

# 南京市（含江宁、六合、高淳三区）二〇二一年

## 三月建设工程材料市场信息价格

总说明 .....	1
南京市二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格 .....	2
一、建筑材料 .....	2
二、安装材料 .....	10
三、市政材料 .....	38
四、装饰材料 .....	42
五、园林苗木 .....	51
六、装配式预制钢筋混凝土构件 .....	84
南京市二〇二一年三月机械租赁信息价格 .....	84
南京市二〇二一年三月周转材料租赁信息价格 .....	89
南京市二〇二一年三月建筑工种劳务市场人工信息价格 .....	90
江宁区二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格 .....	90
高淳区二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格 .....	95
六合区二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格 .....	97

# 总 说 明

南京市建设工程材料市场信息价格(以下简称“信息价”)是经多点采集、调查、分析后完成的,反映发布期内的各类材料市场综合价格水平,包含材料原价、材料运杂费、运输损耗费、采购保管费等运至施工现场的各项费用。

本期信息价包含南京市区及江宁、六合、高淳三区材料市场信息价。浦口、溧水具体执行时可结合各区实际情况参考南京市区信息价。

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考,并非“政府定价”。工程计价时,应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素,结合市场实际,合理确定材料的合同价或结算价。因使用信息价不当造成的经济纠纷,由使用方自行解决。

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

## 南京市二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格

### 一、建筑材料

#### (一)地方材料及建材制品类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	煤矸石烧结多孔砖240×190×90mm	百块	179.60	159.34
2	煤矸石烧结多孔砖190×120×90mm	百块	141.08	125.17
3	煤矸石烧结多孔砖240×90×90mm	百块	131.35	116.54
4	煤矸石烧结多孔砖240×140×90mm	百块	150.79	133.78
5	煤矸石烧结多孔砖190×190×90mm	百块	138.19	122.60
6	煤矸石烧结多孔砖190×90×90mm	百块	100.58	89.24
7	混凝土实心砖240×115×53mm	百块	76.94	68.26
8	非承重混凝土空心砖240×115×90mm	百块	103.29	91.64
9	蒸压砂加气混凝土砌块A3.5 B06	m <sup>3</sup>	393.42	349.05
10	蒸压砂加气混凝土砌块A5.0 B06	m <sup>3</sup>	416.00	369.08
11	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块A3.5 B06	m <sup>3</sup>	352.63	312.86
12	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块A5.0 B06	m <sup>3</sup>	352.38	312.64
13	混凝土小型空心砌块390×190×190mm	m <sup>3</sup>	389.54	345.60
14	水泥彩瓦420×332mm	百块	380.54	337.62
15	水泥脊瓦432×228mm	百块	592.07	525.29
16	粗砂 (细度模数3.7-3.1)	t	203.46	197.65
17	中砂 (细度模数3.0-2.3)	t	198.31	192.65
18	细砂 (细度模数2.2-1.6)	t	158.06	153.55
19	特细砂 (细度模数1.5-0.7)	t	109.30	106.18
20	机制砂	t	149.76	145.48
21	绿豆砂	t	352.11	342.06
22	石屑(米砂)	t	127.34	123.70
23	石屑(混合粉)	t	118.17	114.80
24	白石屑	t	170.70	165.83
25	白石子2#	t	253.90	246.65
26	彩色石子	t	285.69	277.53
27	毛石(大片)	t	155.81	151.36
28	毛石(二片)	t	156.31	151.85
29	道渣40-80mm	t	143.75	139.65
30	碎石(中碎)5-40mm	t	150.89	146.58
31	碎石(中碎)5-31.5mm	t	151.45	147.13

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

32	碎石(小碎)5-20mm	t	149.79	145.51
33	碎石(瓜子片)5-16mm	t	147.12	142.92
34	石灰膏	m3	278.32	270.37

## (二)木材及竹材类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	红松成材20-39mm	m3	2311.37	2050.67
2	红松成材) 40mm	m3	2263.08	2007.83
3	白松成材20-39mm	m3	2060.12	1827.76
4	白松成材>40mm	m3	2087.58	1852.13
5	木模板	m3	1774.26	1574.14
6	木脚手板	m3	1743.04	1546.45
7	建筑模板(杨木)1830×915×15mm	张	58.99	52.34
8	建筑模板(杨木)1830×915×18mm	张	61.90	54.92
9	建筑模板(松木)1830×915×15mm	张	61.70	54.74
10	建筑模板(松木)1830×915×18mm	张	65.45	58.07

## (三)黑色及有色金属类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	圆钢HPB300φ6.5	t	5433.06	4820.27
2	圆钢HPB300φ8	t	5413.06	4802.53
3	圆钢HPB300φ10	t	5381.06	4774.14
4	圆钢HPB300φ12	t	5381.06	4774.14
5	圆钢HPB300φ16	t	5393.06	4784.78
6	圆钢HPB300φ20	t	5393.06	4784.78
7	螺纹钢HRB400φ8	t	5391.49	4783.39
8	螺纹钢HRB400φ10-12	t	5289.49	4692.90
9	螺纹钢HRB400φ14-16	t	5187.49	4602.40
10	螺纹钢HRB400φ18-20	t	5187.49	4602.40
11	螺纹钢HRB400φ22	t	5207.49	4620.15
12	螺纹钢HRB400φ25	t	5207.49	4620.15
13	螺纹钢HRB400φ28	t	5248.49	4656.52
14	螺纹钢HRB400φ32	t	5248.49	4656.52
15	高强螺纹钢HRB400Eφ6	t	5614.49	4981.24
16	高强螺纹钢HRB400Eφ8	t	5439.49	4825.98
17	高强螺纹钢HRB400Eφ10-12	t	5369.49	4763.87

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

18	高强螺纹钢HRB400Eφ14-16	t	5289.49	4692.90
19	高强螺纹钢HRB400Eφ18-20	t	5289.49	4692.90
20	高强螺纹钢HRB400Eφ22	t	5269.49	4675.15
21	高强螺纹钢HRB400Eφ25	t	5269.49	4675.15
22	高强螺纹钢HRB400Eφ28	t	5328.92	4727.88
23	高强螺纹钢HRB400Eφ32	t	5329.49	4728.38
24	高强钢筋HTRB630(T63)φ8	t	6739.49	5979.35
25	高强钢筋HTRB630(T63)φ10-φ12	t	6669.49	5917.25
26	高强钢筋HTRB630E(T63E)φ14-φ18	t	6589.49	5846.27
27	高强钢筋HTRB630E(T63E)φ20-φ25	t	6569.49	5828.53
28	有粘结钢绞线综合	t	6769.49	6005.97
29	无粘结钢绞线(毛重)综合	t	7459.49	6618.15
30	薄钢板Q235B≤10mm	t	5853.29	5193.11
31	中厚钢板Q235B12-35mm	t	5423.29	4811.61
32	厚钢板Q235B40-60mm	t	5269.10	4674.81
33	热镀锌钢板Q235B0.4mm	t	6528.29	5791.97
34	热镀锌钢板Q235B0.5mm	t	6463.29	5734.31
35	热镀锌钢板Q235B0.75mm	t	6363.29	5645.58
36	热镀锌钢板Q235B1.0mm	t	6253.29	5547.99
37	花纹板4mm	t	5788.29	5135.44
38	花纹板5mm	t	5788.29	5135.44
39	花纹板6mm	t	5808.29	5153.18
40	花纹板8mm	t	5808.29	5153.18
41	等边角钢综合	t	5278.50	4683.15
42	不等边角钢综合	t	5308.50	4709.76
43	扁钢综合	t	5669.12	5029.71
44	槽钢综合	t	5348.59	4745.33
45	H型钢综合	t	5390.70	4782.69
46	工字钢	t	5410.70	4800.44
47	方钢	t	5430.70	4818.18
48	钢轨P50	t	5630.70	4995.62
49	钢轨P60	t	6430.70	5705.39
50	方钢管25×25×2.5mm	t	5229.73	4639.88
51	拉森钢板桩	t	6189.93	5491.78
52	钢支撑(钢管)	kg	5.80	5.15
53	组合钢模板	kg	5.85	5.19
54	定型钢模板	kg	6.25	5.55
55	脚手钢管	kg	5.16	4.58
56	底座	只	5.85	5.19
57	扣件	只	5.29	4.69

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

58	工具式金属脚手	kg	4.74	4.21
59	零星卡具	kg	5.22	4.63
60	钢笆片	m <sup>2</sup>	15.59	13.83
61	热镀锌电焊钢丝网丝径0.9±0.04mm；网孔：12.7*12.7mm	m <sup>2</sup>	8.95	7.94
62	冷镀锌电焊钢丝网丝径0.9±0.04mm；网孔：12.7*12.7mm	m <sup>2</sup>	7.60	6.74
63	镀锌铁丝8#-14#	kg	5.77	5.12
64	镀锌铁丝20#-22#	kg	7.04	6.25
65	镀锌铁丝23#-28#	kg	7.60	6.74
66	铁钉	kg	6.54	5.80
67	电焊条	kg	6.79	6.02

#### (四)防水、保温材料类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm	m <sup>2</sup>	27.39	24.30
2	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm	m <sup>2</sup>	31.49	27.94
3	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(玻纤胎)3mm	m <sup>2</sup>	21.63	19.19
4	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(玻纤胎)4mm	m <sup>2</sup>	24.45	21.69
5	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm	m <sup>2</sup>	34.63	30.72
6	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm	m <sup>2</sup>	36.23	32.14
7	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(玻纤胎)3mm	m <sup>2</sup>	21.20	18.81
8	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(玻纤胎)4mm	m <sup>2</sup>	26.54	23.55
9	自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)1.2mm	m <sup>2</sup>	21.51	19.08
10	自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)1.5mm	m <sup>2</sup>	24.86	22.06
11	自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)2mm	m <sup>2</sup>	28.11	24.94
12	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)1.2mm	m <sup>2</sup>	24.76	21.97
13	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)1.5mm	m <sup>2</sup>	26.16	23.21
14	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)2mm	m <sup>2</sup>	28.80	25.55
15	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm	m <sup>2</sup>	30.59	27.14
16	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm	m <sup>2</sup>	33.95	30.12
17	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)1.2mm	m <sup>2</sup>	33.66	29.86
18	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)1.5mm	m <sup>2</sup>	38.74	34.37
19	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)2mm	m <sup>2</sup>	40.76	36.16
20	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)1.2mm	m <sup>2</sup>	35.69	31.66
21	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)1.5mm	m <sup>2</sup>	39.68	35.20
22	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)2mm	m <sup>2</sup>	44.09	39.12
23	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)1.2mm	m <sup>2</sup>	31.94	28.34
24	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)1.5mm	m <sup>2</sup>	34.54	30.64
25	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)2mm	m <sup>2</sup>	36.25	32.16

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

26	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(JL2)1.2mm	m <sup>2</sup>	27.67	24.55
27	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(JL2)1.5mm	m <sup>2</sup>	30.86	27.38
28	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(N型)1.2mm	m <sup>2</sup>	26.73	23.72
29	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(N型)1.5mm	m <sup>2</sup>	25.91	22.99
30	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JL1)1.2mm	m <sup>2</sup>	32.70	29.01
31	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JL1)1.5mm	m <sup>2</sup>	36.01	31.95
32	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JF1)1.2mm	m <sup>2</sup>	34.08	30.24
33	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JF1)1.5mm	m <sup>2</sup>	39.90	35.40
34	三元乙丙橡胶防水卷材(JL1)1.2mm	m <sup>2</sup>	30.38	26.95
35	三元乙丙橡胶防水卷材(JL1)1.5mm	m <sup>2</sup>	37.04	32.86
36	三元乙丙橡胶防水卷材(JF1)1.2mm	m <sup>2</sup>	32.25	28.61
37	三元乙丙橡胶防水卷材(JF1)1.5mm	m <sup>2</sup>	34.75	30.83
38	反应粘接型高分子胶膜(强力交叉层压膜)湿铺防水卷材(W)(S-P类I型)1.2mm	m <sup>2</sup>	23.61	20.95
39	反应粘接型高分子胶膜(强力交叉层压膜)湿铺防水卷材(W)(S-P类I型)1.5mm	m <sup>2</sup>	29.44	26.12
40	反应粘接型高分子胶膜(强力交叉层压膜)湿铺防水卷材(W)(S-P类I型)2mm	m <sup>2</sup>	33.99	30.16
41	高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.2mm	m <sup>2</sup>	37.73	33.47
42	高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.5mm	m <sup>2</sup>	44.27	39.28
43	高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.7mm	m <sup>2</sup>	53.47	47.44
44	TPO防水卷材(热塑性聚烯烃防水卷材)(W类/内增强)1.2mm	m <sup>2</sup>	49.62	44.02
45	TPO防水卷材(热塑性聚烯烃防水卷材)(W类/内增强)1.5mm	m <sup>2</sup>	53.77	47.71
46	高分子PVC耐根穿刺防水卷材1.5mm	m <sup>2</sup>	47.88	42.48
47	种植屋面耐根穿刺防水卷材(铜胎基)4mm	m <sup>2</sup>	91.04	80.77
48	种植屋面耐根穿刺防水卷材(聚酯胎) 4mm	m <sup>2</sup>	77.56	68.81
49	EVA防水板1.2mm	m <sup>2</sup>	28.67	25.44
50	EVA防水板1.5mm	m <sup>2</sup>	32.39	28.74
51	水泥基聚合物(JS)防水涂料I型	t	7514.09	6666.59
52	水泥基聚合物(JS)防水涂料II型	t	7950.55	7053.82
53	水泥基渗透结晶型防水涂料I型	t	13124.86	11644.53
54	水泥基渗透结晶型防水涂料II型	t	14198.62	12597.18
55	丙烯酸防水涂料	t	7418.69	6581.95
56	聚氯乙烯弹性防水涂料	kg	9.62	8.53
57	聚氨酯防水涂料普通	kg	11.55	10.25
58	聚氨酯单组份防水涂料	t	12906.38	11450.69
59	聚氨酯双组份防水涂料(1:2)	t	12273.44	10889.14
60	聚氨酯灌浆材料(油性)	t	22278.00	19765.30
61	非固化橡胶沥青防水涂料	t	10791.52	9574.36
62	聚氨酯复合保温板(PU)燃烧等级B1级	m <sup>3</sup>	1141.31	1012.58
63	聚氨酯复合保温板(PU)燃烧等级B2级	m <sup>3</sup>	1027.46	911.57
64	模塑聚苯板(EPS)	m <sup>3</sup>	621.94	551.79

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

65	热固型改性聚苯板(AEPS)燃烧等级B1级	m3	765.98	679.59
66	石墨聚苯板(SEPS)燃烧等级B1级	m3	622.62	552.40
67	石墨聚苯板(SEPS)燃烧等级B2级	m3	503.66	446.85
68	挤塑聚苯板(XPS)X150 燃烧等级B2	m3	636.04	564.30
69	挤塑聚苯板(XPS)X250 燃烧等级B1	m3	665.46	590.40
70	挤塑聚苯板(XPS)X250 燃烧等级B2	m3	640.88	568.60
71	挤塑聚苯板(XPS)X350 燃烧等级B1	m3	693.67	615.43
72	挤塑聚苯板(XPS)X350 燃烧等级B2	m3	667.78	592.46
73	外墙外保温专用挤塑板	m3	651.76	578.25
74	酚醛保温板	m3	616.70	547.14
75	岩棉喷涂	m3	626.43	555.78
76	聚氨酯喷涂B1	t	21407.79	18993.24
77	聚氨酯喷涂B2	t	17404.32	15441.31
78	超细玻璃棉	t	5410.34	4800.12
79	发泡陶瓷A	m3	1172.41	1040.18
80	石油沥青70#	kg	3.40	3.02
81	石油沥青100#	kg	3.44	3.05

## (五)水泥及其制品类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	普通硅酸盐水泥42.5级 袋装	t	526.09	466.75
2	普通硅酸盐水泥42.5级 散装	t	488.77	433.64
3	普通硅酸盐水泥42.5R级 袋装	t	526.37	467.00
4	普通硅酸盐水泥42.5R级 散装	t	506.47	449.35
5	普通硅酸盐水泥52.5级 袋装	t	551.71	489.48
6	普通硅酸盐水泥52.5级 散装	t	513.12	455.25
7	普通硅酸盐水泥52.5R级 袋装	t	530.30	470.49
8	普通硅酸盐水泥52.5R级 散装	t	511.49	453.80
9	矿渣硅酸盐水泥32.5级 袋装	t	441.46	391.67
10	矿渣硅酸盐水泥32.5级 散装	t	412.25	365.75
11	矿渣硅酸盐水泥42.5级 袋装	t	509.04	451.63
12	矿渣硅酸盐水泥42.5级 散装	t	439.38	389.82
13	矿渣硅酸盐水泥52.5级 袋装	t	527.78	468.25
14	矿渣硅酸盐水泥52.5级 散装	t	468.27	415.45
15	白水泥32.5级 白度75%	t	689.31	611.56
16	白水泥42.5级 白度75%	t	828.88	735.39
17	硅酸盐白水泥32.5级 白度84%	t	773.45	686.21
18	耐酸水泥	t	814.67	722.78



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

19	商品混凝土(非泵送)C10	m3	477.24	463.61
20	商品混凝土(非泵送)C15	m3	486.25	472.37
21	商品混凝土(非泵送)C20	m3	495.26	481.12
22	商品混凝土(非泵送)C25	m3	505.17	490.74
23	商品混凝土(非泵送)C30	m3	515.08	500.37
24	商品混凝土(非泵送)C35	m3	524.99	510.00
25	商品混凝土(非泵送)C40	m3	534.90	519.63
26	商品混凝土(非泵送)C45	m3	552.92	537.13
27	商品混凝土(非泵送)C50	m3	579.95	563.39
28	商品混凝土(非泵送)C55	m3	603.37	586.14
29	商品混凝土(非泵送)C60	m3	616.88	599.26
30	商品混凝土(非泵送)C70	m3	658.33	639.53
31	商品混凝土(泵送)C10	m3	486.25	472.37
32	商品混凝土(泵送)C15	m3	495.26	481.12
33	商品混凝土(泵送)C20	m3	504.27	489.87
34	商品混凝土(泵送)C25	m3	514.18	499.50
35	商品混凝土(泵送)C30	m3	524.09	509.12
36	商品混凝土(泵送)C35	m3	534.00	518.75
37	商品混凝土(泵送)C40	m3	543.91	528.38
38	商品混凝土(泵送)C45	m3	561.93	545.88
39	商品混凝土(泵送)C50	m3	588.86	572.05
40	商品混凝土(泵送)C55	m3	616.88	599.26
41	商品混凝土(泵送)C60	m3	634.90	616.77
42	商品混凝土(泵送)C70	m3	693.46	673.66
43	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM5	t	429.79	381.31
44	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM7.5	t	439.55	389.97
45	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM10	t	453.32	402.19
46	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM15	t	459.05	407.27
47	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM20	t	472.59	419.29
48	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM25	t	487.33	432.36
49	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM30	t	503.29	446.52
50	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM5	t	441.38	391.60
51	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM7.5	t	451.42	400.51
52	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM10	t	463.54	411.26
53	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM15	t	476.92	423.13
54	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM20	t	488.10	433.05
55	预拌砂浆(干拌、地面)DSM15	t	466.46	413.85
56	预拌砂浆(干拌、地面)DSM20	t	477.44	423.59
57	预拌砂浆(干拌、地面)DSM25	t	492.13	436.62
58	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM5	m3	550.92	488.78

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

59	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM7.5	m3	578.62	513.36
60	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM10	m3	594.18	527.16
61	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM15	m3	613.12	543.97
62	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM20	m3	633.63	562.16
63	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM25	m3	653.46	579.76
64	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM30	m3	658.57	584.29
65	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM5	m3	567.20	503.23
66	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM7.5	m3	581.75	516.14
67	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM10	m3	598.14	530.68
68	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM15	m3	604.56	536.37
69	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM20	m3	623.81	553.45
70	预拌砂浆(湿拌、地面)WSM15	m3	608.14	539.55
71	预拌砂浆(湿拌、地面)WSM20	m3	631.44	560.22
72	预拌砂浆(湿拌、地面)WSM25	m3	643.79	571.18
73	PHC管桩C80 A300×70	m	167.02	148.18
74	PHC管桩C80 AB300×70	m	169.28	150.19
75	PHC管桩C80 A400×95	m	215.40	191.11
76	PHC管桩C80 AB400×95	m	231.11	205.04
77	PHC管桩C80 A500×100	m	277.64	246.33
78	PHC管桩C80 AB500×100	m	290.16	257.43
79	PHC管桩C80 A500×125	m	301.38	267.39
80	PHC管桩C80 AB500×125	m	305.71	271.23
81	PHC管桩C80 A600×110	m	348.64	309.32
82	PHC管桩C80 AB600×110	m	384.32	340.97
83	PHC管桩C80 A600×130	m	383.48	340.23
84	PHC管桩C80 AB600×130	m	422.62	374.95
85	钙质混凝土膨胀剂Ⅰ型	t	997.75	885.22
86	钙质混凝土膨胀剂Ⅱ型	t	3076.76	2729.74
87	镁质混凝土膨胀剂	t	5880.35	5217.11
88	聚丙烯纤维	t	19893.22	17649.49
89	钙质膨胀纤维抗裂剂Ⅰ型	t	1398.07	1240.38

注：1.商品混凝土价格中不包含混凝土泵送机械费。防水混凝土P6-P8级在上述混凝土单价基础上增加10元/立方米，防水混凝土P10-P12级在上述混凝土单价基础上增加15元/立方米。  
2.干拌砂浆材料价格为散装砂浆价格，如需包装另加25元/吨（含上力费），砂浆罐进退场费500元/次。  
3.湿拌砂浆凝结时间均为8小时。凝结时间12小时、24小时的普通砂浆在同品种同标号8小时的基数上累加5元/立方米。

## (六)其它

序号	名称及规格	单位	含税价格(元)	除税价格(元)
1	柴油0#(1公升=0.835kg)	kg	7.64	6.78

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

2	汽油苏V92#(1公升=0.725kg)	t	9310.34	8260.24
3	汽油苏V95#(1公升=0.735kg)	t	9768.71	8666.91

## 二、安装材料

### (一)金属及金属制品类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	焊接钢管DN15~DN32	t	5495.37	4875.56
2	焊接钢管DN40~DN80	t	5502.60	4881.97
3	焊接钢管DN100~DN200	t	5483.10	4864.67
4	无缝钢管D22~D32	t	5911.38	5244.64
5	无缝钢管D42.5~D89	t	5793.31	5139.89
6	无缝钢管D102~D159	t	5698.00	5055.33
7	无缝钢管D219~D325	t	5751.52	5102.81
8	热镀锌钢管DN15~DN32	t	6600.77	5856.28
9	热镀锌钢管DN40~DN80	t	6277.88	5569.81
10	热镀锌钢管DN100~DN200	t	6287.02	5577.92
11	电缆保护管FBB-150*5	m	30.58	27.13
12	电缆保护管FBB-150*8	m	47.93	42.52
13	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 15	个	48.14	42.71
14	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 20	个	66.38	58.89
15	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 25	个	77.98	69.18
16	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 32	个	114.71	101.77
17	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 40	个	158.88	140.96
18	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 50	个	202.11	179.31
19	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 65	个	359.57	319.01
20	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 80	个	510.53	452.95
21	截止阀J41H-16 DN25	个	144.08	127.83
22	截止阀J41H-16 DN32	个	181.13	160.70
23	截止阀J41H-16 DN40	个	320.56	284.40
24	截止阀J41H-16 DN50	个	296.82	263.34
25	截止阀J41H-16 DN65	个	416.19	369.25
26	截止阀J41H-16 DN80	个	528.46	468.86
27	截止阀J41H-16 DN100	个	676.52	600.22
28	截止阀J41H-16 DN150	个	1403.48	1245.18
29	螺纹截止阀J11T-16 DN15	个	16.89	14.99
30	螺纹截止阀J11T-16 DN20	个	22.78	20.21
31	螺纹截止阀J11T-16 DN25	个	35.24	31.27

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

32	螺纹截止阀J11T-16 DN32	个	43.30	38.42
33	螺纹截止阀J11T-16 DN40	个	61.31	54.39
34	螺纹截止阀J11T-16 DN50	个	82.22	72.95
35	法兰截止阀J41T-16 DN20	个	48.57	43.09
36	法兰截止阀J41T-16 DN25	个	62.14	55.13
37	法兰截止阀J41T-16 DN32	个	80.26	71.21
38	法兰截止阀J41T-16 DN40	个	102.72	91.13
39	法兰截止阀J41T-16 DN50	个	141.49	125.53
40	法兰截止阀J41T-16 DN65	个	197.98	175.65
41	法兰截止阀J41T-16 DN80	个	361.22	320.48
42	法兰截止阀J41T-16 DN100	个	449.82	399.09
43	法兰截止阀J41T-16 DN125	个	678.66	602.11
44	法兰截止阀J41T-16 DN150	个	909.71	807.11
45	螺纹闸阀Z15T-10K DN15	个	28.40	25.20
46	螺纹闸阀Z15T-10K DN20	个	36.58	32.45
47	螺纹闸阀Z15T-10K DN25	个	54.47	48.33
48	螺纹闸阀Z15T-10K DN32	个	86.95	77.14
49	螺纹闸阀Z15T-10K DN40	个	101.47	90.03
50	螺纹闸阀Z15T-10K DN50	个	153.85	136.50
51	螺纹闸阀Z15T-10K DN80	个	215.87	191.52
52	螺纹闸阀Z15T-10K DN100	个	292.62	259.62
53	螺纹闸板阀Z15T-10K DN125	个	469.24	416.32
54	螺纹闸板阀Z15T-10K DN150	个	669.94	594.38
55	法兰闸阀Z45T-10 DN50	个	287.43	255.01
56	法兰闸阀Z45T-10 DN65	个	335.68	297.82
57	法兰闸阀Z45T-10 DN80	个	327.32	290.40
58	法兰闸阀Z45T-10 DN100	个	427.96	379.69
59	法兰闸阀Z45T-10 DN125	个	574.27	509.50
60	法兰闸阀Z45T-10 DN150	个	753.28	668.32
61	法兰闸阀Z45T-10 DN200	个	1108.10	983.12
62	法兰闸阀Z45T-10 DN250	个	1601.93	1421.25
63	法兰闸阀Z45T-10 DN300	个	2392.34	2122.51
64	法兰止回阀H44T-10 DN50	个	145.05	128.69
65	法兰止回阀H44T-10 DN80	个	226.70	201.13
66	法兰止回阀H44T-10 DN100	个	291.86	258.94
67	法兰止回阀H44T-10 DN150	个	639.65	567.50
68	法兰止回阀H44T-10 DN200	个	915.99	812.68
69	法兰止回阀H44T-10 DN250	个	1458.57	1294.06
70	法兰止回阀H44T-10 DN300	个	2041.28	1811.05
71	旋启式回阀 H414H --16DN40	个	159.95	141.91

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

72	旋启式回阀 H414H —16DN50	个	206.63	183.32
73	旋启式回阀 H414H —16DN65	个	302.58	268.45
74	旋启式回阀 H414H —16DN80	个	418.53	371.32
75	旋启式回阀 H414H —16DN100	个	527.84	468.31
76	旋启式回阀 H414H —16DN125	个	733.57	650.83
77	旋启式回阀 H414H —16DN150	个	1013.00	898.75
78	旋启式回阀 H414H —16DN200	个	1672.62	1483.97
79	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN20	个	29.69	26.34
80	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN25	个	50.06	44.41
81	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN32	个	80.30	71.24
82	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN40	个	106.98	94.91
83	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN50	个	165.49	146.82
84	Y型过滤器（法兰） 16KGDN20	个	32.33	28.68
85	Y型过滤器（法兰） 16KGDN25	个	44.81	39.76
86	Y型过滤器（法兰） 16KGDN32	个	78.57	69.71
87	Y型过滤器（法兰） 16KGDN40	个	126.71	112.42
88	Y型过滤器（法兰） 16KGDN50	个	183.73	163.01
89	Y型过滤器（法兰） 16KGDN70	个	217.53	193.00
90	Y型过滤器（法兰） 16KGDN80	个	288.17	255.67
91	Y型过滤器（法兰） 16KGDN100	个	331.58	294.18
92	Y型过滤器（法兰） 16KGDN150	个	484.24	429.62
93	Y型过滤器（法兰） 16KGDN200	个	727.11	645.10
94	Y型过滤器（法兰） 16KGDN250	个	1077.08	955.60
95	Y型过滤器（法兰） 16KGDN300	个	1806.94	1603.14
96	法兰软接头 16KG DN25	个	46.91	41.62
97	法兰软接头 16KGDN32	个	58.94	52.29
98	法兰软接头 16KGDN40	个	72.79	64.58
99	法兰软接头 16KGDN50	个	79.40	70.44
100	法兰软接头 16KGDN65	个	108.25	96.04
101	法兰软接头 16KGDN80	个	155.25	137.74
102	法兰软接头 16KGDN100	个	169.06	149.99
103	法兰软接头 16KGDN150	个	335.01	297.22
104	法兰软接头 16KGDN200	个	519.86	461.23
105	法兰软接头 16KGDN250	个	710.77	630.60
106	法兰软接头 16KGDN300	个	932.62	827.43
107	对夹式蝶阀 16KGDN50	个	250.25	222.02
108	对夹式蝶阀 16KGDN65	个	265.41	235.47
109	对夹式蝶阀 16KGDN80	个	317.21	281.43
110	对夹式蝶阀 16KGDN100	个	371.74	329.81
111	对夹式蝶阀 16KGDN125	个	484.33	429.70

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

112	对夹式蝶阀 16KGDN150	个	595.02	527.91
113	对夹式蝶阀 16KGDN200	个	847.49	751.90
114	信号蝶阀 XDF-16 DN50	个	308.89	274.05
115	信号蝶阀 XDF-16 DN65	个	316.82	281.09
116	信号蝶阀 XDF-16 DN80	个	357.85	317.49
117	信号蝶阀 XDF-16 DN100	个	422.90	375.20
118	信号蝶阀 XDF-16 DN125	个	514.90	456.83
119	信号蝶阀 XDF-16 DN150	个	568.67	504.53
120	螺纹水表DN15	个	40.48	35.91
121	螺纹水表DN20	个	58.96	52.31
122	螺纹水表DN25	个	79.41	70.45
123	螺纹水表DN32	个	103.29	91.64
124	螺纹水表DN40	个	138.09	122.52
125	螺纹水表DN50	个	169.67	150.53
126	法兰水表DN80	个	295.86	262.49
127	法兰水表DN100	个	332.56	295.05
128	法兰水表DN150	个	425.03	377.09
129	法兰水表DN200	个	585.96	519.87
130	虹吸排水管 HDPE50	m	17.81	15.80
131	虹吸排水管 HDPE75	m	22.66	20.10
132	虹吸排水管 HDPE90	m	31.69	28.12
133	虹吸排水管 HDPE110	m	46.51	41.26
134	虹吸排水管 HDPE125	m	59.52	52.81
135	虹吸排水管 HDPE160	m	94.26	83.63
136	虹吸排水管 HDPE200	m	148.75	131.97
137	虹吸排水管 HDPE250	m	228.02	202.30
138	雨水斗 TY75(铸铝的)	个	463.66	411.36
139	雨水斗 TY90(铸铝的)	个	500.63	444.16
140	雨水斗 TY110(铸铝的)	个	686.04	608.66
141	钢板平焊法兰1.6MPa DN20	片	10.01	8.88
142	钢板平焊法兰1.6MPa DN25	片	11.85	10.51
143	钢板平焊法兰1.6MPa DN32	片	18.21	16.16
144	钢板平焊法兰1.6MPa DN40	片	20.94	18.58
145	钢板平焊法兰1.6MPa DN50	片	28.80	25.55
146	钢板平焊法兰1.6MPa DN65	片	32.85	29.14
147	钢板平焊法兰1.6MPa DN80	片	37.17	32.98
148	钢板平焊法兰1.6MPa DN100	片	47.99	42.58
149	钢板平焊法兰1.6MPa DN125	片	55.53	49.27
150	钢板平焊法兰1.6MPa DN150	片	72.45	64.28
151	钢板平焊法兰1.6MPa DN200	片	89.32	79.25

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

152	钢板平焊法兰1.6MPa DN250	片	119.28	105.83
153	钢板平焊法兰1.6MPa DN300	片	168.76	149.73
154	钢板平焊法兰1.6MPa DN400	片	294.01	260.85
155	钢板平焊法兰1.6MPa DN500	片	506.77	449.61
156	碳钢法兰0.6MPa DN100	片	37.43	33.21
157	碳钢法兰0.6MPa DN150	片	50.75	45.03
158	碳钢法兰0.6MPa DN200	片	66.72	59.19
159	碳钢法兰0.6MPa DN250	片	88.47	78.49
160	碳钢法兰0.6MPa DN300	片	117.89	104.59
161	碳钢法兰0.6MPa DN400	片	169.23	150.14
162	电焊条结 422 Φ2.5	kg	6.15	5.46
163	电焊条结 422 Φ3.2	kg	6.66	5.91
164	电焊条结 422 Φ4	kg	6.68	5.93
165	电焊条结 507 Φ3.2	kg	7.84	6.96
166	不锈钢电焊条奥102 3.2	kg	28.16	24.98
167	不锈钢电焊条奥102 4.0	kg	28.22	25.04
168	不锈钢电焊条奥132 2.5	kg	33.16	29.42
169	不锈钢电焊条奥132 3.2	kg	32.83	29.13
170	不锈钢电焊条奥132 4.0	kg	32.32	28.67
171	碳钢气焊条Φ>2	kg	12.07	10.71
172	碳钢气焊条Φ<2	kg	12.29	10.90
173	电线管15	m	2.28	2.02
174	电线管20	m	3.53	3.13
175	电线管25	m	4.53	4.02
176	电线管32	m	5.74	5.09
177	电线管40	m	7.27	6.45
178	电线管50	m	9.03	8.01
179	镀锌电线管15	m	2.68	2.38
180	镀锌电线管20	m	3.96	3.51
181	镀锌电线管25	m	4.65	4.13
182	镀锌电线管32	m	5.86	5.20
183	镀锌电线管40	m	7.47	6.63
184	镀锌电线管50	m	9.44	8.38
185	安装铁接线盒146SH100，壁厚1.2mm	个	5.22	4.63
186	安装铁接线盒86SH50，壁厚1.2mm	个	2.16	1.92
187	安装铁开关盒86SH50，壁厚1.2mm	个	2.16	1.92
188	镀锌扁钢-25×4mm	m	5.75	5.10
189	镀锌扁钢-40×4mm	m	8.17	7.25
190	镀锌圆钢Φ10mm	m	4.52	4.01
191	分等电位联结箱165×70×50mm，壁厚4.0mm	台	21.59	19.15

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

192	总等电位联结箱300×300×100mm，壁厚4.0mm	台	103.92	92.20
-----	------------------------------	---	--------	-------

## (二)化学制品

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	PPR给水管 (不含管件) 冷水管20×1.9	m	3.29	2.92
2	PPR给水管 (不含管件) 冷水管20×2.3	m	3.55	3.15
3	PPR给水管 (不含管件) 冷水管25×2.3	m	4.20	3.73
4	PPR给水管 (不含管件) 冷水管25×2.8	m	5.21	4.62
5	PPR给水管 (不含管件) 冷水管32×2.9	m	6.71	5.95
6	PPR给水管 (不含管件) 冷水管32×3	m	7.45	6.61
7	PPR给水管 (不含管件) 冷水管32×3.6	m	8.07	7.16
8	PPR给水管 (不含管件) 冷水管40×3.7	m	8.71	7.73
9	PPR给水管 (不含管件) 冷水管40×4.5	m	13.25	11.76
10	PPR给水管 (不含管件) 冷水管50×4.6	m	13.64	12.10
11	PPR给水管 (不含管件) 冷水管50×5.6	m	18.76	16.64
12	PPR给水管 (不含管件) 冷水管63×5.8	m	21.22	18.83
13	PPR给水管 (不含管件) 冷水管63×7.1	m	29.98	26.60
14	PPR给水管 (不含管件) 热水管20×2.8	m	5.02	4.45
15	PPR给水管 (不含管件) 热水管20×3.4	m	5.24	4.65
16	PPR给水管 (不含管件) 热水管25×3.5	m	7.55	6.70
17	PPR给水管 (不含管件) 热水管25×4.2	m	8.55	7.59
18	PPR给水管 (不含管件) 热水管32×4.4	m	11.30	10.03
19	PPR给水管 (不含管件) 热水管32×5.4	m	15.24	13.52
20	PPR给水管 (不含管件) 热水管40×5.5	m	18.62	16.52
21	PPR给水管 (不含管件) 热水管40×6.7	m	23.97	21.27
22	PPR给水管 (不含管件) 热水管50×6.9	m	28.49	25.28
23	PPR给水管 (不含管件) 热水管50×8.4	m	35.40	31.41
24	PPR给水管 (不含管件) 热水管63×8.6	m	41.81	37.09
25	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ20	m	3.33	2.95
26	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ25	m	4.11	3.65
27	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ32	m	5.57	4.94
28	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ40	m	9.86	8.75
29	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ50	m	12.30	10.91
30	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ63	m	20.10	17.83
31	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ75	m	28.84	25.59
32	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ90	m	40.92	36.30
33	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ110	m	60.24	53.45
34	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ125	m	78.21	69.39



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

35	PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ140	m	110.76	98.27
36	PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ160	m	133.37	118.33
37	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ20	m	3.28	2.91
38	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ25	m	4.23	3.75
39	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ32	m	6.26	5.55
40	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ40	m	10.06	8.93
41	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ50	m	15.52	13.77
42	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ63	m	24.89	22.08
43	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ75	m	34.64	30.73
44	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ90	m	49.81	44.19
45	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ110	m	72.90	64.68
46	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ125	m	95.99	85.16
47	衬塑镀锌管DN15	m	8.65	7.67
48	衬塑镀锌管DN20	m	11.08	9.83
49	衬塑镀锌管DN25	m	15.71	13.94
50	衬塑镀锌管DN32	m	19.94	17.69
51	衬塑镀锌管DN40	m	24.48	21.72
52	衬塑镀锌管DN50	m	30.82	27.34
53	衬塑镀锌管DN70	m	40.51	35.94
54	衬塑镀锌管DN80	m	50.96	45.21
55	衬塑镀锌管DN100	m	68.04	60.37
56	衬塑镀锌管DN125	m	94.63	83.96
57	衬塑镀锌管DN150	m	110.93	98.42
58	UPVC排水管（不含管件）DN50	m	5.22	4.63
59	UPVC排水管（不含管件）DN75	m	8.75	7.76
60	UPVC排水管（不含管件）DN100	m	16.09	14.28
61	UPVC排水管（不含管件）DN150	m	30.63	27.18
62	UPVC排水管（不含管件）DN200	m	48.63	43.15
63	UPVC排水管（不含管件）DN300	m	81.77	72.55
64	PVC排水管（不含管件）50×2	m	6.68	5.93
65	PVC排水管（不含管件）75×2.3	m	9.61	8.53
66	PVC排水管（不含管件）110×3.2	m	19.40	17.21
67	PVC排水管（不含管件）160×4	m	33.52	29.74
68	PVC排水管（不含管件）200×4.8	m	60.94	54.07
69	UPVC电线管轻型 16×1.15	m	1.03	0.91
70	UPVC电线管轻型 20×1.3	m	1.28	1.14
71	UPVC电线管轻型 25×1.45	m	1.93	1.71
72	UPVC电线管轻型 32×1.7	m	3.46	3.07
73	UPVC电线管轻型 40×2.1	m	4.78	4.24
74	UPVC电线管中型 16×1.5	m	1.22	1.08

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

75	UPVC电线管中型 20×1.55	m	1.51	1.34
76	UPVC电线管中型 25×1.8	m	2.41	2.14
77	UPVC电线管中型 32×2.1	m	4.18	3.71
78	UPVC电线管中型 40×2.3	m	5.76	5.11
79	UPVC电线管中型 50×2.85	m	7.27	6.45
80	PVC阻燃电线管轻型 16	m	1.03	0.91
81	PVC阻燃电线管轻型 20	m	1.30	1.15
82	PVC阻燃电线管轻型 25	m	2.28	2.02
83	PVC阻燃电线管轻型 32	m	3.62	3.21
84	PVC阻燃电线管轻型 40	m	5.16	4.58
85	PVC阻燃电线管中型 20	m	2.05	1.82
86	PVC阻燃电线管中型 32	m	4.49	3.98
87	PVC阻燃电线管中型 40	m	6.17	5.47
88	PVC阻燃电线管重型 20	m	2.41	2.14
89	PVC阻燃电线管重型 32	m	5.97	5.30
90	PVC阻燃电线管重型 40	m	7.28	6.46
91	双面镀锌电线管KBG15( $\delta=1.2$ )	m	3.52	3.12
92	双面镀锌电线管KBG20( $\delta=1.2$ )	m	4.50	3.99
93	双面镀锌电线管KBG25( $\delta=1.2$ )	m	5.67	5.03
94	双面镀锌电线管KBG32( $\delta=1.2$ )	m	7.54	6.69
95	双面镀锌电线管KBG40( $\delta=1.5$ )	m	10.60	9.40
96	双面镀锌电线管JDG15( $\delta=1.2$ )	m	3.70	3.28
97	双面镀锌电线管JDG20( $\delta=1.2$ )	m	5.34	4.74
98	双面镀锌电线管JDG25( $\delta=1.2$ )	m	7.05	6.25
99	双面镀锌电线管JDG32( $\delta=1.2$ )	m	8.79	7.80
100	双面镀锌电线管JDG40( $\delta=1.5$ )	m	12.18	10.81
101	衬塑复合管DE15×0.8	m	12.40	11.00
102	衬塑复合管DE20×0.8	m	14.19	12.59
103	衬塑复合管DE25×0.8	m	21.07	18.69
104	衬塑复合管DE32×1.0	m	26.90	23.87
105	衬塑复合管DE40×1.0	m	32.33	28.68
106	衬塑复合管DE50×1.0	m	41.85	37.13
107	衬塑复合管DE60×1.2	m	56.22	49.88

### (三)电气材料类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×1.5mm <sup>2</sup>	km	3378.21	2997.19

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

2	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×2.5mm <sup>2</sup>	km	4879.40	4329.06
3	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×4mm <sup>2</sup>	km	7394.60	6560.57
4	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×6mm <sup>2</sup>	km	10401.32	9228.17
5	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×10mm <sup>2</sup>	km	16041.64	14232.33
6	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×16mm <sup>2</sup>	km	24339.77	21594.52
7	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×25mm <sup>2</sup>	km	37355.41	33142.15
8	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×35mm <sup>2</sup>	km	54930.54	48735.01
9	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×50mm <sup>2</sup>	km	69168.94	61367.48
10	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×70mm <sup>2</sup>	km	99395.39	88184.74
11	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×95mm <sup>2</sup>	km	137659.60	122133.18
12	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×120mm <sup>2</sup>	km	173547.18	153973.06
13	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 2×150mm <sup>2</sup>	km	210383.26	186654.45
14	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×1.5mm <sup>2</sup>	km	4577.62	4061.32
15	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×2.5mm <sup>2</sup>	km	6847.72	6075.38
16	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4mm <sup>2</sup>	km	10207.17	9055.92
17	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6mm <sup>2</sup>	km	14979.55	13290.03
18	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10mm <sup>2</sup>	km	23420.73	20779.14
19	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16mm <sup>2</sup>	km	35444.38	31446.66
20	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25mm <sup>2</sup>	km	55890.80	49586.96
21	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×35mm <sup>2</sup>	km	76816.21	68152.23
22	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×50mm <sup>2</sup>	km	103737.07	92036.72
23	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×70mm <sup>2</sup>	km	148871.40	132080.42
24	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×95mm <sup>2</sup>	km	201728.92	178976.22
25	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×120mm <sup>2</sup>	km	254198.24	225527.61
26	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150mm <sup>2</sup>	km	317491.03	281681.70
27	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185mm <sup>2</sup>	km	394476.12	349983.76
28	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240mm <sup>2</sup>	km	512018.20	454268.45

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

29	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×1.5mm <sup>2</sup>	km	5904.16	5238.24
30	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×2.5mm <sup>2</sup>	km	8748.74	7761.98
31	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×4mm <sup>2</sup>	km	13708.13	12162.01
32	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×6mm <sup>2</sup>	km	19816.13	17581.10
33	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×10mm <sup>2</sup>	km	31405.95	27863.72
34	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×16mm <sup>2</sup>	km	48024.11	42607.54
35	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×25mm <sup>2</sup>	km	74357.03	65970.41
36	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×35mm <sup>2</sup>	km	102401.86	90852.11
37	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×50mm <sup>2</sup>	km	139430.94	123704.74
38	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×70mm <sup>2</sup>	km	199943.01	177391.74
39	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×95mm <sup>2</sup>	km	274108.27	243192.02
40	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×120mm <sup>2</sup>	km	346568.37	307479.45
41	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×150mm <sup>2</sup>	km	422129.83	374518.45
42	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×185mm <sup>2</sup>	km	524676.02	465498.61
43	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×240mm <sup>2</sup>	km	687745.15	610175.42
44	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×1.5mm <sup>2</sup>	km	7367.30	6536.35
45	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×2.5mm <sup>2</sup>	km	10990.89	9751.24
46	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×4mm <sup>2</sup>	km	17255.32	15309.12
47	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×6mm <sup>2</sup>	km	24788.96	21993.05
48	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×10mm <sup>2</sup>	km	39118.98	34706.81
49	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×16mm <sup>2</sup>	km	59598.78	52876.72
50	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×25mm <sup>2</sup>	km	92869.87	82395.22
51	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×35mm <sup>2</sup>	km	129503.13	114896.67
52	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×50mm <sup>2</sup>	km	176941.25	156984.32
53	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×70mm <sup>2</sup>	km	252263.83	223811.38
54	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×95mm <sup>2</sup>	km	344874.16	305976.33
55	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×120mm <sup>2</sup>	km	437591.38	388236.11

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

56	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×150mm <sup>2</sup>	km	529838.17	470078.53
57	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×185mm <sup>2</sup>	km	662342.87	587638.23
58	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 5×240mm <sup>2</sup>	km	853409.00	757154.30
59	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	12770.90	11330.49
60	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	18732.67	16619.84
61	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	28772.02	25526.87
62	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	44389.94	39383.27
63	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	72003.44	63882.28
64	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	91629.27	81294.54
65	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	131319.12	116507.84
66	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	178721.12	158563.44
67	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	246642.99	218824.50
68	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	317178.47	281404.39
69	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	374714.05	332450.62
70	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	474899.83	421336.60
71	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	614770.89	545431.82
72	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	17260.41	15313.63
73	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	25690.16	22792.61
74	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	38298.99	33979.31
75	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	58901.62	52258.20
76	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	82811.09	73470.95
77	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	109270.67	96946.20
78	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	150708.61	133710.42
79	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	218007.57	193418.83
80	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	275798.76	244691.84
81	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	398239.40	353322.58
82	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	488165.32	433105.90

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

83	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	606764.62	538328.56
84	YJV铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	797777.32	707797.23
85	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV 5*6	km	24892.18	22084.63
86	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*10	km	38510.03	34166.54
87	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*16	km	57967.99	51429.87
88	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*25	km	89071.30	79025.08
89	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*35	km	122268.49	108478.01
90	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*50	km	170519.36	151286.74
91	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*70	km	244108.77	216576.11
92	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*95	km	334481.98	296756.27
93	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*120	km	421479.39	373941.37
94	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*150	km	518428.08	459955.37
95	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*185	km	643765.29	571155.98
96	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*240	km	838536.88	743959.58
97	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*6+1*4	km	18609.48	16510.55
98	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*10+1*6	km	27893.60	24747.52
99	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*16+1*10	km	43902.44	38950.75
100	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*25+1*16	km	67271.80	59684.32
101	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*35+1*16	km	87818.63	77913.70
102	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*50+1*25	km	121373.15	107683.66
103	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*70+1*35	km	175517.65	155721.28
104	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*95+1*50	km	236428.13	209761.76
105	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*120+1*70	km	303685.49	269433.27
106	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*150+1*70	km	361717.61	320920.03
107	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*185+1*95	km	455707.48	404308.93
108	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*240+1*120	km	597394.81	530015.56
109	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*6+1*4	km	24693.67	21908.51
110	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*10+1*6	km	35290.54	31310.17
111	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*16+1*10	km	51759.28	45921.43
112	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*25+1*16	km	82466.95	73165.63
113	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*35+1*16	km	108819.90	96546.27
114	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*50+1*25	km	149989.43	133072.35
115	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*70+1*35	km	212134.68	188208.33
116	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*95+1*50	km	291319.88	258462.35
117	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*120+1*70	km	373151.30	331064.13
118	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*150+1*70	km	446067.33	395756.07
119	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*185+1*95	km	538918.95	478135.10
120	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*240+1*120	km	709189.36	629200.97
121	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*6	km	26882.36	23850.34

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

122	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*10	km	42039.37	37297.81
123	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*16	km	64186.72	56947.20
124	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*25	km	99776.63	88522.98
125	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*35	km	137624.16	122101.74
126	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*50	km	185246.81	164353.10
127	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*70	km	264457.44	234629.69
128	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*95	km	363014.03	322070.23
129	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*120	km	459997.52	408115.10
130	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*150	km	554033.35	491544.77
131	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*185	km	692966.07	614807.48
132	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*240	km	900395.30	798841.08
133	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*6+1*4	km	20434.94	18130.11
134	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*10+1*6	km	31709.88	28133.37
135	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*16+1*10	km	47687.97	42309.32
136	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*25+1*16	km	74011.07	65663.47
137	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*35+1*16	km	96581.74	85688.43
138	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*50+1*25	km	132522.86	117575.81
139	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*70+1*35	km	188771.60	167480.34
140	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*95+1*50	km	257404.30	228372.06
141	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*120+1*70	km	331925.41	294488.05
142	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*150+1*70	km	388321.04	344522.90
143	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*185+1*95	km	488101.16	433048.97
144	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*240+1*120	km	630280.09	559191.76
145	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*6+1*4	km	29755.74	26399.64
146	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*10+1*6	km	42839.49	38007.69
147	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*16+1*10	km	58884.79	52243.26
148	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*25+1*16	km	90770.15	80532.32
149	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*35+1*16	km	118486.81	105122.86
150	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*50+1*25	km	163071.63	144679.03
151	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*70+1*35	km	230829.25	204794.37
152	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*95+1*50	km	311760.02	276597.08
153	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*120+1*70	km	411517.15	365102.76
154	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*150+1*70	km	511941.78	454200.65
155	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*185+1*95	km	634698.18	563111.54
156	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*240+1*120	km	836157.39	741848.47
157	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 1.5mm <sup>2</sup>	km	4545.64	4032.94
158	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 2.5mm <sup>2</sup>	km	6397.99	5676.37
159	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 4mm <sup>2</sup>	km	8800.58	7807.98

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

160	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 6mm <sup>2</sup>	km	11778.94	10450.41
161	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 10mm <sup>2</sup>	km	18317.28	16251.30
162	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 16mm <sup>2</sup>	km	27383.61	24295.05
163	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 25mm <sup>2</sup>	km	41792.46	37078.75
164	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 35mm <sup>2</sup>	km	57361.12	50891.45
165	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 50mm <sup>2</sup>	km	76341.43	67731.00
166	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 70mm <sup>2</sup>	km	108279.76	96067.05
167	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 95mm <sup>2</sup>	km	153999.81	136630.41
168	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 120mm <sup>2</sup>	km	192926.36	171166.49
169	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 二芯 150mm <sup>2</sup>	km	236807.97	210098.76
170	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 1.5mm <sup>2</sup>	km	5673.69	5033.76
171	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 2.5mm <sup>2</sup>	km	8063.11	7153.68
172	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 4mm <sup>2</sup>	km	11505.07	10207.43
173	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 6mm <sup>2</sup>	km	16466.94	14609.66
174	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 10mm <sup>2</sup>	km	25990.00	23058.63
175	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 16mm <sup>2</sup>	km	38738.62	34369.35
176	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 25mm <sup>2</sup>	km	60987.70	54108.99
177	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 35mm <sup>2</sup>	km	81480.72	72290.63
178	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 50mm <sup>2</sup>	km	112860.50	100131.14
179	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 70mm <sup>2</sup>	km	161261.96	143073.47
180	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 95mm <sup>2</sup>	km	228999.79	203171.25
181	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 120mm <sup>2</sup>	km	286405.90	254102.61
182	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 150mm <sup>2</sup>	km	351808.04	312128.15
183	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 185mm <sup>2</sup>	km	436982.86	387696.23
184	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 三芯 240mm <sup>2</sup>	km	563303.11	499769.01
185	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 4mm <sup>2</sup>	km	16222.04	14392.38
186	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 6mm <sup>2</sup>	km	22943.85	20356.05



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

187	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 10mm <sup>2</sup>	km	36825.62	32672.11
188	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 16mm <sup>2</sup>	km	51626.13	45803.30
189	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 25mm <sup>2</sup>	km	80042.11	71014.28
190	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 35mm <sup>2</sup>	km	112705.69	99993.79
191	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 50mm <sup>2</sup>	km	153394.45	136093.32
192	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 70mm <sup>2</sup>	km	221635.83	196637.86
193	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 95mm <sup>2</sup>	km	299341.26	265579.01
194	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 120mm <sup>2</sup>	km	378102.07	335456.51
195	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 150mm <sup>2</sup>	km	465270.00	412792.90
196	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 185mm <sup>2</sup>	km	577374.19	512253.03
197	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 四芯 240mm <sup>2</sup>	km	743713.36	659831.06
198	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 1.5mm <sup>2</sup>	km	8409.98	7461.43
199	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 2.5mm <sup>2</sup>	km	12594.45	11173.94
200	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 4mm <sup>2</sup>	km	18354.88	16284.66
201	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 6mm <sup>2</sup>	km	26193.16	23238.87
202	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 10mm <sup>2</sup>	km	42286.44	37517.02
203	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 16mm <sup>2</sup>	km	64543.33	57263.59
204	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 25mm <sup>2</sup>	km	101693.67	90223.80
205	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 35mm <sup>2</sup>	km	138974.15	123299.47
206	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 50mm <sup>2</sup>	km	191186.40	169622.78
207	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 70mm <sup>2</sup>	km	272256.61	241549.20
208	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 95mm <sup>2</sup>	km	372900.83	330841.91
209	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 120mm <sup>2</sup>	km	469203.33	416282.60
210	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 150mm <sup>2</sup>	km	580763.94	515260.46
211	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 185mm <sup>2</sup>	km	724067.18	642400.74
212	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 五芯 240mm <sup>2</sup>	km	934182.02	828817.05
213	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	13687.44	12143.65

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

214	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	20060.90	17798.26
215	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	31126.69	27615.96
216	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	48011.43	42596.29
217	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	73146.69	64896.59
218	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	95781.06	84978.06
219	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	134655.49	119467.90
220	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	192069.55	170406.32
221	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	264665.05	234813.88
222	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	337350.96	299301.66
223	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	402037.29	356692.12
224	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	511540.42	453844.55
225	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	656126.56	582123.04
226	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×300+1×120mm <sup>2</sup>	km	791709.42	702413.72
227	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5mm <sup>2</sup>	km	12205.81	10829.14
228	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×4+2×2.5mm <sup>2</sup>	km	17429.04	15463.25
229	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×6+2×4mm <sup>2</sup>	km	23702.76	21029.36
230	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×10+2×6mm <sup>2</sup>	km	36245.24	32157.19
231	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×16+2×10mm <sup>2</sup>	km	55994.92	49679.34
232	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×25+2×16mm <sup>2</sup>	km	85978.41	76281.04
233	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×35+2×16mm <sup>2</sup>	km	110306.91	97865.56
234	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×50+2×25mm <sup>2</sup>	km	152392.90	135204.74
235	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×70+2×35mm <sup>2</sup>	km	222355.63	197276.48
236	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×95+2×50mm <sup>2</sup>	km	301018.33	267066.93
237	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×120+2×70mm <sup>2</sup>	km	391520.74	347361.71
238	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×150+2×70mm <sup>2</sup>	km	456210.04	404754.80
239	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×185+2×95mm <sup>2</sup>	km	581848.69	516222.86
240	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 0.6/1KV 3×240+2×120mm <sup>2</sup>	km	751007.18	666302.22

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

241	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×2.5+1×1.5mm <sup>2</sup>	km	13585.70	12053.39
242	YJV22铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 4×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	18906.88	16774.40
243	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯1.5mm <sup>2</sup>	km	3822.59	3391.45
244	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯2.5mm <sup>2</sup>	km	5314.05	4714.69
245	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯4mm <sup>2</sup>	km	7644.88	6782.63
246	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯6mm <sup>2</sup>	km	10441.91	9264.18
247	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯10mm <sup>2</sup>	km	16094.44	14279.17
248	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯16mm <sup>2</sup>	km	24104.73	21385.99
249	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯25mm <sup>2</sup>	km	37038.93	32861.37
250	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯35mm <sup>2</sup>	km	51127.50	45360.91
251	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯50mm <sup>2</sup>	km	68389.83	60676.25
252	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯70mm <sup>2</sup>	km	91488.67	81169.80
253	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯95mm <sup>2</sup>	km	136648.35	121235.99
254	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯120mm <sup>2</sup>	km	169941.22	150773.81
255	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯150mm <sup>2</sup>	km	209485.07	185857.57
256	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯185mm <sup>2</sup>	km	260836.99	231417.58
257	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯240mm <sup>2</sup>	km	343544.54	304796.67
258	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 二芯300mm <sup>2</sup>	km	438832.71	389337.44
259	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯1.5mm <sup>2</sup>	km	4924.40	4368.98
260	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯2.5mm <sup>2</sup>	km	7091.13	6291.33
261	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯4mm <sup>2</sup>	km	10462.36	9282.33
262	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯6mm <sup>2</sup>	km	14608.66	12960.97
263	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯10mm <sup>2</sup>	km	23284.07	20657.90
264	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯16mm <sup>2</sup>	km	35121.46	31160.16
265	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯25mm <sup>2</sup>	km	53665.39	47612.55
266	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯35mm <sup>2</sup>	km	76329.11	67720.07
267	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯50mm <sup>2</sup>	km	104011.49	92280.19

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

268	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯70mm <sup>2</sup>	km	144279.69	128006.60
269	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯95mm <sup>2</sup>	km	194502.39	172564.76
270	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯120mm <sup>2</sup>	km	244486.41	216911.16
271	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯150mm <sup>2</sup>	km	306779.98	272178.73
272	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯185mm <sup>2</sup>	km	375554.11	333195.93
273	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 三芯240mm <sup>2</sup>	km	497911.33	441752.67
274	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯1.5mm <sup>2</sup>	km	5939.14	5269.27
275	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯2.5mm <sup>2</sup>	km	8765.59	7776.93
276	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯4mm <sup>2</sup>	km	13157.75	11673.71
277	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯6mm <sup>2</sup>	km	19152.95	16992.72
278	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯10mm <sup>2</sup>	km	30386.13	26958.92
279	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯16mm <sup>2</sup>	km	47505.95	42147.83
280	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯25mm <sup>2</sup>	km	73178.72	64925.00
281	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯35mm <sup>2</sup>	km	101103.51	89700.20
282	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯50mm <sup>2</sup>	km	138481.12	122862.05
283	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯70mm <sup>2</sup>	km	200793.96	178146.71
284	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯95mm <sup>2</sup>	km	273651.50	242786.76
285	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯120mm <sup>2</sup>	km	346071.73	307038.83
286	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯150mm <sup>2</sup>	km	422808.78	375120.82
287	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯185mm <sup>2</sup>	km	531464.71	471521.61
288	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 四芯240mm <sup>2</sup>	km	690260.47	612407.04
289	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯1.5mm <sup>2</sup>	km	7596.20	6739.44
290	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯2.5mm <sup>2</sup>	km	11118.45	9864.42
291	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯4mm <sup>2</sup>	km	17352.77	15395.58
292	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯6mm <sup>2</sup>	km	24401.46	21649.26
293	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯10mm <sup>2</sup>	km	38023.77	33735.13
294	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯16mm <sup>2</sup>	km	58928.99	52282.48

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

295	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯25mm <sup>2</sup>	km	91043.87	80775.17
296	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯35mm <sup>2</sup>	km	125864.39	111668.34
297	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯50mm <sup>2</sup>	km	171055.84	151762.71
298	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯70mm <sup>2</sup>	km	244992.68	217360.33
299	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯95mm <sup>2</sup>	km	336033.24	298132.56
300	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯120mm <sup>2</sup>	km	423162.60	375434.73
301	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯150mm <sup>2</sup>	km	532268.27	472234.54
302	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯185mm <sup>2</sup>	km	654578.94	580749.98
303	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯240mm <sup>2</sup>	km	830650.68	736962.85
304	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 五芯300mm <sup>2</sup>	km	1083891.96	961641.44
305	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×2.5+1×1.5mm <sup>2</sup>	km	9034.47	8015.49
306	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4+1×2.5mm <sup>2</sup>	km	13063.46	11590.05
307	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6+1×4mm <sup>2</sup>	km	18566.76	16472.64
308	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10+1×6mm <sup>2</sup>	km	28876.61	25619.66
309	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16+1×10mm <sup>2</sup>	km	44209.06	39222.79
310	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25+1×16mm <sup>2</sup>	km	67899.26	60241.01
311	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×35+1×16mm <sup>2</sup>	km	88807.31	78790.87
312	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×50+1×25mm <sup>2</sup>	km	124643.24	110584.92
313	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×70+1×35mm <sup>2</sup>	km	173612.92	154031.38
314	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×95+1×50mm <sup>2</sup>	km	241364.51	214141.37
315	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×120+1×70mm <sup>2</sup>	km	308107.99	273356.96
316	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×150+1×70mm <sup>2</sup>	km	371768.03	329836.88
317	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×185+1×95mm <sup>2</sup>	km	465489.86	412987.97
318	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×240+1×120mm <sup>2</sup>	km	601632.99	533775.72
319	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×2.5+2×1.5mm <sup>2</sup>	km	10222.54	9069.56
320	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×4+2×2.5mm <sup>2</sup>	km	15256.18	13535.46
321	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×6+2×4mm <sup>2</sup>	km	22249.62	19740.12

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

322	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×10+2×6mm <sup>2</sup>	km	32970.01	29251.37
323	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×16+2×10mm <sup>2</sup>	km	51087.59	45325.50
324	VV铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆0.6/1KV 3×25+2×16mm <sup>2</sup>	km	78579.94	69717.03
325	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×10mm <sup>2</sup>	m	30.22	26.81
326	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×16mm <sup>2</sup>	m	40.75	36.15
327	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×25mm <sup>2</sup>	m	57.17	50.72
328	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×35mm <sup>2</sup>	m	70.81	62.82
329	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×50mm <sup>2</sup>	m	90.72	80.49
330	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×70mm <sup>2</sup>	m	122.38	108.58
331	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×95mm <sup>2</sup>	m	148.62	131.86
332	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×120mm <sup>2</sup>	m	180.56	160.19
333	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×150mm <sup>2</sup>	m	220.56	195.68
334	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×240mm <sup>2</sup>	m	329.76	292.57
335	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*6+1*4	m	26.29	23.32
336	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*10+1*6	m	37.88	33.61
337	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*16+1*10	m	55.08	48.87
338	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*25+1*16	m	80.19	71.15
339	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*35+1*16	m	103.46	91.79
340	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*50+1*25	m	140.78	124.90
341	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*70+1*35	m	196.45	174.29
342	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*95+1*50	m	274.20	243.27
343	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*120+1*70	m	349.04	309.67
344	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*150+1*70	m	406.59	360.73
345	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*185+1*95	m	521.61	462.78
346	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*240+1*120	m	660.05	585.60
347	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*6+1*4	m	36.30	32.21
348	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*10+1*6	m	48.97	43.45
349	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*16+1*10	m	65.69	58.28
350	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*25+1*16	m	100.45	89.12
351	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*35+1*16	m	132.06	117.17

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

352	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*50+1*25	m	179.26	159.04
353	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*70+1*35	m	258.89	229.69
354	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*95+1*50	m	354.04	314.11
355	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*120+1*70	m	452.81	401.74
356	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*150+1*70	m	539.43	478.59
357	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*185+1*95	m	677.67	601.24
358	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*240+1*120	m	871.12	772.87
359	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*6	m	32.42	28.76
360	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*10	m	47.08	41.77
361	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*16	m	69.81	61.94
362	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*25	m	103.59	91.91
363	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*35	m	141.52	125.56
364	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*50	m	190.68	169.17
365	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*70	m	276.33	245.16
366	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*95	m	371.74	329.81
367	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*120	m	471.38	418.21
368	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*150	m	567.67	503.64
369	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*185	m	713.04	632.62
370	ZR-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*240	m	909.16	806.62
371	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*6+1*4	m	28.54	25.32
372	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*10+1*6	m	45.62	40.47
373	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*16+1*10	m	61.37	54.45
374	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*25+1*16	m	89.30	79.23
375	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*35+1*16	m	115.31	102.30
376	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*50+1*25	m	150.85	133.84
377	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*70+1*35	m	215.49	191.19
378	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*95+1*50	m	292.93	259.89

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

379	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*120+1*70	m	374.23	332.02
380	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*150+1*70	m	443.07	393.10
381	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*185+1*95	m	549.38	487.42
382	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 3*240+1*120	m	716.99	636.12
383	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*6+1*4	m	40.02	35.51
384	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*10+1*6	m	52.68	46.74
385	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*16+1*10	m	74.63	66.21
386	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*25+1*16	m	107.17	95.08
387	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*35+1*16	m	141.07	125.16
388	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*50+1*25	m	192.60	170.88
389	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*70+1*35	m	274.16	243.24
390	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*95+1*50	m	375.98	333.57
391	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*120+1*70	m	470.90	417.79
392	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*150+1*70	m	579.35	514.01
393	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*185+1*95	m	712.25	631.92
394	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 4*240+1*120	m	935.27	829.78
395	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*6	m	34.60	30.70
396	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*10	m	51.54	45.73
397	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*16	m	72.72	64.52
398	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*25	m	111.60	99.01
399	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*35	m	150.68	133.69
400	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*50	m	204.79	181.69
401	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*70	m	299.57	265.78
402	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*95	m	402.96	357.51
403	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*120	m	510.71	453.11
404	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*150	m	613.12	543.97
405	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆 5*185	m	760.26	674.51



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

406	NH-YJV-1KV聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜芯交联阻燃电力电缆5*240	m	980.33	869.76
407	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V1mm <sup>2</sup>	km	915.01	811.81
408	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V1.5mm <sup>2</sup>	km	1283.79	1138.99
409	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V2.5mm <sup>2</sup>	km	1940.66	1721.78
410	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V4mm <sup>2</sup>	km	3181.97	2823.08
411	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V6mm <sup>2</sup>	km	4770.04	4232.03
412	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V10mm <sup>2</sup>	km	7935.37	7040.35
413	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V16mm <sup>2</sup>	km	12124.96	10757.40
414	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V25mm <sup>2</sup>	km	18895.46	16764.27
415	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V35mm <sup>2</sup>	km	26395.41	23418.31
416	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V50mm <sup>2</sup>	km	37826.77	33560.35
417	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V70mm <sup>2</sup>	km	52719.30	46773.17
418	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V95mm <sup>2</sup>	km	72896.15	64674.30
419	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V120mm <sup>2</sup>	km	92162.33	81767.48
420	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V150mm <sup>2</sup>	km	117009.37	103812.06
421	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V185mm <sup>2</sup>	km	142549.94	126471.95
422	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V240mm <sup>2</sup>	km	179195.22	158984.06
423	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV1.5mm <sup>2</sup>	m	1.88	1.67
424	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV2.5mm <sup>2</sup>	m	2.53	2.24
425	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV4mm <sup>2</sup>	m	4.12	3.66
426	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV6mm <sup>2</sup>	m	5.71	5.07
427	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV10mm <sup>2</sup>	m	9.81	8.70
428	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV16mm <sup>2</sup>	m	14.47	12.84
429	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV25mm <sup>2</sup>	m	22.60	20.05
430	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV1.5mm <sup>2</sup>	m	1.62	1.44
431	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV2.5mm <sup>2</sup>	m	2.30	2.04
432	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV4mm <sup>2</sup>	m	3.55	3.15
433	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV6mm <sup>2</sup>	m	5.30	4.70
434	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV10mm <sup>2</sup>	m	8.90	7.90
435	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV16mm <sup>2</sup>	m	13.49	11.97
436	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV25mm <sup>2</sup>	m	20.77	18.43
437	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线0.5mm <sup>2</sup>	m	0.94	0.83
438	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线0.75mm <sup>2</sup>	m	1.06	0.94
439	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线1mm <sup>2</sup>	m	1.31	1.16
440	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线1.5mm <sup>2</sup>	m	1.72	1.53
441	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线2.5mm <sup>2</sup>	m	3.04	2.70
442	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线4mm <sup>2</sup>	m	4.67	4.14
443	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线6mm <sup>2</sup>	m	6.89	6.11
444	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线10mm <sup>2</sup>	m	11.89	10.55
445	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线16mm <sup>2</sup>	m	16.72	14.83

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

446	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线25mm <sup>2</sup>	m	25.04	22.22
447	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线35mm <sup>2</sup>	m	36.23	32.14
448	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线50mm <sup>2</sup>	m	49.40	43.83
449	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线70mm <sup>2</sup>	m	70.79	62.81
450	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线95mm <sup>2</sup>	m	100.48	89.15
451	BX铜芯橡皮线500V 0.75mm <sup>2</sup>	m	1.16	1.03
452	BX铜芯橡皮线500V 1mm <sup>2</sup>	m	1.33	1.18
453	BX铜芯橡皮线500V 1.5mm <sup>2</sup>	m	1.74	1.54
454	BX铜芯橡皮线500V 2.5mm <sup>2</sup>	m	2.40	2.13
455	BX铜芯橡皮线500V 4mm <sup>2</sup>	m	3.38	3.00
456	BX铜芯橡皮线500V 6mm <sup>2</sup>	m	5.27	4.68
457	BX铜芯橡皮线500V 10mm <sup>2</sup>	m	9.47	8.40
458	BX铜芯橡皮线500V 16mm <sup>2</sup>	m	13.64	12.10
459	BX铜芯橡皮线500V 25mm <sup>2</sup>	m	17.38	15.42
460	BX铜芯橡皮线500V 35mm <sup>2</sup>	m	25.12	22.29
461	BX铜芯橡皮线500V 50mm <sup>2</sup>	m	36.73	32.59
462	BX铜芯橡皮线500V 70mm <sup>2</sup>	m	52.53	46.61
463	BX铜芯橡皮线500V 95mm <sup>2</sup>	m	73.38	65.10
464	BX铜芯橡皮线500V 120mm <sup>2</sup>	m	93.78	83.20
465	BX铜芯橡皮线500V 150mm <sup>2</sup>	m	103.87	92.15
466	BX铜芯橡皮线500V 185mm <sup>2</sup>	m	123.17	109.28
467	BX铜芯橡皮线500V 240mm <sup>2</sup>	m	185.06	164.19
468	同轴电缆SYV75-5	m	3.31	2.94
469	同轴电缆SYV75-7	m	6.25	5.55
470	同轴电缆SYV75-9	m	7.49	6.65
471	同轴电缆SYWV75-5	m	1.86	1.65
472	同轴电缆SYWV75-7	m	4.16	3.69
473	同轴电缆SYWV75-9	m	6.51	5.78
474	超五类4对非屏蔽双绞线UTP-11-5E-4P	m	3.23	2.87
475	超六类4对非屏蔽双绞线UTP-11-6-4P	m	4.76	4.22
476	弱电缆RVS-2*1.0	m	1.75	1.55
477	弱电缆RVS-2*1.5	m	3.33	2.95
478	弱电缆RVS-2*2.5	m	4.78	4.24
479	弱电缆ZR-RVS-2*1.0	m	3.04	2.70
480	弱电缆ZR-RVS-2*1.5	m	3.92	3.48
481	弱电缆ZR-RVS-2*2.5	m	5.42	4.81
482	弱电缆NH-RVS-2*1.0	m	3.50	3.11
483	弱电缆NH-RVS-2*1.5	m	4.54	4.03
484	弱电缆NH-RVS-2*2.5	m	6.57	5.83
485	弱电缆RVSP-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.85	4.30

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

486	弱电线缆RVV-2*0.75mm <sup>2</sup>	m	2.08	1.85
487	弱电线缆RVV-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	2.69	2.39
488	弱电线缆RVV-3*1.5mm <sup>2</sup>	m	4.99	4.43
489	弱电线缆RVV-3*2.5mm <sup>2</sup>	m	7.88	6.99
490	弱电线缆RVV-4*0.75mm <sup>2</sup>	m	3.77	3.34
491	弱电线缆RVV-4*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.56	4.05
492	弱电线缆RVV-8*0.75mm <sup>2</sup>	m	6.33	5.62
493	弱电线缆RVVP-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.34	3.85
494	弱电线缆RVVP-4*0.75mm <sup>2</sup>	m	6.07	5.39
495	弱电线缆RVVP-4*1.0mm <sup>2</sup>	m	7.24	6.42
496	弱电线缆RVVP-4*1.5mm <sup>2</sup>	m	9.11	8.08
497	弱电线缆RVVP-8*0.75mm <sup>2</sup>	m	9.98	8.85
498	弱电线缆RVVS-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.29	3.81
499	弱电线缆RVVSP-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.89	4.34
500	弱电线缆VGA线	m	8.57	7.60
501	成套吊链式荧光灯单管	套	83.03	73.67
502	成套吊链式荧光灯双管	套	113.59	100.78
503	成套吊链式荧光灯三管	套	162.26	143.96
504	成套吸顶式荧光灯单管	套	81.85	72.62
505	成套吸顶式荧光灯双管	套	106.59	94.57
506	成套吸顶式荧光灯三管	套	159.80	141.78
507	LED安全出口灯1×2~6W	套	59.43	52.73
508	LED疏散出口灯1×2~6W	套	58.67	52.05
509	LED双头应急灯2×2~6W	套	49.19	43.64
510	镀锌桥架100*50	米	42.20	37.44
511	镀锌桥架150*50	米	55.27	49.04
512	镀锌桥架200*100	米	81.83	72.60
513	镀锌桥架300*100	米	113.30	100.52
514	镀锌桥架300*150	米	146.00	129.53
515	镀锌桥架400*100	米	167.24	148.38
516	镀锌桥架400*150	米	169.16	150.08
517	镀锌桥架400*200	米	185.80	164.84
518	镀锌桥架500*100	米	184.54	163.73
519	镀锌桥架500*150	米	194.62	172.67
520	镀锌桥架500*200	米	207.73	184.30
521	镀锌桥架600*150	米	220.38	195.52
522	镀锌桥架600*200	米	259.75	230.45
523	镀锌桥架800*150	米	278.45	247.04
524	镀锌桥架800*200	米	316.08	280.43
525	镀锌桥架1000*200	米	422.47	374.82

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

526	喷塑桥架100*50	米	35.30	31.32
527	喷塑桥架150*50	米	47.21	41.89
528	喷塑桥架200*100	米	69.72	61.86
529	喷塑桥架300*100	米	96.89	85.96
530	喷塑桥架300*150	米	110.97	98.45
531	喷塑桥架400*100	米	135.99	120.65
532	喷塑桥架400*150	米	145.42	129.02
533	喷塑桥架400*200	米	167.85	148.92
534	喷塑桥架500*100	米	170.33	151.12
535	喷塑桥架500*150	米	180.04	159.73
536	喷塑桥架500*200	米	190.79	169.27
537	喷塑桥架600*150	米	201.64	178.90
538	喷塑桥架600*200	米	218.74	194.07
539	喷塑桥架800*150	米	260.95	231.52
540	喷塑桥架800*200	米	273.60	242.74
541	喷塑桥架1000*200	米	383.75	340.47
542	防火桥架100*50	米	37.43	33.21
543	防火桥架150*50	米	58.47	51.88
544	防火桥架200*100	米	74.60	66.19
545	防火桥架300*100	米	102.77	91.18
546	防火桥架300*150	米	126.95	112.63
547	防火桥架400*100	米	135.54	120.25
548	防火桥架400*150	米	154.92	137.45
549	防火桥架400*200	米	171.26	151.94
550	防火桥架500*100	米	169.41	150.30
551	防火桥架500*150	米	180.79	160.40
552	防火桥架500*200	米	188.04	166.83
553	防火桥架600*150	米	199.18	176.71
554	防火桥架600*200	米	229.49	203.61
555	防火桥架800*150	米	254.96	226.20
556	防火桥架800*200	米	276.40	245.23
557	防火桥架1000*200	米	380.80	337.85
558	密集型五芯铜母线槽400A	米	788.05	699.17
559	密集型五芯铜母线槽630A	米	1071.66	950.79
560	密集型五芯铜母线槽800A	米	1375.86	1220.68
561	密集型五芯铜母线槽1000A	米	1778.88	1578.24
562	密集型五芯铜母线槽1250A	米	2121.31	1882.05
563	密集型五芯铜母线槽1600A	米	2559.42	2270.75
564	密集型五芯铜母线槽2000A	米	3156.28	2800.29
565	密集型五芯铜母线槽2500A	米	4050.41	3593.57

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

566	密集型五芯铜母线槽3150A	米	5115.08	4538.16
-----	----------------	---	---------	---------

#### (四)通风消防类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	单层百叶风口 (喷塑) 200×150	只	23.60	20.94
2	单层百叶风口 (喷塑) 300×150	只	27.63	24.51
3	单层百叶风口 (喷塑) 300×185	只	33.70	29.90
4	单层百叶风口 (喷塑) 330×240	只	38.39	34.06
5	单层百叶风口 (喷塑) 400×240	只	45.37	40.25
6	单层百叶风口 (喷塑) 470×285	只	52.25	46.36
7	单层百叶风口 (喷塑) 530×330	只	59.99	53.22
8	单层百叶风口 (喷塑) 550×375	只	65.98	58.54
9	双层百叶风口 (喷塑) 200×150	只	32.61	28.93
10	双层百叶风口 (喷塑) 300×150	只	41.44	36.77
11	双层百叶风口 (喷塑) 300×185	只	44.98	39.91
12	双层百叶风口 (喷塑) 330×240	只	52.32	46.42
13	双层百叶风口 (喷塑) 400×240	只	59.60	52.88
14	双层百叶风口 (喷塑) 470×285	只	70.59	62.63
15	双层百叶风口 (喷塑) 530×330	只	79.96	70.94
16	双层百叶风口 (喷塑) 550×375	只	89.86	79.72
17	三层百叶风口 (喷塑) 250×180	只	52.17	46.29
18	三层百叶风口 (喷塑) 290×180	只	58.72	52.10
19	三层百叶风口 (喷塑) 330×210	只	76.78	68.12
20	三层百叶风口 (喷塑) 370×210	只	80.00	70.98
21	三层百叶风口 (喷塑) 410×250	只	90.64	80.42
22	三层百叶风口 (喷塑) 450×280	只	107.69	95.54
23	三层百叶风口 (喷塑) 490×320	只	124.49	110.45
24	三层百叶风口 (喷塑) 570×320	只	144.76	128.43
25	玻璃钢风管 δ=4mm	m <sup>2</sup>	62.70	55.63
26	玻璃钢风管 δ=5mm	m <sup>2</sup>	76.61	67.97
27	玻璃钢风管 δ=6mm	m <sup>2</sup>	92.31	81.90
28	玻璃钢风管 δ=7mm	m <sup>2</sup>	104.30	92.54
29	玻璃钢风管 δ=8mm	m <sup>2</sup>	114.63	101.70
30	玻璃钢风管 δ=10mm	m <sup>2</sup>	134.09	118.97
31	玻璃钢风管 δ=12mm	m <sup>2</sup>	155.80	138.23
32	玻镁风管 δ=4mm	m <sup>2</sup>	65.58	58.18
33	玻镁风管 δ=5mm	m <sup>2</sup>	79.14	70.21
34	玻镁风管 δ=6mm	m <sup>2</sup>	93.42	82.88

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

35	玻镁风管 δ=7mm	m <sup>2</sup>	105.24	93.37
36	玻镁风管 δ=8mm	m <sup>2</sup>	115.72	102.67
37	玻镁风管 δ=10mm	m <sup>2</sup>	138.30	122.70
38	玻镁风管 δ=12mm	m <sup>2</sup>	161.69	143.45
39	带保温的镀锌风管（橡塑保温厚度3cm）	m <sup>2</sup>	108.66	96.40
40	带保温的镀锌风管（橡塑保温厚度4cm）	m <sup>2</sup>	116.58	103.43
41	带保温的镀锌风管（橡塑保温厚度5cm）	m <sup>2</sup>	128.79	114.26
42	消防水泵接合器地下式100	组	753.49	668.51
43	消防水泵接合器地下式150	组	1153.52	1023.42
44	消防水泵接合器地上式100	组	1004.05	890.80
45	消防水泵接合器地上式150	组	1806.80	1603.01
46	消防水泵接合器墙壁式100	组	1352.41	1199.87
47	消防水泵接合器墙壁式150	组	2241.90	1989.04
48	室外消火栓DN100	套	689.69	611.90
49	室外消火栓DN150	套	942.00	835.75
50	室内消防箱（单栓）墙壁式	套	681.72	604.83
51	室内消防箱（双栓）墙壁式	套	825.90	732.75
52	室内消防箱（不带灭火器）落地式	套	780.86	692.79
53	室内消防箱（带三个灭火器）落地式	套	942.10	835.84
54	灭火器 3KG	只	55.67	49.39
55	灭火器 4KG	只	68.75	61.00
56	灭火器 5KG	只	93.70	83.13
57	灭火器箱（带2具灭火器）	只	144.01	127.77
58	灭火器箱（带3具灭火器）600*500*240	只	202.85	179.97
59	气体灭火装置（柜式单瓶组）240L	套	10517.91	9331.61
60	气体灭火装置（柜式单瓶组）180L	套	8898.90	7895.21
61	气体灭火装置（柜式单瓶组）150L	套	7596.53	6739.73
62	气体灭火装置（柜式单瓶组）120L	套	6562.65	5822.46
63	气体灭火装置（柜式单瓶组）100L	套	6460.03	5731.41
64	气体灭火装置（柜式单瓶组）70L	套	4822.51	4278.59
65	气体灭火装置（柜式单瓶组）60L	套	3008.05	2668.78
66	七氟丙烷灭火剂HFC-227ea	kg	91.74	81.39

## (五)其它

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	304不锈钢水管DN20×0.8	m	10.80	9.58
2	304不锈钢水管DN25×0.8	m	14.05	12.47
3	304不锈钢水管DN32×1.0	m	20.96	18.60

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

4	304不锈钢水管DN40×1.0	m	30.88	27.40
5	304不锈钢水管DN50×1.0	m	32.94	29.22
6	304不锈钢水管DN65×1.2	m	50.28	44.61
7	铜管DE6.4~DE19.1	t	68334.73	60627.36
8	铜管DE22.2~DE35	t	68334.73	60627.36
9	铜管DE38.1~DE54.1	t	68334.73	60627.36
10	UPVC螺旋消音排水管DN50	m	6.98	6.19
11	UPVC螺旋消音排水管DN75	m	13.91	12.34
12	UPVC螺旋消音排水管DN100	m	24.32	21.58
13	UPVC螺旋消音排水管DN150	m	42.14	37.39
14	UPVC螺旋消音排水管DN200	m	60.19	53.40
15	PVC-U螺旋消音排水管dn110	m	30.95	27.46
16	PVC-U螺旋消音排水管dn160	m	48.97	43.45
17	橡塑保温板（壳）	m3	1062.56	942.72
18	离心玻璃棉（带铝箔）48K	m3	669.41	593.91
19	（热）镀锌费	t	1771.05	1571.30

### 三、市政材料

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	热石油沥青60#-100#	t	3716.55	3297.37
2	乳化沥青	t	3458.55	3068.47
3	改性沥青	t	4397.04	3901.10
4	改性乳化沥青	t	4136.39	3669.85
5	沥青砂（微粒式沥青混凝土）	t	604.46	536.28
6	细粒式沥青混凝土AC、Sup	t	579.89	514.49
7	中粒式沥青混凝土AC、Sup	t	573.99	509.25
8	粗粒式沥青混凝土AC、Sup	t	535.77	475.34
9	沥青玛蹄脂碎石混合料SMA-13	t	860.54	763.48
10	细粒式改性沥青混凝土AC、Sup	t	663.19	588.39
11	中粒式改性沥青混凝土AC、Sup	t	653.24	579.56
12	粗粒式改性沥青混凝土AC、Sup	t	637.72	565.79
13	细粒式改性沥青混凝土（玄武岩）AC、Sup	t	786.96	698.20
14	中粒式改性沥青混凝土（玄武岩）AC、Sup	t	744.77	660.77
15	彩色沥青混凝土	t	1612.06	1430.24
16	细粒式橡胶沥青混凝土（玄武岩）AC、Sup	t	835.28	741.07
17	细粒式橡胶沥青混凝土AC、Sup	t	749.15	664.65
18	中粒式橡胶沥青混凝土AC、Sup	t	733.96	651.18
19	粗粒式橡胶沥青混凝土AC、Sup	t	714.33	633.76

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

20	细粒式沥青混凝土（玄武岩）	t	698.44	619.66
21	透水砼（素色，面层）	m <sup>3</sup>	940.31	834.25
22	II级钢筋砼排水管（平口）1000×2000×100	m	423.02	375.31
23	II级钢筋砼排水管（平口）1200×2000×120	m	538.87	478.09
24	II级钢筋砼排水管（平口）1350×2000×135	m	782.99	694.68
25	II级钢筋砼排水管（平口）1500×2000×150	m	918.37	814.79
26	II级钢筋砼排水管（平口）1650×2000×165	m	1191.23	1056.87
27	II级钢筋砼排水管（平口）1800×2000×180	m	1385.97	1229.65
28	II级钢筋砼排水管（平口）2000×2000×200	m	1569.65	1392.61
29	II级钢筋砼排水管（平口）2200×2000×220	m	2134.59	1893.83
30	II级钢筋砼排水管（平口）2400×1000×240	m	2474.55	2195.45
31	II级钢筋砼排水管(承插)300×2000×30	m	109.94	97.54
32	II级钢筋砼排水管(承插)400×2000×40	m	156.70	139.03
33	II级钢筋砼排水管(承插)500×2000×50	m	171.79	152.41
34	II级钢筋砼排水管(承插)600×2000×60	m	217.05	192.57
35	II级钢筋砼排水管(承插)800×2000×80	m	370.74	328.92
36	II级钢筋砼排水管(承插)1000×2000×100	m	471.06	417.93
37	II级钢筋砼排水管(承插)1200×2000×120	m	656.93	582.84
38	II级钢筋砼排水管(承插)1350×2000×135	m	879.87	780.63
39	II级钢筋砼排水管(承插)1500×2000×150	m	1126.65	999.58
40	II级钢筋砼排水管（企口）1000×2000×100	m	1063.04	943.14
41	II级钢筋砼排水管（企口）1200×2000×120	m	1106.19	981.42
42	II级钢筋砼排水管（企口）1350×2000×135	m	1140.64	1011.99
43	II级钢筋砼排水管（企口）1500×2000×150	m	1394.74	1237.43
44	II级钢筋砼排水管（企口）1800×2000×180	m	1483.27	1315.97
45	II级钢筋砼排水管（企口）2000×2000×200	m	1625.38	1442.06
46	III级钢筋砼排水管(顶管)F型800×2000×100	m	1339.97	1188.84
47	III级钢筋砼排水管(顶管)F型1200×2000×120	m	2102.47	1865.34
48	III级钢筋砼排水管(顶管)F型1500×2000×150	m	3635.02	3225.03
49	HDPE双壁波纹管Φ225（S1）	m	37.39	33.17
50	HDPE双壁波纹管Φ250（S1）	m	46.61	41.35
51	HDPE双壁波纹管Φ300（S1）	m	54.63	48.47
52	HDPE双壁波纹管Φ400（S1）	m	88.80	78.78
53	HDPE双壁波纹管Φ225（S2）	m	36.72	32.58
54	HDPE双壁波纹管Φ250（S2）	m	47.00	41.70
55	HDPE双壁波纹管Φ300（S2）	m	64.08	56.85
56	HDPE双壁波纹管Φ400（S2）	m	106.83	94.78
57	HDPE双壁缠绕管Φ300（SN8）	m	154.93	137.46
58	HDPE双壁缠绕管Φ400（SN8）	m	290.46	257.70
59	HDPE双壁缠绕管Φ500（SN8）	m	524.97	465.76



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

60	HDPE双壁缠绕管Φ600 (SN8)	m	629.59	558.58
61	HDPE双壁缠绕管Φ300 (SN10)	m	180.01	159.71
62	HDPE双壁缠绕管Φ400 (SN10)	m	329.02	291.91
63	HDPE双壁缠绕管Φ500 (SN10)	m	546.98	485.29
64	HDPE双壁缠绕管Φ600 (SN10)	m	764.33	678.12
65	HDPE双壁缠绕管Φ300 (SN12.5)	m	211.49	187.64
66	HDPE双壁缠绕管Φ400 (SN12.5)	m	386.21	342.65
67	HDPE双壁缠绕管Φ500 (SN12.5)	m	597.88	530.45
68	HDPE双壁缠绕管Φ600 (SN12.5)	m	963.66	854.97
69	U-PVC双壁波纹管Φ225 (S1)	m	22.97	20.38
70	U-PVC双壁波纹管Φ250 (S1)	m	24.95	22.14
71	U-PVC双壁波纹管Φ300 (S1)	m	33.24	29.49
72	U-PVC双壁波纹管Φ400 (S1)	m	53.19	47.19
73	U-PVC双壁波纹管Φ225 (S2)	m	35.10	31.14
74	U-PVC双壁波纹管Φ250 (S2)	m	39.76	35.28
75	U-PVC双壁波纹管Φ300 (S2)	m	48.19	42.75
76	U-PVC双壁波纹管Φ400 (S2)	m	71.97	63.85
77	U-PVC加筋管Φ250 (S1)	m	42.91	38.07
78	U-PVC加筋管Φ300 (S1)	m	68.06	60.38
79	U-PVC加筋管Φ400 (S1)	m	119.93	106.40
80	U-PVC加筋管Φ250 (S2)	m	58.87	52.23
81	U-PVC加筋管Φ300 (S2)	m	93.44	82.90
82	U-PVC加筋管Φ400 (S2)	m	156.80	139.11
83	球墨铸铁管排水管	t	5454.23	4839.06
84	球墨铸铁管件排水管	t	8177.45	7255.13
85	球墨铸铁管给水管	t	5600.25	4968.61
86	球墨铸铁管件给水管	t	8281.15	7347.13
87	轻型球墨铸铁检查井盖座(标准)Φ600	套	401.14	355.90
88	重型球墨铸铁检查井盖座(标准)Φ700	套	595.51	528.34
89	轻型球墨铸铁检查井盖座(重型)Φ600	套	479.37	425.30
90	重型球墨铸铁检查井盖座(重型)Φ700	套	666.24	591.10
91	重型球墨铸铁检查井盖座(标准)精加工Φ700	套	909.75	807.14
92	轻型钢纤维检查井盖座Φ670	套	177.60	157.57
93	重型钢纤维检查井盖座Φ740	套	262.83	233.19
94	砼井圈Φ700	只	205.63	182.44
95	钢筋砼井圈Φ1080	个	125.87	111.67
96	盖板φ1100	只	281.64	249.87
97	水泥道板(光面)250×250×50	m <sup>2</sup>	38.30	33.98
98	水泥道板(光面)400×400×50	m <sup>2</sup>	44.90	39.84
99	透水砖200×400×60	m <sup>2</sup>	45.15	40.06

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

100	透水砖200×400×80	m <sup>2</sup>	54.52	48.37
101	高强度透水砖60厚	m <sup>2</sup>	47.48	42.12
102	高强度透水砖80厚	m <sup>2</sup>	60.37	53.56
103	彩色高强硬质砖(毛面)400×400×50	m <sup>2</sup>	45.22	40.12
104	水泥植草砖250×250×50	m <sup>2</sup>	46.88	41.59
105	水泥植草砖400×200×100	m <sup>2</sup>	49.68	44.08
106	植草砖8字型400×200×80	m <sup>2</sup>	45.78	40.62
107	植草砖8字型400×200×100	m <sup>2</sup>	52.97	47.00
108	植草砖井型 425×285×80	m <sup>2</sup>	46.52	41.27
109	植草砖井型 425×285×100	m <sup>2</sup>	55.19	48.97
110	面包砖100×200×60	m <sup>2</sup>	45.08	40.00
111	面包砖100×200×80	m <sup>2</sup>	54.37	48.24
112	机制彩色面包砖200×100×60	m <sup>2</sup>	51.10	45.34
113	机制彩色面包砖200×100×80	m <sup>2</sup>	57.19	50.74
114	苏布洛克砖	m <sup>2</sup>	44.27	39.28
115	混凝土立缘石120×300×1000	块	33.67	29.87
116	混凝土立缘石125×300×1000	块	36.10	32.03
117	混凝土立缘石150×350×1000	块	41.04	36.41
118	混凝土平缘石120×300×1000	块	29.15	25.86
119	混凝土平缘石150×350×1000	块	43.40	38.50
120	700弧形块314×180×180	块	20.83	18.48
121	1100弧形块314×240×180	块	21.68	19.23
122	1300弧形块314×240×180	块	22.36	19.84
123	1500弧形块314×240×180	块	22.54	20.00
124	标准块400×240×180	块	23.98	21.28
125	小转角290×240×180	块	22.48	19.94
126	大转角490×240×180	块	23.95	21.25
127	水泥稳定碎石3%水泥	t	192.92	171.16
128	水泥稳定碎石4%水泥	t	203.81	180.82
129	水泥稳定碎石5%水泥	t	211.66	187.79
130	水泥稳定碎石6%水泥	t	210.88	187.10
131	二灰结石配合比6：14：80	t	113.13	109.90
132	二灰结石配合比8：17：75	t	136.92	133.01
133	级配碎石	t	158.62	154.09
134	成品灰土6%	m <sup>3</sup>	108.48	105.38
135	成品灰土8%	m <sup>3</sup>	111.90	108.70
136	成品灰土10%	m <sup>3</sup>	116.65	113.32
137	成品灰土12%	m <sup>3</sup>	118.81	115.42
138	生石灰（三级）	t	449.19	436.36
139	玄武岩碎石（沥青砼专用掺料）中粒式、细粒式专用料	t	194.99	189.42

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

140	石灰岩碎石（沥青砼专用碎石）	t	145.36	141.21
141	水性环氧沥青	t	20192.11	17914.67
142	环氧沥青砼	t	774.97	687.56
143	抗车辙剂	t	8631.98	7658.39
144	木质素纤维	t	2259.63	2004.77
145	钢护筒钻孔桩用	t	5053.45	4483.48
146	聚酯纤维国产	t	9805.78	8699.80
147	桥梁钢板Q345QA	t	5728.55	5082.44
148	桥梁钢板Q345QB	t	5808.55	5153.41
149	桥梁钢板Q345QC	t	6054.55	5371.67
150	桥梁钢板Q345QD	t	6699.55	5943.92
151	桥梁钢板Q370QD	t	6910.55	6131.12
152	桥梁钢板Q420QD	t	7383.55	6550.77
153	隧道专用防火涂料（粉剂）	Kg	5.79	5.14
154	隧道专用防火保全板	m2	253.96	225.32

## 四、装饰材料

### (一)石材类

#### 1.进口大理石规格板

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	爵士白（希腊）2cm	m2	676.83	600.49
2	大花绿2cm	m2	411.83	365.38
3	大花白（意大利）2cm	m2	450.50	399.69
4	金钱米黄（意大利）2cm	m2	352.34	312.60
5	西班牙米黄（西班牙）2cm	m2	580.48	515.01
6	新亚米黄（印尼）2cm	m2	324.24	287.67
7	咖网纹（西班牙）2cm	m2	496.55	440.54
8	紫罗红（土耳其）2cm	m2	527.50	468.00

#### 2.国产大理石规格板

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	雪花白（山东）2cm	m2	299.81	265.99
2	米黄（山东，福建）2cm	m2	247.50	219.58
3	大白花2cm	m2	390.60	346.54

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

4	木纹石2cm	m2	359.19	318.68
---	--------	----	--------	--------

### 3.进口花岗岩规格板

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	英国白麻2.5cm	m2	667.33	592.06
2	美国白麻2.5cm	m2	547.33	485.60
3	英国棕2.5cm	m2	546.23	484.62
4	蓝宝石2.5cm	m2	522.67	463.72

### 4.国产花岗岩规格板

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	白麻 (山东) 2.5cm	m2	167.33	148.46
2	灰麻 (山东) 2.5cm	m2	140.13	124.32
3	五莲花 (山东) 2.5cm	m2	134.47	119.30
4	枫叶红 (广西) 2.5cm	m2	230.26	204.29
5	中国黑 (山西) 2.5cm	m2	316.84	281.10
6	珍珠黑 (广东) : 一级2.5cm	m2	224.83	199.47
7	中国绿 (四川) : 二级2.5cm	m2	203.92	180.92
8	中国绿 (四川) : 一级2.5cm	m2	227.60	201.93
9	中国红 (四川) 2.5cm	m2	204.10	181.08
10	四川红 (四川) 2.5cm	m2	190.32	168.85
11	济南青 (山东) 2.5cm	m2	166.80	147.99
12	蒙古黑 (内蒙) 2.5cm	m2	320.83	284.64
13	五莲红 (宜兴) 2.5cm	m2	163.26	144.85
14	603火烧板3cm	m2	162.84	144.47
15	618火烧板3cm	m2	167.54	148.64
16	636火烧板3cm	m2	172.95	153.44

## (二)地砖、墙砖类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	陶瓷釉面砖高光 300×450mm	块	13.15	11.67
2	陶瓷釉面砖哑光 300×450mm	块	14.19	12.59
3	玻化砖300×300mm	块	12.11	10.74
4	玻化砖600×600mm	块	48.16	42.73

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

5	瓷片150*225mm	m2	76.12	67.53
6	瓷片200*200mm	m2	76.73	68.08
7	瓷片200*250mm	m2	76.73	68.08
8	瓷片200*300mm	m2	76.73	68.08
9	瓷砖300*300mm	m2	83.88	74.42
10	瓷砖300*450mm	m2	84.71	75.16
11	彩釉外墙砖(贴纸)45*45mm	m2	74.00	65.65
12	彩釉外墙砖(贴纸)45*95mm	m2	81.50	72.31
13	彩釉外墙砖73*73mm	m2	87.24	77.40
14	彩釉外墙砖95*95mm	m2	91.56	81.23
15	彩釉外墙砖45*145mm	m2	83.64	74.21
16	彩釉外墙砖45*195	m2	84.96	75.38
17	彩釉内墙砖380*265*8mm	m2	90.44	80.24
18	彩釉内墙砖380*265*10mm	m2	98.60	87.48
19	彩釉内墙砖400*250*8mm	m2	89.51	79.41
20	彩釉内墙砖450*300*9mm	m2	95.47	84.70
21	彩釉内墙砖500*330*9mm	m2	96.57	85.68
22	彩釉内墙砖560*340*11mm	m2	95.07	84.35
23	彩釉地砖200*200 mm	m2	77.69	68.93
24	彩釉地砖300*300 mm	m2	82.18	72.91
25	彩釉地砖400*400 mm	m2	82.07	72.81
26	瓷质耐磨地砖200*200 mm	m2	87.70	77.81
27	瓷质耐磨地砖300*300 mm	m2	94.39	83.74
28	瓷质耐磨地砖400*400 mm	m2	109.78	97.40
29	瓷质耐磨地砖500*500 mm	m2	109.78	97.40
30	瓷质耐磨地砖600*600 mm	m2	109.59	97.23
31	瓷质防滑地砖100*200 mm	m2	100.65	89.30
32	瓷质防滑地砖200*200 mm	m2	103.62	91.93
33	瓷质防滑地砖300*300 mm	m2	102.93	91.32
34	瓷质防滑地砖400*400 mm	m2	110.65	98.17
35	瓷质防滑地砖500*500 mm	m2	112.74	100.02
36	瓷质防滑地砖600*600 mm	m2	107.98	95.80
37	抛光瓷质地砖300*300mm	m2	113.67	100.85
38	抛光瓷质地砖300*450mm	m2	120.48	106.89
39	抛光瓷质地砖400*400mm	m2	120.87	107.24
40	抛光瓷质地砖500*500mm	m2	116.96	103.77
41	抛光瓷质地砖600*600mm	m2	111.74	99.14
42	抛光瓷质地砖800*800mm	m2	126.85	112.54
43	抛光瓷质地砖1000*1000mm	m2	159.84	141.81
44	抛光瓷质地砖1200*800mm	m2	203.39	180.45

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

45	抛光瓷质地砖1200*1200mm	m2	216.66	192.22
46	抛光瓷质地砖1600*1000mm	m2	247.67	219.74
47	瓷质渗花抛光地砖45*45 mm	m2	89.88	79.74
48	瓷质渗花抛光地砖45*95 mm	m2	99.89	88.62
49	瓷质渗花抛光地砖600*600 mm	m2	125.67	111.50
50	瓷质渗花抛光地砖800*800 mm	m2	149.54	132.67
51	瓷质渗花抛光地砖1000*1000 mm	m2	178.41	158.29

### (三)玻璃

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	浮法平板玻璃3mm	m2	38.17	33.86
2	浮法平板玻璃5mm	m2	50.92	45.18
3	浮法平板玻璃6mm	m2	63.54	56.37
4	浮法平板玻璃8mm	m2	79.71	70.72
5	钢化玻璃8mm	m2	122.54	108.72
6	钢化玻璃10mm	m2	138.96	123.29
7	钢化玻璃12mm	m2	154.15	136.76
8	夹胶玻璃5mm钢化白玻+0.38pvb+5mm钢化白玻	m2	165.80	147.10
9	夹胶玻璃5+0.76pvb+5 非钢化	m2	171.30	151.98
10	夹胶玻璃5mm钢化白玻+0.76pvb+5mm钢化白玻	m2	197.49	175.22
11	夹胶玻璃5+1.14PVB+5双钢夹胶玻璃	m2	220.21	195.37
12	夹胶玻璃6mm钢化白玻+0.76pvb+6mm钢化白玻	m2	218.70	194.03
13	夹胶玻璃6钢化白玻+1.14PVB+6 钢化白玻	m2	222.83	197.70
14	夹胶玻璃8钢化白玻+0.76PVB+8钢化白玻	m2	247.10	219.23
15	夹胶玻璃10钢化白玻+1.52PVB+10钢化白玻	m2	330.86	293.54
16	中空玻璃5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻	m2	154.53	137.10
17	中空玻璃5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻	m2	161.19	143.01
18	中空玻璃5mm钢化白玻+12A+5mm钢化白玻	m2	184.22	163.44
19	中空玻璃5mm+12A+5mm 非钢化	m2	157.56	139.79
20	中空玻璃6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻	m2	178.67	158.52
21	中空玻璃6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻	m2	184.90	164.05
22	中空玻璃6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻	m2	194.74	172.78
23	中空玻璃8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻	m2	209.89	186.22
24	中空玻璃8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻	m2	222.59	197.48
25	中空玻璃10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻	m2	266.86	236.76
26	钢化镀膜中空玻璃5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻	m2	154.70	137.25
27	钢化镀膜中空玻璃5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻	m2	170.46	151.23
28	钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻	m2	207.01	183.66

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

29	钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻	m2	213.44	189.37
30	钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻	m2	217.62	193.07
31	钢化镀膜中空玻璃8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻	m2	235.58	209.01
32	钢化镀膜中空玻璃8mm钢化镀膜+12A+8mm钢化白玻	m2	258.85	229.65
33	钢化镀膜中空玻璃10mm钢化镀膜+12A+10mm钢化白玻	m2	299.08	265.35
34	钢化Low-E中空玻璃5mm钢化LOW-E+9A+5mm钢化白玻	m2	217.47	192.94
35	钢化Low-E中空玻璃6mm钢化LOW-E+9A+6mm钢化白玻	m2	239.77	212.73
36	钢化Low-E中空玻璃6mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m2	268.55	238.26
37	钢化Low-E中空玻璃8mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m2	296.39	262.96
38	钢化Low-E中空玻璃8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m2	349.87	310.41
39	钢化Low-E中空玻璃10mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m2	373.58	331.44
40	钢化Low-E中空玻璃10mm钢化LOW-E+12A+10mm钢化白玻	m2	399.52	354.46

#### (四)木材、夹板及地板类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	胶合板2440×1220×3mm	张	46.74	41.47
2	胶合板2440×1220×5mm	张	64.23	56.99
3	胶合板2440×1220×9mm	张	89.64	79.53
4	胶合板2440×1220×12mm	张	111.81	99.20
5	胶合板2440×1220×13mm	张	127.37	113.00
6	实心细木工板2440×1220×18mm (标注面板木质)	张	163.52	145.08
7	实心细木工板2440×1220×15mm (标注面板木质)	张	144.17	127.91
8	实心细木工板2440×1220×12mm (标注面板木质)	张	117.34	104.11
9	白橡夹板1220*2440*3mm (E1级)	张	89.35	79.27
10	白橡夹板1220*2440*3mm (E2级)	张	76.74	68.08
11	柳桉芯三夹板1220*2440*3mm (E1级)	张	63.50	56.34
12	柳桉芯三夹板1220*2440*3mm (E2级)	张	57.19	50.74
13	柳桉芯五夹板1220*2440*5mm (E1级)	张	79.97	70.95
14	柳桉芯五夹板1220*2440*5mm (E2级)	张	67.81	60.16
15	柳桉芯九夹板1220*2440*9mm (E1级)	张	101.54	90.09
16	柳桉芯九夹板1220*2440*9mm (E2级)	张	81.38	72.20
17	杨木芯三夹板1220*2440*3mm (E1级)	张	54.75	48.57
18	杨木芯三夹板1220*2440*3mm (E2级)	张	45.93	40.75
19	杨木芯五夹板1220*2440*5mm (E1级)	张	72.40	64.23
20	杨木芯五夹板1220*2440*5mm (E2级)	张	56.67	50.28
21	杨木芯九夹板1220*2440*9mm (E1级)	张	88.64	78.64
22	杨木芯九夹板1220*2440*9mm (E2级)	张	84.29	74.78
23	杨木芯十二夹板1220*2440*12mm (E1级)	张	120.55	106.95

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

24	杨木芯十二夹板1220*2440*12mm (E2级)	张	111.70	99.10
25	中密度板1220*2440*9mm (E1级)	张	91.65	81.31
26	中密度板1220*2440*9mm (E2级)	张	83.90	74.44
27	中密度板1220*2440*12mm (E1级)	张	104.10	92.36
28	中密度板1220*2440*12mm (E2级)	张	92.29	81.88
29	中密度板1220*2440*15mm (E1级)	张	115.50	102.47
30	中密度板1220*2440*15mm (E2级)	张	104.76	92.94
31	杉木细木工板1220*2440*18mm (E1级)	张	161.33	143.13
32	杉木细木工板1220*2440*18mm (E2级)	张	147.54	130.90
33	柳桉细木工板1220*2440*18mm (E1级)	张	162.45	144.13
34	柳桉细木工板1220*2440*18mm (E2级)	张	132.75	117.78
35	防火板1220*2440*0.6mm	张	221.83	196.81
36	防火板1220*2440*0.8mm	张	268.46	238.18
37	二翅豆木地板910*91*18mm	m2	351.49	311.85
38	胡桃木地板910*91*18mm	m2	378.79	336.07
39	甘巴豆地板910*91*18mm	m2	350.68	311.13
40	重蚁木地板910*91*18mm	m2	477.51	423.65
41	金丝柚地板910*91*18mm	m2	485.41	430.66
42	黄檀木地板910*91*18mm	m2	437.08	387.78
43	紫檀木地板910*91*18mm	m2	513.82	455.87
44	玉蕊木地板910*91*18mm	m2	413.25	366.64
45	亚花梨木地板910*91*18mm	m2	408.20	362.16
46	强化复合地板8mm	m2	74.54	66.13
47	强化复合地板12mm	m2	94.45	83.80
48	柚木实木复合地板1818*303*12	m2	230.23	204.26
49	榉木实木复合地板1818*303*12	m2	209.78	186.12
50	强化地板1212*195*8.3	m2	93.72	83.15
51	橡胶地板(国产)	m2	128.41	113.93
52	橡胶地板(进口)	m2	211.10	187.29
53	静电地板(木质)600*600mm含安装费、支架等配件	m2	228.82	203.01
54	静电地板(钢质)600*600mm含安装费、支架等配件	m2	283.93	251.91
55	网络地板500*500mm含安装费、支架等配件	m2	170.04	150.86
56	PVC地板(LG)	m2	115.48	102.46
57	PVC扣板	m2	72.67	64.47
58	PVC线条30*40mm	m	11.48	10.19
59	PVC贴面踢脚板	m	12.32	10.93
60	木踢脚线	m	22.60	20.05
61	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 12mm	m2	205.66	182.46
62	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 15mm	m2	240.23	213.13
63	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 18mm	m2	297.47	263.92



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

64	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 20mm	m2	335.14	297.34
65	实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)15mm	m2	175.02	155.28
66	实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)18mm	m2	204.07	181.05
67	实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)20mm	m2	233.23	206.92

## (五)门、窗类

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	成品木门包门套, 小五金及安装, 不包括锁	m2	866.59	768.85
2	钢制单扇防火门A1.5 (甲级) 包小五金及安装不包括闭门器	m2	722.33	640.86
3	钢制单扇防火门A1.0 (乙级) 包小五金及安装不包括闭门器	m2	669.51	594.00
4	钢制单扇防火门A0.5 (丙级) 包小五金及安装不包括闭门器	m2	605.98	537.63
5	钢制双扇防火门A1.5 (甲级) 包小五金及安装不包括闭门器	m2	807.24	716.19
6	钢制双扇防火门A1.0 (乙级) 包小五金及安装不包括闭门器	m2	705.61	626.03
7	钢制双扇防火门A0.5 (丙级) 包小五金及安装不包括闭门器	m2	657.84	583.64
8	钢质防盗门表面喷塑, 包框, 包锁, 包安装	m2	651.67	578.17
9	不锈钢防盗门门钢板厚1mm, 包框, 包锁, 包安装	m2	769.93	683.09
10	60系列塑钢平开窗, 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	520.68	461.95
11	60系列塑钢平开门, 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	608.14	539.55
12	88系列塑钢推拉窗, 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	449.94	399.19
13	95系列塑钢推拉门, 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	516.42	458.17
14	50-55系列断桥隔热铝合金平开窗 (穿条型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	657.77	583.58
15	60-65系列断桥隔热铝合金平开窗 (穿条型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	700.43	621.43
16	55系列断桥隔热铝合金平开门 (穿条型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	824.63	731.62
17	60-65系列断桥隔热铝合金平开门 (穿条型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	852.35	756.21
18	85系列断桥隔热铝合金推拉窗 (穿条型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	603.57	535.49
19	90-100系列断桥隔热铝合金推拉门 (穿条型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	720.72	639.43
20	55-65系列断桥隔热铝合金内置百叶平开窗 (穿条型), 中空玻璃 (6+19A+6) 包安装及配件	m2	1044.06	926.30
21	95-100系列断桥隔热铝合金内置百叶推拉窗 (穿条型), 中空玻璃 (6+19A+6) 包安装及配件	m2	1107.54	982.62
22	50-55系列断桥隔热铝合金平开窗 (注胶型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	743.91	660.01
23	60-65系列断桥隔热铝合金平开窗 (注胶型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	774.09	686.78
24	55系列断桥隔热铝合金平开门 (注胶型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	790.71	701.53
25	60-65系列断桥隔热铝合金平开门 (注胶型), 中空玻璃 (6+12A+6) 包安装及配件	m2	825.35	732.26

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

26	85系列断桥隔热铝合金推拉窗（注胶型），中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	584.39	518.48
27	90-100系列断桥隔热铝合金推拉门（注胶型），中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	679.29	602.67
28	55-65系列断桥隔热铝合金内置百叶平开窗（注胶型），中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	1006.74	893.19
29	95-100系列断桥隔热铝合金内置百叶推拉窗（注胶型），中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	1098.31	974.43
30	无框玻璃门；铝合金包边框，玻璃12mm包安装及配件	m2	509.47	452.01
31	无框玻璃门；不锈钢包边框，玻璃12mm包安装及配件	m2	575.16	510.29

## (六)龙骨

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	主龙骨（U38厚1.0）	m	4.45	3.95
2	主龙骨（U50厚1.0）	m	6.09	5.40
3	主龙骨（U50厚1.2）	m	6.18	5.48
4	主龙骨（U60厚1.2）	m	9.01	7.99
5	主龙骨（U60厚1.5）	m	13.79	12.23
6	50副龙骨（厚0.5）	m	5.28	4.68
7	隔墙龙骨竖龙（50型厚0.6）	m	5.81	5.15
8	隔墙龙骨竖龙（75型厚0.6）	m	7.10	6.30
9	隔墙龙骨竖龙（75型厚0.8）	m	10.70	9.49
10	隔墙龙骨竖龙（100型厚0.6）	m	10.90	9.67
11	隔墙龙骨竖龙（100型厚0.8）	m	15.14	13.43
12	隔墙龙骨竖龙（150型厚0.8）	m	18.41	16.33
13	隔墙龙骨天地（50型厚0.6）	m	5.35	4.75
14	隔墙龙骨天地（75型厚0.6）	m	6.30	5.59
15	隔墙龙骨天地（75型厚0.8）	m	10.39	9.22
16	隔墙龙骨天地（100型厚0.6）	m	12.34	10.95
17	隔墙龙骨天地（100型厚0.8）	m	17.15	15.22
18	隔墙龙骨天地（150型厚0.8）	m	19.27	17.10

## (七)油漆、涂料等

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	调和漆	kg	12.07	10.71
2	聚氨酯清漆	kg	28.78	25.53
3	聚氨酯磁漆	kg	27.96	24.81
4	酚醛树脂漆	kg	19.69	17.47

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

5	酚醛清漆	kg	17.31	15.36
6	醇酸磁漆（各色）	kg	18.84	16.72
7	醇酸清漆F01-2	kg	15.14	13.43
8	硝基清漆	kg	24.27	21.53
9	硝基磁漆	kg	24.57	21.80
10	过氯乙烯清漆141	kg	25.13	22.30
11	过氯乙烯磁漆	kg	24.62	21.84
12	内墙乳胶漆	kg	12.40	11.00
13	外墙乳胶漆	kg	16.78	14.89
14	真石漆	kg	6.47	5.74
15	氟碳底漆	kg	31.18	27.66
16	氟碳面漆	kg	45.66	40.51
17	仿石型外墙涂料	kg	11.38	10.10
18	纳米多功能涂料	kg	26.89	23.86
19	苯丙外墙涂料	kg	16.32	14.48
20	防霉涂料	kg	14.79	13.12

## (八)其它

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	纸面石膏板1200*2400*9.5mm	m <sup>2</sup>	11.54	10.24
2	纸面石膏板1200*2400*9.5mm（防水）	m <sup>2</sup>	25.50	22.62
3	纸面石膏板1200*2400*12mm	m <sup>2</sup>	11.84	10.50
4	纸面石膏板1200*2400*12mm(防水)	m <sup>2</sup>	26.67	23.66
5	埃特板（水泥纤维板）8mm	m <sup>2</sup>	34.42	30.54
6	硅酸钙板12mm	m <sup>2</sup>	24.90	22.09
7	木质吸音板12mm	m <sup>2</sup>	56.88	50.46
8	木质吸音板15mm	m <sup>2</sup>	67.58	59.96
9	矿棉板12mm	m <sup>2</sup>	27.72	24.59
10	GRC轻质多孔隔墙板75mm	m <sup>2</sup>	78.66	69.79
11	铝质天花板0.8mm	m <sup>2</sup>	94.59	83.92
12	铝质天花板1.0mm	m <sup>2</sup>	125.82	111.63
13	室内普通铝塑板3mm	m <sup>2</sup>	61.23	54.32
14	室内普通铝塑板4mm	m <sup>2</sup>	76.53	67.90
15	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.21mm（氟碳树脂涂层）	m <sup>2</sup>	88.93	78.90
16	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.30mm（氟碳树脂涂层）	m <sup>2</sup>	103.82	92.11
17	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.40mm（氟碳树脂涂层）	m <sup>2</sup>	112.01	99.38
18	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.50mm（氟碳树脂涂层）	m <sup>2</sup>	115.25	102.25
19	氟碳喷涂铝单板 δ2.0mm	m <sup>2</sup>	198.73	176.32

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

20	氟碳喷涂铝单板 δ2.5mm	m2	220.10	195.28
21	氟碳喷涂铝单板 δ3.0mm	m2	255.24	226.45
22	铝合金型材（普通，阳极氧化）	t	25115.83	22283.05
23	铝合金型材（普通，氟碳喷涂）	t	28050.35	24886.59
24	铝合金型材（断桥隔热，阳极氧化）	t	26080.83	23139.21
25	铝合金型材（断桥隔热，氟碳喷涂）	t	31147.50	27634.42

## 五、园林苗木

### (一)常绿针叶乔、灌木

序号	名称及规格	单位	含税价格（元）	除税价格（元）
1	雪松高300-350cm	株	165.39	152.00
2	雪松高350-400cm	株	230.49	211.83
3	雪松高400-450cm	株	323.74	297.53
4	雪松高450-500cm	株	479.14	440.35
5	雪松高500-550cm	株	604.27	555.35
6	雪松高550-600cm	株	764.73	702.83
7	雪松高600-650cm	株	1065.06	978.84
8	雪松高650-700cm	株	1268.27	1165.60
9	雪松高700-750cm	株	1930.65	1774.36
10	雪松（扦插苗）高300-350cm	株	136.15	125.13
11	雪松（扦插苗）高350-400cm	株	219.02	201.29
12	雪松（扦插苗）高400-450cm	株	308.12	283.18
13	雪松（扦插苗）高450-500cm	株	432.28	397.29
14	雪松（扦插苗）高500-550cm	株	565.11	519.36
15	雪松（扦插苗）高550-600cm	株	739.65	679.78
16	雪松（扦插苗）高600-650cm	株	908.21	834.69
17	雪松（扦插苗）高650-700cm	株	1129.17	1037.76
18	雪松（扦插苗）高700-750cm	株	1482.89	1362.85
19	马尾松胸径7-8cm	株	195.68	179.84
20	马尾松胸径8-10cm	株	254.20	233.62
21	马尾松胸径10-12cm	株	350.88	322.48
22	马尾松胸径12-14cm	株	521.05	478.87
23	马尾松胸径14-16cm	株	778.67	715.64
24	黑松胸径8-10cm	株	478.60	439.86
25	黑松胸径10-12cm	株	713.91	656.12
26	黑松胸径12-14cm	株	1110.90	1020.97
27	黑松胸径14-16cm	株	1490.85	1370.17

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

28	湿地松胸径7-8cm	株	136.73	125.66
29	湿地松胸径8-10cm	株	184.87	169.90
30	湿地松胸径10-12cm	株	306.28	281.49
31	湿地松胸径12-15cm	株	575.92	529.30
32	湿地松胸径15-18cm	株	1011.07	929.22
33	罗汉松高300-350cm	株	982.93	903.36
34	罗汉松高350-400cm	株	1528.45	1404.72
35	罗汉松高400-450cm	株	2757.38	2534.17
36	五针松高200-250cm，冠径150-200cm	株	2754.04	2531.10
37	五针松高250-300cm，冠径200-300cm	株	4057.27	3728.83
38	冷杉高200-250cm	株	434.44	399.27
39	冷杉高250-300cm	株	750.10	689.38
40	冷杉高300-350cm	株	1237.81	1137.61
41	桧柏（圆柏）高150-180cm	株	26.65	24.49
42	桧柏（圆柏）高180-200cm	株	44.19	40.61
43	桧柏（圆柏）高200-250cm	株	66.84	61.43
44	桧柏（圆柏）高250-300cm	株	90.36	83.05
45	桧柏（圆柏）高300-350cm	株	140.29	128.93
46	龙柏高250-280cm	株	81.34	74.76
47	龙柏高280-300cm	株	120.00	110.29
48	龙柏高300-350cm	株	168.58	154.93
49	龙柏高350-400cm	株	240.06	220.63
50	龙柏高400-450cm	株	354.61	325.90
51	龙柏高450-500cm	株	509.93	468.65
52	龙柏高500-550cm	株	652.44	599.63
53	龙柏冠径20-30cm，高20-30cm	株	3.36	3.09
54	龙柏冠径30-40cm，高30-40cm	株	5.68	5.22
55	龙柏冠径40-50cm，高40-50cm	株	9.26	8.51
56	龙柏冠径50-60cm，高50-60cm	株	13.04	11.98
57	龙柏冠径60-80cm，高60-80cm	株	25.71	23.63
58	龙柏冠径80-100cm，高80-100cm	株	60.11	55.24
59	龙柏冠径100-120cm，高150cm以上	株	92.04	84.59
60	龙柏冠径120-150cm，高150cm以上	株	172.68	158.70
61	爬地柏(铺地柏)枝长30-40cm	株	3.76	3.46
62	爬地柏(铺地柏)枝长40-50cm	株	5.74	5.28
63	爬地柏(铺地柏)枝长50-70cm	株	9.71	8.92
64	爬地柏(铺地柏)枝长70-100cm	株	19.40	17.83
65	爬地柏(铺地柏)枝长100-130cm	株	31.39	28.85
66	爬地柏(铺地柏)枝长130-150cm	株	50.61	46.51
67	蜀桧高130-160cm	株	28.44	26.14

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

68	蜀桧高160-200cm	株	47.29	43.46
69	蜀桧高200-250cm	株	61.06	56.12
70	蜀桧高250-300cm	株	86.26	79.28
71	蜀桧高300-350cm	株	117.20	107.71
72	蜀桧高350-400cm	株	200.54	184.31
73	洒金千头柏冠径20-30cm	株	2.44	2.24
74	洒金千头柏冠径30-40cm	株	4.39	4.03
75	洒金千头柏冠径40-50cm	株	6.22	5.72
76	洒金千头柏冠径50-60cm	株	9.04	8.31
77	洒金千头柏冠径60-80cm	株	22.48	20.66
78	洒金千头柏冠径80-100cm	株	56.08	51.54
79	洒金千头柏冠径100-120cm	株	85.74	78.80

## (二)落叶针叶乔木

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	金钱松胸径5-6cm	株	115.81	106.44
2	金钱松胸径6-8cm	株	261.54	240.37
3	金钱松胸径8-10cm 高360-400cm	株	554.75	509.84
4	水杉胸径7-8cm	株	114.98	105.67
5	水杉胸径8-10cm	株	168.55	154.91
6	水杉胸径10-12cm	株	310.90	285.73
7	水杉胸径12-15cm	株	455.40	418.54
8	池杉胸径7-8cm	株	108.33	99.56
9	池杉胸径8-10cm	株	214.40	197.04
10	池杉胸径10-12cm	株	371.68	341.59
11	池杉胸径12-15cm	株	590.17	542.40
12	墨西哥落羽杉胸径8-10cm	株	299.34	275.11
13	墨西哥落羽杉胸径10-12cm	株	525.63	483.08
14	墨西哥落羽杉胸径12-15cm	株	838.31	770.45
15	中山杉胸径8-10cm	株	261.84	240.64
16	中山杉胸径10-12cm	株	432.02	397.05
17	中山杉胸径12-15cm	株	736.60	676.97

## (三)常绿阔叶乔木

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	广玉兰胸径8-10cm	株	321.77	295.72

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

2	广玉兰胸径10-12cm	株	671.27	616.93
3	广玉兰胸径12-15cm	株	1202.30	1104.97
4	广玉兰胸径15-18cm	株	2461.10	2261.87
5	广玉兰胸径18-20cm	株	3762.20	3457.65
6	广玉兰胸径20-22cm	株	6222.70	5718.97
7	广玉兰胸径22-25cm	株	7920.36	7279.21
8	香樟胸径8-10cm	株	294.06	270.26
9	香樟胸径10-12cm	株	462.44	425.01
10	香樟胸径12-15cm	株	825.23	758.43
11	香樟胸径15-18cm	株	1470.97	1351.90
12	香樟胸径18-20cm	株	2243.70	2062.07
13	香樟胸径20-22cm	株	2813.97	2586.18
14	香樟胸径22-25cm	株	3599.51	3308.13
15	大叶(高杆)女贞胸径8-10cm	株	256.56	235.79
16	大叶(高杆)女贞胸径10-12cm	株	554.30	509.43
17	大叶(高杆)女贞胸径12-15cm	株	979.73	900.42
18	大叶(高杆)女贞胸径15-18cm	株	1872.33	1720.77
19	大叶(高杆)女贞胸径18-20cm	株	3015.62	2771.51
20	大叶(高杆)女贞胸径20-22cm	株	4009.42	3684.86
21	大叶(高杆)女贞胸径22-25cm	株	5135.87	4720.12
22	棕榈棕高60-80cm(短柄)	株	35.68	32.79
23	棕榈棕高80-100cm(短柄)	株	50.34	46.26
24	棕榈棕高100-150cm(短柄)	株	86.67	79.65
25	棕榈棕高150-200cm(短柄)	株	137.70	126.55
26	棕榈棕高200-250cm(短柄)	株	203.52	187.05
27	棕榈棕高250-300cm(短柄)	株	287.60	264.32
28	棕榈棕高300-350cm(短柄)	株	369.42	339.52
29	棕榈棕高350-400cm(短柄)	株	479.62	440.79
30	华棕棕高150-200cm	株	359.43	330.33
31	华棕棕高200-250cm	株	567.68	521.73
32	华棕棕高250-300cm	株	754.66	693.57
33	华棕棕高300-350cm	株	994.56	914.05
34	华棕棕高350-400cm	株	1380.02	1268.31
35	加拿利海枣棕高150-200cm	株	4700.55	4320.04
36	加拿利海枣棕高200-250cm	株	5332.38	4900.72
37	加拿利海枣棕高250-300cm	株	9930.13	9126.29
38	加拿利海枣棕高300-350cm	株	11933.72	10967.69
39	加拿利海枣棕高350-400cm	株	15298.53	14060.12
40	苏铁棕高40-50cm	株	137.62	126.48
41	苏铁棕高50-60cm	株	313.83	288.43

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

42	苏铁棕高60-80cm	株	469.90	431.86
43	苏铁棕高80-100cm	株	732.98	673.65
44	苏铁棕高100-120cm	株	1053.12	967.87
45	乐昌含笑胸径8-10cm	株	266.67	245.08
46	乐昌含笑胸径10-12cm	株	442.40	406.59
47	乐昌含笑胸径12-15cm	株	801.83	736.92
48	深山含笑胸径8-10cm	株	360.44	331.26
49	深山含笑胸径10-12cm	株	662.65	609.01
50	深山含笑胸径12-15cm	株	1142.40	1049.92
51	醉香含笑胸径8-10cm	株	303.35	278.79
52	醉香含笑胸径10-12cm	株	579.58	532.66
53	醉香含笑胸径12-15cm	株	1007.92	926.33
54	醉香含笑胸径15-18cm	株	1919.61	1764.22
55	枇杷胸径8-10cm	株	408.84	375.74
56	枇杷胸径10-12cm	株	687.10	631.48
57	枇杷胸径12-15cm	株	1014.48	932.36
58	枇杷胸径15-18cm	株	1867.80	1716.60
59	枇杷胸径18-20cm	株	3136.51	2882.61
60	蚊母胸径5-6cm	株	100.97	92.80
61	蚊母胸径6-8cm	株	215.39	197.95
62	蚊母胸径8-10cm	株	461.26	423.92
63	红果冬青胸径6-8cm	株	228.29	209.81
64	红果冬青胸径8-10cm	株	380.13	349.36
65	红果冬青胸径10-12cm	株	687.87	632.19
66	红果冬青胸径12-15cm	株	1157.56	1063.86
67	红果冬青胸径15-18cm	株	2168.43	1992.90
68	红果冬青胸径18-20cm	株	3137.38	2883.41
69	红果冬青胸径20-22cm	株	4292.66	3945.17
70	大叶苦丁胸径5-6cm	株	123.73	113.71
71	大叶苦丁胸径6-8cm	株	308.33	283.37
72	大叶苦丁胸径8-10cm	株	532.17	489.09
73	香椽胸径7-8cm	株	445.00	408.98
74	香椽胸径8-9cm	株	611.23	561.75
75	香椽胸径9-10cm	株	876.14	805.22
76	香椽胸径10-12cm	株	1278.94	1175.41
77	紫楠胸径6-7cm	株	267.00	245.39
78	紫楠胸径7-8cm	株	389.75	358.20
79	紫楠胸径8-10cm	株	592.00	544.08
80	紫楠胸径10-12cm	株	1020.25	937.66
81	紫楠胸径12-15cm	株	1616.50	1485.64



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

82	紫楠胸径15-18cm	株	2615.50	2403.78
83	青冈栎胸径6-7cm	株	199.75	183.58
84	青冈栎胸径7-8cm	株	340.00	312.48
85	青冈栎胸径8-10cm	株	533.00	489.85
86	青冈栎胸径10-12cm	株	886.00	814.28
87	青冈栎胸径12-15cm	株	1718.00	1578.93
88	青冈栎胸径15-18cm	株	3004.33	2761.13

#### (四)落叶阔叶乔木

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	银杏(实生)胸径6-8cm	株	133.92	123.08
2	银杏(实生)胸径8-10cm	株	248.67	228.54
3	银杏(实生)胸径10-12cm	株	546.47	502.23
4	银杏(实生)胸径12-15cm	株	1055.14	969.73
5	银杏(实生)胸径15-18cm	株	2266.01	2082.58
6	银杏(实生)胸径18-20cm	株	4075.25	3745.36
7	银杏(实生)胸径20-22cm	株	6099.13	5605.41
8	银杏(实生)胸径22-25cm	株	7599.71	6984.51
9	银杏(嫁接)胸径8-10cm	株	245.93	226.02
10	银杏(嫁接)胸径10-12cm	株	393.62	361.76
11	银杏(嫁接)胸径12-15cm	株	625.78	575.12
12	银杏(嫁接)胸径15-18cm	株	1120.53	1029.82
13	银杏(嫁接)胸径18-20cm	株	1953.95	1795.78
14	银杏(嫁接)胸径20-22cm	株	2671.97	2455.67
15	银杏(嫁接)胸径22-25cm	株	3699.07	3399.63
16	法桐(悬铃木)胸径6-8cm	株	134.03	123.18
17	法桐(悬铃木)胸径8-10cm	株	213.70	196.40
18	法桐(悬铃木)胸径10-12cm	株	375.52	345.12
19	法桐(悬铃木)胸径12-15cm	株	608.83	559.55
20	法桐(悬铃木)胸径15-18cm	株	1145.52	1052.79
21	法桐(悬铃木)胸径18-20cm	株	1772.99	1629.47
22	法桐(悬铃木)胸径20-22cm	株	2305.57	2118.93
23	法桐(悬铃木)胸径22-25cm	株	2859.10	2627.66
24	重阳木胸径8-10cm	株	232.10	213.31
25	重阳木胸径10-12cm	株	432.02	397.05
26	重阳木胸径12-14cm	株	693.30	637.18
27	重阳木胸径14-16cm	株	1056.03	970.54
28	重阳木胸径16-18cm	株	1703.61	1565.70

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

29	重阳木胸径18-20cm	株	2354.69	2164.08
30	毛白杨胸径6-8cm	株	57.07	52.45
31	毛白杨胸径8-10cm	株	107.15	98.48
32	毛白杨胸径10-12cm	株	176.57	162.28
33	毛白杨胸径12-15cm	株	267.32	245.68
34	意杨胸径6-8cm	株	64.12	58.93
35	意杨胸径8-10cm	株	108.30	99.53
36	意杨胸径10-12cm	株	184.22	169.31
37	意杨胸径12-15cm	株	363.58	334.15
38	垂柳胸径8-10cm	株	220.93	203.05
39	垂柳胸径10-12cm	株	386.50	355.21
40	垂柳胸径12-15cm	株	723.87	665.27
41	垂柳胸径15-18cm	株	1163.82	1069.61
42	金丝垂柳胸径8-10cm	株	198.56	182.49
43	金丝垂柳胸径10-12cm	株	356.05	327.23
44	金丝垂柳胸径12-15cm	株	605.67	556.64
45	金丝垂柳胸径15-18cm	株	1032.22	948.66
46	榆树胸径8-10cm	株	216.78	199.23
47	榆树胸径10-12cm	株	435.05	399.83
48	榆树胸径12-15cm	株	758.77	697.35
49	榆树胸径15-18cm	株	1375.12	1263.80
50	榆树胸径18-20cm	株	2245.48	2063.71
51	榆树胸径20-22cm	株	2951.19	2712.29
52	榆树胸径22-25cm	株	4095.52	3763.99
53	榔榆胸径6-8cm	株	204.07	187.55
54	榔榆胸径8-10cm	株	368.33	338.51
55	榔榆胸径10-12cm	株	618.19	568.15
56	榔榆胸径12-15cm	株	1011.10	929.25
57	榔榆胸径15-18cm	株	1843.02	1693.83
58	榔榆胸径18-20cm	株	2637.58	2424.07
59	榔榆胸径20-22cm	株	3626.38	3332.83
60	榔榆胸径22-25cm	株	4625.84	4251.38
61	鹅掌楸(马褂木)胸径8-10cm	株	174.82	160.67
62	鹅掌楸(马褂木)胸径10-12cm	株	338.37	310.98
63	鹅掌楸(马褂木)胸径12-15cm	株	593.50	545.46
64	鹅掌楸(马褂木)胸径15-18cm	株	1121.75	1030.94
65	鹅掌楸(马褂木)胸径18-20cm	株	1791.61	1646.58
66	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径6-8cm	株	125.35	115.20
67	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径8-10cm	株	202.18	185.81
68	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径10-12cm	株	404.57	371.82

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

69	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径12-15cm	株	669.07	614.91
70	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径15-18cm	株	1263.35	1161.08
71	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径18-20cm	株	2015.02	1851.90
72	刺槐胸径6-8cm	株	79.16	72.75
73	刺槐胸径8-10cm	株	149.41	137.32
74	刺槐胸径10-12cm	株	280.41	257.71
75	刺槐胸径12-15cm	株	487.57	448.10
76	刺槐胸径15-18cm	株	825.51	758.69
77	金枝国槐胸径5-6cm	株	87.93	80.81
78	金枝国槐胸径6-8cm	株	200.92	184.66
79	金枝国槐胸径8-10cm	株	351.29	322.85
80	国槐胸径7-8cm	株	156.70	144.02
81	国槐胸径8-10cm	株	281.10	258.35
82	国槐胸径10-12cm	株	514.12	472.50
83	国槐胸径12-15cm	株	911.60	837.81
84	国槐胸径15-18cm	株	1889.02	1736.10
85	国槐胸径18-20cm	株	2765.48	2541.61
86	榉树胸径6-8cm	株	193.17	177.53
87	榉树胸径8-10cm	株	437.17	401.78
88	榉树胸径10-12cm	株	1076.96	989.78
89	榉树胸径12-15cm	株	2330.80	2142.12
90	榉树胸径15-18cm	株	4518.11	4152.37
91	榉树胸径18-20cm	株	6227.22	5723.13
92	榉树胸径20-22cm	株	8989.02	8261.36
93	榉树胸径22-25cm	株	11094.36	10196.27
94	黄连木胸径8-10cm	株	325.08	298.76
95	黄连木胸径10-12cm	株	604.42	555.49
96	黄连木胸径12-15cm	株	1015.73	933.51
97	黄连木胸径15-18cm	株	1923.64	1767.92
98	黄连木胸径18-20cm	株	2852.57	2621.65
99	黄连木胸径20-22cm	株	3751.55	3447.86
100	三角枫胸径6-7cm	株	181.16	166.50
101	三角枫胸径7-8cm	株	304.79	280.12
102	三角枫胸径8-10cm	株	523.48	481.10
103	三角枫胸径10-12cm	株	840.15	772.14
104	三角枫胸径12-15cm	株	1691.44	1554.52
105	三角枫胸径15-18cm	株	3192.29	2933.87
106	七叶树胸径6-7cm	株	260.14	239.08
107	七叶树胸径7-8cm	株	370.97	340.94
108	七叶树胸径8-10cm	株	889.23	817.25

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

109	七叶树胸径10-12cm	株	1692.96	1555.92
110	七叶树胸径12-15cm	株	2667.54	2451.60
111	栾树胸径6-7cm	株	97.71	89.80
112	栾树胸径7-8cm	株	144.83	133.11
113	栾树胸径8-10cm	株	279.39	256.77
114	栾树胸径10-12cm	株	553.92	509.08
115	栾树胸径12-15cm	株	970.16	891.63
116	栾树胸径15-18cm	株	2004.65	1842.37
117	栾树胸径18-20cm	株	2732.11	2510.95
118	栾树胸径20-22cm	株	3734.37	3432.07
119	栾树胸径22-25cm	株	4949.44	4548.78
120	无患子胸径6-8cm	株	159.00	146.13
121	无患子胸径8-10cm	株	401.82	369.29
122	无患子胸径10-12cm	株	787.96	724.17
123	无患子胸径12-15cm	株	1610.18	1479.84
124	无患子胸径15-18cm	株	2575.98	2367.45
125	无患子胸径18-20cm	株	4305.49	3956.96
126	喜树胸径8-10cm	株	177.92	163.52
127	喜树胸径10-12cm	株	305.48	280.75
128	喜树胸径12-15cm	株	541.58	497.74
129	泡桐胸径8-10cm	株	156.43	143.77
130	泡桐胸径10-12cm	株	293.29	269.55
131	泡桐胸径12-15cm	株	565.81	520.01
132	楝树胸径8-10cm	株	151.55	139.28
133	楝树胸径10-12cm	株	310.73	285.58
134	楝树胸径12-15cm	株	574.25	527.76
135	楝树胸径15-18cm	株	825.99	759.13
136	楝树胸径18-20cm	株	1417.70	1302.94
137	白玉兰胸径7-8cm	株	197.71	181.71
138	白玉兰胸径8-10cm	株	431.97	397.00
139	白玉兰胸径10-12cm	株	883.76	812.22
140	白玉兰胸径12-15cm	株	1567.23	1440.36
141	白玉兰胸径15-18cm	株	3024.12	2779.32
142	红玉兰胸径7-8cm	株	250.57	230.29
143	红玉兰胸径8-10cm	株	410.65	377.41
144	红玉兰胸径10-12cm	株	880.85	809.55
145	红玉兰胸径12-15cm	株	1546.05	1420.90
146	红玉兰胸径15-18cm	株	2991.82	2749.63
147	二乔玉兰胸径8-10cm	株	554.72	509.82
148	二乔玉兰胸径10-12cm	株	1050.15	965.14

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

149	二乔玉兰胸径12-15cm	株	1615.61	1484.83
150	紫玉兰胸径8-10cm	株	463.32	425.81
151	紫玉兰胸径10-12cm	株	885.75	814.05
152	紫玉兰胸径12-15cm	株	1680.87	1544.80
153	紫玉兰胸径15-18cm	株	2985.32	2743.66
154	薄壳山核桃胸径6-8cm	株	401.27	368.79
155	薄壳山核桃胸径8-10cm	株	652.91	600.06
156	薄壳山核桃胸径10-12cm	株	1099.00	1010.04
157	薄壳山核桃胸径12-15cm	株	2384.81	2191.76
158	五角枫胸径7-8cm	株	288.09	264.77
159	五角枫胸径8-10cm	株	765.35	703.40
160	五角枫胸径10-12cm	株	1170.70	1075.93
161	五角枫胸径12-15cm	株	2020.10	1856.57
162	五角枫胸径15-18cm	株	3344.99	3074.21
163	朴树胸径8-10cm	株	354.30	325.62
164	朴树胸径10-12cm	株	545.52	501.36
165	朴树胸径12-15cm	株	970.08	891.55
166	朴树胸径15-18cm	株	1877.67	1725.67
167	朴树胸径18-20cm	株	2969.20	2728.84
168	朴树胸径20-22cm	株	3639.17	3344.58
169	朴树胸径22-25cm	株	4731.40	4348.39
170	杜仲胸径6-8cm	株	164.87	151.52
171	杜仲胸径8-10cm	株	262.66	241.40
172	杜仲胸径10-12cm	株	420.72	386.66
173	杜仲胸径12-15cm	株	790.61	726.61
174	杜仲胸径15-18cm	株	1586.79	1458.34
175	杜仲胸径18-20cm	株	2301.57	2115.26
176	杜仲胸径20-22cm	株	3180.76	2923.28
177	麻栎胸径6-8cm	株	118.17	108.60
178	麻栎胸径8-10cm	株	269.60	247.78
179	麻栎胸径10-12cm	株	450.95	414.45
180	麻栎胸径12-15cm	株	875.56	804.68
181	麻栎胸径15-18cm	株	1538.54	1414.00
182	麻栎胸径18-20cm	株	2461.59	2262.32
183	楸树或梓树胸径8-10cm	株	281.66	258.86
184	楸树或梓树胸径10-12cm	株	505.46	464.54
185	楸树或梓树胸径12-15cm	株	781.72	718.44
186	臭椿或香椿胸径8-10cm	株	245.32	225.46
187	臭椿或香椿胸径10-12cm	株	373.10	342.90
188	臭椿或香椿胸径12-15cm	株	709.70	652.25

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

189	臭椿或香椿胸径15-18cm	株	1183.71	1087.89
190	千头椿胸径8-10cm	株	227.73	209.30
191	千头椿胸径10-12cm	株	394.17	362.26
192	千头椿胸径12-15cm	株	702.28	645.43
193	千头椿胸径15-18cm	株	1065.26	979.03
194	巨紫荆胸径8-10cm	株	644.68	592.49
195	巨紫荆胸径10-12cm	株	1023.38	940.54
196	乌桕胸径7-8cm	株	168.25	154.63
197	乌桕胸径8-10cm	株	286.75	263.54
198	乌桕胸径10-12cm	株	519.58	477.52
199	乌桕胸径12-15cm	株	837.04	769.28
200	乌桕胸径15-18cm	株	1491.58	1370.84
201	乌桕胸径18-20cm	株	2432.59	2235.67
202	乌桕胸径20-22cm	株	3181.07	2923.56
203	乌桕胸径22-25cm	株	4226.54	3884.40
204	合欢胸径6-7cm	株	123.21	113.24
205	合欢胸径7-8cm	株	183.21	168.38
206	合欢胸径8-10cm	株	329.76	303.07
207	合欢胸径10-12cm	株	651.20	598.49
208	合欢胸径12-15cm	株	1227.34	1127.99
209	合欢胸径15-18cm	株	2198.91	2020.91
210	合欢胸径18-20cm	株	3100.54	2849.55
211	枫杨胸径8-10cm	株	148.07	136.08
212	枫杨胸径10-12cm	株	271.23	249.27
213	枫杨胸径12-15cm	株	433.22	398.15
214	枫杨胸径15-18cm	株	810.42	744.82
215	枫杨胸径18-20cm	株	1109.68	1019.85
216	枫杨胸径20-22cm	株	1593.73	1464.72
217	枫杨胸径22-25cm	株	2135.98	1963.07
218	枫香胸径6-7cm	株	104.80	96.32
219	枫香胸径7-8cm	株	164.41	151.10
220	枫香胸径8-10cm	株	299.12	274.91
221	枫香胸径10-12cm	株	470.68	432.58
222	枫香胸径12-15cm	株	869.99	799.56
223	枫香胸径15-18cm	株	1552.30	1426.64
224	枫香胸径18-20cm	株	2414.09	2218.67
225	北美枫香胸径8-10cm	株	548.60	504.19
226	北美枫香胸径10-12cm	株	869.55	799.16
227	北美枫香胸径12-15cm	株	1824.42	1676.73
228	北美枫香胸径15-18cm	株	4384.90	4029.94

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

229	南京椴胸径6-7cm	株	201.17	184.89
230	南京椴胸径7-8cm	株	312.00	286.74
231	南京椴胸径8-9cm	株	523.00	480.66
232	南京椴胸径9-10cm	株	761.67	700.01
233	南京椴胸径10-12cm	株	1193.83	1097.19
234	南京椴胸径12-15cm	株	2295.33	2109.52
235	南京椴胸径15-18cm	株	3057.67	2810.15
236	南京椴胸径18-20cm	株	5428.33	4988.91
237	椴树胸径6-7cm	株	181.67	166.96
238	椴树胸径7-8cm	株	268.50	246.76
239	椴树胸径8-9cm	株	469.50	431.49
240	椴树胸径9-10cm	株	650.50	597.84
241	椴树胸径10-12cm	株	1150.00	1056.91
242	椴树胸径12-15cm	株	2125.50	1953.44
243	椴树胸径15-18cm	株	3858.00	3545.70
244	椴树胸径18-20cm	株	5294.50	4865.91
245	栓皮栎胸径6-7cm	株	163.75	150.49
246	栓皮栎胸径7-8cm	株	254.75	234.13
247	栓皮栎胸径8-9cm	株	368.67	338.83
248	栓皮栎胸径9-10cm	株	505.00	464.12
249	栓皮栎胸径10-12cm	株	777.28	714.36
250	栓皮栎胸径12-15cm	株	1112.25	1022.21
251	栓皮栎胸径15-18cm	株	2009.00	1846.37
252	栓皮栎胸径18-20cm	株	3138.33	2884.28

## (五)常绿阔叶小乔木及灌木

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	金桂(独杆)地径5-6cm	株	220.13	202.31
2	金桂(独杆)地径6-7cm	株	400.40	367.99
3	金桂(独杆)地径7-8cm	株	631.08	579.99
4	金桂(独杆)地径8-9cm	株	934.78	859.11
5	金桂(独杆)地径9-10cm	株	1188.73	1092.50
6	金桂(独杆)地径10-12cm	株	2098.00	1928.17
7	金桂(从生)冠径60-80cm	株	74.73	68.68
8	金桂(从生)冠径80-100cm	株	114.17	104.93
9	金桂(从生)冠径100-120cm	株	137.54	126.41
10	金桂(从生)冠径120-150cm	株	222.96	204.91
11	金桂(从生)冠径150-170cm	株	329.32	302.66

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

12	金桂(从生)冠径170-200cm	株	445.86	409.77
13	金桂(从生)冠径200-250cm	株	658.96	605.62
14	金桂(从生)冠径250-300cm	株	938.64	862.66
15	金桂(从生)冠径300-350cm	株	1741.43	1600.46
16	金桂(从生)冠径350-400cm	株	2644.00	2429.97
17	银桂(独杆)地径5-6cm	株	161.27	148.22
18	银桂(独杆)地径6-7cm	株	191.93	176.39
19	银桂(独杆)地径7-8cm	株	420.26	386.24
20	银桂(独杆)地径8-9cm	株	576.47	529.80
21	银桂(独杆)地径9-10cm	株	908.93	835.35
22	银桂(独杆)地径10-12cm	株	1761.60	1619.00
23	银桂(从生)冠径60-80cm	株	57.30	52.66
24	银桂(从生)冠径80-100cm	株	89.00	81.80
25	银桂(从生)冠径100-120cm	株	117.87	108.33
26	银桂(从生)冠径120-150cm	株	203.20	186.75
27	银桂(从生)冠径150-170cm	株	310.13	285.03
28	银桂(从生)冠径170-200cm	株	414.13	380.61
29	银桂(从生)冠径200-250cm	株	540.07	496.35
30	银桂(从生)冠径250-300cm	株	702.80	645.91
31	银桂(从生)冠径300-350cm	株	1341.07	1232.51
32	银桂(从生)冠径350-400cm	株	2145.07	1971.43
33	四季桂(独杆)地径5-6cm	株	179.67	165.13
34	四季桂(独杆)地径6-7cm	株	254.25	233.67
35	四季桂(独杆)地径7-8cm	株	378.82	348.15
36	四季桂(独杆)地径8-9cm	株	555.88	510.88
37	四季桂(独杆)地径9-10cm	株	782.19	718.87
38	四季桂(独杆)地径10-12cm	株	1287.75	1183.51
39	四季桂(从生)冠径60-80cm	株	33.57	30.85
40	四季桂(从生)冠径80-100cm	株	57.25	52.62
41	四季桂(从生)冠径100-120cm	株	89.48	82.24
42	四季桂(从生)冠径120-150cm	株	142.22	130.71
43	四季桂(从生)冠径150-170cm	株	203.50	187.03
44	四季桂(从生)冠径170-200cm	株	272.04	250.02
45	四季桂(从生)冠径200-250cm	株	446.84	410.67
46	四季桂(从生)冠径250-300cm	株	638.82	587.11
47	四季桂(从生)冠径300-350cm	株	1132.75	1041.05
48	四季桂(从生)冠径350-400cm	株	1756.20	1614.04
49	杨梅地径6-7cm 冠径150-180cm	株	224.22	206.07
50	杨梅地径7-8cm 冠径180-200cm	株	395.46	363.45
51	杨梅地径8-9cm 冠径200-250cm	株	525.46	482.92



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

52	杨梅地径9-10cm 冠径250-300cm	株	740.45	680.51
53	杨梅地径10-12cm 冠径300-350cm	株	1143.88	1051.28
54	杨梅地径12-15cm 冠径350-400cm	株	1661.74	1527.22
55	杨梅地径15-18cm 冠径400-450cm	株	3033.53	2787.97
56	桔树高131-160cm 冠径120-140cm	株	166.30	152.84
57	桔树高161-200cm 冠径141-170cm	株	219.68	201.90
58	桔树高201-230cm 冠径171-200cm	株	318.13	292.38
59	桔树高231-260cm 冠径201-230cm	株	400.30	367.90
60	桔树高261-300cm 冠径231-260cm	株	464.86	427.23
61	独杆红叶石楠地径5-6cm，冠径100-120cm	株	322.54	296.43
62	独杆红叶石楠地径6-7cm，冠径120-150cm	株	525.96	483.38
63	独杆红叶石楠地径7-8cm，冠径150-200cm	株	743.26	683.09
64	独杆红叶石楠地径8-9cm，冠径200-250cm	株	931.92	856.48
65	独杆红叶石楠地径9-10cm，冠径250-300cm	株	1129.82	1038.36
66	红叶石楠冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.27	1.17
67	红叶石楠冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.23	2.05
68	红叶石楠冠径30-40cm 高50-60cm	株	5.13	4.71
69	红叶石楠冠径40-60cm 高60-80cm	株	13.90	12.77
70	红叶石楠冠径60-80cm 高80-100cm	株	28.85	26.51
71	红叶石楠冠径80-100cm	株	59.85	55.01
72	红叶石楠冠径100-120cm	株	87.43	80.35
73	红叶石楠冠径120-150cm	株	116.40	106.98
74	红叶石楠冠径150-180cm	株	184.62	169.68
75	红叶石楠冠径180-200cm	株	232.25	213.45
76	石楠冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.28	3.93
77	石楠冠径40-50cm 高40-50cm	株	6.87	6.31
78	石楠冠径50-60cm 高50-60cm	株	13.46	12.37
79	石楠冠径60-80cm 高60-80cm	株	27.22	25.02
80	石楠冠径80-100cm	株	55.60	51.10
81	石楠冠径100-120cm	株	78.76	72.38
82	石楠冠径120-160cm	株	122.87	112.92
83	石楠冠径160-200cm	株	243.33	223.63
84	石楠冠径200-220cm	株	345.92	317.92
85	石楠冠径220-250cm	株	580.03	533.08
86	乔木石楠(丛生)冠径150-200cm 高280-300cm	株	323.88	297.66
87	乔木石楠(丛生)冠径200-250cm 高330-350cm	株	465.52	427.84
88	乔木石楠(丛生)冠径250-300cm 高350-380cm	株	858.60	789.10
89	椴木石楠(独杆)地径5-6cm	株	132.25	121.54
90	椴木石楠(独杆)地径6-7cm	株	259.00	238.03
91	椴木石楠(独杆)地径7-8cm	株	421.25	387.15

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

92	椴木石楠（独杆）地径8-9cm	株	586.75	539.25
93	椴木石楠（丛生）冠径40-50cm 高40-50cm	株	10.55	9.70
94	椴木石楠（丛生）冠径50-60cm 高50-60cm	株	20.53	18.87
95	椴木石楠（丛生）冠径60-80cm 高60-80cm	株	39.96	36.73
96	椴木石楠（丛生）冠径80-100cm	株	61.76	56.76
97	椴木石楠（丛生）冠径100-120cm	株	96.88	89.04
98	椴木石楠（丛生）冠径120-150cm	株	171.94	158.02
99	椴木石楠（丛生）冠径150-180cm	株	318.44	292.66
100	椴木石楠（丛生）冠径180-200cm	株	434.80	399.60
101	椴木石楠（丛生）冠径200-220cm	株	581.58	534.50
102	茶梅冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.51	2.31
103	茶梅冠径20-30cm 高30-40cm	株	3.88	3.57
104	茶梅冠径30-40cm 高40-50cm	株	6.81	6.26
105	茶梅冠径40-50cm 高50-60cm	株	16.30	14.98
106	茶梅冠径50-60cm	株	49.63	45.61
107	茶梅冠径60-80cm	株	82.71	76.01
108	茶梅冠径80-100cm	株	126.78	116.52
109	茶梅冠径100-120cm	株	222.10	204.12
110	茶梅冠径120-150cm	株	394.08	362.18
111	阔叶十大功劳高30cm 冠径25-30cm	株	3.03	2.78
112	阔叶十大功劳高40-50cm 冠径35-45cm	株	4.75	4.37
113	阔叶十大功劳高60-80cm 冠径55-75cm	株	12.48	11.47
114	阔叶十大功劳高80-100cm 冠径80-100cm	株	19.87	18.26
115	阔叶十大功劳高100-120cm 冠径100-120cm	株	38.83	35.69
116	阔叶十大功劳高120-150cm 冠径120-150cm	株	47.19	43.37
117	窄叶十大功劳高30-50cm(3-4分枝)	株	2.19	2.01
118	窄叶十大功劳高60-80cm(5-7分枝)	株	4.48	4.12
119	窄叶十大功劳高80-100cm(8-10分枝)	株	11.02	10.13
120	窄叶十大功劳高100-120cm(10分枝以上)	株	23.07	21.20
121	南天竹高30-50cm 冠径30-40cm (3-4分枝)	株	3.69	3.39
122	南天竹高50-70cm 冠径40-60cm (5-6分枝)	株	8.17	7.51
123	南天竹高70-100cm 冠径60-80cm (6-8分枝)	株	15.52	14.26
124	南天竹高100-120cm(9-12分枝)	株	31.08	28.56
125	南天竹高120-150cm(9-12分枝)	株	55.25	50.78
126	丝兰冠径20-30cm	株	2.19	2.01
127	丝兰冠径30-40cm	株	3.55	3.26
128	丝兰冠径40-50cm	株	5.65	5.19
129	丝兰冠径50-60cm	株	8.95	8.23
130	丝兰冠径60-80cm	株	12.90	11.86
131	金叶丝兰冠径20-25cm	株	3.99	3.67

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

132	金叶丝兰冠径26-40cm	株	7.83	7.20
133	金叶丝兰冠径40-60cm	株	13.96	12.83
134	金叶丝兰冠径60-80cm	株	24.89	22.88
135	含笑冠径20-30cm 高25-30cm	株	4.06	3.73
136	含笑冠径30-40cm 高30-40cm	株	9.17	8.43
137	含笑冠径40-50cm 高40-50cm	株	9.69	8.91
138	含笑冠径50-60cm 高50-60cm	株	17.33	15.93
139	含笑冠径60-80cm 高60-80cm	株	31.42	28.88
140	含笑冠径80-100cm	株	59.27	54.47
141	含笑冠径100-120cm	株	112.86	103.72
142	含笑冠径120-150cm	株	165.07	151.71
143	含笑冠径150-200cm	株	309.55	284.49
144	含笑冠径200-250cm	株	427.80	393.17
145	火棘冠径30-40cm 高35-45cm	株	2.26	2.08
146	火棘冠径40-50cm 高45-55cm	株	4.97	4.57
147	火棘冠径50-60cm 高55-65cm	株	11.22	10.31
148	火棘冠径60-80cm 高65-75cm	株	24.74	22.74
149	火棘冠径80-100cm	株	46.81	43.02
150	火棘冠径100-120cm	株	72.46	66.59
151	火棘冠径120-150cm	株	102.71	94.40
152	大花六道木冠径25-30cm 高30-35cm	株	2.11	1.94
153	大花六道木冠径30-40cm 高35-40cm	株	3.18	2.92
154	大花六道木冠径40-60cm 高40-60cm	株	6.04	5.55
155	大花六道木冠径60-80cm 高60-80cm	株	44.72	41.10
156	大花六道木冠径80-100cm	株	76.45	70.26
157	大叶黄杨冠径15-25cm 高20-30cm	株	1.50	1.38
158	大叶黄杨冠径25-30cm 高30cm	株	2.14	1.97
159	大叶黄杨冠径35-45cm 高40-50cm	株	4.25	3.91
160	大叶黄杨冠径45-55cm 高50-60cm	株	9.58	8.80
161	大叶黄杨冠径55-75cm 高60-80cm	株	20.75	19.07
162	大叶黄杨冠径80-100cm 高80-100cm	株	68.03	62.52
163	大叶黄杨冠径100-120cm 高100-120cm	株	101.67	93.44
164	大叶黄杨冠径120-150cm 高150cm以上	株	141.34	129.90
165	金边黄杨冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.32	1.21
166	金边黄杨冠径25-30cm 高30-40cm	株	2.07	1.90
167	金边黄杨冠径35-45cm 高40-50cm	株	4.24	3.90
168	金边黄杨冠径45-55cm 高50-60cm	株	14.06	12.92
169	金边黄杨冠径55-75cm 高60-80cm	株	35.87	32.97
170	金边黄杨冠径80-100cm 高80-100cm	株	85.99	79.03
171	金边黄杨冠径100-120cm 高100-120cm	株	149.79	137.66

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

172	金边黄杨冠径120-150cm 高150cm以上	株	257.83	236.96
173	金边黄杨冠径150-180cm 高150cm以上	株	382.46	351.50
174	瓜子黄杨冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.37	1.26
175	瓜子黄杨冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.92	1.76
176	瓜子黄杨冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.34	3.99
177	瓜子黄杨冠径40-50cm 高50-60cm	株	7.38	6.78
178	瓜子黄杨冠径50-60cm 高60-70cm	株	15.38	14.13
179	瓜子黄杨冠径60-80cm 高70-80cm	株	40.78	37.48
180	瓜子黄杨冠径80-100cm 高100cm以上	株	69.60	63.97
181	瓜子黄杨冠径100-120cm 高120cm以上	株	104.25	95.81
182	瓜子黄杨冠径120-150cm 高120cm以上	株	174.52	160.39
183	瓜子黄杨冠径150-180cm 高120cm以上	株	300.84	276.49
184	瓜子黄杨冠径180-200cm 高120cm以上	株	439.71	404.12
185	雀舌黄杨冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.41	1.30
186	雀舌黄杨冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.02	1.86
187	雀舌黄杨冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.68	3.38
188	雀舌黄杨冠径40-50cm 高50-60cm	株	10.91	10.03
189	雀舌黄杨冠径50-60cm 高60-80cm	株	20.64	18.97
190	洒金桃叶珊瑚冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.63	1.50
191	洒金桃叶珊瑚冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.40	2.21
192	洒金桃叶珊瑚冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.27	3.92
193	洒金桃叶珊瑚冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.46	5.94
194	洒金桃叶珊瑚冠径50-60cm	株	11.89	10.93
195	洒金桃叶珊瑚冠径60-80cm	株	29.85	27.43
196	洒金桃叶珊瑚冠径80-100cm	株	49.33	45.34
197	夏鹃冠径20-30cm 高20-30cm	株	2.60	2.39
198	夏鹃冠径30-40cm 高30-40cm	株	5.03	4.62
199	夏鹃冠径40-50cm 高40-50cm	株	8.26	7.59
200	夏鹃冠径50-60cm 高50-60cm	株	16.17	14.86
201	夏鹃冠径60-80cm	株	46.06	42.33
202	夏鹃冠径80-100cm	株	94.57	86.91
203	夏鹃冠径100-120cm	株	145.83	134.03
204	紫鹃冠径20-30cm 高20-30cm	株	3.03	2.78
205	紫鹃冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.38	4.03
206	紫鹃冠径40-50cm 高40-50cm	株	7.62	7.00
207	紫鹃冠径50-60cm 高50-60cm	株	18.84	17.31
208	紫鹃冠径60-80cm	株	52.34	48.10
209	紫鹃冠径80-100cm	株	96.87	89.03
210	紫鹃冠径100-120cm	株	150.95	138.73
211	毛鹃冠径20-30cm 高20-30cm	株	2.04	1.87

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

212	毛鹃冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.53	4.16
213	毛鹃冠径40-50cm 高40-50cm	株	7.64	7.02
214	毛鹃冠径50-60cm 高50-60cm	株	14.48	13.31
215	毛鹃冠径60-80cm	株	43.20	39.70
216	毛鹃冠径80-100cm	株	80.10	73.62
217	毛鹃冠径100-120cm	株	140.77	129.37
218	金丝梅冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.94	1.78
219	金丝梅冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.74	2.52
220	金丝梅冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.56	4.19
221	金丝梅冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.17	5.67
222	金丝梅冠径50-60cm	株	13.81	12.69
223	金丝梅冠径60-80cm	株	34.08	31.32
224	金丝梅冠径80-100cm	株	84.33	77.50
225	金丝梅冠径100-120cm	株	151.02	138.79
226	金丝桃冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.25	1.15
227	金丝桃冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.14	1.97
228	金丝桃冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.43	3.15
229	金丝桃冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.42	4.98
230	金丝桃冠径50-60cm	株	13.63	12.53
231	胡颓子冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.14	1.97
232	胡颓子冠径20-30cm 高30-40cm	株	4.24	3.90
233	胡颓子冠径30-40cm 高40-50cm	株	10.43	9.59
234	胡颓子冠径40-50cm 高50-60cm	株	23.38	21.49
235	胡颓子冠径50-60cm 高60-70cm	株	41.01	37.69
236	胡颓子冠径60-80cm 高70-80cm	株	69.90	64.24
237	胡颓子冠径80-100cm	株	112.04	102.97
238	胡颓子冠径100-120cm	株	176.87	162.55
239	胡颓子冠径120-140cm	株	254.75	234.13
240	胡颓子冠径140-150cm	株	403.67	370.99
241	夹竹桃高50-70cm(2-3分枝)分枝径>0.6cm	株	3.70	3.40
242	夹竹桃高70-100cm(2-3分枝)分枝径>0.6cm	株	6.11	5.62
243	夹竹桃高100-130cm(4-5分枝)分枝径>0.6cm	株	11.39	10.47
244	夹竹桃高130-160cm(6-8分枝)分枝径>0.6cm	株	20.72	19.04
245	夹竹桃高160-200cm(9-分枝以上)分枝径>0.6cm	株	44.47	40.87
246	栀子花冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.58	1.45
247	栀子花冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.06	1.89
248	栀子花冠径40-50cm 高50-60cm	株	3.45	3.17
249	栀子花冠径50-60cm 高60-70cm	株	6.19	5.69
250	栀子花冠径60-70cm 高70-80cm	株	12.01	11.04
251	栀子花冠径70-80cm 高100cm以内	株	20.31	18.67

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

252	栀子花冠径80-100cm	株	46.67	42.89
253	栀子花冠径100-120cm	株	59.71	54.88
254	栀子花冠径120-150cm	株	93.65	86.07
255	小叶栀子花冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.12	1.03
256	小叶栀子花冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.86	1.71
257	小叶栀子花冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.44	3.16
258	小叶栀子花冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.02	5.53
259	小丑火棘冠径20-30cm 高30-35cm	株	2.09	1.92
260	金森女贞冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.84	1.69
261	金森女贞冠径30-50cm 高40-50cm	株	4.27	3.92
262	金森女贞冠径50-60cm 高60-70cm	株	19.20	17.65
263	金森女贞冠径60-80cm 高100cm以内	株	35.71	32.82
264	金森女贞冠径80-100cm	株	68.64	63.08
265	金森女贞冠径100-120cm	株	102.06	93.80
266	金森女贞冠径120-150cm	株	167.23	153.69
267	金森女贞冠径150-180cm	株	273.55	251.41
268	日本女贞冠径25-30cm 高30-40cm	株	1.69	1.55
269	日本女贞冠径30-50cm 高40-50cm	株	3.82	3.51
270	日本女贞冠径100-120cm	株	89.10	81.89
271	日本女贞冠径120-150cm	株	160.07	147.11
272	地中海荚蒾冠径25-30cm 高30-40cm	株	2.96	2.72
273	地中海荚蒾冠径30-35cm 高40-50cm	株	4.52	4.15
274	地中海荚蒾冠径35-40cm 高40-50cm	株	6.34	5.83
275	地中海荚蒾冠径40-45cm 高50-60cm	株	10.45	9.60
276	地中海荚蒾冠径45-50cm 高50-60cm	株	13.05	11.99
277	欧洲荚蒾冠径25-30cm 高30-40cm	株	3.26	3.00
278	欧洲荚蒾冠径30-35cm 高40-50cm	株	4.45	4.09
279	欧洲荚蒾冠径35-40cm 高40-50cm	株	6.57	6.04
280	欧洲荚蒾冠径40-45cm 高50-60cm	株	11.66	10.72
281	欧洲荚蒾冠径45-50cm 高50-60cm	株	16.43	15.10
282	红花继木冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.52	1.40
283	红花继木冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.59	2.38
284	红花继木冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.20	3.86
285	红花继木冠径40-50cm 高50-60cm	株	7.89	7.25
286	红花继木冠径50-60cm 高60-80cm	株	18.24	16.76
287	红花继木冠径60-80cm 高80-100cm	株	42.56	39.11
288	红花继木冠径80-100cm	株	84.87	78.00
289	红花继木冠径100-120cm	株	136.72	125.65
290	红花继木冠径120-150cm	株	200.82	184.56
291	红花继木冠径150-180cm	株	332.26	305.36

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

292	红花继木冠径180-200cm	株	484.90	445.65
293	法青高30-50cm	株	2.47	2.27
294	法青高50-70cm	株	3.99	3.67
295	法青高70-100cm	株	6.94	6.38
296	法青高100-130cm	株	10.56	9.71
297	法青高130-160cm	株	14.31	13.15
298	法青高160-180cm	株	19.20	17.65
299	法青高180-200cm	株	24.97	22.95
300	法青高200-230cm	株	30.74	28.25
301	法青高230-260cm	株	43.58	40.05
302	茶花冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.83	2.60
303	茶花冠径20-30cm 高30-40cm	株	6.89	6.33
304	茶花冠径30-40cm 高40-50cm	株	10.28	9.45
305	茶花冠径40-50cm 高50-60cm	株	22.76	20.92
306	茶花高60-80cm	株	39.55	36.35
307	茶花高80-100cm	株	82.44	75.77
308	茶花高100-120cm	株	103.13	94.78
309	茶花高120-150cm	株	179.78	165.23
310	茶花高150-200cm	株	255.18	234.52
311	茶花高200-250cm	株	607.68	558.49
312	茶花高250-300cm	株	1224.86	1125.71
313	八角金盘冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.54	2.33
314	八角金盘冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.73	4.35
315	八角金盘冠径50-60cm 高60-70cm	株	7.20	6.62
316	八角金盘冠径60-80cm 高70-80cm	株	15.72	14.45
317	八角金盘冠径80-100cm 高100cm以上	株	31.23	28.70
318	八角金盘冠径100-120cm 高100cm以上	株	59.56	54.74
319	海桐冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.86	2.63
320	海桐冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.76	5.29
321	海桐冠径50-60cm 高60-70cm	株	9.96	9.15
322	海桐冠径60-80cm 高70-80cm	株	25.17	23.13
323	海桐冠径80-100cm	株	48.08	44.19
324	海桐冠径100-120cm	株	68.64	63.08
325	海桐冠径120-150cm	株	135.01	124.08
326	海桐冠径150-180cm	株	221.00	203.11
327	海桐冠径180-200cm	株	336.33	309.10
328	探春(有分枝)	株	1.47	1.35
329	探春(3-5分枝)	株	2.61	2.40
330	探春(6-8分枝)	株	4.84	4.45
331	探春(8-10分枝)	株	9.57	8.80

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

332	油茶高80-100cm	株	41.30	37.96
333	油茶高100-120cm	株	52.18	47.96
334	油茶高120-150cm	株	70.62	64.90
335	油茶高150-200cm	株	132.77	122.02
336	油茶高200-250cm	株	250.08	229.84
337	油茶高250-300cm	株	559.15	513.89
338	云南黄馨(有分枝)	株	1.22	1.12
339	云南黄馨(3-5分枝)	株	2.08	1.91
340	云南黄馨(6-8分枝)	株	4.53	4.16
341	云南黄馨(8-10分枝)	株	8.46	7.78
342	龟甲冬青冠径20-30cm 高25-30cm	株	2.21	2.03
343	龟甲冬青冠径30-40cm 高30-40cm	株	3.87	3.56
344	龟甲冬青冠径40-60cm 高40-60cm	株	16.94	15.57
345	龟甲冬青冠径60-80cm 高60-80cm	株	55.45	50.96
346	龟甲冬青冠径80-100cm	株	77.98	71.67
347	龟甲冬青冠径100-120cm	株	124.37	114.30
348	龟甲冬青冠径120-150cm	株	202.62	186.22
349	龟甲冬青冠径150-180cm	株	303.32	278.77
350	龟甲冬青冠径180-200cm	株	434.96	399.75
351	无刺枸骨冠径60-80cm	株	57.75	53.08
352	无刺枸骨冠径80-100cm	株	84.42	77.59
353	无刺枸骨冠径100-120cm	株	133.22	122.44
354	无刺枸骨冠径120-150cm	株	226.94	208.57
355	无刺枸骨冠径150-180cm	株	412.20	378.83
356	枸骨冠径60-80cm	株	48.09	44.20
357	枸骨冠径80-100cm	株	70.60	64.88
358	枸骨冠径100-120cm	株	124.06	114.02
359	枸骨冠径120-150cm	株	177.82	163.43
360	熊掌木冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.21	2.03
361	熊掌木冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.59	3.30
362	熊掌木冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.65	5.19
363	熊掌木冠径50-60cm 高60-70cm	株	9.79	9.00

## (六)落叶阔叶小乔木及灌木

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	晚樱地径5-6cm	株	111.22	102.22
2	晚樱地径6-8cm	株	247.10	227.10
3	晚樱地径8-10cm	株	603.62	554.76



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

4	晚樱地径10-12cm	株	1299.80	1194.58
5	晚樱地径12-15cm	株	2106.46	1935.94
6	早樱地径5-6cm	株	120.02	110.30
7	早樱地径6-7cm	株	204.57	188.01
8	早樱地径7-8cm	株	366.89	337.19
9	早樱地径8-9cm	株	561.40	515.95
10	早樱地径9-10cm	株	806.36	741.09
11	早樱地径10-12cm	株	1245.61	1144.78
12	矮本紫薇冠径25-30cm 高30-50cm	丛	1.84	1.69
13	矮本紫薇冠径30-50cm 高50-70cm	丛	4.24	3.90
14	矮本紫薇冠径50-70cm 高70-100cm	丛	9.20	8.46
15	紫薇地径3-4cm	株	37.93	34.86
16	紫薇地径4-5cm	株	74.41	68.39
17	紫薇地径5-6cm	株	152.01	139.70
18	紫薇地径6-7cm	株	304.97	280.28
19	紫薇地径7-8cm	株	495.39	455.29
20	紫薇地径8-9cm	株	959.19	881.54
21	紫薇地径9-10cm	株	1390.44	1277.88
22	紫薇地径10-12cm	株	2239.14	2057.88
23	花桃地径4-5cm	株	47.02	43.21
24	花桃地径5-6cm	株	79.68	73.23
25	花桃地径6-7cm	株	126.20	115.98
26	花桃地径7-8cm	株	212.10	194.93
27	桃树地径4-5cm	株	49.09	45.12
28	桃树地径5-6cm	株	80.44	73.93
29	桃树地径6-7cm	株	128.44	118.04
30	桃树地径7-8cm	株	191.77	176.25
31	紫叶李地径3-4cm	株	34.83	32.01
32	紫叶李地径4-5cm	株	54.42	50.01
33	紫叶李地径5-6cm	株	107.02	98.36
34	紫叶李地径6-7cm	株	134.98	124.05
35	紫叶李地径7-8cm	株	222.76	204.73
36	紫叶李地径8-9cm	株	316.22	290.62
37	紫叶李地径9-10cm	株	432.60	397.58
38	紫叶李地径10-12cm	株	672.49	618.05
39	紫叶桃地径5-6cm	株	80.80	74.26
40	紫叶桃地径6-7cm	株	124.22	114.16
41	紫叶桃地径7-8cm	株	207.71	190.90
42	紫叶桃地径8-9cm	株	286.09	262.93
43	紫叶桃地径9-10cm	株	411.29	378.00

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

44	腊梅高100-150cm	丛	45.90	42.18
45	腊梅高150-200cm	丛	80.45	73.94
46	腊梅高200-250cm	丛	133.31	122.52
47	腊梅高250-300cm	丛	271.45	249.48
48	鸡爪槭地径5-6cm	株	257.71	236.85
49	鸡爪槭地径6-7cm	株	510.16	468.86
50	鸡爪槭地径7-8cm	株	930.64	855.30
51	鸡爪槭地径8-9cm	株	1687.26	1550.68
52	鸡爪槭地径9-10cm	株	2604.38	2393.56
53	鸡爪槭地径10-12cm	株	3889.55	3574.69
54	红枫地径3-4cm	株	82.64	75.95
55	红枫地径4-5cm	株	186.31	171.23
56	红枫地径5-6cm	株	315.35	289.82
57	红枫地径6-7cm	株	553.12	508.35
58	红枫地径7-8cm	株	936.32	860.53
59	红枫地径8-9cm	株	1554.56	1428.72
60	红枫地径9-10cm	株	2384.99	2191.93
61	红枫地径10-12cm	株	3549.76	3262.41
62	青枫地径5-6cm	株	76.94	70.71
63	青枫地径6-7cm	株	148.64	136.61
64	青枫地径7-8cm	株	298.48	274.32
65	青枫地径8-9cm	株	472.38	434.14
66	青枫地径9-10cm	株	620.86	570.60
67	青枫地径10-12cm	株	950.75	873.79
68	羽毛枫地径5-6cm	株	575.97	529.35
69	羽毛枫地径6-7cm	株	992.14	911.83
70	羽毛枫地径7-8cm	株	1951.15	1793.20
71	羽毛枫地径8-9cm	株	4222.26	3880.47
72	羽毛枫地径9-10cm	株	5854.00	5380.12
73	元宝枫地径5-6cm	株	258.01	237.12
74	元宝枫地径6-7cm	株	374.66	344.33
75	元宝枫地径7-8cm	株	628.68	577.79
76	元宝枫地径8-9cm	株	849.75	780.96
77	元宝枫地径9-10cm	株	1410.93	1296.72
78	梨树地径6-8cm	株	164.61	151.28
79	梨树地径8-10cm	株	284.36	261.34
80	梨树地径10-12cm	株	415.22	381.61
81	柿树地径6-8cm	株	207.56	190.76
82	柿树地径8-10cm	株	308.53	283.55
83	柿树地径10-12cm	株	452.27	415.66

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

84	杏树地径6-8cm	株	207.45	190.66
85	杏树地径8-10cm	株	338.62	311.21
86	杏树地径10-12cm	株	472.11	433.89
87	木本绣球冠径50-60cm	株	15.84	14.56
88	木本绣球冠径60-80cm	株	27.31	25.10
89	木本绣球冠径80-100cm	株	52.35	48.11
90	木本绣球冠径100-120cm	株	84.68	77.83
91	木本绣球冠径120-150cm	株	124.46	114.38
92	木本绣球冠径150-180cm	株	178.20	163.77
93	麻叶绣球冠径70-80cm	株	22.02	20.24
94	麻叶绣球冠径80-100cm	株	42.93	39.45
95	麻叶绣球冠径100-120cm	株	95.43	87.70
96	麻叶绣球冠径120-150cm	株	176.43	162.15
97	麻叶绣线菊（盆栽）冠径25-30cm	株	2.89	2.66
98	麻叶绣线菊（地栽）冠径25-30cm	株	2.14	1.97
99	金山绣线菊（盆栽）冠径25-30cm	株	3.98	3.66
100	金山绣线菊（地栽）冠径25-30cm	株	2.71	2.49
101	木瓜海棠地径5-6cm	株	229.15	210.60
102	木瓜海棠地径6-8cm	株	432.90	397.86
103	木瓜海棠地径8-10cm	株	794.09	729.81
104	贴梗海棠冠径50-60cm 高60-80cm	丛	27.59	25.36
105	贴梗海棠冠径60-70cm 高80-100cm	丛	43.86	40.31
106	贴梗海棠冠径70-80cm 高120cm以上	丛	59.16	54.37
107	贴梗海棠冠径80-100cm 高120cm以上	丛	78.36	72.02
108	垂丝海棠地径3-4cm	株	64.03	58.85
109	垂丝海棠地径4-5cm	株	138.63	127.41
110	垂丝海棠地径5-6cm	株	309.11	284.09
111	垂丝海棠地径6-8cm	株	652.24	599.44
112	垂丝海棠地径8-9cm	株	1037.73	953.73
113	垂丝海棠地径9-10cm	株	1532.75	1408.67
114	西府海棠地径5-6cm	株	162.59	149.43
115	西府海棠地径6-7cm	株	309.92	284.83
116	西府海棠地径7-8cm	株	503.15	462.42
117	西府海棠地径8-9cm	株	752.07	691.19
118	西府海棠地径9-10cm	株	952.25	875.17
119	北美海棠地径5-6cm	株	151.71	139.43
120	北美海棠地径6-7cm	株	340.72	313.14
121	北美海棠地径7-8cm	株	545.76	501.58
122	北美海棠地径8-9cm	株	777.24	714.32
123	棣棠冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.22	1.12

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

124	棣棠冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.12	1.95
125	棣棠冠径40-50cm 高51-60cm	株	3.41	3.13
126	棣棠冠径50-60cm 高61-70cm	株	4.75	4.37
127	棣棠冠径60-80cm 高70-90cm	株	15.96	14.67
128	棣棠冠径80-100cm 高90-110cm	株	36.56	33.60
129	棣棠冠径100-120cm	株	63.66	58.51
130	春梅地径5-6cm	株	167.65	154.08
131	春梅地径6-7cm	株	323.17	297.01
132	春梅地径7-8cm	株	478.69	439.94
133	榆叶梅高80-100cm	株	12.42	11.41
134	榆叶梅高100-120cm	株	22.71	20.87
135	榆叶梅高120-150cm	株	34.36	31.58
136	榆叶梅地径5-6cm 高240-270cm	株	130.73	120.15
137	榆叶梅地径6-7cm 高270-300cm	株	198.51	182.44
138	榆叶梅地径7-8cm 高300-330cm	株	315.51	289.97
139	榆叶梅地径8-9cm 高330-350cm	株	446.32	410.19
140	素馨梅地径5-6cm 高240-270cm	株	185.75	170.71
141	素馨梅地径6-7cm 高270-300cm	株	291.75	268.13
142	素馨梅地径7-8cm 高300-330cm	株	488.00	448.50
143	素馨梅地径8-9cm 高330-350cm	株	653.00	600.14
144	紫荆高120-150cm(5-8分枝,分枝径1CM)	丛	15.69	14.42
145	紫荆高150-200cm(5-8分枝,分枝径1.5CM)	丛	31.50	28.95
146	紫荆高200cm以上(5-8分枝,分枝径2CM)	丛	51.29	47.14
147	紫叶加拿大紫荆地径3-4cm	株	120.32	110.58
148	紫叶加拿大紫荆地径4-5cm	株	223.12	205.06
149	紫叶加拿大紫荆地径5-6cm	株	303.99	279.38
150	卫矛高120-150cm	株	50.08	46.03
151	卫矛高150-200cm	株	85.72	78.78
152	卫矛地径4-5cm 高200cm以上	株	98.80	90.80
153	卫矛地径5-6cm 高200cm以上	株	186.48	171.38
154	垂枝梅地径5-6cm	株	150.43	138.25
155	垂枝梅地径6-7cm	株	224.29	206.13
156	垂枝梅地径7-8cm	株	403.78	371.09
157	龙爪槐地径4-5cm	株	59.17	54.38
158	龙爪槐地径5-6cm	株	93.01	85.48
159	龙爪槐地径6-7cm	株	153.94	141.48
160	龙爪槐地径7-8cm	株	231.08	212.37
161	龙爪槐地径8-9cm	株	322.60	296.49
162	龙爪槐地径9-10cm	株	460.40	423.13
163	垂枝榆地径5-6cm	株	63.70	58.54

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

164	垂枝榆地径6-7cm	株	103.92	95.51
165	垂枝榆地径7-8cm	株	195.09	179.30
166	垂枝榆地径8-9cm	株	286.93	263.70
167	垂枝榆地径9-10cm	株	446.28	410.15
168	木槿地径5-6cm	株	100.50	92.36
169	木槿地径6-7cm	株	151.00	138.78
170	木槿地径7-8cm	株	249.66	229.45
171	木芙蓉高60-80cm (3-4分枝)	丛	6.68	6.14
172	木芙蓉高80-100cm (5-6分枝)	丛	10.53	9.68
173	木芙蓉高100-150cm (7-8分枝)	丛	18.71	17.20
174	木芙蓉高150-200cm (8分枝以上)	丛	27.58	25.35
175	结香冠径60-80cm (5-6分枝)	株	14.77	13.57
176	结香冠径80-100cm (7-8分枝)	株	23.22	21.34
177	结香冠径100-120cm (8分枝以上)	株	42.31	38.89
178	结香冠径120-150cm (8分枝以上)	株	81.41	74.82
179	结香冠径150-180cm (8分枝以上)	株	129.28	118.81
180	花石榴高120-150cm (分枝径2CM以上)	株	18.28	16.80
181	花石榴高150-200cm (分枝径3CM以上)	株	31.96	29.37
182	花石榴高200-250cm (分枝径5CM以上)	株	67.88	62.39
183	花石榴高250-300cm (分枝径8CM以上)	株	151.62	139.35
184	果石榴高120-150cm (分枝径2CM以上)	株	34.70	31.89
185	果石榴高150-200cm (分枝径3CM以上)	株	64.40	59.19
186	果石榴高200-250cm (分枝径5CM以上)	株	137.40	126.28
187	果石榴高250-300cm (分枝径8CM以上)	株	277.45	254.99
188	矮本花石榴冠径30-40cm 高50-70cm	株	8.73	8.02
189	矮本花石榴冠径40-50cm 高70-90cm	株	14.25	13.10
190	矮本花石榴冠径50-60cm 高90-110cm	株	22.45	20.63
191	矮本花石榴冠径60-70cm 高110-130cm	株	36.19	33.26
192	雪柳冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.17	3.83
193	雪柳冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.97	5.49
194	雪柳高60-80cm	株	22.16	20.37
195	雪柳高80-100cm	株	42.62	39.17
196	雪柳高100-120cm	株	60.66	55.75
197	雪柳高120-150cm	株	93.62	86.04
198	雪柳高150-200cm	株	145.55	133.77
199	丁香地径2-3cm 冠径100-130cm	株	23.22	21.34
200	丁香地径3-4cm 冠径150cm以上	株	40.84	37.53
201	丁香地径4-5cm 冠径150cm以上	株	65.72	60.40
202	丁香地径5-6cm 冠径150cm以上	株	117.38	107.88
203	丁香地径6-8cm 冠径150cm以上	株	245.64	225.76

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

204	木瓜地径5-6cm	株	198.57	182.50
205	木瓜地径6-7cm	株	330.61	303.85
206	木瓜地径7-8cm	株	513.69	472.11
207	木瓜地径8-10cm	株	834.32	766.78
208	垂枝碧桃地径4-5cm	株	91.86	84.42
209	碧桃地径4-5cm	株	71.41	65.63
210	碧桃地径5-6cm	株	103.26	94.90
211	碧桃地径6-7cm	株	167.39	153.84
212	碧桃地径7-8cm	株	212.53	195.33
213	碧桃地径8-9cm	株	340.23	312.69
214	寿星桃冠径40-60cm	株	12.51	11.50
215	寿星桃冠径60-80cm	株	24.53	22.54
216	寿星桃冠径80-100cm	株	43.21	39.71
217	寿星桃冠径100-120cm	株	53.91	49.55
218	寿星桃冠径120-140cm	株	81.86	75.23
219	丝棉木地径5-6cm	株	86.48	79.48
220	丝棉木地径6-7cm	株	165.71	152.30
221	丝棉木地径7-8cm	株	222.67	204.64
222	秤锤树地径3-4cm 高160-200cm	株	229.51	210.93
223	秤锤树地径4-5cm 高200cm以上	株	376.70	346.21
224	秤锤树地径5-6cm 高200cm以上	株	599.75	551.20
225	无花果地径3-4cm	株	41.94	38.54
226	无花果地径4-5cm	株	59.35	54.55
227	无花果地径5-6cm	株	86.91	79.87
228	金叶女贞冠径25-35cm 高25-35cm	株	1.32	1.21
229	金叶女贞冠径35-45cm 高35-50cm	株	2.18	2.00
230	金叶女贞冠径50-60cm 高50-70cm	株	8.27	7.60
231	金叶女贞冠径60-80cm 高70-100cm	株	28.03	25.76
232	金叶女贞冠径80-100cm	株	53.42	49.10
233	金叶女贞冠径100-120cm	株	84.18	77.37
234	金叶女贞冠径120-150cm	株	125.97	115.77
235	六月雪冠径30-40cm 高40-50cm	株	1.95	1.79
236	六月雪冠径40-50cm 高50-60cm	株	3.88	3.57
237	六月雪冠径50-60cm 高100cm以上	株	7.31	6.72
238	六月雪冠径60-70cm 高100cm以上	株	14.59	13.41
239	溲疏冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.72	2.50
240	溲疏冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.32	4.89
241	溲疏冠径50-60cm 高100cm以上	株	9.63	8.85
242	溲疏冠径60-80cm 高100cm以上	株	24.88	22.87
243	山麻杆冠径30-40cm 高40-50cm(5-6杆)	丛	5.82	5.35

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

244	山麻杆冠径40-50cm 高50-60cm(7-8杆)	丛	9.69	8.91
245	山麻杆冠径50-60cm 高60-100cm(9-10杆)	丛	14.48	13.31
246	山麻杆冠径60-70cm 高100cm以上(11-12杆)	丛	19.92	18.31
247	红叶小檗冠径20-30cm 高25-35cm	株	1.03	0.95
248	红叶小檗冠径30-40cm 高35-45cm	株	1.50	1.38
249	红叶小檗冠径40-50cm 高45-55cm	株	2.77	2.55
250	红叶小檗冠径50-60cm 高55-65cm	株	5.70	5.24
251	红叶小檗冠径60-80cm	株	19.13	17.58
252	红叶小檗冠径80-100cm	株	40.66	37.37
253	红叶小檗冠径100-120cm	株	61.19	56.24
254	红叶小檗冠径120-150cm	株	98.20	90.25
255	红瑞木(3-5分枝)	株	3.13	2.88
256	红瑞木(6-8分枝)	株	6.60	6.07
257	红瑞木(9-10分枝)	株	11.82	10.86
258	红瑞木(10-分枝以上)	株	23.86	21.93
259	郁李冠径50-60cm 高50-60cm	株	14.98	13.77
260	郁李冠径60-80cm 高60-80cm	株	28.54	26.23
261	郁李冠径80-100cm 高80-100cm	株	49.23	45.24
262	郁李冠径100-120cm 高100-120cm	株	79.03	72.63
263	郁李冠径120-150cm 高120-150cm	株	107.94	99.20
264	笑靥花冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.14	2.89
265	笑靥花冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.89	5.41
266	笑靥花冠径50-60cm 高60-70cm	株	13.77	12.66
267	笑靥花冠径60-70cm 高70cm以上	株	24.44	22.46
268	月季冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.32	1.21
269	月季冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.65	2.44
270	月季冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.47	4.11
271	丰花月季冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.26	1.16
272	丰花月季冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.38	2.19
273	丰花月季冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.51	4.14
274	玫瑰冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.96	1.80
275	玫瑰冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.82	3.51
276	玫瑰冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.32	4.89
277	蔷薇(一年生)	株	1.14	1.05
278	蔷薇(二年生)	株	2.35	2.16
279	蔷薇(三年生)	株	4.54	4.17
280	牡丹(一年生)	株	5.55	5.10
281	牡丹(二年生)	株	11.12	10.22
282	牡丹(三年生)	株	26.17	24.05
283	牡丹(四年生)	株	44.93	41.29

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

284	芍药(一年生)	株	7.00	6.43
285	芍药(二年生)	株	14.96	13.75
286	芍药(三年生)	株	30.47	28.00
287	芍药(四年生)	株	43.16	39.67
288	金钟花高40-50cm(有分枝)	株	1.46	1.34
289	金钟花高50-60cm(3-5分枝)	株	2.67	2.45
290	金钟花高60-80cm(6-8分枝)	株	7.13	6.55
291	金钟花高80-100cm 冠径80-100cm	株	15.15	13.92
292	金钟花高100-120cm 冠径100-120cm	株	24.74	22.74
293	金钟花高120-150cm 冠径120-150cm	株	43.92	40.36
294	连翘高40-50cm	株	1.54	1.42
295	连翘高50-60cm	株	2.43	2.23
296	连翘高60-80cm	株	5.19	4.77
297	连翘高80-100cm	株	9.83	9.03
298	连翘高100-120cm	株	17.63	16.20
299	连翘高120-150cm	株	27.50	25.27
300	迎春高60-80cm(有分枝)	丛	1.62	1.49
301	迎春高80-100cm(3-5分枝)	丛	2.59	2.38
302	迎春高100-120cm(6-8分枝)	丛	5.14	4.72
303	珍珠梅冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.81	4.42
304	珍珠梅冠径40-50cm 高50-60cm	株	7.98	7.33
305	珍珠梅冠径50-60cm 高60-70cm	株	19.20	17.65
306	珍珠梅冠径60-70cm 高70cm以上	株	31.89	29.31
307	枸杞冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.53	2.33
308	枸杞冠径20-30cm 高30-40cm	株	3.43	3.15
309	枸杞冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.33	3.98
310	枸杞冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.81	6.26
311	枸杞冠径50-60cm 高60-70cm	株	15.23	14.00
312	枸杞冠径60-80cm 高70-80cm	株	31.20	28.67
313	枸杞冠径80-100cm 高80-90cm	株	61.56	56.58
314	枸杞冠径100-120cm 高90-100cm	株	90.90	83.54
315	小叶女贞冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.13	1.04
316	小叶女贞冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.44	1.32
317	小叶女贞冠径30-40cm 高40-50cm	株	1.91	1.76
318	小叶女贞冠径40-50cm 高50-60cm	株	3.42	3.14
319	小叶女贞冠径50-60cm 高60-70cm	株	6.29	5.78
320	小叶女贞冠径60-80cm 高70-80cm	株	20.69	19.02
321	小叶女贞冠径80-100cm	株	35.25	32.40
322	小叶女贞冠径100-120cm	株	56.33	51.77
323	小叶女贞冠径120-150cm	株	86.43	79.43



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

324	小叶女贞冠径150-180cm	株	126.51	116.27
325	红王子锦带冠径30-40cm 高40-60cm	株	2.30	2.11
326	红王子锦带冠径40-60cm 高60-80cm	株	5.61	5.16
327	红王子锦带高80-100cm	株	24.60	22.61
328	红王子锦带高100-120cm	株	42.86	39.39
329	红王子锦带高120-150cm	株	78.98	72.59
330	红王子锦带高150-200cm	株	109.01	100.19
331	醉鱼草	株	1.48	1.36

## (七)藤本

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	木香地径0.5-1cm	株	2.42	2.22
2	木香地径1-2cm	株	5.77	5.30
3	木香地径2-3cm	株	15.31	14.07
4	紫藤地径0.5-1cm	株	7.20	6.62
5	紫藤地径1-2cm	株	17.92	16.47
6	紫藤地径2-3cm	株	39.91	36.68
7	紫藤地径3-4cm	株	58.32	53.60
8	紫藤地径4-5cm	株	104.81	96.33
9	紫藤地径5-6cm	株	153.81	141.36
10	紫藤地径6-7cm	株	260.17	239.11
11	紫藤地径7-8cm	株	421.50	387.38
12	银藤地径0.5-1cm	株	5.82	5.35
13	银藤地径1-2cm	株	12.77	11.74
14	银藤地径2-3cm	株	26.59	24.44
15	银藤地径3-4cm	株	45.40	41.72
16	银藤地径4-5cm	株	71.95	66.13
17	银藤地径5-6cm	株	109.45	100.59
18	爬山虎(地锦)(一年生)	株	1.25	1.15
19	爬山虎(地锦)(二年生)	株	2.00	1.84
20	爬山虎(地锦)(多年生)	株	3.99	3.67
21	凌霄(一年生)	株	1.40	1.29
22	凌霄(二年生)	株	3.16	2.90
23	凌霄(三年生)	株	7.67	7.05
24	凌霄地径3-4cm	株	75.89	69.75
25	凌霄地径4-6cm	株	150.72	138.52
26	凌霄地径6-8cm	株	378.20	347.58
27	金银花(忍冬)藤长40-60cm	株	1.76	1.62

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

28	金银花(忍冬)藤长60-80cm	株	3.26	3.00
29	金银花(忍冬)藤长80-100cm	株	6.59	6.06
30	金银花(忍冬)藤长100-130cm	株	11.63	10.69
31	常春藤(一年生)	株	0.99	0.91
32	常春藤(二年生)	株	1.95	1.79
33	常春藤(三年生)	株	3.73	3.43
34	络石藤长40-60cm	株	1.27	1.17
35	络石藤长60-80cm	株	2.46	2.26
36	络石藤长80-100cm	株	4.49	4.13
37	络石藤长100-130cm	株	6.17	5.67
38	络石(盆栽)盆径10cm	株	2.12	1.95
39	络石(盆栽)盆径12cm	株	4.34	3.99
40	络石(盆栽)盆径15cm	株	6.83	6.28
41	扶芳藤藤长40-60cm	株	0.89	0.82
42	扶芳藤藤长60-80cm	株	2.11	1.94
43	扶芳藤藤长80-100cm	株	3.29	3.02
44	扶芳藤藤长100-130cm	株	4.64	4.26
45	油麻藤(一年生)	株	2.08	1.91
46	油麻藤(二年生)	株	3.58	3.29
47	油麻藤(三年生)	株	4.61	4.24
48	花叶长春蔓(一年生)	株	1.23	1.13
49	花叶长春蔓(二年生)	株	2.07	1.90
50	花叶长春蔓(三年生)	株	3.65	3.35
51	西番莲(一年生)	株	2.79	2.56
52	西番莲(二年生)	株	11.99	11.02

## (八)竹类

序号	名称及规格	单位	含税价格(元)	除税价格(元)
1	毛竹杆径4-5cm	每杆	16.20	14.89
2	毛竹杆径5-6cm	每杆	23.42	21.52
3	紫竹杆径1-2cm	每支	4.40	4.04
4	紫竹杆径2-3cm	每支	7.12	6.54
5	刚竹杆径1-2cm	每支	3.30	3.03
6	刚竹杆径2-3cm	每支	5.36	4.93
7	淡竹杆径1-2cm	每支	3.61	3.32
8	淡竹杆径2-3cm	每支	5.29	4.86
9	桂竹杆径1.5-2cm	每支	3.37	3.10
10	桂竹杆径2-3cm	每支	5.55	5.10

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

11	桂竹杆径3-4cm	每支	8.99	8.26
12	桂竹杆径4-4.5cm	每支	12.42	11.41
13	桂竹杆径4.5-5cm	每支	16.75	15.39
14	黄皮刚竹杆径1.5-2cm	每支	4.01	3.69
15	黄皮刚竹杆径2-3cm	每支	5.84	5.37
16	黄皮刚竹杆径3-4cm	每支	8.65	7.95
17	早园竹杆径2-3cm	每支	4.50	4.14
18	早园竹杆径3-4cm	每支	6.45	5.93
19	早园竹杆径4-4.5cm	每支	9.00	8.27
20	箬竹冠径40-60cm	每丛	10.66	9.80
21	箬竹冠径60-80cm	每丛	22.10	20.31
22	箬竹冠径80-100cm	每丛	44.16	40.59
23	菲白竹冠径25cm	每丛	5.87	5.39
24	黄金间碧玉竹杆径1-2cm	每杆	6.13	5.63
25	黄金间碧玉竹杆径2-3cm	每杆	8.71	8.00
26	金镶玉竹杆径2-3cm	每杆	7.33	6.74
27	金镶玉竹杆径3-4cm	每杆	11.47	10.54
28	孝顺竹杆径0.5-1cm	每支	2.34	2.15
29	孝顺竹杆径1-2cm	每支	3.55	3.26
30	凤尾竹冠径50-80cm 高80-100cm	每丛	20.19	18.56
31	凤尾竹冠径80-100cm 高100-120cm	每丛	33.92	31.17
32	凤尾竹冠径100-120cm 高120-150cm	每丛	57.19	52.56

## (九)地被及草坪

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	阔叶山麦冬(3芽/丛)	丛	0.66	0.61
2	细叶麦冬(4芽/丛)	丛	0.56	0.51
3	金边麦冬(4芽/丛)	丛	0.92	0.85
4	日本矮麦冬(4芽/丛)	丛	1.08	0.99
5	沿阶草	丛	0.43	0.40
6	吉祥草	芽	0.23	0.21
7	红花酢浆草(5-6籽球/丛)	丛	0.58	0.53
8	紫叶酢浆草(5-6籽球/丛)	丛	0.92	0.85
9	葱兰(4芽/丛)	丛	0.43	0.40
10	大花萱草(品种苗面议)	芽	0.39	0.36
11	常绿鸢尾 (3-5芽/丛)	丛	2.02	1.86
12	美人蕉	芽	0.82	0.75
13	玉簪(三年生)	株	0.62	0.57

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

14	红花石蒜	球	0.86	0.79
15	八仙花(高40-50cm)	株	2.00	1.84
16	松果菊盆径10cm	株	1.65	1.52
17	松果菊盆径12cm	株	3.35	3.08
18	松果菊盆径15cm	株	4.70	4.32
19	山桃草盆径10cm	株	1.95	1.79
20	山桃草盆径12cm	株	3.64	3.35
21	山桃草盆径15cm	株	4.92	4.52
22	矮蒲苇盆径10cm	株	1.66	1.53
23	矮蒲苇盆径12cm	株	3.12	2.87
24	矮蒲苇盆径15cm	株	5.29	4.86
25	紫娇花(3-5芽/丛)	丛	1.92	1.76
26	佛甲草(塑料营养钵直径10-12CM)	盆	1.18	1.08
27	金丝苔草(茎基盘径20CM)	丛	24.67	22.67
28	细叶芒(茎基盘径20CM)	丛	18.14	16.67
29	过路黄	m <sup>2</sup>	16.27	14.95
30	金叶过路黄	m <sup>2</sup>	24.74	22.74
31	马尼拉草	m <sup>2</sup>	6.21	5.71
32	四季青草	m <sup>2</sup>	6.09	5.60
33	高羊茅草	m <sup>2</sup>	6.63	6.09
34	高羊茅草(草毯)	m <sup>2</sup>	8.06	7.41
35	天堂草(矮生百慕大)	m <sup>2</sup>	6.52	5.99
36	矮生百慕大(草毯)	m <sup>2</sup>	10.43	9.59
37	马蹄金	m <sup>2</sup>	5.89	5.41
38	矮生百慕大+黑麦草混播草毯(沙坪)	m <sup>2</sup>	12.95	11.90
39	矮生百慕大+黑麦草混播草毯(泥坪)	m <sup>2</sup>	10.49	9.64

## (十)水生植物

序号	名称及规格	单位	含税价格(元)	除税价格(元)
1	水生鸢尾(3-5芽/丛)	丛	1.66	1.53
2	睡莲(5芽/丛)	丛	9.33	8.57
3	荷花(3-5芽/丛)	丛	7.79	7.16
4	千屈菜(3-5株/丛)	丛	1.45	1.33
5	芦苇(10杆/丛)	丛	7.43	6.83
6	水葱(3芽/丛)	丛	2.15	1.98
7	再力花(3-4芽/丛)	丛	1.77	1.63
8	水菖蒲(3-4芽/丛)	丛	1.45	1.33
9	花叶芦竹(3-4杆/丛)	丛	2.41	2.21

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

10	香蒲(3-4芽/丛)	丛	1.54	1.42
11	黄菖蒲(3-4芽/丛)	丛	1.56	1.43
12	花叶菖蒲(3-4芽/丛)	丛	1.85	1.70

## 六、装配式预制钢筋混凝土构件

序号	名称	含钢量	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	PC预制保温夹心外墙板	含钢量 (100kg/m3)	m3	4373.73	3880.42
2	PC预制外墙板	含钢量 (100kg/m3)	m3	3926.64	3483.76
3	PCF预制外墙板	含钢量 (55kg/m3)	m3	4756.33	4219.87
4	PC预制内墙板	含钢量 (95kg/m3)	m3	3693.95	3277.32
5	PC预制阳台板	含钢量 (135kg/m3)	m3	3821.01	3390.04
6	PC预制叠合板	含钢量 (100kg/m3)	m3	3287.48	2916.69
7	PC预制楼梯	含钢量 (115kg/m3)	m3	3389.33	3007.05
8	PC预制柱	含钢量 (150kg/m3)	m3	4278.32	3795.77
9	PC预制梁	含钢量 (170kg/m3)	m3	4100.97	3638.43

注：1、本信息价为到工地价；2、本信息价中含税价税率为13%；3、本信息价中PC预制外墙板为不带窗洞，带窗洞PC预制外墙板需按时调价；4、各类构件如含钢量不同，价格可按实调整；5、本价格仅包括原材料检测费，不含结构性能检测及现场构件检测费用；6、本公布价中预制构件包含水电预埋人工及材料费（不含套管费用，套管人工及材料费另计）。

## 南京市二〇二一年三月机械租赁信息价格

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	履带式推土机60kw	台班	489.00	432.74
2	履带式推土机75kw	台班	538.00	476.11
3	履带式推土机90kw	台班	660.00	584.07
4	履带式推土机105kw	台班	743.00	657.52
5	履带式推土机120kw	台班	818.00	723.89
6	履带式推土机140kw	台班	964.00	853.10
7	履带式推土机160kw	台班	979.00	866.37
8	履带式推土机240kw	台班	1427.00	1262.83
9	履带式推土机320kw	台班	1747.00	1546.02
10	自行式铲运机堆装斗容量7m3	台班	1051.00	930.09

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

11	自行式铲运机堆装斗容量10m3	台班	1241.00	1098.23
12	自行式铲运机堆装斗容量12m3	台班	1350.00	1194.69
13	自行式铲运机堆装斗容量16m3	台班	1786.00	1580.53
14	平地机功率90kW	台班	894.00	791.15
15	平地机功率120kW	台班	1054.00	932.74
16	平地机功率132kW	台班	1233.00	1091.15
17	平地机功率150kW	台班	1370.60	1212.92
18	平地机功率180kW	台班	1655.00	1464.60
19	平地机功率220kW	台班	2057.00	1820.35
20	轮胎式装载机斗容量0.5m3	台班	352.00	311.50
21	轮胎式装载机斗容量1m3	台班	401.20	355.04
22	轮胎式装载机斗容量1.5m3	台班	452.61	400.54
23	轮胎式装载机斗容量2m3	台班	629.01	556.65
24	轮胎式装载机斗容量2.5m3	台班	662.01	585.85
25	轮胎式装载机斗容量3m3	台班	730.01	646.03
26	轮胎式装载机斗容量3.5m3	台班	974.01	861.96
27	装载机ZLM40	台班	801.00	708.85
28	装载机ZL50	台班	801.00	708.85
29	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量0.6m3	台班	1134.00	1003.54
30	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量0.8m3	台班	1342.00	1187.61
31	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1m3	台班	1615.00	1429.20
32	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1.25m3	台班	1569.50	1388.94
33	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1.6m3	台班	1897.25	1678.98
34	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量2m3	台班	2341.11	2071.78
35	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量2.5m3	台班	2908.91	2574.26
36	履带式单斗挖掘机(机械)斗容量 1m3	台班	1330.06	1177.04
37	履带式单斗挖掘机(机械)斗容量1.5m3	台班	1655.25	1464.82
38	轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.2m3	台班	791.86	700.76
39	轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.4m3	台班	916.51	811.07
40	轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.6m3	台班	1060.35	938.36
41	光轮压路机(内燃)工作质量6t	台班	672.65	595.27
42	光轮压路机(内燃)工作质量8t	台班	674.00	596.46
43	光轮压路机(内燃)工作质量12t	台班	674.00	596.46
44	光轮压路机(内燃)工作质量15t	台班	674.00	596.46
45	光轮压路机(内燃)工作质量18t	台班	794.71	703.28
46	振动压路机工作质量6t	台班	672.51	595.14
47	振动压路机工作质量8t	台班	674.20	596.64
48	振动压路机工作质量10t	台班	674.20	596.64
49	振动压路机工作质量12t	台班	674.20	596.64
50	振动压路机工作质量15t	台班	674.20	596.64

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

51	振动压路机工作质量18t	台班	791.20	700.18
52	轮胎压路机不加载质量9t	台班	674.00	596.46
53	夯实机(电动)夯击能力20-62Nm	台班	44.03	38.96
54	夯实机(内燃)夯击直径265mm	台班	74.00	65.49
55	强夯机械夯击能量1200kNm	台班	766.55	678.36
56	强夯机械夯击能量2000kNm	台班	1321.95	1169.87
57	强夯机械夯击能量3000kNm	台班	1611.85	1426.42
58	汽车式沥青喷洒机箱容量4000L	台班	787.81	697.18
59	汽车式沥青喷洒机箱容量7500L	台班	956.30	846.28
60	沥青混凝土摊铺机装载质量4t	台班	684.05	605.35
61	沥青混凝土摊铺机装载质量6t	台班	771.46	682.71
62	沥青混凝土摊铺机装载质量8t	台班	1177.40	1041.95
63	沥青混凝土摊铺机装载质量12t	台班	1351.90	1196.37
64	稳定土拌合机功率90kW	台班	1053.80	932.57
65	稳定土拌合机功率105kW	台班	1143.36	1011.82
66	稳定土拌合机功率135kW	台班	1475.25	1305.53
67	振动打拔桩机激振力300kN	台班	709.46	627.84
68	振动打拔桩机激振力400kN	台班	835.60	739.47
69	振动打拔桩机激振力500kN	台班	938.41	830.45
70	振动打拔桩机激振力600kN	台班	1852.75	1639.60
71	静力压桩机(液压)压力900kN	台班	1612.76	1427.22
72	静力压桩机(液压)压力1200kN	台班	2809.71	2486.47
73	静力压桩机(液压)压力1600kN	台班	3366.30	2979.03
74	静力压桩机(液压)压力2000kN	台班	3593.85	3180.40
75	履带式电动起重机提升质量50t	台班	1385.35	1225.97
76	履带式起重机提升质量10t	台班	498.40	441.06
77	履带式起重机提升质量15t	台班	515.45	456.15
78	履带式起重机提升质量20t	台班	726.65	643.05
79	履带式起重机提升质量25t	台班	762.85	675.09
80	履带式起重机提升质量30t	台班	852.20	754.16
81	履带式起重机提升质量40t	台班	1218.90	1078.67
82	履带式起重机提升质量50t	台班	1744.00	1543.36
83	轮胎式起重机提升质量8t	台班	676.75	598.89
84	轮胎式起重机提升质量16t	台班	980.76	867.93
85	轮胎式起重机提升质量20t	台班	1291.66	1143.06
86	轮胎式起重机提升质量25t	台班	1330.50	1177.43
87	轮胎式起重机提升质量40t	台班	1687.15	1493.05
88	汽车式起重机提升质量5t	台班	606.85	537.04
89	汽车式起重机提升质量8t	台班	911.26	806.42
90	汽车式起重机提升质量12t	台班	1142.51	1011.07

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

91	汽车式起重机提升质量16t	台班	1140.26	1009.08
92	汽车式起重机提升质量20t	台班	1338.76	1184.74
93	汽车式起重机提升质量25t	台班	1442.80	1276.81
94	汽车式起重机提升质量32t	台班	1646.90	1457.43
95	汽车式起重机提升质量40t	台班	2619.50	2318.14
96	汽车式起重机提升质量50t	台班	3030.75	2682.08
97	塔式起重机起重力矩20kNm	台班	298.75	264.38
98	塔式起重机起重力矩40kNm	台班	431.50	381.86
99	塔式起重机起重力矩60kNm	台班	633.10	560.27
100	塔式起重机起重力矩63kNm	台班	653.00	577.88
101	塔式起重机起重力矩80kNm	台班	727.95	644.20
102	塔式起重机起重力矩150kNm	台班	963.15	852.35
103	塔式起重机起重力矩250kNm	台班	1926.33	1704.72
104	自升式塔式起重机起重力矩1000kNm	台班	957.89	847.69
105	自升式塔式起重机起重力矩1250kNm	台班	983.05	869.96
106	自升式塔式起重机起重力矩1500kNm	台班	1158.96	1025.63
107	自升式塔式起重机起重力矩2000kNm	台班	1219.60	1079.29
108	自升式塔式起重机起重力矩2500kNm	台班	1445.26	1278.99
109	自升式塔式起重机起重力矩3000kNm	台班	1659.00	1468.14
110	自升式塔式起重机起重力矩4500kNm	台班	2318.65	2051.90
111	载重汽车装载质量2t	台班	336.15	297.48
112	载重汽车装载质量2.5t	台班	336.15	297.48
113	载重汽车装载质量3t	台班	349.25	309.07
114	载重汽车装载质量4t	台班	441.26	390.50
115	载重汽车装载质量5t	台班	465.85	412.26
116	载重汽车装载质量6t	台班	539.40	477.35
117	载重汽车装载质量8t	台班	614.25	543.58
118	载重汽车装载质量10t	台班	769.10	680.62
119	载重汽车装载质量12t	台班	869.90	769.82
120	载重汽车装载质量15t	台班	1142.61	1011.16
121	载重汽车装载质量18t	台班	1247.51	1103.99
122	载重汽车装载质量20t	台班	1338.01	1184.08
123	自卸汽车装载质量2t	台班	412.81	365.32
124	自卸汽车装载质量5t	台班	644.90	570.71
125	自卸汽车装载质量8t	台班	820.76	726.34
126	自卸汽车装载质量10t	台班	902.51	798.68
127	自卸汽车装载质量12t	台班	1135.51	1004.88
128	自卸汽车装载质量15t	台班	1340.55	1186.33
129	自卸汽车装载质量18t	台班	1642.25	1453.32
130	自卸汽车装载质量20t	台班	1949.90	1725.58



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

131	平板拖车组装载质量15t	台班	902.41	798.59
132	平板拖车组装载质量20t	台班	1238.75	1096.24
133	平板拖车组装载质量30t	台班	1446.56	1280.14
134	平板拖车组装载质量40t	台班	1617.51	1431.42
135	平板拖车组装载质量50t	台班	2808.26	2485.19
136	平板拖车组装载质量60t	台班	3281.91	2904.35
137	油罐车罐容量5000L	台班	750.75	664.38
138	油罐车罐容量8000L	台班	923.45	817.21
139	洒水车罐容量4000L	台班	688.05	608.89
140	洒水车罐容量8000L	台班	1066.65	943.94
141	电动卷扬机单筒快速牵引力5kN	台班	108.70	96.19
142	电动卷扬机单筒快速牵引力10kN	台班	132.38	117.15
143	电动卷扬机单筒快速牵引力15kN	台班	149.84	132.60
144	电动卷扬机单筒快速牵引力20kN	台班	191.68	169.63
145	电动卷扬机双筒快速牵引力10kN	台班	145.58	128.83
146	电动卷扬机双筒快速牵引力30kN	台班	200.30	177.26
147	电动卷扬机双筒快速牵引力50kN	台班	251.85	222.88
148	电动卷扬机单筒慢速牵引力10kN	台班	128.70	113.89
149	电动卷扬机单筒慢速牵引力30kN	台班	147.43	130.47
150	电动卷扬机单筒慢速牵引力50kN	台班	170.00	150.44
151	电动卷扬机单筒慢速牵引力80kN	台班	181.80	160.88
152	电动卷扬机单筒慢速牵引力100kN	台班	244.00	215.93
153	电动卷扬机单筒慢速牵引力200kN	台班	446.50	395.13
154	电动卷扬机单筒慢速牵引力300kN	台班	945.80	836.99
155	电动卷扬机双筒慢速牵引力30kN	台班	141.70	125.40
156	电动卷扬机双筒慢速牵引力50kN	台班	198.10	175.31
157	电动卷扬机双筒慢速牵引力80kN	台班	257.08	227.50
158	电动卷扬机双筒慢速牵引力100kN	台班	318.20	281.59
159	单笼施工电梯提升质量1t，提升高度75m	台班	511.50	452.65
160	单笼施工电梯提升质量1t，提升高度100m	台班	539.85	477.74
161	单笼施工电梯提升质量1t，提升高度130m	台班	546.40	483.54
162	双笼施工电梯提升质量2×1t，提升高度100m	台班	589.15	521.37
163	双笼施工电梯提升质量2×2t，提升高度200m	台班	685.51	606.65
164	涡浆式混凝土搅拌机出料容量250L	台班	275.20	243.54
165	涡浆式混凝土搅拌机出料容量350L	台班	379.93	336.22
166	涡浆式混凝土搅拌机出料容量500L	台班	540.43	478.26
167	涡浆式混凝土搅拌机出料容量1000L	台班	739.60	654.51
168	双锥反转出料混凝土搅拌机出料容量200L	台班	225.00	199.12
169	双锥反转出料混凝土搅拌机出料容量350L	台班	266.90	236.19
170	双锥反转出料混凝土搅拌机出料容量500L	台班	345.00	305.31

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

171	双锥反转出料混凝土搅拌机出料容量750L	台班	372.00	329.20
172	单卧轴式混凝土搅拌机出料容量150L	台班	229.10	202.74
173	单卧轴式混凝土搅拌机出料容量250L	台班	272.20	240.88
174	单卧轴式混凝土搅拌机出料容量350L	台班	263.30	233.01
175	双卧轴式混凝土搅拌机出料容量350L	台班	389.25	344.47
176	双卧轴式混凝土搅拌机出料容量500L	台班	481.00	425.66
177	双卧轴式混凝土搅拌机出料容量1000L	台班	541.75	479.42
178	双卧轴式混凝土搅拌机出料容量1500L	台班	734.60	650.09
179	灰浆搅拌机拌筒容量200L	台班	91.05	80.58
180	灰浆搅拌机拌筒容量400L	台班	143.00	126.55
181	散装水泥车装载质量7t	台班	741.75	656.42
182	散装水泥车装载质量10t	台班	1063.15	940.84
183	散装水泥车装载质量15t	台班	1338.00	1184.07
184	散装水泥车装载质量20t	台班	1704.25	1508.19
185	散装水泥车装载质量26t	台班	2415.50	2137.61
186	混凝土搅拌运输车搅动容量4m <sup>3</sup>	台班	1308.00	1157.52
187	混凝土搅拌运输车搅动容量5m <sup>3</sup>	台班	1637.11	1448.77
188	混凝土搅拌运输车搅动容量6m <sup>3</sup>	台班	2025.00	1792.04
189	混凝土搅拌运输车搅动容量7m <sup>3</sup>	台班	2293.05	2029.25
190	混凝土输送泵车输送量20m <sup>3</sup> /h	台班	1445.75	1279.42
191	混凝土输送泵车输送量45m <sup>3</sup> /h	台班	1934.38	1711.84
192	混凝土输送泵车输送量70m <sup>3</sup> /h	台班	1929.08	1707.15
193	混凝土输送泵车输送量75m <sup>3</sup> /h	台班	2385.91	2111.42
194	混凝土输送泵车输送量85m <sup>3</sup> /h	台班	2765.85	2447.65
195	混凝土输送泵车输送量90m <sup>3</sup> /h	台班	4119.50	3645.58
196	混凝土输送泵输送量8m <sup>3</sup> /h	台班	637.00	563.72
197	混凝土输送泵输送量15m <sup>3</sup> /h	台班	737.00	652.21
198	混凝土输送泵输送量30m <sup>3</sup> /h	台班	967.50	856.19
199	混凝土输送泵输送量45m <sup>3</sup> /h	台班	1468.76	1299.79
200	混凝土输送泵输送量60m <sup>3</sup> /h	台班	1786.00	1580.53
201	混凝土输送泵输送量80m <sup>3</sup> /h	台班	2721.25	2408.19
202	混凝土喷射机生产率5m <sup>3</sup> /h	台班	420.10	371.77

注：信息价中含人工费，不含燃油费。

### 南京市二〇二一年三月周转材料租赁信息价格

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	脚手钢管	100m/天	2.66	2.35
2	脚手扣件	100套/天	1.20	1.06

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

3	组合钢模板	100m <sup>2</sup> /天	32.36	28.64
4	钢角模	100m/天	15.54	13.75
5	回型卡	100只/天	7.74	6.85
6	碗扣式脚手架	t/天	8.99	7.96
7	上托可调支撑	100根/天	9.28	8.21
8	下托可调底座	100根/天	9.32	8.25
9	山型卡	100只/天	6.78	6.00
10	顶丝	100套/天	1.77	1.57
11	拉森钢板桩400*170*15.5	m/天	1.19	1.05

注：周转材料租赁价格中不包含运输费用。

### 南京市二〇二一年三月建筑工种劳务市场人工信息价格

序号	名称	单位	日工资 (元)
1	建筑、装饰工程普工	元	247.00
2	木工 (模板工)	元	335.00
3	钢筋工	元	324.00
4	混凝土工	元	296.00
5	架子工	元	317.00
6	砌筑工 (砖瓦工)	元	299.00
7	抹灰工 (一般抹灰)	元	292.00
8	抹灰、镶贴工	元	319.00
9	装饰木工	元	333.00
10	防水工	元	299.00
11	油漆工	元	299.00
12	管工	元	300.00
13	电工	元	305.00
14	通风工	元	297.00
15	电焊工	元	309.00
16	起重工	元	292.00
17	玻璃工	元	288.00
18	金属制品安装工	元	297.00

注：日工资按照10小时计算。

### 江宁区二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格

序号	类别	名称	规格	增值税率	单位	含税价格	除税价格
----	----	----	----	------	----	------	------

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

1	/江宁材料/江宁建筑	电焊条		0.13	kg	6.60	5.86
2		铁钉		0.13	kg	6.30	5.59
3		镀锌铁丝		0.13	kg	6.20	5.50
4		中粗砂(细度模数3.7-2.3)		0.03	t	197.00	191.37
5		细砂(细度模数2.2-1.6)		0.03	t	159.00	154.46
6		毛石(大片)		0.03	t	143.80	139.69
7		毛石(二片)		0.03	t	144.40	140.28
8		道渣	40-80mm	0.03	t	133.50	129.69
9		碎石(中碎)	5-40mm	0.03	t	147.40	143.19
10		碎石(小碎)	5-20mm	0.03	t	148.00	143.77
11		碎石(瓜子片)	5-16mm	0.03	t	146.60	142.41
12		生石灰		0.03	t	430.70	418.40
13		石灰膏		0.03	m3	282.70	274.63
14		煤矸石烧结多孔砖	140*190*90	0.13	百块	146.00	129.53
15		煤矸石烧结多孔砖	290*190*90	0.13	百块	150.90	133.88
16		煤矸石烧结多孔砖主砖	240*190*90	0.13	百块	159.00	141.07
17		煤矸石烧结多孔砖90#配砖	90*240*90	0.13	百块	135.70	120.39
18		煤矸石烧结多孔砖120#配砖	120*190*90	0.13	百块	141.57	125.60
19		煤矸石烧结多孔砖140#配砖	140*240*90	0.13	百块	139.00	123.32
20		煤矸石烧结多孔砖190#配砖	190*90*90	0.13	百块	90.00	79.85
21		煤矸石烧结多孔砖KM1砖	190*190*90	0.13	百块	120.00	106.47
22		煤矸石烧结多孔砖标准砖	240*115*53	0.13	百块	114.66	101.73
23		煤矸石烧结多孔砖空心砌块	190*190*190	0.13	m3	397.80	352.93
24		煤矸石烧结多孔砖空心砌块	190*190*290	0.13	m3	397.80	352.93
25		混凝土多孔砖	190*90*90	0.13	百块	72.00	63.88
26		混凝土多孔砖	190*190*90	0.13	百块	103.00	91.38
27		混凝土多孔砖	240*115*90	0.13	百块	95.00	84.29
28		混凝土实心砖	240*115*53 MU20	0.13	百块	65.00	57.67
29		粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	0.13	m3	360.00	319.40
30		普通混凝土复合自保温砌块	390*240*190mm	0.13	m3	800.00	709.77
31		普通混凝土小型砌块(空心)	390*190*190mm	0.13	m3	405.00	359.32
32		MF保温免拆模板I型	1830*915*20mm	0.13	m <sup>2</sup>	112.00	99.37

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

33		MF保温免拆模板II型	1830*915*20m m	0.13	m <sup>2</sup>	138.00	122.44
34		MF保温免拆模板III型	1830*915*25m m	0.13	m <sup>2</sup>	142.00	125.98
35		MF保温免拆模板IV型	1830*915*25m m	0.13	m <sup>2</sup>	168.00	149.05
36		II型免拆保温模板	600*2400*40	0.13	m <sup>2</sup>	110.00	97.59
37		免拆隔声保温模板	600*1200*25	0.13	m <sup>2</sup>	92.00	81.62
38		水泥彩瓦	432*314	0.13	百块	325.00	288.34
39		水泥彩脊瓦	432*228	0.13	百块	573.00	508.37
40		调和漆		0.13	kg	12.90	11.45
41	/江宁材料/江宁安装	PVC排水管	dn50*2	0.13	m	8.10	7.19
42		PVC排水管	dn75*2.3	0.13	m	13.10	11.62
43		PVC排水管	dn110*3.2	0.13	m	26.10	23.16
44		PVC排水管	dn160*4	0.13	m	45.70	40.55
45		PVC排水管	dn200*4.8	0.13	m	78.70	69.82
46		PVC-U排水管	dn50	0.13	m	7.10	6.30
47		PVC-U排水管	dn75	0.13	m	11.60	10.29
48		PVC-U排水管	dn110	0.13	m	22.80	20.23
49		PVC-U排水管	dn160	0.13	m	43.60	38.68
50		PP-R给水管(冷水)	dn20*1.9	0.13	m	4.50	3.99
51		PP-R给水管(冷水)	dn25*2.3	0.13	m	6.50	5.77
52		PP-R给水管(冷水)	dn32*3	0.13	m	9.20	8.16
53		PP-R给水管(冷水)	dn40*3.7	0.13	m	13.50	11.98
54		PP-R给水管(冷水)	dn50*4.6	0.13	m	21.60	19.16
55		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn75	0.13	m	36.00	31.94
56		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn90	0.13	m	57.90	51.37
57		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn110	0.13	m	80.90	71.78
58		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn125	0.13	m	101.00	89.61
59		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn140	0.13	m	135.10	119.86
60		PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn75	0.13	m	43.50	38.59
61		PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn90	0.13	m	63.10	55.98
62	PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn110	0.13	m	91.10	80.82	
63	PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn125	0.13	m	120.70	107.09	

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

64		PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn140	0.13	m	148.50	131.75
65		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5m m2	0.13	m	1.40	1.24
66		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5m m2	0.13	m	2.20	1.95
67		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4m m2	0.13	m	3.50	3.11
68		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6m m2	0.13	m	5.00	4.44
69		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10m m2	0.13	m	9.20	8.16
70		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16m m2	0.13	m	15.40	13.66
71		PVC阻燃电线管	重型Φ20*1.6	0.13	m	2.70	2.40
72		PVC阻燃电线管	重型Φ25*1.6	0.13	m	4.30	3.82
73		PVC阻燃电线管	重型Φ32*1.8	0.13	m	6.30	5.59
74		PVC阻燃电线管	重型Φ40*1.8	0.13	m	9.50	8.43
75		PVC阻燃电线管	重型Φ50*2.0	0.13	m	12.10	10.74
76		PVC阻燃电线管	重型Φ63*2.7	0.13	m	15.70	13.93
77	/江宁材料/江宁水泥	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	0.13	t	525.00	465.79
78		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	0.13	t	487.00	432.07
79		商品混凝土(非泵送)	C10	0.03	m3	476.00	462.41
80		商品混凝土(非泵送)	C15	0.03	m3	485.00	471.15
81		商品混凝土(非泵送)	C20	0.03	m3	494.00	479.89
82		商品混凝土(非泵送)	C25	0.03	m3	504.00	489.61
83		商品混凝土(非泵送)	C30	0.03	m3	514.00	499.32
84		商品混凝土(非泵送)	C35	0.03	m3	524.00	509.04
85		商品混凝土(非泵送)	C40	0.03	m3	534.00	518.75
86		商品混凝土(非泵送)	C45	0.03	m3	552.00	536.24
87		商品混凝土(非泵送)	C50	0.03	m3	584.00	567.32
88		商品混凝土(泵送)	C10	0.03	m3	484.00	470.18
89		商品混凝土(泵送)	C15	0.03	m3	493.00	478.92
90		商品混凝土(泵送)	C20	0.03	m3	502.00	487.67
91		商品混凝土(泵送)	C25	0.03	m3	512.00	497.38
92		商品混凝土(泵送)	C30	0.03	m3	522.00	507.09
93		商品混凝土(泵送)	C35	0.03	m3	532.00	516.81

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

94		商品混凝土(泵送)	C40	0.03	m3	542.00	526.52
95		商品混凝土(泵送)	C45	0.03	m3	560.00	544.01
96		商品混凝土(泵送)	C50	0.03	m3	582.00	565.38
97		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM5	0.13	t	436.00	386.82
98		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM7.5	0.13	t	446.00	395.70
99		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM10	0.13	t	456.00	404.57
100		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM15	0.13	t	471.00	417.88
101		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM20	0.13	t	486.00	431.18
102		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM25	0.13	t	501.00	444.49
103		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM30	0.13	t	516.00	457.80
104		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM5	0.13	t	441.00	391.26
105		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM7.5	0.13	t	451.00	400.13
106		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM10	0.13	t	461.00	409.00
107		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM15	0.13	t	476.00	422.31
108		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM20	0.13	t	496.00	440.06
109		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM15	0.13	t	486.00	431.18
110		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM20	0.13	t	501.00	444.49
111		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM25	0.13	t	516.00	457.80
112	江宁材料/江宁市政	混凝土排水管(承插口)	250*25	0.13	m	47.30	41.97
113		混凝土排水管(承插口)	300*30	0.13	m	63.10	55.98
114		钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300*2000	0.13	m	77.50	68.76
115		钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400*2000	0.13	m	112.50	99.81
116		钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500*2000	0.13	m	140.50	124.65
117		预制混凝土人行道板	250*250*50	0.13	块	3.70	3.28
118		预制混凝土人行道板	400*400*70	0.13	块	8.60	7.63
119		面包砖	100*200*60	0.13	百块	85.00	75.41
120		面包砖	100*200*80	0.13	百块	92.00	81.62
121		机制彩色面包砖	100*200*60	0.13	百块	91.00	80.74

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

122	机制彩色面包砖	100*200*80	0.13	百块	97.00	86.06
123	彩色高强硬质砖(毛面)	400*400*50	0.13	块	8.10	7.19
124	植草砖	250*250*60	0.13	百块	259.00	229.79
125	植草砖	250*250*80	0.13	百块	273.00	242.21
126	水泥植草砖	400*200*100	0.13	百块	356.00	315.85
127	植草砖	8字型 400*200*100	0.13	百块	342.00	303.43
128	植草砖	井型 425*285*100	0.13	百块	536.00	475.55
129	细粒式沥青混凝土		0.13	t	575.00	510.15
130	中粒式沥青混凝土		0.13	t	564.00	500.39
131	粗粒式沥青混凝土		0.13	t	531.60	471.64
132	砂粒式沥青混凝土	AC-5	0.13	t	639.60	567.46
133	水泥稳定碎石 4%水泥		0.13	t	200.30	177.71
134	水泥稳定碎石 5%水泥		0.13	t	206.80	183.48
135	混凝土立缘石	750*275*125	0.13	块	20.10	17.83
136	混凝土平缘石	750*300*125 抗折强度Cf4.0	0.13	块	22.20	19.70

注：1.以上商品混凝土价格不包含泵送机械费。包含10公里以内运输费。2.防水混凝土S6-S8级在上述混凝土单价基础上增加10元/m<sup>3</sup>，S10-S1增加15元/m<sup>3</sup>。3.干拌砂浆如需包装另加25元/t（含上力费）。4.江宁区材料市场信息价格由江宁区造价办核定和提供，并由江宁区造价办负责解释，电话：025-52763553。

### 高淳区二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格

序号	类别	名称	规格	增值税率	单位	含税价格	除税价格
1	/高淳材料/高淳建筑	铁钉		0.13	kg	6.18	5.48
2		镀锌铁丝		0.13	kg	6.32	5.61
3		中粗砂(细度模数3.7-2.3)		0.03	t	200.47	194.75
4		细砂(细度模数2.2-1.6)		0.03	t	165.80	161.07
5		毛石(大片)		0.03	t	132.66	128.87
6		毛石(二片)		0.03	t	135.41	131.54
7		道渣	40-80mm	0.03	t	129.56	125.86
8		碎石(中碎)	5-40mm	0.03	t	154.08	149.68
9		碎石(小碎)	5-20mm	0.03	t	158.80	154.27
10		碎石(瓜子片)	5-16mm	0.03	t	150.98	146.67
11		生石灰		0.03	t	459.77	446.64



本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

12		石灰膏		0.03	m3	295.02	286.60
13		KP1砖	240*115*90	0.03	百块	89.24	86.69
14		KM1砖	190*190*90	0.03	百块	101.78	98.87
15		页岩模数多孔砖	190*190*90	0.03	百块	128.60	124.93
16		混凝土实心砖	240*115*53 MU20	0.13	百块	57.36	50.89
17		水泥彩瓦	432*314	0.13	百块	287.05	254.67
18		水泥彩脊瓦	432*228	0.13	百块	496.57	440.56
19		水泥彩瓦(英红)	432*314	0.13	百块	473.56	420.15
20		水泥脊瓦(英红)	432*228	0.13	百块	857.80	761.05
21	/高淳材料/高淳水泥	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	0.13	t	545.57	484.04
22		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	0.13	t	513.95	455.98
23		商品混凝土(非泵送)	C10	0.03	m3	485.47	471.61
24		商品混凝土(非泵送)	C15	0.03	m3	495.53	481.38
25		商品混凝土(非泵送)	C20	0.03	m3	504.31	489.91
26		商品混凝土(非泵送)	C25	0.03	m3	513.36	498.70
27		商品混凝土(非泵送)	C30	0.03	m3	525.20	510.20
28		商品混凝土(非泵送)	C35	0.03	m3	540.55	525.11
29		商品混凝土(非泵送)	C40	0.03	m3	553.30	537.50
30		商品混凝土(非泵送)	C45	0.03	m3	578.91	562.38
31		商品混凝土(非泵送)	C50	0.03	m3	608.45	591.08
32		商品混凝土(泵送)	C10	0.03	m3	493.66	479.56
33		商品混凝土(泵送)	C15	0.03	m3	504.31	489.91
34		商品混凝土(泵送)	C20	0.03	m3	514.70	500.00
35		商品混凝土(泵送)	C25	0.03	m3	524.59	509.61
36		商品混凝土(泵送)	C30	0.03	m3	535.52	520.23
37		商品混凝土(泵送)	C35	0.03	m3	549.60	533.91
38		商品混凝土(泵送)	C40	0.03	m3	566.26	550.09
39		商品混凝土(泵送)	C45	0.03	m3	588.94	572.12
40		商品混凝土(泵送)	C50	0.03	m3	618.19	600.54
41			预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM5	0.13	t	424.00

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

42		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM7.5	0.13	t	433.50	384.61
43		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM10	0.13	t	440.00	390.37
44		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM15	0.13	t	452.00	401.02
45		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM20	0.13	t	466.10	413.53
46		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM25	0.13	t	477.00	423.20
47		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM30	0.13	t	491.00	435.62
48		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM5	0.13	t	432.00	383.28
49		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM7.5	0.13	t	443.00	393.03
50		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM10	0.13	t	452.00	401.02
51		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM15	0.13	t	460.50	408.56
52		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM20	0.13	t	472.00	418.76
53		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM15	0.13	t	464.50	412.11
54		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM20	0.13	t	473.50	420.09
55		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM25	0.13	t	484.00	429.41

注：高淳区材料市场信息价格由高淳区造价办核定和提供，并由高淳区造价办负责解释，电话：025-57328910。

### 六合区二〇二一年三月建设工程材料市场信息价格

序号	类别	名称	规格	增值税率	单位	含税价格	除税价格
1	/六合材料/六合建筑工程	铁钉		0.13	kg	6.10	5.41
2		镀锌铁丝		0.13	kg	6.30	5.59
3		中粗砂(细度模数3.7-2.3)		0.03	t	198.00	192.35
4		细砂(细度模数2.2-1.6)		0.03	t	155.00	150.57
5		道渣	40-80mm	0.03	t	138.00	134.06
6		碎石(中碎)	5-40mm	0.03	t	148.00	143.77
7		碎石(小碎)	5-20mm	0.03	t	152.00	147.66
8		碎石(瓜子片)	5-16mm	0.03	t	150.00	145.72
9		毛石(大片)		0.03	t	145.00	140.86
10		毛石(二片)		0.03	t	147.00	142.80
11		混凝土多孔砖	240*115*90	0.13	百块	92.00	81.62

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

12		混凝土多孔砖	190*190*90	0.13	百块	102.00	90.50	
13		混凝土实心砖	240*115*53 MU20	0.13	百块	66.00	58.56	
14		粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5B06	0.13	m3	350.00	310.52	
15		粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0B07	0.13	m3	360.00	319.40	
16	/六合材料/六合水泥及制品	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	0.13	t	535.00	474.66	
17		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	0.13	t	505.00	448.04	
18		商品混凝土(非泵送)	C10	0.03	m3	480.00	466.29	
19		商品混凝土(非泵送)	C15	0.03	m3	489.00	475.04	
20		商品混凝土(非泵送)	C20	0.03	m3	498.00	483.78	
21		商品混凝土(非泵送)	C25	0.03	m3	507.00	492.52	
22		商品混凝土(非泵送)	C30	0.03	m3	517.00	502.24	
23		商品混凝土(非泵送)	C35	0.03	m3	527.00	511.95	
24		商品混凝土(非泵送)	C40	0.03	m3	543.00	527.49	
25		商品混凝土(非泵送)	C45	0.03	m3	561.00	544.98	
26		商品混凝土(非泵送)	C50	0.03	m3	581.00	564.41	
27		商品混凝土(泵送)	C15	0.03	m3	498.00	483.78	
28		商品混凝土(泵送)	C20	0.03	m3	507.00	492.52	
29		商品混凝土(泵送)	C25	0.03	m3	516.00	501.27	
30		商品混凝土(泵送)	C30	0.03	m3	525.00	510.01	
31		商品混凝土(泵送)	C35	0.03	m3	535.00	519.72	
32		商品混凝土(泵送)	C40	0.03	m3	551.00	535.27	
33		商品混凝土(泵送)	C45	0.03	m3	569.00	552.75	
34		商品混凝土(泵送)	C50	0.03	m3	589.00	572.18	
35			预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM5	0.13	t	433.00	384.16
36			预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM7.5	0.13	t	443.00	393.03
37			预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM10	0.13	t	453.00	401.91
38			预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM15	0.13	t	463.00	410.78
39			预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM20	0.13	t	473.00	419.65

本信息价仅作为编制工程概预算及招标控制价的计价参考，并非“政府定价”。工程计价时，应综合考虑项目的规模、特点、档次需求、付款方式等因素，结合市场实际，合理确定材料的合同价或结算价。

40		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM25	0.13	t	488.00	432.96
41		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM30	0.13	t	503.00	446.27
42		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM5	0.13	t	443.00	393.03
43		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM7.5	0.13	t	453.00	401.91
44		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM10	0.13	t	463.00	410.78
45		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM15	0.13	t	473.00	419.65
46		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM20	0.13	t	483.00	428.52
47		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM15	0.13	t	468.00	415.21
48		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM20	0.13	t	478.00	424.09
49		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM25	0.13	t	493.00	437.40
50	/六合材料/六合市政工程	面包砖	100*200*60	0.13	百块	90.00	79.85
51		面包砖	100*200*80	0.13	百块	93.00	82.51
52		机制彩色面包砖	100*200*60	0.13	百块	94.00	83.40
53		机制彩色面包砖	100*200*80	0.13	百块	98.00	86.95
54		混凝土立缘石	750*275*125	0.13	块	25.00	22.18
55		混凝土平缘石	750*300*125 抗折强度Cf4.0	0.13	块	27.00	23.95
56		细粒式沥青混凝土		0.13	t	570.00	505.71
57		中粒式沥青混凝土		0.13	t	560.00	496.84
58		粗粒式沥青混凝土		0.13	t	532.00	472.00
59		水泥稳定碎石	4%水泥	0.13	t	192.00	170.34
60	水泥稳定碎石	5%水泥	0.13	t	197.00	174.78	

注：1.由于营改增，以上商品砼价格中不包含砼泵送机械费。若使用抗渗砼P6-P8级需另加10元/立方米、P10-P12级需另加15元/立方米；单次砼使用量在50方（含50方）以下的，泵车或固定泵进、退场费按实际情况及票据另计取。干拌砂浆如需包装则包装费、上、下力费按实另计，砂浆罐进退场费按实根据票据另计。2.六合区材料市场信息价格由六合区造价办核定和提供，并由六合区造价办负责解释，电话：025-57114812。