

安徽省黄山市建设工程材料价格基本清单信息

2025年2月

说明：

1. 本价格信息依据《安徽省建设工程造价管理条例》《安徽省建设工程材料市场价格信息发布管理暂行办法》(建标〔2019〕45号)《关于发布〈安徽省建设工程材料市场价格信息发布基本清单〉的通知》(造价〔2025〕2号)等相关法律法规、政策性文件采集发布。

2. 本价格信息按合格原则、正常成交原则、近期原则采集,遇价格波动频繁时相应增加采集次数。有关各方在参考使用时应充分考虑动态涨跌因素,防范价格风险。

3. 当建设工程材料的规格型号及特征、执行标准与本价格信息完全一致时方可采用本价格信息。

4. 本价格信息是编制与审核最高投标限价的依据,对于企业投标报价与工程结算仅供有关各方参考。如有关各方约定工程结算采用本价格信息,应当充分考虑市场环境和生产要素价格变化的影响,在招标文件、施工合同中明确约定各方承担风险的内容、范围以及超出约定内容、范围的调整办法。

5. 本价格信息配合现行计价依据使用,不应作为签订建设工程材料商业购销合同的依据。

6. 本价格信息预拌混凝土、沥青混凝土、水泥稳定级配碎石均含运距10公里范围内的运输费,运距超过10公里的每公里加2元。预拌混凝土不含特殊外加剂费用,需要时另计。沥青混凝土、水泥稳定级配碎石均为压实方,不含摊铺费。

7. 本价格信息成品门窗含除门锁、闭门器、顺序器外的五金配件,不含安装费。

8. 本价格信息除另有注明外,均含材料原价、运杂费、运输损耗费、采购及保管费。

9. 本价格信息所列建材均为质量符合国家标准或行业标准、地方标准的合格产品。

10. 本价格信息执行《安徽省建设工程材料市场价格信息发布基本清单》2025版。

11. 本价格信息由黄山市建设工程造价管理站负责解释。

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
(一) 砼、砂浆及其它配合比材料						
1	8021A01B55BV	预拌混凝土	C20 GB/T 14902 (泵送)	m ³	420.39	433.00
2	8021A01B59BV	预拌混凝土	C25 GB/T 14902 (泵送)	m ³	430.10	443.00
3	8021A01B52BV	预拌混凝土	C30 GB/T 14902 (泵送)	m ³	440.78	454.00
4	8021A01B65BV	预拌混凝土	C35 GB/T 14902 (泵送)	m ³	452.43	466.00
5	8021A01B67BV	预拌混凝土	C40 GB/T 14902 (泵送)	m ³	468.93	483.00
6	8021A01B68BV	预拌混凝土	C45 GB/T 14902 (泵送)	m ³	487.38	502.00
7	8021A01B49BV	预拌混凝土	C50 GB/T 14902 (泵送)	m ³	514.56	530.00
8	8021A01B57BV	预拌混凝土	C20 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	396.12	408.00
9	8021A01B61BV	预拌混凝土	C25 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	405.83	418.00
10	8021A01B62BV	预拌混凝土	C30 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	416.50	429.00
11	8021A01B63BV	预拌混凝土	C35 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	428.16	441.00
12	8021A01B69BV	预拌混凝土	C40 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	444.66	458.00
13	8021A01B93BV	预拌混凝土	C45 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	463.11	477.00

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
14	8021A01B95BV	预拌混凝土	C50 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	490.29	505.00
15	8021A01B670BV	细石混凝土	C20 GB/T 14902 (泵送)	m ³	423.30	436.00
16	8021A01B71BV	细石混凝土	C25 GB/T 14902 (泵送)	m ³	433.01	446.00
17	8021A01B72BV	细石混凝土	C30 GB/T 14902 (泵送)	m ³	443.69	457.00
18	8021A01B73BV	细石混凝土	C20 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	399.03	411.00
19	8021A01B74BV	细石混凝土	C25 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	408.74	421.00
20	8021A01B75BV	细石混凝土	C30 GB/T 14902 (非泵送)	m ³	419.42	432.00
21	8005A19B77BT	干混砌筑砂浆	DM M5 GB/T 25181	m ³	466.99	481.00
22	8005A19B78BV	干混砌筑砂浆	DM M7.5 GB/T 25181	m ³	467.96	482.00
23	8005A19B61BT	干混砌筑砂浆	DM M10 GB/T 25181	m ³	472.82	487.00
24	8005A19B95BT	干混砌筑砂浆	DM M15 GB/T 25181	m ³	474.76	489.00
25	8005A19B96BT	干混砌筑砂浆	DM M20 GB/T 25181	m ³	488.35	503.00
26	8005A21B77BT	干混抹灰砂浆	DP M5 GB/T 25181	m ³	472.82	487.00
27	8005A19B79BV	干混抹灰砂浆	DP M7.5 GB/T 25181	m ³	473.79	488.00
28	8005A21B61BT	干混抹灰砂浆	DP M10 GB/T 25181	m ³	472.82	487.00
29	8005A21B69BT	干混抹灰砂浆	DP M15 GB/T 25181	m ³	485.44	500.00
30	8005A19B97BT	干混抹灰砂浆	DP M20 GB/T 25181	m ³	488.35	503.00
31	8005A23B69BT	干混地面砂浆	DS M15 GB/T 25181	m ³	482.52	497.00
32	8005A23B71BT	干混地面砂浆	DS M20 GB/T 25181	m ³	488.35	503.00
33	8005A19B83BV	干混普通防水砂浆	DW M15 GB/T 25181	m ³	500.00	515.00
34	8005A19B84BV	干混普通防水砂浆	DW M20 GB/T 25181	m ³	505.83	521.00
35	8025A01B32BV	沥青混凝土	AC-13 CJJ 1	m ³	920.35	1040.00
36	8025A01B34BV	沥青混凝土	AC-16 CJJ 1	m ³	823.01	930.00
37	8025A07B35BV	沥青混凝土	AC-20 CJJ 1	m ³	814.16	920.00
38	8025A01B36BV	沥青混凝土	AC-25 CJJ 1	m ³	752.21	850.00
39	8025A01B38BV	改性沥青混凝土	SBS AC-13 CJJ 1	m ³	1044.25	1180.00
40	8025A07B40BV	改性沥青混凝土	SBS AC-16 CJJ 1	m ³	929.20	1050.00
41	8025A07B41BV	改性沥青混凝土	SBS AC-20 CJJ 1	m ³	893.81	1010.00
42	0405A19B42BV	水泥稳定级配碎石	3% JTG-T-F20	m ³	233.01	240.00
43	0405A19B43BV	水泥稳定级配碎石	4% JTG-T-F20	m ³	242.72	250.00
44	0405A19B44BV	水泥稳定级配碎石	5% JTG-T-F20	m ³	252.43	260.00

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
(二) 黑色及有色金属						
1	0101A15B01C01BT	热轧光圆钢筋	HPB300 ϕ 6mm GB/T 1499.1	t	3430.97	3877.00
2	0101A15B02C01BT	热轧光圆钢筋	HPB300 ϕ 8mm GB/T 1499.1	t	3430.97	3877.00
3	0101A15B03C01BT	热轧光圆钢筋	HPB300 ϕ 10mm GB/T 1499.1	t	3430.97	3877.00
4	0101A16B04C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 6mm GB/T 1499.2	t	3650.44	4125.00
5	0101A16B05C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 8mm GB/T 1499.2	t	3433.63	3880.00
6	0101A16B06C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 10mm GB/T 1499.2	t	3433.63	3880.00
7	0101A16B07C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 12mm GB/T 1499.2	t	3314.16	3745.00
8	0101A16B08C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 14mm GB/T 1499.2	t	3314.16	3745.00
9	0101A16B09C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 16mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
10	0101A16B10C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 18mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
11	0101A16B11C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 20mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
12	0101A16B12C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 22mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
13	0101A16B13C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 25mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
14	0101A16B14C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 28mm GB/T 1499.2	t	3371.68	3810.00
15	0101A16B15C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 ϕ 32mm GB/T 1499.2	t	3371.68	3810.00
16	0101A16B69C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 6mm GB/T 1499.2	t	3752.21	4240.00
17	0101A16B71C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 8mm GB/T 1499.2	t	3477.88	3930.00
18	0101A16B50C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 10mm GB/T 1499.2	t	3477.88	3930.00
19	0101A16B16C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 12mm GB/T 1499.2	t	3336.28	3770.00
20	0101A16B17C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 14mm GB/T 1499.2	t	3336.28	3770.00
21	0101A16B18C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 16mm GB/T 1499.2	t	3309.73	3740.00
22	0101A16B19C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 18mm GB/T 1499.2	t	3309.73	3740.00
23	0101A16B20C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 20mm GB/T 1499.2	t	3309.73	3740.00
24	0101A16B21C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 22mm GB/T 1499.2	t	3309.73	3740.00
25	0101A16B22C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 25mm GB/T 1499.2	t	3309.73	3740.00
26	0101A16B23C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 28mm GB/T 1499.2	t	3407.08	3850.00
27	0101A16B24C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E ϕ 32mm GB/T 1499.2	t	3407.08	3850.00
28	0151A01B03C03CB	铝合金建筑型材	普通, 阳极氧化 GB/T 5237	t	24587.70	27784.10
29	0151A01B03C05CB	铝合金建筑型材	普通, 氟碳喷涂 GB/T 5237	t	34233.72	38684.10
30	0151A01B05C03CB	铝合金建筑型材	断桥隔热, 阳极氧化 GB/T 5237	t	26516.90	29964.10
31	0151A01B05C05CB	铝合金建筑型材	断桥隔热, 氟碳喷涂 GB/T 5237	t	36162.92	40864.10

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
(三) 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品						
1	0413A13B10BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU15 GB/T 21144	百块	53.10	60.00
2	0413A13B11BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU20 GB/T 21144	百块	55.75	63.00
3	0413A13B13BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU25 GB/T 21144	百块	60.18	68.00
4	0413A13B15BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU30 GB/T 21144	百块	63.72	72.00
5	0415A13B17AV	蒸压加气混凝土砌块	AAC-B A3.5 B06 砂加气 GB/T 11968	m ³	230.09	260.00
6	0415A13B19AV	蒸压加气混凝土砌块	AAC-B A5.0 B07 砂加气 GB/T 11968	m ³	269.91	305.00
7	0415A13B21AV	蒸压加气混凝土砌块	AAC-B A5.0 B06 砂加气 GB/T 11968	m ³	252.21	285.00
8	0403A17B05BV	机制中粗砂	细度模数 3.7~2.3 GB/T14684	t	131.07	135.00
9	0405A33B25BT	碎石	5-10mm GB/T 14685	t	101.94	105.00
10	0405A33B29BT	碎石	10-20mm GB/T 14685	t	101.94	105.00
11	0405A33B33BT	碎石	20-40mm GB/T 14685	t	97.09	100.00
12	0405A49B00BT	毛石	(综合)JC/T 204	t	82.52	85.00
13	0409A49B03BT	生石灰	CL 75-Q JC/T 479	t	291.26	300.00
14	0409A71B01CB	普通型外墙用腻子	WNZ P JG/T 157	kg	1.33	1.50
15	0409A25B01CB	柔性外墙用腻子	WNZ R JG/T 157	kg	1.77	2.00
16	0409A26B02CB	弹性外墙用腻子	WNZ T JG/T 157	kg	2.48	2.80
17	0409A39B03CB	一般型室内用腻子	SZ Y JG/T 298	kg	0.88	1.00
18	0409A39B04CB	柔韧型室内用腻子	SZ R JG/T 298	kg	1.33	1.50
19	0409A39B05CB	耐水型室内用腻子	SZ N JG/T 298	kg	1.33	1.50
(四) 涂料及防腐、防水材料						
1	1303A39A03CB	外墙乳胶面漆	合格品 GB/T 9755	kg	15.93	18.00
2	1303A35B03CB	内墙乳胶面漆	合格品 GB/T 9756	kg	8.85	10.00
3	1303A01B01CB	真石漆(抗碱封闭底漆)	底涂料 JG/T 24	kg	7.52	8.50
4	1303A55B02CB	真石漆(主涂)	主涂料 JG/T 24	kg	12.39	14.00
5	1303A55B05CB	真石漆(单面保护清漆)	面涂料 JG/T 24	kg	10.62	12.00
6	1305A132B02CB	聚氨酯防水涂料	PU S I E A GB/T 19250	kg	18.58	21.00

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
7	1305A133B03CB	聚氨酯防水涂料	PU S I N A GB/T 19250	kg	16.81	19.00
8	1305A134B04CB	聚氨酯防水涂料	PU M I E A GB/T 19250	kg	19.47	22.00
9	1305A135B05CB	聚氨酯防水涂料	PU M I N A GB/T 19250	kg	17.70	20.00
10	1305A136B06CB	聚合物水泥防水涂料	JS I GB/T 23445	kg	15.04	17.00
11	1305A137B07CB	聚合物水泥防水涂料	JS II GB/T 23445	kg	13.27	15.00
12	1305A140B10CB	聚合物乳液建筑防水涂料	II JC/T 864	kg	14.71	16.62
13	1305A145B16CB	饰面型防火涂料	SMT-S GB 12441	kg	17.70	20.00
14	1305A146B17CB	饰面型防火涂料	SMT-R GB 12441	kg	18.50	20.90
15	1305A147B18CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSP-FP1.50 GB 14907	kg	16.81	19.00
16	1305A148B19CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP1.50 GB 14907	kg	15.93	18.00
17	1305A149B20CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRP-FP1.50 GB 14907	kg	16.81	19.00
18	1305A150B21CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP1.50 GB 14907	kg	15.93	18.00
19	1305A151B22CB	普通钢结构防火涂料	GT-WSP-FP1.50 GB 14907	kg	20.35	23.00
20	1305A152B23CB	普通钢结构防火涂料	GT-WSF-FP1.50 GB 14907	kg	21.24	24.00
21	1305A153B24CB	普通钢结构防火涂料	GT-WRP-FP1.50 GB 14907	kg	20.35	23.00
22	1305A154B25CB	普通钢结构防火涂料	GT-WRF-FP1.50 GB 14907	kg	21.24	24.00
23	1305A160B27CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP2.00 GB 14907	kg	21.24	24.00
24	1305A161B27CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP2.00 GB 14907	kg	21.24	24.00
25	1305A162B28CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP2.50 GB 14907	kg	26.55	30.00
26	1305A163B28CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP2.50 GB 14907	kg	26.55	30.00
27	1305A164B29CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP3.00 GB 14907	kg	31.86	36.00
28	1305A165B29CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP3.00 GB 14907	kg	31.86	36.00
29	1305A156B26CB	酚醛树脂防锈涂料	红丹 GB/T 25252	kg	10.81	12.22
30	1305A157B27CB	水性环氧富锌底漆	II 3类 HG/T 3668	kg	28.32	32.00
31	1303A65B12CB	环氧树脂底层涂料	EP JC/T1015	kg	21.24	24.00
32	1303A66B13CB	自流平环氧树脂地面涂层材料	ESL JC/T1015	kg	22.12	25.00
33	1303A67B14CB	薄涂型环氧树脂地面涂层材料	ET JC/T1015	kg	21.24	24.00
34	1311A05B01CB	热熔型路面标线涂料	普通型 JT/T280	kg	5.31	6.00
35	1333A05B02BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 GB 18242	m ²	26.55	30.00
36	1333A0503BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 GB 18242	m ²	29.20	33.00
37	1333A05B04BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 GB 18242	m ²	28.32	32.00

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
38	1333A05B05BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 GB 18242	m ²	30.97	35.00
39	1333A02B10BW	湿铺防水卷材	PY S 3.0 GB/T 35467	m ²	26.99	30.50
40	1333A02B11BW	湿铺防水卷材	PY D 3.0 GB/T 35467	m ²	26.11	29.50
41	1333A02B12BW	湿铺防水卷材	H S 1.5 GB/T 35467	m ²	18.14	20.50
42	1333A02B13BW	湿铺防水卷材	H S 2.0 GB/T 35467	m ²	19.91	22.50
43	1333A02B14BW	湿铺防水卷材	H D 1.5 GB/T 35467	m ²	18.14	20.50
44	1333A02B15BW	湿铺防水卷材	H D 2.0 GB/T 35467	m ²	20.80	23.50
45	1333A03B18BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3 GB 23441	m ²	23.01	26.00
46	1333A03B19BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4 GB 23441	m ²	29.20	33.00
47	1333A03B20BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3 GB 23441	m ²	27.43	31.00
48	1333A03B21BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4 GB 23441	m ²	31.86	36.00
49	1333A03B26BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 GB 23441	m ²	22.12	25.00
50	1333A03B27BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2 GB 23441	m ²	24.78	28.00
51	1333A03B30BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 GB 23441	m ²	19.47	22.00
52	1333A03B31BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 GB 23441	m ²	24.78	28.00
53	1333A06B38BW	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材 GB 18242 SBS II PY M PE 4 GB/T 35468	m ²	46.02	52.00
54	1333A06B39BW	种植屋面用耐根穿刺防水卷材	耐根穿刺防水卷材 GB 18967 T REE 4 GB/T 35468	m ²	42.48	48.00
55	1333A1041BW	预铺防水卷材	P 0.9/1.2-20 GB/T 23457	m ²	23.01	26.00
56	1333A10B42BW	预铺防水卷材	P 1.2/1.5-20 GB/T 23457	m ²	26.55	30.00
57	1333A10B43BW	预铺防水卷材	P 1.4/1.7-20 GB/T 23457	m ²	30.97	35.00
(五) 管 材						
1	1729A01B5C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 200 GB/T 11836	m	52.31	59.11
2	1729A01B51C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 300 GB/T 11836	m	81.19	91.74
3	1729A01B53C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 400 GB/T 11836	m	103.60	117.07
4	1729A01B55C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 500 GB/T 11836	m	145.98	164.96
5	1729A01B57C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 600 GB/T 11836	m	170.25	192.38
6	1729A01B59C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 700 GB/T 11836	m	242.03	273.49
7	1729A01B61C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 800 GB/T 11836	m	281.92	318.57
8	1729A01B63C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 1000 GB/T 11836	m	424.81	480.04

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
9	1729A01B65C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 1200 GB/T 11836	m	663.25	749.47
10	1729A01B67C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 1400 GB/T 11836	m	816.92	923.12
11	1729A02B69C05BY	钢筋混凝土企口管	RCP II 1500 GB/T 11836	m	865.54	978.06
12	1729A02B70C05BY	钢筋混凝土企口管	RCP II 1600 GB/T 11836	m	1052.78	1189.64
13	1729A02B73C05BY	钢筋混凝土企口管	RCP II 1800 GB/T 11836	m	1322.24	1494.13
14	1729A15B70C05BY	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800 GB/T 11836	m	506.19	571.99
15	1729A15B72C05BY	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1000 GB/T 11836	m	666.81	753.50
16	1729A15B76C05BY	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200 GB/T 11836	m	797.26	900.90
17	1729A15B70C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800 GB/T 11836	m	603.35	681.79
18	1729A15B72C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1000 GB/T 11836	m	747.61	844.80
19	1729A15B76C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200 GB/T 11836	m	925.95	1046.32
20	1729A15B78C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1400 GB/T 11836	m	1106.81	1250.70
21	1729A15B80C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500 GB/T 11836	m	1218.76	1377.20
22	1729A15B82C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1600 GB/T 11836	m	1437.79	1624.70
23	1729A15B84C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1800 GB/T 11836	m	1716.19	1939.29
24	1725A69B75BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 200 SN8 GB/T 19472.1	m	44.13	49.87
25	1725A69B76BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 300 SN8 GB/T 19472.1	m	76.82	86.81
26	1725A69B77BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 400 SN8 GB/T 19472.1	m	119.43	134.96
27	1725A69B79BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 500 SN8 GB/T 19472.1	m	195.69	221.13
28	1725A69B81BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 600 SN8 GB/T 19472.1	m	258.72	292.35
29	1725A71B50BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 50 GB/T 5836.1	m	6.73	7.60
30	1725A72B114BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 75 GB/T 5836.1	m	11.29	12.76
31	1725A73B115BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 110 GB/T 5836.1	m	20.95	23.67
32	1725A74B73BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 160 GB/T 5836.1	m	31.01	35.04
33	1725A73B76C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn63 GB/T 13663.2	m	22.89	25.87
34	1725A73B114C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn75 GB/T 13663.2	m	31.89	36.04
35	1725A73B121C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn90 GB/T 13663.2	m	44.17	49.91
36	1725A73B115C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn110 GB/T 13663.2	m	69.73	78.79
37	1725A73B73C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn160 GB/T 13663.2	m	108.28	122.36
38	1725A73B75C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn200 GB/T 13663.2	m	224.19	253.33
39	1725A73B50C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn50 GB/T 13663.2	m	12.47	14.09

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
40	1725A73B76C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn63 GB/T 13663.2	m	18.90	21.36
41	1725A73B114C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn75 GB/T 13663.2	m	25.82	29.18
42	1725A73B121C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn90 GB/T 13663.2	m	36.71	41.48
43	1725A73B115C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn110 GB/T 13663.2	m	57.39	64.85
44	1725A73B73C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn160 GB/T 13663.2	m	92.04	104.01
45	1725A73B75C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn200 GB/T 13663.2	m	145.73	164.67
46	1725A75B74BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn20 GB/T 18742.2	m	3.19	3.60
47	1725A75B62BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn25 GB/T 18742.2	m	5.13	5.80
48	1725A75B117BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn32 GB/T 18742.2	m	6.64	7.50
49	1725A75B119BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn40 GB/T 18742.2	m	10.62	12.00
50	1725A75B50BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn50 GB/T 18742.2	m	18.58	21.00
51	1725A75B76BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn63 GB/T 18742.2	m	30.97	35.00
52	1725A75B114BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn75 GB/T 18742.2	m	47.79	54.00
53	1725A75B121BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn90 GB/T 18742.2	m	63.72	72.00
54	1725A77B74BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn20 GB/T 18742.2	m	4.81	5.44
55	1725A77B62BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn25 GB/T 18742.2	m	7.13	8.06
56	1725A77B117BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn32 GB/T 18742.2	m	12.63	14.27
57	1725A77B119BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn40 GB/T 18742.2	m	24.63	27.83
58	1725A77B50BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn50 GB/T 18742.2	m	32.63	36.87
59	1725A77B76BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn63 GB/T 18742.2	m	47.63	53.82
60	1725A77B114BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn75 GB/T 18742.2	m	60.63	68.51
61	1725A77B121BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn90 GB/T 18742.2	m	87.59	98.98
62	1705A01B75C03BY	薄壁不锈钢管	DN15 S0.8 GB/T 14976	m	10.64	12.03
63	1705A01B77C05BY	薄壁不锈钢管	DN20 S1.0 GB/T 14976	m	19.32	21.83
64	1705A01B79C05BY	薄壁不锈钢管	DN25 S1.0 GB/T 14976	m	25.90	29.27
65	1705A01B81C07BY	薄壁不锈钢管	DN32 S1.2 GB/T 14976	m	37.22	42.06
66	1705A01B83C07BY	薄壁不锈钢管	DN40 S1.2 GB/T 14976	m	48.63	54.95
67	1705A01B85C07BY	薄壁不锈钢管	DN50 S1.2 GB/T 14976	m	55.51	62.72
68	1705A01B87C09BY	薄壁不锈钢管	DN65 S2.0 GB/T 14976	m	109.97	124.27
69	1705A01B89C09BY	薄壁不锈钢管	DN80 S2.0 GB/T 14976	m	163.51	184.77
70	1705A01B91C09BY	薄壁不锈钢管	DN100 S2.0 GB/T 14976	m	198.20	223.97

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
71	1705A01B93C09BY	薄壁不锈钢管	DN125 S2.0 GB/T 14976	m	236.78	267.57
72	1705A01B95C09BY	薄壁不锈钢管	DN150 S2.0 GB/T 14976	m	285.27	322.35
73	1701A13B55C03BY	焊接钢管	DN15 ~ DN25 GB/T 3091	t	3277.14	3703.16
74	1701A13B59C03BY	焊接钢管	DN32 ~ DN50 GB/T 3091	t	3277.14	3703.16
75	1701A13B51C05BY	焊接钢管	DN65 ~ DN100 GB/T 3091	t	3223.28	3642.31
76	1701A13B57C05BY	焊接钢管	DN125 ~ DN200 GB/T 3091	t	3238.67	3659.70
77	1703A03B05C01BT	镀锌钢管	DN15 t2.75 GB/T 3091	t	4445.13	5023.00
78	1703A03B06C01BT	镀锌钢管	DN20 t2.75 GB/T 3091	t	4445.13	5023.00
79	1703A03B07C03BT	镀锌钢管	DN25 t3.25 GB/T 3091	t	4445.13	5023.00
80	1703A03B08C03BT	镀锌钢管	DN32 t3.25 GB/T 3091	t	4445.13	5023.00
81	1703A03B09C05BT	镀锌钢管	DN40 t3.50 GB/T 3091	t	4445.13	5023.00
82	1703A03B10C05BT	镀锌钢管	DN50 t3.50 GB/T 3091	t	4239.46	4790.59
83	1703A03B11C07BT	镀锌钢管	DN65 t3.75 GB/T 3091	t	4239.46	4790.59
84	1703A03B03C09BT	镀锌钢管	DN80 t4.00 GB/T 3091	t	4239.46	4790.59
85	1703A03B12C09BT	镀锌钢管	DN100 t4.00 GB/T 3091	t	4239.46	4790.59
86	1703A03B13C11BT	镀锌钢管	DN125 t4.50 GB/T 3091	t	4246.10	4798.09
87	1703A03B14C11BT	镀锌钢管	DN150 t4.50 GB/T 3091	t	4246.10	4798.09
88	1703A03B15C11BT	镀锌钢管	DN200 t4.50 GB/T 3091	t	4246.10	4798.09
89	1707A03B103BT	无缝钢管	Φ22 ~ Φ25 GB/T 8163	t	3936.20	4447.91
90	1707A03B104BT	无缝钢管	Φ30 ~ Φ38 GB/T 8163	t	3936.86	4448.65
91	1707A03B105BT	无缝钢管	Φ42 ~ Φ76 GB/T 8163t	t	3937.51	4449.39
92	1707A03B106BT	无缝钢管	Φ80 ~ Φ108 GB/T 8163t	t	3938.16	4450.13
93	1707A03B107BT	无缝钢管	Φ122 ~ Φ180 GB/T 8163t	t	3938.82	4450.86
94	1707A03B108BT	无缝钢管	Φ203 ~ Φ273 GB/T 8163t	t	3939.47	4451.60
95	1707A03B109BT	无缝钢管	Φ315 及以上 GB/T 8163t	t	3940.13	4452.34
96	1728A01B02C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN15 GB/T 28897	m	11.60	13.10
97	1728A01B03C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN20 GB/T 28897	m	15.63	17.66
98	1728A01B04C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN25 GB/T 28897	m	21.55	24.35
99	1728A01B05C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN32 GB/T 28897	m	28.94	32.70
100	1728A01B06C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN40 GB/T 28897	m	36.60	41.36
101	1728A01B07C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN50 GB/T 28897	m	44.35	50.12

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
102	1728A01B08C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN65 GB/T 28897	m	59.41	67.13
103	1728A01B09C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN80 GB/T 28897	m	78.39	88.58
104	1715A03B13C07BY	铜管	DN15 t1.02 GB/T 17791	m	29.81	33.68
105	1715A03B15C09BY	铜管	DN20 t1.07 GB/T 17791	m	41.12	46.46
106	1715A03B17C11BY	铜管	DN25 t1.14 GB/T 17791	m	54.35	61.42
107	2906A18B123BY	UPVC 阻燃穿线管	PC16(中型) JG3050	m	1.42	1.60
108	2906A18B124BY	UPVC 阻燃穿线管	PC20(中型) JG3050	m	1.86	2.10
109	2906A18B125BY	UPVC 阻燃穿线管	PC25(中型) JG3050	m	2.80	3.16
110	2906A18B126BY	UPVC 阻燃穿线管	PC32(中型) JG3050	m	4.25	4.80
111	2906A18B127BY	UPVC 阻燃穿线管	PC40(中型) JG3050	m	5.19	5.86
112	2906A57B143BY	JDG 热镀锌电管	DN16×1.6mm T/CECS 120	m	3.74	4.23
113	2906A57B144BY	JDG 热镀锌电管	DN20×1.6mm T/CECS 120	m	4.79	5.41
114	2906A57B145BY	JDG 热镀锌电管	DN25×1.6mm T/CECS 120	m	6.89	7.79
115	2906A57B146BY	JDG 热镀锌电管	DN32×1.6mm T/CECS 120	m	8.45	9.55
116	2906A01B133BY	JDG 热镀锌电管	DN40×1.6mm T/CECS 120	m	9.72	10.98
117	2906A76B134BY	PE 多孔梅花管	5×26mm YD/T 841.5	m	10.63	12.01
118	2906A76B135BY	PE 多孔梅花管	5×28mm YD/T 841.5	m	12.49	14.11
119	2906A76B136BY	PE 多孔梅花管	5×32mm YD/T 841.5	m	15.17	17.14
120	2906A76B137BY	PE 多孔梅花管	7×32mm YD/T 841.5	m	18.65	21.07
121	2906A78B138BY	电力电缆保护管 MPP	DN100×3.0mm DL/T 802.8	m	17.21	19.45
122	2906A78B139BY	电力电缆保护管 MPP	DN100×4.5mm DL/T 802.8	m	20.59	23.27
123	2906A78B140BY	电力电缆保护管 MPP	DN150×3.0mm DL/T 802.8	m	19.35	21.87
124	2906A78B141BY	电力电缆保护管 MPP	DN150×5.0mm DL/T 802.8	m	30.11	34.02
125	2906A78B147BY	电力电缆保护管 MPP	DN150×8.0mm DL/T 802.8	m	34.80	39.32
126	2906A78B142BY	电力电缆保护管 MPP	DN200×5.0mm DL/T 802.8	m	38.92	43.98
127	2906A78B148BY	电力电缆保护管 MPP	DN200×8.0mm DL/T 802.8	m	48.90	55.26
128	2906A78B149BY	电力电缆保护管 MPP	DN200×10.0mm DL/T 802.8	m	56.88	64.27
129	2906A78B150BY	电力电缆保护管 MPP	DN200×12.0mm DL/T 802.8	m	66.72	75.39
备注：2023年第6期至2025年第1期发布的管材部分税率有误，以除税价为准，含税价按除税价乘1.13结果执行。						
(六) 电线电缆及光纤光缆						
1	2811A13B95BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×2.5 GB/T 12706.1	m	7.72	8.72

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
2	2811A13B96BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×4 GB/T 12706.1	m	11.80	13.33
3	2811A13B97BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×6 GB/T 12706.1	m	17.19	19.43
4	2811A13B98BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×10 GB/T 12706.1	m	26.94	30.44
5	2811A13B99BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×16 GB/T 12706.1	m	42.23	47.72
6	2811A13B338BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×25 GB/T 12706.1	m	65.70	74.24
7	2811A13B339BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×35 GB/T 12706.1	m	89.26	100.86
8	2811A13B340BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×50 GB/T 12706.1	m	120.05	135.66
9	2811A13B341BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×70 GB/T 12706.1	m	172.24	194.63
10	2811A13B342BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×95 GB/T 12706.1	m	238.47	269.47
11	2811A13B343BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×120 GB/T 12706.1	m	300.35	339.39
12	2811A13B100BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×25+1×16 GB/T 12706.1	m	76.00	85.88
13	2811A13B101BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4x35+1×16 GB/T 12706.1	m	99.38	112.30
14	2811A13B102BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4x50+1x25 GB/T 12706.1	m	135.99	153.67
15	2811A13B103BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×70+1×35 GB/T 12706.1	m	194.24	219.49
16	2811A13B104BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×95+1×50 GB/T 12706.1	m	268.06	302.90
17	2811A13B105BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 4×120+1×70 GB/T 12706.1	m	343.11	387.72
18	2811A13B108BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 5×2.5 GB/T 12706.1	m	9.50	10.74
19	2811A13B109BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 5×4 GB/T 12706.1	m	14.59	16.49
20	2811A13B110BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 5×6 GB/T 12706.1	m	21.33	24.10
21	2811A13B111BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 5×10 GB/T 12706.1	m	33.46	37.81

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
22	2811A13B112BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV-0.6/1 5×16 GB/T 12706.1	m	52.56	59.40
23	2811A21B209BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 4×25+1×16 GB/T 19666	m	98.20	110.97
24	2811A21B210BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 4×35+1×16 GB/T 19666	m	127.49	144.06
25	2811A21B211BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 4×50+1×25 GB/T 19666	m	172.44	194.86
26	2811A21B212BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 4×70+1×35 GB/T 19666	m	241.85	273.29
27	2811A21B213BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 4×95+1×50 GB/T 19666	m	332.44	375.65
28	2811A21B376BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 4×120+1×70 GB/T 19666	m	424.03	479.15
29	2811A21B215BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 5×2.5 GB/T 19666	m	13.99	15.80
30	2811A21B379BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 5×4 GB/T 19666	m	20.21	22.83
31	2811A21B216BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 5×6 GB/T 19666	m	28.67	32.39
32	2811A21B217BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 5×6 GB/T 19666	m	44.36	50.13
33	2811A21B218BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟阻燃耐火电力电缆	WDZN-YJY-0.6/1 5×16 GB/T 19666	m	68.43	77.32
34	2811A21B389BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×2.5 GB/T 19666	m	10.34	11.68
35	2811A21B390BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×4 GB/T 19666	m	15.41	17.42
36	2811A23B219BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×6 GB/T 19666	m	21.83	24.66
37	2811A23B220BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×10 GB/T 19666	m	34.25	38.70
38	2811A23B221BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×16 GB/T 19666	m	53.92	60.92
39	2811A23B391BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×25 GB/T 19666	m	82.82	93.59
40	2811A23B392BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×35 GB/T 19666	m	113.59	128.35
41	2811A23B393BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×50 GB/T 19666	m	149.20	168.59

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
42	2811A23B394BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×70 GB/T 19666	m	210.17	237.49
43	2811A23B395BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×95 GB/T 19666	m	289.73	327.40
44	2811A23B396BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×120 GB/T 19666	m	363.81	411.10
45	2811A23B397BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×150 GB/T 19666	m	449.53	507.97
46	2811A23B398BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×185 GB/T 19666	m	558.71	631.35
47	2811A23B399BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4×240 GB/T 19666	m	757.82	856.34
48	2811A23B222BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 25+1×16 GB/T 19666	m	93.59	105.76
49	2811A23B404BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 35+1×16 GB/T 19666	m	122.79	138.75
50	2811A23B405BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 50+1×25 GB/T 19666	m	164.78	186.21
51	2811A23B406BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 70+1×35 GB/T 19666	m	231.39	261.47
52	2811A23B407BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 95+1×50 GB/T 19666	m	317.95	359.28
53	2811A23B408BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 120+1×70 GB/T 19666	m	405.74	458.49
54	2811A23B409BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 150+1×70 GB/T 19666	m	489.41	553.03
55	2811A23B410BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 185+1×95 GB/T 19666	m	615.33	695.32
56	2811A23B411BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 4× 240+1×120 GB/T 19666	m	795.14	898.51
57	2811A23B412BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 5×2.5 GB/T 19666	m	11.76	13.29
58	2811A23B223BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 5×4 GB/T 19666	m	17.66	19.96
59	2811A23B226BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 5×6 GB/T 19666	m	25.40	28.70
60	2811A23B227BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 5×10 GB/T 19666	m	40.93	46.25
61	2811A23B413BY	铜芯交联聚乙烯绝缘聚烯烃护套 无卤低烟 A 级阻燃电力电缆	WDZA-YJY-0.6/1 5×16 GB/T 19666	m	63.51	71.77

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
62	2811A27B422BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×2.5 GB/T 12706.3	m	10.91	12.33
63	2811A27B423BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×4 GB/T 12706.3	m	15.79	17.84
64	2811A27B424BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×6 GB/T 12706.3	m	22.38	25.29
65	2811A27B425BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×10 GB/T 12706.3	m	33.96	38.38
66	2811A27B244BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×16 GB/T 12706.3	m	52.61	59.45
67	2811A27B426BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×25 GB/T 12706.3	m	81.38	91.96
68	2811A27B427BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×35 GB/T 12706.3	m	109.84	124.12
69	2811A27B428BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×50 GB/T 12706.3	m	125.31	141.60
70	2811A27B245BY	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×70 GB/T 12706.3	m	179.40	202.72
71	2811A27B429Y	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×95 GB/T 12706.3	m	246.09	278.08
72	2811A27B430Y	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22-0.6/1 4×120 GB/T 12706.3	m	308.79	348.94
73	2803A57B61BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5mm ² JB/T 8734	m	1.02	1.15
74	2803A57B63BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5mm ² JB/T 8734	m	1.59	1.80
75	2803A57B65BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4mm ² JB/T 8734	m	2.66	3.01
76	2803A57B73BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6mm ² JB/T 8734	m	4.00	4.52
77	2803A57B83BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10mm ² JB/T 8734	m	6.51	7.36
78	2803A57B69BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25mm ² JB/T 8734	m	16.63	18.79
79	2803A75B95BY	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线	ZR-RVS-2×1.0mm ² GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	2.70	3.05
80	2803A75B118BY	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线	ZR-RVS-2×1.5mm ² GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	2.83	3.20
81	2803A75B119BY	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线	ZR-RVS-2×2.5mm ² GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	5.33	6.03
82	2803A75B120BY	阻燃铜芯聚氯乙烯绝缘纹型连接用软电线	ZR-RVS-4×1.5mm ² GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	5.38	6.08
83	2821A01B67BY	超五类非屏蔽双绞线	UTP-5E	m	1.69	1.91

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
84	2821A01B69BY	超五类屏蔽双绞线	FTP-5E	m	2.70	3.05
85	2821A01B71BY	六类非屏蔽双绞线	UTP-6	m	2.55	2.88
86	2821A01B73BY	六类屏蔽双绞线	FTP-6	m	4.07	4.60
87	2825A05B95BY	室外单模 4 芯光缆	GYTA-4B1	m	2.46	2.77
88	2825A07B69BY	室外单模 6 芯光缆	GYTA-6B1	m	2.83	3.20
89	2825A07B70BY	室外单模 8 芯光缆	GYTA-8B1	m	3.06	3.46
90	2825A07B72BY	室外单模 12 芯光缆	GYTA-12B1	m	3.56	4.02
91	2825A07B73BY	室外单模 24 芯光缆	GYTA-24B1	m	5.09	5.75
92	2803A79B125BY	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450/750 4×1.5 GB/T 9330	m	4.37	4.94
93	2803A79B136BY	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450/750 6×1.5 GB/T 9330	m	6.38	7.21
94	2803A79B142BY	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV-450/750 8×1.5 GB/T 9330	m	8.33	9.42
95	2803A81B147BY	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750 4×1.5 GB/T 9330	m	6.33	7.15
96	2803A81B158BY	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750 6×1.5 GB/T 9330	m	8.79	9.93
97	2803A81B164BY	聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆	KVVP-450/750 8×1.5 GB/T 9330	m	11.63	13.14
98	2803A03B119BY	多股铜芯软线缆	RVV2×1.0 JB/T8734.3	m	1.96	2.21
99	2803A03B121BY	多股铜芯软线缆	RVV3×1.0 JB/T8734.3	m	2.94	3.32
100	2803A03B123BY	多股铜芯软线缆	RVV4×1.0 JB/T8734.3	m	3.91	4.42
101	2803A03B125BY	多股铜芯软线缆	RVV2×1.5 JB/T8734.3	m	2.76	3.12
102	2803A03B127BY	多股铜芯软线缆	RVV3×1.5 JB/T8734.3	m	4.14	4.68
103	2803A03B129BY	多股铜芯软线缆	RVV4×1.5 JB/T8734.3	m	5.52	6.24
104	2803A03B133BY	多股铜芯软线缆	RVVP2×1.0 JB/T8734.3	m	3.56	4.02
105	2803A03B135BY	多股铜芯软线缆	RVVP2×1.5 JB/T8734.3	m	3.86	4.37
106	2803A03B139BY	多股铜芯软线缆	RVVP4×1.0 JB/T8734.3	m	6.11	6.90
107	2803A03B141BY	多股铜芯软线缆	RVVP4×1.5 JB/T8734.3	m	8.84	9.99
108	2803A03B143BY	多股铜芯软线缆	RVVP6×1.0 JB/T8734.3	m	10.67	12.05
109	2803A03B153BY	多股铜芯软线缆	RVVSP2×1.0 JB/T8734.3	m	3.56	4.02

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
(七) 绝热(保温)、耐火材料						
1	1503A03C55D03BV	岩棉板	TR10-160 DB34/T 1859-GB/T 25975	m ³	530.97	600.00
2	1503A03C53D01BV	岩棉板	TR7.5-120 DB34/T 1859-GB/T 25975	m ³	495.58	560.00
3	1503A09C55D03BV	岩棉复合板	TR10-160 DB34/T 1859-GB/T 25975	m ³	548.67	620.00
4	1503A09C53D01BV	岩棉复合板	TR7.5-120 DB34/T 1859-GB/T 25975	m ³	513.27	580.00
5	1513A43B00BV	挤塑聚苯板	XPS DB34/T 1949-JGJ 144	m ³	513.27	580.00
6	0901A01B53BW	普通纸面石膏板	厚度 9.5mm GB/T 9775	m ²	8.85	10.00
7	0901A01B51BW	普通纸面石膏板	厚度 12mm GB/T 9775	m ²	13.27	15.00
8	0923A05B03BW	矿棉吸声板	厚度 12mm GB/T 5480	m ²	30.97	35.00
9	0923A05B05BW	矿棉吸声板	厚度 15mm GB/T 5480	m ²	39.82	45.00
(八) 道路桥梁专用材料						
1	3607A15B55C01BW	花岗岩路面石	芝麻灰火烧面 600 × 300 × 30mm JC/T 2114	m ²	79.65	90.00
2	3607A15B57C01BW	花岗岩路面石	芝麻灰火烧面 600 × 300 × 50mm JC/T 2114	m ²	106.19	120.00
3	3607A15B55C03BW	花岗岩路面石	芝麻灰盲道板 600 × 300 × 30mm JC/T 2114-GB 50763	m ²	97.35	110.00
4	3607A15B57C03BW	花岗岩路面石	芝麻灰盲道板 600 × 300 × 50mm JC/T 2114-GB 50763	m ²	123.89	140.00
5	3607A15B55C05BW	花岗岩路面石	五莲花火烧面 600 × 300 × 30mm JC/T 2114	m ²	106.19	120.00
6	3607A15B57C05BW	花岗岩路面石	五莲花火烧面 600 × 300 × 50mm JC/T 2114	m ²	132.74	150.00
7	3607A15B55C07BW	花岗岩路面石	五莲花盲道板 600 × 300 × 30mm JC/T 2114-GB 50763	m ²	123.89	140.00
8	3607A15B57C07BW	花岗岩路面石	五莲花盲道板 600 × 300 × 50mm JC/T 2114-GB 50763	m ²	150.44	170.00
9	3607A17B65C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 1000 × 300 × 120mm JC/T 2114	m	66.37	75.00
10	3607A17B63C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 1000 × 200 × 100mm JC/T 2114	m	39.82	45.00
11	3607A17B61C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 1000 × 200 × 80mm JC/T 2114	m	35.40	40.00
12	3607A17B59C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 750 × 350 × 120mm JC/T 2114	m	79.65	90.00

序号	材料编码	材料名称	规格型号及特征	单位	除税价	含税价
13	3607A17B53C11BW	花岗岩路缘石	芝麻灰平石 500 × 200 × 100mm JC/T 2114	m	39.82	45.00
14	3607A17B58C11BW	花岗岩路缘石	芝麻灰平石 750 × 250 × 150mm JC/T 2114	m	70.80	80.00
15	3605A11B69C01BW	透水混凝土路面砖	PCB-A 厚度 60mm N fu3.5 GB/T 25993	m ²	53.10	60.00
16	3601A17B02C03AK	铸铁检查井盖	CO700 D级400kN CJ/T 511	套	584.07	660.00
17	3601A17B02C01AK	铸铁检查井盖	CO700 C级250kN CJ/T 511	套	442.48	500.00
18	3601A19B11C05AK	球墨铸铁水算	750 × 450 重型 DB34/T1142	套	371.68	420.00
19	3601A19B09C07AK	球墨铸铁水算	600 × 400 重型 DB34/T1142	套	265.49	300.00
20	3601A19B07C07AK	球墨铸铁水算	500 × 300 重型 DB34/T1142	套	203.54	230.00
(九) 木、竹材料及其制品						
1	0505A05B03BW	三夹板	2440 × 1220 × 3mm GB/T 9846	m ²	10.62	12.00
2	0505A11B05BW	五夹板	2440 × 1220 × 5mm GB/T 9846	m ²	14.16	16.00
3	0505A13B07BW	九夹板	2440 × 1220 × 9mm GB/T 9846	m ²	23.01	26.00
4	0509A01B03BW	实心细木工板	2440 × 1220 × 12mm GB/T 5849	m ²	23.01	26.00
5	0509A01B05BW	实心细木工板	2440 × 1220 × 18mm GB/T 5849	m ²	30.97	35.00

黄山市建设工程人工价格信息

(2025 年第 1 季度)

说明：

1. 本人工价格信息根据《安徽省建设工程造价管理条例》、安徽省住建厅《关于规范我省建设工程人工价格信息发布工作的通知》(建标〔2021〕46号)等规定发布。

2. 本人工价格信息由工资、奖金、津贴补贴、职工福利费、劳动保护费、社会保险费、住房公积金、工会经费和职工教育经费组成。

3. 本人工价格信息与安徽省 2018 年 1 月 1 日以后施行的定额配套使用,适用综合工日和机械工日,是编制投资估算、设计概算和最高投标限价的依据。

4. 建设工程发承包双方应在施工合同中约定人工费的调整方法,未约定的,按照施工期间对应发布的人工价格信息进行调整。

5. 人工价格信息与定额人工单价的价差只计取税金。

编码	名称	计量单位	人工信息价
0001A01B01BC 9946A15B01BC	综合人工	元/工日	156