN40 | 个 | 48.13 | 48.61 | 48.85 |
| 15 | 闸阀 | DN50 | 个 | 62.85 | 63.48 | 63.79 |
| 16 | 闸阀 | DN70 | 个 | 169.53 | 171.23 | 172.07 |
| 17 | 闸阀 | DN80 | 个 | 234.85 | 237.2 | 238.37 |
| 18 | 闸阀 | DN100 | 个 | 304.32 | 307.36 | 308.88 |
| 19 | 闸阀 | DN125 | 个 | 450 | 454.5 | 456.75 |
| 20 | 闸阀 | DN150 | 个 | 512.71 | 517.84 | 520.4 |
| 21 | 信号闸阀 | DN100 | 个 | 571.71 | | |
| 22 | 信号闸阀 | DN150 | 个 | 882.74 | | |
| 23 | 燃气闸阀 | DN80 | 套 | 699.49 | | |
| 24 | 燃气闸阀 | DN100 | 套 | 826 | | |
| 25 | 燃气闸阀 | DN150 | 套 | 1581.08 | | |
| 26 | 燃气闸阀 | DN200 | 套 | 2320.55 | | |
| 27 | 球阀 | DN15 | 个 | 7.44 | 7.51 | 7.55 |
| 28 | 球阀 | DN20 | 个 | 9.51 | 9.61 | 9.65 |
| 29 | 球阀 | DN25 | 个 | 16.12 | 16.28 | 16.36 |
| 30 | 球阀 | DN32 | 个 | 25.64 | 25.9 | 26.02 |
| 31 | 球阀 | DN40 | 个 | 35.32 | 35.67 | 35.85 |
| 32 | 球阀 | DN50 | 个 | 42.59 | 43.02 | 43.23 |
| 33 | 遥控浮球阀 | DN80 | 个 | 909.47 | | |
| 34 | 燃气管球阀 | DN15 | 只 | 24.87 | | |
| 35 | 燃气管球阀 | DN20 | 只 | 31.09 | | |
| 36 | 蝶阀 | DN80 | 个 | 96.76 | 97.73 | 98.21 |
| 37 | 蝶阀 | DN100 | 个 | 132.23 | 133.55 | 134.21 |
| 38 | 手柄沟槽信号蝶阀 | DN65 | 个 | 141.47 | | |
| 39 | 手柄沟槽信号蝶阀 | DN80 | 个 | 162.69 | | |
| 40 | 手柄沟槽信号蝶阀 | DN100 | 个 | 209.88 | | |
| 41 | 手柄沟槽信号蝶阀 | DN150 | 个 | 287.61 | | |
| 42 | 手柄沟槽信号蝶阀 | DN200 | 个 | 512.13 | | |
| 43 | 止回阀 | 800×400 | 个 | 668.4 | | |
| 44 | 止回阀 | DN25 | 个 | 28.11 | 28.39 | 28.53 |
| 45 | 消防安全止回阀 | FHA-100 | 个 | 253.15 | 255.68 | 256.95 |
| 46 | 消防安全止回阀 | FHA-125 | 个 | 387.72 | 391.6 | 393.54 |
| 47 | 消防安全止回阀 | FHA-150 | 个 | 465.26 | 469.91 | 472.24 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|---------------|----------|---------------|----|---------|--------|--------|
| 48 | 消防安全止回阀 | FHA-80 | 个 | 151 | 152.51 | 153.27 |
| 49 | 止回阀 | DN100 | 个 | 256.36 | 258.92 | 260.21 |
| 50 | 止回阀 | DN125 | 个 | 370.45 | 374.15 | 376.01 |
| 51 | 止回阀 | DN15 | 个 | 16.04 | 16.2 | 16.28 |
| 52 | 止回阀 | DN150 | 个 | 545.96 | 551.42 | 554.15 |
| 53 | 止回阀 | DN20 | 个 | 20.26 | 20.46 | 20.56 |
| 54 | 止回阀 | DN40 | 个 | 56.24 | 56.8 | 57.08 |
| 55 | 止回阀 | DN50 | 个 | 76.08 | 76.84 | 77.22 |
| 56 | 止回阀 | DN75 | 个 | 169.53 | 171.23 | 172.07 |
| 57 | 止回阀 | DN80 | 个 | 209.22 | 211.31 | 212.36 |
| 58 | 缓闭消声止回阀 | DN100 | 个 | 930.98 | | |
| 59 | 缓闭消声止回阀 | DN150 | 个 | 1053.15 | | |
| 60 | 倒流旋止器 | DN150 | 个 | 1216.67 | | |
| 61 | 倒流旋止器 | DN200 | 个 | 1916.73 | | |
| 62 | 底阀 | DN 80 | 个 | 74.42 | | |
| 63 | 底阀 | DN 100 | 个 | 148.86 | | |
| 64 | 底阀 | DN 150 | 个 | 201.98 | | |
| 65 | 底阀 | DN 200 | 个 | 372.13 | | |
| 66 | 微量排气阀 | ARVX-20-16 | 个 | 57.88 | | |
| 67 | 单口排气阀 | P41X-10-50 | 个 | 124.04 | | |
| 68 | 复合式排气阀 | CARX-DN50-1.6 | 个 | 372.13 | | |
| 69 | 泄压阀 | DN200 | 个 | 2286.8 | | |
| 70 | 减压阀 | 200X-80-10 | 个 | 620.22 | | |
| 71 | 减压阀 | 200X-100-10 | 个 | 868.31 | | |
| 72 | 减压阀 | 200X-150-10 | 个 | 1157.74 | | |
| 73 | 减压阀 | 200X-200-10 | 个 | 1471.65 | | |
| 74 | 泄压阀 | DN 100 | 个 | 785.61 | | |
| 75 | 泄压阀 | DN 150 | 个 | 1141.2 | | |
| 76 | 多功能水泵控制阀 | JD745X-150-16 | 个 | 992.35 | | |
| 77 | 湿式自动报警阀 | ZSFZ-125A | 个 | 1492.26 | | |
| 78 | 湿式自动报警阀 | ZSFZ-150A | 个 | 1554.44 | | |
| 79 | 湿式自动报警阀 | ZSFZ-200A | 个 | 1652.14 | | |
| 80 | 防止旋流器 | DN100 | 个 | 765.41 | | |
| 法兰及其垫片 | | | | | | |
| 1 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN40 | 片 | 13.72 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----------------|-----------|---|----|----------|--------|--------|
| 2 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN50 | 片 | 16.81 | | |
| 3 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN65 | 片 | 21.24 | | |
| 4 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN80 | 片 | 24.78 | | |
| 5 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN100 | 片 | 30.09 | | |
| 6 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN125 | 片 | 47.79 | | |
| 7 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN150 | 片 | 57.52 | | |
| 8 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN200 | 片 | 61.95 | | |
| 9 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN250 | 片 | 84.07 | | |
| 10 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN300 | 片 | 113.27 | | |
| 11 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN350 | 片 | 146.02 | | |
| 12 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN400 | 片 | 199.12 | | |
| 13 | 碳钢平焊法兰 | 1.6MPa DN500 | 片 | 353.98 | | |
| 洁具及燃气器具 | | | | | | |
| 1 | 单管成品淋浴器 | | 套 | 66.62 | | |
| 2 | 双管成品淋浴器 | | 套 | 106.59 | | |
| 3 | 普通浴盆 | 1500×740 | 个 | 244.27 | | |
| 4 | 立式面盆 | | 个 | 119.91 | | |
| 5 | 面盆 | | 个 | 159.29 | | |
| 6 | 带水箱坐便器 | | 个 | 513.27 | 518.4 | 520.97 |
| 7 | 蹲式大便器不带水箱 | | 套 | 57.38 | 57.95 | 58.24 |
| 8 | 蹲式大便器带水箱 | | 套 | 309.73 | 312.83 | 314.38 |
| 9 | 挂式小便器 | | 个 | 84.38 | 85.22 | 85.65 |
| 10 | 立式小便器 | | 个 | 265.49 | 268.14 | 269.47 |
| 11 | 拖布池 | | 个 | 35.53 | | |
| 12 | 煤气调压柜 | RX150/0.4B 主调压器: RTZ-50/0.4SN, 进出口: DN50 | 套 | 31881.33 | | |
| 13 | 煤气调压柜 | RX300/0.4B 主调压器: RTZ-80/0.4SN, 进出口: DN80 | 套 | 44279.63 | | |
| 14 | 煤气调压柜 | RX500/0.4B 主调压器: RTZ-100/0.4SN, 进出口: DN100 | 套 | 57563.51 | | |
| 15 | 煤气调压柜 | RX1000/0.4B 主调压器: RTZ-150/0.4SN, 进出口: DN150 | 套 | 75275.36 | | |
| 16 | 雷诺式调压器 | DN80 | 套 | 19483.04 | | |
| 17 | 雷诺式调压器 | DN100 | 套 | 33652.52 | | |
| 18 | 雷诺式调压器 | DN150 | 套 | 44102.51 | | |
| 19 | 燃气闸阀 | DN250 PN1.6 铸钢 | 套 | 5269.28 | | |
| 20 | 燃气闸阀 | DN300 PN1.6 铸钢 | 套 | 7456.69 | | |
| 21 | 燃气闸阀 | DN350 PN1.6 铸钢 | 套 | 11955.5 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|------------------|-------------|---------------------------|----|----------|---------|---------|
| 22 | 燃气闸阀 | DN400 PN1.6 铸钢 | 套 | 16737.7 | | |
| 23 | 燃气闸阀 | DN500 PN1.6 铸钢 | 套 | 19792.99 | | |
| 24 | 煤气远传表及数据采集器 | G2.5煤气智能表及远程抄表监控系统 | 套 | 1434.66 | | |
| 25 | 燃气泄漏报警系统 | DN200 燃气紧急切断阀、控制器、点型泄漏探测器 | 套 | 12841.09 | | |
| 26 | 煤气大灶 | | 管 | 61.99 | | |
| 水暖及通风空调器材 | | | | | | |
| 1 | 百叶风口 | 400×300, 自垂 | 个 | 130.20 | | |
| 2 | 百叶风口 | 600×400, 单层 | 个 | 385.50 | | |
| 3 | 百叶风口 | 1800×1400, 双层 | 个 | 1219.00 | | |
| 消防器材 | | | | | | |
| 1 | ABC干粉灭火器 | 3kg | 个 | 66.62 | | |
| 2 | ABC干粉灭火器 | 4kg | 个 | 75.51 | | |
| 3 | ABC干粉灭火器 | 5kg | 个 | 88.83 | | |
| 4 | 室外地上式消火栓 | SS-100 / 65-1.6 | 台 | 537.39 | 542.76 | 545.45 |
| 5 | 室外地上式消火栓 | SS150 / 80-1.0 | 台 | 1034.82 | 1045.17 | 1050.34 |
| 6 | 室外地下式消火栓 | SA100-1.6 | 台 | 648.42 | 654.9 | 658.15 |
| 7 | 室外地下式消火栓 | SA65 / 65-1.6 | 台 | 515.18 | 520.33 | 522.91 |
| 8 | 减压稳压消火栓 | SNJ65 | 个 | 155.44 | | |
| 9 | 消防水泵结合器 | SS-100 | 台 | 621.77 | 627.99 | 631.1 |
| 10 | 消防泵 | 15kW | 台 | 5169.61 | 5221.31 | 5247.15 |
| 11 | 墙壁水泵结合器 | SQB100/-1.6 | 台 | 777.2 | 784.97 | 788.86 |
| 12 | 地上水泵接合器 | SQ100-1.6 | 台 | 932.66 | | |
| 13 | 地上水泵接合器 | SQ150-1.6 | 台 | 1332.38 | | |
| 14 | 地下水泵接合器 | SQX100-1.6 | 台 | 866 | | |
| 15 | 地下水泵接合器 | SQX150-1.6 | 台 | 1199 | | |
| 16 | 墙壁水泵接合器 | SQB100-1.6 | 台 | 1110 | | |
| 17 | 墙壁水泵接合器 | SQB150-1.6 | 台 | 1376.79 | | |
| 18 | 微型水泵接合器 | SQD100-1.6 | 台 | 213.18 | | |
| 19 | 微型水泵接合器 | SQD150-1.6 | 台 | 275.35 | | |
| 20 | 墙壁水泵结合器 | SQB150/-1.6 | 台 | 1554.44 | 1569.98 | 1577.76 |
| 21 | 消防固定水泵组 | 22千瓦 | 台 | 6217.75 | | |
| 22 | 消防固定水泵组 | 45千瓦 | 台 | 12435.49 | | |
| 23 | 消防固定泡沫泵组 | 37千瓦 | 台 | 7550.12 | | |
| 24 | 消防固定泡沫泵组 | 55千瓦 | 台 | 15988.49 | | |
| 25 | 灭火器箱 | 4kg×2 | 个 | 90.6 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|-----------------|-----------------------------|----|---------|---------|---------|
| 26 | 组合式消防柜（普通型） | 1800×700×240（DN65单出口） | 套 | 1027.73 | | |
| 27 | 组合式消防柜（减压稳压型） | 1800×700×240（DN65单出口） | 套 | 1217.69 | | |
| 28 | 室内消火栓箱 | DN50 单出口 | 套 | 344.64 | 348.09 | 349.81 |
| 29 | 室内消火栓箱 | DN50 双出口 | 套 | 430.8 | 435.11 | 437.26 |
| 30 | 室内消火栓箱 | DN65 单出口 | 套 | 374.84 | 378.59 | 380.46 |
| 31 | 室内消火栓箱 | DN65 单出口，带减压稳压 | 台 | 544.13 | | |
| 32 | 室内消火栓箱 | DN65 单出口，带卷盘减压稳压 | 台 | 640.52 | | |
| 33 | 室内消火栓箱 | DN65 双出口 | 套 | 439.69 | 444.09 | 446.29 |
| 34 | 室内消火栓箱 | DN65 双出口，带减压稳压，800×650×210 | 台 | 692.87 | | |
| 35 | 室内消火栓箱 | DN80 双出口，带减压稳压，1000×700×280 | 台 | 914.24 | | |
| 36 | 室上消火栓箱 | SS100/65-1.6（法兰式） | 套 | 537.39 | 542.76 | 545.45 |
| 37 | 屋顶实验消火栓 | DN65 单出口，带球阀、压力表 | 套 | 168.86 | | |
| 38 | 接线端子箱 | 国产 | 只 | 128.8 | | |
| 39 | 室外地上式消火栓 | SS-150/80-1.0 | 台 | 1034.82 | 1045.17 | 1050.34 |
| 40 | 室外地下式消火栓 | SA65/65-1.6 | 台 | 515.18 | 520.33 | 522.91 |
| 41 | 室外地下式消火栓 | SA100/65-1.6 | 台 | 648.42 | 654.9 | 658.15 |
| 42 | 水流指示器 | ZSJZ-80D. E. F | 台 | 222 | | |
| 43 | 水流指示器 | ZSJZ-100D. E. F | 台 | 270.92 | | |
| 44 | 水流指示器 | ZSJZ-125D. F | 台 | 319.77 | | |
| 45 | 水流指示器 | ZSJZ-150D. F | 台 | 355.3 | | |
| 46 | 防爆波阀门 | DN150 | 只 | 932.66 | | |
| 47 | 减压稳压阀组 | DN50 | 套 | 461.89 | | |
| 48 | 减压稳压阀组 | DN80 | 套 | 537.39 | | |
| 49 | 减压稳压阀组 | DN100 | 套 | 755 | | |
| 50 | 减压稳压阀组 | DN150 | 套 | 1110 | | |
| 51 | 智能感烟探测器 | 国产 | 只 | 93.27 | | |
| 52 | 智能感温探测器 | 国产 | 只 | 88.83 | | |
| 53 | 缆式线型定温保测器 | | 套 | 79.94 | | |
| 54 | 差定温火灾探测器 | JTY-20M-GEC2005 | 套 | 71.06 | | |
| 55 | 光电感烟火灾探测器 | JTY-GD-LA2001 | 套 | 62.18 | | |
| 56 | 离子感烟火灾探测器 | JTY-LZGEC2004 | 套 | 62.18 | | |
| 57 | 编码消火栓报警按钮（总线制） | | 只 | 97.71 | | |
| 58 | 编码手动报警按钮 | | 只 | 84.38 | | |
| 59 | 编码手动报警按钮（带电话插孔） | | 只 | 106.59 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----------------|---------------|--------------|----|----------|--------|--------|
| 60 | 编码声光报警器 | | 只 | 128.8 | | |
| 61 | 湿式自动报警阀 | ZSFZ-100A | 套 | 1376.79 | | |
| 62 | 湿式自动报警阀 | ZSFZ-150 | 套 | 1991.63 | | |
| 63 | 吸顶式扬声器 | 国产 | 只 | 93.27 | | |
| 64 | 壁挂式扬声器 | 国产 | 只 | 93.27 | | |
| 65 | 编码消防广播模块 | 国产 | 只 | 310.05 | | |
| 66 | 消防广播主机 | 国产.单路输出.不含电源 | 套 | 4263.59 | | |
| 67 | 消防电话主机 | 国产.电子录音 | 台 | 1954.14 | | |
| 68 | 消防电话分机 | 国产 | 只 | 133.24 | | |
| 69 | 总线消防电话主机 | HY5711B | 台 | 2139.3 | | |
| 70 | 屋顶试压水栓 | DN50、单出口 | 套 | 53.3 | | |
| 71 | 屋顶试压水栓 | DN65、单出口 | 套 | 62.18 | | |
| 72 | 流量开关 | DN100 | 个 | 973.16 | | |
| 73 | 低压压力开关 | DN100 | 个 | 823.96 | | |
| 74 | CRT火灾报警图文管理系统 | | 套 | 30995.74 | | |
| 75 | 编码单输入模块 | 国产 | 只 | 84.38 | | |
| 76 | 编码单输入/单输出模块 | 国产 | 只 | 119.91 | | |
| 77 | 切换模块 | 国产 | 只 | 66.62 | | |
| 78 | 双动作切换模块 | 国产 | 只 | 97.71 | | |
| 79 | 编码双输入/双输出模块 | 国产 | 只 | 186.53 | | |
| 80 | 压力开关 | ZSTY-1.2 | 台 | 71.06 | | |
| 81 | 手动末端试水装置 | ZSPM-20L | 只 | 119.91 | | |
| 仪表及自动化控制 | | | | | | |
| 1 | IC卡智能水表 | 15E | 个 | 407.49 | | |
| 2 | IC卡智能水表 | 20E | 个 | 483.21 | | |
| 3 | 螺纹水表 | DN15 | 个 | 86.55 | 87.42 | 87.85 |
| 4 | 螺纹水表 | DN20 | 个 | 96.26 | 97.22 | 97.7 |
| 5 | 螺纹水表 | DN25 | 个 | 113.15 | 114.28 | 114.85 |
| 6 | 螺纹水表 | DN40 | 个 | 236.09 | 238.45 | 239.63 |
| 7 | 螺纹水表 | DN50 | 个 | 300.18 | 303.18 | 304.68 |
| 8 | 螺纹水表 | DN80 | 个 | 375.65 | 379.41 | 381.28 |
| 9 | 螺纹水表 | DN100 | 个 | 437.47 | 441.84 | 444.03 |
| 10 | 螺纹水表 | DN125 | 个 | 557.29 | 562.86 | 565.65 |
| 11 | 螺纹水表 | DN150 | 个 | 648.81 | 655.3 | 658.54 |
| 12 | 热水表 | DN15 | 个 | 65.82 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|--------------|------------|-------------------|----|---------|--------|--------|
| 13 | 热水表 | DN20 | 个 | 74.26 | | |
| 14 | 单相电表 | 5(20)A | 个 | 71.06 | | |
| 15 | 单相电表 | 10(40)A | 个 | 79.94 | | |
| 16 | 三相电表 | 5(20)A | 个 | 222 | | |
| 17 | 三相电表 | 10(40)A | 个 | 248.71 | | |
| 18 | 三相电表 | 15(60)A | 个 | 266.48 | | |
| 19 | 三相电表 | 30(120)A | 个 | 310.89 | | |
| 20 | IC卡智能电表 | | 只 | 310.89 | | |
| 21 | 温度传感器 | PT-100 | 只 | 89.46 | | |
| 22 | 液位显示器 | | 套 | 1055.62 | | |
| 23 | 单元式智能集中采集器 | 含传输器和接收器 | 套 | 5136.44 | | |
| 灯具、光源 | | | | | | |
| 1 | 单管荧光灯 | 1×40W | 套 | 61.95 | 62.57 | 62.88 |
| 2 | 双管荧光灯 | 2×40W | 套 | 70.8 | 71.51 | 71.86 |
| 3 | 三管荧光灯 | 3×40W | 套 | 77.88 | 78.66 | 79.05 |
| 4 | LED灯带 | | m | 15.93 | 16.09 | 16.17 |
| 5 | T5荧光灯管 | 15~28W | 只 | 61.95 | 62.57 | 62.88 |
| 6 | 半圆球吸顶灯 | Φ250 | 套 | 17.08 | 17.25 | 17.34 |
| 7 | 半圆球吸顶灯 | Φ300 | 套 | 21.74 | 21.96 | 22.07 |
| 8 | 节能吸顶灯具 | 18W-28W(含灯泡) | 只 | 79.65 | 80.45 | 80.84 |
| 9 | 壁灯 | 220V 18W | 套 | 88.5 | 89.39 | 89.83 |
| 10 | 筒灯 | 9W | 套 | 48.67 | 49.16 | 49.4 |
| 11 | 筒灯 | 18W | 套 | 75.22 | 75.97 | 76.35 |
| 12 | LED平面灯 | 嵌入式, 600×600 | 套 | 353.98 | 357.52 | 359.29 |
| 13 | 射灯 | | 套 | 106.19 | 107.25 | 107.78 |
| 14 | 工作两用应急灯 | 25W, 自带蓄电池 | 套 | 59.98 | | |
| 15 | 高效单管荧光灯 | T5型荧光灯, 自带蓄电池 | 套 | 89.26 | | |
| 16 | 楼层显示灯 | DC24V | 个 | 39.28 | | |
| 17 | 单项疏散标志 | LED3W, 蓄光型, 明装 | 套 | 37.98 | | |
| 18 | 单项疏散标志 | LED3W, 蓄光型, 暗装带底盒 | 套 | 47.09 | | |
| 开关、插座 | | | | | | |
| 1 | 单联单控暗开关 | 10A 250V | 个 | 6.54 | 6.61 | 6.64 |
| 2 | 单联双控暗开关 | 10A 250V | 个 | 7.19 | 7.26 | 7.3 |
| 3 | 单联双控带门铃开关 | 2A 250V | 个 | 11.77 | 11.89 | 11.95 |
| 4 | 双联单控开关 | 10A 250V | 个 | 9.81 | 9.91 | 9.96 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|------------------|--------------|-----------------------------|----|-------|-------|-------|
| 5 | 四联单控开关 | 10A 250V | 个 | 13.08 | 13.21 | 13.28 |
| 6 | 四联双控开关 | 10A 250V | 个 | 16.34 | 16.5 | 16.59 |
| 7 | 三联双控开关 | 10A 250V | 个 | 10.46 | 10.56 | 10.62 |
| 8 | 三联单控开关 | 10A 250V | 个 | 10.33 | 10.43 | 10.48 |
| 9 | 双联双控开关 | 10A 250V | 个 | 9.48 | 9.57 | 9.62 |
| 10 | 延时开关 | | 个 | 19.61 | 19.81 | 19.9 |
| 11 | 声光控延时暗开关 | | 个 | 20.92 | 21.13 | 21.23 |
| 12 | 触摸式延时开关 | | 个 | 22.88 | 23.11 | 23.22 |
| 13 | 门铃开关 | 2A 250V | 个 | 11.77 | 11.89 | 11.95 |
| 14 | 单联大跷板门铃开关 | 2A 250V | 个 | 17.65 | 17.83 | 17.91 |
| 15 | 空白面板 | | 个 | 2.48 | 2.5 | 2.52 |
| 16 | 扁二三极带开关插座 | 10A 250V | 个 | 11.44 | 11.55 | 11.61 |
| 17 | 单相二三极插座带开关 | 10A 250V | 个 | 10.78 | 10.89 | 10.94 |
| 18 | 单相二、三级插座 | 10A 250V | 个 | 8.83 | 8.92 | 8.96 |
| 19 | 户内电话插座 | | 个 | 12.26 | | |
| 20 | 户内电视插座 | | 个 | 11.29 | | |
| 电线电缆及光纤光缆 | | | | | | |
| 1 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-2.5 | m | 2.15 | | |
| 2 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-1.5mm ² | m | 1.49 | 1.5 | 1.51 |
| 3 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-2.5mm ² | m | 2.26 | 2.28 | 2.29 |
| 4 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-4mm ² | m | 3.34 | 3.37 | 3.39 |
| 5 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-6mm ² | m | 4.91 | 4.96 | 4.98 |
| 6 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-10mm ² | m | 8.44 | 8.52 | 8.57 |
| 7 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-16mm ² | m | 13.18 | 13.31 | 13.38 |
| 8 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-25mm ² | m | 21.68 | 21.9 | 22.01 |
| 9 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-35mm ² | m | 30.22 | 30.52 | 30.67 |
| 10 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-50mm ² | m | 40.83 | 41.24 | 41.44 |
| 11 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-70mm ² | m | 58.05 | 58.63 | 58.92 |
| 12 | 铜芯塑料绝缘电线 | BV-95mm ² | m | 80.64 | 81.45 | 81.85 |
| 13 | 阻燃铜芯塑料绝缘绞型电线 | ZR-RVS 2×1.5mm ² | m | 6.27 | | |
| 14 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-1.5mm ² | m | 2.01 | 2.03 | 2.04 |
| 15 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-2.5mm ² | m | 2.63 | 2.66 | 2.67 |
| 16 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-4mm ² | m | 3.77 | 3.81 | 3.83 |
| 17 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-6mm ² | m | 6.32 | 6.38 | 6.41 |
| 18 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-10mm ² | m | 9 | 9.09 | 9.14 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|--------------|-------------------------------------|----|--------|-------|-------|
| 19 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-16mm ² | m | 12.65 | 12.78 | 12.84 |
| 20 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-25mm ² | m | 21.48 | 21.69 | 21.8 |
| 21 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-35mm ² | m | 36.8 | 37.17 | 37.35 |
| 22 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-50mm ² | m | 51 | 51.51 | 51.77 |
| 23 | 阻燃铜芯线 | ZR-BV-70mm ² | m | 62.03 | 62.65 | 62.96 |
| 24 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-4 | m | 3.29 | | |
| 25 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-6 | m | 5.02 | | |
| 26 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-10 | m | 8.51 | | |
| 27 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-16 | m | 13.7 | | |
| 28 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-25 | m | 22.42 | | |
| 29 | 铜芯聚氯乙烯绝缘软线 | BVR-35 | m | 30.6 | | |
| 30 | 铜芯聚氯乙烯绝缘控制电缆 | KVV450/750V 4×2.5 | m | 11.26 | | |
| 31 | 铜芯聚氯乙烯绝缘控制电缆 | KVV450/750V 5×2.5 | m | 14 | | |
| 32 | 铜芯聚氯乙烯绝缘控制电缆 | KVV450/750V 7×2.5 | m | 19.04 | | |
| 33 | 铜芯聚氯乙烯绝缘控制电缆 | KVV450/750V 14×2.5 | m | 42.43 | | |
| 34 | 耐火铜芯线 | NH-BV-2.5 | m | 3.77 | | |
| 35 | 电力电缆 | VV-0.6/1kV-3×4+1×2.5mm ² | m | 13.99 | | |
| 36 | 电力电缆 | VV-3×10+6mm ² | m | 32.67 | | |
| 37 | 电力电缆 | VV-3×16+10mm ² | m | 51.06 | | |
| 38 | 电力电缆 | VV-3×25+16mm ² | m | 79.33 | | |
| 39 | 电力电缆 | VV-3×35+16mm ² | m | 103.37 | | |
| 40 | 电力电缆 | VV-3×50+25mm ² | m | 140.68 | | |
| 41 | 电力电缆 | VV-3×70+35mm ² | m | 199.66 | | |
| 42 | 电力电缆 | VV-5×10mm ² | m | 45.26 | | |
| 43 | 电力电缆 | VV-5×16mm ² | m | 68.74 | | |
| 44 | 电力电缆 | VV-5×25mm ² | m | 108.18 | | |
| 45 | 电力电缆 | VV-5×35mm ² | m | 148.06 | | |
| 46 | 电力电缆 | VV-5×50mm ² | m | 196.91 | | |
| 47 | 电力电缆 | VV-5×70mm ² | m | 281.4 | | |
| 48 | 电力电缆 | VV-4×10+6mm ² | m | 41.08 | | |
| 49 | 电力电缆 | VV-4×16+10mm ² | m | 64.01 | | |
| 50 | 电力电缆 | VV-4×25+16mm ² | m | 100.49 | | |
| 51 | 电力电缆 | VV-4×35+16mm ² | m | 131.86 | | |
| 52 | 电力电缆 | VV-4×50+25mm ² | m | 179.29 | | |
| 53 | 电力电缆 | VV-4×70+35mm ² | m | 254.83 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|------|---|----|--------|-----|------|
| 54 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×6+1×4mm ² | m | 26.57 | | |
| 55 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×10+1×6mm ² | m | 41.88 | | |
| 56 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×16+1×10mm ² | m | 64.06 | | |
| 57 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×25+1×16mm ² | m | 100.08 | | |
| 58 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×35+1×16mm ² | m | 129.4 | | |
| 59 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×50+1×25mm ² | m | 180.34 | | |
| 60 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×70+1×35mm ² | m | 256.66 | | |
| 61 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×95+1×50mm ² | m | 348.48 | | |
| 62 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×120+1×70mm ² | m | 444.19 | | |
| 63 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×150+1×70mm ² | m | 532.93 | | |
| 64 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×185+1×95mm ² | m | 666.37 | | |
| 65 | 电力电缆 | VV22-0.6/1kV-3×240+1×120mm ² | m | 863.04 | | |
| 66 | 电力电缆 | KVV-450/750V-4×1.5mm ² | km | 7 | | |
| 67 | 电力电缆 | KVV-450/750V-5×1.5mm ² | km | 8.67 | | |
| 68 | 电力电缆 | KVV-450/750V-14×1.5mm ² | km | 26.34 | | |
| 69 | 电力电缆 | KVV-450/750V-19×1.5mm ² | km | 35.06 | | |
| 70 | 电力电缆 | KVV-450/750V-24×1.5mm ² | km | 44.6 | | |
| 71 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×6mm ² | m | 21.48 | | |
| 72 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×4+1×2.5mm ² | m | 18.03 | | |
| 73 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×6+1×4mm ² | m | 25.83 | | |
| 74 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×10+1×6mm ² | m | 41.78 | | |
| 75 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×16+1×10mm ² | m | 65.39 | | |
| 76 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×25+1×16mm ² | m | 102.54 | | |
| 77 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×35+1×16mm ² | m | 134.3 | | |
| 78 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×50+1×25mm ² | m | 183.52 | | |
| 79 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×70+1×35mm ² | m | 264.89 | | |
| 80 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×95+1×50mm ² | m | 362.59 | | |
| 81 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×120+1×70mm ² | m | 466.73 | | |
| 82 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×150+1×70mm ² | m | 555.93 | | |
| 83 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×150+1×95mm ² | m | 707.86 | | |
| 84 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-3×240+1×95mm ² | m | 921.95 | | |
| 85 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-5×10mm ² | m | 62.44 | | |
| 86 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-5×16mm ² | m | 88.41 | | |
| 87 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-4×25+1×10mm ² | m | 140.06 | | |
| 88 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-4×50+1×25mm ² | m | 235.26 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----------------|-------------------|---------------------------------------|----|--------|------|------|
| 89 | 电力电缆 | YJV-0.6/1kV-4×150+1×70mm ² | m | 717.7 | | |
| 90 | 电力电缆 | WDZN-YJ(F)E-0.6/1kV-4×4 | m | 24.73 | | |
| 91 | 电力电缆 | WDZN-YJ(F)E-0.6/1kV-4×10 | m | 56.01 | | |
| 92 | 电力电缆 | WDZN-YJ(F)E-0.6/1kV-5×4 | m | 21.48 | | |
| 93 | 铜芯柔性铜护套无机矿物绝缘防火电缆 | YTTW(Y)-0.6/1kV-5×4 | m | 40.88 | | |
| 94 | 电话电缆 | HYA-10×2×0.5 | m | 3.55 | | |
| 95 | 电话电缆 | HYA-20×2×0.5 | m | 7.27 | | |
| 96 | 电话电缆 | HYA-30×2×0.5 | m | 9.33 | | |
| 97 | 电话电缆 | HYA-40×2×0.5 | m | 14.06 | | |
| 98 | 电话电缆 | HYA-50×2×0.5 | m | 19.68 | | |
| 99 | 户内电话线 | | m | 1.23 | | |
| 100 | 控制电缆 | NH-KVV450/750V-4×1.5 | m | 7.91 | | |
| 101 | 控制电缆 | NH-KVV450/750V-5×1.5 | m | 9.62 | | |
| 102 | 电缆 | SYV-50-2-1 | m | 0.87 | | |
| 103 | 电缆 | SYV-50-2-2 | m | 1.19 | | |
| 104 | 射频电缆 | SYV-70-2 | m | 1.66 | | |
| 105 | 户内闭路电视线 | SYV-75-5 | m | 1.48 | | |
| 电气线路敷设材料 | | | | | | |
| 1 | 镀锌电缆桥架 | 100×100×1.0mm, 耐火型 | m | 30.62 | | |
| 2 | 镀锌电缆桥架 | 150×100×1.0mm, 耐火型 | m | 42.04 | | |
| 3 | 镀锌电缆桥架 | 200×100×1.2mm, 耐火型 | m | 61.77 | | |
| 4 | 镀锌电缆桥架 | 300×100×1.2mm, 耐火型 | m | 84.42 | | |
| 5 | 镀锌电缆桥架 | 500×200×1.5mm, 耐火型 | m | 156.81 | | |
| 6 | 镀锌电缆桥架 | 600×200×2.0mm, 耐火型 | m | 197.35 | | |
| 7 | 镀锌电缆桥架 | 800×200×2.0mm, 耐火型 | m | 250.44 | | |
| 8 | 防火梯级式电缆桥架 | 200×100×1.2mm, 耐火型 | m | 54.32 | | |
| 9 | 防火梯级式电缆桥架 | 300×100×1.2mm, 耐火型 | m | 84.4 | | |
| 10 | 防火梯级式电缆桥架 | 400×200×1.5mm, 耐火型 | m | 137.2 | | |
| 11 | 防火梯级式电缆桥架 | 500×200×1.5mm, 耐火型 | m | 156.8 | | |
| 12 | 防火梯级式电缆桥架 | 800×200×2.0mm, 耐火型 | m | 266.8 | | |
| 13 | 金属线槽 | MR100×50 | m | 16.96 | | |
| 14 | 金属线槽 | MR50×50 | m | 12.49 | | |
| 15 | 金属线槽 | MR100×100 | m | 20.72 | | |
| 16 | 阻燃塑料管 | D16 | m | 1.18 | 1.19 | 1.2 |
| 17 | 阻燃塑料管 | D20 | m | 1.72 | 1.74 | 1.75 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|-----------------|---------------|--------------------|----|--------|-------|-------|
| 18 | 阻燃塑料管 | D25 | m | 2.54 | 2.57 | 2.58 |
| 19 | 阻燃塑料管 | D32 | m | 4.07 | 4.11 | 4.13 |
| 20 | 阻燃塑料管 | D40 | m | 5.14 | 5.19 | 5.22 |
| 21 | 阻燃塑料管 | D50 | m | 7.25 | 7.32 | 7.36 |
| 22 | 阻燃塑料管 | D70 | m | 14.56 | 14.71 | 14.78 |
| 23 | 阻燃塑料管 | D80 | m | 17.78 | 17.96 | 18.05 |
| 24 | 阻燃塑料管 | D100 | m | 20.8 | 21.01 | 21.11 |
| 25 | 塑料开关插座盒 | | 个 | 1.59 | 1.61 | 1.61 |
| 26 | 塑料接线盒 | 86H | 个 | 1.59 | 1.61 | 1.61 |
| 27 | 塑料接线盒 | 146H | 个 | 1.95 | 1.97 | 1.98 |
| 28 | 塑料接线盒 | 125H | 个 | 1.77 | 1.79 | 1.8 |
| 29 | 钢制接线盒 | 86H | 个 | 2.18 | 2.2 | 2.21 |
| 30 | 钢制接线盒 | 125H | 个 | 2.72 | 2.75 | 2.76 |
| 31 | 钢制接线盒 | 146H | 个 | 3.03 | 3.06 | 3.08 |
| 32 | 钢制开关插座盒 | | 个 | 2.41 | 2.43 | 2.45 |
| 弱电及信息类器材 | | | | | | |
| 1 | 门磁开关 | 磁铁端 | 只 | 18.05 | | |
| 2 | 电磁释放器 | | 只 | 185.25 | | |
| 3 | 电动闭门器 | 60-70KG | 只 | 410 | | |
| 4 | 门磁开关 | 单门一体式 | 只 | 67 | | |
| 5 | 门磁开关 | 双门一体式 | 只 | 76 | | |
| 6 | 户内电话插座 | | 只 | 12.26 | 12.38 | 12.44 |
| 7 | 8位模块式信息插座 | 单口 | 个 | 16.57 | 16.74 | 16.82 |
| 8 | 一位普通电视插座 | 86型 | 个 | 11.29 | 11.4 | 11.46 |
| 9 | 广播功率放大器 | HY2733D/500W, 带录放盘 | 台 | 2845.5 | | |
| 10 | 总线制编码消防电话专用模块 | | 只 | 111.03 | | |
| 11 | 立式机柜 | 综合 | 台 | 11200 | | |
| 12 | 分线端子箱 | 国产400×300×130 | 只 | 77.5 | | |
| 仿古建筑材料 | | | | | | |
| 1 | 琉璃瓦筒 | 综合 | 块 | 2.72 | 2.75 | 2.76 |
| 2 | 琉璃瓦脊 | | 百匹 | 339.81 | 343.2 | 344.9 |
| 3 | 琉璃滴水头 | | 匹 | 3.4 | 3.43 | 3.45 |
| 4 | 琉璃瓦头 | | 匹 | 2.72 | 2.75 | 2.76 |
| 5 | 琉璃波形瓦 | 150×150 | 匹 | 0.73 | 0.74 | 0.74 |
| 6 | 琉璃波形瓦 | 200×200 | 匹 | 0.95 | 0.96 | 0.97 |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|---------------------|---------------|-----------------|----------------|---------|---------|---------|
| 成型构件及加工件 | | | | | | |
| 1 | 机制排烟道 | 250×300 | m | 90.33 | | |
| 2 | 机制排烟道 | 300×400 | m | 100.07 | | |
| 3 | 烟道防火止回阀(不锈钢) | | 个 | 46.05 | | |
| 4 | 烟道无动力风帽(不锈钢) | 250×300 | 个 | 265.68 | | |
| 5 | 烟道无动力风帽(不锈钢) | 300×400 | 个 | 354.24 | | |
| 6 | HDPE高密度聚乙烯检查井 | Φ700 | 座 | 531.36 | | |
| 7 | HDPE高密度聚乙烯检查井 | Φ1000 | 座 | 797.03 | | |
| 电极及劳保用品等其它材料 | | | | | | |
| 1 | 电雷管 | | 个 | 1.86 | 1.88 | 1.89 |
| 2 | 乳化炸药 | | kg | 9.3 | | |
| 3 | 电 | | kW·h | 0.75 | 0.75 | 0.75 |
| 4 | 水 | | m ³ | 5.19 | 3.75 | 3.75 |
| 周转材料及工具 | | | | | | |
| 1 | 钢模板 | | t | 5399.89 | 5446.14 | 5491.72 |
| 2 | 覆膜模板 | 1830×915×10mm | m ² | 21.87 | | |
| 3 | 覆膜模板 | 1830×915×12mm | m ² | 26.12 | | |
| 4 | 覆膜模板 | 1830×915×15mm | m ² | 32.67 | | |
| 5 | 脚手架钢材 | | t | 4408.74 | 4454.99 | 4500.57 |
| 道路专用材料 | | | | | | |
| 1 | 铸铁井盖 | Φ700 轻型 | 套 | 247.97 | | |
| 2 | 铸铁井盖 | 70型 重(20吨) | 套 | 487.08 | | |
| 3 | 铸铁井盖 | 70型 重(40吨) | 套 | 752.75 | | |
| 4 | 铸铁井盖 | 50型 煤气 | 套 | 122.21 | | |
| 5 | 铸铁沟盖 | 450×750×50(带背筋) | 张 | 575.64 | | |
| 6 | 铸铁沟盖 | 450×750×50 | 张 | 336.53 | | |
| 7 | 铸铁沟盖 | 400×600×15 | 张 | 106.27 | | |
| 8 | 铸铁沟盖 | 400×600×40 | 张 | 247.97 | | |
| 9 | 铸铁沟盖 | 300×500×15 | 张 | 57.56 | | |
| 10 | 新型复合井盖 | 70型 20吨 | 套 | 354.24 | | |
| 11 | 新型复合井盖 | 70型 40吨 | 套 | 664.19 | | |
| 12 | 砼井盖 | 70型 | 套 | 132.84 | | |
| 13 | 砼沟盖(篦子) | 300×500×40 | 张 | 31 | | |
| 14 | 砼沟盖(篦子) | 400×600×40 | 张 | 48.71 | | |
| 15 | 砼沟盖(篦子) | 450×750×50 | 张 | 57.56 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|---------------------|----------------|------------------|----------------|--------|------|------|
| 16 | 砼沟盖(篦子) | 450×750×70 | 张 | 67.31 | | |
| 17 | 成品塑料排水检查井 HMCN | φ 700 | 座 | 557.92 | | |
| 18 | 成品塑料排水检查井 HMCN | φ 1000 | 座 | 867.88 | | |
| 19 | 透水砖 | 50mm | m ² | 42.51 | | |
| 20 | 黄色盲道砖 | 300×300×50 | m ² | 35.42 | | |
| 21 | 彩色人行道砖 | 50mm | m ² | 33.65 | | |
| 22 | 花岗石路沿石 | 1000×300×120 | m | 101.84 | | |
| 23 | 砼路沿石 | 1000×300×120 | m | 20.37 | | |
| 24 | 广场砖 | 浅色 | m ² | 20.37 | | |
| 25 | 广场砖 | 深色 | m ² | 42.51 | | |
| 26 | 广场砖 | 190×190 | m ² | 31 | | |
| 27 | 植草砖 | | m ² | 42.51 | | |
| 28 | 反光材料 | (玻璃珠) | kg | 3.54 | 3.6 | 3.63 |
| 砼、砂浆及其它配合比材料 | | | | | | |
| 1 | 界面砂浆 | | kg | 1.26 | 1.32 | 1.35 |
| 2 | 干混地面砂浆 | M15 | t | 311.27 | | |
| 3 | 干混地面砂浆 | M20 | t | 320.12 | | |
| 4 | 干混地面砂浆 | M25 | t | 328.97 | | |
| 5 | 干混抹灰砂浆 | M5 | t | 306.84 | | |
| 6 | 干混抹灰砂浆 | M7.5 | t | 311.27 | | |
| 7 | 干混抹灰砂浆 | M10 | t | 315.69 | | |
| 8 | 干混抹灰砂浆 | M15 | t | 324.54 | | |
| 9 | 干混抹灰砂浆 | M20 | t | 333.39 | | |
| 10 | 干混砌筑砂浆 | M5 | t | 289.15 | | |
| 11 | 干混砌筑砂浆 | M7.5 | t | 293.57 | | |
| 12 | 干混砌筑砂浆 | M10 | t | 297.99 | | |
| 13 | 干混砌筑砂浆 | M15 | t | 306.84 | | |
| 14 | 干混砌筑砂浆 | M20 | t | 315.69 | | |
| 15 | 抗裂抹面砂浆 | | kg | 1.07 | 1.13 | 1.16 |
| 16 | 普通商品砼 | C10 机制砂石最大粒径40mm | m ³ | 318.79 | | |
| 17 | 普通商品砼 | C15 机制砂石最大粒径40mm | m ³ | 333.35 | | |
| 18 | 普通商品砼 | C20 机制砂石最大粒径40mm | m ³ | 347.91 | | |
| 19 | 普通商品砼 | C25 机制砂石最大粒径40mm | m ³ | 362.47 | | |
| 20 | 普通商品砼 | C30 机制砂石最大粒径40mm | m ³ | 377.04 | | |
| 21 | 普通商品砼 | C35 机制砂石最大粒径40mm | m ³ | 396.45 | | |

| 序号 | 材料名称 | 规格型号 | 单位 | 攀枝花市区 | 米易县 | 盐边北部 |
|----|-----------------|------------------|----|--------|--------|------|
| 22 | 普通商品砼 | C40 机制砂石最大粒径40mm | m3 | 415.87 | | |
| 23 | 普通商品砼 | C45 机制砂石最大粒径40mm | m3 | 435.29 | | |
| 24 | 普通商品砼 | C50 机制砂石最大粒径40mm | m3 | 454.71 | | |
| 25 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C15 | m3 | | 406.16 | |
| 26 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C20 | m3 | | 425.58 | |
| 27 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C25 | m3 | | 435.29 | |
| 28 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C30 | m3 | | 454.71 | |
| 29 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C35 | m3 | | 464.42 | |
| 30 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C40 | m3 | | 483.83 | |
| 31 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C45 | m3 | | 503.25 | |
| 32 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C50 | m3 | | 551.79 | |
| 33 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C55 | m3 | | 600.34 | |
| 34 | 普通泵送商品砼(碎石天然砂) | C60 | m3 | | 639.17 | |
| 35 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C10 | m3 | 260.53 | | |
| 36 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C15 | m3 | 275.1 | | |
| 37 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C20 | m3 | 289.66 | | |
| 38 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C25 | m3 | 304.22 | | |
| 39 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C30 | m3 | 318.79 | | |
| 40 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C35 | m3 | 338.2 | | |
| 41 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C40 | m3 | 357.62 | | |
| 42 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C45 | m3 | 377.04 | | |
| 43 | 普通泵送商品砼(全高钛重矿渣) | C50 | m3 | 396.45 | | |
| 44 | 抗渗商品砼抗渗等级增加费 | P6 | m3 | 38.83 | 38.83 | |
| 45 | 抗渗商品砼抗渗等级增加费 | P8 | m3 | 58.25 | 48.54 | |
| 46 | 抗渗商品砼抗渗等级增加费 | P10 | m3 | 77.67 | 58.25 | |
| 47 | 抗渗商品砼抗渗等级增加费 | P12 | m3 | 77.67 | 67.96 | |
| 48 | 天泵泵送费 | 不分层数 | m3 | 33.02 | 23.58 | |
| 49 | 车载泵泵送费 | 不分层数 | m3 | 23.58 | 18.87 | |
| 50 | 地泵泵送费 | 不分层数 | m3 | 14.15 | | |