

# 南京市（含江宁、六合、高淳三区）二〇二二年

## 三月建设工程材料市场信息价格

总说明 .....	1
南京市二〇二二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 .....	9
三、市政材料 .....	36
四、装饰材料 .....	39
五、园林苗木 .....	47
六、装配式预制钢筋混凝土构件 .....	79
南京市二〇二二年三月机械租赁信息价格 .....	80
南京市二〇二二年三月周转材料租赁信息价格 .....	84
南京市二〇二二年三月建筑工种劳务市场人工信息价格 .....	85
江宁区二〇二二年三月建设工程材料市场信息价格 .....	86
六合区二〇二二年三月建设工程材料市场信息价格 .....	91
高淳区二〇二二年三月建设工程材料市场信息价格 .....	94

# 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。

## 南京市二〇二二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	180.58	160.21
2	煤矸石烧结多孔砖190×120×90mm	百块	144.04	127.79
3	煤矸石烧结多孔砖240×90×90mm	百块	132.76	117.79
4	煤矸石烧结多孔砖240×140×90mm	百块	154.68	137.23
5	煤矸石烧结多孔砖190×190×90mm	百块	137.65	122.12
6	煤矸石烧结多孔砖190×90×90mm	百块	101.98	90.48
7	混凝土实心砖240×115×53mm	百块	77.89	69.10
8	非承重混凝土空心砖240×115×90mm	百块	105.71	93.79
9	蒸压砂加气混凝土砌块A3.5 B06	m <sup>3</sup>	409.64	363.44
10	蒸压砂加气混凝土砌块A5.0 B06	m <sup>3</sup>	426.01	377.96
11	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块A3.5 B06	m <sup>3</sup>	374.72	332.46
12	蒸压粉煤灰加气混凝土砌块A5.0 B06	m <sup>3</sup>	376.67	334.19
13	混凝土小型空心砌块390×190×190mm	m <sup>3</sup>	411.56	365.14
14	水泥彩瓦420×332mm	百块	388.05	344.28
15	水泥脊瓦432×228mm	百块	585.62	519.57
16	粗砂 (细度模数3.7-3.1)	t	223.23	216.86
17	中砂 (细度模数3.0-2.3)	t	213.26	207.17
18	细砂 (细度模数2.2-1.6)	t	172.92	167.98
19	特细砂 (细度模数1.5-0.7)	t	127.28	123.65
20	机制砂	t	166.50	161.75
21	绿豆砂	t	353.53	343.43
22	白石屑	t	173.75	168.79
23	白石子2#	t	255.41	248.12
24	彩色石子	t	281.12	273.09
25	毛石(大片)	t	162.11	157.48
26	毛石(二片)	t	161.99	157.36
27	道渣40-80mm	t	152.37	148.02
28	碎石(中碎)5-40mm	t	162.05	157.42
29	碎石(中碎)5-31.5mm	t	162.61	157.97
30	碎石(小碎)5-20mm	t	160.95	156.35
31	碎石(瓜子片)5-16mm	t	158.28	153.76

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。

32	石灰膏	m3	285.38	277.23
----	-----	----	--------	--------

## (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	木脚手板	m3	1809.90	1605.76
2	建筑模板	张	61.73	54.77

## (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HPB300φ8-10	t	5362.60	4757.76
2	螺纹钢HRB400φ8-10	t	5469.95	4853.00
3	螺纹钢HRB400φ12	t	5367.95	4762.51
4	螺纹钢HRB400φ14	t	5285.95	4689.76
5	螺纹钢HRB400φ16-25	t	5265.95	4672.01
6	螺纹钢HRB400φ28-32	t	5326.95	4726.13
7	高强螺纹钢HRB400Eφ6	t	5692.95	5050.85
8	高强螺纹钢HRB400Eφ8-10	t	5517.95	4895.59
9	高强螺纹钢HRB400Eφ12	t	5447.95	4833.48
10	高强螺纹钢HRB400Eφ14	t	5347.95	4744.76
11	高强螺纹钢HRB400Eφ16-25	t	5367.95	4762.51
12	高强螺纹钢HRB400Eφ28-32	t	5407.38	4797.49
13	高强钢筋HTRB630(T63)φ8-10	t	6817.95	6048.96
14	高强钢筋HTRB630(T63)φ12	t	6747.95	5986.86
15	高强钢筋HTRB630E(T63E)φ14	t	6667.95	5915.88
16	高强钢筋HTRB630E(T63E)φ16-25	t	6647.95	5898.14
17	有粘结钢绞线综合	t	6847.95	6075.58
18	无粘结钢绞线(毛重)综合	t	7537.95	6687.76
19	薄钢板Q235B≤10mm	t	5814.96	5159.10
20	中厚钢板Q235B12-35mm	t	5384.96	4777.60
21	厚钢板Q235B40-60mm	t	5230.77	4640.80
22	热镀锌钢板Q235B0.4mm	t	6489.96	5757.97
23	热镀锌钢板Q235B0.5mm	t	6424.96	5700.30
24	热镀锌钢板Q235B0.75mm	t	6324.96	5611.58
25	热镀锌钢板Q235B1.0mm	t	6214.96	5513.98
26	花纹板4mm	t	5749.96	5101.43
27	花纹板5mm	t	5749.96	5101.43

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。

28	花纹板6mm	t	5769.96	5119.17
29	花纹板8mm	t	5769.96	5119.17
30	等边角钢综合	t	5547.99	4922.24
31	不等边角钢综合	t	5577.99	4948.86
32	扁钢综合	t	5688.71	5047.09
33	槽钢综合	t	5368.18	4762.71
34	H型钢综合	t	5379.71	4772.94
35	工字钢	t	5399.71	4790.68
36	方钢	t	5419.71	4808.43
37	钢轨P50	t	5619.71	4985.87
38	钢轨P60	t	6419.71	5695.64
39	方钢管25×25×2.5mm	t	5218.74	4630.13
40	拉森钢板桩	t	6178.94	5482.03
41	钢支撑(钢管)	kg	5.80	5.15
42	组合钢模板	kg	5.85	5.19
43	定型钢模板	kg	6.25	5.55
44	脚手钢管	kg	5.16	4.58
45	底座	只	6.36	5.64
46	扣件	只	5.80	5.15
47	工具式金属脚手	kg	5.31	4.71
48	零星卡具	kg	5.54	4.92
49	钢笆片	m2	16.14	14.32
50	热镀锌电焊钢丝网丝径0.9±0.04mm；网孔：12.7*12.7mm	m2	9.36	8.30
51	冷镀锌电焊钢丝网丝径0.9±0.04mm；网孔：12.7*12.7mm	m2	7.98	7.08
52	镀锌铁丝8#-14#	kg	6.19	5.49
53	镀锌铁丝20#-22#	kg	7.67	6.80
54	镀锌铁丝23#-28#	kg	8.40	7.45
55	铁钉	kg	7.47	6.63
56	电焊条	kg	7.08	6.28

#### (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	m2	29.51	26.18
2	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm	m2	33.69	29.89
3	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(玻纤胎)3mm	m2	22.28	19.77
4	弹性体(SBS)改性沥青防水卷材(玻纤胎)4mm	m2	27.16	24.10
5	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm	m2	37.40	33.18
6	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm	m2	39.74	35.26

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。

7	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(玻纤胎)3mm	m2	23.05	20.45
8	塑性体(APP)改性沥青防水卷材(玻纤胎)4mm	m2	28.67	25.44
9	自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)1.2mm	m2	24.20	21.47
10	自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)1.5mm	m2	27.82	24.68
11	自粘聚合物改性沥青防水卷材(无胎)2mm	m2	30.50	27.06
12	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)1.2mm	m2	26.32	23.35
13	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)1.5mm	m2	29.22	25.92
14	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)2mm	m2	32.36	28.71
15	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)3mm	m2	33.25	29.50
16	自粘聚合物改性沥青防水卷材(聚脂胎)4mm	m2	35.86	31.82
17	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)1.2mm	m2	34.57	30.67
18	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)1.5mm	m2	39.81	35.32
19	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(N类)2mm	m2	42.41	37.63
20	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)1.2mm	m2	35.91	31.86
21	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)1.5mm	m2	40.07	35.55
22	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(L类)2mm	m2	45.75	40.59
23	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)1.2mm	m2	31.06	27.56
24	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)1.5mm	m2	34.89	30.95
25	聚氯乙烯(PVC)防水卷材(P类)2mm	m2	36.22	32.13
26	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(JL2)1.2mm	m2	28.00	24.84
27	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(JL2)1.5mm	m2	31.45	27.90
28	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(N型)1.2mm	m2	26.91	23.87
29	聚氯乙烯-橡胶共混防水卷材(N型)1.5mm	m2	26.24	23.28
30	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JL1)1.2mm	m2	33.01	29.29
31	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JL1)1.5mm	m2	36.22	32.13
32	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JF1)1.2mm	m2	34.57	30.67
33	反应自粘型三元乙丙防水卷材(JF1)1.5mm	m2	40.76	36.16
34	三元乙丙橡胶防水卷材(JL1)1.2mm	m2	30.88	27.40
35	三元乙丙橡胶防水卷材(JL1)1.5mm	m2	37.23	33.03
36	三元乙丙橡胶防水卷材(JF1)1.2mm	m2	33.80	29.99
37	三元乙丙橡胶防水卷材(JF1)1.5mm	m2	35.53	31.52
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	m2	24.30	21.56
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	m2	30.66	27.20
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	m2	33.83	30.01
41	高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.2mm	m2	37.66	33.41
42	高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.5mm	m2	44.46	39.45
43	高分子自粘胶膜防水卷材(非沥青基)1.7mm	m2	55.20	48.97
44	TPO防水卷材(热塑性聚烯烃防水卷材)(W类/内增强)1.2mm	m2	50.70	44.98
45	TPO防水卷材(热塑性聚烯烃防水卷材)(W类/内增强)1.5mm	m2	54.93	48.73

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。

46	高分子PVC耐根穿刺防水卷材1.5mm	m <sup>2</sup>	48.45	42.99
47	种植屋面耐根穿刺防水卷材(铜胎基)4mm	m <sup>2</sup>	92.92	82.44
48	种植屋面耐根穿刺防水卷材(聚酯胎) 4mm	m <sup>2</sup>	77.88	69.10
49	EVA防水板1.2mm	m <sup>2</sup>	28.41	25.21
50	EVA防水板1.5mm	m <sup>2</sup>	32.18	28.55
51	水泥基聚合物(JS)防水涂料I型	t	7966.57	7068.03
52	水泥基聚合物(JS)防水涂料II型	t	7958.23	7060.63
53	水泥基渗透结晶型防水涂料I型	t	13101.90	11624.16
54	水泥基渗透结晶型防水涂料II型	t	14219.69	12615.87
55	丙烯酸防水涂料	t	7747.67	6873.82
56	聚氯乙烯弹性防水涂料	kg	9.41	8.35
57	聚氨酯防水涂料普通	kg	11.54	10.24
58	聚氨酯单组份防水涂料	t	13479.34	11959.03
59	聚氨酯双组份防水涂料(1:2)	t	12761.35	11322.02
60	聚氨酯灌浆材料(油性)	t	22871.68	20292.02
61	非固化橡胶沥青防水涂料	t	11209.23	9944.96
62	聚氨酯复合保温板(PU)燃烧等级B1级	m <sup>3</sup>	1175.82	1043.20
63	聚氨酯复合保温板(PU)燃烧等级B2级	m <sup>3</sup>	1071.98	951.07
64	模塑聚苯板(EPS)	m <sup>3</sup>	638.93	566.87
65	热固型改性聚苯板(AEPS)燃烧等级B1级	m <sup>3</sup>	804.58	713.83
66	石墨聚苯板(SEPS)燃烧等级B1级	m <sup>3</sup>	650.53	577.16
67	石墨聚苯板(SEPS)燃烧等级B2级	m <sup>3</sup>	548.30	486.46
68	挤塑聚苯板(XPS)X150 燃烧等级B2	m <sup>3</sup>	649.47	576.22
69	挤塑聚苯板(XPS)X250 燃烧等级B1	m <sup>3</sup>	676.85	600.51
70	挤塑聚苯板(XPS)X250 燃烧等级B2	m <sup>3</sup>	648.82	575.64
71	挤塑聚苯板(XPS)X350 燃烧等级B1	m <sup>3</sup>	698.03	619.30
72	挤塑聚苯板(XPS)X350 燃烧等级B2	m <sup>3</sup>	694.42	616.10
73	外墙外保温专用挤塑板	m <sup>3</sup>	689.13	611.40
74	酚醛保温板	m <sup>3</sup>	621.36	551.28
75	岩棉喷涂	m <sup>3</sup>	628.39	557.51
76	聚氨酯喷涂B1	t	21677.01	19232.09
77	聚氨酯喷涂B2	t	17931.64	15909.16
78	超细玻璃棉	t	5502.01	4881.45
79	发泡陶瓷A	m <sup>3</sup>	1221.37	1083.61
80	石油沥青70#	kg	3.81	3.38
81	石油沥青100#	kg	3.82	3.39

## (五)水泥及其制品类

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。

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	635.62	563.93
2	普通硅酸盐水泥42.5级 散装	t	598.30	530.82
3	普通硅酸盐水泥42.5R级 袋装	t	635.90	564.18
4	普通硅酸盐水泥42.5R级 散装	t	616.00	546.52
5	普通硅酸盐水泥52.5级 袋装	t	661.24	586.66
6	普通硅酸盐水泥52.5级 散装	t	622.65	552.42
7	普通硅酸盐水泥52.5R级 袋装	t	639.83	567.66
8	普通硅酸盐水泥52.5R级 散装	t	621.02	550.98
9	商品混凝土(非泵送)C10	m3	530.76	515.60
10	商品混凝土(非泵送)C15	m3	539.77	524.36
11	商品混凝土(非泵送)C20	m3	548.78	533.11
12	商品混凝土(非泵送)C25	m3	558.69	542.74
13	商品混凝土(非泵送)C30	m3	568.60	552.36
14	商品混凝土(非泵送)C35	m3	578.51	561.99
15	商品混凝土(非泵送)C40	m3	588.42	571.62
16	商品混凝土(非泵送)C45	m3	606.44	589.12
17	商品混凝土(非泵送)C50	m3	633.47	615.38
18	商品混凝土(非泵送)C55	m3	656.89	638.13
19	商品混凝土(非泵送)C60	m3	670.40	651.26
20	商品混凝土(非泵送)C65	m3	680.76	661.32
21	商品混凝土(非泵送)C70	m3	711.85	691.52
22	商品混凝土(泵送)C10	m3	539.77	524.36
23	商品混凝土(泵送)C15	m3	548.78	533.11
24	商品混凝土(泵送)C20	m3	557.79	541.86
25	商品混凝土(泵送)C25	m3	567.70	551.49
26	商品混凝土(泵送)C30	m3	577.61	561.12
27	商品混凝土(泵送)C35	m3	587.52	570.74
28	商品混凝土(泵送)C40	m3	597.43	580.37
29	商品混凝土(泵送)C45	m3	615.45	597.88
30	商品混凝土(泵送)C50	m3	642.38	624.04
31	商品混凝土(泵送)C55	m3	670.40	651.26
32	商品混凝土(泵送)C60	m3	688.42	668.76
33	商品混凝土(泵送)C65	m3	703.06	682.98
34	商品混凝土(泵送)C70	m3	746.98	725.65
35	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM5	t	441.02	391.28
36	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM7.5	t	450.78	399.94
37	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM10	t	464.55	412.15



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。

38	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM15	t	470.28	417.24
39	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM20	t	483.82	429.25
40	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM25	t	498.56	442.33
41	预拌砂浆(干拌、砌筑)DMM30	t	514.52	456.49
42	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM5	t	452.61	401.56
43	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM7.5	t	462.65	410.47
44	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM10	t	474.77	421.22
45	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM15	t	488.15	433.09
46	预拌砂浆(干拌、抹灰)DPM20	t	499.33	443.01
47	预拌砂浆(干拌、地面)DSM15	t	477.69	423.81
48	预拌砂浆(干拌、地面)DSM20	t	488.67	433.55
49	预拌砂浆(干拌、地面)DSM25	t	503.36	446.59
50	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM5	m3	565.54	501.75
51	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM7.5	m3	593.24	526.33
52	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM10	m3	608.80	540.13
53	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM15	m3	627.74	556.94
54	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM20	m3	648.25	575.13
55	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM25	m3	668.08	592.73
56	预拌砂浆(湿拌、砌筑)WMM30	m3	673.19	597.26
57	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM5	m3	581.82	516.20
58	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM7.5	m3	596.37	529.11
59	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM10	m3	612.76	543.65
60	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM15	m3	619.18	549.34
61	预拌砂浆(湿拌、抹灰)WPM20	m3	638.43	566.42
62	预拌砂浆(湿拌、地面)WSM15	m3	622.76	552.52
63	预拌砂浆(湿拌、地面)WSM20	m3	646.06	573.19
64	预拌砂浆(湿拌、地面)WSM25	m3	658.41	584.15
65	PHC管桩C80 A300×70	m	182.56	161.97
66	PHC管桩C80 AB300×70	m	182.49	161.91
67	PHC管桩C80 A400×95	m	232.74	206.49
68	PHC管桩C80 AB400×95	m	249.27	221.16
69	PHC管桩C80 A500×100	m	297.85	264.26
70	PHC管桩C80 AB500×100	m	311.16	276.06
71	PHC管桩C80 A500×125	m	331.49	294.10
72	PHC管桩C80 AB500×125	m	329.05	291.94
73	PHC管桩C80 A600×110	m	371.65	329.73
74	PHC管桩C80 AB600×110	m	409.15	363.00
75	PHC管桩C80 A600×130	m	401.37	356.10
76	PHC管桩C80 AB600×130	m	446.60	396.23

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。

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	9.34	8.29
2	汽油苏V92#(1公升=0.725kg)	t	11209.99	9945.63
3	汽油苏V95#(1公升=0.735kg)	t	11759.79	10433.42
4	钙质混凝土膨胀剂 I 型	t	1003.13	889.99
5	钙质混凝土膨胀剂 II 型	t	3111.81	2760.83
6	镁质混凝土膨胀剂	t	5975.10	5301.18
7	聚丙烯纤维	t	20137.75	17866.44
8	钙质膨胀纤维抗裂剂 I 型	t	1391.99	1234.99

## 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	5653.72	5016.05
2	焊接钢管DN40~DN80	t	5709.98	5065.96
3	焊接钢管DN100~DN200	t	5717.35	5072.50
4	无缝钢管D22~D32	t	6263.94	5557.44
5	无缝钢管D42.5~D89	t	6164.26	5469.00
6	无缝钢管D102~D159	t	6123.05	5432.44
7	无缝钢管D219~D325	t	6122.88	5432.29
8	热镀锌钢管DN15~DN32	t	6859.53	6085.85
9	热镀锌钢管DN40~DN80	t	6572.04	5830.79
10	热镀锌钢管DN100~DN200	t	6499.54	5766.47
11	电缆保护管FBB-150*5	m	32.12	28.50
12	电缆保护管FBB-150*8	m	51.33	45.54
13	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 15	个	50.70	44.98
14	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 20	个	71.86	63.76
15	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 25	个	85.11	75.51
16	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 32	个	121.91	108.16
17	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 40	个	173.16	153.63

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	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 50	个	221.00	196.07
19	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 65	个	390.75	346.68
20	安全阀A27W-10T(A27W-10K) 80	个	547.73	485.95
21	截止阀J41H-16 DN25	个	149.92	133.01
22	截止阀J41H-16 DN32	个	190.12	168.68
23	截止阀J41H-16 DN40	个	329.05	291.94
24	截止阀J41H-16 DN50	个	296.07	262.68
25	截止阀J41H-16 DN65	个	417.96	370.82
26	截止阀J41H-16 DN80	个	557.39	494.52
27	截止阀J41H-16 DN100	个	724.06	642.39
28	截止阀J41H-16 DN150	个	1378.97	1223.44
29	螺纹截止阀J11T-16 DN15	个	17.76	15.76
30	螺纹截止阀J11T-16 DN20	个	23.08	20.48
31	螺纹截止阀J11T-16 DN25	个	36.15	32.07
32	螺纹截止阀J11T-16 DN32	个	44.64	39.61
33	螺纹截止阀J11T-16 DN40	个	64.46	57.19
34	螺纹截止阀J11T-16 DN50	个	87.32	77.47
35	法兰截止阀J41T-16 DN20	个	51.41	45.61
36	法兰截止阀J41T-16 DN25	个	64.76	57.46
37	法兰截止阀J41T-16 DN32	个	82.95	73.59
38	法兰截止阀J41T-16 DN40	个	105.39	93.50
39	法兰截止阀J41T-16 DN50	个	144.61	128.30
40	法兰截止阀J41T-16 DN65	个	205.53	182.35
41	法兰截止阀J41T-16 DN80	个	361.17	320.43
42	法兰截止阀J41T-16 DN100	个	457.81	406.17
43	法兰截止阀J41T-16 DN125	个	678.80	602.24
44	法兰截止阀J41T-16 DN150	个	924.09	819.86
45	螺纹闸阀Z15T-10K DN15	个	31.10	27.59
46	螺纹闸阀Z15T-10K DN20	个	38.25	33.94
47	螺纹闸阀Z15T-10K DN25	个	61.77	54.80
48	螺纹闸阀Z15T-10K DN32	个	89.75	79.63
49	螺纹闸阀Z15T-10K DN40	个	111.37	98.81
50	螺纹闸阀Z15T-10K DN50	个	174.22	154.57
51	螺纹闸阀Z15T-10K DN80	个	234.32	207.89
52	螺纹闸阀Z15T-10K DN100	个	320.95	284.75
53	螺纹闸板阀Z15T-10K DN125	个	480.25	426.08
54	螺纹闸板阀Z15T-10K DN150	个	672.89	597.00
55	法兰闸阀Z45T-10 DN50	个	299.26	265.51
56	法兰闸阀Z45T-10 DN65	个	323.88	287.35
57	法兰闸阀Z45T-10 DN80	个	366.35	325.03

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	法兰闸阀Z45T-10 DN100	个	465.05	412.60
59	法兰闸阀Z45T-10 DN125	个	605.73	537.41
60	法兰闸阀Z45T-10 DN150	个	733.27	650.57
61	法兰闸阀Z45T-10 DN200	个	1095.85	972.25
62	法兰闸阀Z45T-10 DN250	个	1694.67	1503.53
63	法兰闸阀Z45T-10 DN300	个	2453.08	2176.40
64	法兰止回阀H44T-10 DN50	个	153.40	136.10
65	法兰止回阀H44T-10 DN80	个	231.77	205.63
66	法兰止回阀H44T-10 DN100	个	306.21	271.67
67	法兰止回阀H44T-10 DN150	个	664.65	589.69
68	法兰止回阀H44T-10 DN200	个	942.76	836.43
69	法兰止回阀H44T-10 DN250	个	1554.26	1378.96
70	法兰止回阀H44T-10 DN300	个	2194.55	1947.03
71	旋启式回阀 H414H —16DN40	个	170.47	151.24
72	旋启式回阀 H414H —16DN50	个	217.70	193.15
73	旋启式回阀 H414H —16DN65	个	316.31	280.63
74	旋启式回阀 H414H —16DN80	个	429.40	380.97
75	旋启式回阀 H414H —16DN100	个	537.49	476.87
76	旋启式回阀 H414H —16DN125	个	746.77	662.54
77	旋启式回阀 H414H —16DN150	个	1074.54	953.34
78	旋启式回阀 H414H —16DN200	个	1786.27	1584.80
79	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN20	个	28.40	25.20
80	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN25	个	46.95	41.65
81	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN32	个	81.67	72.46
82	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN40	个	97.74	86.72
83	Y型过滤器（螺纹） 10KGDN50	个	151.91	134.78
84	Y型过滤器（法兰） 16KGDN20	个	31.38	27.84
85	Y型过滤器（法兰） 16KGDN25	个	45.77	40.61
86	Y型过滤器（法兰） 16KGDN32	个	83.28	73.89
87	Y型过滤器（法兰） 16KGDN40	个	134.60	119.42
88	Y型过滤器（法兰） 16KGDN50	个	192.31	170.62
89	Y型过滤器（法兰） 16KGDN70	个	210.96	187.17
90	Y型过滤器（法兰） 16KGDN80	个	273.01	242.22
91	Y型过滤器（法兰） 16KGDN100	个	320.16	284.05
92	Y型过滤器（法兰） 16KGDN150	个	447.47	397.00
93	Y型过滤器（法兰） 16KGDN200	个	740.28	656.78
94	Y型过滤器（法兰） 16KGDN250	个	1041.69	924.20
95	Y型过滤器（法兰） 16KGDN300	个	1906.17	1691.18
96	法兰软接头 16KG DN25	个	47.36	42.02
97	法兰软接头 16KGDN32	个	61.92	54.94

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。

98	法兰软接头 16KGDN40	个	76.96	68.28
99	法兰软接头 16KGDN50	个	84.93	75.35
100	法兰软接头 16KGDN65	个	118.06	104.74
101	法兰软接头 16KGDN80	个	159.24	141.28
102	法兰软接头 16KGDN100	个	174.86	155.14
103	法兰软接头 16KGDN150	个	349.58	310.15
104	法兰软接头 16KGDN200	个	530.62	470.77
105	法兰软接头 16KGDN250	个	741.47	657.84
106	法兰软接头 16KGDN300	个	947.38	840.53
107	对夹式蝶阀 16KGDN50	个	253.44	224.85
108	对夹式蝶阀 16KGDN65	个	270.47	239.96
109	对夹式蝶阀 16KGDN80	个	326.70	289.85
110	对夹式蝶阀 16KGDN100	个	370.66	328.85
111	对夹式蝶阀 16KGDN125	个	496.24	440.27
112	对夹式蝶阀 16KGDN150	个	613.32	544.14
113	对夹式蝶阀 16KGDN200	个	897.89	796.62
114	信号蝶阀 XDF-16 DN50	个	315.04	279.51
115	信号蝶阀 XDF-16 DN65	个	308.66	273.85
116	信号蝶阀 XDF-16 DN80	个	360.00	319.40
117	信号蝶阀 XDF-16 DN100	个	422.54	374.88
118	信号蝶阀 XDF-16 DN125	个	509.56	452.09
119	信号蝶阀 XDF-16 DN150	个	570.18	505.87
120	螺纹水表DN15	个	43.01	38.16
121	螺纹水表DN20	个	63.55	56.38
122	螺纹水表DN25	个	85.50	75.86
123	螺纹水表DN32	个	105.79	93.86
124	螺纹水表DN40	个	144.85	128.51
125	螺纹水表DN50	个	179.12	158.92
126	法兰水表DN80	个	277.31	246.03
127	法兰水表DN100	个	336.00	298.10
128	法兰水表DN150	个	431.47	382.81
129	法兰水表DN200	个	597.53	530.14
130	虹吸排水管 HDPE50	m	18.01	15.98
131	虹吸排水管 HDPE75	m	22.56	20.02
132	虹吸排水管 HDPE90	m	32.36	28.71
133	虹吸排水管 HDPE110	m	47.77	42.38
134	虹吸排水管 HDPE125	m	62.36	55.33
135	虹吸排水管 HDPE160	m	97.84	86.80
136	虹吸排水管 HDPE200	m	155.03	137.54
137	虹吸排水管 HDPE250	m	236.97	210.24

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。

138	雨水斗 TY75(铸铝的)	个	488.35	433.27
139	雨水斗 TY90(铸铝的)	个	532.52	472.46
140	雨水斗 TY110(铸铝的)	个	729.01	646.79
141	钢板平焊法兰1.6MPa DN20	片	9.28	8.23
142	钢板平焊法兰1.6MPa DN25	片	12.03	10.67
143	钢板平焊法兰1.6MPa DN32	片	18.81	16.69
144	钢板平焊法兰1.6MPa DN40	片	22.32	19.80
145	钢板平焊法兰1.6MPa DN50	片	31.75	28.17
146	钢板平焊法兰1.6MPa DN65	片	34.98	31.03
147	钢板平焊法兰1.6MPa DN80	片	39.77	35.28
148	钢板平焊法兰1.6MPa DN100	片	52.24	46.35
149	钢板平焊法兰1.6MPa DN125	片	62.51	55.46
150	钢板平焊法兰1.6MPa DN150	片	79.76	70.76
151	钢板平焊法兰1.6MPa DN200	片	102.39	90.84
152	钢板平焊法兰1.6MPa DN250	片	136.07	120.72
153	钢板平焊法兰1.6MPa DN300	片	189.62	168.23
154	钢板平焊法兰1.6MPa DN400	片	331.24	293.88
155	钢板平焊法兰1.6MPa DN500	片	561.54	498.20
156	电焊条结 422 $\Phi$ 2.5	kg	6.30	5.59
157	电焊条结 422 $\Phi$ 3.2	kg	7.14	6.33
158	电焊条结 422 $\Phi$ 4	kg	7.13	6.33
159	电焊条结 507 $\Phi$ 3.2	kg	8.30	7.36
160	不锈钢电焊条奥102 3.2	kg	30.13	26.73
161	不锈钢电焊条奥102 4.0	kg	29.99	26.61
162	不锈钢电焊条奥132 2.5	kg	35.22	31.25
163	不锈钢电焊条奥132 3.2	kg	34.70	30.79
164	不锈钢电焊条奥132 4.0	kg	33.98	30.15
165	碳钢气焊条 $\Phi > 2$	kg	12.75	11.31
166	碳钢气焊条 $\Phi < 2$	kg	12.91	11.45
167	电线管15	m	2.15	1.91
168	电线管20	m	3.50	3.11
169	电线管25	m	4.35	3.86
170	电线管32	m	5.68	5.04
171	电线管40	m	6.66	5.91
172	电线管50	m	8.46	7.51
173	安装铁接线盒146SH100, 壁厚1.2mm	个	5.18	4.60
174	安装铁接线盒86SH50, 壁厚1.2mm	个	2.06	1.83
175	安装铁开关盒86SH50, 壁厚1.2mm	个	2.08	1.85
176	镀锌扁钢-25 $\times$ 4mm	m	5.45	4.84
177	镀锌扁钢-40 $\times$ 4mm	m	8.12	7.20

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。

178	镀锌圆钢Φ10mm	m	4.36	3.87
179	分等电位联结箱165×70×50mm，壁厚4.0mm	台	21.39	18.98
180	总等电位联结箱300×300×100mm，壁厚4.0mm	台	100.92	89.54

## (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	3.53	3.13
2	PPR给水管 (不含管件) 冷水管20×2.3	m	3.63	3.22
3	PPR给水管 (不含管件) 冷水管25×2.3	m	4.48	3.97
4	PPR给水管 (不含管件) 冷水管25×2.8	m	5.35	4.75
5	PPR给水管 (不含管件) 冷水管32×2.9	m	7.21	6.40
6	PPR给水管 (不含管件) 冷水管32×3	m	7.79	6.91
7	PPR给水管 (不含管件) 冷水管32×3.6	m	8.41	7.46
8	PPR给水管 (不含管件) 冷水管40×3.7	m	9.03	8.01
9	PPR给水管 (不含管件) 冷水管40×4.5	m	13.66	12.12
10	PPR给水管 (不含管件) 冷水管50×4.6	m	13.97	12.39
11	PPR给水管 (不含管件) 冷水管50×5.6	m	19.56	17.35
12	PPR给水管 (不含管件) 冷水管63×5.8	m	21.84	19.38
13	PPR给水管 (不含管件) 冷水管63×7.1	m	31.13	27.62
14	PPR给水管 (不含管件) 热水管20×2.8	m	5.33	4.73
15	PPR给水管 (不含管件) 热水管20×3.4	m	5.49	4.87
16	PPR给水管 (不含管件) 热水管25×3.5	m	7.91	7.02
17	PPR给水管 (不含管件) 热水管25×4.2	m	8.86	7.86
18	PPR给水管 (不含管件) 热水管32×4.4	m	11.99	10.64
19	PPR给水管 (不含管件) 热水管32×5.4	m	16.61	14.74
20	PPR给水管 (不含管件) 热水管40×5.5	m	19.86	17.62
21	PPR给水管 (不含管件) 热水管40×6.7	m	25.44	22.57
22	PPR给水管 (不含管件) 热水管50×6.9	m	29.95	26.57
23	PPR给水管 (不含管件) 热水管50×8.4	m	39.91	35.41
24	PPR给水管 (不含管件) 热水管63×8.6	m	46.57	41.32
25	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ20	m	3.22	2.86
26	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ25	m	4.07	3.61
27	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ32	m	5.68	5.04
28	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ40	m	10.15	9.01
29	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ50	m	12.35	10.96
30	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ63	m	20.33	18.04
31	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ75	m	29.59	26.25
32	PE给水管 (不含管件) 1.25MPa(SDR11)Φ90	m	41.98	37.25

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。

33	PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ110	m	61.53	54.59
34	PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ125	m	80.39	71.32
35	PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ140	m	113.99	101.13
36	PE给水管（不含管件）1.25MPa(SDR11)Φ160	m	135.95	120.62
37	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ20	m	3.44	3.05
38	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ25	m	4.40	3.90
39	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ32	m	6.52	5.78
40	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ40	m	10.55	9.36
41	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ50	m	15.31	13.58
42	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ63	m	25.28	22.43
43	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ75	m	34.26	30.40
44	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ90	m	50.60	44.89
45	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ110	m	74.41	66.02
46	PE给水管（不含管件）1.6MPa(SDR11)Φ125	m	98.08	87.02
47	衬塑镀锌管DN15	m	9.59	8.51
48	衬塑镀锌管DN20	m	12.46	11.05
49	衬塑镀锌管DN25	m	16.91	15.00
50	衬塑镀锌管DN32	m	22.36	19.84
51	衬塑镀锌管DN40	m	27.76	24.63
52	衬塑镀锌管DN50	m	34.61	30.71
53	衬塑镀锌管DN70	m	46.21	41.00
54	衬塑镀锌管DN80	m	58.77	52.14
55	衬塑镀锌管DN100	m	76.98	68.30
56	衬塑镀锌管DN125	m	108.49	96.25
57	衬塑镀锌管DN150	m	128.09	113.64
58	UPVC排水管（不含管件）DN50	m	5.05	4.48
59	UPVC排水管（不含管件）DN75	m	8.44	7.49
60	UPVC排水管（不含管件）DN100	m	15.72	13.95
61	UPVC排水管（不含管件）DN150	m	30.44	27.01
62	UPVC排水管（不含管件）DN200	m	49.05	43.52
63	UPVC排水管（不含管件）DN300	m	82.77	73.43
64	PVC排水管（不含管件）50×2	m	6.44	5.71
65	PVC排水管（不含管件）75×2.3	m	8.51	7.55
66	PVC排水管（不含管件）110×3.2	m	19.29	17.11
67	PVC排水管（不含管件）160×4	m	34.45	30.56
68	PVC排水管（不含管件）200×4.8	m	62.82	55.73
69	UPVC电线管轻型 16×1.15	m	0.84	0.75
70	UPVC电线管轻型 20×1.3	m	1.03	0.91
71	UPVC电线管轻型 25×1.45	m	1.68	1.49
72	UPVC电线管轻型 32×1.7	m	3.28	2.91



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。

73	UPVC电线管轻型 40×2.1	m	4.28	3.80
74	UPVC电线管中型 16×1.5	m	0.93	0.83
75	UPVC电线管中型 20×1.55	m	1.28	1.14
76	UPVC电线管中型 25×1.8	m	2.08	1.85
77	UPVC电线管中型 32×2.1	m	3.70	3.28
78	UPVC电线管中型 40×2.3	m	5.67	5.03
79	UPVC电线管中型 50×2.85	m	6.70	5.94
80	PVC阻燃电线管轻型 16	m	0.87	0.77
81	PVC阻燃电线管轻型 20	m	1.05	0.93
82	PVC阻燃电线管轻型 25	m	1.97	1.75
83	PVC阻燃电线管轻型 32	m	3.56	3.16
84	PVC阻燃电线管轻型 40	m	5.13	4.55
85	PVC阻燃电线管中型 20	m	1.90	1.69
86	PVC阻燃电线管中型 32	m	4.07	3.61
87	PVC阻燃电线管中型 40	m	5.91	5.24
88	PVC阻燃电线管重型 20	m	2.22	1.97
89	PVC阻燃电线管重型 32	m	5.52	4.90
90	PVC阻燃电线管重型 40	m	7.30	6.48
91	双面镀锌电线管KBG15( $\delta=1.2$ )	m	3.32	2.95
92	双面镀锌电线管KBG20( $\delta=1.2$ )	m	4.43	3.93
93	双面镀锌电线管KBG25( $\delta=1.2$ )	m	5.73	5.08
94	双面镀锌电线管KBG32( $\delta=1.2$ )	m	7.17	6.36
95	双面镀锌电线管KBG40( $\delta=1.5$ )	m	9.86	8.75
96	双面镀锌电线管JDG15( $\delta=1.2$ )	m	3.56	3.16
97	双面镀锌电线管JDG20( $\delta=1.2$ )	m	4.72	4.19
98	双面镀锌电线管JDG25( $\delta=1.2$ )	m	6.65	5.90
99	双面镀锌电线管JDG32( $\delta=1.2$ )	m	8.49	7.53
100	双面镀锌电线管JDG40( $\delta=1.5$ )	m	11.72	10.40
101	衬塑复合管DE15×0.8	m	12.92	11.46
102	衬塑复合管DE20×0.8	m	15.26	13.54
103	衬塑复合管DE25×0.8	m	20.44	18.13
104	衬塑复合管DE32×1.0	m	28.09	24.92
105	衬塑复合管DE40×1.0	m	32.49	28.83
106	衬塑复合管DE50×1.0	m	42.39	37.61
107	衬塑复合管DE60×1.2	m	58.49	51.89

### (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)
----	-------	----	----------	----------

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	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	3229.63	2865.36
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	4922.78	4367.55
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	7506.74	6660.07
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	10798.23	9580.31
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	16788.53	14894.98
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	25378.70	22516.28
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	38943.68	34551.28
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	57362.37	50892.56
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	72274.07	64122.39
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	103935.78	92213.02
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	145412.73	129011.85
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	181904.67	161387.92
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	221129.85	196188.95
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	4785.80	4246.02
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	7131.22	6326.90
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	10623.05	9424.89
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	15598.02	13838.74
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	24845.51	22043.22
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	38227.08	33915.51
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	58650.14	52035.08
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	80683.83	71583.62
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	109957.77	97555.80
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	160574.83	142463.84
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	210628.82	186872.32
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	266330.61	236291.59
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	339352.54	301077.48
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	417584.75	370486.00

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。

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	543142.78	481882.53
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	6097.06	5409.38
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	9069.23	8046.33
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	14543.25	12902.94
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	21040.22	18667.13
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	33190.62	29447.10
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	50305.00	44631.18
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	77990.88	69194.41
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	110480.12	98019.24
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	150014.13	133094.26
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	207883.43	184436.57
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	287119.99	254736.16
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	370280.89	328517.47
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	446555.29	396189.00
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	558392.79	495412.52
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	724078.10	642410.43
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	7513.28	6665.87
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	11547.05	10244.68
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	18336.77	16268.59
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	26316.73	23348.51
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	42716.14	37898.25
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	63031.46	55922.24
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	98724.15	87589.20
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	138028.21	122460.22
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	188539.89	167274.76
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	265899.66	235909.24
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	368534.01	326967.62

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。

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	466809.53	414158.79
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	560242.96	497054.01
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	694362.74	616046.62
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	901072.44	799441.85
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	13668.34	12126.71
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	19798.54	17565.49
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	30689.41	27228.00
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	46628.24	41369.11
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	75210.08	66727.25
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	95884.57	85069.90
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	139373.15	123653.46
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	196872.19	174667.28
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	263390.68	233683.25
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	341307.78	302812.19
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	395873.99	351223.97
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	503798.84	446976.14
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	650084.19	576762.18
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	17796.24	15789.03
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	26410.78	23431.95
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	39723.90	35243.50
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	61048.83	54163.23
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	89342.03	79265.28
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	117649.58	104380.06
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	158818.84	140905.90
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	230552.62	204548.94
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	293967.33	260811.20
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	421412.30	373881.85

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	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	514821.30	456755.39
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	642371.29	569919.21
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	843076.03	747986.77
85	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV 5*6	km	27305.12	24225.42
86	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*10	km	40829.97	36224.82
87	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*16	km	62076.99	55075.42
88	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*25	km	95167.13	84433.37
89	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*35	km	130446.84	115733.94
90	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*50	km	185687.93	164744.47
91	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*70	km	261129.51	231677.11
92	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*95	km	360912.83	320206.02
93	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*120	km	452575.37	401530.08
94	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*150	km	554737.39	492169.40
95	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*185	km	686397.21	608979.51
96	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV5*240	km	889364.04	789054.02
97	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*6+1*4	km	20049.17	17787.85
98	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*10+1*6	km	30165.66	26763.32
99	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*16+1*10	km	46917.71	41625.93
100	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*25+1*16	km	71626.25	63547.63
101	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*35+1*16	km	93781.31	83203.86
102	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*50+1*25	km	129786.93	115148.46
103	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*70+1*35	km	189754.26	168352.17
104	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*95+1*50	km	257040.46	228049.26
105	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*120+1*70	km	328344.57	291311.09
106	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*150+1*70	km	387294.58	343612.21
107	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*185+1*95	km	490522.95	435197.61
108	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV3*240+1*120	km	639170.54	567079.47
109	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*6+1*4	km	27263.16	24188.19
110	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*10+1*6	km	37733.74	33477.81
111	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*16+1*10	km	56334.98	49981.04
112	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*25+1*16	km	87426.20	77565.53
113	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*35+1*16	km	115915.84	102841.87
114	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*50+1*25	km	163879.45	145395.74
115	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*70+1*35	km	226043.68	200548.56
116	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*95+1*50	km	309097.47	274234.84
117	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*120+1*70	km	401144.49	355900.01
118	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*150+1*70	km	480312.34	426138.64
119	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*185+1*95	km	579027.53	513719.90
120	预制分支电缆YDF-YJV-0.6/1KV4*240+1*120	km	764571.29	678336.46

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。

121	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*6	km	29935.44	26559.07
122	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*10	km	45039.86	39959.88
123	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*16	km	68536.97	60806.79
124	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*25	km	107495.22	95371.00
125	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*35	km	149656.08	132776.60
126	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*50	km	201397.62	178682.29
127	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*70	km	293161.32	260096.10
128	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*95	km	387091.47	343432.01
129	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*120	km	489274.14	434089.65
130	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*150	km	592411.03	525593.89
131	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*185	km	734282.91	651464.26
132	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV5*240	km	952370.19	844953.81
133	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*6+1*4	km	21237.27	18841.95
134	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*10+1*6	km	32984.06	29263.84
135	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*16+1*10	km	49760.52	44148.11
136	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*25+1*16	km	77101.31	68405.17
137	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*35+1*16	km	101063.41	89664.62
138	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*50+1*25	km	138917.85	123249.52
139	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*70+1*35	km	198130.23	175783.42
140	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*95+1*50	km	269520.24	239121.46
141	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*120+1*70	km	348818.11	309475.45
142	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*150+1*70	km	407212.67	361283.77
143	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*185+1*95	km	505502.01	448487.21
144	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV3*240+1*120	km	664293.45	589368.80
145	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*6+1*4	km	29619.26	26278.55
146	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*10+1*6	km	43023.53	38170.97
147	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*16+1*10	km	60610.25	53774.11
148	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*25+1*16	km	93622.95	83063.36
149	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*35+1*16	km	123312.24	109404.04
150	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*50+1*25	km	171846.41	152464.11
151	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*70+1*35	km	242473.88	215125.62
152	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*95+1*50	km	329370.13	292220.97
153	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*120+1*70	km	426644.82	378524.20
154	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*150+1*70	km	535691.35	475271.54
155	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*185+1*95	km	666429.33	591263.78
156	低烟无卤电缆 WDZ-YJY-0.6/1KV4*240+1*120	km	876352.78	777510.28
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	4549.66	4036.51
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	6287.11	5578.00
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	8455.30	7501.64

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。

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	11564.94	10260.55
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	17997.04	15967.18
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	26874.56	23843.42
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	41163.05	36520.33
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	56196.18	49857.90
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	74758.55	66326.65
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	106287.79	94299.75
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	150349.79	133392.07
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	190201.40	168748.87
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	231886.65	205732.51
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	5611.11	4978.24
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	7901.71	7010.49
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	11182.01	9920.81
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	16078.78	14265.28
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	25350.75	22491.48
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	38038.62	33748.30
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	59458.21	52752.01
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	80598.13	71507.59
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	110179.64	97752.65
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	160862.67	142719.21
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	227960.83	202249.47
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	286729.26	254389.50
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	353264.58	313420.41
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	440203.07	390553.24
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	569955.72	505671.28
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	16039.15	14230.12
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	22968.72	20378.11

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。

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	37345.61	33133.46
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	52707.97	46763.12
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	80676.31	71576.95
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	116130.09	103031.95
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	159573.59	141575.53
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	230130.45	204174.39
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	304289.69	269969.32
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	383063.04	339857.94
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	477168.89	423349.74
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	585958.26	519868.92
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	759576.43	673904.96
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	8462.89	7508.37
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	12761.43	11322.09
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	18936.15	16800.37
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	27634.12	24517.31
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	43442.34	38542.54
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	66248.03	58776.02
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	104238.14	92481.28
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	144311.10	128034.47
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	192582.78	170861.66
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	278905.11	247447.83
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	390081.22	346084.55
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	475429.61	421806.63
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	592333.43	525525.04
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	727016.92	645017.79
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	941387.32	835209.68
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	14124.56	12531.47



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。

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	20176.78	17901.07
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	31921.22	28320.87
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	48922.42	43404.53
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	74371.55	65983.30
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	97314.05	86338.15
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	139597.43	123852.45
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	194315.68	172399.11
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	270208.51	239732.10
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	350925.98	311345.57
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	411284.10	364895.99
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	523122.75	464120.53
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	672412.93	596572.50
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	807507.19	716429.68
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	12686.36	11255.48
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	18205.11	16151.78
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	24636.74	21858.00
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	37558.49	33322.33
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	56657.93	50267.57
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	86889.66	77089.51
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	114287.48	101397.17
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	156090.00	138484.85
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	228975.53	203149.73
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	314878.73	279364.04
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	400249.94	355106.36
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	466819.83	414167.93
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	593078.37	526185.96
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	761345.40	675474.41

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	14047.02	12462.68
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	20236.17	17953.76
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	3988.93	3539.02
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	5384.25	4776.97
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	7561.28	6708.45
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	10577.86	9384.80
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	16222.78	14393.04
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	24640.89	21861.68
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	37954.94	33674.06
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	52300.11	46401.26
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	69477.82	61641.52
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	94130.31	83513.50
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	141270.74	125337.03
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	172817.16	153325.38
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	216698.56	192257.46
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	273383.08	242548.62
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	355296.33	315223.00
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	444319.17	394205.09
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	4946.42	4388.52
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	7014.18	6223.06
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	10753.58	9540.70
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	15248.84	13528.95
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	24094.02	21376.49
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	34664.82	30755.03
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	53302.04	47290.18
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	77786.03	69012.66
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	107234.05	95139.28

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	148012.84	131318.70
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	199244.70	176772.19
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	250346.52	222110.32
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	315155.95	279609.99
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	383303.50	340071.28
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	505909.46	448848.70
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	5970.41	5297.02
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	8741.25	7755.34
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	13604.56	12070.12
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	19556.13	17350.42
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	30833.84	27356.14
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	48285.13	42839.12
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	74326.14	65943.01
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	104383.28	92610.05
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	144084.52	127833.45
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	211714.91	187835.91
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	281611.75	249849.19
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	364963.36	323799.70
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	423161.56	375433.81
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	558903.52	495865.64
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	716031.68	635271.56
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	7806.45	6925.97
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	11454.42	10162.49
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	17538.08	15559.99
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	25190.93	22349.68
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	38479.11	34139.11
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	59729.00	52992.26

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。

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	92435.46	82009.81
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	131865.52	116992.61
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	175483.26	155690.77
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	248380.21	220365.78
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	348106.96	308844.51
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	434523.72	385514.45
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	548461.54	486601.40
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	669092.24	593626.34
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	845815.33	750417.11
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	1088191.42	965455.97
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	8842.75	7845.39
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	12915.42	11458.71
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	17985.11	15956.60
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	28156.73	24980.98
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	44180.17	39197.16
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	67846.12	60193.86
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	89510.24	79414.52
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	125569.03	111406.29
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	176203.05	156329.38
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	245367.92	217693.25
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	313767.31	278377.97
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	365850.91	324587.14
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	471523.24	418340.85
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	602654.57	534682.08
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	10569.48	9377.36
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	14923.88	13240.64
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	21921.47	19448.98

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。

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	32486.26	28822.18
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	50721.91	45001.06
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	79153.88	70226.23
325	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×10mm <sup>2</sup>	m	28.74	25.50
326	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×16mm <sup>2</sup>	m	39.90	35.40
327	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×25mm <sup>2</sup>	m	56.57	50.19
328	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×35mm <sup>2</sup>	m	69.16	61.36
329	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×50mm <sup>2</sup>	m	90.14	79.97
330	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×70mm <sup>2</sup>	m	123.27	109.37
331	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×95mm <sup>2</sup>	m	148.27	131.55
332	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×120mm <sup>2</sup>	m	181.06	160.64
333	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×150mm <sup>2</sup>	m	219.42	194.67
334	BTTZ矿物绝缘电力电缆1KV 1×240mm <sup>2</sup>	m	326.24	289.44
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	25.19	22.35
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	37.39	33.17
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	54.65	48.49
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	79.56	70.59
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	105.61	93.70
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	140.59	124.73
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	199.72	177.19
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	284.37	252.30
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	353.10	313.27
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	414.92	368.12
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	536.17	475.70
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	675.84	599.61
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	30.05	26.66
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	43.22	38.35
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	59.26	52.58
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	96.11	85.27
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	127.45	113.08

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。

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	173.76	154.16
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	253.54	224.94
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	352.20	312.48
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	455.09	403.76
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	543.91	482.56
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	682.98	605.95
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	883.63	783.97
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	30.96	27.47
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	44.64	39.61
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	69.00	61.22
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	104.30	92.54
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	141.88	125.88
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	197.90	175.58
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	287.82	255.36
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	387.30	343.62
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	490.63	435.29
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	597.57	530.17
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	743.27	659.44
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	947.17	840.34
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	26.43	23.45
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	43.32	38.43
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	58.51	51.91
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	85.98	76.28
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	114.54	101.62
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	148.34	131.61
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	208.20	184.72
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	281.19	249.48

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。

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	377.52	334.94
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	443.63	393.59
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	556.59	493.81
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	713.57	633.09
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	33.89	30.07
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	46.86	41.57
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	71.48	63.42
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	104.88	93.05
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	139.73	123.97
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	189.61	168.22
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	268.21	237.96
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	378.83	336.10
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	473.83	420.39
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	584.36	518.45
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	708.67	628.74
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	936.95	831.27
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	34.62	30.72
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	53.48	47.45
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	73.51	65.22
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	119.21	105.76
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	160.51	142.41
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	214.02	189.88
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	320.66	284.49
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	418.81	371.57
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	537.93	477.26
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	639.49	567.36
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	805.54	714.68

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	962.32	853.78
407	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V1mm <sup>2</sup>	km	956.12	848.28
408	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V1.5mm <sup>2</sup>	km	1315.34	1166.98
409	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V2.5mm <sup>2</sup>	km	1903.10	1688.45
410	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V4mm <sup>2</sup>	km	3299.48	2927.34
411	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V6mm <sup>2</sup>	km	4978.28	4416.79
412	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V10mm <sup>2</sup>	km	8322.29	7383.63
413	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V16mm <sup>2</sup>	km	12507.99	11097.23
414	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V25mm <sup>2</sup>	km	19683.93	17463.81
415	铜芯聚氯乙烯绝缘线BV-500V35mm <sup>2</sup>	km	27137.88	24077.04
416	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V50mm <sup>2</sup>	km	39177.86	34759.05
417	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V70mm <sup>2</sup>	km	54849.02	48662.68
418	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V95mm <sup>2</sup>	km	75156.11	66679.37
419	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V120mm <sup>2</sup>	km	96506.86	85622.00
420	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V150mm <sup>2</sup>	km	122322.14	108525.61
421	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V185mm <sup>2</sup>	km	149492.37	132631.35
422	铜芯聚氯乙烯绝缘线 BV-500V240mm <sup>2</sup>	km	187866.47	166677.30
423	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV1.5mm <sup>2</sup>	m	1.50	1.33
424	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV2.5mm <sup>2</sup>	m	2.23	1.98
425	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV4mm <sup>2</sup>	m	3.58	3.18
426	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV6mm <sup>2</sup>	m	5.54	4.92
427	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV10mm <sup>2</sup>	m	8.61	7.64
428	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV16mm <sup>2</sup>	m	13.31	11.81
429	耐火聚氯乙烯绝缘电线 NH-BV25mm <sup>2</sup>	m	20.88	18.52
430	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV1.5mm <sup>2</sup>	m	1.40	1.24
431	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV2.5mm <sup>2</sup>	m	1.95	1.73
432	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV4mm <sup>2</sup>	m	3.36	2.98
433	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV6mm <sup>2</sup>	m	5.16	4.58
434	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV10mm <sup>2</sup>	m	8.36	7.42
435	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV16mm <sup>2</sup>	m	12.90	11.45
436	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘电线 ZR-BV25mm <sup>2</sup>	m	20.12	17.85
437	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线0.5mm <sup>2</sup>	m	0.75	0.67
438	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线0.75mm <sup>2</sup>	m	1.08	0.96
439	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线1mm <sup>2</sup>	m	1.35	1.20
440	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线1.5mm <sup>2</sup>	m	1.52	1.35
441	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线2.5mm <sup>2</sup>	m	2.81	2.49
442	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线4mm <sup>2</sup>	m	4.58	4.06
443	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线6mm <sup>2</sup>	m	6.78	6.02
444	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线10mm <sup>2</sup>	m	12.00	10.65
445	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线16mm <sup>2</sup>	m	16.66	14.78



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。

446	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线25mm <sup>2</sup>	m	24.94	22.13
447	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线35mm <sup>2</sup>	m	35.94	31.89
448	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线50mm <sup>2</sup>	m	49.02	43.49
449	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线70mm <sup>2</sup>	m	69.74	61.87
450	BVR铜芯聚氯乙烯绝缘软线95mm <sup>2</sup>	m	101.43	89.99
451	同轴电缆SYV75-5	m	3.27	2.90
452	同轴电缆SYV75-7	m	5.75	5.10
453	同轴电缆SYV75-9	m	7.47	6.63
454	同轴电缆SYWV75-5	m	1.87	1.66
455	同轴电缆SYWV75-7	m	4.02	3.57
456	同轴电缆SYWV75-9	m	6.58	5.84
457	超五类4对非屏蔽双绞线 UTP-11-5E-4P	m	3.14	2.79
458	超六类4对非屏蔽双绞线UTP-11-6-4P	m	4.45	3.95
459	弱电线缆RVS-2*1.0	m	1.70	1.51
460	弱电线缆RVS-2*1.5	m	2.89	2.56
461	弱电线缆RVS-2*2.5	m	4.92	4.37
462	弱电线缆ZR-RVS-2*1.0	m	2.86	2.54
463	弱电线缆ZR-RVS-2*1.5	m	3.74	3.32
464	弱电线缆ZR-RVS-2*2.5	m	5.41	4.80
465	弱电线缆NH-RVS-2*1.0	m	3.26	2.89
466	弱电线缆NH-RVS-2*1.5	m	4.50	3.99
467	弱电线缆NH-RVS-2*2.5	m	6.48	5.75
468	弱电线缆RVSP-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.86	4.31
469	弱电线缆RVV-2*0.75mm <sup>2</sup>	m	1.77	1.57
470	弱电线缆RVV-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	2.39	2.12
471	弱电线缆RVV-3*1.5mm <sup>2</sup>	m	4.77	4.23
472	弱电线缆RVV-3*2.5mm <sup>2</sup>	m	7.85	6.96
473	弱电线缆RVV-4*0.75mm <sup>2</sup>	m	3.62	3.21
474	弱电线缆RVV-4*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.37	3.88
475	弱电线缆RVV-8*0.75mm <sup>2</sup>	m	6.39	5.67
476	弱电线缆RVVP-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.23	3.75
477	弱电线缆RVVP-4*0.75mm <sup>2</sup>	m	5.83	5.17
478	弱电线缆RVVP-4*1.0mm <sup>2</sup>	m	7.41	6.57
479	弱电线缆RVVP-4*1.5mm <sup>2</sup>	m	9.31	8.26
480	弱电线缆RVVP-8*0.75mm <sup>2</sup>	m	10.13	8.99
481	弱电线缆RVVS-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.34	3.85
482	弱电线缆RVVSP-2*1.0mm <sup>2</sup>	m	4.90	4.35
483	成套吊链式荧光灯单管	套	85.58	75.93
484	成套吊链式荧光灯双管	套	118.79	105.39
485	成套吊链式荧光灯三管	套	167.56	148.66

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。

486	成套吸顶式荧光灯单管	套	83.04	73.67
487	成套吸顶式荧光灯双管	套	107.84	95.68
488	成套吸顶式荧光灯三管	套	164.51	145.96
489	LED安全出口灯1×2~6W	套	59.34	52.65
490	LED疏散出口灯1×2~6W	套	58.29	51.72
491	LED双头应急灯2×2~6W	套	49.49	43.91
492	镀锌桥架100*50	米	45.27	40.16
493	镀锌桥架150*50	米	64.27	57.02
494	镀锌桥架200*100	米	96.22	85.37
495	镀锌桥架300*100	米	131.20	116.40
496	镀锌桥架300*150	米	158.99	141.06
497	镀锌桥架400*100	米	187.61	166.45
498	镀锌桥架400*150	米	189.44	168.07
499	镀锌桥架400*200	米	204.86	181.75
500	镀锌桥架500*100	米	206.95	183.61
501	镀锌桥架500*150	米	215.95	191.59
502	镀锌桥架500*200	米	226.53	200.98
503	镀锌桥架600*150	米	239.73	212.69
504	镀锌桥架600*200	米	289.26	256.63
505	镀锌桥架800*150	米	302.60	268.47
506	镀锌桥架800*200	米	347.49	308.30
507	镀锌桥架1000*200	米	473.15	419.78
508	喷塑桥架100*50	米	38.96	34.57
509	喷塑桥架150*50	米	48.96	43.44
510	喷塑桥架200*100	米	67.89	60.23
511	喷塑桥架300*100	米	100.62	89.27
512	喷塑桥架300*150	米	110.55	98.08
513	喷塑桥架400*100	米	129.49	114.89
514	喷塑桥架400*150	米	139.63	123.88
515	喷塑桥架400*200	米	175.37	155.59
516	喷塑桥架500*100	米	165.05	146.43
517	喷塑桥架500*150	米	174.67	154.97
518	喷塑桥架500*200	米	185.08	164.21
519	喷塑桥架600*150	米	189.69	168.30
520	喷塑桥架600*200	米	206.97	183.63
521	喷塑桥架800*150	米	246.61	218.80
522	喷塑桥架800*200	米	263.73	233.98
523	喷塑桥架1000*200	米	387.46	343.76
524	防火桥架100*50	米	44.81	39.76
525	防火桥架150*50	米	65.78	58.36

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。

526	防火桥架200*100	米	83.63	74.20
527	防火桥架300*100	米	111.96	99.33
528	防火桥架300*150	米	136.90	121.46
529	防火桥架400*100	米	144.61	128.30
530	防火桥架400*150	米	164.72	146.14
531	防火桥架400*200	米	179.71	159.44
532	防火桥架500*100	米	177.02	157.05
533	防火桥架500*150	米	189.63	168.24
534	防火桥架500*200	米	197.22	174.98
535	防火桥架600*150	米	209.33	185.72
536	防火桥架600*200	米	240.64	213.50
537	防火桥架800*150	米	266.19	236.17
538	防火桥架800*200	米	287.86	255.39
539	防火桥架1000*200	米	395.28	350.70
540	密集型五芯铜母线槽400A	米	785.01	696.47
541	密集型五芯铜母线槽630A	米	1035.60	918.80
542	密集型五芯铜母线槽800A	米	1356.71	1203.69
543	密集型五芯铜母线槽1000A	米	1778.36	1577.78
544	密集型五芯铜母线槽1250A	米	2102.53	1865.39
545	密集型五芯铜母线槽1600A	米	2507.86	2225.00
546	密集型五芯铜母线槽2000A	米	2945.78	2613.53
547	密集型五芯铜母线槽2500A	米	3979.85	3530.97
548	密集型五芯铜母线槽3150A	米	5064.60	4493.37

#### (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	玻璃钢风管 δ=4mm	m <sup>2</sup>	63.85	56.65
2	玻璃钢风管 δ=5mm	m <sup>2</sup>	78.98	70.07
3	玻璃钢风管 δ=6mm	m <sup>2</sup>	95.11	84.38
4	玻璃钢风管 δ=7mm	m <sup>2</sup>	107.31	95.21
5	玻璃钢风管 δ=8mm	m <sup>2</sup>	117.01	103.81
6	玻璃钢风管 δ=10mm	m <sup>2</sup>	126.65	112.37
7	玻璃钢风管 δ=12mm	m <sup>2</sup>	151.88	134.75
8	消防水泵接合器地下式100	组	774.85	687.46
9	消防水泵接合器地下式150	组	1166.64	1035.06
10	消防水泵接合器地上式100	组	992.71	880.74
11	消防水泵接合器地上式150	组	1797.13	1594.43
12	消防水泵接合器墙壁式100	组	1336.42	1185.69

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。

13	消防水泵接合器墙壁式150	组	2232.29	1980.51
14	室外消火栓DN100	套	693.09	614.92
15	室外消火栓DN150	套	951.68	844.34
16	室内消防箱（单栓）墙壁式	套	686.87	609.40
17	室内消防箱（双栓）墙壁式	套	833.79	739.75
18	室内消防箱（不带灭火器）落地式	套	783.60	695.22
19	室内消防箱（带三个灭火器）落地式	套	1002.54	889.47
20	灭火器箱（带2具灭火器）	只	142.01	125.99
21	灭火器箱（带3具灭火器）600*500*240	只	198.74	176.32
22	气体灭火装置（柜式单瓶组）240L	套	10634.87	9435.38
23	气体灭火装置（柜式单瓶组）180L	套	8915.02	7909.51
24	气体灭火装置（柜式单瓶组）150L	套	7601.08	6743.77
25	气体灭火装置（柜式单瓶组）120L	套	6551.42	5812.50
26	气体灭火装置（柜式单瓶组）100L	套	6422.89	5698.46
27	气体灭火装置（柜式单瓶组）70L	套	4768.69	4230.84
28	气体灭火装置（柜式单瓶组）60L	套	3022.22	2681.35
29	七氟丙烷灭火剂HFC-227ea	kg	101.65	90.19

## (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	12.03	10.67
2	304不锈钢水管DN25×0.8	m	15.21	13.49
3	304不锈钢水管DN32×1.0	m	24.75	21.96
4	304不锈钢水管DN40×1.0	m	35.85	31.81
5	304不锈钢水管DN50×1.0	m	36.80	32.65
6	304不锈钢水管DN65×1.2	m	54.42	48.28
7	铜管DE6.4~DE19.1	t	75045.13	66580.90
8	铜管DE22.2~DE35	t	75045.13	66580.90
9	铜管DE38.1~DE54.1	t	75045.13	66580.90
10	UPVC螺旋消音排水管DN50	m	6.82	6.05
11	UPVC螺旋消音排水管DN75	m	13.61	12.07
12	UPVC螺旋消音排水管DN100	m	23.67	21.00
13	UPVC螺旋消音排水管DN150	m	40.94	36.32
14	UPVC螺旋消音排水管DN200	m	59.39	52.69
15	PVC-U螺旋消音排水管dn110	m	30.32	26.90
16	PVC-U螺旋消音排水管dn160	m	47.93	42.52
17	橡塑保温板（壳）	m <sup>3</sup>	1038.70	921.55
18	离心玻璃棉（带铝箔）48K	m <sup>3</sup>	642.75	570.26

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。

19	(热) 镀锌费	t	1886.03	1673.31
----	---------	---	---------	---------

### 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	4316.52	3829.67
2	乳化沥青	t	4174.85	3703.98
3	改性沥青	t	5033.13	4465.45
4	改性乳化沥青	t	4855.86	4308.17
5	沥青砂 (微粒式沥青混凝土)	t	662.00	587.33
6	细粒式沥青混凝土AC、Sup	t	664.86	589.87
7	中粒式沥青混凝土AC、Sup	t	654.60	580.77
8	粗粒式沥青混凝土AC、Sup	t	612.94	543.81
9	沥青玛蹄脂碎石混合料SMA-13	t	939.22	833.29
10	细粒式改性沥青混凝土AC、Sup	t	760.99	675.16
11	中粒式改性沥青混凝土AC、Sup	t	727.30	645.27
12	粗粒式改性沥青混凝土AC、Sup	t	708.90	628.94
13	细粒式改性沥青混凝土 (玄武岩)AC、Sup	t	895.57	794.56
14	中粒式改性沥青混凝土 (玄武岩)AC、Sup	t	855.66	759.15
15	彩色沥青混凝土	t	1712.07	1518.97
16	细粒式橡胶沥青混凝土 (玄武岩) AC、Sup	t	949.38	842.30
17	细粒式橡胶沥青混凝土AC、Sup	t	866.18	768.48
18	细粒式沥青混凝土 (玄武岩)	t	784.92	696.39
19	透水砼 (素色, 面层)	m3	953.32	845.80
20	II级钢筋砼排水管 (平口) 1000×2000×100	m	467.45	414.73
21	II级钢筋砼排水管 (平口) 1200×2000×120	m	568.76	504.61
22	II级钢筋砼排水管 (平口) 1500×2000×150	m	995.36	883.09
23	II级钢筋砼排水管 (平口) 1800×2000×180	m	1448.16	1284.82
24	II级钢筋砼排水管 (平口) 2000×2000×200	m	1644.93	1459.40
25	II级钢筋砼排水管 (平口) 2200×2000×220	m	2230.40	1978.84
26	II级钢筋砼排水管 (平口) 2400×1000×240	m	2554.74	2266.59
27	II级钢筋砼排水管(承插)300×2000×30	m	113.41	100.62
28	II级钢筋砼排水管(承插)400×2000×40	m	168.68	149.65
29	II级钢筋砼排水管(承插)500×2000×50	m	178.85	158.68
30	II级钢筋砼排水管(承插)600×2000×60	m	233.52	207.18
31	II级钢筋砼排水管(承插)800×2000×80	m	420.46	373.04
32	II级钢筋砼排水管(承插)1000×2000×100	m	516.43	458.18
33	II级钢筋砼排水管(承插)1200×2000×120	m	698.08	619.34
34	II级钢筋砼排水管(承插)1350×2000×135	m	940.29	834.24

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	II级钢筋砼排水管(承插)1500×2000×150	m	1235.52	1096.17
36	II级钢筋砼排水管(企口)1000×2000×100	m	1151.90	1021.98
37	II级钢筋砼排水管(企口)1200×2000×120	m	1178.33	1045.43
38	II级钢筋砼排水管(企口)1350×2000×135	m	1199.41	1064.13
39	II级钢筋砼排水管(企口)1500×2000×150	m	1477.24	1310.62
40	II级钢筋砼排水管(企口)1800×2000×180	m	1580.77	1402.48
41	II级钢筋砼排水管(企口)2000×2000×200	m	1759.28	1560.85
42	III级钢筋砼排水管(顶管)F型800×2000×100	m	1448.13	1284.80
43	III级钢筋砼排水管(顶管)F型1200×2000×120	m	2230.38	1978.82
44	III级钢筋砼排水管(顶管)F型1500×2000×150	m	3859.41	3424.11
45	HDPE双壁波纹管Φ225(S1)	m	36.88	32.72
46	HDPE双壁波纹管Φ250(S1)	m	46.77	41.49
47	HDPE双壁波纹管Φ300(S1)	m	54.29	48.17
48	HDPE双壁波纹管Φ400(S1)	m	89.25	79.18
49	HDPE双壁波纹管Φ225(S2)	m	35.40	31.41
50	HDPE双壁波纹管Φ250(S2)	m	45.41	40.29
51	HDPE双壁波纹管Φ300(S2)	m	64.28	57.03
52	HDPE双壁波纹管Φ400(S2)	m	107.67	95.53
53	HDPE双壁缠绕管Φ300(SN8)	m	159.94	141.90
54	HDPE双壁缠绕管Φ400(SN8)	m	317.05	281.29
55	HDPE双壁缠绕管Φ500(SN8)	m	578.05	512.85
56	HDPE双壁缠绕管Φ600(SN8)	m	665.06	590.05
57	HDPE双壁缠绕管Φ300(SN10)	m	195.49	173.44
58	HDPE双壁缠绕管Φ400(SN10)	m	351.27	311.65
59	HDPE双壁缠绕管Φ500(SN10)	m	579.36	514.01
60	HDPE双壁缠绕管Φ600(SN10)	m	802.40	711.90
61	HDPE双壁缠绕管Φ300(SN12.5)	m	221.28	196.32
62	HDPE双壁缠绕管Φ400(SN12.5)	m	404.20	358.61
63	HDPE双壁缠绕管Φ500(SN12.5)	m	629.02	558.07
64	HDPE双壁缠绕管Φ600(SN12.5)	m	1006.50	892.98
65	U-PVC双壁波纹管Φ225(S1)	m	22.43	19.90
66	U-PVC双壁波纹管Φ250(S1)	m	24.81	22.01
67	U-PVC双壁波纹管Φ300(S1)	m	33.07	29.34
68	U-PVC双壁波纹管Φ400(S1)	m	54.62	48.46
69	U-PVC双壁波纹管Φ225(S2)	m	35.73	31.70
70	U-PVC双壁波纹管Φ250(S2)	m	39.38	34.94
71	U-PVC双壁波纹管Φ300(S2)	m	49.89	44.26
72	U-PVC双壁波纹管Φ400(S2)	m	75.30	66.81
73	U-PVC加筋管Φ250(S1)	m	42.00	37.26
74	U-PVC加筋管Φ300(S1)	m	63.53	56.36

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。

75	U-PVC加筋管Φ400 (S1)	m	119.81	106.30
76	U-PVC加筋管Φ250 (S2)	m	56.26	49.91
77	U-PVC加筋管Φ300 (S2)	m	92.35	81.93
78	U-PVC加筋管Φ400 (S2)	m	155.16	137.66
79	球墨铸铁管 (排水管)	t	5944.01	5273.59
80	球墨铸铁管件 (排水管)	t	8854.33	7855.66
81	球墨铸铁管 (给水管)	t	6118.84	5428.71
82	球墨铸铁管件 (给水管)	t	8830.94	7834.91
83	轻型球墨铸铁检查井盖座(标准)Φ600	套	416.00	369.08
84	重型球墨铸铁检查井盖座(标准)Φ700	套	634.66	563.08
85	轻型球墨铸铁检查井盖座(重型)Φ600	套	541.84	480.73
86	重型球墨铸铁检查井盖座(重型)Φ700	套	730.90	648.46
87	重型球墨铸铁检查井盖座(标准) 精加工Φ700	套	979.92	869.40
88	轻型钢纤维检查井盖座Φ670	套	181.98	161.45
89	重型钢纤维检查井盖座Φ740	套	265.47	235.53
90	砼井圈Φ700	只	205.05	181.92
91	钢筋砼井圈Φ1080	个	127.35	112.99
92	盖板φ1100	只	297.39	263.85
93	水泥道板(光面)250×250×50	m <sup>2</sup>	39.77	35.28
94	水泥道板(光面)400×400×50	m <sup>2</sup>	47.82	42.43
95	透水砖200×400×60	m <sup>2</sup>	42.84	38.01
96	透水砖200×400×80	m <sup>2</sup>	53.14	47.15
97	高强度透水砖60厚	m <sup>2</sup>	46.22	41.01
98	高强度透水砖80厚	m <sup>2</sup>	59.25	52.57
99	彩色高强硬质砖(毛面)400×400×50	m <sup>2</sup>	44.62	39.59
100	水泥植草砖250×250×50	m <sup>2</sup>	47.03	41.73
101	水泥植草砖400×200×100	m <sup>2</sup>	50.56	44.86
102	植草砖8字型400×200×80	m <sup>2</sup>	44.96	39.89
103	植草砖8字型400×200×100	m <sup>2</sup>	52.61	46.68
104	植草砖井型 425×285×80	m <sup>2</sup>	44.65	39.61
105	植草砖井型 425×285×100	m <sup>2</sup>	53.88	47.80
106	面包砖100×200×60	m <sup>2</sup>	45.46	40.33
107	面包砖100×200×80	m <sup>2</sup>	54.10	48.00
108	机制彩色面包砖200×100×60	m <sup>2</sup>	51.34	45.55
109	机制彩色面包砖200×100×80	m <sup>2</sup>	57.13	50.69
110	苏布洛克砖	m <sup>2</sup>	44.12	39.14
111	混凝土立缘石120×300×1000	块	34.40	30.52
112	混凝土立缘石125×300×1000	块	36.03	31.97
113	混凝土立缘石150×350×1000	块	39.35	34.91
114	混凝土平缘石120×300×1000	块	28.32	25.13

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。

115	混凝土平缘石150×350×1000	块	41.94	37.21
116	700弧形块314×180×180	块	18.75	16.64
117	1100弧形块314×240×180	块	19.60	17.39
118	1300弧形块314×240×180	块	19.76	17.53
119	1500弧形块314×240×180	块	20.65	18.32
120	标准块400×240×180	块	22.79	20.22
121	小转角290×240×180	块	20.94	18.58
122	大转角490×240×180	块	23.42	20.78
123	水泥稳定碎石3%水泥	t	197.29	175.04
124	水泥稳定碎石4%水泥	t	208.08	184.61
125	水泥稳定碎石5%水泥	t	216.78	192.33
126	水泥稳定碎石6%水泥	t	218.37	193.74
127	二灰结石配合比6：14：80	t	110.51	107.35
128	二灰结石配合比8：17：75	t	138.25	134.30
129	成品灰土6%	m3	103.44	100.49
130	成品灰土8%	m3	107.03	103.97
131	成品灰土10%	m3	110.38	107.23
132	成品灰土12%	m3	111.90	108.70
133	生石灰（三级）	t	478.98	465.30
134	玄武岩碎石（沥青砼专用掺料）中粒式、细粒式专用料	t	202.70	196.91
135	石灰岩碎石（沥青砼专用碎石）	t	145.96	141.79
136	抗车辙剂	t	9083.87	8059.31
137	木质素纤维	t	2318.46	2056.96
138	钢护筒钻孔桩用	t	4945.18	4387.42
139	聚酯纤维国产	t	8659.27	7682.60
140	桥梁钢板Q345QA	t	5790.54	5137.43
141	桥梁钢板Q345QB	t	5870.54	5208.41
142	桥梁钢板Q345QC	t	6116.54	5426.66
143	桥梁钢板Q345QD	t	6761.54	5998.92
144	桥梁钢板Q370QD	t	6972.54	6186.12
145	桥梁钢板Q420QD	t	7445.54	6605.77
146	隧道专用防火涂料（粉剂）	Kg	5.33	4.73
147	隧道专用搪瓷钢板（厚度2.0mm,不含龙骨）	m2	597.35	529.98

## 四、装饰材料

### 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）
----	-------	----	---------	---------



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	雪花白（山东）2cm	m2	352.55	312.79
2	米黄（山东，福建）2cm	m2	270.99	240.43
3	大白花2cm	m2	416.68	369.68
4	木纹石2cm	m2	401.80	356.48

## 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	196.68	174.50
2	灰麻（山东）2.5cm	m2	165.66	146.98
3	五莲花（山东）2.5cm	m2	157.37	139.62
4	枫叶红（广西）2.5cm	m2	262.69	233.06
5	中国黑（山西）2.5cm	m2	368.21	326.68
6	珍珠黑（广东）：一级2.5cm	m2	249.65	221.49
7	中国绿（四川）：二级2.5cm	m2	252.76	224.25
8	中国绿（四川）：一级2.5cm	m2	267.05	236.93
9	中国红（四川）2.5cm	m2	227.85	202.15
10	四川红（四川）2.5cm	m2	211.58	187.72
11	济南青（山东）2.5cm	m2	187.95	166.75
12	蒙古黑（内蒙）2.5cm	m2	344.99	306.08
13	五莲红（宜兴）2.5cm	m2	193.88	172.01
14	603火烧板3cm	m2	207.58	184.17
15	618火烧板3cm	m2	211.64	187.77
16	636火烧板3cm	m2	223.86	198.61

## (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	14.79	13.12
2	陶瓷釉面砖哑光 300×450mm	块	16.13	14.31
3	玻化砖300×300mm	块	14.27	12.66
4	玻化砖600×600mm	块	54.11	48.01
5	瓷片150*225mm	m2	77.38	68.65
6	瓷片200*200mm	m2	77.76	68.99
7	瓷片200*250mm	m2	77.76	68.99
8	瓷片200*300mm	m2	77.76	68.99
9	瓷砖300*300mm	m2	87.85	77.94
10	瓷砖300*450mm	m2	86.04	76.34

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。

11	彩釉外墙砖(贴纸)45*45mm	m2	74.67	66.25
12	彩釉外墙砖(贴纸)45*95mm	m2	83.52	74.10
13	彩釉外墙砖73*73mm	m2	90.09	79.93
14	彩釉外墙砖95*95mm	m2	96.10	85.26
15	彩釉外墙砖45*145mm	m2	86.82	77.03
16	彩釉外墙砖45*195	m2	88.11	78.17
17	彩釉内墙砖380*265*8mm	m2	93.65	83.09
18	彩釉内墙砖380*265*10mm	m2	103.22	91.58
19	彩釉内墙砖400*250*8mm	m2	94.62	83.95
20	彩釉内墙砖450*300*9mm	m2	98.96	87.80
21	彩釉内墙砖500*330*9mm	m2	102.35	90.81
22	彩釉内墙砖560*340*11mm	m2	99.77	88.52
23	彩釉地砖200*200 mm	m2	83.74	74.30
24	彩釉地砖300*300 mm	m2	87.64	77.76
25	彩釉地砖400*400 mm	m2	87.12	77.29
26	瓷质耐磨地砖200*200 mm	m2	91.86	81.50
27	瓷质耐磨地砖300*300 mm	m2	98.08	87.02
28	瓷质耐磨地砖400*400 mm	m2	120.85	107.22
29	瓷质耐磨地砖500*500 mm	m2	119.32	105.86
30	瓷质耐磨地砖600*600 mm	m2	121.58	107.87
31	瓷质防滑地砖100*200 mm	m2	103.55	91.87
32	瓷质防滑地砖200*200 mm	m2	109.21	96.89
33	瓷质防滑地砖300*300 mm	m2	104.00	92.27
34	瓷质防滑地砖400*400 mm	m2	111.41	98.84
35	瓷质防滑地砖500*500 mm	m2	113.05	100.30
36	瓷质防滑地砖600*600 mm	m2	111.27	98.72
37	抛光瓷质地砖300*300mm	m2	119.14	105.70
38	抛光瓷质地砖300*450mm	m2	124.92	110.83
39	抛光瓷质地砖400*400mm	m2	125.35	111.21
40	抛光瓷质地砖500*500mm	m2	122.78	108.93
41	抛光瓷质地砖600*600mm	m2	116.43	103.30
42	抛光瓷质地砖800*800mm	m2	128.98	114.43
43	抛光瓷质地砖1000*1000mm	m2	172.94	153.43
44	抛光瓷质地砖1200*800mm	m2	224.97	199.60
45	抛光瓷质地砖1200*1200mm	m2	243.94	216.43
46	抛光瓷质地砖1600*1000mm	m2	265.17	235.26
47	瓷质渗花抛光地砖45*45 mm	m2	94.56	83.89
48	瓷质渗花抛光地砖45*95 mm	m2	108.12	95.93
49	瓷质渗花抛光地砖600*600 mm	m2	133.58	118.51
50	瓷质渗花抛光地砖800*800 mm	m2	159.42	141.44

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	瓷质渗花抛光地砖1000*1000 mm	m <sup>2</sup>	187.43	166.29
----	----------------------	----------------	--------	--------

南京建设工程材料市场信息价格

### (三)玻璃

序号	名称及规格	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
1	钢化玻璃8mm	m <sup>2</sup>	132.50	117.56
2	钢化玻璃10mm	m <sup>2</sup>	152.37	135.18
3	钢化玻璃12mm	m <sup>2</sup>	178.37	158.25
4	夹胶玻璃5mm钢化白玻+0.38pvb+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	187.82	166.64
5	夹胶玻璃5+0.76pvb+5 非钢化	m <sup>2</sup>	183.71	162.99
6	夹胶玻璃5mm钢化白玻+0.76pvb+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	221.05	196.12
7	夹胶玻璃5+1.14PVB+5双钢夹胶玻璃	m <sup>2</sup>	239.09	212.12
8	夹胶玻璃6mm钢化白玻+0.76pvb+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	243.25	215.81
9	夹胶玻璃6钢化白玻+1.14PVB+6 钢化白玻	m <sup>2</sup>	252.22	223.77
10	夹胶玻璃8钢化白玻+0.76PVB+8钢化白玻	m <sup>2</sup>	269.18	238.82
11	夹胶玻璃10钢化白玻+1.52PVB+10钢化白玻	m <sup>2</sup>	318.08	282.20
12	中空玻璃5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	172.27	152.84
13	中空玻璃5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	185.43	164.52
14	中空玻璃5mm钢化白玻+12A+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	196.89	174.68
15	中空玻璃5mm+12A+5mm 非钢化	m <sup>2</sup>	173.05	153.53
16	中空玻璃6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	201.17	178.48
17	中空玻璃6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	213.05	189.02
18	中空玻璃6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	216.08	191.71
19	中空玻璃8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	230.96	204.91
20	中空玻璃8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	229.98	204.04
21	中空玻璃10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	280.65	249.00
22	钢化镀膜中空玻璃5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	174.07	154.44
23	钢化镀膜中空玻璃5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	195.14	173.13
24	钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	225.78	200.31
25	钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	231.45	205.35
26	钢化镀膜中空玻璃6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	240.64	213.50
27	钢化镀膜中空玻璃8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	255.72	226.88
28	钢化镀膜中空玻璃8mm钢化镀膜+12A+8mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	278.53	247.12
29	钢化镀膜中空玻璃10mm钢化镀膜+12A+10mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	319.57	283.53
30	钢化Low-E中空玻璃5mm钢化LOW-E+9A+5mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	231.25	205.17
31	钢化Low-E中空玻璃6mm钢化LOW-E+9A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	251.44	223.08
32	钢化Low-E中空玻璃6mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	280.34	248.72
33	钢化Low-E中空玻璃8mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	309.97	275.01
34	钢化Low-E中空玻璃8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m <sup>2</sup>	363.43	322.44

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	钢化Low-E中空玻璃10mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m2	378.68	335.97
36	钢化Low-E中空玻璃10mm钢化LOW-E+12A+10mm钢化白玻	m2	413.46	366.83

#### (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	红松成材	m3	2578.86	2287.99
2	白松成材	m3	2371.99	2104.46
3	胶合板2440×1220×3mm	张	47.33	41.99
4	胶合板2440×1220×5mm	张	65.52	58.13
5	胶合板2440×1220×9mm	张	91.93	81.56
6	胶合板2440×1220×12mm	张	114.84	101.89
7	胶合板2440×1220×13mm	张	128.82	114.29
8	实心细木工板2440×1220×18mm (标注面板木质)	张	179.97	159.67
9	实心细木工板2440×1220×15mm (标注面板木质)	张	150.99	133.96
10	实心细木工板2440×1220×12mm (标注面板木质)	张	119.28	105.83
11	白橡夹板1220*2440*3mm (E1级)	张	92.97	82.48
12	白橡夹板1220*2440*3mm (E2级)	张	77.19	68.48
13	柳桉芯三夹板1220*2440*3mm (E1级)	张	64.86	57.54
14	柳桉芯三夹板1220*2440*3mm (E2级)	张	61.40	54.47
15	柳桉芯五夹板1220*2440*5mm (E1级)	张	86.31	76.58
16	柳桉芯五夹板1220*2440*5mm (E2级)	张	74.79	66.35
17	柳桉芯九夹板1220*2440*9mm (E1级)	张	104.79	92.97
18	柳桉芯九夹板1220*2440*9mm (E2级)	张	83.59	74.16
19	杨木芯三夹板1220*2440*3mm (E1级)	张	56.89	50.47
20	杨木芯三夹板1220*2440*3mm (E2级)	张	49.35	43.78
21	杨木芯五夹板1220*2440*5mm (E1级)	张	74.76	66.33
22	杨木芯五夹板1220*2440*5mm (E2级)	张	58.74	52.11
23	杨木芯九夹板1220*2440*9mm (E1级)	张	88.30	78.34
24	杨木芯九夹板1220*2440*9mm (E2级)	张	83.03	73.67
25	杨木芯十二夹板1220*2440*12mm (E1级)	张	123.84	109.87
26	杨木芯十二夹板1220*2440*12mm (E2级)	张	112.71	100.00
27	中密度板1220*2440*9mm (E1级)	张	92.04	81.66
28	中密度板1220*2440*9mm (E2级)	张	85.94	76.25
29	中密度板1220*2440*12mm (E1级)	张	111.75	99.15
30	中密度板1220*2440*12mm (E2级)	张	92.33	81.92
31	中密度板1220*2440*15mm (E1级)	张	118.01	104.70
32	中密度板1220*2440*15mm (E2级)	张	108.99	96.70
33	杉木细木工板1220*2440*18mm (E1级)	张	171.02	151.73

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。

34	杉木细木工板1220*2440*18mm (E2级)	张	148.01	131.32
35	柳桉细木工板1220*2440*18mm (E1级)	张	161.86	143.60
36	柳桉细木工板1220*2440*18mm (E2级)	张	137.64	122.12
37	防火板1220*2440*0.6mm	张	247.32	219.43
38	防火板1220*2440*0.8mm	张	296.95	263.46
39	二翅豆木地板910*91*18mm	m2	338.66	300.46
40	胡桃木地板910*91*18mm	m2	382.18	339.07
41	甘巴豆地板910*91*18mm	m2	356.43	316.23
42	重蚁木地板910*91*18mm	m2	466.40	413.80
43	金丝柚地板910*91*18mm	m2	493.61	437.94
44	黄檀木地板910*91*18mm	m2	431.75	383.05
45	紫檀木地板910*91*18mm	m2	513.33	455.43
46	玉蕊木地板910*91*18mm	m2	420.25	372.85
47	亚花梨木地板910*91*18mm	m2	415.70	368.81
48	强化复合地板8mm	m2	87.28	77.44
49	强化复合地板12mm	m2	99.97	88.69
50	柚木实木复合地板1818*303*12	m2	244.16	216.62
51	榉木实木复合地板1818*303*12	m2	205.00	181.88
52	强化地板1212*195*8.3	m2	96.51	85.62
53	橡胶地板(国产)	m2	126.97	112.65
54	橡胶地板(进口)	m2	219.76	194.97
55	静电地板(木质)600*600mm含安装费、支架等配件	m2	233.64	207.29
56	静电地板(钢质)600*600mm含安装费、支架等配件	m2	287.02	254.65
57	网络地板500*500mm含安装费、支架等配件	m2	171.81	152.43
58	PVC地板(LG)	m2	110.43	97.97
59	PVC扣板	m2	76.18	67.59
60	PVC线条30*40mm	m	12.26	10.88
61	PVC贴面踢脚板	m	12.46	11.05
62	木踢脚线	m	23.66	20.99
63	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 12mm	m2	212.45	188.49
64	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 15mm	m2	266.46	236.41
65	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 18mm	m2	317.20	281.42
66	实木多层基材木饰面板(外贴天然木皮) 20mm	m2	346.87	307.75
67	实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)15mm	m2	175.35	155.57
68	实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)18mm	m2	213.59	189.50
69	实木多层基材木饰面板(外贴科技木皮)20mm	m2	244.77	217.16

## (五)门、窗类

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。

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	1046.98	928.89
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	757.09	671.70
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	714.17	633.62
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	684.94	607.69
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	877.28	778.33
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	779.67	691.73
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	718.23	637.22
8	钢质防盗门表面喷塑，包框，包锁，包安装	m2	701.58	622.45
9	不锈钢防盗门门钢板厚1mm，包框，包锁，包安装	m2	782.19	693.97
10	60系列塑钢平开窗，中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	620.08	550.14
11	65系列塑钢平开窗，中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	641.99	569.58
12	60系列塑钢平开门，中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	762.67	676.65
13	92系列塑钢推拉窗，中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	648.18	575.07
14	108系列塑钢推拉窗，中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	675.24	599.08
15	92系列塑钢推拉门，中空玻璃（6+12A+6）包安装及配件	m2	657.98	583.77
16	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	784.85	696.33
17	70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	900.49	798.93
18	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	943.79	837.34
19	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	945.14	838.54
20	100-105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	748.99	664.51
21	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	779.26	691.37
22	60-65系列断桥隔热铝合金内置百叶平开窗（穿条型），中空玻璃（5+19A+5）包安装及配件	m2	1135.34	1007.29
23	110系列断桥隔热铝合金内置百叶推拉窗（穿条型），中空玻璃（5+19A+5）包安装及配件	m2	1232.18	1093.20
24	60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	893.49	792.71
25	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	924.34	820.09
26	60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	921.79	817.82
27	95-105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	865.09	767.52
28	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	888.40	788.20
29	60系列断桥隔热铝合金内置百叶平开窗（注胶型），中空玻璃（5+19A+5）包安装及配件	m2	1268.72	1125.62
30	105系列断桥隔热铝合金内置百叶推拉窗（注胶型），中空玻璃（5+19A+5）包安装及配件	m2	1370.20	1215.66

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。

31	无框玻璃门；铝合金包边框，玻璃12mm包安装及配件	m2	593.30	526.38
32	无框玻璃门；不锈钢包边框，玻璃12mm包安装及配件	m2	664.28	589.36

## (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	4.92	4.37
2	主龙骨 (U50厚1.0)	m	6.72	5.96
3	主龙骨 (U50厚1.2)	m	7.02	6.23
4	主龙骨 (U60厚1.2)	m	9.51	8.44
5	主龙骨 (U60厚1.5)	m	14.21	12.61
6	50副龙骨 (厚0.5)	m	5.29	4.69
7	隔墙龙骨竖龙 (50型厚0.6)	m	6.08	5.39
8	隔墙龙骨竖龙 (75型厚0.6)	m	8.19	7.27
9	隔墙龙骨竖龙 (75型厚0.8)	m	11.50	10.20
10	隔墙龙骨竖龙 (100型厚0.6)	m	11.50	10.20
11	隔墙龙骨竖龙 (100型厚0.8)	m	15.95	14.15
12	隔墙龙骨竖龙 (150型厚0.8)	m	20.09	17.82
13	隔墙龙骨天地 (50型厚0.6)	m	5.58	4.95
14	隔墙龙骨天地 (75型厚0.6)	m	7.16	6.35
15	隔墙龙骨天地 (75型厚0.8)	m	9.12	8.09
16	隔墙龙骨天地 (100型厚0.6)	m	12.31	10.92
17	隔墙龙骨天地 (100型厚0.8)	m	17.75	15.75
18	隔墙龙骨天地 (150型厚0.8)	m	19.53	17.33

## (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	13.89	12.32
2	防锈漆	kg	11.76	10.43
3	硝基清漆	kg	23.27	20.65
4	硝基磁漆	kg	25.64	22.75
5	过氯乙烯清漆141	kg	25.43	22.56
6	过氯乙烯磁漆	kg	25.64	22.75
7	内墙乳胶漆	kg	14.14	12.55
8	氟碳底漆	kg	30.52	27.08
9	氟碳面漆	kg	47.31	41.97
10	仿石型外墙涂料	kg	11.49	10.19

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。

11	纳米多功能涂料	kg	27.65	24.53
12	苯丙外墙涂料	kg	12.45	11.05
13	防霉涂料	kg	13.84	12.28

## (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	m2	12.71	11.28
2	纸面石膏板1200*2400*9.5mm (防水)	m2	26.74	23.72
3	纸面石膏板1200*2400*12mm	m2	12.53	11.12
4	纸面石膏板1200*2400*12mm(防水)	m2	30.71	27.25
5	埃特板 (水泥纤维板) 8mm	m2	32.88	29.17
6	硅酸钙板12mm	m2	23.68	21.01
7	木质吸音板12mm	m2	57.47	50.99
8	木质吸音板15mm	m2	72.17	64.03
9	矿棉板12mm	m2	26.65	23.64
10	GRC轻质多孔隔墙板75mm	m2	80.49	71.41
11	铝质天花板0.8mm	m2	116.30	103.18
12	铝质天花板1.0mm	m2	147.71	131.05
13	室内普通铝塑板3mm	m2	63.86	56.66
14	室内普通铝塑板4mm	m2	81.26	72.09
15	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.21mm (氟碳树脂涂层)	m2	88.32	78.36
16	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.30mm (氟碳树脂涂层)	m2	106.69	94.66
17	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.40mm (氟碳树脂涂层)	m2	115.93	102.85
18	幕墙用普通型铝塑板δ4mm FC 0.50mm (氟碳树脂涂层)	m2	118.20	104.87
19	氟碳喷涂铝单板 δ2.0mm	m2	231.56	205.44
20	氟碳喷涂铝单板 δ2.5mm	m2	255.24	226.45
21	氟碳喷涂铝单板 δ3.0mm	m2	292.22	259.26
22	铝合金型材 (普通, 阳极氧化)	t	28274.79	25085.72
23	铝合金型材 (普通, 氟碳喷涂)	t	30911.24	27424.81
24	铝合金型材 (断桥隔热, 阳极氧化)	t	30004.77	26620.58
25	铝合金型材 (断桥隔热, 氟碳喷涂)	t	33775.89	29966.36

## 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)
----	-------	----	----------	----------



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	雪松高300-350cm	株	157.05	144.34
2	雪松高350-400cm	株	188.83	173.54
3	雪松高400-450cm	株	233.49	214.59
4	雪松高450-500cm	株	340.87	313.28
5	雪松高500-550cm	株	413.86	380.36
6	雪松高550-600cm	株	581.44	534.37
7	雪松高600-650cm	株	1007.98	926.38
8	雪松高650-700cm	株	1058.27	972.60
9	雪松高700-750cm	株	1828.73	1680.69
10	雪松（扦插苗）高300-350cm	株	103.96	95.54
11	雪松（扦插苗）高350-400cm	株	179.50	164.97
12	雪松（扦插苗）高400-450cm	株	267.57	245.91
13	雪松（扦插苗）高450-500cm	株	404.84	372.07
14	雪松（扦插苗）高500-550cm	株	534.81	491.52
15	雪松（扦插苗）高550-600cm	株	662.21	608.60
16	雪松（扦插苗）高600-650cm	株	825.24	758.44
17	雪松（扦插苗）高650-700cm	株	1102.85	1013.57
18	雪松（扦插苗）高700-750cm	株	1459.01	1340.90
19	马尾松胸径7-8cm	株	207.34	190.56
20	马尾松胸径8-10cm	株	262.60	241.34
21	马尾松胸径10-12cm	株	351.39	322.95
22	马尾松胸径12-14cm	株	522.78	480.46
23	马尾松胸径14-16cm	株	778.60	715.57
24	黑松胸径8-10cm	株	534.20	490.96
25	黑松胸径10-12cm	株	758.77	697.35
26	黑松胸径12-14cm	株	1199.15	1102.08
27	黑松胸径14-16cm	株	1588.24	1459.67
28	湿地松胸径7-8cm	株	136.72	125.65
29	湿地松胸径8-10cm	株	197.45	181.47
30	湿地松胸径10-12cm	株	309.16	284.13
31	湿地松胸径12-15cm	株	586.29	538.83
32	湿地松胸径15-18cm	株	1042.68	958.28
33	罗汉松高300-350cm	株	1040.54	956.31
34	罗汉松高350-400cm	株	1784.94	1640.45
35	罗汉松高400-450cm	株	3168.68	2912.18
36	五针松高200-250cm，冠径150-200cm	株	2924.43	2687.70
37	五针松高250-300cm，冠径200-300cm	株	4300.04	3951.95
38	冷杉高200-250cm	株	448.13	411.85
39	冷杉高250-300cm	株	767.96	705.79
40	冷杉高300-350cm	株	1275.92	1172.63

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。

41	桧柏(圆柏)高150-180cm	株	24.43	22.45
42	桧柏(圆柏)高180-200cm	株	45.64	41.95
43	桧柏(圆柏)高200-250cm	株	64.33	59.12
44	桧柏(圆柏)高250-300cm	株	89.53	82.28
45	桧柏(圆柏)高300-350cm	株	135.67	124.69
46	龙柏高250-280cm	株	80.73	74.19
47	龙柏高280-300cm	株	119.81	110.11
48	龙柏高300-350cm	株	166.99	153.47
49	龙柏高350-400cm	株	234.90	215.88
50	龙柏高400-450cm	株	345.27	317.32
51	龙柏高450-500cm	株	519.93	477.84
52	龙柏高500-550cm	株	662.58	608.94
53	龙柏冠径20-30cm, 高20-30cm	株	3.07	2.82
54	龙柏冠径30-40cm, 高30-40cm	株	5.16	4.74
55	龙柏冠径40-50cm, 高40-50cm	株	8.63	7.93
56	龙柏冠径50-60cm, 高50-60cm	株	12.08	11.10
57	龙柏冠径60-80cm, 高60-80cm	株	26.15	24.03
58	龙柏冠径80-100cm, 高80-100cm	株	60.65	55.74
59	龙柏冠径100-120cm, 高150cm以上	株	91.40	84.00
60	龙柏冠径120-150cm, 高150cm以上	株	163.12	149.92
61	爬地柏(铺地柏)枝长30-40cm	株	3.90	3.58
62	爬地柏(铺地柏)枝长40-50cm	株	6.19	5.69
63	爬地柏(铺地柏)枝长50-70cm	株	9.94	9.14
64	爬地柏(铺地柏)枝长70-100cm	株	19.92	18.31
65	爬地柏(铺地柏)枝长100-130cm	株	31.93	29.35
66	爬地柏(铺地柏)枝长130-150cm	株	51.89	47.69
67	蜀桧高130-160cm	株	30.19	27.75
68	蜀桧高160-200cm	株	49.67	45.65
69	蜀桧高200-250cm	株	61.14	56.19
70	蜀桧高250-300cm	株	85.56	78.63
71	蜀桧高300-350cm	株	113.48	104.29
72	蜀桧高350-400cm	株	192.26	176.70
73	洒金千头柏冠径20-30cm	株	2.57	2.36
74	洒金千头柏冠径30-40cm	株	4.48	4.12
75	洒金千头柏冠径40-50cm	株	6.51	5.98
76	洒金千头柏冠径50-60cm	株	8.83	8.12
77	洒金千头柏冠径60-80cm	株	20.68	19.01
78	洒金千头柏冠径80-100cm	株	57.21	52.58
79	洒金千头柏冠径100-120cm	株	87.58	80.49

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。

## (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	113.68	104.48
2	金钱松胸径6-8cm	株	267.80	246.12
3	金钱松胸径8-10cm 高360-400cm	株	530.03	487.12
4	水杉胸径7-8cm	株	133.10	122.33
5	水杉胸径8-10cm	株	191.65	176.14
6	水杉胸径10-12cm	株	354.87	326.14
7	水杉胸径12-15cm	株	500.04	459.56
8	池杉胸径7-8cm	株	108.83	100.02
9	池杉胸径8-10cm	株	215.25	197.83
10	池杉胸径10-12cm	株	376.10	345.65
11	池杉胸径12-15cm	株	609.54	560.20
12	墨西哥落羽杉胸径8-10cm	株	308.10	283.16
13	墨西哥落羽杉胸径10-12cm	株	527.94	485.20
14	墨西哥落羽杉胸径12-15cm	株	850.17	781.35
15	中山杉胸径8-10cm	株	247.87	227.80
16	中山杉胸径10-12cm	株	422.28	388.10
17	中山杉胸径12-15cm	株	724.79	666.12

## (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	336.23	309.01
2	广玉兰胸径10-12cm	株	713.67	655.90
3	广玉兰胸径12-15cm	株	1308.45	1202.53
4	广玉兰胸径15-18cm	株	2624.76	2412.29
5	广玉兰胸径18-20cm	株	4107.87	3775.34
6	广玉兰胸径20-22cm	株	6552.69	6022.25
7	广玉兰胸径22-25cm	株	8749.07	8040.83
8	香樟胸径8-10cm	株	283.89	260.91
9	香樟胸径10-12cm	株	464.16	426.59
10	香樟胸径12-15cm	株	858.87	789.34
11	香樟胸径15-18cm	株	1422.15	1307.03
12	香樟胸径18-20cm	株	2291.43	2105.94
13	香樟胸径20-22cm	株	2943.91	2705.60
14	香樟胸径22-25cm	株	3737.55	3435.00

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。

15	大叶(高杆)女贞胸径8-10cm	株	264.18	242.79
16	大叶(高杆)女贞胸径10-12cm	株	531.04	488.05
17	大叶(高杆)女贞胸径12-15cm	株	1014.20	932.10
18	大叶(高杆)女贞胸径15-18cm	株	1863.83	1712.95
19	大叶(高杆)女贞胸径18-20cm	株	3013.96	2769.98
20	大叶(高杆)女贞胸径20-22cm	株	3915.18	3598.25
21	大叶(高杆)女贞胸径22-25cm	株	5205.95	4784.53
22	棕榈棕高60-80cm(短柄)	株	39.44	36.25
23	棕榈棕高80-100cm(短柄)	株	53.25	48.94
24	棕榈棕高100-150cm(短柄)	株	93.56	85.99
25	棕榈棕高150-200cm(短柄)	株	140.09	128.75
26	棕榈棕高200-250cm(短柄)	株	202.26	185.89
27	棕榈棕高250-300cm(短柄)	株	291.28	267.70
28	棕榈棕高300-350cm(短柄)	株	374.52	344.20
29	棕榈棕高350-400cm(短柄)	株	479.36	440.56
30	苏铁棕高40-50cm	株	120.05	110.33
31	苏铁棕高50-60cm	株	300.89	276.53
32	苏铁棕高60-80cm	株	453.67	416.95
33	苏铁棕高80-100cm	株	696.46	640.08
34	苏铁棕高100-120cm	株	1049.57	964.61
35	乐昌含笑胸径8-10cm	株	267.43	245.78
36	乐昌含笑胸径10-12cm	株	430.72	395.85
37	乐昌含笑胸径12-15cm	株	782.11	718.80
38	深山含笑胸径8-10cm	株	351.62	323.16
39	深山含笑胸径10-12cm	株	688.87	633.11
40	深山含笑胸径12-15cm	株	1109.71	1019.88
41	醉香含笑胸径8-10cm	株	294.85	270.98
42	醉香含笑胸径10-12cm	株	629.30	578.36
43	醉香含笑胸径12-15cm	株	1032.68	949.08
44	醉香含笑胸径15-18cm	株	1893.68	1740.39
45	枇杷胸径8-10cm	株	396.17	364.10
46	枇杷胸径10-12cm	株	643.75	591.64
47	枇杷胸径12-15cm	株	1083.22	995.53
48	枇杷胸径15-18cm	株	1921.82	1766.25
49	枇杷胸径18-20cm	株	3163.54	2907.45
50	红果冬青胸径6-8cm	株	236.65	217.49
51	红果冬青胸径8-10cm	株	360.86	331.65
52	红果冬青胸径10-12cm	株	621.53	571.22
53	红果冬青胸径12-15cm	株	1033.27	949.63
54	红果冬青胸径15-18cm	株	2051.87	1885.77

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。

55	红果冬青胸径18-20cm	株	3091.68	2841.41
56	红果冬青胸径20-22cm	株	4238.95	3895.81
57	大叶苦丁胸径5-6cm	株	115.01	105.70
58	大叶苦丁胸径6-8cm	株	303.67	279.09
59	大叶苦丁胸径8-10cm	株	526.24	483.64
60	香椴胸径7-8cm	株	410.67	377.43
61	香椴胸径8-9cm	株	529.40	486.55
62	香椴胸径9-10cm	株	834.22	766.69
63	香椴胸径10-12cm	株	1185.79	1089.80
64	紫楠胸径6-7cm	株	249.61	229.40
65	紫楠胸径7-8cm	株	368.97	339.10
66	紫楠胸径8-10cm	株	556.13	511.11
67	紫楠胸径10-12cm	株	989.05	908.99
68	紫楠胸径12-15cm	株	1692.56	1555.55
69	紫楠胸径15-18cm	株	2399.15	2204.94
70	青冈栎胸径6-7cm	株	167.35	153.80
71	青冈栎胸径7-8cm	株	316.15	290.56
72	青冈栎胸径8-10cm	株	488.30	448.77
73	青冈栎胸径10-12cm	株	841.20	773.11
74	青冈栎胸径12-15cm	株	1472.58	1353.37
75	青冈栎胸径15-18cm	株	2721.07	2500.80

#### (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	121.67	111.82
2	银杏(实生)胸径8-10cm	株	217.92	200.28
3	银杏(实生)胸径10-12cm	株	512.50	471.01
4	银杏(实生)胸径12-15cm	株	1087.52	999.49
5	银杏(实生)胸径15-18cm	株	2234.41	2053.53
6	银杏(实生)胸径18-20cm	株	4283.31	3936.58
7	银杏(实生)胸径20-22cm	株	6471.99	5948.08
8	银杏(实生)胸径22-25cm	株	7729.31	7103.62
9	银杏(嫁接)胸径8-10cm	株	209.28	192.34
10	银杏(嫁接)胸径10-12cm	株	326.21	299.80
11	银杏(嫁接)胸径12-15cm	株	509.69	468.43
12	银杏(嫁接)胸径15-18cm	株	1031.76	948.24
13	银杏(嫁接)胸径18-20cm	株	1941.70	1784.52
14	银杏(嫁接)胸径20-22cm	株	2661.41	2445.97

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。

15	银杏(嫁接)胸径22-25cm	株	3753.32	3449.49
16	法桐(悬铃木)胸径6-8cm	株	140.21	128.86
17	法桐(悬铃木)胸径8-10cm	株	204.64	188.07
18	法桐(悬铃木)胸径10-12cm	株	361.74	332.46
19	法桐(悬铃木)胸径12-15cm	株	565.73	519.93
20	法桐(悬铃木)胸径15-18cm	株	1112.46	1022.41
21	法桐(悬铃木)胸径18-20cm	株	1679.33	1543.39
22	法桐(悬铃木)胸径20-22cm	株	2222.02	2042.15
23	法桐(悬铃木)胸径22-25cm	株	2746.45	2524.13
24	重阳木胸径8-10cm	株	241.69	222.13
25	重阳木胸径10-12cm	株	436.90	401.53
26	重阳木胸径12-14cm	株	671.55	617.19
27	重阳木胸径14-16cm	株	1064.39	978.23
28	重阳木胸径16-18cm	株	1694.68	1557.50
29	重阳木胸径18-20cm	株	2345.89	2155.99
30	意杨胸径6-8cm	株	63.54	58.40
31	意杨胸径8-10cm	株	108.88	100.07
32	意杨胸径10-12cm	株	185.79	170.75
33	意杨胸径12-15cm	株	370.12	340.16
34	垂柳胸径8-10cm	株	218.88	201.16
35	垂柳胸径10-12cm	株	390.07	358.49
36	垂柳胸径12-15cm	株	746.03	685.64
37	垂柳胸径15-18cm	株	1159.85	1065.96
38	金丝垂柳胸径8-10cm	株	216.61	199.08
39	金丝垂柳胸径10-12cm	株	374.44	344.13
40	金丝垂柳胸径12-15cm	株	648.95	596.42
41	金丝垂柳胸径15-18cm	株	1072.78	985.94
42	榆树胸径8-10cm	株	224.90	206.69
43	榆树胸径10-12cm	株	442.25	406.45
44	榆树胸径12-15cm	株	741.51	681.48
45	榆树胸径15-18cm	株	1336.40	1228.22
46	榆树胸径18-20cm	株	2288.02	2102.81
47	榆树胸径20-22cm	株	2928.72	2691.64
48	榆树胸径22-25cm	株	4039.58	3712.58
49	榔榆胸径6-8cm	株	215.47	198.03
50	榔榆胸径8-10cm	株	393.01	361.20
51	榔榆胸径10-12cm	株	657.36	604.15
52	榔榆胸径12-15cm	株	1105.56	1016.07
53	榔榆胸径15-18cm	株	1789.14	1644.31
54	榔榆胸径18-20cm	株	2732.19	2511.02

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。

55	榔榆胸径20-22cm	株	3722.45	3421.12
56	榔榆胸径22-25cm	株	4575.50	4205.11
57	鹅掌楸(马褂木)胸径8-10cm	株	174.21	160.11
58	鹅掌楸(马褂木)胸径10-12cm	株	332.01	305.13
59	鹅掌楸(马褂木)胸径12-15cm	株	624.75	574.18
60	鹅掌楸(马褂木)胸径15-18cm	株	1122.31	1031.46
61	鹅掌楸(马褂木)胸径18-20cm	株	1761.50	1618.91
62	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径6-8cm	株	118.26	108.69
63	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径8-10cm	株	195.68	179.84
64	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径10-12cm	株	395.87	363.82
65	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径12-15cm	株	644.54	592.36
66	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径15-18cm	株	1197.79	1100.83
67	杂交鹅掌楸(马褂木)胸径18-20cm	株	1982.84	1822.33
68	刺槐胸径6-8cm	株	72.79	66.90
69	刺槐胸径8-10cm	株	139.89	128.57
70	刺槐胸径10-12cm	株	266.84	245.24
71	刺槐胸径12-15cm	株	472.86	434.58
72	刺槐胸径15-18cm	株	820.91	754.46
73	金枝国槐胸径5-6cm	株	96.38	88.58
74	金枝国槐胸径6-8cm	株	216.69	199.15
75	金枝国槐胸径8-10cm	株	364.12	334.64
76	国槐胸径7-8cm	株	153.49	141.07
77	国槐胸径8-10cm	株	265.81	244.29
78	国槐胸径10-12cm	株	530.51	487.57
79	国槐胸径12-15cm	株	887.05	815.24
80	国槐胸径15-18cm	株	1890.25	1737.23
81	国槐胸径18-20cm	株	2773.99	2549.44
82	榉树胸径6-8cm	株	178.57	164.11
83	榉树胸径8-10cm	株	390.39	358.79
84	榉树胸径10-12cm	株	1098.05	1009.16
85	榉树胸径12-15cm	株	2269.30	2085.60
86	榉树胸径15-18cm	株	4902.30	4505.46
87	榉树胸径18-20cm	株	6523.08	5995.04
88	榉树胸径20-22cm	株	9156.39	8415.18
89	榉树胸径22-25cm	株	11278.84	10365.82
90	黄连木胸径8-10cm	株	331.07	304.27
91	黄连木胸径10-12cm	株	547.47	503.15
92	黄连木胸径12-15cm	株	961.63	883.79
93	黄连木胸径15-18cm	株	1770.09	1626.80
94	黄连木胸径18-20cm	株	2659.34	2444.07

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。

95	黄连木胸径20-22cm	株	3653.32	3357.58
96	三角枫胸径6-7cm	株	191.94	176.40
97	三角枫胸径7-8cm	株	315.24	289.72
98	三角枫胸径8-10cm	株	551.75	507.09
99	三角枫胸径10-12cm	株	825.70	758.86
100	三角枫胸径12-15cm	株	1736.99	1596.38
101	三角枫胸径15-18cm	株	3275.09	3009.97
102	七叶树胸径6-7cm	株	264.68	243.25
103	七叶树胸径7-8cm	株	374.14	343.85
104	七叶树胸径8-10cm	株	934.29	858.66
105	七叶树胸径10-12cm	株	1750.84	1609.11
106	七叶树胸径12-15cm	株	2676.71	2460.03
107	栎树胸径6-7cm	株	106.73	98.09
108	栎树胸径7-8cm	株	145.09	133.34
109	栎树胸径8-10cm	株	278.96	256.38
110	栎树胸径10-12cm	株	566.66	520.79
111	栎树胸径12-15cm	株	977.38	898.26
112	栎树胸径15-18cm	株	1998.07	1836.33
113	栎树胸径18-20cm	株	2474.88	2274.54
114	栎树胸径20-22cm	株	3576.27	3286.77
115	栎树胸径22-25cm	株	4820.77	4430.53
116	无患子胸径6-8cm	株	162.83	149.65
117	无患子胸径8-10cm	株	410.24	377.03
118	无患子胸径10-12cm	株	819.90	753.53
119	无患子胸径12-15cm	株	1649.42	1515.90
120	无患子胸径15-18cm	株	2590.67	2380.96
121	无患子胸径18-20cm	株	4286.74	3939.73
122	喜树胸径8-10cm	株	187.37	172.20
123	喜树胸径10-12cm	株	316.91	291.26
124	喜树胸径12-15cm	株	537.68	494.15
125	楝树胸径8-10cm	株	154.59	142.08
126	楝树胸径10-12cm	株	318.12	292.37
127	楝树胸径12-15cm	株	611.32	561.83
128	楝树胸径15-18cm	株	832.30	764.93
129	楝树胸径18-20cm	株	1433.93	1317.85
130	白玉兰胸径7-8cm	株	225.51	207.26
131	白玉兰胸径8-10cm	株	467.51	429.67
132	白玉兰胸径10-12cm	株	927.95	852.83
133	白玉兰胸径12-15cm	株	1565.55	1438.82
134	白玉兰胸径15-18cm	株	2859.60	2628.12



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。

135	红玉兰胸径7-8cm	株	274.08	251.89
136	红玉兰胸径8-10cm	株	454.18	417.41
137	红玉兰胸径10-12cm	株	955.46	878.12
138	红玉兰胸径12-15cm	株	1640.75	1507.93
139	红玉兰胸径15-18cm	株	3020.87	2776.33
140	二乔玉兰胸径8-10cm	株	507.85	466.74
141	二乔玉兰胸径10-12cm	株	1007.68	926.11
142	二乔玉兰胸径12-15cm	株	1506.94	1384.95
143	紫玉兰胸径8-10cm	株	469.50	431.49
144	紫玉兰胸径10-12cm	株	864.01	794.07
145	紫玉兰胸径12-15cm	株	1551.62	1426.02
146	紫玉兰胸径15-18cm	株	2803.04	2576.13
147	薄壳山核桃胸径6-8cm	株	436.20	400.89
148	薄壳山核桃胸径8-10cm	株	731.08	671.90
149	薄壳山核桃胸径10-12cm	株	1265.48	1163.04
150	薄壳山核桃胸径12-15cm	株	2691.99	2474.07
151	五角枫胸径7-8cm	株	324.25	298.00
152	五角枫胸径8-10cm	株	833.62	766.14
153	五角枫胸径10-12cm	株	1275.46	1172.21
154	五角枫胸径12-15cm	株	2149.11	1975.14
155	五角枫胸径15-18cm	株	3415.76	3139.25
156	朴树胸径8-10cm	株	385.70	354.48
157	朴树胸径10-12cm	株	592.28	544.34
158	朴树胸径12-15cm	株	1110.21	1020.34
159	朴树胸径15-18cm	株	2007.41	1844.91
160	朴树胸径18-20cm	株	2950.66	2711.80
161	朴树胸径20-22cm	株	3568.18	3279.34
162	朴树胸径22-25cm	株	5330.60	4899.09
163	杜仲胸径6-8cm	株	173.25	159.23
164	杜仲胸径8-10cm	株	283.11	260.19
165	杜仲胸径10-12cm	株	463.39	425.88
166	杜仲胸径12-15cm	株	849.01	780.28
167	杜仲胸径15-18cm	株	1768.13	1625.00
168	杜仲胸径18-20cm	株	2424.16	2227.92
169	杜仲胸径20-22cm	株	3452.46	3172.98
170	麻栎胸径6-8cm	株	135.40	124.44
171	麻栎胸径8-10cm	株	266.39	244.83
172	麻栎胸径10-12cm	株	428.24	393.57
173	麻栎胸径12-15cm	株	810.39	744.79
174	麻栎胸径15-18cm	株	1458.61	1340.54

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。

175	麻栎胸径18-20cm	株	2148.59	1974.66
176	楸树或梓树胸径8-10cm	株	291.62	268.01
177	楸树或梓树胸径10-12cm	株	544.49	500.41
178	楸树或梓树胸径12-15cm	株	868.13	797.86
179	巨紫荆胸径8-10cm	株	654.80	601.79
180	巨紫荆胸径10-12cm	株	1187.23	1091.12
181	乌桕胸径7-8cm	株	168.30	154.68
182	乌桕胸径8-10cm	株	280.42	257.72
183	乌桕胸径10-12cm	株	527.93	485.19
184	乌桕胸径12-15cm	株	864.53	794.55
185	乌桕胸径15-18cm	株	1596.44	1467.21
186	乌桕胸径18-20cm	株	2625.60	2413.06
187	乌桕胸径20-22cm	株	3368.12	3095.47
188	乌桕胸径22-25cm	株	4400.19	4044.00
189	合欢胸径6-7cm	株	148.04	136.06
190	合欢胸径7-8cm	株	210.41	193.38
191	合欢胸径8-10cm	株	365.26	335.69
192	合欢胸径10-12cm	株	725.70	666.95
193	合欢胸径12-15cm	株	1288.98	1184.64
194	合欢胸径15-18cm	株	2399.72	2205.46
195	合欢胸径18-20cm	株	3283.78	3017.96
196	枫杨胸径8-10cm	株	172.05	158.12
197	枫杨胸径10-12cm	株	322.12	296.04
198	枫杨胸径12-15cm	株	533.35	490.18
199	枫杨胸径15-18cm	株	902.66	829.59
200	枫杨胸径18-20cm	株	1223.75	1124.69
201	枫杨胸径20-22cm	株	1714.40	1575.62
202	枫杨胸径22-25cm	株	2382.14	2189.31
203	枫香胸径6-7cm	株	119.30	109.64
204	枫香胸径7-8cm	株	175.41	161.21
205	枫香胸径8-10cm	株	295.58	271.65
206	枫香胸径10-12cm	株	470.63	432.53
207	枫香胸径12-15cm	株	877.91	806.84
208	枫香胸径15-18cm	株	1437.70	1321.32
209	枫香胸径18-20cm	株	2236.79	2055.72
210	北美枫香胸径8-10cm	株	591.18	543.32
211	北美枫香胸径10-12cm	株	939.55	863.49
212	北美枫香胸径12-15cm	株	1875.35	1723.54
213	北美枫香胸径15-18cm	株	4194.23	3854.71
214	南京椴胸径6-7cm	株	224.55	206.37

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。

215	南京椴胸径7-8cm	株	329.81	303.11
216	南京椴胸径8-9cm	株	602.83	554.03
217	南京椴胸径9-10cm	株	698.14	641.63
218	南京椴胸径10-12cm	株	1059.60	973.83
219	南京椴胸径12-15cm	株	2004.85	1842.56
220	南京椴胸径15-18cm	株	2524.66	2320.29
221	南京椴胸径18-20cm	株	4919.13	4520.93
222	椴树胸径6-7cm	株	166.58	153.10
223	椴树胸径7-8cm	株	206.18	189.49
224	椴树胸径8-9cm	株	445.38	409.33
225	椴树胸径9-10cm	株	636.22	584.72
226	椴树胸径10-12cm	株	1161.32	1067.31
227	椴树胸径12-15cm	株	1755.50	1613.39
228	椴树胸径15-18cm	株	3480.77	3199.00
229	椴树胸径18-20cm	株	5048.18	4639.53
230	栓皮栎胸径6-7cm	株	162.31	149.17
231	栓皮栎胸径7-8cm	株	225.16	206.93
232	栓皮栎胸径8-9cm	株	359.58	330.47
233	栓皮栎胸径9-10cm	株	510.13	468.84
234	栓皮栎胸径10-12cm	株	778.32	715.32
235	栓皮栎胸径12-15cm	株	1159.80	1065.91
236	栓皮栎胸径15-18cm	株	2062.27	1895.33
237	栓皮栎胸径18-20cm	株	3252.33	2989.05

### (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	260.82	239.71
2	金桂(独杆)地径6-7cm	株	458.09	421.01
3	金桂(独杆)地径7-8cm	株	684.00	628.63
4	金桂(独杆)地径8-9cm	株	1047.50	962.71
5	金桂(独杆)地径9-10cm	株	1248.54	1147.47
6	金桂(独杆)地径10-12cm	株	2188.26	2011.12
7	金桂(从生)冠径60-80cm	株	76.88	70.66
8	金桂(从生)冠径80-100cm	株	123.96	113.93
9	金桂(从生)冠径100-120cm	株	143.19	131.60
10	金桂(从生)冠径120-150cm	株	232.48	213.66
11	金桂(从生)冠径150-170cm	株	340.59	313.02
12	金桂(从生)冠径170-200cm	株	450.65	414.17

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。

13	金桂(从生)冠径200-250cm	株	705.52	648.41
14	金桂(从生)冠径250-300cm	株	955.54	878.19
15	金桂(从生)冠径300-350cm	株	1657.09	1522.95
16	金桂(从生)冠径350-400cm	株	2490.17	2288.59
17	银桂(独杆)地径5-6cm	株	159.50	146.59
18	银桂(独杆)地径6-7cm	株	187.66	172.47
19	银桂(独杆)地径7-8cm	株	445.77	409.69
20	银桂(独杆)地径8-9cm	株	567.82	521.86
21	银桂(独杆)地径9-10cm	株	923.33	848.59
22	银桂(独杆)地径10-12cm	株	1782.04	1637.78
23	银桂(从生)冠径60-80cm	株	54.59	50.17
24	银桂(从生)冠径80-100cm	株	95.33	87.61
25	银桂(从生)冠径100-120cm	株	115.31	105.98
26	银桂(从生)冠径120-150cm	株	217.43	199.83
27	银桂(从生)冠径150-170cm	株	305.74	280.99
28	银桂(从生)冠径170-200cm	株	395.16	363.17
29	银桂(从生)冠径200-250cm	株	540.41	496.66
30	银桂(从生)冠径250-300cm	株	673.78	619.24
31	银桂(从生)冠径300-350cm	株	1183.15	1087.37
32	银桂(从生)冠径350-400cm	株	1960.10	1801.43
33	四季桂(独杆)地径5-6cm	株	184.59	169.65
34	四季桂(独杆)地径6-7cm	株	251.86	231.47
35	四季桂(独杆)地径7-8cm	株	370.08	340.12
36	四季桂(独杆)地径8-9cm	株	548.50	504.10
37	四季桂(独杆)地径9-10cm	株	797.71	733.14
38	四季桂(独杆)地径10-12cm	株	1301.37	1196.02
39	四季桂(从生)冠径60-80cm	株	30.69	28.21
40	四季桂(从生)冠径80-100cm	株	52.88	48.60
41	四季桂(从生)冠径100-120cm	株	86.07	79.10
42	四季桂(从生)冠径120-150cm	株	138.18	126.99
43	四季桂(从生)冠径150-170cm	株	192.23	176.67
44	四季桂(从生)冠径170-200cm	株	254.98	234.34
45	四季桂(从生)冠径200-250cm	株	431.77	396.82
46	四季桂(从生)冠径250-300cm	株	646.47	594.14
47	四季桂(从生)冠径300-350cm	株	1150.80	1057.64
48	四季桂(从生)冠径350-400cm	株	1696.96	1559.59
49	杨梅地径6-7cm 冠径150-180cm	株	235.37	216.32
50	杨梅地径7-8cm 冠径180-200cm	株	418.42	384.55
51	杨梅地径8-9cm 冠径200-250cm	株	546.84	502.57
52	杨梅地径9-10cm 冠径250-300cm	株	811.71	746.00

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。

53	杨梅地径10-12cm 冠径300-350cm	株	1234.46	1134.53
54	杨梅地径12-15cm 冠径350-400cm	株	1819.69	1672.39
55	杨梅地径15-18cm 冠径400-450cm	株	3210.11	2950.25
56	桔树高131-160cm 冠径120-140cm	株	187.30	172.14
57	桔树高161-200cm 冠径141-170cm	株	232.90	214.05
58	桔树高201-230cm 冠径171-200cm	株	324.33	298.08
59	桔树高231-260cm 冠径201-230cm	株	424.76	390.38
60	桔树高261-300cm 冠径231-260cm	株	494.31	454.30
61	独杆红叶石楠地径5-6cm, 冠径100-120cm	株	363.98	334.52
62	独杆红叶石楠地径6-7cm, 冠径120-150cm	株	592.95	544.95
63	独杆红叶石楠地径7-8cm, 冠径150-200cm	株	856.00	786.71
64	独杆红叶石楠地径8-9cm, 冠径200-250cm	株	1091.86	1003.47
65	独杆红叶石楠地径9-10cm, 冠径250-300cm	株	1234.73	1134.78
66	红叶石楠冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.31	1.20
67	红叶石楠冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.38	2.19
68	红叶石楠冠径30-40cm 高50-60cm	株	5.18	4.76
69	红叶石楠冠径40-60cm 高60-80cm	株	11.73	10.78
70	红叶石楠冠径60-80cm 高80-100cm	株	28.79	26.46
71	红叶石楠冠径80-100cm	株	64.74	59.50
72	红叶石楠冠径100-120cm	株	96.66	88.84
73	红叶石楠冠径120-150cm	株	118.77	109.16
74	红叶石楠冠径150-180cm	株	174.23	160.13
75	红叶石楠冠径180-200cm	株	208.86	191.95
76	石楠冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.29	3.94
77	石楠冠径40-50cm 高40-50cm	株	6.66	6.12
78	石楠冠径50-60cm 高50-60cm	株	14.44	13.27
79	石楠冠径60-80cm 高60-80cm	株	26.56	24.41
80	石楠冠径80-100cm	株	59.68	54.85
81	石楠冠径100-120cm	株	85.35	78.44
82	石楠冠径120-160cm	株	129.53	119.04
83	石楠冠径160-200cm	株	236.93	217.75
84	石楠冠径200-220cm	株	319.68	293.80
85	石楠冠径220-250cm	株	599.58	551.04
86	乔木石楠(丛生)冠径150-200cm 高280-300cm	株	338.21	310.83
87	乔木石楠(丛生)冠径200-250cm 高330-350cm	株	497.13	456.89
88	乔木石楠(丛生)冠径250-300cm 高350-380cm	株	874.94	804.11
89	椴木石楠(独杆) 地径5-6cm	株	138.31	127.11
90	椴木石楠(独杆) 地径6-7cm	株	279.67	257.03
91	椴木石楠(独杆) 地径7-8cm	株	449.14	412.78
92	椴木石楠(独杆) 地径8-9cm	株	655.42	602.36

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。

93	椴木石楠（丛生）冠径40-50cm 高40-50cm	株	8.86	8.14
94	椴木石楠（丛生）冠径50-60cm 高50-60cm	株	18.63	17.12
95	椴木石楠（丛生）冠径60-80cm 高60-80cm	株	38.19	35.10
96	椴木石楠（丛生）冠径80-100cm	株	60.22	55.35
97	椴木石楠（丛生）冠径100-120cm	株	96.20	88.41
98	椴木石楠（丛生）冠径120-150cm	株	171.76	157.86
99	椴木石楠（丛生）冠径150-180cm	株	321.49	295.47
100	椴木石楠（丛生）冠径180-200cm	株	426.57	392.04
101	椴木石楠（丛生）冠径200-220cm	株	579.92	532.98
102	茶梅冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.45	2.25
103	茶梅冠径20-30cm 高30-40cm	株	4.04	3.71
104	茶梅冠径30-40cm 高40-50cm	株	7.43	6.83
105	茶梅冠径40-50cm 高50-60cm	株	17.43	16.02
106	茶梅冠径50-60cm	株	52.93	48.65
107	茶梅冠径60-80cm	株	86.36	79.37
108	茶梅冠径80-100cm	株	134.02	123.17
109	茶梅冠径100-120cm	株	223.01	204.96
110	茶梅冠径120-150cm	株	335.43	308.28
111	阔叶十大功劳高30cm 冠径25-30cm	株	3.23	2.97
112	阔叶十大功劳高40-50cm 冠径35-45cm	株	5.21	4.79
113	阔叶十大功劳高60-80cm 冠径55-75cm	株	12.36	11.36
114	阔叶十大功劳高80-100cm 冠径80-100cm	株	19.02	17.48
115	阔叶十大功劳高100-120cm 冠径100-120cm	株	35.88	32.98
116	阔叶十大功劳高120-150cm 冠径120-150cm	株	40.85	37.54
117	窄叶十大功劳高30-50cm(3-4分枝)	株	2.26	2.08
118	窄叶十大功劳高60-80cm(5-7分枝)	株	4.67	4.29
119	窄叶十大功劳高80-100cm(8-10分枝)	株	11.44	10.51
120	窄叶十大功劳高100-120cm(10分枝以上)	株	23.19	21.31
121	南天竹高30-50cm 冠径30-40cm (3-4分枝)	株	3.52	3.24
122	南天竹高50-70cm 冠径40-60cm (5-6分枝)	株	7.65	7.03
123	南天竹高70-100cm 冠径60-80cm (6-8分枝)	株	15.22	13.99
124	南天竹高100-120cm(9-12分枝)	株	31.57	29.01
125	南天竹高120-150cm(9-12分枝)	株	56.69	52.10
126	丝兰冠径20-30cm	株	2.16	1.99
127	丝兰冠径30-40cm	株	3.49	3.21
128	丝兰冠径40-50cm	株	5.50	5.05
129	丝兰冠径50-60cm	株	8.65	7.95
130	丝兰冠径60-80cm	株	12.55	11.53
131	金叶丝兰冠径20-25cm	株	4.16	3.82
132	金叶丝兰冠径26-40cm	株	7.96	7.32

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。

133	金叶丝兰冠径40-60cm	株	14.88	13.68
134	金叶丝兰冠径60-80cm	株	25.25	23.21
135	含笑冠径20-30cm 高25-30cm	株	4.15	3.81
136	含笑冠径30-40cm 高30-40cm	株	9.23	8.48
137	含笑冠径40-50cm 高40-50cm	株	8.33	7.66
138	含笑冠径50-60cm 高50-60cm	株	13.93	12.80
139	含笑冠径60-80cm 高60-80cm	株	32.69	30.04
140	含笑冠径80-100cm	株	57.91	53.22
141	含笑冠径100-120cm	株	115.27	105.94
142	含笑冠径120-150cm	株	159.58	146.66
143	含笑冠径150-200cm	株	305.11	280.41
144	含笑冠径200-250cm	株	423.58	389.29
145	火棘冠径30-40cm 高35-45cm	株	2.31	2.12
146	火棘冠径40-50cm 高45-55cm	株	4.64	4.26
147	火棘冠径50-60cm 高55-65cm	株	10.39	9.55
148	火棘冠径60-80cm 高65-75cm	株	20.64	18.97
149	火棘冠径80-100cm	株	46.17	42.43
150	火棘冠径100-120cm	株	74.71	68.66
151	火棘冠径120-150cm	株	104.31	95.87
152	大花六道木冠径25-30cm 高30-35cm	株	1.81	1.66
153	大花六道木冠径30-40cm 高35-40cm	株	3.21	2.95
154	大花六道木冠径40-60cm 高40-60cm	株	5.77	5.30
155	大花六道木冠径60-80cm 高60-80cm	株	45.79	42.08
156	大花六道木冠径80-100cm	株	74.85	68.79
157	大叶黄杨冠径15-25cm 高20-30cm	株	1.60	1.47
158	大叶黄杨冠径25-30cm 高30cm	株	2.27	2.09
159	大叶黄杨冠径35-45cm 高40-50cm	株	4.06	3.73
160	大叶黄杨冠径45-55cm 高50-60cm	株	9.89	9.09
161	大叶黄杨冠径55-75cm 高60-80cm	株	23.35	21.46
162	大叶黄杨冠径80-100cm 高80-100cm	株	71.18	65.42
163	大叶黄杨冠径100-120cm 高100-120cm	株	104.69	96.22
164	大叶黄杨冠径120-150cm 高150cm以上	株	151.97	139.67
165	金边黄杨冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.16	1.07
166	金边黄杨冠径25-30cm 高30-40cm	株	1.98	1.82
167	金边黄杨冠径35-45cm 高40-50cm	株	3.42	3.14
168	金边黄杨冠径45-55cm 高50-60cm	株	13.49	12.40
169	金边黄杨冠径55-75cm 高60-80cm	株	34.62	31.82
170	金边黄杨冠径80-100cm 高80-100cm	株	80.45	73.94
171	金边黄杨冠径100-120cm 高100-120cm	株	131.32	120.69
172	金边黄杨冠径120-150cm 高150cm以上	株	225.51	207.26

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。

173	金边黄杨冠径150-180cm 高150cm以上	株	296.22	272.24
174	瓜子黄杨冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.39	1.28
175	瓜子黄杨冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.16	1.99
176	瓜子黄杨冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.50	4.14
177	瓜子黄杨冠径40-50cm 高50-60cm	株	7.18	6.60
178	瓜子黄杨冠径50-60cm 高60-70cm	株	16.01	14.71
179	瓜子黄杨冠径60-80cm 高70-80cm	株	43.44	39.92
180	瓜子黄杨冠径80-100cm 高100cm以上	株	71.10	65.34
181	瓜子黄杨冠径100-120cm 高120cm以上	株	101.85	93.61
182	瓜子黄杨冠径120-150cm 高120cm以上	株	159.30	146.40
183	瓜子黄杨冠径150-180cm 高120cm以上	株	282.91	260.01
184	瓜子黄杨冠径180-200cm 高120cm以上	株	423.90	389.59
185	雀舌黄杨冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.30	1.19
186	雀舌黄杨冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.07	1.90
187	雀舌黄杨冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.76	3.46
188	雀舌黄杨冠径40-50cm 高50-60cm	株	12.13	11.15
189	雀舌黄杨冠径50-60cm 高60-80cm	株	22.00	20.22
190	洒金桃叶珊瑚冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.74	1.60
191	洒金桃叶珊瑚冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.46	2.26
192	洒金桃叶珊瑚冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.39	4.03
193	洒金桃叶珊瑚冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.60	6.07
194	洒金桃叶珊瑚冠径50-60cm	株	11.47	10.54
195	洒金桃叶珊瑚冠径60-80cm	株	30.18	27.74
196	洒金桃叶珊瑚冠径80-100cm	株	47.93	44.05
197	夏鹃冠径20-30cm 高20-30cm	株	2.50	2.30
198	夏鹃冠径30-40cm 高30-40cm	株	5.10	4.69
199	夏鹃冠径40-50cm 高40-50cm	株	9.45	8.69
200	夏鹃冠径50-60cm 高50-60cm	株	15.25	14.02
201	夏鹃冠径60-80cm	株	52.53	48.28
202	夏鹃冠径80-100cm	株	99.04	91.02
203	夏鹃冠径100-120cm	株	145.90	134.09
204	紫鹃冠径20-30cm 高20-30cm	株	2.81	2.58
205	紫鹃冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.19	3.85
206	紫鹃冠径40-50cm 高40-50cm	株	7.51	6.90
207	紫鹃冠径50-60cm 高50-60cm	株	19.47	17.89
208	紫鹃冠径60-80cm	株	54.91	50.47
209	紫鹃冠径80-100cm	株	99.92	91.83
210	紫鹃冠径100-120cm	株	147.78	135.82
211	毛鹃冠径20-30cm 高20-30cm	株	2.02	1.86
212	毛鹃冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.16	3.82



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。

213	毛鹃冠径40-50cm 高40-50cm	株	7.90	7.26
214	毛鹃冠径50-60cm 高50-60cm	株	14.83	13.63
215	毛鹃冠径60-80cm	株	41.44	38.09
216	毛鹃冠径80-100cm	株	84.62	77.77
217	毛鹃冠径100-120cm	株	135.04	124.11
218	金丝桃冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.08	0.99
219	金丝桃冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.84	1.69
220	金丝桃冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.99	2.75
221	金丝桃冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.68	5.22
222	金丝桃冠径50-60cm	株	12.99	11.94
223	胡颓子冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.19	2.01
224	胡颓子冠径20-30cm 高30-40cm	株	4.06	3.73
225	胡颓子冠径30-40cm 高40-50cm	株	11.51	10.58
226	胡颓子冠径40-50cm 高50-60cm	株	24.76	22.76
227	胡颓子冠径50-60cm 高60-70cm	株	42.84	39.37
228	胡颓子冠径60-80cm 高70-80cm	株	75.41	69.31
229	胡颓子冠径80-100cm	株	112.41	103.31
230	胡颓子冠径100-120cm	株	174.65	160.51
231	胡颓子冠径120-140cm	株	245.97	226.06
232	胡颓子冠径140-150cm	株	390.56	358.94
233	夹竹桃高50-70cm(2-3分枝)分枝径>0.6cm	株	3.96	3.64
234	夹竹桃高70-100cm(2-3分枝)分枝径>0.6cm	株	6.40	5.88
235	夹竹桃高100-130cm(4-5分枝)分枝径>0.6cm	株	12.23	11.24
236	夹竹桃高130-160cm(6-8分枝)分枝径>0.6cm	株	22.53	20.71
237	夹竹桃高160-200cm(9-分枝以上)分枝径>0.6cm	株	46.93	43.13
238	栀子花冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.67	1.53
239	栀子花冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.26	2.08
240	栀子花冠径40-50cm 高50-60cm	株	3.69	3.39
241	栀子花冠径50-60cm 高60-70cm	株	6.29	5.78
242	栀子花冠径60-70cm 高70-80cm	株	12.70	11.67
243	栀子花冠径70-80cm 高100cm以内	株	22.61	20.78
244	栀子花冠径80-100cm	株	50.75	46.64
245	栀子花冠径100-120cm	株	64.22	59.02
246	栀子花冠径120-150cm	株	96.79	88.95
247	小叶栀子花冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.18	1.08
248	小叶栀子花冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.91	1.76
249	小叶栀子花冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.46	3.18
250	小叶栀子花冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.22	5.72
251	小丑火棘冠径20-30cm 高30-35cm	株	2.31	2.12
252	金森女贞冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.89	1.74

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。

253	金森女贞冠径30-50cm 高40-50cm	株	5.03	4.62
254	金森女贞冠径50-60cm 高60-70cm	株	22.49	20.67
255	金森女贞冠径60-80cm 高100cm以内	株	39.84	36.61
256	金森女贞冠径80-100cm	株	80.98	74.42
257	金森女贞冠径100-120cm	株	120.37	110.63
258	金森女贞冠径120-150cm	株	182.31	167.55
259	金森女贞冠径150-180cm	株	292.82	269.12
260	日本女贞冠径25-30cm 高30-40cm	株	1.62	1.49
261	日本女贞冠径30-50cm 高40-50cm	株	4.08	3.75
262	日本女贞冠径100-120cm	株	100.60	92.46
263	日本女贞冠径120-150cm	株	174.07	159.98
264	地中海荚蒾冠径25-30cm 高30-40cm	株	2.94	2.70
265	地中海荚蒾冠径30-35cm 高40-50cm	株	5.00	4.60
266	地中海荚蒾冠径35-40cm 高40-50cm	株	7.64	7.02
267	地中海荚蒾冠径40-45cm 高50-60cm	株	11.71	10.76
268	地中海荚蒾冠径45-50cm 高50-60cm	株	12.69	11.66
269	欧洲荚蒾冠径25-30cm 高30-40cm	株	3.16	2.90
270	欧洲荚蒾冠径30-35cm 高40-50cm	株	4.36	4.01
271	欧洲荚蒾冠径35-40cm 高40-50cm	株	6.50	5.97
272	欧洲荚蒾冠径40-45cm 高50-60cm	株	10.65	9.79
273	欧洲荚蒾冠径45-50cm 高50-60cm	株	14.89	13.68
274	红花继木冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.63	1.50
275	红花继木冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.80	2.57
276	红花继木冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.35	4.00
277	红花继木冠径40-50cm 高50-60cm	株	8.68	7.98
278	红花继木冠径50-60cm 高60-80cm	株	18.67	17.16
279	红花继木冠径60-80cm 高80-100cm	株	49.70	45.68
280	红花继木冠径80-100cm	株	89.25	82.03
281	红花继木冠径100-120cm	株	141.35	129.91
282	红花继木冠径120-150cm	株	192.51	176.93
283	红花继木冠径150-180cm	株	331.16	304.35
284	红花继木冠径180-200cm	株	489.76	450.11
285	法青高30-50cm	株	2.81	2.58
286	法青高50-70cm	株	4.49	4.13
287	法青高70-100cm	株	7.22	6.64
288	法青高100-130cm	株	11.70	10.75
289	法青高130-160cm	株	15.69	14.42
290	法青高160-180cm	株	20.81	19.13
291	法青高180-200cm	株	26.93	24.75
292	法青高200-230cm	株	34.36	31.58

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。

293	法青高230-260cm	株	47.78	43.91
294	茶花冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.88	2.65
295	茶花冠径20-30cm 高30-40cm	株	7.07	6.50
296	茶花冠径30-40cm 高40-50cm	株	10.44	9.59
297	茶花冠径40-50cm 高50-60cm	株	26.34	24.21
298	茶花高60-80cm	株	47.56	43.71
299	茶花高80-100cm	株	93.42	85.86
300	茶花高100-120cm	株	114.85	105.55
301	茶花高120-150cm	株	197.07	181.12
302	茶花高150-200cm	株	291.39	267.80
303	茶花高200-250cm	株	670.19	615.94
304	茶花高250-300cm	株	1374.40	1263.14
305	八角金盘冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.28	2.10
306	八角金盘冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.96	4.56
307	八角金盘冠径50-60cm 高60-70cm	株	7.27	6.68
308	八角金盘冠径60-80cm 高70-80cm	株	17.77	16.33
309	八角金盘冠径80-100cm 高100cm以上	株	32.59	29.95
310	八角金盘冠径100-120cm 高100cm以上	株	62.71	57.63
311	海桐冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.77	2.55
312	海桐冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.87	5.39
313	海桐冠径50-60cm 高60-70cm	株	10.32	9.48
314	海桐冠径60-80cm 高70-80cm	株	27.91	25.65
315	海桐冠径80-100cm	株	56.03	51.49
316	海桐冠径100-120cm	株	76.15	69.99
317	海桐冠径120-150cm	株	127.19	116.89
318	海桐冠径150-180cm	株	194.50	178.76
319	海桐冠径180-200cm	株	287.06	263.82
320	油茶高80-100cm	株	42.72	39.26
321	油茶高100-120cm	株	58.29	53.57
322	油茶高120-150cm	株	79.22	72.81
323	油茶高150-200cm	株	150.41	138.23
324	油茶高200-250cm	株	277.26	254.82
325	油茶高250-300cm	株	630.50	579.46
326	云南黄馨(有分枝)	株	1.35	1.24
327	云南黄馨(3-5分枝)	株	2.41	2.21
328	云南黄馨(6-8分枝)	株	4.60	4.23
329	云南黄馨(8-10分枝)	株	8.80	8.09
330	龟甲冬青冠径20-30cm 高25-30cm	株	2.39	2.20
331	龟甲冬青冠径30-40cm 高30-40cm	株	4.15	3.81
332	龟甲冬青冠径40-60cm 高40-60cm	株	19.68	18.09

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。

333	龟甲冬青冠径60-80cm 高60-80cm	株	58.99	54.21
334	龟甲冬青冠径80-100cm	株	82.98	76.26
335	龟甲冬青冠径100-120cm	株	129.10	118.65
336	龟甲冬青冠径120-150cm	株	214.83	197.44
337	龟甲冬青冠径150-180cm	株	290.71	267.18
338	龟甲冬青冠径180-200cm	株	441.21	405.49
339	无刺枸骨冠径60-80cm	株	58.88	54.11
340	无刺枸骨冠径80-100cm	株	86.61	79.60
341	无刺枸骨冠径100-120cm	株	127.57	117.24
342	无刺枸骨冠径120-150cm	株	194.47	178.73
343	无刺枸骨冠径150-180cm	株	380.79	349.97
344	枸骨冠径60-80cm	株	49.79	45.76
345	枸骨冠径80-100cm	株	73.73	67.76
346	枸骨冠径100-120cm	株	121.45	111.62
347	枸骨冠径120-150cm	株	168.04	154.44
348	熊掌木冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.52	2.32
349	熊掌木冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.79	3.48
350	熊掌木冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.89	5.41
351	熊掌木冠径50-60cm 高60-70cm	株	10.45	9.60

## (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	117.60	108.08
2	晚樱地径6-8cm	株	250.53	230.25
3	晚樱地径8-10cm	株	635.35	583.92
4	晚樱地径10-12cm	株	1369.71	1258.83
5	晚樱地径12-15cm	株	2197.64	2019.74
6	早樱地径5-6cm	株	129.20	118.74
7	早樱地径6-7cm	株	227.15	208.76
8	早樱地径7-8cm	株	399.22	366.90
9	早樱地径8-9cm	株	591.37	543.50
10	早樱地径9-10cm	株	917.92	843.61
11	早樱地径10-12cm	株	1287.28	1183.07
12	染井吉野地径8-10cm (分支点高度100-120cm)	株	423.89	389.58
13	染井吉野地径8-10cm (分支点高度150-180cm)	株	669.07	614.91
14	染井吉野地径10-12cm (分支点高度100-120cm)	株	1098.21	1009.31
15	染井吉野地径10-12cm (分支点高度150-180cm)	株	1370.78	1259.82
16	矮本紫薇冠径25-30cm 高30-50cm	丛	2.26	2.08

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。

17	矮本紫薇冠径30-50cm 高50-70cm	丛	5.91	5.43
18	矮本紫薇冠径50-70cm 高70-100cm	丛	11.86	10.90
19	紫薇地径3-4cm	株	42.09	38.68
20	紫薇地径4-5cm	株	79.04	72.64
21	紫薇地径5-6cm	株	157.21	144.48
22	紫薇地径6-7cm	株	315.18	289.67
23	紫薇地径7-8cm	株	551.15	506.53
24	紫薇地径8-9cm	株	988.07	908.09
25	紫薇地径9-10cm	株	1424.40	1309.10
26	紫薇地径10-12cm	株	2298.50	2112.44
27	花桃地径4-5cm	株	52.10	47.88
28	花桃地径5-6cm	株	89.10	81.89
29	花桃地径6-7cm	株	136.87	125.79
30	花桃地径7-8cm	株	225.90	207.61
31	桃树地径4-5cm	株	51.82	47.63
32	桃树地径5-6cm	株	91.62	84.20
33	桃树地径6-7cm	株	142.94	131.37
34	桃树地径7-8cm	株	213.27	196.01
35	紫叶李地径3-4cm	株	38.38	35.27
36	紫叶李地径4-5cm	株	58.69	53.94
37	紫叶李地径5-6cm	株	112.73	103.60
38	紫叶李地径6-7cm	株	142.96	131.39
39	紫叶李地径7-8cm	株	233.72	214.80
40	紫叶李地径8-9cm	株	345.61	317.63
41	紫叶李地径9-10cm	株	459.54	422.34
42	紫叶李地径10-12cm	株	710.73	653.20
43	紫叶桃地径5-6cm	株	92.86	85.34
44	紫叶桃地径6-7cm	株	143.57	131.95
45	紫叶桃地径7-8cm	株	226.46	208.13
46	紫叶桃地径8-9cm	株	330.78	304.00
47	紫叶桃地径9-10cm	株	455.34	418.48
48	腊梅高100-150cm	丛	41.53	38.17
49	腊梅高150-200cm	丛	75.08	69.00
50	腊梅高200-250cm	丛	125.50	115.34
51	腊梅高250-300cm	丛	277.02	254.60
52	鸡爪槭地径5-6cm	株	264.50	243.09
53	鸡爪槭地径6-7cm	株	522.89	480.56
54	鸡爪槭地径7-8cm	株	984.82	905.10
55	鸡爪槭地径8-9cm	株	1686.14	1549.65
56	鸡爪槭地径9-10cm	株	2738.59	2516.90

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。

57	鸡爪槭地径10-12cm	株	4192.67	3853.27
58	红枫地径3-4cm	株	89.25	82.03
59	红枫地径4-5cm	株	193.95	178.25
60	红枫地径5-6cm	株	313.21	287.86
61	红枫地径6-7cm	株	569.56	523.45
62	红枫地径7-8cm	株	947.83	871.10
63	红枫地径8-9cm	株	1583.32	1455.15
64	红枫地径9-10cm	株	2507.16	2304.21
65	红枫地径10-12cm	株	3564.03	3275.52
66	青枫地径5-6cm	株	81.56	74.96
67	青枫地径6-7cm	株	158.91	146.05
68	青枫地径7-8cm	株	320.95	294.97
69	青枫地径8-9cm	株	505.95	464.99
70	青枫地径9-10cm	株	655.86	602.77
71	青枫地径10-12cm	株	997.19	916.47
72	羽毛枫地径5-6cm	株	624.99	574.40
73	羽毛枫地径6-7cm	株	1033.81	950.12
74	羽毛枫地径7-8cm	株	2040.42	1875.25
75	羽毛枫地径8-9cm	株	4492.45	4128.79
76	羽毛枫地径9-10cm	株	6078.28	5586.24
77	元宝枫地径5-6cm	株	288.40	265.05
78	元宝枫地径6-7cm	株	427.18	392.60
79	元宝枫地径7-8cm	株	683.73	628.38
80	元宝枫地径8-9cm	株	906.61	833.22
81	元宝枫地径9-10cm	株	1336.98	1228.75
82	梨树地径6-8cm	株	174.62	160.48
83	梨树地径8-10cm	株	277.83	255.34
84	梨树地径10-12cm	株	390.23	358.64
85	柿树地径6-8cm	株	208.44	191.57
86	柿树地径8-10cm	株	321.54	295.51
87	柿树地径10-12cm	株	470.80	432.69
88	杏树地径6-8cm	株	214.34	196.99
89	杏树地径8-10cm	株	344.81	316.90
90	杏树地径10-12cm	株	481.06	442.12
91	木本绣球冠径50-60cm	株	18.48	16.98
92	木本绣球冠径60-80cm	株	32.36	29.74
93	木本绣球冠径80-100cm	株	54.94	50.49
94	木本绣球冠径100-120cm	株	93.12	85.58
95	木本绣球冠径120-150cm	株	132.58	121.85
96	木本绣球冠径150-180cm	株	178.99	164.50

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。

97	麻叶绣球冠径70-80cm	株	24.86	22.85
98	麻叶绣球冠径80-100cm	株	43.90	40.35
99	麻叶绣球冠径100-120cm	株	101.01	92.83
100	麻叶绣球冠径120-150cm	株	183.79	168.91
101	麻叶绣线菊（盆栽）冠径25-30cm	株	2.98	2.74
102	麻叶绣线菊（地栽）冠径25-30cm	株	2.42	2.22
103	金山绣线菊（盆栽）冠径25-30cm	株	3.21	2.95
104	金山绣线菊（地栽）冠径25-30cm	株	2.96	2.72
105	木瓜海棠地径5-6cm	株	261.24	240.09
106	木瓜海棠地径6-8cm	株	497.98	457.67
107	木瓜海棠地径8-10cm	株	873.72	802.99
108	贴梗海棠冠径50-60cm 高60-80cm	丛	31.35	28.81
109	贴梗海棠冠径60-70cm 高80-100cm	丛	46.31	42.56
110	贴梗海棠冠径70-80cm 高120cm以上	丛	59.14	54.35
111	贴梗海棠冠径80-100cm 高120cm以上	丛	79.66	73.21
112	垂丝海棠地径3-4cm	株	66.93	61.51
113	垂丝海棠地径4-5cm	株	147.45	135.51
114	垂丝海棠地径5-6cm	株	323.46	297.28
115	垂丝海棠地径6-8cm	株	610.48	561.06
116	垂丝海棠地径8-9cm	株	956.73	879.28
117	垂丝海棠地径9-10cm	株	1644.59	1511.46
118	西府海棠地径5-6cm	株	167.06	153.54
119	西府海棠地径6-7cm	株	325.64	299.28
120	西府海棠地径7-8cm	株	535.23	491.90
121	西府海棠地径8-9cm	株	771.42	708.97
122	西府海棠地径9-10cm	株	1004.44	923.13
123	北美海棠地径5-6cm	株	177.26	162.91
124	北美海棠地径6-7cm	株	379.66	348.93
125	北美海棠地径7-8cm	株	596.20	547.94
126	北美海棠地径8-9cm	株	791.71	727.62
127	棣棠冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.23	1.13
128	棣棠冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.23	2.05
129	棣棠冠径40-50cm 高51-60cm	株	3.68	3.38
130	棣棠冠径50-60cm 高61-70cm	株	5.09	4.68
131	棣棠冠径60-80cm 高70-90cm	株	16.88	15.51
132	棣棠冠径80-100cm 高90-110cm	株	39.41	36.22
133	棣棠冠径100-120cm	株	66.27	60.91
134	春梅地径5-6cm	株	165.42	152.03
135	春梅地径6-7cm	株	325.85	299.47
136	春梅地径7-8cm	株	475.96	437.43

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。

137	榆叶梅高80-100cm	株	13.38	12.30
138	榆叶梅高100-120cm	株	21.93	20.15
139	榆叶梅高120-150cm	株	32.70	30.05
140	榆叶梅地径5-6cm 高240-270cm	株	115.90	106.52
141	榆叶梅地径6-7cm 高270-300cm	株	188.12	172.89
142	榆叶梅地径7-8cm 高300-330cm	株	298.26	274.12
143	榆叶梅地径8-9cm 高330-350cm	株	431.96	396.99
144	素馨梅地径5-6cm 高240-270cm	株	194.26	178.53
145	素馨梅地径6-7cm 高270-300cm	株	259.44	238.44
146	素馨梅地径7-8cm 高300-330cm	株	454.40	417.62
147	素馨梅地径8-9cm 高330-350cm	株	593.31	545.28
148	紫荆高120-150cm(5-8分枝,分枝径1CM)	丛	26.29	24.16
149	紫荆高150-200cm(5-8分枝,分枝径1.5CM)	丛	37.98	34.91
150	紫荆高200cm以上(5-8分枝,分枝径2CM)	丛	57.66	52.99
151	紫叶加拿大紫荆地径3-4cm	株	133.81	122.98
152	紫叶加拿大紫荆地径4-5cm	株	235.50	216.44
153	紫叶加拿大紫荆地径5-6cm	株	329.64	302.96
154	卫矛高120-150cm	株	56.86	52.26
155	卫矛高150-200cm	株	88.08	80.95
156	卫矛地径4-5cm 高200cm以上	株	112.29	103.20
157	卫矛地径5-6cm 高200cm以上	株	199.08	182.96
158	垂枝梅地径5-6cm	株	166.95	153.44
159	垂枝梅地径6-7cm	株	235.81	216.72
160	垂枝梅地径7-8cm	株	407.87	374.85
161	龙爪槐地径4-5cm	株	71.57	65.78
162	龙爪槐地径5-6cm	株	109.12	100.29
163	龙爪槐地径6-7cm	株	172.28	158.33
164	龙爪槐地径7-8cm	株	244.69	224.88
165	龙爪槐地径8-9cm	株	334.12	307.07
166	龙爪槐地径9-10cm	株	451.59	415.03
167	垂枝榆地径5-6cm	株	69.37	63.75
168	垂枝榆地径6-7cm	株	111.74	102.69
169	垂枝榆地径7-8cm	株	203.59	187.11
170	垂枝榆地径8-9cm	株	296.09	272.12
171	垂枝榆地径9-10cm	株	457.06	420.06
172	木槿地径5-6cm	株	116.76	107.31
173	木槿地径6-7cm	株	170.18	156.40
174	木槿地径7-8cm	株	270.34	248.46
175	木芙蓉高60-80cm (3-4分枝)	丛	7.07	6.50
176	木芙蓉高80-100cm (5-6分枝)	丛	11.34	10.42



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。

177	木芙蓉高100-150cm (7-8分枝)	丛	18.55	17.05
178	木芙蓉高150-200cm (8分枝以上)	丛	30.81	28.32
179	结香冠径60-80cm (5-6分枝)	株	13.41	12.32
180	结香冠径80-100cm (7-8分枝)	株	23.92	21.98
181	结香冠径100-120cm (8分枝以上)	株	50.61	46.51
182	结香冠径120-150cm (8分枝以上)	株	94.13	86.51
183	结香冠径150-180cm (8分枝以上)	株	137.17	126.07
184	花石榴高120-150cm (分枝径2CM以上)	株	18.25	16.77
185	花石榴高150-200cm (分枝径3CM以上)	株	32.81	30.15
186	花石榴高200-250cm (分枝径5CM以上)	株	72.96	67.05
187	花石榴高250-300cm (分枝径8CM以上)	株	166.67	153.18
188	果石榴高120-150cm (分枝径2CM以上)	株	32.61	29.97
189	果石榴高150-200cm (分枝径3CM以上)	株	70.56	64.85
190	果石榴高200-250cm (分枝径5CM以上)	株	165.82	152.40
191	果石榴高250-300cm (分枝径8CM以上)	株	297.54	273.45
192	矮本花石榴冠径30-40cm 高50-70cm	株	10.04	9.23
193	矮本花石榴冠径40-50cm 高70-90cm	株	15.52	14.26
194	矮本花石榴冠径50-60cm 高90-110cm	株	26.05	23.94
195	矮本花石榴冠径60-70cm 高110-130cm	株	41.44	38.09
196	雪柳冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.73	3.43
197	雪柳冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.75	5.28
198	雪柳高60-80cm	株	21.77	20.01
199	雪柳高80-100cm	株	43.02	39.54
200	雪柳高100-120cm	株	58.77	54.01
201	雪柳高120-150cm	株	86.71	79.69
202	雪柳高150-200cm	株	136.85	125.77
203	丁香地径2-3cm 冠径100-130cm	株	24.09	22.14
204	丁香地径3-4cm 冠径150cm以上	株	38.54	35.42
205	丁香地径4-5cm 冠径150cm以上	株	69.90	64.24
206	丁香地径5-6cm 冠径150cm以上	株	104.99	96.49
207	丁香地径6-8cm 冠径150cm以上	株	245.83	225.93
208	木瓜地径5-6cm	株	202.33	185.95
209	木瓜地径6-7cm	株	341.90	314.22
210	木瓜地径7-8cm	株	536.18	492.78
211	木瓜地径8-10cm	株	866.36	796.23
212	垂枝碧桃地径4-5cm	株	93.33	85.77
213	碧桃地径4-5cm	株	81.69	75.08
214	碧桃地径5-6cm	株	115.96	106.57
215	碧桃地径6-7cm	株	170.27	156.49
216	碧桃地径7-8cm	株	231.04	212.34

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。

217	碧桃地径8-9cm	株	372.56	342.40
218	寿星桃冠径40-60cm	株	12.00	11.03
219	寿星桃冠径60-80cm	株	26.45	24.31
220	寿星桃冠径80-100cm	株	48.83	44.88
221	寿星桃冠径100-120cm	株	61.21	56.26
222	寿星桃冠径120-140cm	株	89.29	82.06
223	秤锤树地径3-4cm 高160-200cm	株	219.93	202.13
224	秤锤树地径4-5cm 高200cm以上	株	343.75	315.92
225	秤锤树地径5-6cm 高200cm以上	株	572.22	525.90
226	无花果地径3-4cm	株	39.02	35.86
227	无花果地径4-5cm	株	56.57	51.99
228	无花果地径5-6cm	株	83.03	76.31
229	金叶女贞冠径25-35cm 高25-35cm	株	1.46	1.34
230	金叶女贞冠径35-45cm 高35-50cm	株	2.37	2.18
231	金叶女贞冠径50-60cm 高50-70cm	株	8.67	7.97
232	金叶女贞冠径60-80cm 高70-100cm	株	30.08	27.65
233	金叶女贞冠径80-100cm	株	56.20	51.65
234	金叶女贞冠径100-120cm	株	85.54	78.62
235	金叶女贞冠径120-150cm	株	120.75	110.98
236	六月雪冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.15	1.98
237	六月雪冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.00	3.68
238	六月雪冠径50-60cm 高100cm以上	株	7.82	7.19
239	六月雪冠径60-70cm 高100cm以上	株	15.69	14.42
240	溲疏冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.78	2.55
241	溲疏冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.29	4.86
242	溲疏冠径50-60cm 高100cm以上	株	10.34	9.50
243	溲疏冠径60-80cm 高100cm以上	株	26.01	23.90
244	山麻杆冠径30-40cm 高40-50cm(5-6杆)	丛	6.65	6.11
245	山麻杆冠径40-50cm 高50-60cm(7-8杆)	丛	9.95	9.14
246	山麻杆冠径50-60cm 高60-100cm(9-10杆)	丛	15.10	13.88
247	山麻杆冠径60-70cm 高100cm以上(11-12杆)	丛	22.01	20.23
248	红叶小檗冠径20-30cm 高25-35cm	株	1.01	0.93
249	红叶小檗冠径30-40cm 高35-45cm	株	1.46	1.34
250	红叶小檗冠径40-50cm 高45-55cm	株	2.55	2.34
251	红叶小檗冠径50-60cm 高55-65cm	株	4.77	4.38
252	红叶小檗冠径60-80cm	株	16.62	15.27
253	红叶小檗冠径80-100cm	株	34.62	31.82
254	红叶小檗冠径100-120cm	株	49.23	45.24
255	红叶小檗冠径120-150cm	株	85.24	78.34
256	红瑞木(3-5分枝)	株	3.62	3.33

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。

257	红瑞木(6-8分枝)	株	6.45	5.93
258	红瑞木(9-10分枝)	株	12.65	11.63
259	红瑞木(10-分枝以上)	株	27.17	24.97
260	郁李冠径50-60cm 高50-60cm	株	15.06	13.84
261	郁李冠径60-80cm 高60-80cm	株	28.98	26.63
262	郁李冠径80-100cm 高80-100cm	株	48.42	44.50
263	郁李冠径100-120cm 高100-120cm	株	77.86	71.56
264	郁李冠径120-150cm 高120-150cm	株	108.07	99.32
265	笑靥花冠径30-40cm 高40-50cm	株	3.38	3.11
266	笑靥花冠径40-50cm 高50-60cm	株	6.56	6.03
267	笑靥花冠径50-60cm 高60-70cm	株	14.86	13.66
268	笑靥花冠径60-70cm 高70cm以上	株	23.87	21.94
269	月季冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.36	1.25
270	月季冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.82	2.59
271	月季冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.59	4.22
272	丰花月季冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.40	1.29
273	丰花月季冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.56	2.35
274	丰花月季冠径40-50cm 高50-60cm	株	4.58	4.21
275	玫瑰冠径20-30cm 高30-40cm	株	2.21	2.03
276	玫瑰冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.14	3.80
277	玫瑰冠径40-50cm 高50-60cm	株	5.78	5.31
278	蔷薇(一年生)	株	1.35	1.24
279	蔷薇(二年生)	株	2.64	2.43
280	蔷薇(三年生)	株	5.11	4.70
281	牡丹(一年生)	株	5.83	5.36
282	牡丹(二年生)	株	14.26	13.11
283	牡丹(三年生)	株	29.59	27.19
284	牡丹(四年生)	株	48.17	44.27
285	芍药(一年生)	株	7.37	6.77
286	芍药(二年生)	株	16.05	14.75
287	芍药(三年生)	株	33.22	30.53
288	芍药(四年生)	株	47.42	43.58
289	金钟花高40-50cm(有分枝)	株	1.75	1.61
290	金钟花高50-60cm(3-5分枝)	株	3.50	3.22
291	金钟花高60-80cm(6-8分枝)	株	7.33	6.74
292	金钟花高80-100cm 冠径80-100cm	株	16.48	15.15
293	金钟花高100-120cm 冠径100-120cm	株	29.99	27.56
294	金钟花高120-150cm 冠径120-150cm	株	52.38	48.14
295	连翘高40-50cm	株	1.61	1.48
296	连翘高50-60cm	株	2.71	2.49

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。

297	连翘高60-80cm	株	6.76	6.21
298	连翘高80-100cm	株	10.66	9.80
299	连翘高100-120cm	株	22.47	20.65
300	连翘高120-150cm	株	38.03	34.95
301	迎春高60-80cm(有分枝)	丛	1.77	1.63
302	迎春高80-100cm(3-5分枝)	丛	2.67	2.45
303	迎春高100-120cm(6-8分枝)	丛	5.60	5.15
304	珍珠梅冠径30-40cm 高40-50cm	株	5.28	4.85
305	珍珠梅冠径40-50cm 高50-60cm	株	8.49	7.80
306	珍珠梅冠径50-60cm 高60-70cm	株	22.64	20.81
307	珍珠梅冠径60-70cm 高70cm以上	株	36.50	33.55
308	枸杞冠径15-20cm 高20-30cm	株	2.38	2.19
309	枸杞冠径20-30cm 高30-40cm	株	3.69	3.39
310	枸杞冠径30-40cm 高40-50cm	株	4.66	4.28
311	枸杞冠径40-50cm 高50-60cm	株	7.88	7.24
312	枸杞冠径50-60cm 高60-70cm	株	17.33	15.93
313	枸杞冠径60-80cm 高70-80cm	株	33.53	30.82
314	枸杞冠径80-100cm 高80-90cm	株	66.89	61.48
315	枸杞冠径100-120cm 高90-100cm	株	101.18	92.99
316	小叶女贞冠径15-20cm 高20-30cm	株	1.21	1.11
317	小叶女贞冠径20-30cm 高30-40cm	株	1.46	1.34
318	小叶女贞冠径30-40cm 高40-50cm	株	2.07	1.90
319	小叶女贞冠径40-50cm 高50-60cm	株	3.70	3.40
320	小叶女贞冠径50-60cm 高60-70cm	株	6.67	6.13
321	小叶女贞冠径60-80cm 高70-80cm	株	21.93	20.15
322	小叶女贞冠径80-100cm	株	37.30	34.28
323	小叶女贞冠径100-120cm	株	60.94	56.01
324	小叶女贞冠径120-150cm	株	92.28	84.81
325	小叶女贞冠径150-180cm	株	131.47	120.83
326	红王子锦带冠径30-40cm 高40-60cm	株	2.33	2.14
327	红王子锦带冠径40-60cm 高60-80cm	株	5.51	5.06
328	红王子锦带高80-100cm	株	24.00	22.06
329	红王子锦带高100-120cm	株	48.25	44.34
330	红王子锦带高120-150cm	株	82.89	76.18
331	红王子锦带高150-200cm	株	115.49	106.14
332	醉鱼草	株	1.77	1.63

## (七)藤本

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。

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	2.73	2.51
2	木香地径1-2cm	株	6.23	5.73
3	木香地径2-3cm	株	16.06	14.76
4	紫藤地径0.5-1cm	株	8.32	7.65
5	紫藤地径1-2cm	株	19.83	18.22
6	紫藤地径2-3cm	株	44.74	41.12
7	紫藤地径3-4cm	株	66.36	60.99
8	紫藤地径4-5cm	株	114.54	105.27
9	紫藤地径5-6cm	株	176.34	162.07
10	紫藤地径6-7cm	株	328.51	301.92
11	紫藤地径7-8cm	株	444.92	408.90
12	爬山虎(地锦)(一年生)	株	1.61	1.48
13	爬山虎(地锦)(二年生)	株	2.14	1.97
14	爬山虎(地锦)(多年生)	株	4.64	4.26
15	凌霄(一年生)	株	1.60	1.47
16	凌霄(二年生)	株	3.54	3.25
17	凌霄(三年生)	株	8.16	7.50
18	凌霄地径3-4cm	株	68.08	62.57
19	凌霄地径4-6cm	株	146.54	134.68
20	凌霄地径6-8cm	株	379.43	348.72
21	金银花(忍冬)藤长40-60cm	株	1.97	1.81
22	金银花(忍冬)藤长60-80cm	株	3.62	3.33
23	金银花(忍冬)藤长80-100cm	株	6.68	6.14
24	金银花(忍冬)藤长100-130cm	株	12.01	11.04
25	常春藤(一年生)	株	1.22	1.12
26	常春藤(二年生)	株	2.29	2.10
27	常春藤(三年生)	株	4.08	3.75
28	络石藤长40-60cm	株	1.34	1.23
29	络石藤长60-80cm	株	2.45	2.25
30	络石藤长80-100cm	株	4.41	4.05
31	络石藤长100-130cm	株	6.05	5.56
32	花叶络石(盆栽)盆径10cm	盆	2.06	1.89
33	花叶络石(盆栽)盆径12cm	盆	3.99	3.67
34	花叶络石(盆栽)盆径15cm	盆	7.44	6.84
35	扶芳藤藤长40-60cm	株	1.09	1.00
36	扶芳藤藤长60-80cm	株	2.31	2.12
37	扶芳藤藤长80-100cm	株	3.60	3.31

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。

38	扶芳藤藤长100-130cm	株	4.84	4.45
39	油麻藤(一年生)	株	2.26	2.08
40	油麻藤(二年生)	株	3.71	3.41
41	油麻藤(三年生)	株	4.87	4.48
42	花叶长春蔓(一年生)	株	1.35	1.24
43	花叶长春蔓(二年生)	株	2.13	1.96
44	花叶长春蔓(三年生)	株	3.80	3.49
45	西番莲(一年生)	株	3.03	2.78
46	西番莲(二年生)	株	12.17	11.18

## (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	17.69	16.26
2	毛竹杆径5-6cm	每杆	26.23	24.11
3	紫竹杆径1-2cm	每支	4.84	4.45
4	紫竹杆径2-3cm	每支	7.74	7.11
5	刚竹杆径1-2cm	每支	3.54	3.25
6	刚竹杆径2-3cm	每支	5.94	5.46
7	淡竹杆径1-2cm	每支	3.81	3.50
8	淡竹杆径2-3cm	每支	5.16	4.74
9	桂竹杆径1.5-2cm	每支	3.41	3.13
10	桂竹杆径2-3cm	每支	5.80	5.33
11	桂竹杆径3-4cm	每支	9.06	8.33
12	桂竹杆径4-4.5cm	每支	12.92	11.87
13	桂竹杆径4.5-5cm	每支	17.28	15.88
14	黄皮刚竹杆径1.5-2cm	每支	4.88	4.48
15	黄皮刚竹杆径2-3cm	每支	6.78	6.23
16	黄皮刚竹杆径3-4cm	每支	8.73	8.02
17	早园竹杆径2-3cm	每支	4.69	4.31
18	早园竹杆径3-4cm	每支	6.77	6.22
19	早园竹杆径4-4.5cm	每支	9.31	8.56
20	箬竹冠径40-60cm	每丛	11.23	10.32
21	箬竹冠径60-80cm	每丛	22.08	20.29
22	箬竹冠径80-100cm	每丛	43.47	39.95
23	菲白竹冠径25cm	每丛	5.92	5.44
24	黄金间碧玉竹杆径1-2cm	每杆	6.26	5.75
25	黄金间碧玉竹杆径2-3cm	每杆	8.91	8.19
26	金镶玉竹杆径2-3cm	每杆	7.10	6.53

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。

27	金镶玉竹杆径3-4cm	每杆	10.63	9.77
28	孝顺竹杆径0.5-1cm	每支	2.25	2.07
29	孝顺竹杆径1-2cm	每支	3.61	3.32
30	凤尾竹冠径50-80cm 高80-100cm	每丛	20.27	18.63
31	凤尾竹冠径80-100cm 高100-120cm	每丛	34.19	31.42
32	凤尾竹冠径100-120cm 高120-150cm	每丛	61.52	56.54

## (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(3-5芽/丛)	丛	0.76	0.70
2	细叶麦冬(3-5芽/丛)	丛	0.62	0.57
3	金边麦冬(3-5芽/丛)	丛	0.96	0.88
4	日本矮麦冬(3-5芽/丛)	丛	1.04	0.96
5	沿阶草(3-5芽/丛)	丛	0.52	0.48
6	吉祥草(3-5芽/丛)	丛	0.25	0.23
7	红花酢浆草(5-6籽球/丛)	丛	0.62	0.57
8	紫叶酢浆草(5-6籽球/丛)	丛	0.88	0.81
9	葱兰(4芽/丛)	丛	0.33	0.30
10	大花萱草(3-5芽/丛)	丛	0.49	0.45
11	常绿鸢尾 (3-5芽/丛)	丛	1.85	1.70
12	美人蕉	芽	0.83	0.76
13	玉簪(三年生)	株	0.60	0.55
14	红花石蒜	球	0.93	0.85
15	八仙花(高40-50cm)	株	1.81	1.66
16	松果菊盆径10cm	盆	1.66	1.53
17	松果菊盆径12cm	盆	3.07	2.82
18	松果菊盆径15cm	盆	3.68	3.38
19	山桃草盆径10cm	盆	2.36	2.17
20	山桃草盆径12cm	盆	3.71	3.41
21	山桃草盆径15cm	盆	3.54	3.25
22	矮蒲苇盆径10cm	盆	1.49	1.37
23	矮蒲苇盆径12cm	盆	2.95	2.71
24	矮蒲苇盆径15cm	盆	6.41	5.89
25	紫娇花(3-5芽/丛)	丛	1.82	1.67
26	佛甲草(塑料营养钵直径10-12CM)	盆	1.21	1.11
27	金丝苔草(茎基盘径20CM)	丛	26.21	24.09
28	细叶芒(茎基盘径20CM)	丛	17.95	16.50
29	过路黄	盆	15.42	14.17

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。

30	金叶过路黄	盆	21.96	20.18
31	马尼拉草	m2	6.64	6.10
32	高羊茅草	m2	7.34	6.75
33	高羊茅草(草毯)	m2	8.94	8.22
34	矮生百慕大	m2	7.06	6.49
35	矮生百慕大(草毯)	m2	11.46	10.53
36	马蹄金	m2	6.06	5.57
37	矮生百慕大+黑麦草混播草毯	m2	14.66	13.47
38	矮生百慕大+黑麦草混播草	m2	12.19	11.20

## (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	1.98	1.82
2	睡莲(5芽/丛)	丛	9.76	8.97
3	荷花(3-5芽/丛)	丛	8.33	7.66
4	千屈菜(3-5株/丛)	丛	1.64	1.51
5	芦苇(10杆/丛)	丛	7.25	6.66
6	水葱(3芽/丛)	丛	2.02	1.86
7	再力花(3-4芽/丛)	丛	1.53	1.41
8	水菖蒲(3-4芽/丛)	丛	1.75	1.61
9	花叶芦竹(3-4杆/丛)	丛	2.59	2.38
10	香蒲(3-4芽/丛)	丛	1.67	1.53
11	黄菖蒲(3-4芽/丛)	丛	1.62	1.49
12	花叶菖蒲(3-4芽/丛)	丛	1.89	1.74

注：以上园林苗木材料中，规格下限均包含本身，上限均不包含本身。如胸径5-6cm，包含5cm，不含6cm。

### 勘误说明:

《南京市二〇二一年十二月建设工程材料市场信息价格》中，“五、园林苗木”的部分价格有误，现更正如下：

页数	名称	单位	含税价格 (元)	除税价格 (元)
第 52 页	青冈栎 胸径 7-8cm	株	325.9	299.52
第 65 页	日本女贞 冠径 100-120cm	株	94.26	86.63
第 69 页	元宝枫 地径 5-6cm	株	274.67	252.44
第 76 页	凌霄 (一年生)	株	1.62	1.49
第 76 页	凌霄 (二年生)	株	3.58	3.29
第 76 页	凌霄 (三年生)	株	8.24	7.57

## 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	4071.75	3612.50
2	PC预制外墙板	含钢量 (100kg/m3)	m3	3794.39	3366.43
3	PCF预制外墙板	含钢量 (55kg/m3)	m3	4663.41	4137.43
4	PC预制内墙板	含钢量 (95kg/m3)	m3	3710.37	3291.88



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。

5	PC预制阳台板	含钢量 (135kg/m3)	m3	3688.26	3272.27
6	PC预制叠合板	含钢量 (100kg/m3)	m3	3248.97	2882.52
7	PC预制楼梯	含钢量 (115kg/m3)	m3	3335.23	2959.05
8	PC预制柱	含钢量 (150kg/m3)	m3	4228.59	3751.65
9	PC预制梁	含钢量 (170kg/m3)	m3	3999.75	3548.62

注：1、本信息价为到工地价；2、含税价税率为13%；3、PC预制外墙板不带窗洞；4、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；5、包含水电预埋人工及材料费，不含套管人工及材料费。

## 南京市二〇二二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	541.00	478.76
2	履带式推土机75kw	台班	577.75	511.28
3	履带式推土机90kw	台班	710.70	628.94
4	履带式推土机105kw	台班	809.75	716.59
5	履带式推土机120kw	台班	900.25	796.68
6	履带式推土机140kw	台班	1056.05	934.56
7	履带式推土机160kw	台班	1038.50	919.03
8	履带式推土机240kw	台班	1528.95	1353.05
9	履带式推土机320kw	台班	1879.75	1663.50
10	自行式铲运机堆装斗容量7m3	台班	1126.85	997.21
11	自行式铲运机堆装斗容量10m3	台班	1322.00	1169.91
12	自行式铲运机堆装斗容量12m3	台班	1445.95	1279.60
13	自行式铲运机堆装斗容量16m3	台班	1911.00	1691.15
14	平地机功率90kW	台班	991.05	877.04
15	平地机功率120kW	台班	1142.40	1010.97
16	平地机功率132kW	台班	1321.80	1169.73
17	平地机功率150kW	台班	1482.35	1311.81
18	平地机功率180kW	台班	1831.10	1620.44
19	平地机功率220kW	台班	2228.85	1972.43
20	轮胎式装载机斗容量0.5m3	台班	389.46	344.65
21	轮胎式装载机斗容量1m3	台班	458.60	405.84
22	轮胎式装载机斗容量1.5m3	台班	523.26	463.06
23	轮胎式装载机斗容量2m3	台班	690.01	610.63

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	轮胎式装载机斗容量2.5m3	台班	719.91	637.09
25	轮胎式装载机斗容量3m3	台班	796.51	704.88
26	轮胎式装载机斗容量3.5m3	台班	1035.61	916.47
27	装载机ZLM40	台班	863.40	764.07
28	装载机ZL50	台班	863.40	764.07
29	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量0.6m3	台班	1214.70	1074.96
30	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量0.8m3	台班	1448.30	1281.68
31	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1m3	台班	1803.23	1595.78
32	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1.25m3	台班	1561.97	1382.27
33	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量1.6m3	台班	1890.65	1673.14
34	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量2m3	台班	2304.99	2039.81
35	履带式单斗挖掘机(液压)斗容量2.5m3	台班	2903.99	2569.90
36	履带式单斗挖掘机(机械)斗容量 1m3	台班	1319.59	1167.78
37	履带式单斗挖掘机(机械)斗容量1.5m3	台班	1610.73	1425.42
38	轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.2m3	台班	930.78	823.70
39	轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.4m3	台班	908.98	804.41
40	轮胎式单斗液压挖掘机斗容量0.6m3	台班	1072.47	949.09
41	光轮压路机(内燃)工作质量6t	台班	679.75	601.55
42	光轮压路机(内燃)工作质量8t	台班	682.98	604.41
43	光轮压路机(内燃)工作质量12t	台班	683.90	605.22
44	光轮压路机(内燃)工作质量15t	台班	681.40	603.01
45	光轮压路机(内燃)工作质量18t	台班	805.67	712.98
46	振动压路机工作质量6t	台班	677.03	599.14
47	振动压路机工作质量8t	台班	678.43	600.38
48	振动压路机工作质量10t	台班	675.93	598.17
49	振动压路机工作质量12t	台班	675.93	598.17
50	振动压路机工作质量15t	台班	671.38	594.14
51	振动压路机工作质量18t	台班	820.48	726.09
52	轮胎压路机不加载质量9t	台班	671.68	594.41
53	夯实机(电动)夯击能力20-62Nm	台班	43.27	38.29
54	夯实机(内燃)夯足直径265mm	台班	75.35	66.68
55	强夯机械夯击能量1200kNm	台班	737.93	653.04
56	强夯机械夯击能量2000kNm	台班	1304.02	1154.00
57	强夯机械夯击能量3000kNm	台班	1586.23	1403.74
58	汽车式沥青喷洒机箱容量4000L	台班	789.19	698.40
59	汽车式沥青喷洒机箱容量7500L	台班	1072.68	949.27
60	沥青混凝土摊铺机装载质量4t	台班	791.17	700.15
61	沥青混凝土摊铺机装载质量6t	台班	832.70	736.90
62	沥青混凝土摊铺机装载质量8t	台班	1174.85	1039.69
63	沥青混凝土摊铺机装载质量12t	台班	1408.73	1246.66

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。

64	振动打拔桩机激振力300kN	台班	690.49	611.05
65	振动打拔桩机激振力400kN	台班	815.43	721.62
66	振动打拔桩机激振力500kN	台班	912.31	807.35
67	振动打拔桩机激振力600kN	台班	1840.42	1628.69
68	静力压桩机(液压)压力900kN	台班	1595.63	1412.06
69	静力压桩机(液压)压力1200kN	台班	2797.08	2475.29
70	静力压桩机(液压)压力1600kN	台班	3339.75	2955.53
71	静力压桩机(液压)压力2000kN	台班	3601.63	3187.28
72	履带式电动起重机提升质量50t	台班	1397.76	1236.96
73	履带式起重机提升质量10t	台班	502.87	445.02
74	履带式起重机提升质量15t	台班	520.27	460.42
75	履带式起重机提升质量20t	台班	736.23	651.53
76	履带式起重机提升质量25t	台班	767.49	679.19
77	履带式起重机提升质量30t	台班	868.23	768.35
78	履带式起重机提升质量40t	台班	1206.29	1067.51
79	履带式起重机提升质量50t	台班	1748.80	1547.61
80	轮胎式起重机提升质量8t	台班	653.90	578.67
81	轮胎式起重机提升质量16t	台班	960.89	850.35
82	轮胎式起重机提升质量20t	台班	1281.99	1134.50
83	轮胎式起重机提升质量25t	台班	1325.62	1173.12
84	轮胎式起重机提升质量40t	台班	1673.62	1481.08
85	汽车式起重机提升质量5t	台班	598.75	529.87
86	汽车式起重机提升质量8t	台班	895.53	792.50
87	汽车式起重机提升质量12t	台班	1142.74	1011.27
88	汽车式起重机提升质量16t	台班	1129.89	999.90
89	汽车式起重机提升质量20t	台班	1331.48	1178.30
90	汽车式起重机提升质量25t	台班	1456.42	1288.87
91	汽车式起重机提升质量32t	台班	1654.10	1463.81
92	汽车式起重机提升质量40t	台班	2652.62	2347.45
93	汽车式起重机提升质量50t	台班	3008.77	2662.63
94	塔式起重机起重力矩20kNm	台班	297.95	263.67
95	塔式起重机起重力矩40kNm	台班	419.13	370.91
96	塔式起重机起重力矩60kNm	台班	617.65	546.59
97	塔式起重机起重力矩63kNm	台班	644.28	570.16
98	塔式起重机起重力矩80kNm	台班	705.49	624.33
99	塔式起重机起重力矩150kNm	台班	929.42	822.50
100	塔式起重机起重力矩250kNm	台班	1895.93	1677.81
101	自升式塔式起重机起重力矩1000kNm	台班	942.04	833.66
102	自升式塔式起重机起重力矩1250kNm	台班	953.78	844.05
103	自升式塔式起重机起重力矩1500kNm	台班	1111.28	983.43

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。

104	自升式塔式起重机起重力矩2000kNm	台班	1196.28	1058.65
105	自升式塔式起重机起重力矩2500kNm	台班	1404.23	1242.68
106	自升式塔式起重机起重力矩3000kNm	台班	1617.42	1431.35
107	自升式塔式起重机起重力矩4500kNm	台班	2282.22	2019.66
108	载重汽车装载质量2t	台班	342.70	303.27
109	载重汽车装载质量2.5t	台班	342.70	303.27
110	载重汽车装载质量3t	台班	353.20	312.57
111	载重汽车装载质量4t	台班	533.55	472.17
112	载重汽车装载质量5t	台班	527.41	466.73
113	载重汽车装载质量6t	台班	623.69	551.94
114	载重汽车装载质量8t	台班	700.16	619.61
115	载重汽车装载质量10t	台班	881.41	780.01
116	载重汽车装载质量12t	台班	865.25	765.71
117	载重汽车装载质量15t	台班	1315.30	1163.98
118	载重汽车装载质量18t	台班	1251.66	1107.66
119	载重汽车装载质量20t	台班	1322.61	1170.45
120	自卸汽车装载质量2t	台班	412.06	364.65
121	自卸汽车装载质量5t	台班	643.42	569.40
122	自卸汽车装载质量8t	台班	829.23	733.83
123	自卸汽车装载质量10t	台班	918.31	812.66
124	自卸汽车装载质量12t	台班	1123.69	994.42
125	自卸汽车装载质量15t	台班	1331.20	1178.05
126	自卸汽车装载质量18t	台班	1635.73	1447.55
127	自卸汽车装载质量20t	台班	1924.82	1703.38
128	平板拖车组装载质量15t	台班	895.08	792.11
129	平板拖车组装载质量20t	台班	1228.64	1087.29
130	平板拖车组装载质量30t	台班	1443.70	1277.61
131	平板拖车组装载质量40t	台班	1559.73	1380.29
132	平板拖车组装载质量50t	台班	2798.15	2476.24
133	平板拖车组装载质量60t	台班	3256.63	2881.97
134	洒水车罐容量4000L	台班	762.02	674.35
135	洒水车罐容量8000L	台班	1057.48	935.82
136	电动卷扬机单筒快速牵引力5kN	台班	112.05	99.16
137	电动卷扬机单筒快速牵引力10kN	台班	132.88	117.59
138	电动卷扬机单筒快速牵引力15kN	台班	152.46	134.92
139	电动卷扬机单筒快速牵引力20kN	台班	192.21	170.10
140	电动卷扬机双筒快速牵引力10kN	台班	148.63	131.53
141	电动卷扬机双筒快速牵引力30kN	台班	200.88	177.77
142	电动卷扬机双筒快速牵引力50kN	台班	257.50	227.88
143	电动卷扬机单筒慢速牵引力10kN	台班	131.45	116.33

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。

144	电动卷扬机单筒慢速牵引力30kN	台班	148.58	131.49
145	电动卷扬机单筒慢速牵引力50kN	台班	174.32	154.27
146	电动卷扬机单筒慢速牵引力80kN	台班	178.97	158.38
147	电动卷扬机单筒慢速牵引力100kN	台班	245.68	217.42
148	电动卷扬机单筒慢速牵引力200kN	台班	450.27	398.47
149	电动卷扬机单筒慢速牵引力300kN	台班	942.27	833.87
150	电动卷扬机双筒慢速牵引力30kN	台班	140.55	124.38
151	电动卷扬机双筒慢速牵引力50kN	台班	201.95	178.72
152	电动卷扬机双筒慢速牵引力80kN	台班	258.53	228.79
153	电动卷扬机双筒慢速牵引力100kN	台班	317.90	281.33
154	单笼施工电梯提升质量1t，提升高度75m	台班	513.15	454.12
155	单笼施工电梯提升质量1t，提升高度100m	台班	542.43	480.03
156	单笼施工电梯提升质量1t，提升高度130m	台班	542.03	479.67
157	双笼施工电梯提升质量2×1t，提升高度100m	台班	593.23	524.98
158	双笼施工电梯提升质量2×2t，提升高度200m	台班	691.24	611.72
159	灰浆搅拌机拌筒容量200L	台班	91.33	80.82
160	灰浆搅拌机拌筒容量400L	台班	152.75	135.18
161	履带式旋挖钻机孔径600mm	台班	2589.17	2291.30
162	履带式旋挖钻机孔径800mm	台班	3173.01	2807.97
163	履带式旋挖钻机孔径1000mm	台班	4137.12	3661.17
164	履带式旋挖钻机孔径1200mm	台班	5043.11	4462.93

注：信息价中含人工费，不含燃油费。

## 南京市二〇二二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	2.93	2.59
2	脚手扣件	100套/天	1.43	1.27
3	组合钢模板	100m <sup>2</sup> /天	33.14	29.33
4	钢角模	100m/天	16.15	14.29
5	回型卡	100只/天	8.06	7.13
6	碗扣式脚手架	t/天	9.12	8.07
7	上托可调支撑	100根/天	9.39	8.31
8	下托可调底座	100根/天	9.51	8.42
9	山型卡	100只/天	6.96	6.16
10	顶丝	100套/天	2.12	1.88

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。

11	拉森钢板桩400*170*15.5	m/天	1.52	1.35
----	-------------------	-----	------	------

注：周转材料租赁价格中不包含运输费用。

## 南京市二〇二二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	245.00
2	木工（模板工）	元	339.00
3	钢筋工	元	328.00
4	混凝土工	元	300.00
5	架子工	元	312.00
6	砌筑工（砖瓦工）	元	304.00
7	抹灰工（一般抹灰）	元	287.00
8	抹灰、镶贴工	元	308.00
9	装饰木工	元	344.00
10	防水工	元	307.00
11	油漆工	元	307.00
12	管工	元	298.00
13	电工	元	306.00
14	通风工	元	295.00
15	电焊工	元	304.00
16	起重工	元	291.00
17	玻璃工	元	288.00
18	金属制品安装工	元	290.00

注：日工资按照10小时计算。

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。

## 江宁区二〇二二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	/江宁材料/江宁建筑	电焊条		0.13	kg	6.90	6.12
2		铁钉		0.13	kg	6.70	5.94
3		镀锌铁丝		0.13	kg	6.60	5.86
4		中粗砂(细度模数3.7-2.3)		0.03	t	223.00	216.63
5		细砂(细度模数2.2-1.6)		0.03	t	177.70	172.63
6		毛石(大片)		0.03	t	156.10	151.64
7		毛石(二片)		0.03	t	156.60	152.13
8		道渣	40-80mm	0.03	t	147.30	143.09
9		碎石(中碎)	5-40mm	0.03	t	166.60	161.84
10		碎石(小碎)	5-20mm	0.03	t	166.30	161.55
11		碎石(瓜子片)	5-16mm	0.03	t	165.40	160.68
12		生石灰		0.03	t	455.70	442.69
13		石灰膏		0.03	m3	294.30	285.90
14		煤矸石烧结多孔砖 主砖	240*190*90	0.13	百块	175.00	155.26
15		煤矸石烧结多孔砖 90#配砖	90*240*90	0.13	百块	125.00	110.90
16		煤矸石烧结多孔砖 120#配砖	120*190*90	0.13	百块	133.00	118.00
17		煤矸石烧结多孔砖 140#配砖	140*240*90	0.13	百块	143.00	126.87
18		煤矸石烧结多孔砖 190#配砖	190*90*90	0.13	百块	94.00	83.40
19		煤矸石烧结多孔砖 KM1砖	190*190*90	0.13	百块	133.00	118.00
20		混凝土多孔砖	190*90*90	0.13	百块	75.00	66.54
21		混凝土多孔砖	190*190*90	0.13	百块	105.00	93.16
22		混凝土多孔砖	240*115*90	0.13	百块	95.00	84.29
23		混凝土实心砖	240*115*53 MU20	0.13	百块	71.00	62.99
24		粉煤灰加气混凝土砌块	A3.5 B06	0.13	m3	350.00	310.52
25		普通混凝土复合自保温砌块	390*240*190mm	0.13	m3	800.00	709.77
26		普通混凝土小型砌块(空心)	390*190*190mm	0.13	m3	420.00	372.63
27		MF保温免拆模板 I型	1830*915*20mm	0.13	m <sup>2</sup>	112.00	99.37
28		MF保温免拆模板 II型	1830*915*20mm	0.13	m <sup>2</sup>	138.00	122.44
29		MF保温免拆模板 III型	1830*915*25mm	0.13	m <sup>2</sup>	142.00	125.98

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。

30		MF保温免拆模板IV型	1830*915*25m m	0.13	m <sup>2</sup>	168.00	149.05
31		水泥彩瓦	432*314	0.13	百块	338.00	299.88
32		水泥彩脊瓦	432*228	0.13	百块	581.00	515.47
33		调和漆		0.13	kg	13.60	12.07
34	/江宁材料/江宁 安装	PVC排水管	dn50*2	0.13	m	7.30	6.48
35		PVC排水管	dn75*2.3	0.13	m	10.50	9.32
36		PVC排水管	dn110*3.2	0.13	m	22.10	19.61
37		PVC排水管	dn160*4	0.13	m	41.40	36.73
38		PVC排水管	dn200*4.8	0.13	m	72.20	64.06
39		PVC-U排水管	dn50	0.13	m	6.40	5.68
40		PVC-U排水管	dn75	0.13	m	10.70	9.49
41		PVC-U排水管	dn110	0.13	m	19.70	17.48
42		PVC-U排水管	dn160	0.13	m	39.60	35.13
43		PP-R给水管(冷水)	dn20*1.9	0.13	m	3.90	3.46
44		PP-R给水管(冷水)	dn25*2.3	0.13	m	5.60	4.97
45		PP-R给水管(冷水)	dn32*3	0.13	m	8.40	7.45
46		PP-R给水管(冷水)	dn40*3.7	0.13	m	11.50	10.20
47		PP-R给水管(冷水)	dn50*4.6	0.13	m	17.70	15.70
48		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn75	0.13	m	33.40	29.63
49		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn90	0.13	m	52.70	46.76
50		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn110	0.13	m	73.50	65.21
51		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn125	0.13	m	95.10	84.37
52		PE给水管	1.25MPa(SDR11) dn140	0.13	m	127.00	112.68
53		PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn75	0.13	m	40.30	35.75
54	PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn90	0.13	m	58.20	51.64	
55	PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn110	0.13	m	82.80	73.46	
56	PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn125	0.13	m	113.00	100.25	
57	PE给水管	1.6MPa(SDR11) dn140	0.13	m	136.30	120.93	
58	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V1.5m m2	0.13	m	1.40	1.24	
59	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V2.5m m2	0.13	m	2.10	1.86	
60	BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V4m m2	0.13	m	3.40	3.02	



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。

61		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V6mm <sup>2</sup>	0.13	m	5.10	4.52
62		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V10mm <sup>2</sup>	0.13	m	8.90	7.90
63		BV铜芯聚氯乙烯绝缘线	450V/750V16mm <sup>2</sup>	0.13	m	14.80	13.13
64		PVC阻燃电线管	重型Φ20*1.6	0.13	m	2.40	2.13
65		PVC阻燃电线管	重型Φ25*1.6	0.13	m	3.90	3.46
66		PVC阻燃电线管	重型Φ32*1.8	0.13	m	5.70	5.06
67		PVC阻燃电线管	重型Φ40*1.8	0.13	m	8.80	7.81
68		PVC阻燃电线管	重型Φ50*2.0	0.13	m	10.90	9.67
69		PVC阻燃电线管	重型Φ63*2.7	0.13	m	14.90	13.22
70	/江宁材料/江宁水泥	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	0.13	t	635.00	563.38
71		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	0.13	t	597.00	529.67
72		商品混凝土(非泵送)	C10	0.03	m <sup>3</sup>	529.00	513.89
73		商品混凝土(非泵送)	C15	0.03	m <sup>3</sup>	538.00	522.64
74		商品混凝土(非泵送)	C20	0.03	m <sup>3</sup>	547.00	531.38
75		商品混凝土(非泵送)	C25	0.03	m <sup>3</sup>	557.00	541.09
76		商品混凝土(非泵送)	C30	0.03	m <sup>3</sup>	567.00	550.81
77		商品混凝土(非泵送)	C35	0.03	m <sup>3</sup>	577.00	560.52
78		商品混凝土(非泵送)	C40	0.03	m <sup>3</sup>	587.00	570.24
79		商品混凝土(非泵送)	C45	0.03	m <sup>3</sup>	605.00	587.72
80		商品混凝土(非泵送)	C50	0.03	m <sup>3</sup>	635.00	616.87
81		商品混凝土(泵送)	C10	0.03	m <sup>3</sup>	537.00	521.67
82		商品混凝土(泵送)	C15	0.03	m <sup>3</sup>	546.00	530.41
83		商品混凝土(泵送)	C20	0.03	m <sup>3</sup>	555.00	539.15
84		商品混凝土(泵送)	C25	0.03	m <sup>3</sup>	565.00	548.87
85		商品混凝土(泵送)	C30	0.03	m <sup>3</sup>	575.00	558.58
86		商品混凝土(泵送)	C35	0.03	m <sup>3</sup>	585.00	568.30
87		商品混凝土(泵送)	C40	0.03	m <sup>3</sup>	595.00	578.01
88		商品混凝土(泵送)	C45	0.03	m <sup>3</sup>	613.00	595.50
89		商品混凝土(泵送)	C50	0.03	m <sup>3</sup>	643.00	624.64
90		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM5	0.13	t	426.00	377.95

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。

91		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM7.5	0.13	t	436.00	386.82
92		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM10	0.13	t	446.00	395.70
93		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM15	0.13	t	461.00	409.00
94		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM20	0.13	t	476.00	422.31
95		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM25	0.13	t	491.00	435.62
96		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM30	0.13	t	506.00	448.93
97		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM5	0.13	t	431.00	382.39
98		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM7.5	0.13	t	441.00	391.26
99		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM10	0.13	t	451.00	400.13
100		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM15	0.13	t	466.00	413.44
101		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM20	0.13	t	486.00	431.18
102		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM15	0.13	t	476.00	422.31
103		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM20	0.13	t	491.00	435.62
104		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM25	0.13	t	506.00	448.93
105	/江宁材料/江宁市政	混凝土排水管(承插口)	250*25	0.13	m	63.30	56.16
106		混凝土排水管(承插口)	300*30	0.13	m	81.70	72.49
107		钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 300*2000	0.13	m	96.00	85.17
108		钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 400*2000	0.13	m	134.50	119.33
109		钢筋混凝土排水管(承插口)	RCP II 500*2000	0.13	m	167.90	148.96
110		预制混凝土人行道板	250*250*50	0.13	块	4.20	3.73
111		预制混凝土人行道板	400*400*70	0.13	块	9.50	8.43
112		面包砖	100*200*60	0.13	百块	93.00	82.51
113		面包砖	100*200*80	0.13	百块	99.00	87.83
114		机制彩色面包砖	100*200*60	0.13	百块	97.00	86.06
115		机制彩色面包砖	100*200*80	0.13	百块	103.00	91.38
116		彩色高强硬质砖(毛面)	400*400*50	0.13	块	8.70	7.72
117		植草砖	250*250*60	0.13	百块	275.00	243.98
118		植草砖	250*250*80	0.13	百块	297.00	263.50
119		水泥植草砖	400*200*100	0.13	百块	374.00	331.82

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。

120	植草砖	8字型 400*200*100	0.13	百块	371.00	329.16
121	植草砖	井型 425*285*100	0.13	百块	560.00	496.84
122	细粒式沥青混凝土		0.13	t	637.00	565.15
123	中粒式沥青混凝土		0.13	t	626.00	555.39
124	粗粒式沥青混凝土		0.13	t	591.60	524.87
125	砂粒式沥青混凝土	AC-5	0.13	t	700.00	621.05
126	水泥稳定碎石 4%水泥		0.13	t	212.00	188.09
127	水泥稳定碎石 5%水泥		0.13	t	217.00	192.52
128	混凝土立缘石	750*275*125	0.13	块	26.90	23.87
129	混凝土平缘石	750*300*125 抗折强度Cf4.0	0.13	块	28.40	25.20

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-S11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。

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。

## 六合区二〇二二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	6.90	6.12
2		镀锌铁丝		0.13	kg	7.00	6.21
3		中粗砂(细度模数3.7-2.3)		0.03	t	220.00	213.72
4		细砂(细度模数2.2-1.6)		0.03	t	170.00	165.15
5		道渣	40-80mm	0.03	t	150.00	145.72
6		碎石(中碎)	5-40mm	0.03	t	162.00	157.37
7		碎石(小碎)	5-20mm	0.03	t	162.00	157.37
8		碎石(瓜子片)	5-16mm	0.03	t	160.00	155.43
9		毛石(大片)		0.03	t	150.00	145.72
10		毛石(二片)		0.03	t	152.00	147.66
11		混凝土多孔砖	240*115*90	0.13	百块	92.00	81.62
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	355.00	314.96
15		粉煤灰加气混凝土砌块	A5.0B07	0.13	m3	365.00	323.83
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	640.00	567.82
17		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	0.13	t	600.00	532.33
18		商品混凝土(非泵送)	C10	0.03	m3	529.00	513.89
19		商品混凝土(非泵送)	C15	0.03	m3	538.00	522.64
20		商品混凝土(非泵送)	C20	0.03	m3	547.00	531.38
21		商品混凝土(非泵送)	C25	0.03	m3	557.00	541.09
22		商品混凝土(非泵送)	C30	0.03	m3	567.00	550.81
23		商品混凝土(非泵送)	C35	0.03	m3	577.00	560.52
24		商品混凝土(非泵送)	C40	0.03	m3	593.00	576.07
25		商品混凝土(非泵送)	C45	0.03	m3	611.00	593.55
26		商品混凝土(非泵送)	C50	0.03	m3	641.00	622.70
27		商品混凝土(泵送)	C15	0.03	m3	547.00	531.38
28		商品混凝土(泵送)	C20	0.03	m3	556.00	540.12
29		商品混凝土(泵送)	C25	0.03	m3	566.00	549.84

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。

30		商品混凝土(泵送)	C30	0.03	m3	576.00	559.55
31		商品混凝土(泵送)	C35	0.03	m3	586.00	569.27
32		商品混凝土(泵送)	C40	0.03	m3	602.00	584.81
33		商品混凝土(泵送)	C45	0.03	m3	620.00	602.30
34		商品混凝土(泵送)	C50	0.03	m3	650.00	631.44
35		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM5	0.13	t	436.00	386.82
36		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM7.5	0.13	t	446.00	395.70
37		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM10	0.13	t	456.00	404.57
38		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM15	0.13	t	466.00	413.44
39		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM20	0.13	t	476.00	422.31
40		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM25	0.13	t	491.00	435.62
41		预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM30	0.13	t	506.00	448.93
42		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM5	0.13	t	446.00	395.70
43		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM7.5	0.13	t	456.00	404.57
44		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM10	0.13	t	466.00	413.44
45		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM15	0.13	t	476.00	422.31
46		预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM20	0.13	t	486.00	431.18
47		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM15	0.13	t	474.00	420.54
48		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM20	0.13	t	484.00	429.41
49		预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM25	0.13	t	499.00	442.72
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	27.00	23.95
55		混凝土平缘石	750*300*125 抗折强度Cf4.0	0.13	块	29.00	25.73
56		细粒式沥青混凝土		0.13	t	610.00	541.20
57		中粒式沥青混凝土		0.13	t	600.00	532.33
58		粗粒式沥青混凝土		0.13	t	570.00	505.71

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		水泥稳定碎石	4%水泥	0.13	t	210.00	186.31
60		水泥稳定碎石	5%水泥	0.13	t	215.00	190.75

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。

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

南京建设工程材料市场信息价格

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。

## 高淳区二〇二二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	6.20	5.50
2		镀锌铁丝		0.13	kg	6.39	5.67
3		中粗砂(细度模数3.7-2.3)		0.03	t	210.90	204.88
4		细砂(细度模数2.2-1.6)		0.03	t	176.54	171.50
5		毛石(大片)		0.03	t	146.70	142.51
6		毛石(二片)		0.03	t	149.27	145.01
7		道渣	40-80mm	0.03	t	136.99	133.08
8		碎石(中碎)	5-40mm	0.03	t	161.81	157.19
9		碎石(小碎)	5-20mm	0.03	t	163.91	159.23
10		碎石(瓜子片)	5-16mm	0.03	t	158.37	153.85
11		生石灰		0.03	t	471.77	458.30
12		石灰膏		0.03	m3	301.52	292.91
13		KP1砖	240*115*90	0.03	百块	96.01	93.27
14		KM1砖	190*190*90	0.03	百块	107.11	104.05
15		页岩模数多孔砖	190*190*90	0.03	百块	134.18	130.35
16		混凝土实心砖	240*115*53 MU20	0.13	百块	63.63	56.45
17		水泥彩瓦	432*314	0.13	百块	272.98	242.19
18		水泥彩脊瓦	432*228	0.13	百块	523.85	464.77
19		水泥彩瓦(英红)	432*314	0.13	百块	460.75	408.78
20		水泥脊瓦(英红)	432*228	0.13	百块	830.67	736.98
21	/高淳材料/高淳水泥	普通硅酸盐水泥	42.5级 袋装	0.13	t	632.00	560.72
22		普通硅酸盐水泥	42.5级 散装	0.13	t	603.00	534.99
23		商品混凝土(非泵送)	C10	0.03	m3	532.00	516.81
24		商品混凝土(非泵送)	C15	0.03	m3	542.00	526.52
25		商品混凝土(非泵送)	C20	0.03	m3	554.00	538.18
26		商品混凝土(非泵送)	C25	0.03	m3	566.00	549.84
27		商品混凝土(非泵送)	C30	0.03	m3	576.00	559.55
28		商品混凝土(非泵送)	C35	0.03	m3	591.00	574.12
29		商品混凝土(非泵送)	C40	0.03	m3	603.00	585.78
30		商品混凝土(非泵送)	C45	0.03	m3	628.00	610.07

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。

31	商品混凝土(非泵送)	C50	0.03	m3	661.00	642.13
32	商品混凝土(泵送)	C10	0.03	m3	543.00	527.49
33	商品混凝土(泵送)	C15	0.03	m3	553.00	537.21
34	商品混凝土(泵送)	C20	0.03	m3	564.00	547.89
35	商品混凝土(泵送)	C25	0.03	m3	576.00	559.55
36	商品混凝土(泵送)	C30	0.03	m3	586.00	569.27
37	商品混凝土(泵送)	C35	0.03	m3	601.00	583.84
38	商品混凝土(泵送)	C40	0.03	m3	613.00	595.50
39	商品混凝土(泵送)	C45	0.03	m3	638.00	619.78
40	商品混凝土(泵送)	C50	0.03	m3	671.00	651.84
41	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM5	0.13	t	431.00	382.39
42	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM7.5	0.13	t	440.00	390.37
43	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM10	0.13	t	447.00	396.58
44	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM15	0.13	t	459.00	407.23
45	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM20	0.13	t	473.00	419.65
46	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM25	0.13	t	484.00	429.41
47	预拌砂浆(干拌、砌筑)散装	DMM30	0.13	t	498.00	441.83
48	预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM5	0.13	t	439.00	389.49
49	预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM7.5	0.13	t	450.00	399.25
50	预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM10	0.13	t	459.00	407.23
51	预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM15	0.13	t	467.00	414.33
52	预拌砂浆(干拌、抹灰)散装	DPM20	0.13	t	479.00	424.97
53	预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM15	0.13	t	471.00	417.88
54	预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM20	0.13	t	480.00	425.86
55	预拌砂浆(干拌、地面)散装	DSM25	0.13	t	489.00	433.85

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。