

# 宁夏工程造价

Ningxia Engineering Cost

2024.

3



宁银新出管（兴）字[2024]第260号

宁夏回族自治区建设工程造价管理站 编制

# 宁夏工程造价

(2024年第3期 总第153期)

宁夏回族自治区建设工程造价管理站 编制

宁夏工程造价2024年第3期

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅 主管

宁夏回族自治区建设工程造价管理站 编制

---

编委会

主 编:马沛贤

副 主 编:郭北玲 白 涛 靳红霞 邝山鹰

编 委:任红英 王克文 王 静 于鹤飞 于千千 李 莉

高 翔 哈默冉 于六良 王占胜 尹鸿平 田丽珍

朱传红 柏海军 候小慧 余 婷 王 静(固原市)

赵 娥 徐志秀 董 芳 梁 瑞 童 欢

---

编印单位:宁夏回族自治区建设工程造价管理站

地 址:宁夏银川市兴庆区上海东路48号建设大厦4楼

电 话:0951-5054650 办公室

0951-5054267 材价科

0951-5065438 定额科

0951-5058495 综合科

0951-5078016 信息科

邮 箱:材价科xik267@163.com

网 址:<http://jst.nx.gov.cn/ztzl/gczjdt.htm>

发送对象:业务对口单位及行业内部相关单位及人员

时 间:2024年7月

印 数:300本

开 本:A4

期 数:双月

期 号:2024年第3期(总第153期)

准印证号:宁银新出管(兴)字[2024]第260号

印刷单位:银川金利丰彩色印刷有限责任公司

# 宁夏回族自治区

# 住房和城乡建设厅文件

宁建（科）发〔2024〕24号

## 自治区住房和城乡建设厅关于发布 2024年第3期《宁夏工程造价》的通知

各市、县（区）住房城乡建设局，宁东管委会建设和交通局，各有关单位：

根据《宁夏回族自治区建设工程造价管理条例》规定，2024年第3期《宁夏工程造价》已经审查通过，现予以发布，并就有关事项通知如下：

一、《宁夏工程造价》中发布的工程材料及人工价格信息适用于自治区范围内新建、改建、扩建的房屋建筑及市政工程造价文件的编制，是编制和审查最高投标限价的参考依据，由自

治区住房和城乡建设厅定期发布。

二、自治区及各市建设工程造价管理机构负责调查分析、测算汇总本地区各类工程材料及人工价格信息，报自治区住房和城乡建设厅审核后定期发布。

三、对取得绿色建材产品认证的星级绿色建筑材料，鼓励认证企业向自治区建设工程造价管理站申报材料价格，经调查测算后发布相应材料价格信息。

四、《宁夏工程造价》中未发布的工程材料价格信息，由甲乙双方根据市场价格协商确定；认为确有必要的也可向自治区及各市建设工程造价管理机构申报材料价格，经调查测算后发布相应材料价格信息。

五、施工合同中确定品牌的材料价格由甲乙双方根据市场价格协商确定。

六、《宁夏工程造价》中发布的工程材料及人工价格信息由自治区建设工程造价管理站负责解释。

附件：《宁夏工程造价》（2024年第3期）

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅

2024年7月20日

（此件公开发布）

---

宁夏回族自治区住房和城乡建设厅办公室

2024年7月20日印发

# 目 录

## CONTENTS

编制说明 .....	1
全区房屋建筑工程造价指标 .....	3
建筑工程各工种人工市场参考价格信息 .....	4
建筑工程劳务分包市场参考价格信息 .....	5
主要工程材料价格指数 .....	6
一、各市县建筑工程主要材料价格 .....	10
(一)银川市 .....	10
(二)石嘴山市 .....	11
(三)吴忠市 .....	12
(四)固原市 .....	13
(五)中卫市 .....	14
二、宁东能源化工基地建筑工程主要材料价格 .....	15
三、全区建设工程主要材料价格 .....	16
(一)主体及围护结构类 .....	16
(二)门窗幕墙类 .....	23
(三)装饰装修类 .....	26
(四)防水密封及建筑涂料类 .....	29
(五)给排水、消防类 .....	31
(六)暖通空调类 .....	68
(七)电气照明类 .....	71
(八)其他类 .....	89
(九)汽油、柴油、木材 .....	92
四、市政工程主要材料价格 .....	93
(一)银川市 .....	93
(二)石嘴山市 .....	97
(三)固原市 .....	99

五、普通预拌混凝土价格 .....	100
六、建筑实物工程量人工成本市场参考信息 .....	101
七、典型建筑工程造价指标 .....	106
八、矿区建筑工程主要材料预算价格 .....	111

## 编制说明

一、《宁夏工程造价》包括建筑、装饰、安装、市政、园林材料价格,建筑工程市场人工价格,建筑工程造价指标,均为发布周期内的市场综合价格。

二、银川、石嘴山、吴忠、固原及中卫市的水泥、砂石、生石灰、砖、砌块、水电、预拌混凝土及市政材料价格适用于其所辖区域内的建设工程。

三、全区建设工程主要材料价格分为综合价格和绿色建材价格(一星级、二星级、三星级)两类,均包含运输距离为26km的运费。

四、综合价格是指符合国家产品或行业认可质量要求的工程材料当期市场综合价格。绿色建材价格是指取得绿色建材认证证书的工程材料当期市场综合价格,根据认证等级分为一星级、二星级、三星级。

五、各市县建筑工程主要材料价格的空格处为本期当地未生产或未使用的材料,如实际工程中大量使用,可将有关资料报当地造价管理机构,经调查测算后发布。

六、材料价格均为不含税价格。

不含税价格=(不含税材料供应价+不含税运杂费)×(1+场外运输损耗率)×(1+采购保管费率)

含税价格=不含税价格×(1+增值税税率)

其中,增值税税率:砂、石、水、预拌混凝土为3%,其他材料为13%。

场外运输损耗率:水泥、石屑、碎砾石、砂砾、煤渣、工业废渣、煤、饰面砖、卫生洁具、玻璃、灯具为1.0%,砖、瓦、桶装沥青、生石灰、砂为3.0%,砌块为1.5%,金属材料为0%。

采购保管费率为2.4%,其中采购费率为1.3%,保管费率为1.1%。

建筑工程材料场外运距超过规定范围时运费另计,超过部分的场外运距按吨公里运费计算,具体标准如下:

单位:元/(t·km)

材料名称	含增值税价格	不含增值税价格
砂子、片石、碎石、卵石、土	0.53	0.48
木材、钢材、砖瓦、金属制品、管材、生石灰	0.58	0.52

七、预制钢构件价格包括钢材费、钢材加工损耗费、制作加工费、除锈费、防腐涂装费、运输费、装车费及焊缝检测等费用,与《装配式钢结构建筑工程计价定额》配套使用。预制钢构件价格包含26km的运费,运距超过26km时超过部分运费另计。



钢构件热浸镀锌费用另计,按实际发生费用计入材料费。镀锌层厚度参考《金属覆盖层钢铁制件热浸镀锌层技术要求及实验方法》(GB/T13912-2020)。

八、预制混凝土构件(PC构件)各构件价格可根据工程项目的实际含钢量和混凝土标号按实际调整;本价格为到工地价格,运距80km以内,不包括卸车和现场存放架的费用;本价格不包含平行检测费用;XPS保温板体积包含在PC构件方量内,保温板厚度不需调整;墙板面有造型或线条按构件正投影面积增加150元/m<sup>2</sup>(扣除大于0.3m<sup>2</sup>洞口面积)。

九、本期价格变动情况:

#### 1.上调情况

(1)各市县建筑工程主要材料价格:普通硅酸盐水泥价格银川市上调3.6%、灵武市上调3.7%、大武口区上调4.5%、平罗县上调3.0%、惠农区上调6.2%、利通区上调2.9%、青铜峡市上调2.9%、沙坡头区上调3.0%、海原县上调2.3%。

(2)全区建设工程主要材料价格:钢筋价格上调2.0%,中钢板价格上调2.0%,静电粉末喷涂断桥铝型材价格上调4.0%,铝单板、铝扣板价格上调4.5%,电线电缆价格上调12.0%。

#### 2.下调情况

(1)各市县建筑工程主要材料价格:中粗砂价格银川市下调2.9%、大武口区下调4.0%、平罗县下调4.9%、惠农区下调6.4%,水洗砂价格银川市下调2.8%、大武口区下调5.6%、平罗县下调2.2%、惠农区下调3.5%、宁东下调8.6%,天然砂夹石价格大武口区下调9.1%、平罗县下调8.3%、惠农区下调4.1%、沙坡头区下调17.7%、中宁县下调11.1%、海原县下调9.3%,碎石价格大武口区下调5.6%、平罗县下调2.2%、惠农区下调3.5%、同心县下调7.8%、宁东下调8.7%,道路改性沥青(镇海)价格沙坡头区下调4.1%、中宁县下调4.1%、海原县下调2.0%,蒸压加气混凝土砌块价格银川市下调7.5%、灵武市下调3.7%。

(2)全区建设工程主要材料价格:LED明装筒灯价格下调14.0%。

(3)市政工程主要材料价格:银川市球墨铸铁爬梯价格下调1.5%、玻璃纤维隔栅价格下调4.1%、花岗岩树框价格下调2.9%、彩色水泥道砖价格下调8.4%、花岗岩板价格下调4.6%、花岗岩道牙价格下调8.0%。石嘴山市道路沥青(鑫海)价格下调3.5%、道路改性沥青(镇海)价格下调3.7%。

#### 3.增加材料情况

(1)全区建设工程主要材料价格:增加铜芯无卤低烟低毒B<sub>1</sub>级聚乙烯绝缘电线,增加柔性矿物质绝缘铜芯电缆规格型号。

(2)市政工程主要材料价格:银川市增加彩色水泥止步砖、盲道砖、路平石规格型号。

#### 4.删减材料情况:

全区建设工程主要材料价格:删除防锈合金铝板。

十、表格中“↑”表示价格环比上调,“↓”表示价格环比下调。

## 全区房屋建筑工程造价指标

单位:元/m<sup>2</sup>

序号	工程类型			结构	地 区				
					银川市	石嘴山	吴忠市	中卫市	固原市
1	居住建筑	住宅	高层	剪力墙	2628.14 ↑	2600.05 ↑	2599.05 ↑	2602.67 ↑	2659.51 ↑
2			小高层	剪力墙	2410.16 ↑	2387.59	2385.47 ↑	2395.92 ↑	2450.82 ↑
3			多层	剪力墙	2637.82 ↑	2610.73 ↑	2607.97 ↑	2621.82 ↑	2681.51 ↑
4	办公建筑	办公楼		框架	2670.81 ↑	2642.52 ↑	2640.90 ↑	2643.23 ↑	2709.96 ↑
5	教育建筑	幼儿园		框架	3234.51 ↑	3197.80 ↑	3191.89 ↑	3192.73 ↑	3269.67 ↑
6		教学楼		框架	2937.17 ↑	2902.62 ↑	2900.22 ↑	2894.68 ↑	2965.44 ↑
7		宿舍楼		框架	2868.12 ↑	2838.12 ↑	2832.50 ↑	2837.77 ↑	2902.06 ↑
8		综合楼		框架	2756.71 ↑	2748.89 ↑	2736.99 ↑	2750.27 ↑	2796.47 ↑
9		实验楼		框架	3165.15 ↑	3128.77 ↑	3133.61 ↑	3119.11 ↓	3195.91 ↑
10		报告厅		框架	5708.27 ↑	5632.88 ↑	5640.59 ↑	5566.61 ↓	5784.25 ↑
11		图书馆		框架	3540.25 ↑	3515.10 ↑	3501.20 ↑	3511.79 ↑	3575.16 ↑
12	卫生建筑	医疗综合楼		框架	6303.38 ↑	6269.19 ↑	6266.22 ↑	6277.06 ↑	6358.22 ↑
13		医技楼		框架	4673.33 ↑	4679.78 ↑	4682.72 ↑	4679.14 ↓	4733.90 ↑
14		康复楼		框架	3580.19 ↑	3591.22 ↑	3588.94 ↑	3597.76 ↑	3616.16 ↑

说明:1.表中造价指标数据为执行《宁夏建设工程计价依据》(2019版)以来,选取我区的典型工程项目,对建安工程造价经过加权平均测算出的平方米造价指标。

2.造价指标依据当期主要建材价格进行动态调整,供建设各方参考使用;由于钢筋价格上调,工程造价指标略有上浮。

3.居住建筑均为毛墙毛地,含地下室,不含电梯设备费。

4.教育建筑均为简装,不含设备费。

5.卫生建筑:医疗综合楼是门诊、手术、住院、检验和办公等多功能一体的大型综合医疗建筑,包含净化空调系统、远程医疗系统、呼叫系统、纯净系统、医疗气体系统、应急发电系统等相关设备,精装不含电梯设备费;医技楼、康复楼为简装,不含电梯设备费。

## 建筑工程各工种人工市场参考价格信息

序号	工种	单位	价格
1	普工	元/工日	190 ~ 230
2	木工（模板工）	元/工日	350 ~ 400
3	钢筋工	元/工日	300 ~ 380
4	混凝土工	元/工日	280 ~ 350
5	架子工	元/工日	360 ~ 440
6	砌筑工（砖瓦工）	元/工日	300 ~ 360
7	抹灰工（一般抹灰）	元/工日	300 ~ 400
8	镶贴工	元/工日	340 ~ 400
9	装饰木工	元/工日	300 ~ 380
10	防水工	元/工日	290 ~ 360
11	油漆工	元/工日	260 ~ 340
12	管工	元/工日	290 ~ 360
13	电工	元/工日	290 ~ 360
14	通风工	元/工日	280 ~ 400
15	电焊工	元/工日	330 ~ 400
16	起重工	元/工日	250 ~ 300
17	玻璃工	元/工日	300 ~ 350
18	金属制品安装工	元/工日	300 ~ 380

说明：每工日按标准工作时间8小时计算。

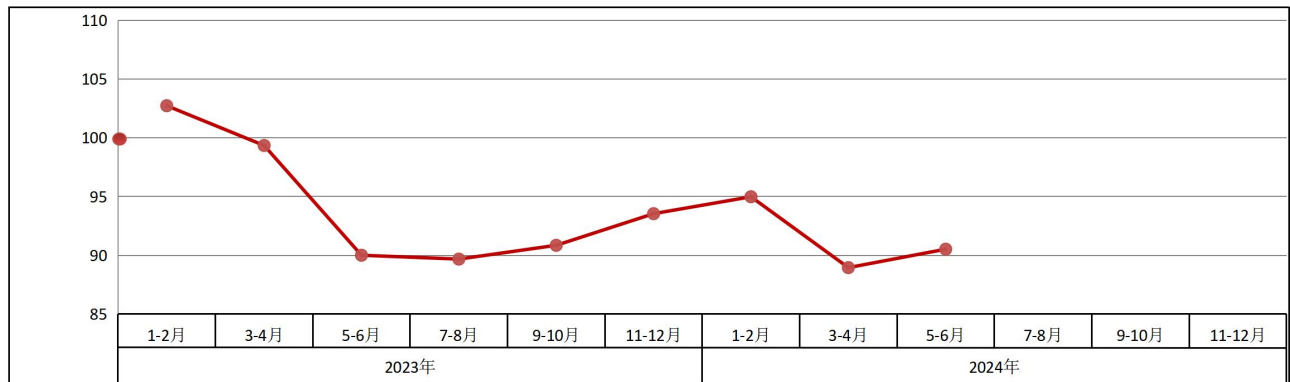
## 建筑工程劳务分包市场参考价格信息

序号	名称	单位	价格
1	混凝土工班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	25 ~ 40
2	砌筑班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	50 ~ 70
3	木工班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	110 ~ 190
4	钢筋工班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	75 ~ 90
5		元/t(绑扎量)	1200 ~ 1500
6	架子工班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	22 ~ 35
7	抹灰工班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	55 ~ 75
8		元/m <sup>2</sup> (实际面积)	20 ~ 35
9	刮腻子班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	27 ~ 45
10		元/m <sup>2</sup> (实际面积)	12 ~ 21
11	涂料工班组	元/m <sup>2</sup> (实际面积)	15 ~ 24
12	地面砖班组	元/m <sup>2</sup> (实际面积)	35 ~ 60
13	内墙面砖班组	元/m <sup>2</sup> (实际面积)	35 ~ 65
14	外墙面砖班组	元/m <sup>2</sup> (实际面积)	40 ~ 70
15	防水班组	元/m <sup>2</sup> (实铺面积)	15 ~ 35
16	水电班组	元/m <sup>2</sup> (建筑面积)	48 ~ 80

注:价格信息含小型工器具。

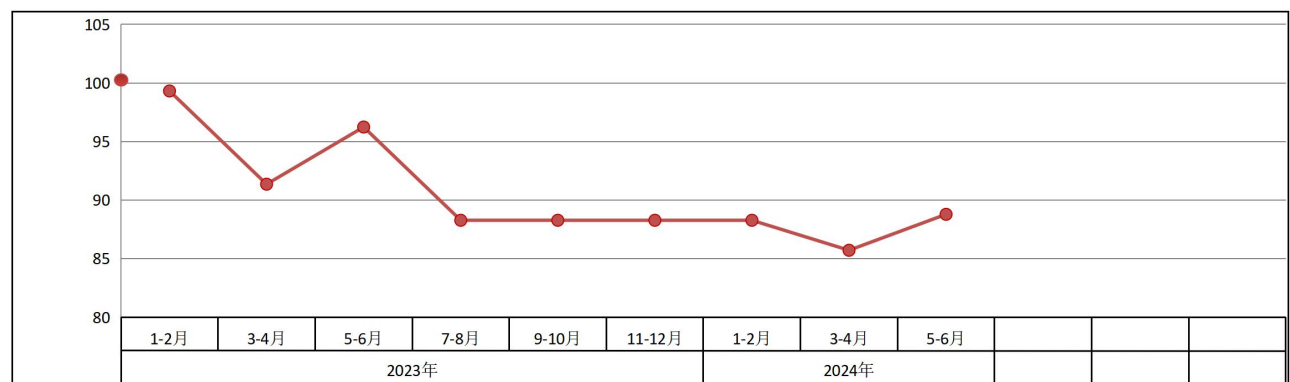
## 主要工程材料价格指数

### (一) 螺纹钢(HRB400E) $\phi$ 12 ~ $\phi$ 14



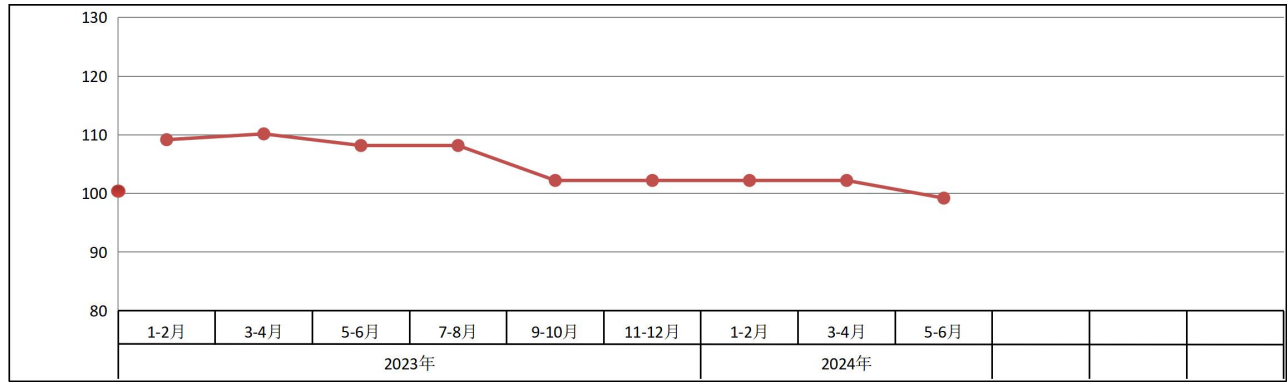
时间	2023年						2024年					
时间	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	102.73	99.34	90.00	89.68	90.85	93.54	94.98	88.95	90.52			
综合价格 (元/吨)	4085.75	3951.24	3579.77	3566.73	3613.07	3720.36	3777.82	3538.04	3600.14			

### (二) 普通硅酸盐水泥P·O 42.5R(散)



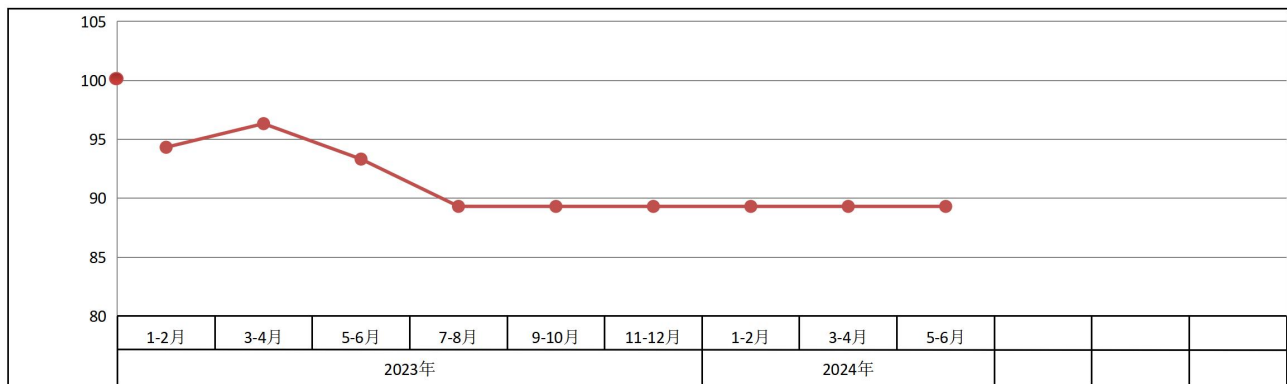
时间	2023年						2024年					
时间	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	99.32	91.36	96.24	88.28	88.28	88.28	88.28	85.72	88.79			
综合价格 (元/吨)	342.48	315.04	331.86	304.42	304.42	304.42	304.42	295.58	306.19			

### (三)中粗砂



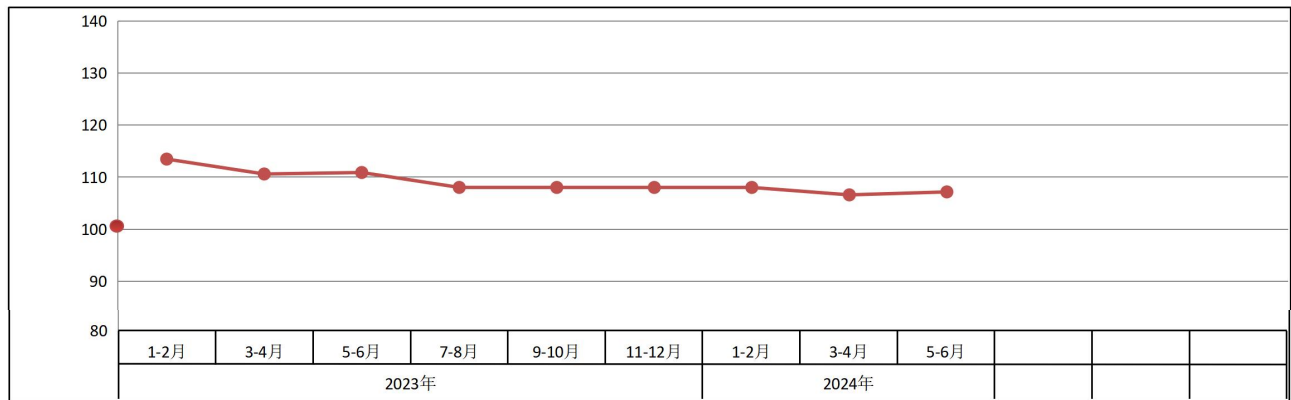
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	109.17	110.16	108.18	108.18	102.22	102.22	102.22	102.22	99.21			
综合价格 (元/立方)	106.80	107.77	105.83	105.83	100.00	100.00	100.00	100.00	97.09			

### (四)碎石(1~2cm)



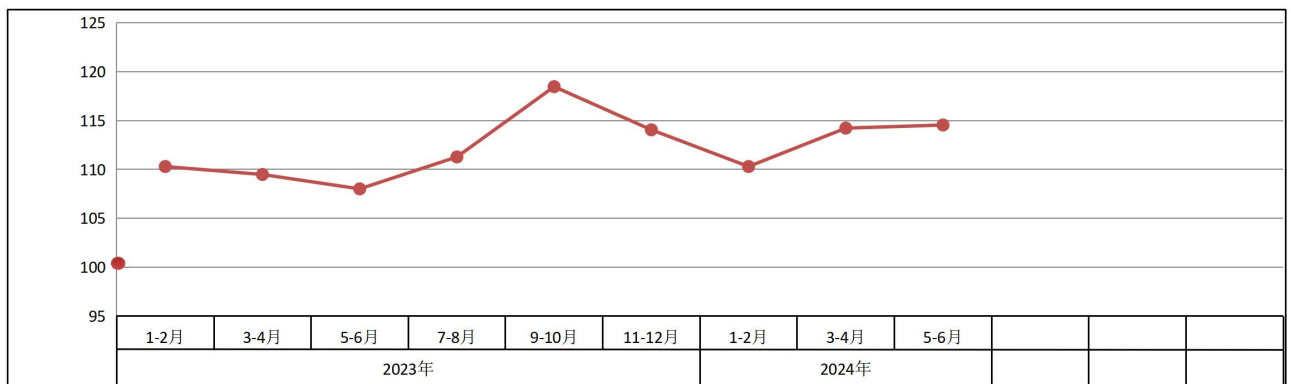
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	94.33	96.33	93.32	89.31	89.31	89.31	89.31	89.31	89.31			
综合价格 (元/立方)	91.26	93.20	90.29	86.41	86.41	86.41	86.41	86.41	86.41			

### (五)普通预拌混凝土(C30)



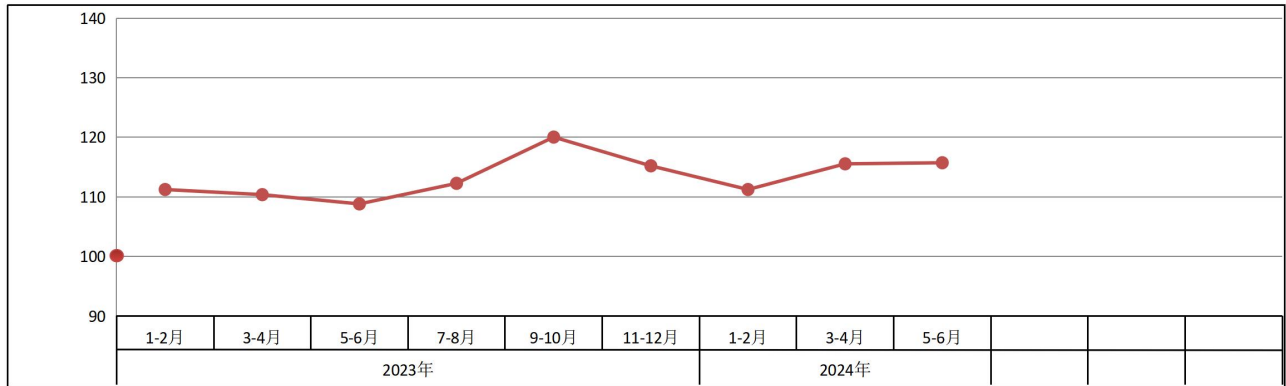
时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	113.47	110.60	110.89	108.02	108.02	108.02	108.02	106.59	107.16			
综合价格 (元/立方)	396.00	386.00	387.00	377.00	377.00	377.00	377.00	372.00	374.00			

### (六)汽油(92号)



时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	110.29	109.48	108.01	111.27	118.46	114.05	110.29	114.22	114.54			
综合价格 (元/升)	6.75	6.70	6.61	6.81	7.25	6.98	6.75	6.99	7.01			

(七)柴油(0号)



时间	2023年						2024年					
	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月	1-2月	3-4月	5-6月	7-8月	9-10月	11-12月
指数	111.23	110.36	108.81	112.26	120.03	115.20	111.23	115.54	115.72			
综合价格 (元/升)	6.44	6.39	6.30	6.50	6.95	6.67	6.44	6.69	6.70			

说明:以上材料价格指数均以2019年3-4月银川市价格为基期价格测算,基期指数为100。



## 一、各市县建筑工程主要材料价格

## (一)银川市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	银川市	灵武市
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	283.19 ↑	277.88 ↑
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	306.19 ↑	300.88 ↑
3	中粗砂	—	m <sup>3</sup>	97.09 ↓	69.90
4	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	101.94 ↓	95.15
5	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	72.82	44.66
6	碎石	0.5cm	m <sup>3</sup>	70.87	94.17
7		1.0~2.0cm	m <sup>3</sup>	86.41	102.91
8		1.0~3.0cm	m <sup>3</sup>	82.52	102.91
9	片石	—	m <sup>3</sup>	102.91	80.58
10	石粉	—	t	43.69	38.83
11	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu20)	240×115×53 200×95×50 190×90×50	千块	637.17	646.90
12	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90 190×115×50 200×90×90 200×115×90	千块	637.17	646.90
13		190×115×115	千块	707.96	752.21
14	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m <sup>3</sup>	223.89	228.32
15	烧结保温砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m <sup>3</sup>	442.48	448.67
16	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m <sup>3</sup>	152.21 ↓	149.56 ↓
17		A5.0	m <sup>3</sup>	164.60 ↓	161.95 ↓
18	施工用电	—	kW·h	0.48	0.48
19	施工用水	—	m <sup>3</sup>	3.88	3.88

注:银川市材料价格适用于城区26km以内建筑工程,灵武市材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

## (二)石嘴山市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	大武口区	平罗县	惠农区
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	296.46 ↑	287.61 ↑	287.61 ↑
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	309.73 ↑	305.31 ↑	305.31 ↑
3	中粗砂	—	m <sup>3</sup>	70.87 ↓	75.73 ↓	70.87 ↓
4	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	81.55 ↓	87.38 ↓	81.55 ↓
5	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	48.54 ↓	53.40 ↓	45.63 ↓
6	碎石	0.5cm	m <sup>3</sup>	78.64 ↓	84.47 ↓	78.64 ↓
7		1.0~2.0cm	m <sup>3</sup>	81.55 ↓	87.38 ↓	81.55 ↓
8		1.0~3.0cm	m <sup>3</sup>	81.55 ↓	87.38 ↓	81.55 ↓
9	普通混凝土砖	240×115×53	千块	385.84	385.84	385.84
10		190×90×53	千块	376.11	376.11	376.11
11	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu20)	240×115×53	千块	575.22	575.22	592.92
12		200×95×50	千块	575.22	575.22	592.92
13	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	477.88	477.88	495.58
14		200×95×50	千块	477.88	477.88	495.58
15	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	592.92	592.92	610.62
16		190×115×53	千块	592.92	592.92	610.62
17		190×115×115	千块	628.32	628.32	654.87
18	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m <sup>3</sup>	190.27	199.12	207.96
19	烧结保温砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m <sup>3</sup>	424.78	424.78	424.78
20	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5	m <sup>3</sup>	163.72	163.72	176.99
21		A5.0	m <sup>3</sup>	176.99	176.99	190.27
22	施工用电	—	kW·h	0.51	0.51	0.51
23	施工用水	—	m <sup>3</sup>	4.37	4.37	4.37

注:信息中发布的材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

## (三)吴忠市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	利通区	青铜峡市	红寺堡区	同心县	盐池县
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	297.40 ↑	297.40 ↑	336.28	—	341.11
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	316.02 ↑	316.02 ↑	353.98	356.15	361.06
3	中粗砂	—	m <sup>3</sup>	78.64	78.64	74.76	73.79	85.44
4	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	93.20	98.06	84.47	90.29	113.59
5	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	66.99	64.08	65.05	61.17	64.08
6	碎石	0.5cm	m <sup>3</sup>	76.70	76.70	90.29	86.02 ↓	120.39
7		1.0~2.0cm	m <sup>3</sup>	92.23	92.23	112.62	105.83	120.39
8		1.0~3.0cm	m <sup>3</sup>	89.32	87.38	101.94	97.60 ↓	120.39
9	片石	—	m <sup>3</sup>	94.17	106.80	101.94	106.80	131.07
10	石粉	—	t	34.95	29.13	32.04	38.83	43.69
11	生石灰	—	t	318.45	311.65	313.59	468.93	320.39
12	石灰膏(素灰)	—	m <sup>3</sup>	208.74	208.74	225.24	268.93	184.47
13	普通混凝土砖	240×115×53	千块	477.67	472.82	496.12	519.42	611.65
14	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	—	—	533.98	—	—
15	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	—	—	504.85	—	—
16	烧结多孔砖(粉煤灰页岩 Mu10)	240×115×90	千块	451.33	442.48	—	—	—
17	蒸压粉煤灰砖	240×115×53	千块	309.73	300.88	—	—	—
18	蒸压粉煤灰多孔砖	240×115×90	千块	398.23	389.38	—	—	—
19	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m <sup>3</sup>	159.02	154.86	181.41	201.77	201.77
20		A5.0	m <sup>3</sup>	174.01	172.56	199.11	219.47	219.47
21	施工用电	—	kW·h	0.63	0.63	0.63	0.77	0.79
22	施工用水	—	m <sup>3</sup>	2.93	3.59	3.88	5.15	4.85

注:信息中发布的材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

## (四)固原市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	原州区	彭阳县	隆德县	泾源县	西吉县
1	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	318.58	327.43	327.43	327.43	327.43
2	中粗砂	—	m <sup>3</sup>	120.00	122.00	153.00	156.00	156.00
3	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	130.00	146.00	153.00	156.00	156.00
4	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	74.00	104.00	104.00	66.00	76.00
5	碎石	0.5cm	m <sup>3</sup>	140.00	151.00	155.00	161.00	162.00
6		1.0~2.0cm	m <sup>3</sup>	140.00	151.00	155.00	161.00	162.00
7		1.0~3.0cm	m <sup>3</sup>	140.00	151.00	155.00	161.00	162.00
8	片石	—	m <sup>3</sup>	140.00	151.00	155.00	161.00	162.00
9	石粉	—	t	72.82	79.61	75.73	75.73	79.61
10	生石灰	—	t	485.44	427.00	398.00	398.00	427.00
11	炉渣	—	m <sup>3</sup>	77.67	72.82	69.90	69.90	69.90
12	普通混凝土砖	240×115×53	千块	601.94	621.36	621.36	621.36	621.36
13	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	495.15	495.15	495.15	495.15	495.15
14	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	543.69	543.69	543.69	543.69	543.69
15	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	各类规格	m <sup>3</sup>	203.88	203.88	203.88	203.88	203.88
16	蒸压粉煤灰砖	240×115×53	千块	309.73	—	309.73	—	309.73
17	蒸压粉煤灰多孔砖	240×115×90	千块	424.78	—	424.78	—	424.78
18	蒸压粉煤灰空心砌块	各类规格	m <sup>3</sup>	168.14	—	168.14	—	168.14
19	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m <sup>3</sup>	176.99	185.84	194.69	194.69	185.84
20		A5.0	m <sup>3</sup>	230.09	238.94	247.79	247.79	238.94
21	施工用电	—	kW·h	0.78	0.88	0.65	0.73	0.73
22	施工用水	—	m <sup>3</sup>	5.80	7.40	7.70	5.60	7.07

注:信息中发布的材料价格适用于城区10km以内建筑工程。

## (五)中卫市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	沙坡头区	中宁县	海原县
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	306.74 ↑	310.59 ↑	332.48 ↑
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	317.17 ↑	320.56 ↑	351.43 ↑
3	中粗砂	—	m <sup>3</sup>	72.81	67.96	99.03
4	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	85.44	78.64	124.27
5	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	40.00 ↓	48.00 ↓	75.00 ↓
6	碎石	0.5cm	m <sup>3</sup>	77.67	73.79	97.09
7		1.0~2.0cm	m <sup>3</sup>	77.67	73.79	117.41
8		1.0~3.0cm	m <sup>3</sup>	77.67	73.79	117.41
9	片石	—	m <sup>3</sup>	84.61	70.87	112.62
10	石粉	—	t	38.83	38.83	43.69
11	生石灰	—	t	233.01	233.01	417.48
12	道路沥青(镇海)	90#A	t	4336.28	4336.28	4380.53
13	道路沥青(克拉玛依)	90#A	t	4646.02	4646.02	4646.02
14	道路改性沥青(镇海)	90#A	t	4711.50 ↓	4711.50 ↓	4900.25 ↓
15	普通混凝土砖	240×115×53	千块	409.58	492.76	493.56
16	烧结普通砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×53	千块	549.59	424.78	521.50
17	烧结多孔砖(煤矸石页岩 Mu15)	240×115×90	千块	592.52	454.87	486.73
18	烧结空心砖(煤矸石页岩 Mu5.0)	240×115×180	m <sup>3</sup>	288.24	236.28	371.91
19	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m <sup>3</sup>	176.99	185.84	238.94
20		A5.0	m <sup>3</sup>	194.69	203.54	243.36
21	施工用电	—	kW·h	0.62	0.62	0.68
22	施工用水	—	m <sup>3</sup>	2.92	3.20	7.09

注:信息中发布的材料价格适用于城区15km以内建筑工程。

## 二、宁东能源化工基地建筑工程主要材料价格

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	粉煤灰硅酸盐水泥	P·F 32.5R(散)	t	300.88
2	普通硅酸盐水泥	P·O 42.5R(散)	t	318.58
3	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	106.34 ↓
4	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	72.08
5	碎石	0.5cm	m <sup>3</sup>	98.70 ↓
6		1.0 ~ 2.0cm	m <sup>3</sup>	100.08 ↓
7	炉渣	—	m <sup>3</sup>	31.07
8	生石灰	—	t	373.89
9	蒸压加气混凝土砌块	A3.5	m <sup>3</sup>	166.37
10		A5.0	m <sup>3</sup>	184.07
11	普通混凝土小型空心砌块	各类规格	m <sup>3</sup>	137.17
12	施工用电	—	kW·h	0.45
13	施工用水	—	m <sup>3</sup>	2.70

注:信息中发布的材料价格适用于城区26km以内建筑工程。

## 三、全区建设工程主要材料价格

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
一、主体及围护结构类							
(一) 预制混凝土构件							
01	预制混凝土外墙板 (保温复合墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量60kg	m <sup>3</sup>	4142.60 ↑			
02	预制混凝土外墙板 (保温复合剪力墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量60kg	m <sup>3</sup>	4197.99 ↑			
03	预制混凝土外墙板 (PCF墙)	C30,80mmXPS板,厚度340,含钢量30kg	m <sup>3</sup>	5215.52 ↑			
04	预制混凝土外墙板(外挂板)	C30,80mmXPS板,厚度240,含钢量95kg	m <sup>3</sup>	4242.05 ↑			
05	预制混凝土内墙(隔墙)	C30,厚度200,含钢量86kg	m <sup>3</sup>	3430.52 ↑			
06	预制混凝土内墙(剪力墙)	C30,厚度200,含钢量105kg	m <sup>3</sup>	3833.49 ↑			
07	预制混凝土叠合楼板	C30,厚度60,含钢量165kg	m <sup>3</sup>	3971.43 ↑			
08	预制混凝土阳台(带梁)	C30,含钢量180kg	m <sup>3</sup>	4268.58 ↑			
09	预制混凝土空调台阳台平板	C30,含钢量170kg	m <sup>3</sup>	3934.70 ↑			
10	预制混凝土梁	C30,含钢量270kg	m <sup>3</sup>	4528.29 ↑			
11	预制混凝土楼梯	C30,含钢量102kg	m <sup>3</sup>	3690.87 ↑			
12	预制混凝土盖板、栏板 (零星构件)	C30,厚度200mm以内,含钢量60Kg	m <sup>3</sup>	2740.29 ↑			
13	预制管廊墙板 (双面叠合墙包空间)	C40,P8,厚度400,含钢量250kg	m <sup>3</sup>	4556.73 ↑			
14	预制管廊顶板(叠合)	C40,P8,厚度120,含钢量460kg	m <sup>3</sup>	6194.65 ↑			
15	预制管廊底板(叠合)	C40,P8,厚度100,含钢量440kg	m <sup>3</sup>	5759.62 ↑			
16	蒸压砂加气混凝土板(ALC)	A3.5B06	m <sup>3</sup>	607.74			
17		A3.5B05	m <sup>3</sup>	634.29			
18		A5.0B06	m <sup>3</sup>	639.10			
19	混凝土井壁墙体模块砖 (弧形块)	各种规格	块	13.39			
20	混凝土井壁墙体模块砖 (标准块)	400×240×170	块	13.39			
21		400×250×170	块	13.39			
22		400×300×170	块	13.39			
23		400×400×170	块	14.99			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
24	混凝土井壁墙体模块砖 (加长块)	400 × 600 × 170	块	20.84			
25	混凝土井壁墙体模块砖 (直角块)	300 × 170 × 90°	块	16.59			
26		400 × 200 × 170	块	16.59			
27	混凝土井壁墙体模块砖 (折角模块)	各种规格	块	16.59			
28	混凝土井壁墙体模块砖 (异型块)	400 × 310 × 170	块	14.99			
29	雨水口专用模块砖	420 × 250 × 170	块	14.99			
30		422 × 382 × 170	块	16.59			
31		422 × 382 × 170	块	16.59			
32		760 × 250 × 170	块	20.85			
<b>(二)装配式钢结构构件</b>							
33	钢屋架	Q355B组合轻钢屋架(角钢/钢板等)	t	6722.81 ↓			
34	热轧型钢钢柱	Q355B H型钢	t	5959.51 ↓			
35	H型钢柱	Q355B中厚钢板	t	6273.78 ↑			
36	热轧型钢钢梁	Q355B H型钢	t	5959.51 ↓			
37	H型钢梁	Q355B中厚钢板	t	6273.78 ↑			
38	钢吊车梁	焊接H形钢吊车梁Q355B中厚钢板	t	6273.78 ↑			
39	双面镀锌压型钢板	1.2mm	m <sup>2</sup>	70.02 ↑			
40	双面镀锌彩钢板	0.6mm	m <sup>2</sup>	35.36 ↑			
41	彩钢岩棉夹芯板	屋面板 δ 100, 板材厚上0.6mm, 下0.5mm, 80kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	129.44			
42		屋面板 δ 100, 板材厚上0.6mm, 下0.5mm, 100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	135.00			
43		墙面板 δ 100, 板材厚上下为0.5mm, 80kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	124.44			
44		墙面板 δ 100, 板材厚上0.6mm, 下0.5mm, 100kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	130.00			
45	彩钢玻璃丝棉夹芯板	δ 100, 板材厚0.6mm, 50kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	130.71			
46		δ 100, 板材厚0.5mm, 50kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	120.02			
47	50厚聚氨酯复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40 ± 2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	141.59			
48	75厚聚氨酯复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40 ± 2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	159.29			
49	100厚聚氨酯复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40 ± 2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	180.53			



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
50	50厚聚氨酯复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, (40±2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	154.87			
51	75厚聚氨酯复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, (40±2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	175.22			
52	100厚聚氨酯复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, (40±2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	194.69			
53	50厚聚氨酯复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	148.67			
54	75厚聚氨酯复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	165.49			
55	100厚聚氨酯复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, (40±2)kg/m <sup>3</sup> , B1级	m <sup>2</sup>	187.61			
56	50厚PU封边岩棉复合板(PE涂层)	彩钢基板厚0.5mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	185.84			
57	75厚PU封边岩棉复合板(PE涂层)	彩钢基板厚0.5mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	207.96			
58	100厚PU封边岩棉复合板(PE涂层)	彩钢基板厚0.5mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	228.32			
59	50厚PU封边岩棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	202.65			
60	75厚PU封边岩棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	225.66			
61	100厚PU封边岩棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	246.90			
62	50厚PU封边岩棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	193.81			
63	75厚PU封边岩棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	216.81			
64	100厚PU封边岩棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 120kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	228.32			
65	50厚PU封边玻璃丝棉复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 64kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	181.42			
66	75厚PU封边玻璃丝棉复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 64kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	203.54			
67	100厚PU封边玻璃丝棉复合板(PE涂层)	彩钢基板 厚0.5mm, 64kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	224.78			
68	50厚PU封边玻璃丝棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 64kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	185.84			
69	75厚PU封边玻璃丝棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 64kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	207.96			
70	100厚PU封边玻璃丝棉复合板(PVDF涂层)	彩钢基板 厚0.6mm, 64kg/m <sup>3</sup> , A级	m <sup>2</sup>	229.20			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
71	50厚PU封边玻璃丝棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm,64kg/m <sup>3</sup> ,A级	m <sup>2</sup>	185.84			
72	75厚PU封边玻璃丝棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm,64kg/m <sup>3</sup> ,A级	m <sup>2</sup>	207.96			
73	100厚PU封边玻璃丝棉复合板(HDP涂层)	彩钢基板 厚0.5mm,64kg/m <sup>3</sup> ,A级	m <sup>2</sup>	230.09			
74	钢筋桁架楼承板	桁架高90mm,0.5mm厚双面镀锌钢板(含锌量120g),螺纹钢(上弦Φ10,下弦Φ8,腹筋Φ4.5)	m <sup>2</sup>	127.96			
75		桁架高130mm,0.5mm厚双面镀锌钢板(含锌量120g),螺纹钢(上弦Φ10,下弦Φ10,腹筋Φ4.5)	m <sup>2</sup>	148.46			
76		桁架高150mm,0.5mm厚双面镀锌钢板(含锌量120g),螺纹钢(上弦Φ12,下弦Φ10,腹筋Φ5.5)	m <sup>2</sup>	175.10			
<b>(三)预拌砂浆</b>							
77	干混砌筑砂浆(罐装)	M5.0	t	250.88			
78		M7.5	t	258.85			
79		M10	t	266.81			
80		M15	t	270.79			
81		M20	t	282.74			
82		M25	t	290.71			
83		M30	t	298.67			
84	干混抹灰砂浆(罐装)	M5.0	t	258.85			
85		M7.5	t	266.81			
86		M10	t	274.78			
87		M15	t	282.74			
88		M20	t	290.71			
89	干混地面砂浆(罐装)	M15	t	258.85			
90		M20	t	266.81			
91		M25	t	282.74			
备注:1.袋装干混砂浆增加25元/t;2.干混防水砂浆增加35元/t。							
92	湿拌砌筑砂浆	M5.0	m <sup>3</sup>	374.34			
93		M7.5	m <sup>3</sup>	386.28			
94		M10	m <sup>3</sup>	398.23			
95		M15	m <sup>3</sup>	410.18			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
96	湿拌抹面砂浆	M5.0	m <sup>3</sup>	386.28			
97		M10	m <sup>3</sup>	402.21			
98		M15	m <sup>3</sup>	418.14			
99		M20	m <sup>3</sup>	430.09			
100	湿拌地面砂浆	M15	m <sup>3</sup>	414.16			
101		M20	m <sup>3</sup>	430.09			
102		M25	m <sup>3</sup>	446.02			
103	湿拌防水砂浆	M10	m <sup>3</sup>	414.16			
104		M15	m <sup>3</sup>	430.09			
105		M20	m <sup>3</sup>	446.02			
106	轻质抹灰石膏(袋装)	-	t	743.08			
107	石膏基自流平砂浆(袋装)	G20	t	634.34			
108	聚合物粘结砂浆	-	kg	0.71			
109	聚合物抹面砂浆	-	kg	0.71			
110	陶瓷粘接砂浆	-	kg	0.71			
<b>(四)建筑用钢材</b>							
111	成型钢筋圆钢(HPB300)	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	4160.88 ↑			
112		Φ 12 ~ Φ 14	t	4459.05 ↑			
113		Φ 16 ~ Φ 25	t	4366.35 ↑			
114		Φ 28 ~ Φ 32	t	4366.35 ↑			
115	成型钢筋螺纹钢(HRB400E)	Φ 8 ~ Φ 10	t	4097.34 ↑			
116		Φ 12 ~ Φ 14	t	4027.98 ↑			
117		Φ 16 ~ Φ 25	t	3908.47 ↑			
118		Φ 28 ~ Φ 32	t	4001.17 ↑			
119		Φ 38 ~ Φ 40	t	4072.69 ↑			
120	成型箍筋圆钢(HPB300)	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	4160.88 ↑			
121		Φ 12 ~ Φ 14	t	4459.05 ↑			
122	成型钢筋网片	Φ 6.5 ~ Φ 10	t	4293.62 ↑			
123		Φ 12 ~ Φ 14	t	4644.89 ↑			
124	成型冷拔低碳钢丝	Φ 5以下	t	5297.91 ↑			
125	圆钢(HPB300)	Φ 6	t	3764.14 ↑			
126		Φ 8 ~ Φ 10	t	3591.96 ↑			
127		Φ 12 ~ Φ 14	t	4021.43 ↑			
128		Φ 16 ~ Φ 25	t	3930.81 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
129	螺纹钢(HRB400E)	Φ 6	t	3797.19 ↑			
130		Φ 8 ~ Φ 10	t	3615.95 ↑			
131		Φ 12 ~ Φ 14	t	3600.14 ↑			
132		Φ 16 ~ Φ 25	t	3483.22 ↑			
133		Φ 28 ~ Φ 32	t	3573.84 ↑			
134	扁钢(Q235B)	综合	t	3818.60 ↓			
135	角钢(Q235B)	∟ 50以内	t	3727.98 ↓			
136		∟ 100以内	t	3712.25 ↓			
137	槽钢(Q235B)	综合	t	3751.52 ↓			
138	工字钢(Q235B)	综合	t	3774.18 ↓			
139	H型钢(Q235)	综合	t	3534.61 ↓			
140	H型钢(Q355B)	综合	t	3670.54 ↓			
141	钢板(Q235B)	薄板	t	3822.28 ↑			
142		中板	t	3731.66 ↑			
143	钢板(Q355B)	薄板	t	3958.21 ↑			
144		中板	t	3867.59 ↑			
145	不锈钢板	热轧 304	t	16204.00 ↑			
146	镀锌钢板	0.5mm	m <sup>2</sup>	19.73 ↓			
147		0.6mm	m <sup>2</sup>	23.67 ↓			
148		0.75mm	m <sup>2</sup>	29.01 ↓			
149		1.0mm	m <sup>2</sup>	38.56 ↓			
150		1.2mm	m <sup>2</sup>	46.27 ↓			
151	钢板网	2 × 50 × 90	m <sup>2</sup>	13.47 ↑			
152	钢丝网	3 × 50 × 50	m <sup>2</sup>	8.86 ↑			
153	铁件	综合	kg	3.80 ↑			
<b>(五)混凝土等外加剂</b>							
154	泵送剂(液体)	聚羧酸系	t	2393.16			
155	高性能减水剂(保坍型)	液剂	t	6194.69			
156	高性能减水剂(减水型)	液剂	t	5752.21			
157	膨胀剂(粉剂)	UEA	t	769.23			
158	防冻剂(粉剂)	-	t	2222.22			
159	防冻泵送剂(液剂)	-	t	2478.63			
160	高性能抗裂膨胀剂(粉剂)	-	t	1666.66			
161	聚合物纤维膨胀剂(粉剂)	-	t	2393.16			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
162	抗裂膨胀剂(粉剂)	HEA	t	1709.40			
163	聚丙烯纤维(网状)	19mm	t	29914.53			
164	膨胀纤维抗裂防水剂(粉剂)	-	t	2564.11			
165	抗裂防水剂(粉剂)	HEA	t	1581.19			
166		DMA	t	2222.22			
167	砂浆防水剂	-	kg	761.06			
168	混凝土防水密实剂	-	kg	194.69			
169	防腐蚀阻锈抗裂防水剂	BM-FZ	t	2649.57			
170	乳化密实补缩剂	HS-L	t	4957.27			
171	乳化复合抗硫酸盐防腐阻锈剂	CRA	t	7692.31			
172	复合矿物掺合料	散装	t	179.49			
<b>(六)保温隔热材料</b>							
173	绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料*(XPS板,原生料)	B1级	m <sup>3</sup>	566.37			
174	绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料(EPS板)	039级 18kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	302.65			
175		039级 20kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	336.28			
176		039级 22kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	369.91			
177	EPS模块保温板	B1级 20kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	569.23			
178		B1级 25kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	692.31			
179		B1级 30kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	807.69			
180	轻钢结构EPS模块保温板	B1级 30kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	642.47			
181	现浇混凝土EPS模块保温板	B1级 30kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	807.69			
182	剪力墙EPS模块保温板	30kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	576.01			
183	建筑绝热用石墨改性模塑聚苯乙烯保温板	033级 20kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	371.68			
184		033级 22kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	408.85			
185	热固复合改性聚苯乙烯泡沫保温板	A2级 140~200kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	752.21			
186	岩棉保温板	A级 120kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	344.35			
187		A级 140kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	398.73			
188	硅酸铝毡	90kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	360.00			
189		128kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	507.05			
190	离心玻璃棉管壳	32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	356.00			
191	离心玻璃棉毡	32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	174.00			
192	离心玻璃棉板	32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	245.00			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
<b>(七) 固废再生材料及制品</b>							
193	复合再生轻集料预拌混凝土	A型(LC1.2)	m <sup>3</sup>	356.00			
194		A型(LC1.5)	m <sup>3</sup>	362.00			
195		B型	m <sup>3</sup>	382.00			
196		C型(LC5.0)	m <sup>3</sup>	401.00			
197		C型(LC7.5)	m <sup>3</sup>	421.00			
198		C型(LC10)	m <sup>3</sup>	440.00			
199		C型(LC15)	m <sup>3</sup>	457.00			
200		C型(LC20)	m <sup>3</sup>	472.00			
<b>(八) 施工辅助机具及产品</b>							
201	脚手架钢管	Φ48×3.5	t	4121.66 ↓			
202	木胶板模板	1220×2440×12	m <sup>2</sup>	33.26			
203		1220×2440×13	m <sup>2</sup>	40.19			
204		1220×2440×14	m <sup>2</sup>	44.96			
205	复合模板	综合	m <sup>2</sup>	36.72			
<b>二、门窗幕墙类</b>							
<b>(九) 建筑门窗及配件</b>							
206	塑料平开窗	60系列,中空玻璃(6+12A+6),增强型钢壁厚≥1.5mm,传热系数K≤2.5W/(m <sup>2</sup> ·K)	m <sup>2</sup>	340.83			
207		65系列,中空玻璃(6+12A+6),增强型钢壁厚≥1.5mm,传热系数K≤2.5W/(m <sup>2</sup> ·K)	m <sup>2</sup>	367.12			
208		70系列,中空玻璃(6+12A+6),增强型钢壁厚≥1.5mm,传热系数K≤2.5W/(m <sup>2</sup> ·K)	m <sup>2</sup>	396.57			
209	断桥铝合金平开窗	70系列,中空玻璃(6+12A+6),型材壁厚≥1.4mm,传热系数K≤2.8W/(m <sup>2</sup> ·K)	m <sup>2</sup>	570.81			
210		70系列,中空玻璃(6+12A+6),型材壁厚≥1.8mm,传热系数K≤2.8W/(m <sup>2</sup> ·K)	m <sup>2</sup>	649.44			
211	铝合金隐形纱窗	1.2mm	m <sup>2</sup>	88.65			
212	铝合金内平开纱窗	1.2mm厚铝合金,尼龙纱,带配件	m <sup>2</sup>	115.99			
213	铝合金百页窗	1.2mm厚铝型材	m <sup>2</sup>	192.29			
214	钢制防盗门	甲级	m <sup>2</sup>	712.99			
215		乙级	m <sup>2</sup>	667.14			
216	钢制防火门	甲级	m <sup>2</sup>	546.42			
217		乙级	m <sup>2</sup>	533.06			
218		丙级	m <sup>2</sup>	516.81			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
219	不锈钢门	-	m <sup>2</sup>	1017.65			
220	铝合金地弹门	100系列,双钢中空玻璃(6+12A+6), 2mm厚铝型材	m <sup>2</sup>	551.62			
221	断桥铝合金地弹门	100系列,双钢中空玻璃(6+12A+6), 2mm厚铝型材	m <sup>2</sup>	724.86			
222	断桥铝合金平开门	60系列,双钢中空玻璃(6+12A+6),2mm 厚铝型材,含配件	m <sup>2</sup>	694.69			
223		70系列,双钢中空玻璃(6+12A+6),2mm 厚铝型材,含配件	m <sup>2</sup>	734.51			
224	铝合金卷闸门	0.9~1mm	m <sup>2</sup>	153.93			
225	不锈钢防盗栏	25×38×0.6	m <sup>2</sup>	100.00			
226	地弹簧	承重100kg	套	256.64			
227	防火门闭门器	-	只	49.76			
228	防火门顺位器	-	只	30.97			
<b>(十)建筑幕墙</b>							
229	铝塑板	4mm×50S×50S	m <sup>2</sup>	138.38			
230		4mm×40S×40S	m <sup>2</sup>	104.70			
231		3mm×21S×21S	m <sup>2</sup>	64.72			
232		3mm×18S×18S	m <sup>2</sup>	42.87			
233	防火铝塑板	4.0mm,B1级	m <sup>2</sup>	110.70			
234	铝单板	粉末喷涂 2.5mm(含20mm折边)	m <sup>2</sup>	291.05↑			
235		粉末喷涂 3.0mm(含20mm折边)	m <sup>2</sup>	309.79↑			
236		氟碳喷涂 2.5mm(含20mm折边)	m <sup>2</sup>	320.28↑			
237		氟碳喷涂 3.0mm(含20mm折边)	m <sup>2</sup>	342.81↑			
238	仿石铝单板	3.0mm(含20mm折边)	m <sup>2</sup>	340.80↑			
239	天然花岗石	芝麻白(火烧)600×600×20	m <sup>2</sup>	95.46↑			
240		芝麻白(火烧)600×600×25	m <sup>2</sup>	105.46↑			
241		芝麻白(抛光)600×600×20	m <sup>2</sup>	100.46↑			
242		芝麻白(抛光)600×600×25	m <sup>2</sup>	110.46↑			
243		芝麻灰(火烧)600×600×20	m <sup>2</sup>	105.46↑			
244		芝麻灰(火烧)600×600×25	m <sup>2</sup>	115.46↑			
245		芝麻灰(抛光)600×600×20	m <sup>2</sup>	110.46↑			
246		芝麻灰(抛光)600×600×25	m <sup>2</sup>	120.46↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
<b>(十一)建筑玻璃</b>							
247	平板玻璃(浮法)	5mm	m <sup>2</sup>	35.84			
248		6mm	m <sup>2</sup>	41.98			
249		8mm	m <sup>2</sup>	57.34			
250		10mm	m <sup>2</sup>	69.63			
251		12mm	m <sup>2</sup>	81.92			
252	镀膜玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	58.37			
253		6mm	m <sup>2</sup>	66.56			
254	钢化玻璃	5mm	m <sup>2</sup>	39.94			
255		6mm	m <sup>2</sup>	47.10			
256		8mm	m <sup>2</sup>	67.58			
257		10mm	m <sup>2</sup>	77.82			
258		12mm	m <sup>2</sup>	92.16			
259		15mm	m <sup>2</sup>	168.96			
260		19mm	m <sup>2</sup>	250.88			
261	防火玻璃	6mm	m <sup>2</sup>	79.87			
262		8mm	m <sup>2</sup>	97.28			
263		10mm	m <sup>2</sup>	114.69			
264		12mm	m <sup>2</sup>	125.95			
265	弯钢玻璃	8mm	m <sup>2</sup>	153.60			
266		10mm	m <sup>2</sup>	161.79			
267		12mm	m <sup>2</sup>	174.08			
268	中空玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	104.45			
269		5+12A+5	m <sup>2</sup>	107.52			
270		6+9A+6	m <sup>2</sup>	115.71			
271		6+12A+6	m <sup>2</sup>	117.76			
272	双钢中空玻璃	5+9A+5	m <sup>2</sup>	120.83			
273		5+12A+5	m <sup>2</sup>	122.88			
274		6+9A+6	m <sup>2</sup>	128.00			
275		6+12A+6	m <sup>2</sup>	133.12			
276	双层钢化镀膜玻璃	6+9A+6	m <sup>2</sup>	138.24			
277		6+12A+6	m <sup>2</sup>	143.36			
278	双层单银Low-E玻璃	6Low-E+12A+6	m <sup>2</sup>	122.88			
279	双层钢化单银Low-E玻璃	6Low-E+9A+6	m <sup>2</sup>	138.24			
280		6Low-E+12A+6	m <sup>2</sup>	143.36			



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
281	双层钢化双银Low-E玻璃	6Low-E+9A+6	m <sup>2</sup>	156.67			
282		6Low-E+12A+6	m <sup>2</sup>	158.72			
283	三层单银Low-E玻璃	5Low-E+9A+5+9A+5	m <sup>2</sup>	179.20			
284		5Low-E+12A+5+12A+5	m <sup>2</sup>	184.32			
285		6Low-E+12A+6+12A+6	m <sup>2</sup>	189.44			
286	三层钢化单银Low-E玻璃	5Low-E+12A+5+12A+5	m <sup>2</sup>	204.80			
287		6Low-E+9A+6+9A+6	m <sup>2</sup>	204.80			
288		6Low-E+12A+6+12A+6	m <sup>2</sup>	209.92			
289	双层钢化夹胶玻璃	6+0.76PVB+6	m <sup>2</sup>	128.00			
290		6+1.14PVB+6	m <sup>2</sup>	149.50			
291		8+1.14PVB+8	m <sup>2</sup>	199.68			
292		10+1.52PVB+10	m <sup>2</sup>	235.52			
293	三层钢化单银Low-E夹胶玻璃	8Low-E+12A+8+1.52PVB+8	m <sup>2</sup>	378.88			
<b>(十二)门窗幕墙用型材</b>							
294	静电粉末喷涂断桥铝型材	门窗配套料	kg	24.08 ↑			
295		玻璃幕墙料	kg	24.53 ↑			
<b>三、装饰装修类</b>							
<b>(十三)建筑装饰板</b>							
296	双面水泥基聚氨酯复合板	B1级	m <sup>3</sup>	1307.68			
297	高强度水阻燃石膏轻质墙板	90mm	m <sup>2</sup>	67.52			
298		100mm	m <sup>2</sup>	75.21			
299		120mm	m <sup>2</sup>	91.45			
300	硅酸钙复合轻质夹心隔墙板	2440×610×120	m <sup>2</sup>	107.69			
301		2440×610×90	m <sup>2</sup>	90.60			
302		2440×610×75	m <sup>2</sup>	81.19			
303	ASA建筑隔墙用轻质条板	120mm	m <sup>2</sup>	125.00			
304	ASA外墙用复合保温板	120mm	m <sup>2</sup>	150.00			
305	玻璃纤维增强水泥轻质多孔隔墙条板(GRC)	90mm	m <sup>2</sup>	95.01			
306		120mm	m <sup>2</sup>	125.00			
307	CL网架板	厚40mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌钢丝网片	m <sup>2</sup>	128.00			
308		厚80mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌钢丝网片	m <sup>2</sup>	150.00			
309		厚90mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌钢丝网片	m <sup>2</sup>	154.00			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
310	CL网架板	厚130mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌 钢丝网片	m <sup>2</sup>	162.00			
311		厚180mmEPS保温板,双面Φ3@50镀锌 钢丝网片	m <sup>2</sup>	180.00			
312	镀锌钢丝网复合轻质内墙板	120mm	m <sup>2</sup>	93.77			
313		90mm	m <sup>2</sup>	74.84			
314	聚苯乙烯钢丝网架外保温墙 板	100mm	m <sup>2</sup>	131.04			
315		150mm	m <sup>2</sup>	149.76			
316	保温结构一体化复合保温板	100厚石墨聚苯板,22kg/m <sup>3</sup> ,含锚固件	m <sup>2</sup>	159.29			
317		100厚热固复合聚苯板,含锚固件	m <sup>2</sup>	194.69			
318	防水保温一体化板	耐根穿刺防水卷材(化学阻根II型 4.0mm),70厚XPS,32kg/m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	247.79			
319	外墙装饰节能一体化板	仿石材饰面,10mm纤维增强水泥板+ 80mm岩棉(120kg/m <sup>3</sup> )+6mm纤维增强水 泥板	m <sup>2</sup>	424.78			
320		氟碳漆面层,0.8mm铝合金板+80mm岩 棉(130kg/m <sup>3</sup> )+0.5mm水泥基卷材底层	m <sup>2</sup>	438.05			
321	胶合板	1220×2440×3	m <sup>2</sup>	12.97			
322		1220×2440×5	m <sup>2</sup>	19.90			
323		1220×2440×9	m <sup>2</sup>	26.82			
324	阻燃胶合板	1220×2440×9	m <sup>2</sup>	29.73			
325		1220×2440×12	m <sup>2</sup>	35.67			
326		1220×2440×15	m <sup>2</sup>	41.62			
327	矿棉吸声板	600×600×12	m <sup>2</sup>	30.78			
328		600×600×15	m <sup>2</sup>	33.34			
329		600×600×18	m <sup>2</sup>	49.56			
330	PVC塑料扣板	300mm	m <sup>2</sup>	21.00			
331	铝扣板	600×600×0.6	m <sup>2</sup>	51.18↑			
332		600×600×0.8	m <sup>2</sup>	70.92↑			
333		600×600×1.0	m <sup>2</sup>	91.74↑			
<b>(十四)石膏装饰材料</b>							
334	纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	12.20			
335		12mm	m <sup>2</sup>	13.21			
336	耐火纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	14.30			
337		12mm	m <sup>2</sup>	15.68			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
338	耐潮纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	14.62			
339		12mm	m <sup>2</sup>	16.21			
340	耐水纸面石膏板	9.5mm	m <sup>2</sup>	19.85			
341		12mm	m <sup>2</sup>	21.28			
<b>(十五)建筑陶瓷</b>							
342	陶瓷抛光地砖	300×300	m <sup>2</sup>	64.11			
343		600×600	m <sup>2</sup>	66.66			
344		800×800	m <sup>2</sup>	68.37			
345		600×1200	m <sup>2</sup>	70.12			
346	陶瓷抛釉地砖	800×800	m <sup>2</sup>	82.04			
347	陶瓷内墙面砖	300×450	块	7.26			
348		300×600	块	10.51			
349		400×800	块	15.77			
350	陶瓷外墙面砖	140×280(文化石)	块	1.88			
351		200×400(文化石)	块	2.39			
352		200×400(平面砖)	块	2.56			
353		200×60	m <sup>2</sup>	29.91			
354		240×60	m <sup>2</sup>	38.46			
355		陶瓷薄板面砖	(纯色) 900×1800×5.5mm	m <sup>2</sup>	307.69		
356	(石材) 900×1800×5.5mm		m <sup>2</sup>	414.53			
357	(玉石) 900×1800×5.5mm		m <sup>2</sup>	442.74			
<b>(十六)卫生洁具</b>							
358	陶瓷洗脸盆	台上式	套	185.84			
359		台下式	套	132.74			
360		立柱式	套	194.69			
361	坐便器	普通式	套	530.97			
362	蹲便器	平板式	套	176.99			
363		含S弯式	套	194.69			
364	立式小便器	80cm普通式	套	265.49			
365		100cm普通式	套	292.04			
366		感应式	套	796.83			
367	挂式小便器	普通式	套	203.54			
368		感应式	套	752.21			
369	小便器冲洗阀	普通式	套	84.07			
370		感应式	套	194.69			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
371	蹲便脚踏阀	全铜	套	194.69			
372	拖布池	立柱50	套	265.49			
373		小号	套	238.94			
<b>四、防水密封及建筑涂料类</b>							
<b>(十七)建筑密封胶</b>							
374	自粘胶带	-	m	12.82			
375	聚氨酯建筑密封胶	-	L	42.75			
376	801建筑胶	-	kg	2.73			
377	901建筑胶	-	kg	3.24			
378	板材万能胶	-	kg	14.38			
379	108环保建筑胶	-	kg	2.13			
380	橡胶止水带	背贴,400×10mm,12MPa	m	74.14			
381		中埋,400×10mm,12MPa	m	78.45			
382	腻子型遇水膨胀止水条	30×20mm	m	6.04			
383		30×40mm	m	12.07			
384	聚酯无纺布	300g	m <sup>2</sup>	4.87			
385		400g	m <sup>2</sup>	6.64			
<b>(十八)沥青瓦</b>							
386	彩色玻纤胎沥青瓦	1000mm×333mm	片	4.58			
387	波形沥青瓦	2000mm×950mm	m <sup>2</sup>	77.00			
388		2000mm×1220mm	m <sup>2</sup>	82.00			
<b>(十九)防水卷材</b>							
389	弹性体改性沥青防水卷材 (GB 18242-2008)	聚酯胎Ⅱ型4.0mm	m <sup>2</sup>	32.96			34.94
390		聚酯胎Ⅱ型3.0mm	m <sup>2</sup>	28.57			30.28
391		聚酯胎Ⅰ型4.0mm	m <sup>2</sup>	28.29			
392		聚酯胎Ⅰ型3.0mm	m <sup>2</sup>	23.91			
393	改性沥青聚乙烯胎防水卷材 (GB 18967-2009)	3.0mm	m <sup>2</sup>	37.98			
394		4.0mm	m <sup>2</sup>	42.20			
395	自粘聚合物改性沥青防水 卷材 (GB 23441-2009)	无胎基Ⅰ/Ⅱ型1.5/2.0mm	m <sup>2</sup>	31.75			
396		聚酯胎Ⅰ型3.0mm	m <sup>2</sup>	33.81			
397		聚酯胎Ⅰ型4.0mm	m <sup>2</sup>	37.14			
398		聚酯胎Ⅱ型3.0mm	m <sup>2</sup>	38.14			40.43
399		聚酯胎Ⅱ型4.0mm	m <sup>2</sup>	41.45			43.93

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
400	湿铺防水卷材 (GB/T 35467-2017)	1.5mm HD	m <sup>2</sup>	39.61			
401		1.5mm ED	m <sup>2</sup>	41.65			
402	预铺防水卷材 (GB/T 23457-2017)	4.0mm PY	m <sup>2</sup>	70.68			
403		1.2mm HDPE	m <sup>2</sup>	72.57			
404		1.5mm HDPE	m <sup>2</sup>	75.22			
405	种植屋面用耐根穿刺防水卷材 (GB/T 35468-2017)	物理阻根型 铜胎复合4.0mm	m <sup>2</sup>	81.00			
406		化学阻根型 聚酯胎 4.0mm	m <sup>2</sup>	77.55			
407		化学阻根型 高分子 2.0mm	m <sup>2</sup>	47.85			
408		物理阻根型 高分子 1.5mm	m <sup>2</sup>	86.73			
409		物理阻根型 HDPE 1.5mm	m <sup>2</sup>	115.04			
410	热塑性聚烯烃防水卷材 (GB 27789-2011)	H/L/P 1.5mm	m <sup>2</sup>	68.45			
411		自粘 1.6mm	m <sup>2</sup>	70.57			
412		预铺 1.5mm	m <sup>2</sup>	72.11			
413	现制水性橡胶高分子复合防 水卷材(T/CECS 10017-2019)	现制卷材胶料20kg/桶	kg	30.94			
414		抗裂布40g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	7.96			
415	聚氯乙烯防水卷材 (GB 12952-2011)	1.5mm	m <sup>2</sup>	46.72			
416		1.2mm	m <sup>2</sup>	42.44			
<b>(二十)防水涂料</b>							
417	白色聚氨酯防水涂料 (GB/T 19250-2013)	单组份	kg	20.35			
418	丙烯酸防水涂料 (JC/T 864-2008)	双组份	kg	22.22			
419	聚合物水泥防水涂料 (GB/T 23445-2009)	-	kg	12.31			
420	水泥基渗透结晶型防水涂料 (GB 18445-2012)	-	kg	9.23			
421	喷涂速凝橡胶沥青防水涂料 (DB64/T 1546-2018 附录C)	-	kg	16.20			
422	非固化橡胶沥青防水涂料 (JC/T 2428-2017)	-	kg	15.93			
423	水乳型沥青防水涂料 (JC/T 408-2005)	-	kg	11.85			
424	高固型水性橡胶高分子防水 涂料(T/CECS 10016-2019)	-	kg	26.81			
425	防腐涂料	乙烯基脂类材料	kg	38.46			
426	喷涂聚脲	-	kg	51.28			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
<b>(二十一)墙面涂料</b>							
427	乳胶漆	内墙	kg	9.40			
428		外墙	kg	12.05			
429	氟碳面漆	实色	kg	68.59			
430		金属	kg	77.88			
431	溶剂型外墙水泥漆	油性	kg	17.51			
432	外墙抗碱封固底漆	水性	kg	16.38			
433	外墙真石漆	-	kg	9.00			
434	外墙罩光漆	-	kg	15.38			
435	外墙腻子粉	-	kg	2.15			
436	内墙腻子粉	-	kg	0.86			
<b>(二十二)防火防腐涂料</b>							
437	防火涂料	室内膨胀型(薄型)	kg	4.87			
438		室内非膨胀型(厚型)	kg	3.16			
439		室外膨胀型(薄型)	kg	7.52			
440		室外非膨胀型(厚型)	kg	3.95			
441		Z-106/HY	kg	23.00			
442	醇酸调和漆	-	kg	11.06			
443	醇酸磁漆	-	kg	15.41			
444	清漆	-	kg	14.17			
445	银粉漆	-	kg	15.96			
446	环氧富锌底漆	II型,3类,含锌量≥70%	kg	41.11			
447	环氧云铁中间漆	组份A,A:B=10:1	kg	29.49			
448	醇酸防锈漆	-	kg	9.35			
<b>(二十三)树脂地坪材料</b>							
449	水性地面硬化剂	II型	kg	19.47			
<b>五、给排水、消防类</b>							
<b>(二十四)阀门</b>							
450	丝扣截止阀(黄铜)	J11F-16Q~15	只	21.24			
451		J11F-16Q~20	只	29.20			
452		J11F-16Q~25	只	43.63			
453		J11F-16Q~32	只	65.49			
454		J11F-16Q~40	只	90.27			
455		J11F-16Q~50	只	141.38			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
456	青铜止回阀	H14X-16T ~ 15	只	26.55			
457		H14X-16T ~ 20	只	36.28			
458		H14X-16T ~ 25	只	54.87			
459		H14X-16T ~ 32	只	85.84			
460		H14X-16T ~ 40	只	119.47			
461		H14X-16T ~ 50	只	169.03			
462	双位调节平衡阀	SP15F-25T ~ 15	只	69.07			
463		SP15F-25T ~ 20	只	79.54			
464		SP15F-25T ~ 25	只	109.27			
465		SP15F-25T ~ 32	只	130.34			
466		SP15F-25T ~ 40	只	163.29			
467		SP15F-25T ~ 50	只	238.12			
468	铸铁平衡阀	SP45X-16Q ~ 50	只	825.26			
469		SP45X-16Q ~ 65	只	960.98			
470		SP45X-16Q ~ 80	只	1092.06			
471		SP45X-16Q ~ 100	只	1236.34			
472		SP45X-16Q ~ 125	只	1850.29			
473		SP45X-16Q ~ 150	只	2388.24			
474	塑料闸板	1000 × 600mm	只	490.62			
<b>(二十五)水表</b>							
475	热水水表	15mm	块	71.68			
476		20mm	块	81.79			
477		25mm	块	142.44			
478		32mm	块	238.93			
479		40mm	块	257.31			
480		50mm	块	402.51			
481	智能远传水表	20mm	块	406.84			
482		25mm	块	441.04			
483	冷水水表	15mm	块	64.24			
484		20mm	块	73.70			
485		25mm	块	113.77			
486		32mm	块	142.99			
487		40mm	块	184.06			
488		50mm	块	353.81			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
<b>(二十六)水嘴</b>							
489	镀铬快开水嘴	15mm	只	23.33			
490		20mm	只	25.13			
491	铜合金感应式水嘴	-	只	336.28			
<b>(二十七)地漏</b>							
492	方形深水封地漏	50mm	只	29.08			
493		75mm	只	59.61			
494		110mm	只	71.51			
495	圆形深水封地漏	50mm	只	25.33			
496		75mm	只	36.70			
497		110mm	只	53.04			
498	方形深水封地漏 (不锈钢面板)	50mm	只	89.75			
499		75mm	只	100.42			
500		110mm	只	120.51			
501	洗衣机地漏	50mm	只	32.31			
<b>(二十八)太阳能热水器</b>							
502	平板太阳能热水器	100L	套	3500.00			
<b>(二十九)给排水管材管件</b>							
<b>1.给水用管材管件</b>							
<b>(1)给水用无规共聚聚丙烯(PP-R)管、管件</b>							
503	无规共聚聚丙烯(PP-R) 冷水管(1.25MPa)	dn 25 × 2.3	m	5.13			
504		dn 32 × 2.9	m	8.42			
505		dn 40 × 3.7	m	13.67			
506		dn 50 × 4.6	m	20.19			
507		dn 63 × 5.8	m	32.03			
508	给水用无规共聚聚丙烯 (PP-R)冷水管(1.6MPa)	dn 20 × 2.3	m	4.30			
509		dn 25 × 2.8	m	6.65			
510		dn 32 × 3.6	m	10.00			
511		dn 40 × 4.5	m	15.86			
512		dn 50 × 5.6	m	25.53			
513		dn 63 × 7.1	m	40.85			
514	给水用无规共聚聚丙烯 (PP-R)热水管(2.0MPa)	dn 20 × 2.8	m	5.47			
515		dn 25 × 3.5	m	8.40			
516		dn 32 × 4.4	m	13.75			
517		dn 40 × 5.5	m	21.08			
518		dn 50 × 6.9	m	33.19			
519		dn 63 × 8.6	m	53.05			



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
520	直接	20mm	个	0.74			
521		25mm	个	1.06			
522		32mm	个	1.61			
523		40mm	个	2.76			
524		50mm	个	3.95			
525		63mm	个	7.28			
526		内丝三通	20 × 1/2"	个	8.45		
527	25 × 1/2"		个	9.15			
528	25 × 3/4"		个	11.37			
529	32 × 1"		个	27.16			
530	外丝三通	20 × 1/2"	个	13.33			
531		25 × 1/2"	个	14.01			
532		25 × 3/4"	个	19.34			
533	异径三通	dn 25 × 20	个	2.05			
534		dn 32 × 20	个	2.92			
535		dn 32 × 25	个	3.24			
536		dn 40 × 25	个	6.48			
537		dn 40 × 32	个	7.49			
538		dn 50 × 32	个	9.77			
539		dn 50 × 40	个	10.68			
540		dn 63 × 40	个	16.89			
541		dn 63 × 50	个	18.40			
542	内丝直接	20 × 1/2"	个	8.35			
543		25 × 1/2"	个	9.07			
544		25 × 3/4"	个	11.65			
545		32 × 1"	个	24.50			
546		40 × 5/4"	个	52.85			
547		50 × 3/2"	个	60.77			
548		63 × 2"	个	96.89			
549	外丝直接	20 × 1/2"	个	12.31			
550		25 × 1/2"	个	12.47			
551		25 × 3/4"	个	20.95			
552		32 × 1"	个	32.06			
553		40 × 5/4"	个	66.16			
554		50 × 3/2"	个	84.39			
555		63 × 2"	个	112.06			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
556	内丝弯头	20 × 1/2"	个	8.35			
557		25 × 1/2"	个	9.49			
558		25 × 3/4"	个	11.90			
559		32 × 1"	个	27.60			
560	外丝弯头	20 × 1/2"	个	13.00			
561		25 × 1/2"	个	13.57			
562		25 × 3/4"	个	19.09			
563		32 × 1"	个	34.83			
564	异径直接	dn 25 × 20	个	1.01			
565		dn 32 × 20	个	1.33			
566		dn 32 × 25	个	1.64			
567		dn 40 × 32	个	2.68			
568		dn 50 × 32	个	3.69			
569		dn 50 × 40	个	4.09			
570		dn 63 × 40	个	6.62			
571		dn 63 × 50	个	7.27			
572	90° 弯头	20mm	个	1.08			
573		25mm	个	1.77			
574		32mm	个	2.94			
575		40mm	个	5.85			
576		50mm	个	9.13			
577		63mm	个	16.01			
578	正三通	20mm	个	1.33			
579		25mm	个	2.18			
580		32mm	个	3.55			
581		40mm	个	7.61			
582		50mm	个	12.09			
583		63mm	个	21.61			
584	外丝活接(铜件)	20 × 1/2"	个	38.10			
585		25 × 3/4"	个	57.89			
586		32 × 1"	个	78.13			
587		40 × 5/4"	个	135.11			
588		50 × 3/2"	个	220.74			
589	内丝单活接铜球阀	20mm	个	34.24			
590		25mm	个	43.75			
591		32mm	个	58.98			
592		40mm	个	114.60			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
593	双活接铜球阀	20mm	个	40.67			
594		25mm	个	51.89			
595		32mm	个	82.18			
596		40mm	个	119.95			
597		50mm	个	187.61			
598		63mm	个	278.09			
599	截止阀	20mm	个	35.09			
600		25mm	个	49.63			
601		32mm	个	56.58			
602		40mm	个	100.20			
603		50mm	个	184.59			
604		63mm	个	221.89			
<b>(2)给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、管件</b>							
605	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 1.6MPa	dn 20 × 2.0	m	2.53			
606		dn 25 × 2.0	m	3.12			
607		dn 32 × 2.4	m	4.82			
608		dn 40 × 3.0	m	7.54			
609		dn 50 × 3.7	m	11.63			
610		dn 63 × 4.7	m	18.59			
611	给水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管 1.0MPa	dn 75 × 3.6	m	17.45			
612		dn 90 × 4.3	m	25.00			
613		dn 110 × 4.2	m	30.14			
614		dn 160 × 6.2	m	63.28			
<b>(3)给水用钢塑复合管、管件</b>							
615	给水用钢塑复合冷水管(内衬PE)(1.6 MPa)	DN 15 × 2.75	m	11.93			
616		DN 20 × 2.75	m	14.91			
617		DN 25 × 3.25	m	20.87			
618		DN 32 × 3.25	m	27.37			
619		DN 40 × 3.5	m	32.80			
620		DN 50 × 3.5	m	42.75			
621		DN 65 × 3.75	m	56.67			
622		DN 80 × 4.0	m	71.59			
623		DN 100 × 4.0	m	93.45			
624		DN 125 × 4.5	m	133.23			
625		DN 150 × 4.5	m	159.06			
626		DN 200 × 6.0	m	288.30			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
627	给水用钢塑复合热水管 (内衬PE-RT)(1.6 MPa)	DN 15 × 2.75	m	12.43			
628		DN 20 × 2.75	m	15.51			
629		DN 25 × 3.25	m	22.17			
630		DN 32 × 3.25	m	28.53			
631		DN 40 × 3.5	m	34.49			
632		DN 50 × 3.5	m	44.04			
633		DN 65 × 3.75	m	59.25			
634		DN 80 × 4.0	m	74.26			
635		DN 100 × 4.0	m	96.63			
636		DN 125 × 4.5	m	139.18			
637		DN 150 × 4.5	m	165.03			
638		DN 200 × 6.0	m	299.23			
639		直接(卡箍连接)	65mm	个	26.50		
640	80mm		个	28.45			
641	100mm		个	29.49			
642	125mm		个	48.41			
643	150mm		个	48.76			
644	200mm		个	119.31			
645	90° 弯头(卡箍连接)	65mm	个	39.92			
646		80mm	个	50.48			
647		100mm	个	65.16			
648		125mm	个	106.46			
649		150mm	个	115.75			
650		200mm	个	273.03			
<b>(4)给水用薄壁不锈钢管及管件(环压连接)</b>							
651	给水用薄壁不锈钢管(304)	DN 15 × 0.6mm	m	9.21			
652		DN 15 × 0.8mm	m	11.06			
653		DN 20 × 0.7mm	m	13.47			
654		DN 20 × 1.0mm	m	19.09			
655		DN 25 × 0.8mm	m	19.61			
656		DN 25 × 1.0mm	m	24.94			
657		DN 32 × 1.0mm	m	30.89			
658		DN 32 × 1.2mm	m	35.31			
659		DN 40 × 1.0mm	m	38.87			
660		DN 40 × 1.2mm	m	46.40			
661		DN 50 × 1.2mm	m	59.32			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
662	给水用薄壁不锈钢管(304)	DN 60 × 1.2mm	m	74.51			
663		DN 60 × 1.5mm	m	85.95			
664		DN 65 × 1.5mm	m	92.68			
665		DN 65 × 2.0mm	m	144.66			
666		DN 80 × 1.5mm	m	130.66			
667		DN 80 × 2.0mm	m	167.43			
668		DN 100 × 1.5mm	m	184.09			
669		DN 100 × 2.0mm	m	202.39			
670		等径直接	DN 15	个	4.63		
671	DN 20		个	6.52			
672	DN 25		个	8.96			
673	DN 32		个	15.29			
674	DN 40		个	22.32			
675	DN 50		个	27.97			
676	DN 60		个	51.55			
677	DN 65		个	101.12			
678	DN 80		个	130.81			
679	DN 100		个	167.89			
680	异径直接	DN 20 × 15	个	6.59			
681		DN 25 × 20	个	9.59			
682		DN 32 × 25	个	16.61			
683		DN 40 × 32	个	24.64			
684		DN 50 × 40	个	30.82			
685		DN 60 × 50	个	67.65			
686		DN 65 × 60	个	101.97			
687		DN 80 × 65	个	176.02			
688		DN 100 × 80	个	233.50			
689	等径三通	DN 15	个	9.80			
690		DN 20	个	14.49			
691		DN 25	个	16.57			
692		DN 32	个	36.71			
693		DN 40	个	50.65			
694		DN 50	个	66.28			
695		DN 60	个	88.12			
696		DN 65	个	189.17			
697		DN 80	个	290.75			
698		DN 100	个	387.51			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
699	异径三通	DN 20 × 15	个	13.42			
700		DN 25 × 20	个	16.38			
701		DN 32 × 25	个	35.93			
702		DN 40 × 32	个	47.12			
703		DN 50 × 40	个	71.68			
704		DN 60 × 50	个	90.76			
705		DN 65 × 60	个	193.81			
706		DN 80 × 65	个	256.37			
707		DN 100 × 80	个	389.90			
708		90° 等径弯头	DN 15	个	6.12		
709	DN 20		个	10.83			
710	DN 25		个	12.67			
711	DN 32		个	24.71			
712	DN 40		个	36.58			
713	DN 50		个	47.45			
714	DN 60		个	133.87			
715	DN 65		个	175.70			
716	DN 80		个	262.42			
717	DN 100		个	377.70			
718	45° 等径弯头	DN 15	个	6.48			
719		DN 20	个	9.08			
720		DN 25	个	11.55			
721		DN 32	个	23.65			
722		DN 40	个	35.02			
723		DN 50	个	45.44			
724	内丝直接	DN 15 × 1/2"	个	14.55			
725		DN 20 × 3/4"	个	15.49			
726		DN 25 × 1"	个	28.94			
727		DN 32 × 1-1/4"	个	45.53			
728		DN 40 × 1-1/2"	个	65.49			
729		DN 50 × 2"	个	83.92			
730	外丝直接	DN 15 × 1/2"	个	15.07			
731		DN 20 × 3/4"	个	19.33			
732		DN 25 × 1"	个	24.63			
733		DN 32 × 1-1/4"	个	40.90			
734		DN 40 × 1-1/2"	个	53.00			
735		DN 50 × 2"	个	76.39			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
736	90° 内丝弯头	DN 15 × 1/2"	个	14.90			
737		DN 20 × 3/4"	个	22.26			
738		DN 25 × 1"	个	27.56			
739		DN 32 × 1-1/4"	个	54.92			
740		DN 40 × 1-1/2"	个	80.09			
741		DN 50 × 2"	个	108.76			
742		90° 外丝弯头	DN 15 × 1/2"	个	15.44		
743	DN 20 × 3/4"		个	22.88			
744	DN 25 × 1"		个	28.35			
745	DN 32 × 1-1/4"		个	50.30			
746	DN 40 × 1-1/2"		个	74.91			
747	DN 50 × 2"		个	108.27			
748	内丝三通		DN 15 × 1/2"	个	20.04		
749		DN 20 × 3/4"	个	24.33			
750		DN 25 × 1"	个	31.38			
751		DN 32 × 1-1/4"	个	55.07			
752		DN 40 × 1-1/2"	个	71.34			
753		DN 50 × 2"	个	96.09			
754		外丝三通	DN 15 × 1/2"	个	20.58		
755	DN 20 × 3/4"		个	25.35			
756	DN 25 × 1"		个	33.00			
757	DN 32 × 1-1/4"		个	59.50			
758	DN 40 × 1-1/2"		个	73.29			
759	DN 50 × 2"		个	107.38			
760	密封圈		DN 15	个	0.58		
761		DN 20	个	0.75			
762		DN 25	个	0.87			
763		DN 32	个	1.09			
764		DN 40	个	1.78			
765		DN 50	个	2.53			
766		DN 60	个	3.16			
767		DN 65	个	4.31			
768		DN 80	个	5.45			
769		DN 100	个	6.31			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
<b>(5) 给水用PSP电磁感应双热熔连接钢塑复合管、管件</b>							
770	给水用PSP钢塑复合管 2.0MPa	dn 20 × 2.0	m	12.00			
771		dn 25 × 2.5	m	17.54			
772		dn 32 × 3.0	m	24.00			
773		dn 40 × 3.5	m	33.95			
774		dn 50 × 4.5	m	51.86			
775		dn 63 × 5.0	m	70.41			
776		dn 75 × 5.5	m	89.31			
777		dn 90 × 6.0	m	129.70			
778		dn 110 × 6.5	m	174.46			
779		dn 160 × 7.0	m	346.16			
780		dn 200 × 7.5	m	484.61			
781		直接	20mm	个	4.08		
782	25mm		个	5.77			
783	32mm		个	8.60			
784	40mm		个	17.67			
785	50mm		个	27.09			
786	63mm		个	51.43			
787	75mm		个	71.40			
788	90mm		个	123.87			
789	110mm		个	172.54			
790	160mm		个	396.71			
791	200mm		个	623.08			
792	异径直接	dn 32 × 20	个	7.56			
793		dn 40 × 20	个	12.41			
794		dn 50 × 32	个	20.29			
795		dn 63 × 40	个	38.84			
796		dn 75 × 50	个	57.67			
797		dn 90 × 63	个	97.47			
798		dn 110 × 75	个	147.46			
799		dn 160 × 90	个	308.70			
800		dn 200 × 110	个	479.83			
801	90° 弯头	20mm	个	4.93			
802		25mm	个	6.83			
803		32mm	个	11.46			
804		40mm	个	22.86			



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
805	90° 弯头	50mm	个	35.98			
806		63mm	个	67.83			
807		75mm	个	97.44			
808		90mm	个	179.43			
809		110mm	个	266.99			
810		160mm	个	629.51			
811		200mm	个	1088.97			
812	内丝弯头	20 × 1/2"	个	15.67			
813		25 × 1/2"	个	17.69			
814		25 × 3/4"	个	27.95			
815		32 × 1"	个	61.15			
816	外丝弯头	20 × 1/2"	个	18.59			
817		25 × 1/2"	个	20.77			
818		25 × 3/4"	个	32.18			
819		32 × 1"	个	63.85			
820	正三通	20mm	个	6.58			
821		25mm	个	10.77			
822		32mm	个	16.23			
823		40mm	个	32.31			
824		50mm	个	50.00			
825		63mm	个	96.19			
826		75mm	个	135.31			
827		90mm	个	241.36			
828		110mm	个	361.59			
829		160mm	个	841.09			
830		200mm	个	1445.62			
831	异径三通	dn 32 × 20	个	13.50			
832		dn 40 × 20	个	21.54			
833		dn 50 × 32	个	37.47			
834		dn 63 × 40	个	80.11			
835		dn 75 × 50	个	121.62			
836		dn 90 × 63	个	204.51			
837		dn 110 × 75	个	292.16			
838		dn 160 × 90	个	603.14			
839		dn 200 × 110	个	972.24			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
840	外丝三通	20 × 1/2"	个	20.77			
841		25 × 1/2"	个	25.38			
842		25 × 3/4"	个	36.15			
843		32 × 1"	个	69.23			
844	法兰盘	63mm	套	98.27			
845		75mm	套	110.43			
846		90mm	套	171.53			
847		110mm	套	253.39			
848		160mm	套	485.40			
849		200mm	套	786.58			
850	外丝活接	20 × 1/2"	个	18.82			
851		25 × 3/4"	个	24.87			
852		32 × 1"	个	41.54			
853		40 × 4/5"	个	63.85			
854		50 × 3/2"	个	107.69			
855		63 × 2"	个	153.85			
856	双热熔球阀	20mm	个	61.54			
857		25mm	个	92.31			
858		32mm	个	112.82			
<b>(6) 给水用钢丝网增强聚乙烯复合管、管件</b>							
859	给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(1.0Mpa)	dn 110	m	35.30		36.71	
860		dn 125	m	40.68		42.31	
861		dn 140	m	46.97		48.85	
862		dn 160	m	61.40		63.86	
863		dn 200	m	81.44		84.70	
864		dn 225	m	106.31		110.56	
865		dn 250	m	146.04		151.88	
866		dn 280	m	169.27		176.04	
867		dn 315	m	213.54		222.08	
868		dn 355	m	253.40		263.54	
869		dn 400	m	303.42		315.56	
870		dn 450	m	370.35		385.16	
871		dn 500	m	458.80		477.15	
872		dn 560	m	620.58		645.40	
873		dn 630	m	771.49		802.35	
874		dn 710	m	1021.87		1062.74	
875		dn 800	m	1314.84		1367.43	

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
876	给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(1.25Mpa)	dn 110	m	38.49		40.03		
877		dn 125	m	45.58		47.40		
878		dn 140	m	53.64		55.79		
879		dn 160	m	65.01		67.61		
880		dn 200D	m	93.82		97.57		
881		dn 225	m	113.12		117.64		
882		dn 250	m	149.97		155.97		
883		dn 280	m	177.32		184.41		
884		dn 315	m	224.10		233.06		
885		dn 355	m	270.53		281.35		
886		dn 400	m	320.50		333.32		
887		dn 450	m	391.67		407.34		
888		dn 500	m	498.71		518.66		
889		dn 560	m	665.23		691.84		
890		dn 630	m	850.10		884.10		
891		dn 710	m	1076.88		1119.96		
892		dn 800	m	1400.92		1456.96		
893		给水用钢丝网骨架塑料 (聚乙烯)复合管(1.6Mpa)	dn 75	m	23.96		24.92	
894			dn 90	m	31.12		32.36	
895			dn 110	m	43.21		44.94	
896	dn 125		m	53.06		55.18		
897	dn 140		m	62.88		65.40		
898	dn 160		m	81.83		85.10		
899	dn 200		m	110.88		115.32		
900	dn 225		m	138.47		144.01		
901	dn 250		m	176.94		184.02		
902	dn 280		m	203.40		211.54		
903	dn 315		m	252.28		262.37		
904	dn 355		m	305.86		318.09		
905	dn 400		m	384.52		399.90		
906	dn 450		m	466.73		485.40		
907	dn 500		m	568.22		590.95		
908	dn 560		m	710.45		738.87		
909	dn 630		m	891.80		927.47		
910	dn 710		m	1204.12		1252.28		
911	dn 800		m	1585.08		1648.48		

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
912	给水用钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管(2.0Mpa)	dn 75	m	27.05		28.13	
913		dn 90	m	34.95		36.35	
914		dn 110	m	47.16		49.05	
915		dn 125	m	57.94		60.26	
916		dn 140	m	68.37		71.10	
917		dn 160	m	89.03		92.59	
918		dn 200	m	128.93		134.09	
919		dn 225	m	151.27		157.32	
920		dn 250	m	189.36		196.93	
921		dn 280	m	221.61		230.47	
922		dn 315	m	275.26		286.27	
923		dn 355	m	343.31		357.04	
924		dn 400	m	418.60		435.34	
925		dn 450	m	639.12		664.68	
926		dn 500	m	795.50		827.32	
927		dn 560	m	1045.96		1087.80	
928		给水用钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管(2.5Mpa)	dn 75	m	28.54		29.68
929	dn 90		m	38.27		39.80	
930	dn 110		m	51.29		53.34	
931	dn 125		m	63.02		65.54	
932	dn 140		m	77.10		80.18	
933	dn 160		m	99.35		103.32	
934	dn 200		m	152.03		158.11	
935	dn 225		m	179.29		186.46	
936	dn 250		m	210.50		218.92	
937	dn 280		m	259.21		269.58	
938	dn 315		m	310.48		322.90	
939	dn 355		m	381.84		397.11	
940	电熔管箍	dn75 1.0MPa	个	14.97			
941		dn90 1.0MPa	个	20.38			
942		dn110 1.0-1.25MPa	个	25.58			
943		dn125 1.0-1.25MPa	个	32.35			
944		dn140 1.0-1.25MPa	个	41.34			
945		dn 160 1.0-1.25MPa	个	47.83			
946		dn 180 1.0-1.25MPa	个	77.33			
947		dn 200 1.0-1.25MPa	个	76.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
948	电熔管箍	dn 225 1.0-1.25MPa	个	111.42			
949		dn 250 1.0MPa	个	126.88			
950		dn 280 1.0MPa	个	181.08			
951		dn 315 1.0MPa	个	224.65			
952		dn 355 1.0MPa	个	343.21			
953		dn 400 1.0MPa	个	359.47			
954		dn 50 1.6-2.5MPa	个	10.01			
955		dn 63 1.6-2.5MPa	个	12.70			
956		dn 75 1.6-2.5MPa	个	20.31			
957		dn 90 1.6-2.5MPa	个	29.53			
958		dn 110 1.6-2.5MPa	个	44.45			
959		dn 125 1.6-2.5MPa	个	54.44			
960		dn 140 1.6-2.5MPa	个	64.45			
961		dn 160 1.6-2.5MPa	个	73.35			
962		dn 200 1.6-2.5MPa	个	106.21			
963		dn 225 1.6-2.5MPa	个	128.74			
964		dn 250 1.25-2.0MPa	个	163.19			
965		dn 280 1.25-2.0MPa	个	195.88			
966		dn 315 1.25-2.0MPa	个	260.98			
967		dn 355 1.25-2.0MPa	个	352.42			
968		dn 400 1.25-2.0MPa	个	416.87			
969		dn 450 1.25-2.0MPa	个	597.21			
970		dn 500 1.25-2.0MPa	个	748.34			
971		dn 560 1.25-2.0MPa	个	839.14			
972		dn 630 1.25-2.0MPa	个	1244.73			
973		dn 710 1.0-1.25MPa	个	1577.63			
974		dn 800 1.0-1.25MPa	个	2097.85			
(7)给水用聚乙烯管(PE100)							
975	给水用PE100管(0.6Mpa)	dn 110	m	21.15			
976		dn 125	m	27.93			
977		dn 140	m	35.19			
978		dn 160	m	46.05			
979		dn 180	m	57.64			
980		dn 200	m	71.34			
981		dn 225	m	89.48			
982		dn 250	m	111.22			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
983	给水用PE100管(0.6Mpa)	dn 280	m	140.40				
984		dn 315	m	176.68				
985		dn 355	m	225.03				
986		dn 400	m	285.37				
987		dn 450	m	367.18				
988		dn 500	m	453.08				
989		dn 560	m	567.61				
990		dn 630	m	719.68				
991		dn 710	m	1019.60				
992		dn 800	m	1291.33				
993		给水用PE100管(0.8Mpa)	dn 90	m	17.80			
994			dn 110	m	26.88			
995	dn 125		m	34.29				
996	dn 140		m	43.15				
997	dn 160		m	56.45				
998	dn 180		m	70.82				
999	dn 200		m	88.01				
1000	dn 225		m	111.80				
1001	dn 250		m	136.14				
1002	dn 280		m	173.76				
1003	dn 315		m	216.41				
1004	dn 355		m	279.84				
1005	dn 400		m	356.87				
1006	dn 450		m	451.21				
1007	dn 500		m	557.41				
1008	dn 560		m	698.34				
1009	dn 630		m	882.10				
1010	dn 710		m	1255.68				
1011	dn 800	m	1591.60					
1012	给水用PE100管(1.0Mpa)	dn 75	m	15.26				
1013		dn 90	m	22.08				
1014		dn 110	m	32.76				
1015		dn 125	m	41.97				
1016		dn 140	m	52.59				
1017		dn 160	m	68.82				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
1018	给水用PE100管(1.0Mpa)	dn 180	m	87.24				
1019		dn 200	m	107.44				
1020		dn 225	m	136.42				
1021		dn 250	m	167.39				
1022		dn 280	m	216.31				
1023		dn 315	m	271.93				
1024		dn 355	m	345.16				
1025		dn 400	m	436.79				
1026		dn 450	m	553.58				
1027		dn 500	m	684.19				
1028		dn 560	m	858.95				
1029		dn 630	m	1111.13				
1030		dn 710	m	1540.34				
1031		dn 800	m	1953.20				
1032		给水用PE100管(1.25Mpa)	dn 63	m	13.24			
1033			dn 75	m	18.70			
1034	dn 90		m	26.90				
1035	dn 110		m	39.72				
1036	dn 125		m	51.10				
1037	dn 140		m	64.16				
1038	dn 160		m	83.88				
1039	dn 180		m	106.25				
1040	dn 200		m	130.87				
1041	dn 225		m	169.18				
1042	dn 250		m	208.14				
1043	dn 280		m	263.95				
1044	dn 315		m	331.01				
1045	dn 355		m	419.90				
1046	dn 400		m	532.53				
1047	dn 450		m	675.05				
1048	dn 500		m	833.32				
1049	dn 560		m	1045.45				
1050	dn 630		m	1321.67				
1051	dn 710		m	1878.51				
1052	dn 800	m	2382.85					

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
1053	给水用PE100管(1.6Mpa)	dn 20	m	1.97				
1054		dn 25	m	2.54				
1055		dn 32	m	4.14				
1056		dn 40	m	6.39				
1057		dn 50	m	10.00				
1058		dn 63	m	15.91				
1059		dn 75	m	22.30				
1060		dn 90	m	32.20				
1061		dn 110	m	47.84				
1062		dn 125	m	62.17				
1063		dn 140	m	77.59				
1064		dn 160	m	101.59				
1065		dn 180	m	130.77				
1066		dn 200	m	161.42				
1067		dn 225	m	204.70				
1068		dn 250	m	251.32				
1069		dn 280	m	318.50				
1070		dn 315	m	399.29				
1071		dn 355	m	449.10				
1072		dn 400	m	644.24				
1073		dn 450	m	815.57				
1074		dn 500	m	1007.07				
1075		dn 560	m	1261.50				
1076		dn 630	m	1599.42				
1077		dn 710	m	2274.23				
1078		dn 800	m	2884.15				
1079		给水用PE100管(2.0Mpa)	dn 20	m	2.20			
1080			dn 25	m	3.35			
1081	dn 32		m	5.20				
1082	dn 40		m	8.12				
1083	dn 50		m	12.59				
1084	dn 63		m	20.12				
1085	dn 75		m	28.27				
1086	dn 90		m	40.76				
1087	dn 110		m	60.58				
1088	dn 125		m	78.35				



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1089	给水用PE100管(2.0Mpa)	dn 140	m	98.15			
1090		dn 160	m	127.82			
1091		dn 180	m	161.73			
1092		dn 200	m	200.00			
1093		dn 225	m	253.12			
1094		dn 250	m	311.12			
1095		dn 280	m	391.07			
1096		dn 315	m	494.73			
1097		dn 355	m	628.29			
1098		dn 400	m	797.05			
1099		dn 450	m	1009.19			
1100		dn 500	m	1243.56			
1101		dn 560	m	1560.17			
1102		dn 630	m	1974.30			
1103		dn 710	m	2584.55			
1104		dn 800	m	3279.33			
<b>(8)给水用预应力混凝土管</b>							
1105	给水用预应力混凝土管 (0.6MPa)	400×45mm	m	399.12			
1106		500×55mm	m	533.63			
1107		600×55mm	m	650.44			
1108		800×60mm	m	974.34			
1109		1000×70mm	m	1425.66			
1110		1200×80mm	m	1765.49			
1111		1400×90mm	m	2340.71			
1112		1600×100mm	m	2979.65			
1113		1800×115mm	m	3749.56			
1114		2000×130mm	m	4428.32			
1115	给水用预应力混凝土管 (0.8MPa)	400×45mm	m	415.93			
1116		500×55mm	m	550.44			
1117		600×55mm	m	669.91			
1118		800×60mm	m	1007.08			
1119		1000×70mm	m	1473.45			
1120		1200×80mm	m	1829.20			
1121		1400×90mm	m	2418.58			
1122		1600×100mm	m	3067.26			
1123		1800×115mm	m	3846.90			
1124		2000×130mm	m	4532.74			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
<b>(9)给水用预应力钢筒混凝土管</b>								
1125	给水用预应力钢筒混凝土管 (0.6MPa)	400mm × 45mm	m	694.69				
1126		500mm × 45mm	m	807.08				
1127		600mm × 45mm	m	920.35				
1128		700mm × 50mm	m	1102.65				
1129		800mm × 55mm	m	1300.88				
1130		1000mm × 65mm	m	1677.88				
1131		1200mm × 100mm	m	2107.08				
1132		1400mm × 110mm	m	2538.94				
1133		1600mm × 110mm	m	3192.92				
1134		1800mm × 130mm	m	3953.98				
1135		2000mm × 135mm	m	4714.16				
1136		2200mm × 155mm	m	5342.48				
1137		2400mm × 155mm	m	5693.81				
1138		给水用预应力钢筒混凝土管 (0.8MPa)	400mm × 45mm	m	697.35			
1139			500mm × 45mm	m	808.85			
1140	600mm × 45mm		m	923.89				
1141	700mm × 50mm		m	1107.08				
1142	800mm × 55mm		m	1321.24				
1143	1000mm × 65mm		m	1700.88				
1144	1200mm × 100mm		m	2156.64				
1145	1400mm × 110mm		m	2616.81				
1146	1600mm × 110mm		m	3276.99				
1147	1800mm × 130mm		m	4040.71				
1148	2000mm × 135mm		m	4902.65				
1149	2200mm × 155mm		m	5574.34				
1150	2400mm × 155mm		m	5965.49				
1151	给水用预应力钢筒混凝土管 (1.0MPa)	400mm × 45mm	m	699.12				
1152		500mm × 45mm	m	811.50				
1153		600mm × 45mm	m	931.86				
1154		700mm × 50mm	m	1128.32				
1155		800mm × 55mm	m	1351.33				
1156		1000mm × 65mm	m	1735.40				
1157		1200mm × 100mm	m	2204.42				
1158		1400mm × 110mm	m	2695.58				
1159		1600mm × 110mm	m	3362.83				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1160	给水用预应力钢筒混凝土管 (1.0MPa)	1800mm × 130mm	m	4135.40			
1161		2000mm × 135mm	m	5100.00			
1162		2200mm × 155mm	m	5812.39			
1163		2400mm × 155mm	m	6242.48			
<b>(10)给水用球墨铸铁管</b>							
1164	给水用球墨铸铁管胶圈	DN100	条	5.99			
1165		DN150	条	8.48			
1166		DN200	条	13.31			
1167		DN250	条	16.64			
1168		DN300	条	20.80			
1169		DN350	条	22.46			
1170		DN400	条	29.12			
1171		DN450	条	34.94			
1172		DN500	条	38.27			
1173		DN600	条	58.23			
1174		DN700	条	99.82			
1175		DN800	条	149.73			
1176		DN900	条	174.69			
1177		DN1000	条	199.65			
1178		DN1100	条	211.29			
1179		DN1200	条	266.19			
1180		DN1400	条	349.38			
1181		给水用球墨铸铁管(K9)	DN100	m	104.81		
1182	DN150		m	139.75			
1183	DN200		m	187.56			
1184	DN250		m	242.00			
1185	DN300		m	291.62			
1186	DN350		m	359.14			
1187	DN400		m	433.33			
1188	DN450		m	484.59			
1189	DN500		m	601.30			
1190	DN600		m	792.65			
1191	DN700		m	1001.04			
1192	DN800		m	1271.88			
1193	DN900		m	1621.88			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1194	给水用球墨铸铁管(K9)	DN1000	m	1927.19			
1195		DN1100	m	2285.83			
1196		DN1200	m	2607.24			
1197		DN1400	m	3393.84			
1198	给水用球墨铸铁承盘短管	DN200	个	254.12			
1199		DN300	个	459.85			
1200		DN400	个	683.57			
1201		DN500	个	969.43			
1202		DN600	个	1342.28			
1203		DN800	个	2348.99			
1204	给水用球墨铸铁插盘短管	DN200	个	279.86			
1205		DN300	个	534.42			
1206		DN400	个	795.42			
1207		DN500	个	1168.28			
1208		DN600	个	1652.99			
1209		DN800	个	2808.85			
1210	给水用球墨铸铁四盘四通	200 × 200	个	764.58			
1211		300 × 300	个	1789.70			
1212		400 × 150	个	1840.79			
1213		400 × 200	个	1879.62			
1214		400 × 300	个	2266.78			
1215		400 × 400	个	2622.42			
1216		500 × 200	个	2761.24			
1217		500 × 300	个	3153.52			
1218		500 × 400	个	3466.51			
1219		500 × 500	个	3716.12			
1220		600 × 200	个	3938.64			
1221		600 × 300	个	4204.35			
1222		600 × 400	个	4531.22			
1223		600 × 500	个	4835.24			
1224		600 × 600	个	5231.81			
1225		800 × 200	个	4753.06			
1226		800 × 400	个	5831.61			
1227		800 × 600	个	9299.17			
1228	800 × 800	个	9712.00				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1229	给水用球墨铸铁中盘三通	200×100	个	431.11			
1230		300×100	个	749.96			
1231		400×100	个	1058.21			
1232		500×100	个	1457.88			
1233		600×100	个	2086.27			
1234		800×100	个	3729.53			
<b>2.排水用管材管件</b>							
<b>(1)排水用PP(HTPP)超级静音管、管件(柔性承插连接)</b>							
1235	三层超级静音排水管	dn 50×3.2	m	12.99			
1236		dn 110×4.5	m	36.31			
1237		dn 160×5.0	m	66.71			
1238	螺旋单立管 (排水流量≥9 L/s)	dn 110×3.8	m	41.95			
1239	45° 弯头	50mm	个	7.81			
1240		110mm	个	19.60			
1241		160mm	个	39.92			
1242	斜三通	dn 110×110	个	62.34			
1243	异径三通	dn 110×50	个	23.04			
1244		dn 110×75	个	26.76			
1245		dn 160×50	个	57.53			
1246		dn 160×75	个	64.45			
1247		dn 160×110	个	65.14			
1248	H管	dn 110×110	个	114.12			
1249	直角四通	dn 110×110	个	36.00			
1250		dn 160×110	个	54.00			
1251	平面四通	dn 50×50	个	14.52			
1252		dn 110×50	个	51.60			
1253		dn 110×75	个	53.12			
1254		dn 110×110	个	60.62			
1255		dn 160×110	个	91.12			
1256		dn 160×160	个	107.93			
1257	斜四通	dn 50×50	个	13.68			
1258		dn 110×50	个	47.28			
1259		dn 110×75	个	55.69			
1260		dn 110×110	个	68.77			
1261		dn 160×110	个	147.21			
1262		dn 160×160	个	159.21			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1263	清扫口	50mm	个	13.00			
1264		110mm	个	39.20			
1265		160mm	个	84.37			
1266	同层排水地漏	50mm	个	33.08			
1267	屋面雨水斗	110mm	个	63.09			
1268	方形雨水斗	110mm	个	33.28			
<b>(2)排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管、管件</b>							
1269	实壁管	dn 50 × 2.0	m	8.14			
1270		dn 110 × 3.2	m	19.29			
1271	中空壁消音管	dn 110 × 5.0	m	24.15			
1272		dn 160 × 6.0	m	51.24			
1273	螺旋消音管	dn 110 × 3.2	m	25.18			
1274	方雨水斗	110mm	个	25.59			
1275		160mm	个	63.49			
<b>(3)排水用高密度聚乙烯(HDPE)管、管件</b>							
1276	HDPE同层排水管	dn 50 × 3.0	m	11.07			
1277		dn 110 × 4.2	m	36.04			
1278		dn 160 × 6.2	m	68.07			
1279	45° 弯头	50mm	个	8.23			
1280		110mm	个	20.66			
1281		160mm	个	42.07			
1282	斜三通	dn 50 × 50	个	15.08			
1283		dn 110 × 50	个	38.20			
1284		dn 110 × 110	个	65.69			
1285		dn 160 × 110	个	94.91			
1286		dn 160 × 160	个	137.37			
1287	顺水三通	50mm	个	14.10			
1288		110mm	个	51.84			
1289		160mm	个	105.73			
1290	异径三通	dn 110 × 50	个	24.28			
1291		dn 125 × 110	个	56.36			
1292		dn 160 × 110	个	68.64			
1293	瓶型三通	dn 110 × 50	个	25.30			
1294	电熔管箍	50mm	只	12.51			
1295		110mm	只	41.45			
1296		160mm	只	63.23			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1297	异径直接	dn 110 × 50	个	17.45			
1298		dn 160 × 110	个	38.37			
1299	H管	dn 110 × 110	个	120.26			
1300	直角四通	dn 160 × 110	个	56.90			
1301	平面四通	dn 110 × 50	个	54.38			
1302		dn 110 × 110	个	63.88			
1303		dn 160 × 110	个	96.02			
1304	斜四通	dn 160 × 110	个	151.76			
1305	管帽	50mm	个	3.26			
1306		110mm	个	11.83			
1307		160mm	个	23.91			
1308	不锈钢雨水斗	50mm	只	645.83			
1309		110mm	只	896.44			
1310		160mm	只	896.44			
1311	补芯	dn 110 × 50	个	14.76			
1312		dn 160 × 110	个	55.01			
1313	清扫口	50mm	个	13.70			
1314		110mm	个	41.31			
1315		160mm	个	88.91			
1316	伸缩节	110mm	只	49.88			
1317		160mm	只	96.96			
1318	屋面雨水斗	110mm	个	66.48			
1319	方形雨水斗	110mm	个	35.07			
<b>(4)排水用钢带增强聚乙烯(PE)螺旋波纹管、管件</b>							
1320	排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN10	DN 300	m	190.73			
1321		DN 400	m	271.65			
1322		DN 500	m	356.37			
1323		DN 600	m	479.76			
1324		DN 800	m	681.79			
1325		DN 1000	m	970.49			
1326		DN 1200	m	1092.14			
1327		DN 1500	m	1564.75			
1328		DN 1600	m	1832.70			
1329		排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN12.5	DN 300	m	189.49		
1330	DN 400		m	271.85			
1331	DN 500		m	356.92			
1332	DN 600		m	475.90			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1333	排水用钢带增强聚乙烯(PE) 螺旋波纹管 SN12.5	DN 800	m	671.64			
1334		DN 1000	m	963.12			
1335		DN 1200	m	1091.97			
1336		DN 1500	m	1534.84			
1337		DN 1600	m	1797.83			
1338		热收缩带	DN 300	个	48.67		
1339	DN 400		个	62.72			
1340	DN 500		个	82.69			
1341	DN 600		个	111.59			
1342	DN 800		个	148.12			
1343	DN 1000		个	240.85			
1344	DN 1200		个	282.20			
1345	DN 1500		个	321.25			
1346	DN 1600		个	336.76			
<b>(5)排水用钢筋混凝土管</b>							
1347	排水用钢筋混凝土管 (I级)	300×50mm	m	114.16			
1348		400×50mm	m	151.33			
1349		500×55mm	m	163.72			
1350		600×60mm	m	206.19			
1351		700×70mm	m	243.36			
1352		800×80mm	m	319.47			
1353		900×90mm	m	399.12			
1354		1000×100mm	m	469.03			
1355		1200×140mm	m	847.79			
1356		1350×142mm	m	945.13			
1357		1400×160mm	m	992.04			
1358		1500×160mm	m	1111.50			
1359		1550×160mm	m	1166.37			
1360		1600×160mm	m	1300.88			
1361		1650×165mm	m	1349.56			
1362		1800×180mm	m	1449.56			
1363		2000×200mm	m	1653.10			
1364		2200×220mm	m	2000.00			
1365		2400×240mm	m	2437.17			
1366		2600×240mm	m	3190.27			
1367	2800×255mm	m	3747.79				
1368	3000×275mm	m	4245.13				



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1369	排水用钢筋混凝土管 (II级)	300×50mm	m	138.05			
1370		400×50mm	m	175.22			
1371		500×55mm	m	200.88			
1372		600×60mm	m	233.63			
1373		700×70mm	m	283.19			
1374		800×80mm	m	366.37			
1375		900×90mm	m	485.84			
1376		1000×100mm	m	595.58			
1377		1200×140mm	m	982.30			
1378		1350×142mm	m	1147.79			
1379		1400×160mm	m	1192.92			
1380		1500×160mm	m	1361.06			
1381		1550×160mm	m	1448.67			
1382		1600×160mm	m	1460.18			
1383		1650×165mm	m	1552.21			
1384		1800×180mm	m	1838.94			
1385		2000×200mm	m	2196.46			
1386		2200×220mm	m	2397.35			
1387		2400×240mm	m	2923.89			
1388		2600×240mm	m	3876.11			
1389	2800×255mm	m	4378.76				
1390	3000×275mm	m	4957.52				
1391	排水用钢筋混凝土管 (III级)	300×50mm	m	161.95			
1392		400×50mm	m	202.65			
1393		500×55mm	m	219.47			
1394		600×60mm	m	257.52			
1395		700×70mm	m	315.93			
1396		800×80mm	m	412.39			
1397		900×90mm	m	560.18			
1398		1000×100mm	m	699.12			
1399		1200×140mm	m	1101.77			
1400		1350×142mm	m	1330.09			
1401		1400×160mm	m	1375.22			
1402		1500×160mm	m	1582.30			
1403		1550×160mm	m	1699.12			
1404		1600×160mm	m	1785.84			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1405	排水用钢筋混凝土管 (III级)	1650 × 165mm	m	1883.19			
1406		1800 × 180mm	m	2170.80			
1407		2000 × 200mm	m	2423.89			
1408		2200 × 220mm	m	2996.46			
1409		2400 × 240mm	m	3373.45			
1410		2600 × 240mm	m	4349.56			
1411		2800 × 255mm	m	5052.21			
1412		3000 × 275mm	m	5819.47			
1413		排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管II级)	800 × 80mm	m	744.25		
1414	900 × 90mm		m	830.97			
1415	1000 × 100mm		m	916.81			
1416	1200 × 140mm		m	1384.07			
1417	1350 × 142mm		m	1633.63			
1418	1400 × 160mm		m	1783.19			
1419	1500 × 160mm		m	1869.91			
1420	1600 × 160mm		m	2044.25			
1421	1650 × 165mm		m	2131.86			
1422	1800 × 180mm		m	2729.20			
1423	2000 × 200mm		m	3105.31			
1424	2200 × 220mm		m	3635.40			
1425	2400 × 240mm		m	4460.18			
1426	2600 × 240mm		m	5502.65			
1427	2800 × 255mm		m	5787.61			
1428	3000 × 275mm		m	6641.59			
1429	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管III级)		800 × 80mm	m	893.81		
1430		900 × 90mm	m	1001.77			
1431		1000 × 100mm	m	1109.73			
1432		1200 × 140mm	m	1523.89			
1433		1350 × 142mm	m	1753.98			
1434		1400 × 160mm	m	1886.73			
1435		1500 × 160mm	m	2153.10			
1436		1600 × 160mm	m	2308.85			
1437		1650 × 165mm	m	2406.19			
1438		1800 × 180mm	m	3012.39			
1439		2000 × 200mm	m	3573.45			
1440		2200 × 220mm	m	4364.60			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1441	排水用钢筋混凝土管 (钢承口顶管Ⅲ级)	2400×240mm	m	5202.65			
1442		2600×240mm	m	6387.61			
1443		2800×255mm	m	6579.65			
1444		3000×255mm	m	7216.81			
<b>(6)排水用预应力混凝土管</b>							
1445	排水用预应力混凝土管 (Ⅰ级)	400×55mm	m	286.73			
1446		500×55mm	m	329.20			
1447		600×55mm	m	371.68			
1448		800×60mm	m	486.73			
1449		1000×70mm	m	652.21			
1450		1200×80mm	m	852.21			
1451		1400×90mm	m	1197.35			
1452		1600×100mm	m	1550.44			
1453		1800×115mm	m	2330.09			
1454		2000×115mm	m	3037.17			
1455		排水用预应力混凝土管 (Ⅱ级)	400×55mm	m	352.21		
1456	500×55mm		m	407.96			
1457	600×55mm		m	469.91			
1458	800×60mm		m	589.38			
1459	1000×70mm		m	893.81			
1460	1200×80mm		m	1114.16			
1461	1400×90mm		m	1533.63			
1462	1600×100mm		m	1994.69			
1463	1800×115mm		m	2769.03			
1464	2000×115mm		m	3381.42			
1465	排水用预应力混凝土管 (Ⅲ级)	400×55mm	m	356.64			
1466		500×55mm	m	409.73			
1467		600×55mm	m	506.19			
1468		800×60mm	m	753.10			
1469		1000×70mm	m	1124.78			
1470		1200×80mm	m	1436.28			
1471		1400×90mm	m	1860.18			
1472		1600×100mm	m	2373.45			
1473		1800×115mm	m	3124.78			
1474		2000×115mm	m	3707.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
<b>(三十)燃气用聚乙烯管(PE100)</b>								
1475	燃气用PE100管(SD11)	dn 32	m	3.83				
1476		dn 40	m	5.92				
1477		dn 50	m	9.17				
1478		dn 63	m	14.51				
1479		dn 75	m	20.26				
1480		dn 90	m	29.35				
1481		dn 110	m	43.55				
1482		dn 160	m	92.41				
1483		dn 200	m	144.06				
1484		dn 250	m	224.24				
1485		dn 315	m	355.93				
1486		dn 355	m	452.92				
1487		dn 400	m	574.88				
1488		燃气用PE100管(SD17)	dn 32	m	3.83			
1489			dn 40	m	5.92			
1490	dn 50		m	9.17				
1491	dn 63		m	14.51				
1492	dn 75		m	13.97				
1493	dn 90		m	20.20				
1494	dn 110		m	30.04				
1495	dn 160		m	62.80				
1496	dn 200		m	98.00				
1497	dn 250		m	152.28				
1498	dn 315		m	242.26				
1499	dn 355		m	308.29				
1500	dn 400	m	389.61					
1501	电熔套筒	dn 32	个	14.25				
1502		dn 40	个	16.65				
1503		dn 50	个	26.10				
1504		dn 63	个	30.77				
1505		dn 75	个	53.34				
1506		dn 90	个	59.27				
1507		dn 110	个	80.71				
1508		dn 160	个	158.89				
1509		dn 200	个	337.96				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1510	电熔套筒	dn 250	个	20.76			
1511		dn 315	个	602.79			
1512		dn 355	个	1235.84			
1513		dn 400	个	1702.43			
1514	电熔正三通	dn 32	个	33.17			
1515		dn 40	个	45.02			
1516		dn 50	个	54.48			
1517		dn 63	个	65.20			
1518		dn 75	个	97.23			
1519		dn 90	个	99.62			
1520		dn 110	个	154.10			
1521		dn 160	个	312.74			
1522		dn 200	个	728.89			
1523		dn 250	个	1172.28			
1524		dn 315	个	2143.81			
1525		dn 355	个	3530.97			
1526		dn 400	个	3657.08			
1527		电熔90°弯头	dn 32	个	34.43		
1528	dn 40		个	43.88			
1529	dn 50		个	54.48			
1530	dn 63		个	69.99			
1531	dn 75		个	95.97			
1532	dn 90		个	98.36			
1533	dn 110		个	136.32			
1534	dn 160		个	285.00			
1535	dn 200		个	464.07			
1536	dn 250		个	1235.84			
1537	dn 315		个	1779.36			
1538	dn 355		个	2963.50			
1539	dn 400		个	3276.24			
<b>(三十一)消防、暖通用薄壁不锈钢管(环卡密封式)</b>							
1540	消防、暖通用不锈钢管 (S11163)	DN 15 × 0.8mm	m	11.19			
1541		DN 20 × 1.0mm	m	19.67			
1542		DN 25 × 1.0mm	m	25.27			
1543		DN 32 × 1.2mm	m	38.03			
1544		DN 40 × 1.2mm	m	48.21			
1545		DN 50 × 1.2mm	m	61.64			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1546	消防、暖通用不锈钢管 (S11163)	DN 60 × 1.5mm	m	96.28			
1547		DN 65 × 2.0mm	m	153.45			
1548		DN 80 × 2.0mm	m	179.96			
1549		DN 100 × 2.0mm	m	206.26			
1550		DN 125 × 2.5mm	m	337.81			
1551		DN 150 × 2.5mm	m	405.11			
<b>(三十二)消防器材</b>							
1552	消火栓箱(箱体)	1800 × 700 × 240	套	281.61			
1553		1600 × 700 × 240	套	272.16			
1554		1000 × 700 × 240	套	262.71			
1555		800 × 650 × 240	套	253.26			
1556	灭火器箱	内置2具	个	77.48			
1557	直流水枪	DN 65	个	33.08			
1558	内扣式接扣	DN 65	套	31.18			
1559	有衬里消防水带	8kg-DN65-25m	卷	270.00			
1560	消防卷盘	25m	卷	112.25			
1561	室内消火栓	SN65	台	108.68			
1562	减压稳压型室内消火栓	SNW65	台	155.93			
1563	干粉灭火器	3kg	具	51.98			
1564		4kg	具	84.33			
1565		5kg	具	98.01			
<b>(三十三)火灾报警材料</b>							
1566	超细干粉自动灭火装置	FZX-ACT5 带电控装置、带设备间连线	套	822.73			
1567		FZX-ACT6 带电控装置、带设备间连线	套	954.70			
1568	点型光电感烟火灾探测器	智能型,电子编码,内置CPU,指示灯360度可见	只	66.90			
1569	点型感温火灾探测器	智能型,电子编码,内置CPU,指示灯360度可见	只	62.12			
1570	手动火灾报警按钮	电子编码,可恢复型,插拔式安装,含电话插孔	只	60.53			
1571	消火栓按钮	电子编码,可恢复型,插拔式安装	只	63.56			
1572	按钮底座	与手动火灾报警按钮、消火栓按钮配套使用	只	3.19			
1573	火灾声光报警器	二线制,电子编码,高亮LED光源,声光分离,插拔式安装	只	79.65			
1574	火灾声光报警器底座	与声光报警器配套使用	只	3.19			
1575	输入模块	电子编码,内置CPU,接收开关量信号	只	41.71			
1576	输入模块底座	与输入模块配套使用	只	3.19			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1581	输入/输出模块	四线制,电子编码,插拔式安装,单输入,输出接口,具有检线功能	只	80.64			
1582	输入/输出模块底座	与输入/输出模块配套使用	只	3.19			
1583	输出模块	二线制,配接广播系统使用,二总线插拔式,电子编码,具有单个扬声器断线检测功能,无源双路切换	只	74.15			
1584	输出模块底座	与输出模块配套使用	只	3.19			
1581	总线隔离器	插拔式结构,自恢复型,用于保护、隔离二总线上发生短路故障的部位	只	38.62			
1582	隔离器底座	与隔离器配套使用	只	3.19			
1583	火灾显示盘	二线制,插拔式结构,汉字液晶显示,可跨回路显示,可循环显示最多1024条报警信息	只	361.06			
1584	消防电话分机	带地址编码,电子编码方式,固定壁挂式	只	80.02			
1585	广播控制盘	入柜式标准3U(不含机柜)	个	1261.06			
1586	广播功率放大器	入柜式1U,500W	个	1319.45			
1587	消防电话总机	入柜式2U(不含机柜)	个	1220.35			
1588	明装式吸顶扬声器	吸顶式安装(明装),额定功率3w,输入电压120v	只	42.48			
<b>(三十四)消防用沟槽式管接头及配件</b>							
1589	刚性卡箍	DN 50	个	10.01			
1590		DN 65	个	10.80			
1591		DN 80	个	12.03			
1592		DN 100	个	12.92			
1593		DN 125	个	22.97			
1594		DN 150	个	24.03			
1595		DN 200	个	47.44			
1596		90° 弯头	DN 50	个	13.20		
1597	DN 65		个	16.65			
1598	DN 80		个	24.07			
1599	DN 100		个	39.58			
1600	DN 125		个	48.00			
1601	DN 150		个	103.72			
1602	45° 弯头	DN 65	个	11.81			
1603		DN 80	个	14.52			
1604		DN 100	个	21.01			
1605		DN 150	个	36.53			
1606		DN 200	个	68.95			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1607	正三通	DN 65	个	18.16			
1608		DN 80	个	22.48			
1609		DN 100	个	34.93			
1610		DN 125	个	52.39			
1611		DN 150	个	66.13			
1612		DN 200	个	133.81			
1613	螺纹机械三通	DN 65 × 25	个	13.20			
1614		DN 65 × 32	个	13.20			
1615		DN 65 × 40	个	14.16			
1616		DN 80 × 25	个	15.32			
1617		DN 80 × 32	个	15.32			
1618		DN 80 × 40	个	15.32			
1619		DN 100 × 25	个	17.70			
1620		DN 100 × 32	个	18.23			
1621		DN 100 × 40	个	18.23			
1622		DN 100 × 50	个	20.00			
1623		DN 100 × 65	个	23.29			
1624		DN 150 × 25	个	23.63			
1625		DN 150 × 32	个	23.63			
1626		DN 150 × 40	个	23.63			
1627		DN 150 × 50	个	25.41			
1628		DN 150 × 65	个	29.73			
1629		DN 200 × 25	个	43.54			
1630		DN 200 × 32	个	43.54			
1631		DN 200 × 40	个	47.79			
1632		DN 200 × 50	个	40.72			
1633		DN 200 × 65	个	40.80			
1634		DN 200 × 80	个	45.87			
1635	沟槽机械三通	DN 100 × 65	个	25.67			
1636		DN 100 × 80	个	27.61			
1637		DN 150 × 65	个	34.86			
1638		DN 150 × 80	个	38.05			
1639		DN 150 × 100	个	45.66			
1640		DN 200 × 65	个	46.85			
1641		DN 200 × 80	个	48.42			



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1642	螺纹机械四通	DN 65 × 25	个	20.18			
1643		DN 65 × 32	个	20.18			
1644		DN 65 × 40	个	20.53			
1645		DN 80 × 25	个	20.53			
1646		DN 80 × 32	个	20.53			
1647		DN 80 × 40	个	22.00			
1648		DN 80 × 50	个	23.54			
1649		DN 100 × 25	个	20.89			
1650		DN 100 × 32	个	22.30			
1651		DN 100 × 40	个	24.96			
1652		DN 100 × 50	个	26.50			
1653		DN 100 × 65	个	32.21			
1654		DN 150 × 25	个	27.26			
1655		DN 150 × 32	个	27.61			
1656		DN 150 × 40	个	27.61			
1657		DN 150 × 50	个	35.39			
1658		DN 150 × 65	个	40.49			
1659		DN 200 × 25	个	68.50			
1660		DN 200 × 32	个	71.04			
1661		DN 200 × 40	个	72.19			
1662		DN 200 × 50	个	72.19			
1663		DN 200 × 65	个	72.19			
1664		DN 200 × 80	个	80.54			
1665		沟槽机械四通	DN 100 × 65	个	34.56		
1666	DN 100 × 80		个	38.68			
1667	DN 150 × 65		个	40.47			
1668	DN 150 × 80		个	44.06			
1669	DN 150 × 100		个	58.60			
1670	DN 200 × 65		个	59.09			
1671	DN 200 × 80		个	59.96			
1672	短管法兰	DN 50	个	19.22			
1673		DN 65	个	22.30			
1674		DN 80	个	25.14			
1675		DN 100	个	27.96			
1676		DN 125	个	34.30			
1677		DN 150	个	41.63			
1678		DN 150	个	45.79			
1679	DN 200	个	69.36				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1680	丝接法兰	DN 50	个	11.72			
1681		DN 65	个	14.07			
1682		DN 80	个	17.86			
1683		DN 100	个	21.91			
1684	螺纹异径管(大小头)	DN 65 × 25	个	7.96			
1685		DN 65 × 32	个	8.20			
1686		DN 65 × 40	个	8.32			
1687		DN 65 × 50	个	8.53			
1688		DN 80 × 32	个	9.85			
1689		DN 80 × 32	个	9.85			
1690		DN 80 × 40	个	9.85			
1691		DN 80 × 50	个	10.41			
1692		DN 80 × 65	个	10.41			
1693		DN 100 × 25	个	12.05			
1694		DN 100 × 32	个	12.05			
1695		DN 100 × 40	个	12.05			
1696		DN 100 × 50	个	12.05			
1697		DN 100 × 65	个	13.09			
1698		DN 100 × 80	个	13.81			
1699		DN 150 × 25	个	21.77			
1700		DN 150 × 32	个	21.77			
1701		DN 150 × 40	个	21.77			
1702		DN 150 × 50	个	22.80			
1703		DN 150 × 65	个	22.76			
1704		DN 150 × 80	个	24.61			
1705	沟槽异径管(大小头)	DN 65 × 50	个	10.15			
1706		DN 80 × 50	个	10.87			
1707		DN 80 × 65	个	12.02			
1708		DN 100 × 50	个	12.03			
1709		DN 100 × 65	个	12.92			
1710		DN 100 × 80	个	13.45			
1711		DN 150 × 65	个	22.30			
1712		DN 150 × 80	个	23.36			
1713		DN 150 × 100	个	23.68			
1714		DN 200 × 100	个	47.18			
1715		DN 200 × 150	个	48.96			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1716	螺纹异径三通	DN 65 × 50	个	22.23			
1717		DN 80 × 50	个	23.76			
1718		DN 100 × 50	个	31.15			
1719		DN 100 × 65	个	33.19			
1720		DN 100 × 85	个	36.83			
1721		DN 150 × 65	个	64.60			
1722		DN 150 × 80	个	64.60			
1723		沟槽异径三通	DN 80 × 50	个	23.81		
1724	DN 80 × 65		个	27.08			
1725	DN 100 × 65		个	31.08			
1726	DN 100 × 80		个	33.27			
1727	DN 100 × 50		个	30.08			
1728	DN 100 × 65		个	31.08			
1729	DN 100 × 80		个	33.27			
1730	DN 125 × 100		个	51.32			
1731	DN 150 × 50		个	59.97			
1732	DN 150 × 65		个	61.94			
1733	DN 150 × 80		个	61.94			
1734	DN 150 × 100		个	63.72			
1735	DN 150 × 125		个	65.84			
1736	DN 200 × 100		个	122.71			
1737	DN 200 × 150		个	132.74			
1738	螺纹异径四通	DN 100 × 65	个	45.08			
1739		DN 100 × 80	个	45.08			
1740		DN 150 × 100	个	81.65			
六、暖通空调类							
(三十五)散热器							
1741	铜铝复合散热器	TLZ-88/80-600-1.0	片	75.96			
1742		TLZ-83/75-600-1.0	片	64.40			
1743		TL-82/75-400-1.0	片	61.95			
1744		TL-82/75-600-1.0	片	77.03			
1745		TL-87/80-400-1.0	片	63.72			
1746		TL-87/80-600-1.0	片	79.75			
1747	钢铝复合散热器	GL-83/45-600-1.0	片	32.80			
1748		GL-88/80-400-1.0	片	38.97			
1749		GL-88/80-600-1.0	片	47.12			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1750	钢铝复合散热器	GL-83/75-400-1.0	片	37.15			
1751		GL-83/75-600-1.0	片	45.31			
1752		GL-130/50-400-1.0	片	58.90			
1753		GL-130/50-400-1.0	片	65.25			
1754	钢制柱型散热器	GZ1-100/50-600-1.5-1.0	片	39.86			
1755		GZ2-60/100-600-1.5-1.0	片	40.78			
1756		GZ3-45/100-400-1.5-1.0	片	37.15			
1757		GZ3-45/100-600-1.5-1.0	片	40.78			
1758	钢制板型散热器	GB-70/63-400-1.5-1.0	片	41.68			
1759		GB-70/63-600-1.5-1.0	片	45.31			
<b>(三十六)辐射供暖</b>							
1760	分水器(黄铜镀镍)	二回路	套	187.39			
1761		三回路	套	227.93			
1762		四回路	套	267.80			
1763		五回路	套	325.04			
1764		六回路	套	377.16			
1765		七回路	套	428.27			
1766		八回路	套	480.40			
1767		PE-RT地板采暖管 (1.25MPa)	dn 20 × 1.9	m	3.14		
1768	dn 25 × 2.3		m	4.60			
1769	PE-RT地板采暖管 (1.6MPa)	dn 20 × 2.3	m	3.84			
1770		dn 25 × 2.8	m	5.07			
<b>(三十七)供暖管材管件</b>							
1771	耐热聚乙烯直埋供热管PE-RT II (S4/SDR9 温度≤85℃ 聚氨酯保温层密度≥60kg/m³)	dn 40	m	43.93			
1772		dn 50	m	49.42			
1773		dn 63	m	70.08			
1774		dn 75	m	90.79			
1775		dn 90	m	117.23			
1776		dn 110	m	164.56			
1777		dn 125	m	208.88			
1778		dn 160	m	309.85			
1779		dn 200	m	481.10			
1780		耐热聚乙烯直埋供热管PE-RT II (S5/SDR11 温度≤85℃ 聚氨酯保温层密度≥60kg/m³)	dn 40	m	41.69		
1781	dn 50		m	47.06			
1782	dn 63		m	65.07			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1783	耐热聚乙烯直埋供热管PE-RT II (S5/SDR11 温度≤85℃ 聚氨酯保温层密度≥60kg/m <sup>3</sup> )	dn 75	m	83.50			
1784		dn 90	m	107.02			
1785		dn 110	m	146.91			
1786		dn 125	m	186.38			
1787		dn 160	m	278.45			
1788		dn 200	m	430.91			
<b>(三十八)热泵产品及其系统</b>							
<b>1.低环境温度空气源热泵(冷水)机组</b>							
1789	平板太阳能蒸发器	-	m <sup>2</sup>	750.00			
1790	缓冲水箱(SGCC冷板)	60L	台	600.00			
1791		80L	台	750.00			
1792		100L	台	900.00			
1793	超低温空气源热泵	3P	台	6339.35			
1794		4P	台	7810.90			
1795		5P	台	9104.80			
1796		6P	台	10724.55			
1797		8P	台	11073.20			
1798		10P	台	16778.90			
1799		15P	台	24240.20			
1800		20P	台	36472.40			
1801		25P	台	49630.85			
1802		太空能绿色恒热站	3P	台	9903.35		
1803	4P		台	11098.9			
1804	5P		台	15260.8			
1805	6P		台	16875.55			
1806	8P		台	21587.20			
1807	10P		台	23446.90			
<b>2.复叠式空气源高温热泵冷暖机组</b>							
1808	平板太阳能集热器		m <sup>2</sup>	615.93			
1809	储(供)热水箱	2mm厚304不锈钢板,岩棉保温	t	1924.78			
1810	复叠式空气源高温热泵	20p	台	83015.71			
1811		25p	台	94060.09			
1812	高温水源热泵(太阳能辅助)	20p	台	69484.52			
1813		25p	台	76798.67			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
七、电气照明类							
(三十九)照明灯具							
1814	LED天花灯	开孔 75mm 5W 3000K/4000K	套	55.93			
1815		开孔 95mm 12W RA≥90 灯具尺寸:103*78mm 3000K/4000K	套	80.38			
1816	LED 嵌入式筒灯	开孔 75mm 5W RA≥90 灯具尺寸:90*49mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	47.52			
1817		开孔 85mm 7W RA≥90 灯具尺寸:105*51mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	52.39			
1818		开孔 100mm 9W RA≥90 灯具尺寸:120*53mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	78.96			
1819		开孔 160mm 15W RA≥90 灯具尺寸:185*58mm 3000K/3500K/4000K/6400K	套	114.64			
1820	LED 明装筒灯	4寸 7W RA≥90 灯具尺寸:133*100mm 3000K/4000K/6400K	套	148.50 ↓			
1821		5寸 8W RA≥90 灯具尺寸:170*120mm 3000K/4000K/6400K	套	193.01			
1822	LED 轨道射灯	15W RA≥95 灯具尺寸:L88*W60*H170mm 3000K/3500K/4000K	套	166.37			
1823		24W RA≥90 灯具尺寸:L165*W70*H214mm 3000K/3500K/4000K	套	203.54			
1824		35W RA≥90 灯具尺寸:L184*W80*H226m 3000K/3500K/4000K	套	249.56			
1825	LED 平板灯	200 × 1200 32W RA≥90 开孔尺寸:185*1185mm 4000K/6400K	套	228.14			
1826		300 × 1200 32W RA≥90 开孔尺寸:285*1185mm 4000K/6400K	套	248.23			
1827		600 × 600 32W RA≥90 开孔尺寸:585*585mm 4000K/6400K	套	198.58			
1828	LED T8 工程支架(带灯管)	1 × 16W RA≥80 4000K/6400K	支	264.03			
1829		2 × 16W RA≥80 4000K/6400K	支	361.37			
1830	LED 投光灯	100W RA≥80 灯具尺寸:312*236*128mm 防护等级:IP65	套	1192.92			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1831	LED平台灯	50W RA≥80 灯具尺寸:312*191*128mm 防护等级:IP65	套	1986.82			
1832	LED广角泛光灯	50W 立柱式 防护等级:IP65	套	1004.42			
1833	LED灯带	高压灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP65	m	24.78			
1834		低压灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP20 120PCS/m	m	26.37			
1835		低压防水灯带 6W/m RA≥90 防护等级:IP65 120PCS/m	m	28.32			
1836	应急吸顶灯	10W	套	152.40			
1837	双头应急灯	3W	套	86.92			
1838	集中电源集中控制型消防 应急标志灯	铝合金面板,IP30,0.5W	只	225.00			
1839		铝合金面板,IP30,1.0W	只	175.50			
1840		壁挂式,单面指示,超薄金属壳体,二线制,无极性,功耗≤3W	只	62.65			
1841		金属灯壳,防爆灯具,IP67,0.5W, 375×165×65mm	只	1080.00			
1842	集中电源集中控制型消防 应急照明灯	壁挂式,阻燃塑料双头灯,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	98.76			
1843		吸顶式,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	101.95			
1844		嵌入式,147尺寸,应急时间≥90分钟,二线制,无极性,功耗≤5W	只	67.96			
1845	LED地理灯	开孔40mm 1W IP67 低压24V RA≥80 灯具尺寸:42*75mm	套	259.47			
1846	路灯	整灯高度:6米 60W 太阳能路灯	套	3646.80			
<b>(四十)开关、插座及电表箱</b>							
<b>1.电气开关、插座</b>							
1847	面板开关	单开	只	9.03			
1848		双开	只	12.48			
1849		三开	只	17.52			
1850		四开	只	23.19			
1851		单开双控	只	10.62			
1852		双开双控	只	15.31			
1853		插卡取电开关	只	55.66			
1854		延时开关	只	54.42			
1855		“请勿打扰”开关	只	67.43			
1856		250W 调光开关	只	55.58			
1857		声光控延时开关	只	56.37			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1858	面板插座	三孔安全插座	只	13.10			
1859		五孔安全插座	只	19.03			
1860		反弹式地面插座	只	253.40			
1861		电话插座	只	32.30			
1862		信息插座	只	61.95			
1863		电视插座	只	27.70			
1864		86型安装面板	A86ZBI	只	3.43		
1865	118型面板	CDN-Q0401	只	95.77			
1866	塑料暗装盒	86H50	只	2.48			
1867		86H60	只	3.11			
1868		86H70	只	3.81			
1869	塑料八角暗装盒	86H70	只	4.42			
1870	明装塑料安装盒	86H33	只	2.21			
1871	通用防水护盖	86型	套	8.85			
<b>2.电表箱</b>							
1872	户内开关箱	PZ30D-16回路(DZ47S)	台	520.35			
1873		PZ30D-16回路(EA9)	台	1077.88			
1874	集控表箱	(12+1)/预(DZ47S)	台	2512.82			
1875		(22+1)/预(DZ47S)	台	4128.21			
1876		(40+1)/预(DZ47S)	台	7179.49			
1877		(12+1)/预(EA9)	台	3858.97			
1878		(22+1)/预(EA9)	台	7000.00			
1879		(40+1)/预(EA9)	台	8974.36			
1880	栋楼箱	PZ30D-栋楼(CDM3)	台	1292.31			
1881		PZ30D-栋楼(EZD)	台	3446.15			
<b>(四十一)电气配管</b>							
<b>1. PVC阻燃绝缘电工套管、管件</b>							
1882	阻燃绝缘电工套管(重型)	16mm	m	1.52			
1883		20mm	m	2.09			
1884		25mm	m	3.09			
1885		32mm	m	4.36			
1886		40mm	m	6.21			
1887		直接	16mm	个	0.22		
1888	20mm		个	0.37			
1889	25mm		个	0.54			
1890	32mm		个	0.86			
1891	40mm		个	1.66			



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1892	锁扣	16mm	个	0.32			
1893		20mm	个	0.49			
1894		25mm	个	0.81			
1895		32mm	个	1.41			
1896	三通	16mm	个	0.54			
1897		20mm	个	0.61			
1898		25mm	个	0.99			
1899		32mm	个	1.94			
1900		40mm	个	2.97			
<b>2.套接紧定式(JDG)钢导管、管件</b>							
1901	穿线管(JDG)	$\Phi 16 \times 1.2$	m	2.04			
1902		$\Phi 20 \times 1.6$	m	4.10			
1903		$\Phi 25 \times 1.6$	m	5.30			
1904		$\Phi 32 \times 1.6$	m	6.89			
1905		$\Phi 40 \times 1.6$	m	8.19			
1906		$\Phi 50 \times 1.6$	m	10.99			
1907	直接	$\Phi 16$	个	0.55			
1908		$\Phi 20$	个	0.70			
1909		$\Phi 25$	个	0.92			
1910		$\Phi 32$	个	1.44			
1911		$\Phi 40$	个	2.51			
1912		$\Phi 50$	个	4.10			
1913	盒接头	$\Phi 16$	个	0.70			
1914		$\Phi 20$	个	0.81			
1915		$\Phi 25$	个	2.10			
1916		$\Phi 32$	个	3.02			
1917		$\Phi 40$	个	4.65			
1918		$\Phi 50$	个	5.83			
1919	接线盒	86H50	个	3.36			
1920		86H60	个	3.98			
1921		86H70	个	4.69			
<b>3. BWFRP 纤维编织挤拉电缆保护套管</b>							
1922	BWFRP 纤维编织挤拉电缆 保护套管	100 × 2.0	m	51.33			
1923		100 × 3.0	m	52.56			
1924		150 × 4.0	m	123.24			
1925		175 × 4.5	m	183.05			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1926	BWFRP纤维编织挤拉电缆 保护套管	200×5.0	m	232.74			
1927		200×6.5	m	245.13			
1928		250×7.0	m	336.28			
<b>(四十二)电线电缆</b>							
1929	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 (单色)	BV—1.5mm <sup>2</sup>	m	1.33 ↑			
1930		BV—2.5mm <sup>2</sup>	m	1.95 ↑			
1931		BV—4mm <sup>2</sup>	m	3.24 ↑			
1932		BV—6mm <sup>2</sup>	m	4.77 ↑			
1933		BV—10mm <sup>2</sup>	m	8.44 ↑			
1934		BV—16mm <sup>2</sup>	m	13.31 ↑			
1935		BV—25mm <sup>2</sup>	m	19.80 ↑			
1936		BV—35mm <sup>2</sup>	m	28.15 ↑			
1937		BV—50mm <sup>2</sup>	m	39.65 ↑			
1938		BV—70mm <sup>2</sup>	m	53.67 ↑			
1939		BV—95mm <sup>2</sup>	m	77.39 ↑			
1940		BV—120mm <sup>2</sup>	m	106.58 ↑			
1941	铜芯聚氯乙烯绝缘软线	BVR—0.75mm <sup>2</sup>	m	0.78 ↑			
1942		BVR—1mm <sup>2</sup>	m	1.12 ↑			
1943		BVR—1.5mm <sup>2</sup>	m	1.47 ↑			
1944		BVR—2.5mm <sup>2</sup>	m	2.17 ↑			
1945		BVR—4mm <sup>2</sup>	m	3.20 ↑			
1946		BVR—6mm <sup>2</sup>	m	4.68 ↑			
1947		BVR—10mm <sup>2</sup>	m	8.19 ↑			
1948		BVR—16mm <sup>2</sup>	m	12.47 ↑			
1949		BVR—25mm <sup>2</sup>	m	18.76 ↑			
1950		BVR—35mm <sup>2</sup>	m	25.77 ↑			
1951		BVR—50mm <sup>2</sup>	m	35.91 ↑			
1952		BVR—70mm <sup>2</sup>	m	64.90 ↑			
1953	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘电线	N-BV-0.45/0.75KV 1.5mm <sup>2</sup>	m	2.12 ↑			
1954		N-BV-0.45/0.75KV 2.5mm <sup>2</sup>	m	3.24 ↑			
1955		N-BV-0.45/0.75KV 4mm <sup>2</sup>	m	4.84 ↑			
1956		N-BV-0.45/0.75KV 6mm <sup>2</sup>	m	7.08 ↑			
1957		N-BV-0.45/0.75KV 10mm <sup>2</sup>	m	11.30 ↑			
1958		N-BV-0.45/0.75KV 16mm <sup>2</sup>	m	17.27 ↑			
1959		N-BV-0.45/0.75KV 25mm <sup>2</sup>	m	26.64 ↑			
1960		N-BV-0.45/0.75KV 35mm <sup>2</sup>	m	38.15 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1961	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘电线	N-BV-0.45/0.75KV 50mm <sup>2</sup>	m	53.69 ↑			
1962		N-BV-0.45/0.75KV 70mm <sup>2</sup>	m	79.33 ↑			
1963		N-BV-0.45/0.75KV 95mm <sup>2</sup>	m	109.01 ↑			
1964		N-BV-0.45/0.75KV 120mm <sup>2</sup>	m	143.33 ↑			
1965	铜芯无卤低烟阻燃电线	WDZ-BYJ 1×1.5mm <sup>2</sup>	m	2.17 ↑			
1966		WDZ-BYJ 1×2.5mm <sup>2</sup>	m	3.42 ↑			
1967		WDZ-BYJ 1×4mm <sup>2</sup>	m	5.29 ↑			
1968		WDZ-BYJ 1×6mm <sup>2</sup>	m	7.00 ↑			
1969		WDZ-BYJ 1×10mm <sup>2</sup>	m	11.66 ↑			
1970		WDZ-BYJ 1×16mm <sup>2</sup>	m	16.32 ↑			
1971		WDZ-BYJ 1×25mm <sup>2</sup>	m	27.19 ↑			
1972		WDZ-BYJ 1×35mm <sup>2</sup>	m	38.84 ↑			
1973		WDZ-BYJ 1×50mm <sup>2</sup>	m	57.02 ↑			
1974		WDZ-BYJ 1×70mm <sup>2</sup>	m	81.58 ↑			
1975		WDZ-BYJ 1×95mm <sup>2</sup>	m	106.43 ↑			
1976		WDZ-BYJ 1×120mm <sup>2</sup>	m	146.84 ↑			
1977		铜芯无卤低烟阻燃耐火电线	WDZN-BYJ 1×1.5mm <sup>2</sup>	m	2.40 ↑		
1978	WDZN-BYJ 1×2.5mm <sup>2</sup>		m	3.81 ↑			
1979	WDZN-BYJ 1×4mm <sup>2</sup>		m	5.91 ↑			
1980	WDZN-BYJ 1×6mm <sup>2</sup>		m	8.55 ↑			
1981	WDZN-BYJ 1×10mm <sup>2</sup>		m	15.15 ↑			
1982	WDZN-BYJ 1×16mm <sup>2</sup>		m	25.17 ↑			
1983	WDZN-BYJ 1×25mm <sup>2</sup>		m	28.75 ↑			
1984	WDZN-BYJ 1×35mm <sup>2</sup>		m	42.26 ↑			
1985	铜芯无卤低烟阻燃耐火电线	WDZN-BYJ 1×50mm <sup>2</sup>	m	59.05 ↑			
1986		WDZN-BYJ 1×70mm <sup>2</sup>	m	87.01 ↑			
1987		WDZN-BYJ 1×95mm <sup>2</sup>	m	119.64 ↑			
1988		WDZN-BYJ 1×120mm <sup>2</sup>	m	163.15 ↑			
1989	铜芯无卤低烟低毒阻燃B <sub>1</sub> 级聚乙烯绝缘电线	WDUZB <sub>1</sub> -BYJ-450/750V 2.5mm <sup>2</sup>	m	4.45			
1990		WDUZB <sub>1</sub> -BYJ-450/750V 4mm <sup>2</sup>	m	6.54			
1991		WDUZB <sub>1</sub> -BYJ-450/750V 6mm <sup>2</sup>	m	8.37			
1992		WDUZB <sub>1</sub> -BYJ-450/750V 10mm <sup>2</sup>	m	16.25			
1993	铜芯无卤低烟低毒阻燃耐火B <sub>1</sub> 级聚乙烯绝缘电线	WDUZB <sub>1</sub> N-BYJ-450/750V 2.5mm <sup>2</sup>	m	5.20			
1994		WDUZB <sub>1</sub> N-BYJ-450/750V 4mm <sup>2</sup>	m	7.63			
1995		WDUZB <sub>1</sub> N-BYJ-450/750V 6mm <sup>2</sup>	m	9.75			
1996		WDUZB <sub>1</sub> N-BYJ-450/750V 10mm <sup>2</sup>	m	18.94			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
1997	铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套计算机电缆	DJYVP 1×2×1.0mm <sup>2</sup>	m	5.94 ↑			
1998		DJYVP 1×3×1.0mm <sup>2</sup>	m	7.15 ↑			
1999	铜芯聚乙烯绝缘对绞铜丝编织总屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套计算机电缆	DJYVP <sub>22</sub> 1×2×1.0mm <sup>2</sup>	m	7.48 ↑			
2000		DJYVP <sub>22</sub> 1×3×1.5mm <sup>2</sup>	m	10.68 ↑			
2001		DJYVP <sub>22</sub> 2×2×1.0mm <sup>2</sup>	m	14.68 ↑			
2002	铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP-0.45/0.75KV 3×1.5mm <sup>2</sup>	m	8.49 ↑			
2003		KVVP-0.45/0.75KV 4×1.5mm <sup>2</sup>	m	11.11 ↑			
2004		KVVP-0.45/0.75KV 5×1.5mm <sup>2</sup>	m	16.11 ↑			
2005		KVVP-0.45/0.75KV 6×1.5mm <sup>2</sup>	m	17.74 ↑			
2006		KVVP-0.45/0.75KV 7×1.5mm <sup>2</sup>	m	20.00 ↑			
2007		KVVP-0.45/0.75KV 8×1.5mm <sup>2</sup>	m	21.65 ↑			
2008		KVVP-0.45/0.75KV 10×1.5mm <sup>2</sup>	m	27.41 ↑			
2009		KVVP-0.45/0.75KV 14×1.5mm <sup>2</sup>	m	35.59 ↑			
2010	铜芯聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽钢带铠装聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP <sub>22</sub> -0.45/0.75KV 3×1.5mm <sup>2</sup>	m	9.22 ↑			
2011		KVVP <sub>22</sub> -0.45/0.75KV 4×1.5mm <sup>2</sup>	m	14.11 ↑			
2012		KVVP <sub>22</sub> -0.45/0.75KV 5×1.5mm <sup>2</sup>	m	20.00 ↑			
2013		KVVP <sub>22</sub> -0.45/0.75KV 6×1.5mm <sup>2</sup>	m	23.05 ↑			
2014		KVVP <sub>22</sub> -0.45/0.75KV 8×1.5mm <sup>2</sup>	m	26.48 ↑			
2015		KVVP <sub>22</sub> -0.45/0.75KV 10×1.5mm <sup>2</sup>	m	30.46 ↑			
2016	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-0.45/0.75KV 2×1.5	m	3.84 ↑			
2017		KVV-0.45/0.75KV 4×1.5	m	6.99 ↑			
2018		KVV-0.45/0.75KV 6×1.5	m	10.14 ↑			
2019		KVV-0.45/0.75KV 8×1.5	m	13.40 ↑			
2020		KVV-0.45/0.75KV 10×1.5	m	16.89 ↑			
2021		KVV-0.45/0.75KV 12×1.5	m	18.87 ↑			
2022		KVV-0.45/0.75KV 14×1.5	m	23.06 ↑			
2023	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	N-KVV-2×1.5mm <sup>2</sup>	m	4.21 ↑			
2024		N-KVV-4×1.5mm <sup>2</sup>	m	8.32 ↑			
2025		N-KVV-6×1.5mm <sup>2</sup>	m	12.47 ↑			
2026		N-KVV-8×1.5mm <sup>2</sup>	m	16.65 ↑			
2027		N-KVV-10×1.5mm <sup>2</sup>	m	20.50 ↑			
2028		N-KVV-12×1.5mm <sup>2</sup>	m	24.46 ↑			
2029		N-KVV-14×1.5mm <sup>2</sup>	m	28.54 ↑			
2030		N-KVV-2×2.5mm <sup>2</sup>	m	6.17 ↑			
2031		N-KVV-4×2.5mm <sup>2</sup>	m	13.04 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2032	铜芯耐火聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	N-KVV-6×2.5mm <sup>2</sup>	m	19.33 ↑			
2033		N-KVV-8×2.5mm <sup>2</sup>	m	25.63 ↑			
2034		N-KVV-10×2.5mm <sup>2</sup>	m	32.14 ↑			
2035		N-KVV-12×2.5mm <sup>2</sup>	m	38.67 ↑			
2036	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 3×2.5mm <sup>2</sup>	m	7.81 ↑			
2037		YJV-0.6/1KV 3×4mm <sup>2</sup>	m	12.81 ↑			
2038		YJV-0.6/1KV 3×6mm <sup>2</sup>	m	17.82 ↑			
2039		YJV-0.6/1KV 3×10mm <sup>2</sup>	m	29.12 ↑			
2040		YJV-0.6/1KV 3×16mm <sup>2</sup>	m	45.43 ↑			
2041		YJV-0.6/1KV 3×25mm <sup>2</sup>	m	68.72 ↑			
2042		YJV-0.6/1KV 3×35mm <sup>2</sup>	m	95.51 ↑			
2043		YJV-0.6/1KV 4×2.5mm <sup>2</sup>	m	10.84 ↑			
2044		YJV-0.6/1KV 4×4mm <sup>2</sup>	m	16.31 ↑			
2045		YJV-0.6/1KV 4×6mm <sup>2</sup>	m	22.48 ↑			
2046		YJV-0.6/1KV 4×10mm <sup>2</sup>	m	37.87 ↑			
2047		YJV-0.6/1KV 4×16mm <sup>2</sup>	m	59.14 ↑			
2048		YJV-0.6/1KV 4×25mm <sup>2</sup>	m	91.45 ↑			
2049		YJV-0.6/1KV 4×35mm <sup>2</sup>	m	125.83 ↑			
2050		YJV-0.6/1KV 5×2.5mm <sup>2</sup>	m	13.64 ↑			
2051		YJV-0.6/1KV 5×4mm <sup>2</sup>	m	21.11 ↑			
2052		YJV-0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>	m	29.88 ↑			
2053		YJV-0.6/1KV 5×10mm <sup>2</sup>	m	47.92 ↑			
2054		YJV-0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>	m	70.16 ↑			
2055		YJV-0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	82.70 ↑			
2056		YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	108.36 ↑			
2057		YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	148.52 ↑			
2058		YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	215.43 ↑			
2059		YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	293.78 ↑			
2060		YJV-0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	379.32 ↑			
2061		YJV-0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	473.18 ↑			
2062		YJV-0.6/1KV 3×185+2×95mm <sup>2</sup>	m	543.27 ↑			
2063		YJV-0.6/1KV 3×240+2×120mm <sup>2</sup>	m	617.05 ↑			
2064		YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	105.55 ↑			
2065		YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	139.18 ↑			
2066		YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	198.03 ↑			
2067		YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	276.34 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2068	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	374.72 ↑			
2069		YJV-0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	473.59 ↑			
2070		YJV-0.6/1KV 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	607.29 ↑			
2071		YJV-0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	792.06 ↑			
2072	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×6mm <sup>2</sup>	m	19.96 ↑			
2073		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×10mm <sup>2</sup>	m	34.31 ↑			
2074		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×16mm <sup>2</sup>	m	48.68 ↑			
2075		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×25mm <sup>2</sup>	m	71.93 ↑			
2076		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×35mm <sup>2</sup>	m	97.37 ↑			
2077		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×50mm <sup>2</sup>	m	129.44 ↑			
2078		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×70mm <sup>2</sup>	m	182.49 ↑			
2079		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×95mm <sup>2</sup>	m	248.72 ↑			
2080		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×120mm <sup>2</sup>	m	311.39 ↑			
2081		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×185mm <sup>2</sup>	m	410.41 ↑			
2082		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×240mm <sup>2</sup>	m	544.51 ↑			
2083		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×6mm <sup>2</sup>	m	25.92 ↑			
2084		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×10mm <sup>2</sup>	m	39.84 ↑			
2085		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×16mm <sup>2</sup>	m	62.45 ↑			
2086		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×25mm <sup>2</sup>	m	92.94 ↑			
2087		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×35mm <sup>2</sup>	m	125.45 ↑			
2088		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×50mm <sup>2</sup>	m	168.19 ↑			
2089		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×70mm <sup>2</sup>	m	239.01 ↑			
2090		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×95mm <sup>2</sup>	m	327.53 ↑			
2091		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×120mm <sup>2</sup>	m	411.62 ↑			
2092		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×185mm <sup>2</sup>	m	554.44 ↑			
2093		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×240mm <sup>2</sup>	m	716.54 ↑			
2094		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>	m	32.76 ↑			
2095		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 5×10mm <sup>2</sup>	m	50.70 ↑			
2096		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>	m	77.27 ↑			
2097		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	85.55 ↑			
2098		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	117.50 ↑			
2099		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	156.68 ↑			
2100		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	222.64 ↑			
2101		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	300.98 ↑			
2102		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	386.55 ↑			
2103		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	479.76 ↑			
2104	YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×185+2×95mm <sup>2</sup>	m	551.10 ↑				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2105	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	625.62 ↑			
2106		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	109.27 ↑			
2107		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	144.31 ↑			
2108		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	197.90 ↑			
2109		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	281.40 ↑			
2110		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	387.58 ↑			
2111		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	495.80 ↑			
2112		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	615.36 ↑			
2113		YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	801.88 ↑			
2114		铜芯无卤低烟阻燃电力电缆	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×2.5mm <sup>2</sup>	m	8.15 ↑		
2115	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×4mm <sup>2</sup>		m	12.81 ↑			
2116	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×6mm <sup>2</sup>		m	18.05 ↑			
2117	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×10mm <sup>2</sup>		m	30.05 ↑			
2118	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×16mm <sup>2</sup>		m	45.43 ↑			
2119	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×25mm <sup>2</sup>		m	69.88 ↑			
2120	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×35mm <sup>2</sup>		m	95.51 ↑			
2121	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×50mm <sup>2</sup>		m	130.46 ↑			
2122	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×70mm <sup>2</sup>		m	186.37 ↑			
2123	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×95mm <sup>2</sup>		m	256.24 ↑			
2124	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×120mm <sup>2</sup>		m	322.64 ↑			
2125	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×2.5mm <sup>2</sup>		m	11.19 ↑			
2126	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×4mm <sup>2</sup>		m	16.54 ↑			
2127	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×6mm <sup>2</sup>		m	22.71 ↑			
2128	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×10mm <sup>2</sup>		m	38.90 ↑			
2129	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×16mm <sup>2</sup>		m	60.57 ↑			
2130	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×25mm <sup>2</sup>		m	94.35 ↑			
2131	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×35mm <sup>2</sup>		m	128.13 ↑			
2132	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×50mm <sup>2</sup>		m	172.38 ↑			
2133	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×70mm <sup>2</sup>		m	248.09 ↑			
2134	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×95mm <sup>2</sup>		m	340.11 ↑			
2135	WDZ-YJY-0.6/1KV-4×120mm <sup>2</sup>		m	428.62 ↑			
2136	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×2.5mm <sup>2</sup>		m	13.17 ↑			
2137	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×4mm <sup>2</sup>		m	20.97 ↑			
2138	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×6mm <sup>2</sup>		m	30.28 ↑			
2139	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×10mm <sup>2</sup>		m	47.76 ↑			
2140	WDZ-YJY-0.6/1KV-5×16mm <sup>2</sup>		m	75.70 ↑			
2141	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×25+1×16mm <sup>2</sup>		m	85.03 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格			
					一星级	二星级	三星级	
2142	铜芯无卤低烟阻燃电力电缆	WDZ-YJY-0.6/1KV-3×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	110.66 ↑				
2143		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	152.59 ↑				
2144		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	217.81 ↑				
2145		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	298.18 ↑				
2146		WDZ-YJY-0.6/1KV-3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	383.21 ↑				
2147		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	109.49 ↑				
2148		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	143.27 ↑				
2149		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	195.69 ↑				
2150		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	281.88 ↑				
2151		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	386.70 ↑				
2152		WDZ-YJY-0.6/1KV-4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	495.03 ↑				
2153		铜芯无卤低烟低毒阻燃B <sub>1</sub> 级交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 5×4mm <sup>2</sup>	m	32.34			
2154			WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>	m	51.23			
2155	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>		m	111.58				
2156	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 3×35+2×16mm <sup>2</sup>		m	187.38				
2157	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 3×95+2×50mm <sup>2</sup>		m	492.60				
2158	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 3×120+2×70mm <sup>2</sup>		m	639.13				
2159	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>		m	192.57				
2160	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>		m	212.67				
2161	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>		m	287.06				
2162	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>		m	438.20				
2163	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>		m	553.11				
2164	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>		m	788.82				
2165	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×185+1×95mm <sup>2</sup>		m	1062.65				
2166	WDUZB <sub>1</sub> -YJY-0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>		m	1525.63				
2167	铜芯无卤低烟阻燃铠装电力电缆		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×6mm <sup>2</sup>	m	20.97 ↑			
2168		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×10mm <sup>2</sup>	m	32.61 ↑				
2169		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×16mm <sup>2</sup>	m	52.42 ↑				
2170		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×25mm <sup>2</sup>	m	76.88 ↑				
2171		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×35mm <sup>2</sup>	m	102.50 ↑				
2172		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×50mm <sup>2</sup>	m	137.45 ↑				



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2173	铜芯无卤低烟阻燃铠装电力电缆	WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×70mm <sup>2</sup>	m	193.36 ↑			
2174		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×95mm <sup>2</sup>	m	264.40 ↑			
2175		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-3×120mm <sup>2</sup>	m	331.96 ↑			
2176		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×6mm <sup>2</sup>	m	25.63 ↑			
2177		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×10mm <sup>2</sup>	m	41.93 ↑			
2178		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×16mm <sup>2</sup>	m	64.06 ↑			
2179		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×25mm <sup>2</sup>	m	99.01 ↑			
2180		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×35mm <sup>2</sup>	m	136.28 ↑			
2181		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×50mm <sup>2</sup>	m	178.21 ↑			
2182		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×70mm <sup>2</sup>	m	257.41 ↑			
2183		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×95mm <sup>2</sup>	m	349.43 ↑			
2184		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-4×120mm <sup>2</sup>	m	437.95 ↑			
2185		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-5×6mm <sup>2</sup>	m	33.78 ↑			
2186		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-5×10mm <sup>2</sup>	m	51.25 ↑			
2187		WDZ-YJY <sub>23</sub> -0.6/1KV-5×16mm <sup>2</sup>	m	80.37 ↑			
2188		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-3×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	88.52 ↑			
2189		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-3×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	115.30 ↑			
2190		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	159.57 ↑			
2191		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	227.12 ↑			
2192		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-3×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	308.66 ↑			
2193		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	391.36 ↑			
2194		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	111.82 ↑			
2195		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	145.60 ↑			
2196		WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	199.18 ↑			
2197	WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	285.38 ↑				
2198	WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	392.53 ↑				
2199	WDZ-YJY <sub>23</sub> 0.6/1KV-4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	502.02 ↑				
2200	无卤低烟阻燃耐火交联聚烯烃绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1KV-5×2.5mm <sup>2</sup>	m	14.78 ↑			
2201		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×4mm <sup>2</sup>	m	22.20 ↑			
2202		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×6mm <sup>2</sup>	m	33.06 ↑			
2203		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×10mm <sup>2</sup>	m	55.47 ↑			
2204		WDZN-YJY-0.6/1KV-5×16mm <sup>2</sup>	m	84.71 ↑			
2205	铜芯无卤低烟低毒阻燃耐火B <sub>1</sub> 级交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 5×4mm <sup>2</sup>	m	33.75			
2206		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>	m	53.47			
2207		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>	m	116.47			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2208	铜芯无卤低烟低毒阻燃耐火B <sub>1</sub> 级交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套电力电缆	WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 3×35+2×16mm <sup>2</sup>	m	195.59			
2209		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 3×95+2×50mm <sup>2</sup>	m	514.19			
2210		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 3×120+2×70mm <sup>2</sup>	m	667.15			
2211		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	201.01			
2212		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	222.00			
2213		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	299.64			
2214		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	457.41			
2215		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	577.36			
2216		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	823.40			
2217		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4x×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	1109.24			
2218		WDUZB <sub>1</sub> N-YJY-0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	1592.51			
2219		无卤低烟阻燃耐火交联聚烯烃绝缘聚烯烃护套高压铜芯电缆	WDZN-YJY-10KV-3×70mm <sup>2</sup>	m	225.79 ↑		
2220	WDZN-YJY-10KV-3×95mm <sup>2</sup>		m	257.99 ↑			
2221	WDZN-YJY-10KV-3×120mm <sup>2</sup>		m	363.23 ↑			
2222	WDZN-YJY-10KV-3×185mm <sup>2</sup>		m	503.20 ↑			
2223	WDZN-YJY-10KV-3×240mm <sup>2</sup>		m	657.14 ↑			
2224	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV-0.6/1KV-3×2.5mm <sup>2</sup>	m	8.38 ↑			
2225		N-YJV-0.6/1KV-3×4mm <sup>2</sup>	m	13.17 ↑			
2226		N-YJV-0.6/1KV-3×6mm <sup>2</sup>	m	18.29 ↑			
2227		N-YJV-0.6/1KV-3×10mm <sup>2</sup>	m	31.45 ↑			
2228		N-YJV-0.6/1KV-3×16mm <sup>2</sup>	m	46.94 ↑			
2229		N-YJV-0.6/1KV-3×25mm <sup>2</sup>	m	73.15 ↑			
2230		N-YJV-0.6/1KV-3×35mm <sup>2</sup>	m	99.01 ↑			
2231		N-YJV-0.6/1KV-3×50mm <sup>2</sup>	m	131.62 ↑			
2232		N-YJV-0.6/1KV-3×70mm <sup>2</sup>	m	187.53 ↑			
2233		N-YJV-0.6/1KV-3×95mm <sup>2</sup>	m	258.57 ↑			
2234		N-YJV-0.6/1KV-3×120mm <sup>2</sup>	m	323.80 ↑			
2235		N-YJV-0.6/1KV-3×185mm <sup>2</sup>	m	417.35 ↑			
2236		N-YJV-0.6/1KV-3×240mm <sup>2</sup>	m	551.20 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2237	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV-0.6/1KV-4×2.5mm <sup>2</sup>	m	11.19 ↑			
2238		N-YJV-0.6/1KV-4×4mm <sup>2</sup>	m	17.00 ↑			
2239		N-YJV-0.6/1KV-4×6mm <sup>2</sup>	m	23.06 ↑			
2240		N-YJV-0.6/1KV-4×10mm <sup>2</sup>	m	40.41 ↑			
2241		N-YJV-0.6/1KV-4×16mm <sup>2</sup>	m	61.96 ↑			
2242		N-YJV-0.6/1KV-4×25mm <sup>2</sup>	m	95.51 ↑			
2243		N-YJV-0.6/1KV-4×35mm <sup>2</sup>	m	131.62 ↑			
2244		N-YJV-0.6/1KV-4×50mm <sup>2</sup>	m	173.54 ↑			
2245		N-YJV-0.6/1KV-4×70mm <sup>2</sup>	m	250.42 ↑			
2246		N-YJV-0.6/1KV-4×95mm <sup>2</sup>	m	343.60 ↑			
2247		N-YJV-0.6/1KV-4×120mm <sup>2</sup>	m	434.46 ↑			
2248		N-YJV-0.6/1KV-4×185mm <sup>2</sup>	m	565.22 ↑			
2249		N-YJV-0.6/1KV-4×240mm <sup>2</sup>	m	730.31 ↑			
2250		N-YJV-0.6/1KV-5×2.5mm <sup>2</sup>	m	13.51 ↑			
2251		N-YJV-0.6/1KV-5×4mm <sup>2</sup>	m	17.47 ↑			
2252		N-YJV-0.6/1KV-5×6mm <sup>2</sup>	m	31.09 ↑			
2253		N-YJV-0.6/1KV-5×10mm <sup>2</sup>	m	49.63 ↑			
2254		N-YJV-0.6/1KV-5×16mm <sup>2</sup>	m	78.04 ↑			
2255		N-YJV-0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	87.36 ↑			
2256		N-YJV-0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	115.30 ↑			
2257		N-YJV-0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	153.75 ↑			
2258		N-YJV-0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	218.97 ↑			
2259		N-YJV-0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	300.51 ↑			
2260		N-YJV-0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	386.70 ↑			
2261		N-YJV-0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	488.60 ↑			
2262		N-YJV-0.6/1KV 3×185+2×95mm <sup>2</sup>	m	561.33 ↑			
2263		N-YJV-0.6/1KV 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	636.55 ↑			
2264		N-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	117.91 ↑			
2265		N-YJV-0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	154.36 ↑			
2266		N-YJV-0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	216.57 ↑			
2267		N-YJV-0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	302.62 ↑			
2268		N-YJV-0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	406.30 ↑			
2269	N-YJV-0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	512.20 ↑				
2270	N-YJV-0.6/1KV 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	627.80 ↑				
2271	N-YJV-0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	816.16 ↑				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2272	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×6mm <sup>2</sup>	m	22.13 ↑			
2273		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×10mm <sup>2</sup>	m	33.78 ↑			
2274		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×16mm <sup>2</sup>	m	50.09 ↑			
2275		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×25mm <sup>2</sup>	m	78.04 ↑			
2276		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×35mm <sup>2</sup>	m	106.00 ↑			
2277		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×50mm <sup>2</sup>	m	138.61 ↑			
2278		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×70mm <sup>2</sup>	m	194.52 ↑			
2279		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×95mm <sup>2</sup>	m	265.56 ↑			
2280		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×120mm <sup>2</sup>	m	331.96 ↑			
2281		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×185mm <sup>2</sup>	m	423.94 ↑			
2282		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-3×240mm <sup>2</sup>	m	559.53 ↑			
2283		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×6mm <sup>2</sup>	m	26.79 ↑			
2284		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×10mm <sup>2</sup>	m	43.10 ↑			
2285		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×16mm <sup>2</sup>	m	67.91 ↑			
2286		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×25mm <sup>2</sup>	m	101.34 ↑			
2287		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×35mm <sup>2</sup>	m	137.45 ↑			
2288		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×50mm <sup>2</sup>	m	181.71 ↑			
2289		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×70mm <sup>2</sup>	m	259.74 ↑			
2290		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×95mm <sup>2</sup>	m	351.76 ↑			
2291		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×120mm <sup>2</sup>	m	443.78 ↑			
2292		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×185mm <sup>2</sup>	m	572.80 ↑			
2293		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-4×240mm <sup>2</sup>	m	737.40 ↑			
2294		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-5×6mm <sup>2</sup>	m	33.21 ↑			
2295		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-5×10mm <sup>2</sup>	m	53.58 ↑			
2296		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV-5×16mm <sup>2</sup>	m	83.87 ↑			
2297		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	90.85 ↑			
2298		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	123.46 ↑			
2299		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	160.73 ↑			
2300		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	228.30 ↑			
2301		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	309.83 ↑			
2302		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	397.19 ↑			
2303		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	496.18 ↑			
2304		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×185+2×95mm <sup>2</sup>	m	569.67 ↑			
2305	N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	644.64 ↑				
2306	N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	m	114.14 ↑				
2307	N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	m	151.42 ↑				

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2308	铜芯耐火交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	m	200.33 ↑			
2309		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	m	287.69 ↑			
2310		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	m	396.02 ↑			
2311		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	m	505.51 ↑			
2312		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	636.62 ↑			
2313		N-YJV <sub>22</sub> -0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>	m	825.23 ↑			
2314		铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	ZR-YJV-0.6/1KV 3×4mm <sup>2</sup>	m	15.79 ↑		
2315	ZR-YJV-0.6/1KV 4×4mm <sup>2</sup>		m	20.51 ↑			
2316	ZR-YJV-0.6/1KV 4×6mm <sup>2</sup>		m	28.85 ↑			
2317	ZR-YJV-0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>		m	36.29 ↑			
2318	ZR-YJV-0.6/1KV 5×10mm <sup>2</sup>		m	63.97 ↑			
2319	ZR-YJV-0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>		m	97.65 ↑			
2320	ZR-YJV-0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>		m	127.96 ↑			
2321	ZR-YJV-0.6/1KV 4×50+1×35mm <sup>2</sup>		m	228.68 ↑			
2322	ZR-YJV-0.6/1KV 4×70+1×50mm <sup>2</sup>		m	323.96 ↑			
2323	ZR-YJV-0.6/1KV 4×95+1×70mm <sup>2</sup>		m	455.00 ↑			
2324	铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆		ZR-KVV 2×1.5mm <sup>2</sup>	m	4.80 ↑		
2325		ZR-KVV 3×1.5mm <sup>2</sup>	m	7.66 ↑			
2326		ZR-KVV 4×1.5mm <sup>2</sup>	m	8.49 ↑			
2327		ZR-KVV 5×1.5mm <sup>2</sup>	m	12.21 ↑			
2328		ZR-KVV 7×1.5mm <sup>2</sup>	m	14.66 ↑			
2329		ZR-KVV 8×1.5mm <sup>2</sup>	m	17.29 ↑			
2330		ZR-KVV 10×1.5mm <sup>2</sup>	m	21.75 ↑			
2331		ZR-KVV 12×1.5mm <sup>2</sup>	m	25.69 ↑			
2332		ZR-KVV 14×1.5mm <sup>2</sup>	m	28.19 ↑			
2333		ZR-KVV 16×1.5mm <sup>2</sup>	m	33.60 ↑			
2334		铜芯阻燃聚氯乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	ZR-KVVP 2×1.5mm <sup>2</sup>	m	9.74 ↑		
2335	ZR-KVVP 3×1.5mm <sup>2</sup>		m	9.61 ↑			
2336	ZR-KVVP 4×1.5mm <sup>2</sup>		m	10.82 ↑			
2337	ZR-KVVP 5×1.5mm <sup>2</sup>		m	14.64 ↑			
2338	ZR-KVVP 7×1.5mm <sup>2</sup>		m	17.83 ↑			
2339	ZR-KVVP 8×1.5mm <sup>2</sup>		m	20.47 ↑			
2340	ZR-KVVP 10×1.5mm <sup>2</sup>		m	25.10 ↑			
2341	ZR-KVVP 12×1.5mm <sup>2</sup>		m	28.97 ↑			
2342	ZR-KVVP 14×1.5mm <sup>2</sup>		m	31.09 ↑			
2343	ZR-KVVP 16×1.5mm <sup>2</sup>		m	36.37 ↑			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2344	铜芯铝金属套聚烯烃护套隔离型柔性矿物绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 6mm <sup>2</sup>	m	65.43			
2345		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 10mm <sup>2</sup>	m	113.59 ↑			
2346		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 5 × 16mm <sup>2</sup>	m	158.91 ↑			
2347		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 120mm <sup>2</sup>	m	547.24			
2348		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 50+2 × 25mm <sup>2</sup>	m	407.06			
2349		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 70+1 × 35mm <sup>2</sup>	m	667.04 ↑			
2350		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 95+2 × 50mm <sup>2</sup>	m	788.81			
2351	铜芯铝金属套聚烯烃护套隔离型柔性矿物绝缘防火电缆	NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 120+2 × 70mm <sup>2</sup>	m	841.52			
2352		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 150+1 × 70mm <sup>2</sup>	m	767.14 ↑			
2353		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 3 × 185+2 × 95mm <sup>2</sup>	m	1034.12 ↑			
2354		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 25+1 × 16mm <sup>2</sup>	m	206.23 ↑			
2355		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 35+1 × 16mm <sup>2</sup>	m	261.68 ↑			
2356		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 70+1 × 35mm <sup>2</sup>	m	495.06 ↑			
2357		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 95+1 × 35mm <sup>2</sup>	m	648.52 ↑			
2358		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 120+1 × 70mm <sup>2</sup>	m	822.59			
2359		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 150+1 × 70mm <sup>2</sup>	m	971.52 ↑			
2360		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 185+1 × 95mm <sup>2</sup>	m	1205.61 ↑			
2361		NG-A(BTLY)-0.6/1KV 4 × 240+1 × 120mm <sup>2</sup>	m	1608.84			
2362	阻燃超五类屏蔽双绞线	FTP-CAT5E	m	5.00			
2363	光纤	12芯单模铠装光缆	m	13.18 ↑			
2364		4芯单模光纤	m	5.25 ↑			
2365	热镀锌槽式线槽盒	XQJ-C-01 100 × 50	m	62.74 ↑			
<b>(四十三)电缆桥架</b>							
2366	槽式、托盘式电缆桥架 (冷镀锌加防火漆)	XQJ-C(P)50 × 50 × 1.0mm	m	18.01			
2367		XQJ-C(P)100 × 50 × 1.2mm	m	29.64			
2368		XQJ-C(P)100 × 100 × 1.2mm	m	42.18			
2369		XQJ-C(P)150 × 75 × 1.5mm	m	54.72			
2370		XQJ-C(P)150 × 100 × 1.5mm	m	61.56			
2371		XQJ-C(P)200 × 100 × 1.5mm	m	72.96			
2372		XQJ-C(P)200 × 150 × 1.5mm	m	84.36			
2373		XQJ-C(P)200 × 200 × 1.5mm	m	95.76			
2374		XQJ-C(P)300 × 100 × 1.5mm	m	94.62			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2375	槽式、托盘式电缆桥架 (冷镀锌加防火漆)	XQJ-C(P)300×150×1.5mm	m	103.74			
2376		XQJ-C(P)300×200×1.5mm	m	119.70			
2377		XQJ-C(P)400×100×2.0mm	m	141.36			
2378		XQJ-C(P)400×150×2.0mm	m	157.32			
2379		XQJ-C(P)400×200×2.0mm	m	174.42			
2380		XQJ-C(P)500×100×2.0mm	m	160.74			
2381		XQJ-C(P)500×150×2.0mm	m	164.16			
2382		XQJ-C(P)500×200×2.0mm	m	182.40			
2383		XQJ-C(P)600×100×2.0mm	m	196.08			
2384		XQJ-C(P)600×150×2.0mm	m	213.18			
2385		XQJ-C(P)600×200×2.0mm	m	233.70			
2386		XQJ-C(P)800×100×2.0mm	m	249.66			
2387		XQJ-C(P)800×150×2.0mm	m	264.48			
2388		XQJ-C(P)800×200×2.0mm	m	280.44			
2389	XQJ-C(P)1000×100×2.5mm	m	355.68				
2390	XQJ-C(P)1000×150×2.5mm	m	370.50				
2391	XQJ-C(P)1000×200×2.5mm	m	389.88				
2392	槽式、托盘式电缆桥架 (热镀锌)	XQJ-C(P)50×50×1.0mm	m	24.32			
2393		XQJ-C(P)100×50×1.2mm	m	40.01			
2394		XQJ-C(P)100×100×1.2mm	m	56.94			
2395		XQJ-C(P)150×75×1.5mm	m	73.87			
2396		XQJ-C(P)150×100×1.5mm	m	83.11			
2397		XQJ-C(P)200×100×1.5mm	m	98.50			
2398		XQJ-C(P)200×150×1.5mm	m	113.89			
2399		XQJ-C(P)200×200×1.5mm	m	129.28			
2400		XQJ-C(P)300×100×1.5mm	m	127.74			
2401		XQJ-C(P)300×150×1.5mm	m	140.05			
2402		XQJ-C(P)300×200×1.5mm	m	161.60			
2403		XQJ-C(P)400×100×2.0mm	m	190.84			
2404		XQJ-C(P)400×150×2.0mm	m	212.38			
2405		XQJ-C(P)400×200×2.0mm	m	235.47			
2406		XQJ-C(P)500×100×2.0mm	m	217.00			
2407		XQJ-C(P)500×150×2.0mm	m	221.62			
2408		XQJ-C(P)500×200×2.0mm	m	246.24			
2409		XQJ-C(P)600×100×2.0mm	m	264.71			
2410		XQJ-C(P)600×150×2.0mm	m	287.79			
2411		XQJ-C(P)600×200×2.0mm	m	315.50			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2412	槽式、托盘式电缆桥架 (热镀锌)	XQJ-C(P)800×100×2.0mm	m	337.04			
2413		XQJ-C(P)800×150×2.0mm	m	357.05			
2414		XQJ-C(P)800×200×2.0mm	m	378.59			
2415		XQJ-C(P)1000×100×2.5mm	m	480.17			
2416		XQJ-C(P)1000×150×2.5mm	m	500.18			
2417		XQJ-C(P)1000×200×2.5mm	m	526.34			
八、其他类							
(四十四)抗震支撑							
2418	单管侧向支撑	DN 65	套	365.11			
2419		DN 80	套	370.08			
2420		DN 100	套	382.15			
2421		DN 125	套	397.40			
2422		DN 150	套	406.28			
2423		DN 200	套	460.21			
2424		DN 250	套	613.49			
2425		DN 300	套	641.88			
2426		DN 350	套	670.27			
2427		单管双向支撑	DN 65	套	524.04		
2428	DN 80		套	592.55			
2429	DN 100		套	607.46			
2430	DN 125		套	628.04			
2431	DN 150		套	652.88			
2432	DN 200		套	718.16			
2433	DN 250		套	942.41			
2434	DN 300		套	1007.34			
2435	DN 350	套	1030.41				
2436	矩形风管侧向支撑(单向)	0.4m <sup>2</sup>	套	543.95			
2437		0.5m <sup>2</sup>	套	563.46			
2438		0.6m <sup>2</sup>	套	577.66			
2439		0.7m <sup>2</sup>	套	587.23			
2440		0.8m <sup>2</sup>	套	599.30			
2441		0.9m <sup>2</sup>	套	607.46			
2442		1.0m <sup>2</sup>	套	611.36			
2443		1.2m <sup>2</sup>	套	634.78			
2444		1.5m <sup>2</sup>	套	645.07			
2445		2.0m <sup>2</sup>	套	678.78			
2446		2.5m <sup>2</sup>	套	871.09			
2447	3.0m <sup>2</sup>	套	1068.72				



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2448	矩形风管侧向支撑(双向)	0.4m <sup>2</sup>	套	960.51			
2449		0.5m <sup>2</sup>	套	988.89			
2450		0.6m <sup>2</sup>	套	994.21			
2451		0.7m <sup>2</sup>	套	997.76			
2452		0.8m <sup>2</sup>	套	1005.57			
2453		0.9m <sup>2</sup>	套	1013.37			
2454		1.0m <sup>2</sup>	套	1027.93			
2455		1.2m <sup>2</sup>	套	1044.95			
2456		1.5m <sup>2</sup>	套	1061.63			
2457		2.0m <sup>2</sup>	套	1095.35			
2458		2.5m <sup>2</sup>	套	1166.31			
2459		3.0m <sup>2</sup>	套	1264.59			
2460	电缆桥架侧向支撑(单向)	-	套	664.23			
2461	电缆桥架双向支撑(双向)	-	套	964.06			
2462	多管组合侧向支撑(单向)	2管组合	套	576.95			
2463		3管组合	套	817.88			
2464		4管组合	套	906.22			
2465		5管组合	套	1389.48			
2466		6管组合	套	1390.19			
2467	多管组合侧向支撑(双向)	2管组合	套	1002.38			
2468		3管组合	套	1271.68			
2469		4管组合	套	1360.04			
2470		5管组合	套	2062.94			
2471		6管组合	套	2064.36			
2472	风机抗震四向支撑(单向)	400kg以下	套	989.60			
2473	风机抗震四向支撑(双向)	400-800kg	套	1149.27			
<b>(四十五)井盖、井箅</b>							
2474	球墨铸铁井盖(防盗)	轻型Φ700	套	333.07			
2475		重型Φ700	套	463.56			
2476	球墨铸铁雨水井箅	450×750mm	套	392.34			
2477	高分子复合井箅	450×750mm	套	269.77			
<b>(四十六)钢管</b>							
2478	无缝钢管	D76×4.5	t	4466.71↓			
2479		D89×4.5	t	4448.58↓			
2480		D108×4.5	t	4458.58↓			
2481		D133×4.5	t	4458.58↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2482	无缝钢管	D 159 × 6	t	4394.21 ↓			
2483		D 219 × 6	t	4330.78 ↓			
2484		D 273 × 8	t	4312.65 ↓			
2485		D 325 × 9	t	4339.84 ↓			
2486		D 426 × 11	t	4584.51 ↓			
2487	焊接钢管	DN 15	t	3995.48 ↓			
2488		DN 20	t	3986.42 ↓			
2489		DN 25	t	3941.11 ↓			
2490		DN 32	t	3904.87 ↓			
2491		DN 40	t	3904.87 ↓			
2492		DN 50	t	3904.87 ↓			
2493		DN 65	t	3895.80 ↓			
2494		DN 80	t	3895.80 ↓			
2495		DN 100	t	3823.31 ↓			
2496		DN 125	t	3932.05 ↓			
2497		DN 150	t	3913.93 ↓			
2498		DN 200	t	4176.01 ↓			
2499	镀锌钢管	DN 15	t	5090.74 ↓			
2500		DN 20	t	5090.74 ↓			
2501		DN 25	t	4837.00 ↓			
2502		DN 32	t	4682.95 ↓			
2503		DN 40	t	4696.99 ↓			
2504		DN 50	t	4664.83 ↓			
2505		DN 65	t	4501.71 ↓			
2506		DN 80	t	4447.34 ↓			
2507		DN 100	t	4438.28 ↓			
2508		DN 125	t	4764.51 ↓			
2509		DN 150	t	4773.57 ↓			
2510		DN 200	t	4882.31 ↓			
2511	螺旋焊管	Φ219 × 6	t	4254.18 ↓			
2512		Φ273 × 7	t	4294.82 ↓			
2513		Φ325 × 8	t	4335.48 ↓			
2514		Φ377 × 9	t	4059.37 ↓			
2515		Φ426 × 9	t	4061.27 ↓			
2516		Φ478 × 9	t	4181.01 ↓			
2517		Φ529 × 10s	t	4197.27 ↓			

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格	绿色建材价格		
					一星级	二星级	三星级
2518	螺旋焊管	Φ630×11	t	4221.67↓			
2519		Φ720×11	t	4246.85↓			
2520		Φ820×12	t	4254.18↓			
2521		Φ920×12	t	4258.29↓			
2522		Φ1020×14	t	4262.31↓			
2523		Φ1220×14	t	4302.95↓			
2524		Φ1420×16	t	4327.36↓			
序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格			
<b>九、汽油、柴油、木材</b>							
2525	汽油	92号	L	7.01↑			
2526			kg	9.34↑			
2527	柴油	0号	L	6.70↑			
2528			kg	7.88↑			
2529	二等板方材	-	m <sup>3</sup>	2150.25			
2530	原木	-	m <sup>3</sup>	1950.58			
2531	方木支撑	-	m <sup>3</sup>	2150.25			
2532	模板木材	-	m <sup>3</sup>	2150.25			

## 四、市政工程主要材料价格

## (一)银川市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	道路沥青(克拉玛依)	90号A	t	4402.65
2	道路改性沥青(镇海)	—	t	4623.89
3	乳化沥青		t	2876.11
4	沥青混凝土	细粒式	m <sup>3</sup>	786.30
5		中粒式	m <sup>3</sup>	711.37
6	球墨铸铁井盖(三卡簧五防)	Φ700(D400)自重85kg	套	721.24
7		Φ700(D400)自重65kg	套	575.22
8	球墨铸铁井盖	Φ700(D400)自重64kg	套	517.70
9		Φ700(C250)自重55kg	套	430.09
10	球墨铸铁雨水篦子(双卡簧六防)	750×450(D400)自重68kg	套	643.36
11	球墨铸铁雨水篦子	750×450(D400)自重60kg	套	553.98
12		750×450(C250)自重50kg	套	482.30
13	无金属高分子复合井盖	Φ700(D400)	套	597.35
14		Φ700(C250)	套	368.14
15	无金属高分子复合雨水算子	750×450(C250)	套	261.06
16	球墨铸铁爬梯	—	kg	7.98 ↓
17	玻璃纤维格栅	—	m <sup>2</sup>	2.57 ↓
18	土工布	200g	m <sup>2</sup>	2.33
19		300g	m <sup>2</sup>	3.26
20	土工膜	500g+0.3mm+500g	m <sup>2</sup>	4.96
21	混凝土树框(内圆型)	1200×250×120	套	63.72
22	花岗岩树框	1200×200×100	套	204.42 ↓
23	彩色水泥道砖	200×100×60	块	0.92 ↓
24		300×150×60	块	2.47 ↓
25		400×200×60	块	5.62 ↓
26		600×150×60	块	7.35
27		600×300×60	块	12.90 ↓
28		600×300×80	块	15.29 ↓
29		200×200×60	块	1.95 ↓
30		300×300×60	块	5.60 ↓
31		300×300×80	块	7.62 ↓
32		400×400×80	块	13.72 ↓

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
33	彩色水泥道砖(透水)	200×100×60	块	1.59↓
34		300×150×60	块	3.52↓
35		400×200×60	块	6.77↓
36		600×150×60	块	9.11↓
37		600×300×60	块	15.94↓
38		600×300×80	块	18.14↓
39		200×200×60	块	3.04↓
40		300×300×60	块	7.04↓
41		300×300×80	块	9.19↓
42		400×400×80	块	16.37↓
43		彩色水泥道砖(仿石)	200×100×60	块
44	300×150×60		块	4.01
45	400×200×60		块	7.15
46	600×150×60		块	13.12
47	600×300×60		块	18.86
48	600×300×80		块	20.84
49	200×200×60		块	3.29
50	300×300×60		块	7.96
51	300×300×80		块	9.91
52	400×400×80		块	17.61
53	彩色水泥道砖(工字形砖)	200×165×60	块	1.96↓
54	彩色水泥道砖(透水工字形砖)	200×165×60	块	2.60↓
55	彩色水泥道砖(六角半砖)	400×200×175×60	块	3.36↓
56	彩色水泥道砖(透水六角半砖)	400×200×175×60	块	4.25↓
57	彩色水泥道砖(仿石六角半砖)	400×200×175×60	块	5.50↓
58	彩色水泥道砖(正六边形砖)	Φ400×60	块	8.02↓
59	彩色水泥道砖(透水正六边形砖)	Φ400×60	块	10.29↓
60	彩色水泥道砖(仿石正六边形砖)	Φ400×60	块	13.63↓
61	彩色水泥道砖(植草砖)	250×190×80	块	3.24↓
62		300×300×80	块	6.75↓
63		400×400×80	块	12.65↓
64	彩色水泥道砖(止步砖)	200×100×60	块	1.04↓
65		200×200×60	块	2.17↓
66		400×200×60	块	5.05↓
67		300×300×60	块	5.58

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
68	彩色水泥道砖(透水止步砖)	200×100×60	块	1.70↓
69		200×200×60	块	3.47↓
70		400×200×60	块	6.84↓
71		300×300×60	块	7.17
72	彩色水泥道砖(仿石止步砖)	600×300×80	块	21.31
73	彩色水泥道砖(波浪形砖)Cc40	225×112.5×80	块	1.74↓
74		237×117×60	块	1.58↓
75	彩色水泥道砖(透水波浪形砖)Cc40	225×112.5×80	块	2.33↓
76		237×117×60	块	2.14↓
77	彩色水泥道砖(波浪形砖)Cc50	225×112.5×80	块	2.11↓
78	彩色水泥道砖(透水波浪形砖)Cc50	225×112.5×80	块	2.85↓
79	彩色水泥道砖(盲道砖)	200×100×60	块	1.04↓
80		200×200×60	块	2.19
81		400×200×60	块	5.06↓
82		300×300×60	块	5.58
83	彩色水泥道砖(透水盲道砖)	200×100×60	块	1.68↓
84		200×200×60	块	3.43↓
85		400×200×60	块	7.09↓
86		300×300×60	块	7.17
87	彩色水泥道砖(仿石盲道砖)	600×300×80	块	20.10
88	彩色混凝土路缘石	1000×350×120	块	68.14↓
89		1000×300×150	块	57.52↓
90		1000×300×120	块	48.67↓
91		500×250×120	块	22.12↓
92	仿石混凝土路缘石	1000×350×120	块	103.10↓
93		1000×300×150	块	75.22↓
94		1000×300×120	块	66.37↓
95	彩色混凝土路平石	500×200×100	块	23.45↓
96		500×250×100	块	27.30↓
97				29.20
98	彩色混凝土扇形水工砖	1046×620×200	块	64.99
99	彩色混凝土三角互锁水工砖	1000×1000×120	块	52.35
100	灰色水泥道砖(荷兰砖)	200×100×60	块	0.87
101	灰色水泥道砖(方形砖)	200×200×60	块	1.78↓

续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
102	灰色水泥道砖(波浪形砖)Ce40	225×112.5×80	块	1.63↓
103		237×117×60	块	1.52↓
104	花岗岩板(中国黑)	600×600×20	m <sup>2</sup>	110.62↓
105	花岗岩板(中国黄)	600×600×20	m <sup>2</sup>	101.77
106	花岗岩板(芝麻灰)	300×200×60	m <sup>2</sup>	122.12↓
107		600×300×60	m <sup>2</sup>	124.78↓
108	花岗岩板(芝麻白)	300×200×60	m <sup>2</sup>	122.12↓
109		600×300×60	m <sup>2</sup>	123.89↓
110	混凝土道牙	500×100×200	块	6.43
111		800×300×120	块	19.47
112	混凝土平侧石	495×250×(90~100)	块	6.28
113	混凝土梯形路缘石	495×465×200	块	19.47
114	花岗岩道牙(芝麻灰)	500×150×120	块	23.01↓
115		1000×220×270	块	92.92↓
116		1000×150×270	块	76.99↓
117	花岗岩道牙(芝麻白)	500×150×120	块	22.12↓
118		1000×220×270	块	91.15↓
119		1000×150×270	块	76.99↓

## (二)石嘴山市

单位:元

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	道路沥青(鑫海)	90号A	t	3672.57 ↓
2	道路改性沥青(镇海)	—	t	4646.02 ↓
3	沥青混凝土	细粒式	m <sup>3</sup>	733.63 ↓
4		中粒式	m <sup>3</sup>	700.88 ↓
5	铸铁爬梯	—	kg	7.96
6	土工布	500g	m <sup>2</sup>	5.22
7	混凝土树框(内圆型、内径)	1000 × 250 × 120	套	69.03
8	花岗岩道牙	1000 × 220 × 270	块	99.12
9		1000 × 150 × 270	块	79.65
10	混凝土道牙石	800 × 350 × 150	块	23.45
11		800 × 320 × 150	块	22.57
12		500 × 250 × 100	块	7.35
13	混凝土梯形路缘石	500 × 460 × 250 × 60	块	21.42
14	混凝土平侧石	400 × 250 × 100 × 80	块	7.96
15	彩色水泥道砖(草坪砖)	250 × 250 × 80	块	2.04
16	灰色水泥道砖	200 × 100 × 60	块	0.58
17	彩色水泥道砖	200 × 100 × 60	块	0.72
18	彩色水泥盲道砖	200 × 100 × 60	块	0.77
19	灰色水泥道砖(S砖)	235 × 135 × 60	块	0.70
20		235 × 135 × 80	块	0.91
21	彩色水泥道砖(S砖)	235 × 135 × 60	块	0.83
22		235 × 135 × 80	块	1.04
23	灰色水泥道砖(工字砖)	195 × 160 × 60	块	0.95
24	彩色水泥道砖(工字砖)	195 × 160 × 60	块	1.06
25	灰色水泥道砖(方砖)	200 × 200 × 60	块	1.16
26	彩色水泥道砖(方砖)	200 × 200 × 60	块	1.38
27	混凝土雨水算子	750 × 450	套	159.29
28		500 × 350	套	140.71
29	钢纤维混凝土检查井盖	φ700(D400)	套	247.79
30		φ700(C250)	套	212.39
31	机械水表(宁波)	DN 15	只	67.96
32		DN 20	只	77.03
33		DN 25	只	135.93



续表

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
34	机械水表(宁波)	DN 40	只	280.92
35		DN 50	只	309.92
36		DN 80	只	1178.05
37		DN 100	只	1268.67
38		DN 150	只	2265.49
39		DN 200	只	4694.09
40		远传水表(宁波)	DN 20	台
41	DN 25		台	399.63
42	DN 40		台	908.91
43	DN 50		台	1021.28
44	DN 80		台	1178.05
45	DN 100		台	1268.67
46	DN 150		台	2265.49
47	表前控制阀		DN 15	个
48		DN 20	个	31.72
49		DN 25	个	48.03
50		DN 40	个	77.03
51		DN 50	个	113.27
52		DN 80	个	534.65
53		DN 100	个	643.40
54		DN 150	个	1078.37
55		DN 200	个	1780.67

## (三)固原市

单位:元

序号	材料名称	规格	单位	综合价格
1	道路沥青(克拉玛依)	90号A	t	4513.27
2	道路沥青(镇海)	90号A	t	4380.53
3	道路改性沥青(镇海)	—	t	4734.51
4	彩色水泥道砖	300×150×60	块	1.50
5		200×200×60	块	1.24
6		200×100×60	块	0.62
7		200×100×80	块	1.06
8	彩色水泥盲道砖	300×150×60	块	2.12
9		200×100×60	块	0.71
10	彩色水泥道砖(植草砖)	250×190×80	块	1.64
11	水泥连锁砖	223×118×60	块	0.88
12	水泥空心护坡砖(正六边形砖)	边长200×60	块	7.52
13	水泥实心护坡砖(正六边形砖)	边长125×80	块	3.98
14	混凝土道牙	800×300×120	块	26.55
15		800×250×120	块	23.01
16		800×200×100	块	19.47
17		600×200×120	块	10.18
18		500×300×100	块	11.06
19	混凝土平侧石	400×250×100	块	6.64
20	混凝土树框	1200×1200×200	套	97.35

## 五、普通预拌混凝土价格

单位:元/m<sup>3</sup>

序号	强度等级		C15	C20	C25	C30	C35	C40	C45	C50	C55	C60
	地区											
<b>银川市</b>												
1	银川市		343 ↑	354 ↑	362 ↑	374 ↑	394 ↑	416 ↑	443 ↑	479 ↑	525 ↑	565 ↑
2	灵武市		328 ↑	336 ↑	350 ↑	357 ↑	378 ↑	399 ↑	426 ↑	463 ↑	—	—
<b>石嘴山市</b>												
3	大武口区		296 ↑	306 ↑	320 ↑	335 ↑	354 ↑	374 ↑	403 ↑	442 ↑	485	544
4	平罗县		296 ↑	306 ↑	320 ↑	335 ↑	354 ↑	374 ↑	403 ↑	442 ↑	485	544
5	惠农区		291 ↑	301 ↑	311 ↑	325 ↑	345 ↑	364 ↑	393 ↑	432 ↑	475	534
<b>吴忠市</b>												
6	利通区		291	301	311	320	340	359	388	427	—	—
7	青铜峡市		291	301	311	320	340	359	388	427	—	—
8	红寺堡区		340	350	359	369	388	408	437	476	—	—
9	同心县		359	369	379	388	408	427	456	495	—	—
10	盐池县		369	379	388	398	417	437	466	505	—	—
<b>固原市</b>												
11	原州区		369	379	388	408	427	447	466	485	—	—
12	彭阳县		417	427	437	447	466	485	—	—	—	—
13	隆德县		427	437	447	456	476	495	—	—	—	—
14	泾源县		437	447	456	466	485	505	—	—	—	—
15	西吉县		427	437	447	456	476	495	515	—	—	—
<b>中卫市</b>												
16	沙坡头区		311	320	330	340	350	364	374	398	—	—
17	中宁县		316	325	335	345	355	369	379	393	—	—
18	海原县		369	379	388	398	417	432	442	456	—	—
<b>宁东能源化工基地</b>												
19	宁东		374	383	393	402	417	461	—	—	—	—
<b>预拌混凝土使用抗硫酸盐水泥增加费</b>												
20	各市县		—	64	73	85	95	104	109	113	—	—

说明:1.此价格为含运杂费(运输距离10km以内)、泵送费(泵送高度80m以内)的价格;运距10km以上每增1km加运费1元/m<sup>3</sup>(适用于城区范围内),80m以上采用超高压泵送费增加44元/m<sup>3</sup>;非泵送同强度等级减9元/m<sup>3</sup>。

2.抗渗混凝土:P6用UEA加27元/m<sup>3</sup>,用HEA加31元/m<sup>3</sup>;P8用UEA加28元/m<sup>3</sup>,用HEA加35元/m<sup>3</sup>。

3.抗冻融混凝土:F100加22元/m<sup>3</sup>,F150加31元/m<sup>3</sup>,F200加40元/m<sup>3</sup>,F250加44元/m<sup>3</sup>,F300加53元/m<sup>3</sup>。

4.抗裂混凝土添加聚丙烯纤维(网状)加27元/m<sup>3</sup>,添加HE-Y高性能抗裂膨胀剂加64元/m<sup>3</sup>。

5.抗冻混凝土:最低温度-5℃,加24元/m<sup>3</sup>;最低温度-10℃,加31元/m<sup>3</sup>;最低温度-15℃,加35元/m<sup>3</sup>。

6.细石混凝土加15元/m<sup>3</sup>;使用抗硫酸盐防腐阻锈剂加66元/m<sup>3</sup>;HS-L乳化密实补缩剂加49元/m<sup>3</sup>。

7.自密实或高抛免振混凝土:C30~C55加39元/m<sup>3</sup>;C60加49元/m<sup>3</sup>。

8.各市县预拌混凝土价格由各市建设工程造价管理机构采集测算。

## 六、建筑实物工程量人工成本市场参考信息

### 1.土石方工程

单位:元

地区 名称	01001	01003	01004	01006
	平整场地	人工挖土方	人工挖沟槽、坑土方 (深2m以内)	人工回填土
	按实际平整面积计算	按实际挖方的天然密实体积计算		按实际填方的天然实体 积计算
	m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
银川市	7.50	35.00	40.00	30.00

### 2.架子工程

单位:元

地区 名称	02001※	02003※	02005※	02006※	02014※	B02015※	B02016※
	单排脚手架	双排脚手架	里架搭拆	满堂架搭拆	挂设密目网	安全走道防护架	安全垂直防护架
	按实际搭设的垂直投影面积计算			按搭设的垂直 投影面积计算	按实际挂拆的 垂直投影面积 计算	按水平投影 面积计算	按实际搭拆的 长度计算
	m <sup>2</sup>						m
银川市	10.00	20.00	17.00	19.00	5.00	25.00	15.00

## 3. 砌筑工程

单位:元

项目 名称	3.1 砌砖工程						3.3 屋面工程		
	03001	03002	03004	03006	B03030	03010	03021	03022	03023
	砖基础 砌筑	砖墙砌筑	多孔、空心 砖砌筑	空心砌块 墙砌筑	轻质砌块 墙砌筑(含 砂加气、石 膏、陶粒砌 块等)	半成品隔 墙安装	轻质混凝 土保温层	聚苯板、挤 塑板、塑料 板保温层	膨胀珍珠 岩保温层
	按实际砌筑体积计算					按实际 安装面积 计算	按实际铺设面积乘以厚度 得出的体积计算		
地区 名称	m <sup>3</sup>					m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>		
银川市	290.00	300.00	290.00	300.00	300.00	40.00	65.00	70.00	60.00

## 4. 模板工程

单位:元

4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件										
项目 名称	04001	04002	B04032	04003	04004	B04033	04006	04007	B04034	04010
	基础 (钢模板)	基础 (木模板)	基础 (复合模板)	矩形柱、 构造柱 (钢模板)	矩形柱、 构造柱 (木模板)	矩形柱、 构造柱 (复合模板)	矩形梁 (钢模板)	矩形梁 (木模板)	矩形梁 (复合模板)	直形墙 (钢模板)
	按模板与混凝土的接触面积计算									
地区 名称	m <sup>2</sup>									
银川市	46.00	48.00	50.00	55.00	55.00	55.00	50.00	60.00	60.00	55.00

## 4. 模板工程(续)

单位:元

4.1 现浇混凝土及钢筋混凝土构件										
项目 名称	04012	04013	04015	04016	B04035	04017	04018	B04036	B04037	B04038
	直形墙 (木模板)	直形墙 (复合模板)	有梁板、 无梁板、 平板(钢 模板)	有梁板、 无梁板、 平板(复 合模板)	有梁板、 无梁板、 平板(木 模板)	直形楼梯 (钢模板)	直形楼梯 (复合模板)	框剪结构	框架结构	混合结构
	按模板与混凝土接触面积计算					按楼梯投影面积计算		按建筑面积计算		
地区 名称	m <sup>2</sup>									
银川市	55.00	55.00	48.00	55.00	55.00	120.00	120.00	150.00	140.00	110.00

### 5.钢筋工程

单位:元

项目 名称	05001	B05011	05002	05003	05006	B05012	B05013	B05014
	基础结构钢筋制安	主体结构钢筋制安	预制构件钢筋	钢筋网片	预应力钢筋	框剪结构	框架结构	混合结构
地区 名称	按实际制作绑扎安装的长度(面积)乘以单位理论质量计算					按建筑面积计算		
	t					m <sup>2</sup>		
银川市	1200.00	1400.00	1250.00	1000.00	1000.00	90.00	85.00	75.00

### 6.混凝土工程

单位:元

地区 名称	6.1 现浇混凝土工程								6.2 预制混凝土及钢筋混凝土构件	
	06008	06013	B06031	B06032	06016	06017	06019	06020	06022	B06033
项目 名称	墙(商品混凝土)(泵送)	地面、道路(现场搅拌)	地面、道路(商品混凝土)(泵送)	地面、道路(商品混凝土)(非泵送)	基础(商品混凝土)(泵送)	主体(商品混凝土)(泵送)	基础(现场搅拌)	主体(现场搅拌)	桩、柱、梁(现场搅拌)	桩、柱、梁(商品混凝土)
	按实际浇捣的混凝土体积计算(不扣除钢筋所占体积)									
m <sup>3</sup>										
银川市	50.00	—	60.00	—	40.00	50.00	—	—	—	50.00

### 7.防水工程

单位:元

项目 名称	07001	07002	07003	07004	07005	07006
	卷材防水层	卷材防水层(立面)	涂膜防水层	涂膜防水层(立面)	涂料防水层	涂料防水层(立面)
地区 名称	按实铺面积以平方米计算			按实涂防水层面积计算		
	m <sup>2</sup>					
银川市	15.00	18.00	15.00	18.00	15.00	17.00

## 8.抹灰工程

单位:元

地区名称	8.1 整体面层						8.2 块料面层			
	08001	08002	08003	08010	08011	08012	08018	08019	08020	08021
	内墙面一般抹灰	外墙面一般抹灰	天棚一般抹灰	水泥砂浆找平层	水泥砂浆楼梯地面	水泥砂浆楼梯面	内墙贴面砖	外墙贴面砖	梁柱面贴面砖	挂贴天然石材墙面
	按实际抹灰面积计算					按水平投影面积计算	按实际铺贴面积计算			
m <sup>2</sup>										
银川市	22.00	25.00	22.00	16.00	16.00	40.00	45.00	55.00	65.00	90.00

## 8.抹灰工程(续)

单位:元

地区名称	8.2 块料面层									
	08022	08023	08024	08026	08029	08032	08033	08035	B08036	B08037
	挂贴天然石材梁柱面	干挂天然石材墙面	干挂天然石材梁柱面	铺地砖、缸砖楼地面	铺天然石材楼地面	楼梯铺地砖面	楼梯铺天然石材面	地砖踢脚线	水泥砂浆踢脚线	天然石材踢脚线
	按实际铺贴面积计算					按水平投影面积计算		按实际长度计算		
m <sup>2</sup>								m		
银川市	130.00	110.00	130.00	45.00	50.00	80.00	85.00	11.50	11.50	16.00

## 9.木作与木装修工程

单位:元

地区名称	9.1 门窗工程			9.2 楼地面工程			9.3 墙挂面工程			
	09001	09002	09005	09007	09009	09011	09012	B09047	09014	09016
	木门安装(无门套)	木窗安装(无窗套)	木门窗套安装	铺硬木地板(含木龙骨)	成品强化复合地板安装(含踢脚线及收口条)	成品木踢脚板安装	隔墙木龙骨制作安装	隔墙轻钢龙骨制作安装	隔墙龙骨铺贴纸面石膏板面层	贴装饰板面(包括基层板)(装饰夹板、防火板、铝塑板综合考虑)
	按门窗洞口面积计算		按展开面积计算	按实际铺贴面积计算			按实际安装长度计算	按垂直投影面积计算		按实际铺贴面积计算
m <sup>2</sup>					m		m <sup>2</sup>			
银川市	45.00	45.00	45.00	45.00	25.00	8.00	27.00	27.00	20.00	30.00

续表

单位:元

项目名称	9.4天棚工程										9.5窗帘盒、栏杆、扶手、壁(吊)柜工程			
	09018	09019	09020	09021	09022	09023	09024	09025	09026	09028	09029	09031	09033	B09048
天棚木龙骨制作安装	天棚U形轻钢龙骨安装	天棚T形金属龙骨安装	天棚铺贴胶合板面层	天棚纸面石膏板面层	天棚矿棉板面层	天棚铝塑板面层	天棚铝质面板面层	天棚塑料面板面层	天棚木质装饰板条安装	天棚木质装饰线条安装	天棚硬木扶手安装	木栏杆安装	窗帘盒制作安装	
地区名称	按主墙间净空面积计算			按实际铺贴面积计算						按实际安装长度计算		按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度以面积计算	按实际长度计算
	m <sup>2</sup>										m		m <sup>2</sup>	m
银川市	30.00	30.00	30.00	27.00	27.00	27.00	31.00	31.00	27.00	13.00	9.00	31.00	43.00	25.00

### 10.油漆工程

单位:元

项目名称	10003	10004	10005	10006	10020	10021	10022	10023	10024	B10027
	木门窗刷调和漆二遍	木门窗刷清漆三遍	木地板刷地板漆三遍	木地板刷清漆三遍	内墙面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)	外墙面刷涂料(一遍底涂、二遍面涂成活)	天棚面刷乳胶漆(满刮腻子一遍、二遍涂料成活)	钢门窗刷调和漆(防锈漆一遍、调和漆二遍)	金属面刷调和漆(防锈漆一遍、调和漆二遍)	外墙面刷乳胶漆
地区名称	按单面洞口面积计算		按实际刷漆面积计算				按单面洞口面积计算	按实际刷漆面积计算		
	m <sup>2</sup>									
银川市	—	—	—	—	22.00	26.00	25.00	30.00	29.00	27.00

### 11.金属制品制作及安装工程

单位:元

项目名称	11.1金属制品及构件										
	11015	11017	11018	11020	11021	11022	B11033	B11034	B11035	B11036	B11037
铝合金门安装	铝合金窗安装	塑钢门安装	塑钢窗安装	铝塑板幕墙安装(含龙骨安装)	玻璃幕墙安装(含龙骨安装)	铝板幕墙安装(含龙骨安装)	石材幕墙安装(含龙骨安装)	金属扶手安装	金属栏杆安装	成品金属花饰栏杆安装	
地区名称	按门窗框、扇外围面积计算				按实作面积计算				按设计图示尺寸以扶手中心线长度(包括弯头长度)计算	按扶手长度(包括弯头长度)乘以栏杆高度得出面积计算	
	m <sup>2</sup>				m <sup>2</sup>				m	m <sup>2</sup>	
银川市	48.00	48.00	48.00	48.00	120.00	135.00	135.00	155.00	40.00	42.00	47.60



## 七、典型建筑工程造价指标

## 某住宅楼项目

表一 建筑项目工程概况表

地级市	吴忠市	
建筑类型	住宅楼	
合同年度	2023.8	
合同季度	三季度	
工程地点	宁夏吴忠市利通区	
开工日期	2023.8	
计划竣工日期	2025.9	
总建筑面积(m <sup>2</sup> )	5794.67	
其中地上面积(m <sup>2</sup> )	5794.67	
地下建筑面积(m <sup>2</sup> )	/	
取费类别	二类工程	
建安造价(万元)	1249.26	
平米造价(元/m <sup>2</sup> )	2155.88	
计价方式	工程量清单计价	
合同类型	单价合同	
地上层数	十一层	
地下层数	/	
标准层高(m)	2.95m	
檐高(m)	32.8	
结构类型	剪力墙结构	
抗震设防烈度	8	
有无人防	无	
建筑工程	地基处理	素混凝土桩
	基础类型	筏板基础
	基础底标高	-2.5m
	外墙类型	± 0.000 以下为 200mm 厚钢筋砼墙; ± 0.000 以上为 200mm 厚钢筋砼墙、200mm 厚蒸压加气混凝土砌块墙
	隔墙类型	± 0.000 以上厨房、卫生间及其它有水房间的内填充墙均为 100 厚或 200 厚烧结煤矸石页岩空心砖;除厨房、卫生间以外的其它房间,均为 100 厚或 200 厚蒸压加气混凝土砌块(B06)。
	是否使用商品混凝土	是

续表

建筑工程	主要砼强度等级	基础砼强度等级:C30 主体结构砼强度等级:C30
	屋面防水	1.5mm厚高分子基膜湿铺防水卷材二道(反应粘卷材)
	地下室防水	1.5mm厚高分子基膜湿铺防水卷材二道(反应粘卷材)
	卫生间防水	1.5mm厚高分子基膜湿铺防水卷材一道(反应粘卷材),1.5mm厚高分子防水涂料防潮层一道
	厨房防水	无
	屋面保温	130mm厚阻燃型挤塑聚苯乙烯泡沫保温板,干密度25~32Kg/m <sup>3</sup> ,燃烧等级B2级
装饰工程	楼地面	户内为采暖楼面做法;公区二层及以上电梯厅地面贴砖,楼梯贴砖
	内墙面	户内卫生间、厨房墙面抹灰,户内其他房间墙面粉刷石膏;公区二层及以上电梯厅墙面贴砖,楼梯间为白色无机防霉防潮涂料
	天棚	户内天棚满刮白色腻子两遍+100高白色腻子腰线;公区为白色无机装饰涂料+100mm高白色石膏腰线
	门窗	隔热铝合金型材(二玻)门窗(6双银Low-E+12A+6)
	外立面	米黄色/深咖色仿石涂料(水包水饰面),门头干挂石材及铝板;女儿墙成品定制铝板压型(2.5mm厚)
	墙面保温隔热	90mm厚石墨基聚苯乙烯保温层,干密度≥20kg/m <sup>3</sup> ,燃烧性能不低于B1级
安装工程	给水	PP-R塑料管(热熔连接,1.25MPa),前室及地下管道采用橡塑管壳(厚度30mm)保温
	排水	PP静音排水管,承插连接
	采暖	地沟内和管道井内及其它明装采暖管道均采用钢管,管径不大于DN65时,采用热镀锌钢管,螺纹连接;管径大于等于DN80时,采用无缝钢管,焊接连接。PP-RT热水管(S4系列),地暖管采用PE-RTI型管(S4系列)De20*2.3mm,户内温控器,超声波式热计量表(具备数据远传功能)
	通风	厨房φ180钢制逆止阀;卫生间φ150单向逆止阀
	燃气	燃气预埋套管
	强电	动力照明、应急照明、防雷接地及火灾报警等系统:强电桥架采用200×100mm、300*100mm耐火金属桥架,铜芯电力电缆、电气配线;电气配管采用焊接钢管、紧定式镀锌钢导管(JDG)、PVC塑料管;灯具采用节能灯、壁灯、单管荧光灯等
	弱电	综合布线:家具弱电箱,电气配管采用焊接钢管、PVC塑料管
	消防	预埋套管
编制依据		《宁夏回族自治区建设工程造价计价依据(2019版)》、《宁夏工程造价》2023年第3期

指标分析人:张孟萍      审核人:马丽霞  
(该工程经济指标资料由宁夏正业通工程咨询有限责任公司提供)

表二 建筑工程项目造价分析表(清单计价)

项目名称	总造价 (元)	平米 造价 (元/m <sup>2</sup> )	分部分项工程费										其他项目费用(元)			税金 (元)	占总 造价 比例 (%)	占总 造价 比例 (%)
			人工费 (元)	占总 造价 比例 (%)	材料费 (元)	占总 造价 比例 (%)	机械费 (元)	占总 造价 比例 (%)	企业管理 费和利润 (元)	占总 造价 比例 (%)	措施 项目费	占总 造价 比例 (%)	其中: 暂列 金额	其中: 专业 工程 暂估价	合价			
建筑工程	7895931.48	1362.62	1086397.58	13.76	2847206.06	36.06	115532.53	1.46	370043.67	4.69	2485468.12	31.48	309000.00	30323.00	339323.00	4.30	651960.52	8.26
装饰工程	2942609.02	507.81	909386.34	30.90	1306849.16	44.41	17634.33	0.60	285854.44	9.71	179919.91	6.11	0.00	0.00	0.00	0.00	242964.84	8.26
安 装 工 程	给排水	316807.51	54.67	117811.73	37.19	110584.86	34.91	384.98	0.12	26942.99	8.50	19924.53	6.29	15000.00	15000.00	4.73	26158.42	8.26
	采暖	437269.30	75.46	94657.33	21.65	239313.83	54.73	10680.24	2.44	21682.57	4.96	14819.79	3.39	20000.00	20000.00	4.57	36115.54	8.26
	电气	874515.04	150.92	256536.29	29.33	402162.43	45.99	3654.67	0.42	58732.88	6.72	43221.11	4.94	38000.00	38000.00	4.35	72207.66	8.26
	通风	12501.27	2.16	5280.85	42.24	3533.02	28.26	976.27	7.81	1207.35	9.66	471.57	3.77	0.00	0.00	0.00	1032.21	8.26
	燃气	5064.48	0.87	1994.52	39.38	1939.08	38.29	78.32	1.55	456.28	9.01	178.11	3.52	0.00	0.00	0.00	418.17	8.26
消防	7925.58	1.37	2774.46	35.01	3318.42	41.87	75.24	0.95	634.16	8.00	468.89	5.92	0.00	0.00	0.00	654.41	8.26	
合计	12492623.68	2155.88	2474839.10	19.81	4914906.86	39.34	149016.58	1.19	765554.34	6.13	2744472.03	21.97	382000.00	30323.00	412323.00	3.30	1031511.77	8.26

注:总造价=人工费+材料费+机械费+企业管理费和利润+措施项目费+其他项目费用+税金;总造价的合计等于表一中的建安造价;各项费用造价  
 占总造价的比例合计应等于100%。  
 其他项目费中应列明包含的各项内容及费用。

表三 建筑工程项目主要工程量表

专业	项目名称	单位	工程量	百平方米工程量	备注
建筑	土石方	m <sup>3</sup>	1994.44	34.42	
	混凝土	m <sup>3</sup>	3309.53	57.11	
	钢材	t	283.99	4.90	
	模板	m <sup>2</sup>	20746.33	358.02	
	砌体	m <sup>3</sup>	591.64	10.21	
	屋面	m <sup>2</sup>	567.34	9.79	
装饰	门窗	m <sup>2</sup>	1289.40	22.25	
	楼地面	m <sup>2</sup>	4594.22	79.28	
	内墙面	m <sup>2</sup>	12430.32	214.51	
	外墙面	m <sup>2</sup>	4579.87	79.04	
安装	电线	m	41299.01	712.71	
	电缆	m	733.15	12.65	
	电气管	m	18823.78	324.85	
	给水管	m	2015.20	34.78	
	排水管	m	1063.02	18.34	
	暖气管	m	4964.45	85.67	

注:百平方米工程量=(工程量/建筑面积)×100。

表四 建筑工程项目人工及主要材料(半成品)消耗量表

序号	名称	单位	总消耗量	百平方米消耗量	除税单价(元)
1	人工	工日	20967.41	361.84	138.79
2	水泥	t	49.75	0.86	341.33
3	砂子	m <sup>3</sup>	110.02	1.90	96.39
4	天然砂夹石	m <sup>3</sup>	259.08	4.47	59.00
5	钢材	t	283.99	4.90	3531.18
6	商品混凝土	m <sup>3</sup>	3309.53	57.11	303.43
7	预拌砂浆	t	750.76	12.96	271.13

注:百平方米消耗量=(总消耗量/建筑面积)×100。

## 八、矿区建筑工程主要材料预算价格

序号	材料名称	规格型号	单位	综合价格
1	普通硅酸盐水泥	P·O 52.5R	t	486.00
2		P·O 42.5R	t	320.00
3	中粗砂	—	m <sup>3</sup>	77.00
4	水洗砂	—	m <sup>3</sup>	80.00 ↓
5	天然砂夹石	—	m <sup>3</sup>	43.00
6	砾石	80mm	m <sup>3</sup>	52.00
7	碎石	1~2cm、1~3cm	m <sup>3</sup>	80.00 ↓
8		0.5cm	m <sup>3</sup>	78.00 ↓
9	料石	350×250×200、250×250×250	m <sup>3</sup>	114.00
10	U型钢	综合	t	3663.00 ↓
11	钢轨	综合	t	3805.00 ↓
12	施工用电	单一制电价	kW·h	0.57.00
13		两部制电价	kW·h	0.48.00
14	施工用水	石炭井焦煤分公司、乌兰煤矿	m <sup>3</sup>	6.35
15		汝箕沟无烟煤分公司	m <sup>3</sup>	8.75
16		金能煤业分公司	m <sup>3</sup>	6.35
17		煤化工项目	m <sup>3</sup>	3.94
18		中心区、灵新煤矿	m <sup>3</sup>	5.32
19		羊场湾矿区	m <sup>3</sup>	5.99
20		枣泉矿区	m <sup>3</sup>	5.99
21		清水营矿区	m <sup>3</sup>	4.60
22		石槽村矿区	m <sup>3</sup>	6.07
23		梅花井矿区	m <sup>3</sup>	5.54
24		红柳矿区、麦垛山矿区	m <sup>3</sup>	6.75
25		双马矿区	m <sup>3</sup>	7.31
26		金凤矿区	m <sup>3</sup>	7.31
27		石沟驿矿区	m <sup>3</sup>	4.42
28		金家渠矿区	m <sup>3</sup>	5.25

注：1、本价格适用于国家能源集团宁夏煤业公司所属宁东矿区(含煤制油、化工各单位)建设工程。由造价中心采集测算,并负责解释。

2、水泥、砂、石、砖等：①宁东矿区(含煤制油、化工各单位)：执行本价格。②银北矿区：汝箕沟、白芨沟、大峰矿、石炭井矿、乌兰矿、太西洗煤厂、矿机公司大武口分厂执行大武口区材料价格,金能煤业分公司执行惠农区价格,发布价中已包含10km以内运费,运距10km以上每增加1KM按自治区《宁夏工程造价》当期发布运费价格计算。

3、钢材：执行全区建筑用钢材价格,各矿区需增加运费。红石湾、任家庄、煤制油化工单位、矿机公司宁东分厂运距35km;清水营、灵新矿、羊场湾煤矿、梅花井运距45km;枣泉、石槽村运距60km;红柳、麦垛运距65km;双马运距60km;金凤运距62km;金家渠运距65km;乌兰矿运距60km,另增加公路收费2元/t;石炭井矿区运距40km;汝箕沟矿运距35km,大峰矿运距45km,白芨沟矿运距56km;

4、普通预拌混凝土：①宁东矿区：红石湾、任家庄、煤制油化工单位、洗选中心、矿机公司、清水营、灵新矿、羊场湾煤矿、梅花井、枣泉、石槽村执行宁东能源化工基地价格,红柳、麦垛、双马执行灵武市价格,金凤、金家渠执行吴忠市盐池县价格。②银北矿区：汝箕沟、白芨沟、大峰矿、石炭井矿、乌兰矿、太西洗煤厂、矿机公司大武口分厂执行大武口区价格,金能煤业分公司执行惠农区价格。发布价中已包含10km以内运费,运距10km以上每增加1km按自治区《宁夏工程造价》当期发布运费价格计算。

5、水电价格为理论值,各单位应根据现场情况据实调整。

勘误：2024年1期普通硅酸盐水泥PO42.5R价格更正为340元/吨。