

# 安徽省黄山市建设工程材料价格基本清单信息

2026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
<b>(一) 砼、砂浆及其它配合比材料</b>						
1	8021A01B55BV	预拌混凝土	C20 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	407.08	460.00
2	8021A01B59BV	预拌混凝土	C25 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	417.70	472.00
3	8021A01B52BV	预拌混凝土	C30 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	429.20	485.00
4	8021A01B65BV	预拌混凝土	C35 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	438.05	495.00
5	8021A01B67BV	预拌混凝土	C40 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	451.33	510.00
6	8021A01B68BV	预拌混凝土	C45 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	469.03	530.00
7	8021A01B49BV	预拌混凝土	C50 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	486.73	550.00
8	8021A01B57BV	预拌混凝土	C20 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	382.43	432.15
9	8021A01B61BV	预拌混凝土	C25 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	393.05	444.15
10	8021A01B62BV	预拌混凝土	C30 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	404.56	457.15
11	8021A01B63BV	预拌混凝土	C35 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	413.41	467.15
12	8021A01B69BV	预拌混凝土	C40 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	426.68	482.15
13	8021A01B93BV	预拌混凝土	C45 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	444.38	502.15

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 <sup>3</sup>	462.08	522.15
15	8021A01B670BV	细石混凝土	C20 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	409.73	463.00
16	8021A01B71BV	细石混凝土	C25 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	420.35	475.00
17	8021A01B72BV	细石混凝土	C30 GB/T 14902 (泵送)	m <sup>3</sup>	431.86	488.00
18	8021A01B73BV	细石混凝土	C20 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	387.61	438.00
19	8021A01B74BV	细石混凝土	C25 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	398.23	450.00
20	8021A01B75BV	细石混凝土	C30 GB/T 14902 (非泵送)	m <sup>3</sup>	409.73	463.00
21	8005A19B77BT	干混砌筑砂浆	DM M5 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	420.35	475.00
22	8005A19B78BV	干混砌筑砂浆	DM M7.5 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	426.55	482.00
23	8005A19B61BT	干混砌筑砂浆	DM M10 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	438.94	496.00
24	8005A19B95BT	干混砌筑砂浆	DM M15 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	441.59	499.00
25	8005A19B96BT	干混砌筑砂浆	DM M20 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	456.64	516.00
26	8005A21B77BT	干混抹灰砂浆	DP M5 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	425.66	481.00
27	8005A19B79BV	干混抹灰砂浆	DP M7.5 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	431.86	488.00
28	8005A21B61BT	干混抹灰砂浆	DP M10 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	444.25	502.00
29	8005A21B69BT	干混抹灰砂浆	DP M15 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	446.90	505.00
30	8005A19B97BT	干混抹灰砂浆	DP M20 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	461.95	522.00
31	8005A23B69BT	干混地面砂浆	DS M15 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	441.59	499.00
32	8005A23B71BT	干混地面砂浆	DS M20 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	456.64	516.00
33	8005A19B83BV	干混普通防水砂浆	DW M15 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	450.44	509.00
34	8005A19B84BV	干混普通防水砂浆	DW M20 GB/T 25181	m <sup>3</sup>	465.49	526.00
35	8025A01B32BV	沥青混凝土	AC-13 CJJ 1	m <sup>3</sup>	982.30	1110.00
36	8025A01B34BV	沥青混凝土	AC-16 CJJ 1	m <sup>3</sup>	893.81	1010.00
37	8025A07B35BV	沥青混凝土	AC-20 CJJ 1	m <sup>3</sup>	876.11	990.00
38	8025A01B36BV	沥青混凝土	AC-25 CJJ 1	m <sup>3</sup>	823.01	930.00
39	8025A01B38BV	改性沥青混凝土	SBS AC-13 CJJ 1	m <sup>3</sup>	1097.35	1240.00
40	8025A07B40BV	改性沥青混凝土	SBS AC-16 CJJ 1	m <sup>3</sup>	982.30	1110.00
41	8025A07B41BV	改性沥青混凝土	SBS AC-20 CJJ 1	m <sup>3</sup>	955.75	1080.00
42	0405A19B42BV	水泥稳定级配碎石	3% JTG-T-F20	m <sup>3</sup>	194.69	220.00
43	0405A19B43BV	水泥稳定级配碎石	4% JTG-T-F20	m <sup>3</sup>	203.54	230.00
44	0405A19B44BV	水泥稳定级配碎石	5% JTG-T-F20	m <sup>3</sup>	212.39	240.00

备注：财政部 税务总局公告 2026 年第 10 号文件；砾和水泥稳定级配碎石的税收由原来 3%调整到 13%。

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
<b>(二) 黑色及有色金属</b>						
1	0101A15B01C01BT	热轧光圆钢筋	HPB300 $\phi$ 6mm GB/T 1499.1	t	3318.58	3750.00
2	0101A15B02C01BT	热轧光圆钢筋	HPB300 $\phi$ 8mm GB/T 1499.1	t	3318.58	3750.00
3	0101A15B03C01BT	热轧光圆钢筋	HPB300 $\phi$ 10mm GB/T 1499.1	t	3318.58	3750.00
4	0101A16B04C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 6mm GB/T 1499.2	t	3628.32	4100.00
5	0101A16B05C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 8mm GB/T 1499.2	t	3371.68	3810.00
6	0101A16B06C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 10mm GB/T 1499.2	t	3371.68	3810.00
7	0101A16B07C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 12mm GB/T 1499.2	t	3230.09	3650.00
8	0101A16B08C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 14mm GB/T 1499.2	t	3230.09	3650.00
9	0101A16B09C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 16mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
10	0101A16B10C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 18mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
11	0101A16B11C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 20mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
12	0101A16B12C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 22mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
13	0101A16B13C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 25mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
14	0101A16B14C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 28mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
15	0101A16B15C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400 $\phi$ 32mm GB/T 1499.2	t	3283.19	3710.00
16	0101A16B69C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 6mm GB/T 1499.2	t	3654.87	4130.00
17	0101A16B71C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 8mm GB/T 1499.2	t	3353.98	3790.00
18	0101A16B50C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 10mm GB/T 1499.2	t	3353.98	3790.00
19	0101A16B16C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 12mm GB/T 1499.2	t	3243.36	3665.00
20	0101A16B17C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 14mm GB/T 1499.2	t	3243.36	3665.00
21	0101A16B18C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 16mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
22	0101A16B19C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 18mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
23	0101A16B20C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 20mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
24	0101A16B21C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 22mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
25	0101A16B22C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 25mm GB/T 1499.2	t	3203.54	3620.00
26	0101A16B23C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 28mm GB/T 1499.2	t	3318.58	3750.00
27	0101A16B24C02BT	热轧带肋钢筋	HRB400E $\phi$ 32mm GB/T 1499.2	t	3318.58	3750.00
28	0151A01B03C03CB	铝合金建筑型材	普通,阳极氧化 GB/T 5237	t	25358.14	28654.70
29	0151A01B03C05CB	铝合金建筑型材	普通,氟碳喷涂 GB/T 5237	t	29340.44	33154.70
30	0151A01B05C03CB	铝合金建筑型材	断桥隔热,阳极氧化 GB/T 5237	t	27128.05	30654.70
31	0151A01B05C05CB	铝合金建筑型材	断桥隔热,氟碳喷涂 GB/T 5237	t	31110.35	35154.70
备注: 高强热轧钢筋 种类 HG6/C: 抗拉强度 550, 抗压强度 550, 此类高强钢筋每吨在 HRB400 基础上增加 850 元 / 吨; 钢筋 HRB500: 抗拉强度 435, 抗压强度 435, 此类钢筋每吨在 HRB400 基础上增加 650 元 / 吨。						

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
<b>(三) 水泥、砖瓦灰砂石及混凝土制品</b>						
1	0413A13B10BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU15 GB/T 21144	百块	59.29	67.00
2	0413A13B11BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU20 GB/T 21144	百块	61.95	70.00
3	0413A13B13BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU25 GB/T 21144	百块	66.37	75.00
4	0413A13B15BN	混凝土实心砖	SCB 240×115×53 MU30 GB/T 21144	百块	70.80	80.00
5	0415A13B17AV	蒸压加气混凝土砌块	AAc-B A3.5 B06 砂加气 GB/T 11968	m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	265.49	300.00
7	0415A13B21AV	蒸压加气混凝土砌块	AAc-B A5.0 B06 砂加气 GB/T 11968	m <sup>3</sup>	247.79	280.00
8	0403A17B05BV	机制中粗砂	细度模数 3.7~2.3 GB/T14684	t	106.19	120.00
9	0405A33B25BT	碎石	5-10mm GB/T 14685	t	88.50	100.00
10	0405A33B29BT	碎石	10-20mm GB/T 14685	t	88.50	100.00
11	0405A33B33BT	碎石	20-40mm GB/T 14685	t	88.50	100.00
12	0405A49B00BT	毛石	(综合)JC/T 204	t	79.65	90.00
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
<b>(四) 涂料及防腐、防水材料</b>						
1	1303A39A03CB	外墙乳胶面漆	合格品 GB/T 9755	kg	14.16	16.00
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	7.96	9.00
4	1303A55B02CB	真石漆(主涂)	主涂料 JG/T 24	kg	8.85	10.00
5	1303A55B05CB	真石漆(罩面保护清漆)	面涂料 JG/T 24	kg	11.50	13.00
6	1305A132B02CB	聚氨酯防水涂料	PU S I E A GB/T 19250	kg	14.16	16.00
7	1305A133B03CB	聚氨酯防水涂料	PU S I N A GB/T 19250	kg	13.27	15.00

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
8	1305A134B04CB	聚氨酯防水涂料	PU M I E A GB/T 19250	kg	15.04	17.00
9	1305A135B05CB	聚氨酯防水涂料	PU M I N A GB/T 19250	kg	14.16	16.00
10	1305A136B06CB	聚合物水泥防水涂料	JS I GB/T 23445	kg	11.50	13.00
11	1305A137B07CB	聚合物水泥防水涂料	JS II GB/T 23445	kg	9.73	11.00
12	1305A140B10CB	聚合物乳液建筑防水涂料	II JC/T 864	kg	13.27	15.00
13	1305A145B16CB	饰面型防火涂料	SMT-S GB 12441	kg	12.39	14.00
14	1305A146B17CB	饰面型防火涂料	SMT-R GB 12441	kg	13.27	15.00
15	1305A147B18CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSP-FP1.50 GB 14907	kg	10.62	12.00
16	1305A148B19CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP1.50 GB 14907	kg	8.85	10.00
17	1305A149B20CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRP-FP1.50 GB 14907	kg	10.62	12.00
18	1305A150B21CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP1.50 GB 14907	kg	8.85	10.00
19	1305A151B22CB	普通钢结构防火涂料	GT-WSP-FP1.50 GB 14907	kg	14.16	16.00
20	1305A152B23CB	普通钢结构防火涂料	GT-WSF-FP1.50 GB 14907	kg	12.39	14.00
21	1305A153B24CB	普通钢结构防火涂料	GT-WRP-FP1.50 GB 14907	kg	12.39	14.00
22	1305A154B25CB	普通钢结构防火涂料	GT-WRF-FP1.50 GB 14907	kg	10.62	12.00
23	1305A160B27CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP2.00 GB 14907	kg	14.16	16.00
24	1305A161B27CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP2.00 GB 14907	kg	12.39	14.00
25	1305A162B28CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP2.50 GB 14907	kg	15.93	18.00
26	1305A163B28CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP2.50 GB 14907	kg	14.16	16.00
27	1305A164B29CB	普通钢结构防火涂料	GT-NSF-FP3.00 GB 14907	kg	15.93	18.00
28	1305A165B29CB	普通钢结构防火涂料	GT-NRF-FP3.00 GB 14907	kg	14.16	16.00
29	1305A156B26CB	酚醛树脂防锈涂料	红丹 GB/T 25252	kg	9.73	11.00
30	1305A157B27CB	水性环氧富锌底漆	II 3类 HG/T 3668	kg	23.01	26.00
31	1303A65B12CB	环氧树脂底层涂料	EP JC/T1015	kg	17.70	20.00
32	1303A66B13CB	自流平环氧树脂地面涂层材料	ESL JC/T1015	kg	19.47	22.00
33	1303A67B14CB	薄涂型环氧树脂地面涂层材料	ET JC/T1015	kg	17.70	20.00
34	1311A05B01CB	热熔型路面标线涂料	普通型 JT/T280	kg	5.31	6.00

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
35	1333A05B02BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 3 GB 18242	m <sup>2</sup>	28.32	32.00
36	1333A0503BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS I PY PE PE 4 GB 18242	m <sup>2</sup>	30.97	35.00
37	1333A05B04BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 3 GB 18242	m <sup>2</sup>	29.20	33.00
38	1333A05B05BW	弹性体改性沥青防水卷材	SBS II PY PE PE 4 GB 18242	m <sup>2</sup>	31.86	36.00
39	1333A02B10BW	湿铺防水卷材	PY S 3.0 GB/T 35467	m <sup>2</sup>	27.43	31.00
40	1333A02B11BW	湿铺防水卷材	PY D 3.0 GB/T 35467	m <sup>2</sup>	26.55	30.00
41	1333A02B12BW	湿铺防水卷材	H S 1.5 GB/T 35467	m <sup>2</sup>	19.47	22.00
42	1333A02B13BW	湿铺防水卷材	H S 2.0 GB/T 35467	m <sup>2</sup>	22.12	25.00
43	1333A02B14BW	湿铺防水卷材	H D 1.5 GB/T 35467	m <sup>2</sup>	20.35	23.00
44	1333A02B15BW	湿铺防水卷材	H D 2.0 GB/T 35467	m <sup>2</sup>	23.01	26.00
45	1333A03B18BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 3 GB 23441	m <sup>2</sup>	24.78	28.00
46	1333A03B19BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I PE 4 GB 23441	m <sup>2</sup>	27.43	31.00
47	1333A03B20BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 3 GB 23441	m <sup>2</sup>	25.66	29.00
48	1333A03B21BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	PY I D 4 GB 23441	m <sup>2</sup>	30.09	34.00
49	1333A03B26BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 1.5 GB 23441	m <sup>2</sup>	20.35	23.00
50	1333A03B27BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PET 2 GB 23441	m <sup>2</sup>	23.01	26.00
51	1333A03B30BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 1.5 GB 23441	m <sup>2</sup>	20.35	23.00
52	1333A03B31BW	自粘聚合物改性沥青防水卷材	N I PE 2 GB 23441	m <sup>2</sup>	23.01	26.00
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	42.48	48.00
55	1333A1041BW	预铺防水卷材	P 0.9/1.2-20 GB/T 23457	m <sup>2</sup>	23.01	26.00
56	1333A10B42BW	预铺防水卷材	P 1.2/1.5-20 GB/T 23457	m <sup>2</sup>	26.55	30.00
57	1333A10B43BW	预铺防水卷材	P 1.4/1.7-20 GB/T 23457	m <sup>2</sup>	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	54.81	61.94
2	1729A01B51C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 300 GB/T 11836	m	72.84	82.31
3	1729A01B53C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 400 GB/T 11836	m	92.56	104.59
4	1729A01B55C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 500 GB/T 11836	m	125.69	142.03
5	1729A01B57C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 600 GB/T 11836	m	162.03	183.09

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
6	1729A01B59C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 700 GB/T 11836	m	213.77	241.56
7	1729A01B61C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 800 GB/T 11836	m	254.43	287.51
8	1729A01B63C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 1000 GB/T 11836	m	379.14	428.43
9	1729A01B65C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 1200 GB/T 11836	m	532.79	602.05
10	1729A01B67C05BY	钢筋混凝土承插口管	RCP II 1400 GB/T 11836	m	722.37	816.28
11	1729A02B69C05BY	钢筋混凝土企口管	RCP II 1500 GB/T 11836	m	825.84	933.20
12	1729A02B70C05BY	钢筋混凝土企口管	RCP II 1600 GB/T 11836	m	927.59	1048.18
13	1729A02B73C05BY	钢筋混凝土企口管	RCP II 1800 GB/T 11836	m	1129.35	1276.17
14	1729A15B70C05BY	钢筋混凝土顶管	DRCP II 800 GB/T 11836	m	375.30	424.09
15	1729A15B72C05BY	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1000 GB/T 11836	m	529.13	597.92
16	1729A15B76C05BY	钢筋混凝土顶管	DRCP II 1200 GB/T 11836	m	697.51	788.19
17	1729A15B70C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 800 GB/T 11836	m	453.87	512.87
18	1729A15B72C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1000 GB/T 11836	m	631.82	713.96
19	1729A15B76C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1200 GB/T 11836	m	806.68	911.55
20	1729A15B78C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1400 GB/T 11836	m	1021.56	1154.36
21	1729A15B80C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1500 GB/T 11836	m	1174.55	1327.24
22	1729A15B82C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1600 GB/T 11836	m	1357.38	1533.84
23	1729A15B84C07BY	钢筋混凝土顶管	DRCP III 1800 GB/T 11836	m	1681.65	1900.26
24	1725A69B75BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 200 SN8 GB/T 19472.1	m	35.78	40.43
25	1725A69B76BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 300 SN8 GB/T 19472.1	m	60.73	68.62
26	1725A69B77BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 400 SN8 GB/T 19472.1	m	99.18	112.07
27	1725A69B79BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 500 SN8 GB/T 19472.1	m	156.94	177.34
28	1725A69B81BY	聚乙烯双壁波纹管	PE DN/ID 600 SN8 GB/T 19472.1	m	213.53	241.29
29	1725A71B50BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 50 GB/T 5836.1	m	5.53	6.25
30	1725A72B114BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 75 GB/T 5836.1	m	9.08	10.26
31	1725A73B115BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 110 GB/T 5836.1	m	17.06	19.28
32	1725A74B73BY	硬聚氯乙烯排水管	PVC-U dn 160 GB/T 5836.1	m	28.82	32.57
33	1725A73B76C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn63 GB/T 13663.2	m	17.56	19.84
34	1725A73B114C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn75 GB/T 13663.2	m	23.07	26.07
35	1725A73B121C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn90 GB/T 13663.2	m	33.24	37.56
36	1725A73B115C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn110 GB/T 13663.2	m	48.94	55.30

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
37	1725A73B73C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn160 GB/T 13663.2	m	93.09	105.19
38	1725A73B75C05BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.25 dn200 GB/T 13663.2	m	144.81	163.64
39	1725A73B50C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn50 GB/T 13663.2	m	10.56	11.93
40	1725A73B76C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn63 GB/T 13663.2	m	13.92	15.73
41	1725A73B114C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn75 GB/T 13663.2	m	18.92	21.38
42	1725A73B121C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn90 GB/T 13663.2	m	27.35	30.91
43	1725A73B115C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn110 GB/T 13663.2	m	41.16	46.51
44	1725A73B73C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn160 GB/T 13663.2	m	78.27	88.45
45	1725A73B75C03BY	聚乙烯给水管	PE100 PN1.0 dn200 GB/T 13663.2	m	122.11	137.98
46	1725A75B74BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn20 GB/T 18742.2	m	3.01	3.40
47	1725A75B62BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn25 GB/T 18742.2	m	4.67	5.28
48	1725A75B117BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn32 GB/T 18742.2	m	7.45	8.42
49	1725A75B119BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn40 GB/T 18742.2	m	11.74	13.27
50	1725A75B50BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn50 GB/T 18742.2	m	18.05	20.40
51	1725A75B76BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn63 GB/T 18742.2	m	28.13	31.79
52	1725A75B114BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn75 GB/T 18742.2	m	38.41	43.40
53	1725A75B121BY	聚丙烯冷水管	PP-R S5 dn90 GB/T 18742.2	m	54.74	61.86
54	1725A77B74BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn20 GB/T 18742.2	m	3.89	4.40
55	1725A77B62BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn25 GB/T 18742.2	m	5.88	6.64
56	1725A77B117BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn32 GB/T 18742.2	m	9.60	10.85
57	1725A77B119BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn40 GB/T 18742.2	m	16.16	18.26
58	1725A77B50BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn50 GB/T 18742.2	m	24.00	27.12
59	1725A77B76BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn63 GB/T 18742.2	m	36.52	41.27
60	1725A77B114BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn75 GB/T 18742.2	m	49.96	56.45
61	1725A77B121BY	聚丙烯冷热水管	PP-R S4 dn90 GB/T 18742.2	m	70.87	80.08
62	1705A01B75C03BY	薄壁不锈钢管	DN15 S0.8 GB/T 14976	m	11.13	12.57
63	1705A01B77C05BY	薄壁不锈钢管	DN20 S1.0 GB/T 14976	m	20.19	22.82
64	1705A01B79C05BY	薄壁不锈钢管	DN25 S1.0 GB/T 14976	m	27.08	30.60
65	1705A01B81C07BY	薄壁不锈钢管	DN32 S1.2 GB/T 14976	m	38.92	43.97
66	1705A01B83C07BY	薄壁不锈钢管	DN40 S1.2 GB/T 14976	m	50.84	57.45
67	1705A01B85C07BY	薄壁不锈钢管	DN50 S1.2 GB/T 14976	m	58.03	65.58

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
68	1705A01B87C09BY	薄壁不锈钢管	DN65 S2.0 GB/T 14976	m	114.97	129.92
69	1705A01B89C09BY	薄壁不锈钢管	DN80 S2.0 GB/T 14976	m	170.96	193.18
70	1705A01B91C09BY	薄壁不锈钢管	DN100 S2.0 GB/T 14976	m	207.22	234.16
71	1705A01B93C09BY	薄壁不锈钢管	DN125 S2.0 GB/T 14976	m	247.56	279.74
72	1705A01B95C09BY	薄壁不锈钢管	DN150 S2.0 GB/T 14976	m	298.25	337.02
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	4275.10	4830.87
78	1703A03B06C01BT	镀锌钢管	DN20 t2.75 GB/T 3091	t	4275.10	4830.87
79	1703A03B07C03BT	镀锌钢管	DN25 t3.25 GB/T 3091	t	4275.10	4830.87
80	1703A03B08C03BT	镀锌钢管	DN32 t3.25 GB/T 3091	t	4275.10	4830.87
81	1703A03B09C05BT	镀锌钢管	DN40 t3.50 GB/T 3091	t	4275.10	4830.87
82	1703A03B10C05BT	镀锌钢管	DN50 t3.50 GB/T 3091	t	4077.30	4607.35
83	1703A03B11C07BT	镀锌钢管	DN65 t3.75 GB/T 3091	t	4077.30	4607.35
84	1703A03B03C09BT	镀锌钢管	DN80 t4.00 GB/T 3091	t	4077.30	4607.35
85	1703A03B12C09BT	镀锌钢管	DN100 t4.00 GB/T 3091	t	4077.30	4607.35
86	1703A03B13C11BT	镀锌钢管	DN125 t4.50 GB/T 3091	t	4083.68	4614.56
87	1703A03B14C11BT	镀锌钢管	DN150 t4.50 GB/T 3091	t	4083.68	4614.56
88	1703A03B15C11BT	镀锌钢管	DN200 t4.50 GB/T 3091	t	4083.68	4614.56
89	1707A03B103BT	无缝钢管	Φ22 ~ Φ25 GB/T 8163	t	4180.94	4724.46
90	1707A03B104BT	无缝钢管	Φ30 ~ Φ38 GB/T 8163	t	3994.29	4513.55
91	1707A03B105BT	无缝钢管	Φ42 ~ Φ76 GB/T 8163t	t	3807.64	4302.63
92	1707A03B106BT	无缝钢管	Φ80 ~ Φ108 GB/T 8163t	t	3732.98	4218.27
93	1707A03B107BT	无缝钢管	Φ122 ~ Φ180 GB/T 8163t	t	3732.98	4218.27
94	1707A03B108BT	无缝钢管	Φ203 ~ Φ273 GB/T 8163t	t	3770.31	4260.45
95	1707A03B109BT	无缝钢管	Φ315 及以上 GB/T 8163t	t	3882.30	4387.00
96	1728A01B02C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN15 GB/T 28897	m	9.90	11.18
97	1728A01B03C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN20 GB/T 28897	m	12.58	14.21
98	1728A01B04C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN25 GB/T 28897	m	17.20	19.44
99	1728A01B05C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN32 GB/T 28897	m	22.42	25.33

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
100	1728A01B06C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN40 GB/T 28897	m	27.39	30.95
101	1728A01B07C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN50 GB/T 28897	m	34.56	39.06
102	1728A01B08C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN65 GB/T 28897	m	46.09	52.09
103	1728A01B09C01BY	涂塑复合钢管	SP-T PE DN80 GB/T 28897	m	57.74	65.24
104	1715A03B13C07BY	铜管	DN15 t1.02 GB/T 17791	m	38.35	43.33
105	1715A03B15C09BY	铜管	DN20 t1.07 GB/T 17791	m	52.90	59.77
106	1715A03B17C11BY	铜管	DN25 t1.14 GB/T 17791	m	69.92	79.01
107	2906A18B123BY	UPVC 阻燃穿线管	PC16(中型) JG3050	m	1.06	1.20
108	2906A18B124BY	UPVC 阻燃穿线管	PC20(中型) JG3050	m	1.42	1.60
109	2906A18B125BY	UPVC 阻燃穿线管	PC25(中型) JG3050	m	2.19	2.47
110	2906A18B126BY	UPVC 阻燃穿线管	PC32(中型) JG3050	m	3.29	3.72
111	2906A18B127BY	UPVC 阻燃穿线管	PC40(中型) JG3050	m	4.42	4.99
112	2906A57B143BY	JDG 热镀锌电管	DN16 × 1.6mm T/CECS 120	m	3.17	3.58
113	2906A57B144BY	JDG 热镀锌电管	DN20 × 1.6mm T/CECS 120	m	4.19	4.73
114	2906A57B145BY	JDG 热镀锌电管	DN25 × 1.6mm T/CECS 120	m	5.44	6.15
115	2906A57B146BY	JDG 热镀锌电管	DN32 × 1.6mm T/CECS 120	m	7.07	7.99
116	2906A01B133BY	JDG 热镀锌电管	DN40 × 1.6mm T/CECS 120	m	8.74	9.88
117	2906A76B134BY	PE 多孔梅花管	5 × 26mm YD/T 841.5	m	9.44	10.67
118	2906A76B135BY	PE 多孔梅花管	5 × 28mm YD/T 841.5	m	10.75	12.15
119	2906A76B136BY	PE 多孔梅花管	5 × 32mm YD/T 841.5	m	12.15	13.73
120	2906A76B137BY	PE 多孔梅花管	7 × 32mm YD/T 841.5	m	14.59	16.49
121	2906A78B138BY	电力电缆保护管 MPP	DN100 × 3.0mm DL/T 802.8	m	12.51	14.14
122	2906A78B139BY	电力电缆保护管 MPP	DN100 × 4.5mm DL/T 802.8	m	17.86	20.18
123	2906A78B140BY	电力电缆保护管 MPP	DN150 × 3.0mm DL/T 802.8	m	18.78	21.22
124	2906A78B141BY	电力电缆保护管 MPP	DN150 × 5.0mm DL/T 802.8	m	26.27	29.69
125	2906A78B147BY	电力电缆保护管 MPP	DN150 × 8.0mm DL/T 802.8	m	36.31	41.03
126	2906A78B142BY	电力电缆保护管 MPP	DN200 × 5.0mm DL/T 802.8	m	32.68	36.93
127	2906A78B148BY	电力电缆保护管 MPP	DN200 × 8.0mm DL/T 802.8	m	45.35	51.25
128	2906A78B149BY	电力电缆保护管 MPP	DN200 × 10.0mm DL/T 802.8	m	52.81	59.68
129	2906A78B150BY	电力电缆保护管 MPP	DN200 × 12.0mm DL/T 802.8	m	62.20	70.29

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。

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
<b>(六) 电线电缆及光纤光缆</b>						
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	12.01	13.58
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	18.36	20.75
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	26.76	30.24
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	41.93	47.38
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	65.74	74.28
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	102.27	115.56
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	138.94	157.00
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	186.88	211.17
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	268.11	302.97
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	371.20	419.46
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	467.53	528.30
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	118.30	133.68
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	154.69	174.80
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	211.68	239.20
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	302.36	341.67
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	417.26	471.50
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	534.09	603.52
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	14.79	16.72
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	22.72	25.67
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	33.20	37.52
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	52.09	58.86

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	81.82	92.45
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	132.35	149.56
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	172.72	195.17
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	234.74	265.25
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	329.19	371.98
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	449.40	507.82
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	577.87	653.00
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	17.57	19.86
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	26.78	30.27
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	38.14	43.10
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 5×10 GB/T 19666	m	60.64	68.53
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	92.38	104.39
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	14.07	15.90
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	20.70	23.39
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	29.94	33.83
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	48.28	54.56
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	73.48	83.03
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	112.78	127.45
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	154.21	174.25
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	205.79	232.55

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	291.68	329.60
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	398.09	449.84
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	500.21	565.24
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	615.27	695.26
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	763.91	863.22
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	992.95	1122.03
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	129.57	146.42
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	171.42	193.70
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	235.06	265.62
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	328.79	371.53
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	449.58	508.02
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	570.76	644.96
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	683.75	772.64
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	862.00	974.06
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	1110.61	1254.99
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	18.31	20.68
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	27.49	31.07
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	39.54	44.68
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	63.71	72.00
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	98.86	111.71

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	13.71	15.49
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	20.23	22.86
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	28.69	32.42
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	46.00	51.99
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	70.13	79.25
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	107.78	121.79
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	147.17	166.30
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	195.06	220.41
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	279.25	315.56
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	383.06	432.86
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	480.67	543.16
73	2803A57B61BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-1.5mm <sup>2</sup> JB/T 8734	m	1.80	2.04
74	2803A57B63BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-2.5mm <sup>2</sup> JB/T 8734	m	2.56	2.89
75	2803A57B65BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-4mm <sup>2</sup> JB/T 8734	m	3.99	4.51
76	2803A57B73BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-6mm <sup>2</sup> JB/T 8734	m	5.93	6.70
77	2803A57B83BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-10mm <sup>2</sup> JB/T 8734	m	9.96	11.25
78	2803A57B69BY	铜芯聚氯乙烯绝缘电线	BV-25mm <sup>2</sup> JB/T 8734	m	25.23	28.51
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 <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	4.50	5.09
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 <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	3.98	4.49
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 <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	5.11	5.77
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 <sup>2</sup> GB/T 19666-JB/T 8734.3	m	7.65	8.65
83	2821A01B67BY	超五类非屏蔽双绞线	UTP-5E	m	2.37	2.68

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	2.51	2.83
85	2821A01B71BY	六类非屏蔽双绞线	UTP-6	m	2.42	2.74
86	2821A01B73BY	六类屏蔽双绞线	FTP-6	m	3.32	3.76
87	2825A05B95BY	室外单模 4 芯光缆	GYTA-4B1	m	1.94	2.19
88	2825A07B69BY	室外单模 6 芯光缆	GYTA-6B1	m	2.43	2.75
89	2825A07B70BY	室外单模 8 芯光缆	GYTA-8B1	m	2.90	3.28
90	2825A07B72BY	室外单模 12 芯光缆	GYTA-12B1	m	3.73	4.21
91	2825A07B73BY	室外单模 24 芯光缆	GYTA-24B1	m	5.73	6.47
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	7.72	8.72
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	11.26	12.72
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	14.97	16.92
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	10.93	12.36
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	14.74	16.66
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	19.13	21.62
98	2803A03B119BY	多股铜芯软线缆	RVV2×1.0 JB/T8734.3	m	2.74	3.10
99	2803A03B121BY	多股铜芯软线缆	RVV3×1.0 JB/T8734.3	m	3.81	4.30
100	2803A03B123BY	多股铜芯软线缆	RVV4×1.0 JB/T8734.3	m	4.99	5.64
101	2803A03B125BY	多股铜芯软线缆	RVV2×1.5 JB/T8734.3	m	3.94	4.45
102	2803A03B127BY	多股铜芯软线缆	RVV3×1.5 JB/T8734.3	m	5.39	6.09
103	2803A03B129BY	多股铜芯软线缆	RVV4×1.5 JB/T8734.3	m	7.01	7.92
104	2803A03B133BY	多股铜芯软线缆	RVVP2×1.0 JB/T8734.3	m	4.23	4.78
105	2803A03B135BY	多股铜芯软线缆	RVVP2×1.5 JB/T8734.3	m	5.15	5.81
106	2803A03B139BY	多股铜芯软线缆	RVVP4×1.0 JB/T8734.3	m	6.63	7.49
107	2803A03B141BY	多股铜芯软线缆	RVVP4×1.5 JB/T8734.3	m	8.63	9.75
108	2803A03B143BY	多股铜芯软线缆	RVVP6×1.0 JB/T8734.3	m	9.25	10.45
109	2803A03B153BY	多股铜芯软线缆	RVVSP2×1.0 JB/T8734.3	m	4.43	5.00

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
<b>(七) 绝热(保温)、耐火材料</b>						
1	1503A03C55D03BV	岩棉板	TR10-160 DB34/T 1859-GB/T 25975	m <sup>3</sup>	477.88	540.00
2	1503A03C53D01BV	岩棉板	TR7.5-120 DB34/T 1859-GB/T 25975	m <sup>3</sup>	442.48	500.00
3	1503A09C55D03BV	岩棉复合板	TR10-160 DB34/T 1859-GB/T 25975	m <sup>3</sup>	513.27	580.00
4	1503A09C53D01BV	岩棉复合板	TR7.5-120 DB34/T 1859-GB/T 25975	m <sup>3</sup>	477.88	540.00
5	1513A43B00BV	挤塑聚苯板	XPS DB34/T 1949-JGJ 144	m <sup>3</sup>	495.58	560.00
6	0901A01B53BW	普通纸面石膏板	厚度 9.5mm GB/T 9775	m <sup>2</sup>	8.85	10.00
7	0901A01B51BW	普通纸面石膏板	厚度 12mm GB/T 9775	m <sup>2</sup>	10.62	12.00
8	0923A05B03BW	矿棉吸声板	厚度 12mm GB/T 5480	m <sup>2</sup>	28.32	32.00
9	0923A05B05BW	矿棉吸声板	厚度 15mm GB/T 5480	m <sup>2</sup>	35.40	40.00
<b>(八) 道路桥梁专用材料</b>						
1	3607A15B55C01BW	花岗岩路面石	芝麻灰火烧面 600 × 300 × 30mm JC/T 2114	m <sup>2</sup>	88.50	100.00
2	3607A15B57C01BW	花岗岩路面石	芝麻灰火烧面 600 × 300 × 50mm J C/T 2114	m <sup>2</sup>	110.62	125.00
3	3607A15B55C03BW	花岗岩路面石	芝麻灰盲道板 600 × 300 × 30mm JC/T 2114-GB 50763	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	97.35	110.00
6	3607A15B57C05BW	花岗岩路面石	五莲花火烧面 600 × 300 × 50mm JC/T 2114	m <sup>2</sup>	119.47	135.00
7	3607A15B55C07BW	花岗岩路面石	五莲花盲道板 600 × 300 × 30mm JC/T 2114-GB 50763	m <sup>2</sup>	106.19	120.00
8	3607A15B57C07BW	花岗岩路面石	五莲花盲道板 600 × 300 × 50mm JC/T 2114-GB 50763	m <sup>2</sup>	141.59	160.00
9	3607A17B65C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 1000 × 300 × 120mm JC/T 2114	m	69.03	78.00
10	3607A17B63C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 1000 × 200 × 100mm JC/T 2114	m	44.25	50.00
11	3607A17B61C09BW	花岗岩路缘石	芝麻灰侧石 1000 × 200 × 80mm JC/T 2114	m	37.17	42.00
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	40.71	46.00
14	3607A17B58C11BW	花岗岩路缘石	芝麻灰平石 750 × 250 × 150mm JC/T 2114	m	67.26	76.00
15	3605A11B69C01BW	透水混凝土路面砖	PCB-A 厚度 60mm N fu3.5 GB/T 25993	m <sup>2</sup>	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	球墨铸铁水箅	750 × 450 重型 DB34/T1142	套	371.68	420.00
19	3601A19B09C07AK	球墨铸铁水箅	600 × 400 重型 DB34/T1142	套	265.49	300.00
20	3601A19B07C07AK	球墨铸铁水箅	500 × 300 重型 DB34/T1142	套	203.54	230.00
<b>(九) 木、竹材料及其制品</b>						
1	0505A05B03BW	三夹板	2440 × 1220 × 3mm GB/T 9846	m <sup>2</sup>	10.62	12.00
2	0505A11B05BW	五夹板	2440 × 1220 × 5mm GB/T 9846	m <sup>2</sup>	15.93	18.00
3	0505A13B07BW	九夹板	2440 × 1220 × 9mm GB/T 9846	m <sup>2</sup>	23.01	26.00
4	0509A01B03BW	实心细木工板	2440 × 1220 × 12mm GB/T 5849	m <sup>2</sup>	31.86	36.00
5	0509A01B05BW	实心细木工板	2440 × 1220 × 18mm GB/T 5849	m <sup>2</sup>	40.71	46.00

# 黄山市建设工程人工价格信息

## (2026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