

附表 1

2016 年第一季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格
(营改增版)

说明

- 一、本材料价格信息适用于 2016 年 5 月 1 日开始实施的营改增工程。
- 二、本版中的材料价格信息为“税前综合价格”。“税前综合价格”是指按财税部门规定的税前价格，该价格不包括材料销售企业的销项税，但包括税前的材料原价、运杂费、运输损耗费和采购及保管费。
- 三、本版中所涵盖的材料适用增值税税率（或征收率）如下：

增值税税率（或征收率）

序号	材料名称	税率	征收率	备注
(一)	一般纳税人销售自产的下列货物，当销售企业选择了按照简易计税方法时，依照 3%征收率计算缴纳增值税： 1. 以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰（不含粘土实心砖、瓦）； 2. 建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料； 3. 商品混凝土(仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土)。		3%	适用于购买选择了简易计税方法的销售企业销售的材料时。
(二)	自来水。		3%	当自来水销售企业选择了一般计税方法时也应按 13%税率计算缴纳增值税。
(三)	人工种植和天然生长的各种植物（乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物，及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等）；煤炭、煤气、石油液化气、天然气。	13%		
(四)	税前综合价格中除以上（一）、（二）、（三）项的其他材料。	17%		

2016年第一季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格

材料税前综合价格（1）									
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
01010030071000	圆 钢	Φ 10内 HPB235 HPB300	t	1966.80	01170001610000	工字钢	#12--16	t	2152.24
01010020081000	圆 钢	Φ 10外 HPB235 HPB300	t	2114.97	01170001620000	工字钢	#18--24	t	2285.30
01010035601000	圆 钢	Φ 12--25 HPB235 HPB300	t	2121.51	01170001630000	工字钢	#25--36	t	2291.73
01010036251000	圆 钢	Φ 25外 HPB235	t	2110.62	01170001640000	工字钢	#40--65	t	2498.78
01010120070600	螺纹钢(III级钢)	Φ 10内 HRB400	t	2163.59	01230001610000	H型钢	高度(H) < 300	t	2118.07
01010121080600	螺纹钢(III级钢)	Φ 10外 HRB400	t	2038.90	01230001600000	H型钢	高度(H) 300--500	t	2210.76
01010121600600	螺纹钢(III级钢)	Φ 12--25 HRB400	t	2035.55	01230001620000	H型钢	高度(H) > 500	t	2326.60
01010130250600	螺纹钢(III级钢)	Φ 25外 HRB400	t	2145.96	01190002600000	槽 钢	#5--6.5	t	2243.56
01010120070700	螺纹钢(III级钢)	Φ 10内 HRB400E	t	2202.98	01190002610000	槽 钢	#8--11	t	2261.00
01010121080700	螺纹钢(III级钢)	Φ 10外 HRB400E	t	2077.14	01190002620000	槽 钢	#12--16	t	2326.38
01010121600700	螺纹钢(III级钢)	Φ 12--25 HRB400E	t	2074.35	01190002630000	槽 钢	#18--24	t	2334.23
01010130250700	螺纹钢(III级钢)	Φ 25外 HRB400E	t	2166.15	01190002640000	槽 钢	#25--30	t	2310.64
01070021010015	低松弛钢绞线	Φ 15.24 1860Mpa	t	3090.29	01190002650000	槽 钢	#32--40	t	2362.13
01070021020015	无粘结钢绞线	Φ 15.24 1860Mpa 全重计价	t	3874.91	01290051630000	热轧薄钢板	1.0--1.5	t	2345.29
01110002600000	方 钢	□12--14	t	2291.51	01290051650000	热轧薄钢板	1.6--1.8	t	2206.84
01110002610000	方 钢	□16--18	t	2291.51	01290051670000	热轧薄钢板	2.0--2.5	t	2194.42
01130001606000	扁 钢	10--100×3--8	t	2314.16	01290051690000	热轧薄钢板	2.8--3.2	t	2161.30
01210002600000	等边角钢	20--28×3--5	t	2085.53	01290100710000	热轧薄钢板	3.5--4.0	t	2089.02
01210002610000	等边角钢	30--36×3--5	t	2085.53	01290151730900	热轧厚钢板	4.5--7 Q235	t	2089.22
01210002620000	等边角钢	40--70×3--5	t	2101.02	01290151750900	热轧厚钢板	8--10 Q235	t	2352.76
01210002630000	等边角钢	75--200×4--20	t	2101.02	01290151760900	热轧厚钢板	11--15 Q235	t	2204.22
01210060640000	不等边角钢	边长 < 100	t	2032.42	01290151770900	热轧厚钢板	16--20 Q235	t	2201.54
01170001600000	工字钢	#10--11	t	2037.69	01290151780900	热轧厚钢板	21--30 Q235	t	2152.57

材料税前综合价格 (2)

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
01290151731200	热轧厚钢板	4.5--7 Q345	t	2504.67	07030002011400	瓷质长条砖	240×60 不包红、金属色	千块	353.76
01290151751200	热轧厚钢板	8--10 Q345	t	2478.51	07030002011300	瓷质长条砖	235×52 不包红、金属色	千块	318.89
01290151761200	热轧厚钢板	11--15 Q345	t	2327.47	07030002010700	瓷质长条砖	195×45 不包红、金属色	千块	253.50
01290151771200	热轧厚钢板	16--20 Q345	t	2270.81	07030002021400	陶质长条砖	240×60 不包红、金属色	千块	179.40
01290151791200	热轧厚钢板	21--40 Q345	t	2309.38	07050001021000	彩釉地砖	200×200 普通色	千块	776.42
01290201600000	冷轧薄钢板	0.5--0.65	t	2958.11	07050001021700	彩釉地砖	300×300 普通色	千块	1461.32
01290201610000	冷轧薄钢板	0.7--0.9	t	2839.76	07050001023000	彩釉地砖	400×400 普通色	千块	3651.86
01290200630000	冷轧薄钢板	1.0--1.5	t	2658.32	07050100061000	瓷质耐磨砖	200×200 普通色	千块	1255.91
01290201660000	冷轧薄钢板	1.6--1.9	t	2632.17	07050091061700	瓷质耐磨砖	300×300 普通色	千块	2481.32
01290201670000	冷轧薄钢板	2.0--2.5	t	2666.17	07050091063000	瓷质耐磨砖	400×400 普通色	千块	4776.48
01290201680000	冷轧薄钢板	2.6--3.2	t	3129.09	07050091063500	瓷质耐磨砖	500×500 普通色	千块	7928.18
01290340130000	花纹钢板	2.5	t	2202.59	07050091064500	瓷质耐磨砖	600×600 普通色	千块	10942.26
01290340700000	花纹钢板	3--4	t	2148.97	07050091010700	瓷质防滑砖	100×200 普通档次	千块	733.55
01290340720000	花纹钢板	4.5--5.5	t	2140.91	07050091011000	瓷质防滑砖	200×200 普通档次	千块	1255.82
01290340740000	花纹钢板	6--8	t	2147.01	07050091011700	瓷质防滑砖	300×300 普通档次	千块	2498.76
01290205600000	镀锌薄钢板	0.50--0.65	t	3216.05	07070001012200	瓷马赛克	305×305 一、二级浅色	千块	1334.49
01290205610000	镀锌薄钢板	0.70--0.90	t	3202.48	04010001050400	复合普通硅酸盐水泥P.C	32.5 (R)	t	280.72
01290205620000	镀锌薄钢板	1.00--1.10	t	2937.99	04010001040600	普通硅酸盐水泥P.O	42.5 (R)	t	304.26
01290205640000	镀锌薄钢板	1.20--1.50	t	2888.47	04010001020600	硅酸盐水泥P.II	42.5 (R)	t	318.21
35030010030000	钢管	Φ51×3.5 (脚手架用)	m	9.59	04010045000300	白水泥	32.5	t	581.14
01510001010801	6063铝合金门窗型材	阳极氧化银白色	t	17060.41	05010001006000	杉原木	Φ60--180	m ³	673.26
01510001010802	6063铝合金门窗型材	阳极氧化古铜色	t	17466.20	05010040006100	松杂原木	Φ100--280	m ³	669.72
01510001020801	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化银白色	t	17871.98	05030010000000	杉木门窗套料		m ³	1380.98
01510001020802	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化古铜色	t	18277.77	05030140000100	杉木枋	综合	m ³	1491.32
07010005010500	白(色)瓷片	152×152 一、二级浅色	千块	423.93	05030160000500	杉木直边板	25	m ³	1012.32
07010005010700	白(色)瓷片	150×200 一、二级浅色	千块	654.49	05030160000300	杉木丁枋板	10以上	m ³	1580.43

材料税前综合价格 (3)

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	
0503008000000	松杂枋板材	周转料	m ³	1153.04	04050006650000	碎 石	50--80	m ³	119.83	
05030370000400	松杂直边板	15	m ³	1081.70	04110001010000	毛 石	综 合	m ³	119.83	
05030070000100	松杂木枋	综 合	m ³	1293.63	04070045000000	石 屑		m ³	71.70	
05030110000300	杂木丁枋板	10以上	m ³	1530.81	04090090000200	粘 土	钻孔桩用	m ³	31.69	
05030360000400	定型板	1000×500×15	块	6.24	01030201010000	镀锌铁丝	综合	kg	4.64	
05330020130000	竹 筴	1200×1830	10m ²	12.82	03135011610100	电焊条	J422 Φ2.5--4	kg	3.83	
05310031000000	篙 竹		支	2.99	03213001010000	铁 件	加工	kg	4.12	
05310001000000	茅 竹		支	8.97	14030040000000	汽 油		kg	5.08	
05350010000000	小青笏		筒	4.44	14030010020000	柴 油	#0	kg	4.62	
05050120060000	#1胶胶合板	防水 18厚	m ²	30.77	14030050000000	重 油		kg	2.09	
04150120030000	普通混凝土空心砌块	390×190×190	千块	2406.67	13310060010000	石油沥青	#10固体	kg	1.71	
04150110040000	普通混凝土空心砌块	390×140×190	千块	1773.33	34110050000000	煤		kg	0.43	
04150100050000	普通混凝土空心砌块	390×115×190	千块	1456.67	34110001000000	木柴		kg	0.56	
04150050060000	普通混凝土空心砌块	390×90×190	千块	1140.00	34110010000000	水		m ³	4.58	
04150050010000	普通混凝土实心砌块	各种规格	m ³	179.49	34110040000000	电		度	0.76	
04150002000400	蒸压加气混凝土砌块	B06 A3.5 合格品	m ³	196.58	04290050010100	预应力高强混凝土管桩 执行GB13476-2009 标准	A型 PHC Φ300×70	米	47.01	
04150002000500	蒸压加气混凝土砌块	B07 A5.0 合格品	m ³	213.68	04290050020100		A型 PHC Φ400×95	米	76.07	
04150220020000	膨胀珍珠岩隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	139.03	04290050030100		A型 PHC Φ500×100	米	120.73	
04150291020000	煤渣轻质隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	130.23	04290050040100		A型 PHC Φ500×125	米	132.48	
04090015000000	生石灰		t	235.38	04290050050100		A型 PHC Φ600×110	米	160.68	
04030015610000	中 砂	细度模数 3.0—2.3	m ³	94.90	04290050060100		A型 PHC Φ600×130	米	175.21	
04030015610400	航务、水工工程用中砂	细度模数 3.0—2.3	m ³	83.02	04290050010200		AB型 PHC Φ300×70	米	55.56	
04030010600000	细 砂	细度模数 2.2—1.6	m ³	64.51	04290050020200		AB型 PHC Φ400×95	米	84.62	
04030010600400	航务、水工工程用细砂	细度模数 2.2—1.6	m ³	52.62	04290050030200		AB型 PHC Φ500×100	米	128.21	
04050006600000	碎 石	5--10	m ³	119.83	04290050040200		AB型 PHC Φ500×125	米	149.57	
04050006610000	碎 石	10--20(10--30)	m ³	124.78	04290050050200		AB型 PHC Φ600×110	米	162.39	
04050005630000	碎 石	20--40	m ³	123.79	04290050060200		AB型 PHC Φ600×130	米	194.87	
04050015640000	碎 石	30--50	m ³	120.82						

预拌混凝土税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格(元)
80210670000100	普通混凝土	C10	m ³	291	80210661000100	普通泵送混凝土	C10	m ³	299
80210665000200		C15	m ³	299	80210661000200		C15	m ³	307
80210675000300		C20	m ³	311	80210661000300		C20	m ³	318
80210680000400		C25	m ³	319	80210661000400		C25	m ³	327
80210685000500		C30	m ³	328	80210661000500		C30	m ³	336
80210660000600		C35	m ³	341	80210661000600		C35	m ³	349
80210660000700		C40	m ³	354	80210661000700		C40	m ³	362
80210660000800		C45	m ³	368	80210661000800		C45	m ³	376
80210660000900		C50	m ³	381	80210661000900		C50	m ³	388
80210660001000		C55	m ³	400	80210661001000		C55	m ³	408
80210660001100		C60	m ³	419	80210661001100		C60	m ³	427
80210595030360		防水混凝土S6~S8	C20	m ³	320		80210591030360	防水泵送混凝土S6~S8	C20
80210600030460	C25		m ³	324	80210591030460	C25	m ³		332
80210605030560	C30		m ³	336	80210591030560	C30	m ³		344
80210610030660	C35		m ³	348	80210591030660	C35	m ³		355
80210615030760	C40		m ³	361	80210591030760	C40	m ³		369
80210620030860	C45		m ³	374	80210591030860	C45	m ³		382
80210625030960	C50		m ³	388	80210591030960	C50	m ³		396
80210626031060	C55		m ³	410	80210591031060	C55	m ³		417
80210626031160	C60		m ³	435	80210591031160	C60	m ³		443
80210626030361	防水混凝土S10~S12	C20	m ³	324	80210591030361	防水泵送混凝土S10~S12	C20	m ³	332
80210626030461		C25	m ³	328	80210591030461		C25	m ³	336
80210626030561		C30	m ³	339	80210591030561		C30	m ³	347
80210626030661		C35	m ³	351	80210591030661		C35	m ³	359
80210626030761		C40	m ³	364	80210591030761		C40	m ³	372
80210626030861		C45	m ³	378	80210591030861		C45	m ³	385
80210626030961		C50	m ³	396	80210591030961		C50	m ³	404
80210626031061		C55	m ³	414	80210591031061		C55	m ³	421
80210626031161	C60	m ³	440	80210591031161	C60	m ³	448		

预拌混凝土税前综合价格 (2)

材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格 (元)
80210160050300	水下混凝土	C20	m ³	324	80210151060300	水下防水混凝土	C20	m ³	330
80210165050400		C25	m ³	332	80210151060400		C25	m ³	338
80210180050500		C30	m ³	341	80210151060500		C30	m ³	347
80210185050600		C35	m ³	358	80210151060600		C35	m ³	364
80210186050700		C40	m ³	365	80210151060700		C40	m ³	371
80210186050800		C45	m ³	383	80210151060800		C45	m ³	389
80210186050900		C50	m ³	405	80210151060900		C50	m ³	411
80210161050300	水下泵送混凝土	C20	m ³	330	80210161060300	水下防水泵送混凝土	C20	m ³	336
80210161050400		C25	m ³	338	80210161060400		C25	m ³	344
80210161050500		C30	m ³	347	80210161060500		C30	m ³	352
80210161050600		C35	m ³	364	80210161060600		C35	m ³	370
80210161050700		C40	m ³	371	80210161060700		C40	m ³	377
80210161050800		C45	m ³	389	80210161060800		C45	m ³	395
80210161050900		C50	m ³	411	80210161060900		C50	m ³	417

说明：1、预拌混凝土税前综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外的广州市行政区域使用。

2、本表的价格已综合了预拌混凝土各种碎石粒径。

3、本表的价格是正常施工条件之下的普通混凝土价格，不包括因采取特殊施工措施所增加的混凝土的材料费用。

沥青混凝土税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	单位	税前综合价格 (元)
80250001036200	粗粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	788	80250110036000	细粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1059
80250050036100	中粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	861	80250111031300	砂粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1176
80250100036000	细粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	926	04050215240100	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 花岗岩	m ³	1217
80250160031300	砂粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1040	04050215240200	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 玄武岩	m ³	1343
04050215000100	沥青黑碎石 花岗岩	m ³	698	04050215240300	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 辉绿岩	m ³	1250
80250111036100	中粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1001	说明：道路维修工程单次供应量≤100m ³ 的，单价另计。			

干混砂浆税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	税前综合价格 (元/t)	适用范围	t/m ³ 系数
80050470010200	普通干混砌筑砂浆	保水率 ≥88%	M5	212	砌筑灰缝 ≥5mm	1.60
80050470010300			M7.5	216		1.60
80050470010400			M10	220		1.60
80050470010500			M15	228		1.60
80050470010600			M20	236		1.60
80050470020200	薄层干混砌筑砂浆	保水率 ≥99%	M5	279	砌筑灰缝 <5mm	1.55
80050470020400			M10	291		1.55
80050470030200	普通干混抹灰砂浆	保水率 ≥88% 拉伸粘结强度（14天） M5: ≥0.15Mpa, >M5: ≥0.20Mpa	M5	220	一次抹灰厚度 ≥5mm	1.60
80050470030400			M10	228		1.60
80050470030500			M15	236		1.60
80050470030600			M20	240		1.60
80050470040200	薄层干混抹灰砂浆	保水率 ≥99% 拉伸粘结强度（14天） ≥0.30Mpa	M5	287	一次抹灰厚度 <5mm	1.55
80050470040400			M10	299		1.55
80050470050500	干混地面砂浆	保水率 ≥88%	M15	228	地面普通找平	1.60
80050470050600			M20	236		1.60
80050470050700			M25	244		1.60
80050470000401	干混防水砂浆:P6	抗渗压力（28天） ≥0.6Mpa 保水率 ≥88% 拉伸粘结强度（14天） ≥0.2Mpa	M10	287	用于有抗渗压力要求的工程部位	1.55
80050470000501			M15	295		1.55
80050470000601			M20	303		1.55
80050470000402	干混防水砂浆:P8	抗渗压力（28天） ≥0.8Mpa 保水率 ≥88% 拉伸粘结强度（14天） ≥0.2Mpa	M10	295		1.55
80050470000502			M15	303		1.55
80050470000602			M20	311		1.55
80050470000403	干混防水砂浆:P10	抗渗压力（28天） ≥1.0Mpa 保水率 ≥88% 拉伸粘结强度（14天） ≥0.2Mpa	M10	303		1.55
80050470000503			M15	311		1.55
80050470000603			M20	319		1.55

干混砂浆税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	税前综合价格 (元/t)	适用范围	t/m ³ 系数
80090200010100	干混聚苯骨料保温砂浆 一类	导热系数≤0.06、 拉伸粘结强度≥0.1Mpa		2754	B1级防火要求	0.23
80090200020100	干混无机骨料保温砂浆 二类 I型	导热系数≤0.07、 抗压强度≥0.2Mpa、 保水率≥95%		2858	A级防火要求	0.25
80090200020200	干混无机骨料保温砂浆 二类 II型	导热系数≤0.085、 抗压强度≥0.4Mpa、 保水率≥95%		2403	A级防火要求	0.33

说明：1、干混砂浆的税前综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外的广州市行政区域使用。

2、干混砂浆税前综合价格按国家标准 GB/T 25181-2010为依据制定。

3、t/m³ 系数：是按比例加水拌和后每m³ 砂浆所耗用干混砂浆t的参考数量。如系数1.60即1m³ 湿砂浆耗用1.60t干混砂浆。

4、抹灰水泥砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用：

广东省各种工程计价依据抹灰用水泥砂浆配合比	1:1	1:2	1:2.5	1:3
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥防水砂浆配合比	1:1	1:2	1:2.5	1:3
相当于本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级	M20	M15	M10	M5

5、抹灰水泥石灰砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用：

广东省各种工程计价依据抹灰用混合砂浆配合比	1:0.3:4	1:1:6	1:2:8	1:3:9	1:0.5:1
可套用本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级	M5	M5	M5	M5	M15

湿拌砂浆税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	税前综合价格 (元/m ³)	适用范围		
80050460010200	湿拌砌筑砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥8小时	M5	255	砌筑灰缝≥5mm		
80050460010300			M7.5	259			
80050460010400			M10	264			
80050460010500			M15	272			
80050460010600			M20	279			
80050460030200	湿拌抹灰砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度(14天) M5: ≥0.15Mpa, >M5: ≥0.20Mpa。	M5	259	一次抹灰厚度≥5mm		
80050460030400			M10	268			
80050460030500			M15	276			
80050460030600			M20	282			
80050460050200	湿拌地面砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥4小时	M15	272	地面普通找平		
80050460050600			M20	279			
80050460050700			M25	285			
80050460000401	湿拌防水砂浆:P6	抗渗压力(28天)≥0.6Mpa 保水率≥88%。凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度(14天)≥0.2Mpa	M10	277	用于有抗渗压力要求的工程部位		
80050460000501			M15	285			
80050460000601			M20	291			
80050460000402	湿拌防水砂浆:P8	抗渗压力(28天)≥0.8Mpa 保水率≥88%。凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度(14天)≥0.2Mpa	M10	282			
80050460000502			M15	290			
80050460000602			M20	296			
80050460000403	湿拌防水砂浆:P10	抗渗压力(28天)≥1.0Mpa 保水率≥88%。凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度(14天)≥0.2Mpa	M10	285			
80050460000503			M15	291			
80050460000603			M20	299			
说明: 1、湿拌砂浆的税前综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外的广州市行政区域使用。							
2、湿拌砂浆税前综合价格按国家标准 GB/T 25181-2010为依据制定。							
3、抹灰水泥砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用:							
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥砂浆配合比				1:1	1:2	1:2.5	1:3
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥防水砂浆配合比				1:1	1:2	1:2.5	1:3
相当于本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级				M20	M15	M10	M5
4、抹灰水泥石灰砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用:							
广东省各种工程计价依据抹灰用混合砂浆配合比			1:0.3:4	1:1:6	1:2:8	1:3:9	1:0.5:1
可套用本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级			M5	M5	M5	M5	M15

铝合金门窗基准制作价格

材料编码 (试运行)	材料名称	2006省定额每m ² 门窗 基准制作价(元)	2010省定额每m ² 门窗 基准制作价(元)	其中	
				每m ² 门窗铝材基准用料 (千克)	每kg银白色铝材税前综合 价格(元)
11090011011100	50系列全玻平开门	264.71	221.97	6.19	15.39
11090011021104	50系列半玻平开门 无亮	315.56	272.82	8.20	15.39
11090011021105	50系列半玻平开门 带亮	315.56	272.82	8.20	15.39
11190040010600	46(100)系列全玻平开(地弹)门	263.69	220.95	6.40	15.39
11190040020604	46(100)系列半玻平开(地弹)门 无亮	334.11	291.37	9.59	15.39
11190040020605	46(100)系列半玻平开(地弹)门 带亮	334.11	291.37	9.59	15.39
11090170000300	38系列平开窗	335.23	302.27	7.27	15.39
11090090002300	90系列推拉窗(门)	250.70	222.06	4.82	15.39
11090100000000	矩形固定窗	156.41	125.36	3.30	15.39
11090110000000	异形固定窗	377.48	342.96	6.98	15.39
11090120000000	铝框铝合金百叶窗	423.70	418.72	13.13	15.39

注：1、凡实际施工所采用的铝合金门窗每平方米铝合金型材耗用量与本表中基准用料不同时，应按广州市建设工程造价管理站编制的《铝合金门窗幕墙工程型材用量计算手册》的规定增减铝合金型材用量后，再调整铝合金门窗基准制作价。如果采用与银白色铝材税前综合价不同类型的，或者是指定生产企业品牌的铝合金型材，可选用《广州地区建设工程材料(设备)厂商价格信息》中当季已注明铝合金生产企业名称的材料价格，经甲乙双方协商作出调整后代换本表的每kg银白色铝材税前综合价格，再调整铝合金门窗基准制作价。经上述铝合金门窗基准制作价的调整之后，就形成铝合金门窗的税前综合价格。

2、本基准制作价使用《广东省装饰装修工程综合定额2006》及《广东省建筑与装饰工程综合定额2010》计算的铝合金门窗工程造价不包玻璃、不包安装。铝合金门窗安装及玻璃价格的确定按《广东省装饰装修工程综合定额2006》及《广东省建筑与装饰工程综合定额2010》相关子目及其规定计算。

3、本基准制作价已包括生产制作时附带在门窗的小五金配件(地弹簧除外)，执行此价格时不再考虑这些门窗小五金配件的价差调整。

玻璃税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	品种规格	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	品种规格	单位	税前综合价格 (元)	
06010001010100	平板玻璃	3mm白玻	m ²	12	06090002011100	夹层玻璃	5mm钢化白玻+0.38PVB+5mm钢化白玻	m ²	119	
06010010030100		5mm白玻	m ²	22	06090001011700		6mm钢化白玻+0.76PVB+6mm钢化白玻	m ²	164	
06010001010200		3mm茶、绿、蓝玻	m ²	13	06090010012300		8mm钢化白玻+1.14PVB+8mm钢化白玻	m ²	231	
06010010030200		5mm茶、绿、蓝玻	m ²	23	06090010012400		8mm钢化白玻+1.52PVB+8mm钢化白玻	m ²	276	
06050001030100	钢化玻璃	5mm白玻	m ²	42	06090002012900		10mm钢化白玻+1.52PVB+10mm钢化白玻	m ²	291	
06050002040100		6mm白玻	m ²	50	06090002013500		12mm钢化白玻+1.90PVB+12mm钢化白玻	m ²	358	
06050002050100		8mm白玻	m ²	69	06110002010800	钢化中空玻璃	5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻	m ²	115	
06050010060100		10mm白玻	m ²	85	06110002010900		5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻	m ²	127	
06050020070100		12mm白玻	m ²	100	06110001011100		6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻	m ²	138	
06050002080100		15mm白玻	m ²	169	06110002011200		6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻	m ²	149	
06050030090100		19mm白玻	m ²	249	06110002011300		6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻	m ²	163	
06050001030200		5mm绿、蓝玻	m ²	54	06110002011500		8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻	m ²	186	
06050002040200		6mm绿、蓝玻	m ²	62	06110002011600		8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻	m ²	202	
06050002050200		8mm绿、蓝玻	m ²	87	06110002011900		10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻	m ²	222	
06050010060200		10mm绿、蓝玻	m ²	107	06110002030800		钢化镀膜中空玻璃	5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻	m ²	156
06050020070200		12mm绿、蓝玻	m ²	124	06110002030900			5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻	m ²	166
06050001030300		5mm灰玻	m ²	84	06110001031100	6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻		m ²	176	
06050002040300		6mm灰玻	m ²	95	06110002031200	6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻		m ²	187	
06050002050300		8mm灰玻	m ²	117	06110002031300	6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻		m ²	203	
06050010060300		10mm灰玻	m ²	132	06110002031500	8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻		m ²	222	
06050020070300	12mm灰玻	m ²	147	06110002031600	8mm钢化镀膜+12A+8mm钢化白玻	m ²		237		
06050041040100	弧形钢化玻璃	6mm白玻	m ²	116	06110002031900	10mm钢化镀膜+12A+10mm钢化白玻		m ²	250	
06050041050100		8mm白玻	m ²	152	06110002024000	钢化Low-E中空玻璃		6mm钢化LOW-E+9A+6mm钢化白玻	m ²	232
06050040060100		10mm白玻	m ²	187	06110002024100			6mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m ²	253
06050050070100		12mm白玻	m ²	223	06110002024400		8mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m ²	277	
06050041080100		15mm白玻	m ²	322	06110002024500		8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m ²	291	
06210002030000	钢化镀膜玻璃	5mm	m ²	97	06110002024800		10mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m ²	332	
06210001040000		6mm	m ²	105	06110002024900		10mm钢化LOW-E+12A+10mm钢化白玻	m ²	346	
06210002050000		8mm	m ²	121						
06210002060000		10mm	m ²	145						
06210002070000		12mm	m ²	186						

说明：钢化玻璃版面L>3600mm的价格另计。所有玻璃均不含钻孔、开槽等特殊加工费用。

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格(元)
17030100010100	15	½"	2.0	m	4.99	17030100020400	20	¾"	2.75	m	7.93
17030100020100	20	¾"	2.0	m	6.46	17030100030400	25	1"	2.75	m	10.32
17030100030100	25	1"	2.0	m	8.31	17030100040400	32	1¼"	2.75	m	13.19
17030100040100	32	1¼"	2.0	m	10.35	17030100050400	40	1½"	2.75	m	15.17
17030100050100	40	1½"	2.0	m	11.54	17030100060400	50	2"	2.75	m	19.64
17030100060100	50	2"	2.0	m	14.55	17030100070400	65	2½"	2.75	m	25.09
17030100010200	15	½"	2.3	m	5.48	17030100080400	80	3"	2.75	m	29.31
17030100020200	20	¾"	2.3	m	7.23	17030100090400	100	4"	2.75	m	38.33
17030100030200	25	1"	2.3	m	8.82	17030100010600	15	½"	3.0	m	7.06
17030100040200	32	1¼"	2.3	m	11.37	17030100020600	20	¾"	3.0	m	9.21
17030100050200	40	1½"	2.3	m	12.88	17030100030600	25	1"	3.0	m	11.21
17030100060200	50	2"	2.3	m	16.41	17030100040600	32	1¼"	3.0	m	14.08
17030100010300	15	½"	2.5	m	5.76	17030100050600	40	1½"	3.0	m	16.66
17030100020300	20	¾"	2.5	m	7.42	17030100060600	50	2"	3.0	m	20.94
17030100030300	25	1"	2.5	m	9.48	17030100070600	65	2½"	3.0	m	26.47
17030100040300	32	1¼"	2.5	m	12.01	17030100080600	80	3"	3.0	m	31.44
17030100050300	40	1½"	2.5	m	13.88	17030100090600	100	4"	3.0	m	40.95
17030100060300	50	2"	2.5	m	18.02	17030100010800	15	½"	3.25	m	7.58
17030100070300	65	2½"	2.5	m	22.74	17030100020800	20	¾"	3.25	m	9.97
17030100080300	80	3"	2.5	m	26.89	17030100030800	25	1"	3.25	m	11.92
17030100090300	100	4"	2.5	m	34.88	17030100040800	32	1¼"	3.25	m	15.26
17030100010400	15	½"	2.75	m	6.15	17030100050800	40	1½"	3.25	m	17.59

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格(元)
17030100060800	50	2"	3.25	m	18.90	17030100101000	125	5"	3.75	m	63.01
17030100070800	65	2½"	3.25	m	24.59	17030100111000	150	6"	3.75	m	73.94
17030100080800	80	3"	3.25	m	28.86	17030100121000	200	8"	3.75	m	100.65
17030100090800	100	4"	3.25	m	37.78	17030100041200	32	1¼"	4.0	m	19.41
17030100020900	20	¾"	3.5	m	9.01	17030100051200	40	1½"	4.0	m	21.96
17030100030900	25	1"	3.5	m	11.52	17030100061200	50	2"	4.0	m	28.25
17030100040900	32	1¼"	3.5	m	13.97	17030100071200	65	2½"	4.0	m	35.36
17030100050900	40	1½"	3.5	m	16.54	17030100081200	80	3"	4.0	m	40.36
17030100060900	50	2"	3.5	m	20.35	17030100091200	100	4"	4.0	m	52.50
17030100070900	65	2½"	3.5	m	26.05	17030100101200	125	5"	4.0	m	65.98
17030100080900	80	3"	3.5	m	30.65	17030100111200	150	6"	4.0	m	78.33
17030100090900	100	4"	3.5	m	39.92	17030100121200	200	8"	4.0	m	108.53
17030100100900	125	5"	3.5	m	49.75	17030100071300	65	2½"	4.25	m	34.88
17030100110900	150	6"	3.5	m	58.58	17030100081300	80	3"	4.25	m	41.63
17030100120900	200	8"	3.5	m	80.14	17030100091300	100	4"	4.25	m	54.37
17030100031000	25	1"	3.75	m	12.38	17030100101300	125	5"	4.25	m	69.08
17030100041000	32	1¼"	3.75	m	15.57	17030100111300	150	6"	4.25	m	81.51
17030100051000	40	1½"	3.75	m	17.60	17030100121300	200	8"	4.25	m	113.65
17030100061000	50	2"	3.75	m	22.33	17030100071400	65	2½"	4.5	m	39.33
17030100071000	65	2½"	3.75	m	27.79	17030100081400	80	3"	4.5	m	46.36
17030100081000	80	3"	3.75	m	32.61	17030100091400	100	4"	4.5	m	60.17
17030100091000	100	4"	3.75	m	42.30	17030100101400	125	5"	4.5	m	73.96

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（3）

材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格(元)
17030100111400	150	6"	4.5	m	86.99	17030100111700	150	6"	5.5	m	108.45
17030100121400	200	8"	4.5	m	121.80	17030100121700	200	8"	5.5	m	148.67
17030100071500	65	2½"	4.75	m	39.92	17030100131700	250	10"	5.5	m	215.24
17030100081500	80	3"	4.75	m	47.70	17030100141700	300	12"	5.5	m	257.12
17030100091500	100	4"	4.75	m	62.05	17030100101800	125	5"	6.0	m	100.45
17030100101500	125	5"	4.75	m	79.53	17030100111800	150	6"	6.0	m	118.09
17030100111500	150	6"	4.75	m	94.22	17030100121800	200	8"	6.0	m	158.94
17030100121500	200	8"	4.75	m	129.18	17030100131800	250	10"	6.0	m	230.52
17030100071600	65	2½"	5.0	m	43.38	17030100141800	300	12"	6.0	m	275.41
17030100081600	80	3"	5.0	m	51.69	17030100102000	125	5"	7.0	m	114.80
17030100091600	100	4"	5.0	m	67.91	17030100112000	150	6"	7.0	m	138.16
17030100101600	125	5"	5.0	m	82.52	17030100122000	200	8"	7.0	m	187.97
17030100111600	150	6"	5.0	m	98.78	17030100132000	250	10"	7.0	m	277.28
17030100121600	200	8"	5.0	m	133.00	17030100142000	300	12"	7.0	m	319.50
17030100131600	250	10"	5.0	m	193.68	17030100102100	125	5"	8.0	m	123.72
17030100141600	300	12"	5.0	m	234.11	17030100112100	150	6"	8.0	m	150.77
17030100081700	80	3"	5.5	m	56.84	17030100122100	200	8"	8.0	m	209.30
17030100091700	100	4"	5.5	m	74.41	17030100132100	250	10"	8.0	m	293.52
17030100101700	125	5"	5.5	m	92.29	17030100142100	300	12"	8.0	m	371.75

镀锌钢塑复合管税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
		DN	英寸						DN	英寸			
17230002010104	衬塑(PE)冷 水管	15	½"	3.80	m	7.27	17230002040104	涂塑(PE)管	15	½"	3.80	m	6.47
17230002010204		20	¾"	3.80	m	8.77	17230002040204		20	¾"	3.80	m	8.05
17230002010305		25	1"	4.00	m	12.27	17230002040305		25	1"	4.00	m	11.46
17230002010405		32	1¼"	4.00	m	16.47	17230002040405		32	1¼"	4.00	m	13.97
17230002010506		40	1½"	4.25	m	19.83	17230002040506		40	1½"	4.25	m	17.54
17230002010607		50	2"	4.50	m	25.48	17230002040607		50	2"	4.50	m	23.07
17230002010707		65	2½"	4.50	m	34.90	17230002040707		65	2½"	4.50	m	29.26
17230002010908		80	3"	5.50	m	44.38	17230002040908		80	3"	5.50	m	39.32
17230002011008		100	4"	5.50	m	59.78	17230002041008		100	4"	5.50	m	52.26
17230002011109		125	5"	6.00	m	87.46	17230002041109		125	5"	6.00	m	72.87
17230002011210		150	6"	6.50	m	100.36	17230002041210		150	6"	6.50	m	84.33
17230002011311		200	8"	7.50	m	192.23	17230002041311		200	8"	7.50	m	142.57

防火门税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	防火性能	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	防火性能	单位	税前综合价 格 (元)
11030030000101	钢质单扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	325	11010002000101	普通木质单扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	440
11030030000201	钢质单扇防火门	A1.0(乙级)	m ²	308	11010002000201	普通木质单扇防火门	A1.0(乙级)	m ²	422
11030030000301	钢质单扇防火门	A0.5(丙级)	m ²	291	11010002000301	普通木质单扇防火门	A0.5(丙级)	m ²	413
11030030000102	钢质双扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	333	11010002000102	普通木质双扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	449
11030030000202	钢质双扇防火门	A1.0(乙级)	m ²	316	11010002000202	普通木质双扇防火门	A1.0(乙级)	m ²	431
11030030000302	钢质双扇防火门	A0.5(丙级)	m ²	299	11010002000302	普通木质双扇防火门	A0.5(丙级)	m ²	422
11030030000000	钢质防火门视窗加价		m ²	350	11010002000000	木质防火门视窗加价		m ²	440
11070002000100	304材质不锈钢防火门	A1.5(甲级)	m ²	1017	11070002000200	304材质不锈钢防火门	A1.0(乙级)	m ²	966

说明：1、防火门税前综合价格按国家标准GB12955-2008为依据制定。
 2、防火门税前综合价格包括油漆、小五金、安装费，不包括闭门器。
 3、防火门视窗加价包括防火玻璃，按视窗的外围面积计价。

塑料管税前综合价格 (1)

材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	
17250370010400	PVC-U排水管	Φ32×2.0	m	3.52	17250050021405	PVC-U给水管0.63MPa	Φ160×4.0	m	34.03	
17250370010500		Φ40×2.0	m	4.45	17250050020507	PVC-U给水管1.0MPa	Φ40×2.0	m	4.00	
17250370010600		Φ50×2.0	m	5.00	17250050020607		Φ50×2.4	m	5.62	
17250370010800		Φ75×2.3	m	8.63	17250050020707		Φ63×3.0	m	9.21	
17250370011100		Φ110×3.2	m	17.09	17250050020807		Φ75×3.6	m	12.60	
17250370011400		Φ160×4.0	m	30.64	17250050020907		Φ90×4.3	m	17.94	
17250370011500		Φ200×4.9	m	52.32	17250050021107		Φ110×4.2	m	21.62	
17250370011700		Φ250×6.2	m	78.71	17250050020309	PVC-U给水管1.6MPa	Φ25×2.0	m	2.34	
17250370011900		Φ315×7.8	m	130.76	17250050020409		Φ32×2.4	m	3.60	
17250370012200		Φ400×9.8	m	197.80	17250050020509		Φ40×3.0	m	5.45	
17250390031100		PVC-U雨水管(压力管)	Φ110×4.0	m	21.10		17250050020609	Φ50×3.7	m	8.24
17250390031400	Φ160×5.0		m	40.76	17250050020709		Φ63×4.7	m	13.67	
17250390031500	Φ200×6.0		m	64.31	17250050020809		Φ75×5.6	m	18.42	
17250390031700	Φ250×8.0		m	105.47	17250050020909		Φ90×6.7	m	27.15	
17250370150800	PVC-U内螺旋消音排水管	Φ75×2.3	m	10.24	17250050021109		Φ110×6.6	m	32.96	
17250370151100		Φ110×3.2	m	20.00	17250050020210		PVC-U给水管2.0MPa	Φ20×2.0	m	1.82
17250370151400		Φ160×4.0	m	35.61	17250050020310			Φ25×2.3	m	2.66
17250370160800	PVC-U中空螺旋消音管(I型)	Φ75×3.8	m	12.08	17250050020410	Φ32×2.9		m	4.20	
17250370161100		Φ110×3.8	m	19.68	17250050020510	Φ40×3.7		m	6.66	
17250370161400		Φ160×5.0	m	38.76	17250050020211	PVC-U给水管2.5MPa	Φ20×2.3	m	2.06	
17250370170600	PVC-U中空螺旋消音管(II型)	Φ50×4.8	m	8.35	17250050020311		Φ25×2.8	m	3.10	
17250370170800		Φ75×5.0	m	12.68	17250050020411	Φ32×3.6	m	5.07		
17250370171100		Φ110×6.0	m	25.11	17250050050208	PP-R给水管1.25MPa	Φ20×2.0	m	2.16	
17250370171400	Φ160×7.0	m	42.24	17250050050308	Φ25×2.3		m	3.05		
17250370180600	PVC-U中空壁消音管	Φ50×4.8	m	6.95	17250050050408		Φ32×2.9	m	4.70	
17250370180800		Φ75×5.0	m	10.89	17250050050508		Φ40×3.7	m	8.58	
17250370181100		Φ110×6.0	m	20.74	17250050050608		Φ50×4.6	m	12.70	
17250370181400		Φ160×7.0	m	36.30	17250050050708		Φ63×5.8	m	20.74	
17250050020705	PVC-U给水管0.63MPa	Φ63×2.0	m	7.31	17250050050808		Φ75×6.8	m	30.64	
17250050020805		Φ75×2.3	m	8.73	17250050050908		Φ90×8.2	m	44.19	
17250050020905		Φ90×2.8	m	13.31	17250050051108		Φ110×10.0	m	65.59	
17250050021105		Φ110×2.7	m	16.36	17250050051408		Φ160×14.6	m	139.14	

说明: PVC-U: 聚氯乙烯, PP-R: 三型共聚聚丙烯, PE: 聚乙烯, HDPE: 高密度聚乙烯。

塑料管税前综合价格 (2)

材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	
17250050050109	PP-R给水管1.6MPa	Φ16×1.9	m	1.84	17250050081404	PE聚乙烯给水管PE100 0.6MPa	Φ160×6.2	m	63.81	
17250050050209		Φ20×2.3	m	2.29	17250050081504		Φ200×7.7	m	98.89	
17250050050309		Φ25×2.8	m	3.48	17250050081604		Φ225×8.6	m	124.59	
17250050050409		Φ32×3.6	m	5.91	17250050081704		Φ250×9.6	m	154.20	
17250050050509		Φ40×4.5	m	10.88	17250050081904		Φ315×12.1	m	245.70	
17250050050609		Φ50×5.6	m	16.90	17250050082104		Φ355×13.6	m	309.89	
17250050050709		Φ63×7.1	m	26.95	17250050082204		Φ400×15.3	m	391.81	
17250050050809		Φ75×8.4	m	36.81	17250050082304		Φ450×17.2	m	520.02	
17250050050909		Φ90×10.1	m	53.19	17250050082404		Φ500×19.1	m	641.69	
17250050051109		Φ110×12.3	m	78.56	17250050082704		Φ630×24.1	m	1021.04	
17250050051409		Φ160×17.9	m	172.24	17250050080906		PE聚乙烯给水管PE100 0.8MPa	Φ90×4.3	m	24.92
17250050050110		Φ16×2.2	m	2.23	17250050081106			Φ110×5.3	m	37.17
17250050050210	Φ20×2.8	m	2.89	17250050081206	Φ125×6.0	m		48.09		
17250050050310	Φ25×3.5	m	4.40	17250050081406	Φ160×7.7	m		78.18		
17250050050410	Φ32×4.4	m	7.33	17250050081506	Φ200×9.6	m		122.59		
17250050050510	Φ40×5.5	m	12.24	17250050081606	Φ225×10.8	m		155.01		
17250050050610	Φ50×6.9	m	18.70	17250050081706	Φ250×11.9	m		187.88		
17250050050710	Φ63×8.6	m	31.77	17250050081906	Φ315×15.0	m		300.76		
17250050050810	Φ75×10.1	m	43.94	17250050082106	Φ355×16.9	m		387.64		
17250050050910	Φ90×12.3	m	63.46	17250050082206	Φ400×19.1	m		492.84		
17250050051110	Φ110×15.1	m	96.64	17250050082306	Φ450×21.5	m		642.28		
17250050051410	Φ160×21.9	m	204.09	17250050082406	Φ500×23.9	m		794.78		
17250050050211	PP-R给水管2.5MPa	Φ20×3.4	m	3.58	17250050082706	Φ630×30.0	m	1257.83		
17250050050311		Φ25×4.2	m	6.15	17250050080807	PE聚乙烯给水管PE100 1.0MPa	Φ75×4.5	m	21.42	
17250050050411		Φ32×5.4	m	9.81	17250050080907		Φ90×5.4	m	30.89	
17250050050511		Φ40×6.7	m	15.46	17250050081107		Φ110×6.6	m	45.75	
17250050050611		Φ50×8.3	m	23.98	17250050081207		Φ125×7.4	m	58.55	
17250050050711		Φ63×10.5	m	38.50	17250050081407		Φ160×9.5	m	95.73	
17250050050811		Φ75×12.5	m	54.00	17250050081507		Φ200×11.9	m	148.97	
17250050050911		Φ90×15.0	m	74.83	17250050081607		Φ225×13.4	m	189.60	
17250050051111		Φ110×18.3	m	115.96	17250050081707		Φ250×14.8	m	231.72	
17250050051411		Φ160×26.6	m	245.00	17250050081907		Φ315×18.7	m	376.84	
17250050081104		PE聚乙烯给水管PE100 0.6MPa	Φ110×4.2	m	30.37		17250050082107	Φ355×21.1	m	476.92
17250050081204			Φ125×4.8	m	38.97		17250050082207	Φ400×23.7	m	604.30

说明: PVC-U: 聚氯乙烯, PP-R: 三型共聚聚丙烯, PE: 聚乙烯, HDPE: 高密度聚乙烯。

塑料管税前综合价格 (3)

材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	
17250050082307	PE聚乙烯给水管 PE100 1.0MPa	Φ450×26.7	m	789.29	17250350191112	PVC-U双壁波纹管 S1(外径)	Φ110	m	5.03	
17250050082407		Φ500×29.7	m	974.89	17250350191412		Φ160	m	8.89	
17250050082707		Φ630×37.4	m	1545.44	17250350191512		Φ200	m	17.38	
17250050080708	PE聚乙烯给水管 PE100 1.25MPa	Φ63×4.7	m	19.08	17250350191712		Φ250	m	21.56	
17250050080808		Φ75×5.6	m	26.08	17250350191912		Φ315	m	32.70	
17250050080908		Φ90×6.7	m	39.75	17250350192212		Φ400	m	50.52	
17250050081108		Φ110×8.1	m	55.53	17250350192412		Φ500	m	77.97	
17250050081208		Φ125×9.2	m	71.00	17250350192712		Φ630	m	145.63	
17250050081408		Φ160×11.8	m	116.16	17250350193012		Φ800	m	221.62	
17250050081508		Φ200×14.7	m	182.01	17250350193212		Φ1000	m	398.97	
17250050081608		Φ225×16.6	m	234.98	17250350190713	PVC-U双壁波纹管 S2(外径)	Φ63	m	3.27	
17250050081708		Φ250×18.4	m	287.30	17250350190813		Φ75	m	3.98	
17250050081908		Φ315×23.2	m	458.78	17250350190913		Φ90	m	4.86	
17250050082108		Φ355×26.1	m	580.26	17250350191113		Φ110	m	5.41	
17250050082208		Φ400×29.4	m	735.51	17250350191413		Φ160	m	9.51	
17250050082308		Φ450×33.1	m	961.03	17250350191513		Φ200	m	20.76	
17250050082408		Φ500×36.8	m	1187.38	17250350191713		Φ250	m	26.02	
17250050082708		Φ630×46.3	m	1827.88	17250350191913		Φ315	m	38.69	
17250050080209	PE聚乙烯给水管 PE100 1.6MPa	Φ20×2.3	m	2.86	17250350192213		Φ400	m	59.43	
17250050080309		Φ25×2.3	m	3.68	17250350192413		Φ500	m	106.93	
17250050080409		Φ32×3.0	m	6.14	17250350192713	Φ630	m	199.49		
17250050080509		Φ40×3.7	m	9.37	17250350193013	Φ800	m	292.87		
17250050080609		Φ50×4.6	m	14.60	17250350193213	Φ1000	m	467.84		
17250050080709		Φ63×5.8	m	23.17	17250350201112	HDPE双壁波纹管 (直管)4KN/m ²	Φ110	m	9.49	
17250050080809		Φ75×6.8	m	31.27	17250350201412		Φ160	m	16.46	
17250050080909		Φ90×8.2	m	44.98	17250350201612		Φ225	m	37.14	
17250050081109		Φ110×10.0	m	66.76	17250350201812		Φ300	m	63.68	
17250050081209		Φ125×11.4	m	86.30	17250350202212		Φ400	m	104.79	
17250050081409		Φ160×14.6	m	140.70	17250350202412		Φ500	m	139.29	
17250050081509		Φ200×18.2	m	223.88	17250350202612		Φ600	m	220.26	
17250050081609		Φ225×20.5	m	283.10	17250350201113		HDPE双壁波纹管 (直管)8KN/m ²	Φ110	m	10.40
17250050081709		Φ250×22.7	m	348.17	17250350201413			Φ160	m	20.41
17250050081909		Φ315×28.6	m	555.07	17250350201613			Φ225	m	59.70
17250050082109		Φ355×32.2	m	701.09	17250350201813	Φ300		m	112.76	
17250050082209		Φ400×36.3	m	889.86	17250350202213	Φ400		m	172.45	
17250050082309		Φ450×40.9	m	1163.51	17250350202413	Φ500		m	265.31	
					17250350202613	Φ600		m	371.69	
					17250350203013	Φ800		m	591.95	

说明：PVC-U：聚氯乙烯，PP-R：三型共聚聚丙烯，PE：聚乙烯，HDPE：高密度聚乙烯。

塑料管税前综合价格（4）

材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）		
17250130211512	HDPE增强中空壁缠绕管 4KN/m ²	Φ200	m	44.65	17250130221500	HDPE增强中空壁缠绕牵 引管	Φ200	m	86.26		
17250130211812		Φ300	m	79.10	17250130221700		Φ250	m	100.64		
17250130212212		Φ400	m	127.57	17250130221800		Φ300	m	186.91		
17250130212412		Φ500	m	184.98	17250130222000		Φ350	m	201.28		
17250130212612		Φ600	m	287.04	17250130222200		Φ400	m	316.30		
17250130212812		Φ700	m	382.32	17250130222300		Φ450	m	330.68		
17250130213012		Φ800	m	487.25	17250130222400		Φ500	m	431.32		
17250130213112		Φ900	m	573.23	17250130222600		Φ600	m	675.74		
17250130213212		Φ1000	m	716.54	17250130222800		Φ700	m	790.76		
17250130213312		Φ1100	m	846.20	17250130223000		Φ800	m	1231.19		
17250130213412		Φ1200	m	1135.55	17250130223100		Φ900	m	1354.31		
17250130213512		Φ1300	m	1377.80	17250130223200		Φ1000	m	1785.23		
17250130213612		Φ1400	m	1530.89	17250350232612		HDPE增强缠绕波纹管 SN4 (KN/m ²)	Φ600	m	242.39	
17250130213712		Φ1500	m	1834.15	17250350232812			Φ700	m	405.69	
17250130213812		Φ1600	m	2041.19	17250350233012			Φ800	m	524.10	
17250130213912		Φ1800	m	2551.48	17250350233112			Φ900	m	627.83	
17250130214012		Φ2000	m	3353.38	17250350233212			Φ1000	m	775.23	
17250130211513		HDPE增强中空壁缠绕管 8KN/m ²	Φ200	m	57.41			17250350233312	Φ1100	m	818.91
17250130211813			Φ300	m	108.44			17250350233412	Φ1200	m	869.12
17250130212013			Φ350	m	146.71			17250350233512	Φ1300	m	1370.51
17250130212213	Φ400		m	191.36	17250350233612	Φ1400	m	1530.89			
17250130212413	Φ500		m	274.28	17250350232613	HDPE增强缠绕波纹管 SN8 (KN/m ²)	Φ600	m	344.45		
17250130212613	Φ600		m	395.48	17250350232813		Φ700	m	472.02		
17250130212813	Φ700		m	574.08	17250350233013		Φ800	m	661.95		
17250130213013	Φ800		m	709.72	17250350233113		Φ900	m	791.61		
17250130213113	Φ900		m	982.69	17250350233213		Φ1000	m	1064.58		
17250130213213	Φ1000		m	1091.87	17250350233313		Φ1100	m	1173.76		
17250130213313	Φ1100		m	1317.07	17250350233413		Φ1200	m	1419.44		
17250130213413	Φ1200		m	1501.33	17250350233513		Φ1300	m	1574.63		
17250130213513	Φ1300		m	1909.97	17250350233613		Φ1400	m	2012.03		
17250130213613	Φ1400		m	2114.09	17250350233713		Φ1500	m	2230.73		
17250130213713	Φ1500		m	2624.38	17250350233813		Φ1600	m	2736.97		
17250130213813	Φ1600		m	3207.58	17250050131100		钢丝网骨架PE复合管 普通冷水	110×8.5	m	65.69	
17250130213913	Φ1800		m	4082.38	17250050131400			160×9.5	m	106.96	
17250130214013	Φ2000		m	4928.01	17250050131500			200×10.5	m	153.28	
					17250050131700			250×12.5	m	264.30	

说明：PVC-U：聚氯乙烯，PP-R：三型共聚聚丙烯，PE：聚乙烯，HDPE：高密度聚乙烯。

塑料管税前综合价格 (5)

材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	材料编码(试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格(元)	
17250050131900	钢丝网骨架PE复合管 普通冷水	315×13.5	m	304.82	17250321110201	PE燃气管≤0.2MPa (PE80)	Φ20×2.3	m	2.99	
17250050132200		400×15.5	m	471.73	17250321110301		Φ25×2.3	m	3.91	
17250050132400		500×22.0	m	945.58	17250321110401		Φ32×2.3	m	5.06	
17250050141100	钢丝网骨架PE复合管 加强冷水	110×10.0	m	75.44	17250321110501		Φ40×2.3	m	6.46	
17250050141400		160×11.0	m	159.85	17250321110601		Φ50×2.9	m	10.12	
17250050141500		200×13.0	m	192.26	17250321110701		Φ63×3.6	m	15.91	
17250050141700		250×14.0	m	309.12	17250321116601		Φ75×4.3	m	22.33	
17250050141900		315×17.0	m	464.80	17250321110901		Φ90×5.2	m	31.98	
17250050142200		400×19.0	m	678.06	17250321111101		Φ110×6.3	m	46.71	
17250050142400		500×24.0	m	1120.18	17250321111401		Φ160×9.1	m	97.28	
17250350122413		钢带增强PE螺旋波纹管 (内径)8KN/m ²	500	m	284.64		17250321111501	Φ200×11.4	m	151.85
17250350122613	600		m	337.84	17250321111601		Φ225×12.8	m	186.49	
17250350122813	700		m	415.96	17250321111701		Φ250×14.2	m	230.12	
17250350123013	800		m	493.91	17250321111901		Φ315×17.9	m	363.36	
17250350123113	900		m	650.35	17250321112201		Φ400×22.8	m	590.90	
17250350123213	1000		m	699.62	17250321110203		Φ20×3.0	m	3.67	
17250350123313	1100		m	713.20	17250321110303	Φ25×3.0	m	4.82		
17250350123413	1200		m	924.19	17250321110403	Φ32×3.0	m	6.43		
17250350123513	1300		m	1063.20	17250321110503	Φ40×3.7	m	9.89		
17250350123613	1400		m	1323.35	17250321110603	Φ50×4.6	m	15.02		
17250350123713	1500		m	1392.87	17250321110703	Φ63×5.8	m	23.45		
17250350122414	钢带增强PE螺旋波纹管 (内径)12.5KN/m ²		500	m	296.50	17250321116603	PE燃气管≤0.4MPa (PE80)	Φ75×6.8	m	33.53
17250350122614			600	m	348.82	17250321110903	Φ90×8.2	m	48.43	
17250350122814			700	m	429.80	17250321111103	Φ110×10.0	m	70.47	
17250350123014			800	m	581.63	17250321111403	Φ160×14.6	m	148.39	
17250350123114			900	m	794.77	17250321111503	Φ200×18.2	m	224.03	
17250350123214		1000	m	833.58	17250321111603	Φ225×20.5	m	280.29		
17250350123314		1100	m	855.72	17250321111703	Φ250×22.7	m	357.88		
17250350123414		1200	m	1112.57	17250321111903	Φ315×28.6	m	558.58		
17250350123514		1300	m	1319.88						
17250350123614		1400	m	1458.37						
17250350123714	1500	m	1659.90							
17250350122415	钢带增强PE螺旋波纹管 (内径)16KN/m ²	500	m	311.45						
17250350122615		600	m	365.53						
17250350122815		700	m	449.68						
17250350123015		800	m	604.39						

说明：PVC-U：聚氯乙烯，PP-R：三型共聚聚丙烯，PE：聚乙烯，HDPE：高密度聚乙烯。

电线电缆税前综合价格（1）

材料编码(试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格(元)	材料编码(试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格(元)	加价说明
28030421070901	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV	1	千米	474.13	28030640162001	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVV	50	千米	21416.09	1、阻燃线缆70度加价2%、90度加价5%、105度加价10%。 2、双色线加价5%。 3、低烟无卤线缆加价20%。 4、交联线缆加价2%。
28030420071001		1.5	千米	684.58	28030640162101		70	千米	30100.93	
28030480071201		2.5	千米	1067.39	28030640162201		95	千米	41821.63	
28030490071301		4	千米	1752.57	28030640162301		120	千米	50755.50	
28030510071401		6	千米	2580.48	28030640162401		150	千米	61807.54	
28030421071501		10	千米	4247.17	28030640162501		185	千米	76715.76	
28030520071601		16	千米	6967.89	28030640162601		240	千米	101103.67	
28030530071701		25	千米	10838.47	28030640162701		300	千米	127753.82	
28030540071901		35	千米	14936.42	28030640162801		400	千米	167894.31	
28030550072001		50	千米	20390.62	28030611110901		铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVR	1	千米	
28030560072101		70	千米	28782.21	28030610111001	1.5		千米	751.71	
28030570072201		95	千米	39330.92	28030620111201	2.5		千米	1234.90	
28030580072301		120	千米	46774.54	28030611111301	4		千米	1919.42	
28030421072401		150	千米	58737.23	28030630111401	6		千米	2795.47	
28030421072501		185	千米	72659.21	28030611111501	10		千米	4897.89	
28030421072601		240	千米	93666.65	28030611111601	16		千米	7353.79	
28030421072701		300	千米	119309.56	28030611111701	25		千米	12041.22	
28030421072801		400	千米	160613.57	28030611111901	35		千米	16278.72	
28030640160901		铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVV	1	千米	517.06	28030611112001		50	千米	
28030640161001			1.5	千米	742.03	28030611112101	70	千米	31666.64	
28030640161201	2.5		千米	1139.35	28030611112201	95	千米	43128.50		
28030640161301	4		千米	1843.28	28030611112301	120	千米	53790.89		
28030640161401	6		千米	2695.38	28030611112401	150	千米	67273.84		
28030640161501	10		千米	4447.95	28030611112501	185	千米	82546.85		
28030640161601	16		千米	7325.36	28030611112601	240	千米	108424.80		
28030640161701	25		千米	11337.29	28030611112701	300	千米	135102.84		
28030640161901	35		千米	15653.90	28030611112801	400	千米	188816.27		

说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。

电线电缆税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	单芯税前综合 价格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	二芯税前综合 价格(元)	备注
28110210360401	0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆(VV)	1.5	千米	1001.73	28110210360402	0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆(VV)	1.5	千米	2110.13	1、阻燃线缆70度加价2%、90度加价5%、105度 加价10%。 2、双色线加价5%。 3、低烟无卤线缆加价 20%。 4、交联线缆加价2%。
28110210360501		2.5	千米	1463.40	28110210360502		2.5	千米	3122.15	
28110210360601		4	千米	2313.20	28110210360602		4	千米	4824.90	
28110210360701		6	千米	3078.14	28110210360702		6	千米	6640.10	
28110210360801		10	千米	5160.95	28110210360802		10	千米	10670.86	
28110210360901		16	千米	8036.80	28110210360902		16	千米	15853.31	
28110210361001		25	千米	12067.43	28110210361002		25	千米	23823.16	
28110210361101		35	千米	16126.15	28110210361102		35	千米	31970.10	
28110210361201		50	千米	22690.06	28110210361202		50	千米	44477.38	
28110210361301		70	千米	31391.31	28110210361302		70	千米	61913.00	
28110210361401		95	千米	42846.84	28110210361402		95	千米	82318.15	
28110210361501		120	千米	53699.83	28110210361502		120	千米	104142.90	
28110210361601		150	千米	66999.71	28110210361602		150	千米	129572.85	
28110210361701		185	千米	82696.08	28110210361702		185	千米	159993.75	
28110210361801		240	千米	104946.29	28110210361802		240	千米	205121.19	
28110210361901		300	千米	132928.95	28110210361902		300	千米	256497.23	
28110210362001		400	千米	173256.19	28110210362002		400	千米	358458.89	
28110210362101		500	千米	213990.18	28110210362102		500	千米	468749.61	
28110210362201		630	千米	268874.94	28110210362202		630	千米	596533.54	
-		0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 钢带铠装聚氯 乙烯护套电力 电缆(VV22)	1.5	千米	-		28110210370402	0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 钢带铠装聚氯 乙烯护套电力 电缆(VV22)	1.5	
-	2.5		千米	-	28110210370502	2.5	千米		4375.12	
-	4		千米	-	28110210370602	4	千米		6038.68	
-	6		千米	-	28110210370702	6	千米		7940.62	
28110210370801	10		千米	6232.08	28110210370802	10	千米		12371.64	
28110210370901	16		千米	9289.33	28110210370902	16	千米		17694.06	
28110210371001	25		千米	12880.18	28110210371002	25	千米		24941.86	
28110210371101	35		千米	17249.89	28110210371102	35	千米		32725.26	
28110210371201	50		千米	23641.75	28110210371202	50	千米		46121.60	
28110210371301	70		千米	32692.14	28110210371302	70	千米		65030.10	
28110210371401	95		千米	43922.35	28110210371402	95	千米		86611.54	
28110210371501	120		千米	54545.70	28110210371502	120	千米		108164.18	
28110210371601	150		千米	67942.04	28110210371602	150	千米		134339.20	
28110210371701	185		千米	83896.13	28110210371702	185	千米		165582.94	
28110210371801	240		千米	107179.38	28110210371802	240	千米		213124.87	
28110210371901	300		千米	135352.80	28110210371902	300	千米		265356.14	
28110210372001	400		千米	177191.09	28110210372002	400	千米		419587.21	
28110210372101	500		千米	220721.82	28110210372102	500	千米		538854.90	
28110210372201	630		千米	276672.73	28110210372202	630	千米		671285.69	

说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	三芯税前综合 价格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	四芯税前综合 价格(元)	备注
28110210360403	0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆(VV)	1.5	千米	2913.32	28110210360404	0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 聚氯乙烯护套 电力电缆(VV)	1.5	千米	3742.21	1、阻燃线缆70度加价2%、90度加价5%、105度加价10%。 2、双色线加价5%。 3、低烟无卤线缆加价20%。 4、交联线缆加价2%。
28110210360503		2.5	千米	4408.53	28110210360504		2.5	千米	5725.11	
28110210360603		4	千米	6535.84	28110210360604		4	千米	8643.66	
28110210360703		6	千米	9208.05	28110210360704		6	千米	12200.61	
28110210360803		10	千米	14940.50	28110210360804		10	千米	19778.84	
28110210360903		16	千米	22484.89	28110210360904		16	千米	29814.04	
28110210361003		25	千米	34279.49	28110210361004		25	千米	44477.38	
28110210361103		35	千米	47341.09	28110210361104		35	千米	61391.80	
28110210361203		50	千米	65742.79	28110210361204		50	千米	87643.86	
28110210361303		70	千米	91172.73	28110210361304		70	千米	121555.48	
28110210361403		95	千米	122717.38	28110210361404		95	千米	163603.98	
28110210361503		120	千米	154481.59	28110210361504		120	千米	205972.09	
28110210361603		150	千米	192533.28	28110210361604		150	千米	256817.58	
28110210361703		185	千米	238520.98	28110210361704		185	千米	318156.83	
28110210361803		240	千米	309326.72	28110210361804		240	千米	412556.81	
28110210361903		300	千米	388198.06	28110210361904		300	千米	517995.51	
28110210362003		400	千米	519295.62	28110210362004		400	千米	692661.96	
28110210362103		500	千米	669023.09	28110210362104		500	千米	855391.27	
28110210362203		630	千米	957552.33	28110210362204		630	千米	1233439.67	
28110210370403		0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 钢带铠装聚氯 乙烯护套电力 电缆(VV22)	1.5	千米	3916.98		28110210370404	0.6/1kV 铜芯 聚氯乙烯绝缘 钢带铠装聚氯 乙烯护套电力 电缆(VV22)	1.5	
28110210370503	2.5		千米	5504.08	28110210370504	2.5	千米		6918.33	
28110210370603	4		千米	8195.07	28110210370604	4	千米		10433.71	
28110210370703	6		千米	10988.23	28110210370704	6	千米		14131.58	
28110210370803	10		千米	17275.58	28110210370804	10	千米		22428.82	
28110210370903	16		千米	25348.60	28110210370904	16	千米		32921.79	
28110210371003	25		千米	36363.56	28110210371004	25	千米		48364.04	
28110210371103	35		千米	49793.73	28110210371104	35	千米		63897.00	
28110210371203	50		千米	70557.38	28110210371204	50	千米		92802.55	
28110210371303	70		千米	96345.11	28110210371304	70	千米		127139.63	
28110210371403	95		千米	128540.53	28110210371404	95	千米		170239.88	
28110210371503	120		千米	161246.35	28110210371504	120	千米		213320.68	
28110210371603	150		千米	200526.88	28110210371604	150	千米		264773.03	
28110210371703	185		千米	247131.53	28110210371704	185	千米		327116.52	
28110210371803	240		千米	319323.77	28110210371804	240	千米		423103.13	
28110210371903	300		千米	399810.53	28110210371904	300	千米		530119.81	
28110210372003	400		千米	572389.31	28110210372004	400	千米		700027.82	
28110210372103	500		千米	743269.88	28110210372104	500	千米		944477.06	
28110210372203	630		千米	1037930.39	28110210372204	630	千米		1325454.67	

说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	五芯税前综合 价格(元)	备注
28110210360405	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆(VV)	1.5	千米	4586.52	1、阻燃线缆70度加价2%、90度加价5%、105度加价10%。 2、双色线加价5%。 3、低烟无卤线缆加价20%。 4、交联线缆加价2%。
28110210360505		2.5	千米	7051.98	
28110210360605		4	千米	11135.38	
28110210360705		6	千米	15614.59	
28110210360805		10	千米	25534.26	
28110210360905		16	千米	38156.79	
28110210361005		25	千米	58762.78	
28110210361105		35	千米	78201.84	
28110210361205		50	千米	108814.24	
28110210361305		70	千米	152100.93	
28110210361405		95	千米	208683.18	
28110210361505		120	千米	260063.54	
28110210361605		150	千米	326758.02	
28110210361705		185	千米	403439.47	
28110210361805		240	千米	531386.81	
28110210361905		300	千米	642805.59	
28110210362005		400	千米	865643.16	
28110210362105		500	千米	1139121.04	
28110210362205		630	千米	1557216.65	
28110210370405		0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆(VV22)	1.5	千米	
28110210370505	2.5		千米	8348.00	
28110210370605	4		千米	12697.41	
28110210370705	6		千米	17305.78	
28110210370805	10		千米	27617.40	
28110210370905	16		千米	42211.18	
28110210371005	25		千米	61789.18	
28110210371105	35		千米	81151.93	
28110210371205	50		千米	112992.45	
28110210371305	70		千米	157441.04	
28110210371405	95		千米	217336.92	
28110210371505	120		千米	271452.13	
28110210371605	150		千米	334550.78	
28110210371705	185		千米	408359.16	
28110210371805	240		千米	537750.60	
28110210371905	300		千米	669952.46	
28110210372005	400		千米	886185.80	
28110210372105	500		千米	1192401.90	
28110210372205	630		千米	1673385.95	

说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。

电线电缆税前综合价格 (3)

材料编码(试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码(试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	加价说明
28110210360417	0.6/1kV 铜芯聚氯 乙烯绝缘 聚氯乙烯 护套电力 电缆(VV)	3×1.5+1×1	千米	3500	28110210361518	0.6/1kV 铜芯聚氯 乙烯绝缘 聚氯乙烯 护套电力 电缆(VV)	3×120+2×70	千米	221334	1、阻燃线缆70 度加价2%、90度 加价5%、105度加 价10%。 2、双色线加价5 %。 3、低烟无卤线 缆加价20%。 4、交联线缆加 价2%。
28110210360517		3×2.5+1×1.5	千米	5225	28110210361618		3×150+2×70	千米	261343	
28110210360617		3×4+1×2.5	千米	7994	28110210361718		3×185+2×95	千米	329714	
28110210360717		3×6+1×4	千米	11619	28110210361818		3×240+2×120	千米	426334	
28110210360817		3×10+1×6	千米	18502	28110210361918		3×300+2×150	千米	533683	
28110210360917		3×16+1×10	千米	27408	28110210360921		3×16+2×6	千米	29719	
28110210361017		3×25+1×16	千米	41776	28110210361021		3×25+2×10	千米	45746	
28110210361117		3×35+1×16	千米	54990	28110210361121		3×35+2×10	千米	59039	
28110210361217		3×50+1×25	千米	78398	28110210361221		3×50+2×16	千米	83040	
28110210361317		3×70+1×35	千米	108668	28110210361321		3×70+2×25	千米	117031	
28110210361417		3×95+1×50	千米	147553	28110210361421		3×95+2×35	千米	157425	
28110210361517		3×120+1×70	千米	189095	28110210361521		3×120+2×35	千米	189752	
28110210361617		3×150+1×70	千米	228253	28110210361621		3×150+2×50	千米	241205	
28110210361717		3×185+1×95	千米	286810	28110210361721		3×185+2×50	千米	288007	
28110210361817		3×240+1×120	千米	367043	28110210361821		3×240+2×70	千米	377810	
28110210361917		3×300+1×150	千米	460569	28110210360519		4×2.5+1×1.5	千米	6573	
28110210362017		3×400+1×185	千米	609596	28110210360619		4×4+1×2.5	千米	10103	
28110210360920		3×16+1×6	千米	25729	28110210360719		4×6+1×4	千米	14514	
28110210361020		3×25+1×10	千米	39727	28110210360819		4×10+1×6	千米	23278	
28110210361120		3×35+1×10	千米	52835	28110210360919		4×16+1×10	千米	36083	
28110210361220		3×50+1×16	千米	75163	28110210361019		4×25+1×16	千米	53789	
28110210361320		3×70+1×25	千米	105120	28110210361119		4×35+1×16	千米	71339	
28110210361420		3×95+1×35	千米	142157	28110210361219		4×50+1×25	千米	100654	
28110210361520		3×120+1×35	千米	178989	28110210361319		4×70+1×35	千米	139539	
28110210361620		3×150+1×50	千米	221091	28110210361419		4×95+1×50	千米	190345	
28110210361720		3×185+1×50	千米	271775	28110210361519		4×120+1×70	千米	241526	
28110210361820		3×240+1×70	千米	351395	28110210361619		4×150+1×70	千米	294571	
28110210361920		3×300+1×95	千米	445257	28110210361719		4×185+1×95	千米	366639	
28110210362020		3×400+1×150	千米	590304	28110210361819		4×240+1×120	千米	473691	
28110210362120		3×500+1×185	千米	780406	28110210361919		4×300+1×150	千米	598896	
28110210360518		3×2.5+2×1.5	千米	6644	28110210360922		4×16+1×6	千米	34803	
28110210360618		3×4+2×2.5	千米	9320	28110210361022		4×25+1×10	千米	52562	
28110210360718		3×6+2×4	千米	13608	28110210361122		4×35+1×10	千米	69948	
28110210360818		3×10+2×6	千米	21330	28110210361222		4×50+1×16	千米	96285	
28110210360918		3×16+2×10	千米	34292	28110210361322		4×70+1×25	千米	133462	
28110210361018		3×25+2×16	千米	51541	28110210361422		4×95+1×35	千米	184954	
28110210361118		3×35+2×16	千米	63330	28110210361522		4×120+1×50	千米	233002	
28110210361218		3×50+2×25	千米	90587	28110210361622		4×150+1×50	千米	282879	
28110210361318		3×70+2×35	千米	125634	28110210361722		4×185+1×70	千米	355511	
28110210361418		3×95+2×50	千米	173102						

说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。

材料编码(试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码(试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	加价说明
28110210370417	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯 绝缘钢带铠装 聚氯乙烯护套电力 电缆(VV ₂₂)	3×1.5+1×1	千米	5303	28110210371518	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯 绝缘钢带铠装 聚氯乙烯护套电力 电缆(VV ₂₂)	3×120+2×70	千米	231303	1、阻燃线缆70 度加价2%、90度 加价5%、105度加 价10%。 2、双色线加价5 %。 3、低烟无卤线 缆加价20%。 4、交联线缆加 价2%。
28110210370517		3×2.5+1×1.5	千米	6390	28110210371618		3×150+2×70	千米	270802	
28110210370617		3×4+1×2.5	千米	9544	28110210371718		3×185+2×95	千米	342277	
28110210370717		3×6+1×4	千米	13125	28110210371818		3×240+2×120	千米	443840	
28110210370817		3×10+1×6	千米	20282	28110210371918		3×300+2×150	千米	548328	
28110210370917		3×16+1×10	千米	31468	28110210370921		3×16+2×6	千米	35222	
28110210371017		3×25+1×16	千米	46388	28110210371021		3×25+2×10	千米	50261	
28110210371117		3×35+1×16	千米	59774	28110210371121		3×35+2×10	千米	63928	
28110210371217		3×50+1×25	千米	81936	28110210371221		3×50+2×16	千米	89813	
28110210371317		3×70+1×35	千米	115007	28110210371321		3×70+2×25	千米	123434	
28110210371417		3×95+1×50	千米	156471	28110210371421		3×95+2×35	千米	164120	
28110210371517		3×120+1×70	千米	201035	28110210371521		3×120+2×35	千米	197405	
28110210371617		3×150+1×70	千米	238962	28110210371621		3×150+2×50	千米	251014	
28110210371717		3×185+1×95	千米	304146	28110210371721		3×185+2×50	千米	298443	
28110210371817		3×240+1×120	千米	387381	28110210371821		3×240+2×70	千米	391157	
28110210371917		3×300+1×150	千米	468723	28110210370519		4×2.5+1×1.5	千米	8094	
28110210372017		3×400+1×185	千米	620505	28110210370619		4×4+1×2.5	千米	11588	
28110210370920		3×16+1×6	千米	28926	28110210370719		4×6+1×4	千米	16157	
28110210371020		3×25+1×10	千米	42758	28110210370819		4×10+1×6	千米	25273	
28110210371120		3×35+1×10	千米	55730	28110210370919		4×16+1×10	千米	39756	
28110210371220		3×50+1×16	千米	79420	28110210371019		4×25+1×16	千米	58606	
28110210371320		3×70+1×25	千米	109650	28110210371119		4×35+1×16	千米	75173	
28110210371420		3×95+1×35	千米	148925	28110210371219		4×50+1×25	千米	104536	
28110210371520		3×120+1×35	千米	188224	28110210371319		4×70+1×35	千米	144239	
28110210371620		3×150+1×50	千米	228097	28110210371419		4×95+1×50	千米	196715	
28110210371720		3×185+1×50	千米	286318	28110210371519		4×120+1×70	千米	247540	
28110210371820		3×240+1×70	千米	366192	28110210371619		4×150+1×70	千米	300444	
28110210371920		3×300+1×95	千米	453572	28110210371719		4×185+1×95	千米	375261	
28110210372020		3×400+1×150	千米	595997	28110210371819		4×240+1×120	千米	488215	
28110210372120		3×500+1×185	千米	783958	28110210371919		4×300+1×150	千米	609299	
28110210370518		3×2.5+2×1.5	千米	7722	28110210370922		4×16+1×6	千米	37817	
28110210370618		3×4+2×2.5	千米	10764	28110210371022		4×25+1×10	千米	56333	
28110210370718		3×6+2×4	千米	15231	28110210371122		4×35+1×10	千米	72633	
28110210370818		3×10+2×6	千米	23278	28110210371222		4×50+1×16	千米	100921	
28110210370918	3×16+2×10	千米	36490	28110210371322	4×70+1×25	千米	139754			
28110210371018	3×25+2×16	千米	55531	28110210371422	4×95+1×35	千米	189932			
28110210371118	3×35+2×16	千米	68682	28110210371522	4×120+1×50	千米	238802			
28110210371218	3×50+2×25	千米	95165	28110210371622	4×150+1×50	千米	290741			
28110210371318	3×70+2×35	千米	131243	28110210371722	4×185+1×70	千米	363141			
28110210371418	3×95+2×50	千米	179544							

说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。

电线套管税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	
29060001030302	热浸锌电线套管	Φ 20×1.2	m	3.31	29060001010706	PVC通信管	Φ 50×2.0	m	4.74	
29060001030303		Φ 20×1.5	m	4.26	29060001010807		Φ 63×2.5	m	7.23	
29060001030306		Φ 20×2.0	m	5.88	29060001011007		Φ 75×2.5	m	8.56	
29060001030402		Φ 25×1.2	m	4.39	29060001011208		Φ 90×2.8	m	10.63	
29060001030403		Φ 25×1.5	m	5.54	29060001011309		Φ 98×3.2	m	13.84	
29060001030406		Φ 25×2.0	m	7.77	29060001011312		Φ 98×5.0	m	21.44	
29060001030503		Φ 32×1.5	m	7.16	29060001011509		Φ 110×3.2	m	14.73	
29060001030506		Φ 32×2.0	m	9.93	29060001011710		Φ 160×4.0	m	28.87	
29060001030605		Φ 40×1.8	m	10.88	29060001011811		Φ 200×4.5	m	48.13	
29060001030606		Φ 40×2.0	m	12.33	29060001040200		中型 (305) PVC难 燃电线套管	Φ 16	m	0.92
29060001030705		Φ 50×1.8	m	13.48	29060001040300	Φ 20		m	1.28	
29060001030706		Φ 50×2.0	m	15.17	29060001040400	Φ 25		m	1.84	
29060001020301		热镀锌板电线套管	Φ 20×1.0	m	2.12	29060001040500		Φ 32	m	3.07
29060001020302			Φ 20×1.2	m	2.55	29060001040600		Φ 40	m	4.07
29060001020303	Φ 20×1.5		m	2.92	29060001040700	Φ 50	m	5.58		
29060001020401	Φ 25×1.0		m	2.55	29060001050200	重型 (405) PVC难 燃电线套管	Φ 16	m	1.08	
29060001020402	Φ 25×1.2		m	3.18	29060001050300		Φ 20	m	1.64	
29060001020403	Φ 25×1.5		m	3.66	29060001050400		Φ 25	m	2.41	
29060001020502	Φ 32×1.2		m	4.24	29060001050500		Φ 32	m	3.46	
29060001020503	Φ 32×1.5		m	4.83	29060001050600		Φ 40	m	4.55	
29060001020603	Φ 40×1.5		m	6.42	29060001050700	Φ 50	m	6.21		
29060001020604	Φ 40×1.6		m	6.87						
29060001020605	Φ 40×1.8		m	7.79						
29060001020705	Φ 50×1.8		m	10.63						
29060001020706	Φ 50×2.0		m	11.19						

电线电缆线槽税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
29030030010903	镀锌 金属 线槽	25×50	1.0	m	7.30	0.21	0.42	29030030015705	镀锌 金属 线槽	100×600	1.5	m	84.67	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
29030030010904			1.2	m	8.77			29030030015707			2.0	m	113.63			
29030030010905			1.5	m	10.95			29030030015708			2.5	m	142.59			
29030030011603		30×60	1.0	m	8.42	29030030015905	1.5	m		108.01						
29030030011604			1.2	m	10.11	29030030015907	2.0	m		144.99						
29030030011605			1.5	m	12.63	29030030015908	2.5	m		181.98						
29030030012103		40×60	1.0	m	9.07	29030030016005	1.5	m		131.31						
29030030012104			1.2	m	10.92	29030030016007	2.0	m		176.36						
29030030012105			1.5	m	13.70	29030030016008	2.5	m		221.42						
29030030012203		40×80	1.0	m	10.54	29030030016704	1.2	m		33.87						
29030030012204			1.2	m	12.70	29030030016705	1.5	m		42.43						
29030030012205			1.5	m	15.94	29030030016707	2.0	m		59.09						
29030030012603		50×50	1.0	m	9.14	29030030016904	1.2	m		42.74						
29030030012604			1.2	m	10.99	29030030016905	1.5	m		53.62						
29030030012605			1.5	m	13.77	29030030016907	2.0	m		74.77						
29030030012903		50×100	1.0	m	12.81	29030030017105	1.5	m		67.53						
29030030012904			1.2	m	15.43	29030030017107	2.0	m		90.46						
29030030012905			1.5	m	19.36	29030030017108	2.5	m		113.38						
29030030013303		60×80	1.0	m	12.14	29030030017205	1.5	m		79.19						
29030030013304			1.2	m	14.61	29030030017207	2.0	m		106.14						
29030030013305			1.5	m	18.31	29030030017208	2.5	m		133.09						
29030030013403		60×100	1.0	m	13.61	29030030017305	1.5	m		90.86						
29030030013404			1.2	m	16.39	29030030017307	2.0	m		121.82						
29030030013405			1.5	m	20.55	29030030017308	2.5	m		152.79						
29030030013503		60×120	1.0	m	15.09	29030030017505	1.5	m		114.18						
29030030013504			1.2	m	18.18	29030030017507	2.0	m		153.19						
29030030013505			1.5	m	22.81	29030030017508	2.5	m		192.20						
29030030014403		80×100	1.0	m	15.22	29030030017707	2.0	m		184.56						
29030030014404			1.2	m	18.30	29030030017708	2.5	m		231.62						
29030030014405			1.5	m	22.93	29030030017709	3.0	m		286.28						
29030030014803		100×100	1.0	m	16.82	29030030018105	1.5	m		73.71						
29030030014804			1.2	m	20.22	29030030018107	2.0	m		98.65						
29030030014805			1.5	m	25.31	29030030018108	2.5	m		123.58						
29030030015003		100×150	1.0	m	20.49	29030030018205	1.5	m		85.38						
29030030015004			1.2	m	24.65	29030030018207	2.0	m		114.33						
29030030015005			1.5	m	30.90	29030030018208	2.5	m		143.29						
29030030015203		100×200	1.0	m	24.15	29030030018305	1.5	m		97.04						
29030030015204			1.2	m	29.09	29030030018307	2.0	m		130.02						
29030030015205			1.5	m	36.49	29030030018308	2.5	m		163.00						
29030030015404		100×300	1.2	m	37.95	29030030018505	1.5	m		120.37						
29030030015405	1.5		m	47.67	29030030018507	2.0	m	161.39								
29030030015407	2.0		m	66.58	29030030018508	2.5	m	202.41								
29030030015504	100×400	1.2	m	46.82	29030030018607	2.0	m	192.76								
29030030015505		1.5	m	58.86	29030030018608	2.5	m	241.82								
29030030015507		2.0	m	82.26	29030030018609	3.0	m	298.82								
29030030015605	100×500	1.5	m	73.01	29030030018707	2.0	m	224.09								
29030030015607		2.0	m	97.95	29030030018708	2.5	m	281.21								
29030030015608		2.5	m	122.88	29030030018709	3.0	m	338.34								

电线电缆桥架税前综合价格 (1)

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
29010001070903	镀锌彩 (白)桥 架	25×50	1.0	m	8.28	0.21	0.42	29010001075705	镀锌彩 (白)桥 架	100×600	1.5	m	92.73	1.46	2.92	说明: 1、以上为槽 式的单价, 如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%, 如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格, 如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价: 异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计; 400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层, 如使用 防火线槽、桥架, 其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
29010001070904			1.2	m	9.97			29010001075707			2.0	m	124.46			
29010001070905			1.5	m	12.49			29010001075708			2.5	m	156.19			
29010001071603		30×60	1.0	m	9.54	29010001075905	1.5	m		118.32						
29010001071604			1.2	m	11.58	29010001075907	2.0	m		158.82						
29010001071605			1.5	m	14.46	29010001075908	2.5	m		199.38						
29010001072103		40×60	1.0	m	10.33	29010001076005	1.5	m		143.87						
29010001072104			1.2	m	12.44	29010001076007	2.0	m		193.21						
29010001072105			1.5	m	15.62	29010001076008	2.5	m		242.54						
29010001072203		40×80	1.0	m	12.00	29010001076704	1.2	m		38.56						
29010001072204			1.2	m	14.47	29010001076705	1.5	m		48.34						
29010001072205			1.5	m	18.17	29010001076707	2.0	m		64.65						
29010001072603		50×50	1.0	m	10.40	29010001076904	1.2	m		48.70						
29010001072604			1.2	m	12.52	29010001076905	1.5	m		61.12						
29010001072605			1.5	m	15.69	29010001076907	2.0	m		81.84						
29010001072903		50×100	1.0	m	14.59	29010001077105	1.5	m		73.91						
29010001072904			1.2	m	17.58	29010001077107	2.0	m		99.03						
29010001072905			1.5	m	22.08	29010001077108	2.5	m		124.15						
29010001073303		60×80	1.0	m	13.82	29010001077205	1.5	m		86.69						
29010001073304			1.2	m	16.64	29010001077207	2.0	m		116.22						
29010001073305			1.5	m	20.87	29010001077208	2.5	m		145.75						
29010001073403		60×100	1.0	m	15.49	29010001077305	1.5	m		99.47						
29010001073404			1.2	m	18.67	29010001077307	2.0	m		133.41						
29010001073405			1.5	m	23.43	29010001077308	2.5	m		167.34						
29010001073503		60×120	1.0	m	17.19	29010001077505	1.5	m		125.03						
29010001073504			1.2	m	20.70	29010001077507	2.0	m		167.78						
29010001073505			1.5	m	25.97	29010001077508	2.5	m		210.53						
29010001074403		80×100	1.0	m	17.31	29010001077707	2.0	m		202.16						
29010001074404			1.2	m	20.84	29010001077708	2.5	m		253.73						
29010001074405			1.5	m	26.12	29010001077709	3.0	m		305.29						
29010001074803		100×100	1.0	m	19.12	29010001078105	1.5	m		80.65						
29010001074804			1.2	m	23.00	29010001078107	2.0	m		107.97						
29010001074805			1.5	m	28.82	29010001078108	2.5	m		135.30						
29010001075003		100×150	1.0	m	23.31	29010001078205	1.5	m		93.43						
29010001075004			1.2	m	28.07	29010001078207	2.0	m		125.16						
29010001075005			1.5	m	35.21	29010001078208	2.5	m		156.89						
29010001075203		100×200	1.0	m	27.50	29010001078305	1.5	m		106.21						
29010001075204			1.2	m	33.14	29010001078307	2.0	m		142.35						
29010001075205			1.5	m	41.60	29010001078308	2.5	m		178.49						
29010001075404		100×300	1.2	m	43.28	29010001078505	1.5	m		131.77						
29010001075405	1.5		m	54.38	29010001078507	2.0	m	176.73								
29010001075407	2.0		m	72.89	29010001078508	2.5	m	221.68								
29010001075504	100×400	1.2	m	53.41	29010001078607	2.0	m	211.11								
29010001075505		1.5	m	67.16	29010001078608	2.5	m	264.87								
29010001075507		2.0	m	90.08	29010001078609	3.0	m	318.64								
29010001075605	100×500	1.5	m	79.95	29010001078707	2.0	m	245.49								
29010001075607		2.0	m	107.27	29010001078708	2.5	m	308.09								
29010001075608		2.5	m	134.60	29010001078709	3.0	m	370.62								

电线电缆桥架税前综合价格 (2)

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
29010001030903	静电 喷涂 桥架	25×50	1.0	m	9.33	0.21	0.42	29010001035705	静电 喷涂 桥架	100×600	1.5	m	97.39	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
29010001030904			1.2	m	10.74			29010001035707			2.0	m	125.16			
29010001030905			1.5	m	12.98			29010001035708			2.5	m	152.93			
29010001031603		30×60	1.0	m	10.95	29010001035905	1.5	m		122.82						
29010001031604			1.2	m	12.42	29010001035907	2.0	m		157.77						
29010001031605			1.5	m	14.95	29010001035908	2.5	m		192.72						
29010001032103		40×60	1.0	m	11.64	29010001036005	1.5	m		149.34						
29010001032104			1.2	m	13.62	29010001036007	2.0	m		191.87						
29010001032105			1.5	m	16.40	29010001036008	2.5	m		234.47						
29010001032203		40×80	1.0	m	13.68	29010001036704	1.2	m		42.18						
29010001032204			1.2	m	15.84	29010001036705	1.5	m		50.74						
29010001032205			1.5	m	19.08	29010001036707	2.0	m		65.01						
29010001032603		50×50	1.0	m	11.84	29010001036904	1.2	m		53.30						
29010001032604			1.2	m	13.69	29010001036905	1.5	m		64.17						
29010001032605			1.5	m	16.47	29010001036907	2.0	m		82.30						
29010001032903		50×100	1.0	m	16.62	29010001037105	1.5	m		77.60						
29010001032904			1.2	m	19.25	29010001037107	2.0	m		99.58						
29010001032905			1.5	m	23.18	29010001037108	2.5	m		121.56						
29010001033303		60×80	1.0	m	15.74	29010001037205	1.5	m		91.03						
29010001033304			1.2	m	18.21	29010001037207	2.0	m		116.87						
29010001033305			1.5	m	21.91	29010001037208	2.5	m		142.71						
29010001033403		60×100	1.0	m	17.65	29010001037305	1.5	m		104.46						
29010001033404			1.2	m	20.43	29010001037307	2.0	m		134.15						
29010001033405			1.5	m	24.59	29010001037308	2.5	m		163.85						
29010001033503		60×120	1.0	m	19.37	29010001037505	1.5	m		131.32						
29010001033504			1.2	m	22.39	29010001037507	2.0	m		168.73						
29010001033505			1.5	m	26.95	29010001037508	2.5	m		206.13						
29010001034403		80×100	1.0	m	19.71	29010001037707	2.0	m		203.30						
29010001034404			1.2	m	22.79	29010001037708	2.5	m		248.42						
29010001034405			1.5	m	27.42	29010001037709	3.0	m		293.54						
29010001034803		100×100	1.0	m	21.76	29010001038105	1.5	m		84.67						
29010001034804			1.2	m	25.16	29010001038107	2.0	m		108.58						
29010001034805			1.5	m	30.25	29010001038108	2.5	m		132.49						
29010001035003		100×150	1.0	m	26.55	29010001038205	1.5	m		98.10						
29010001035004			1.2	m	30.71	29010001038207	2.0	m		125.86						
29010001035005			1.5	m	36.96	29010001038208	2.5	m		153.63						
29010001035203		100×200	1.0	m	31.34	29010001038305	1.5	m		111.52						
29010001035204			1.2	m	36.27	29010001038307	2.0	m		143.15						
29010001035205			1.5	m	43.68	29010001038308	2.5	m		174.77						
29010001035404		100×300	1.2	m	47.39	29010001038505	1.5	m		138.38						
29010001035405	1.5		m	57.11	29010001038507	2.0	m	177.72								
29010001035407	2.0		m	73.30	29010001038508	2.5	m	217.05								
29010001035504	100×400	1.2	m	58.50	29010001038607	2.0	m	212.29								
29010001035505		1.5	m	70.53	29010001038608	2.5	m	259.34								
29010001035507		2.0	m	90.59	29010001038609	3.0	m	306.39								
29010001035605	100×500	1.5	m	83.96	29010001038707	2.0	m	243.81								
29010001035607		2.0	m	107.87	29010001038708	2.5	m	297.78								
29010001035608		2.5	m	131.78	29010001038709	3.0	m	351.75								

电线电缆桥架税前综合价格 (3)

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
29010001050903	先镀锌后喷涂桥架	25×50	1.0	m	9.87	0.21	0.42	29010001055705	先镀锌后喷涂桥架	100×600	1.5	m	105.89	1.46	2.92	说明: 1、以上为槽式的单价, 如需梯级式的按槽式单价下浮10%, 如需托盘式的按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格为常用规格, 如遇不同规格的则按照接近规格同厚度的税前综合价格面积计算。 3、配件计价: 异径、弯通、三通、四通类小于400mm的每个按1.5米计; 400~1200mm的每个按1.8米计。 4、上述税前综合价格不包括线槽、桥架的防火涂层, 如使用防火线槽、桥架, 其防火涂层价格可参照本表所列的表面积乘以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
29010001050904			1.2	m	11.35			29010001055707			2.0	m	136.29			
29010001050905			1.5	m	13.71			29010001055708			2.5	m	166.69			
29010001051603		30×60	1.0	m	11.42	29010001055905	1.5	m		135.07						
29010001051604			1.2	m	13.19	29010001055907	2.0	m		173.98						
29010001051605			1.5	m	15.84	29010001055908	2.5	m		212.82						
29010001052103		40×60	1.0	m	12.36	29010001056005	1.5	m		164.33						
29010001052104			1.2	m	14.30	29010001056007	2.0	m		211.56						
29010001052105			1.5	m	17.22	29010001056008	2.5	m		258.87						
29010001052203		40×80	1.0	m	14.37	29010001056704	1.2	m		44.29						
29010001052204			1.2	m	16.63	29010001056705	1.5	m		53.28						
29010001052205			1.5	m	20.04	29010001056707	2.0	m		70.77						
29010001052603		50×50	1.0	m	12.43	29010001056904	1.2	m		55.96						
29010001052604			1.2	m	14.37	29010001056905	1.5	m		67.38						
29010001052605			1.5	m	17.29	29010001056907	2.0	m		89.59						
29010001052903		50×100	1.0	m	17.46	29010001057105	1.5	m		84.35						
29010001052904			1.2	m	20.21	29010001057107	2.0	m		108.42						
29010001052905			1.5	m	24.34	29010001057108	2.5	m		132.49						
29010001053303		60×80	1.0	m	16.52	29010001057205	1.5	m		98.95						
29010001053304			1.2	m	19.12	29010001057207	2.0	m		127.25						
29010001053305			1.5	m	23.00	29010001057208	2.5	m		155.54						
29010001053403		60×100	1.0	m	18.54	29010001057305	1.5	m		113.56						
29010001053404			1.2	m	21.45	29010001057307	2.0	m		146.07						
29010001053405			1.5	m	25.82	29010001057308	2.5	m		178.59						
29010001053503		60×120	1.0	m	20.56	29010001057505	1.5	m		142.77						
29010001053504			1.2	m	23.80	29010001057507	2.0	m		183.73						
29010001053505			1.5	m	28.67	29010001057508	2.5	m		224.69						
29010001054403		80×100	1.0	m	20.69	29010001057707	2.0	m		221.38						
29010001054404			1.2	m	23.93	29010001057708	2.5	m		270.79						
29010001054405			1.5	m	28.79	29010001057709	3.0	m		328.18						
29010001054803		100×100	1.0	m	22.85	29010001058105	1.5	m		92.02						
29010001054804			1.2	m	26.41	29010001058107	2.0	m		118.20						
29010001054805			1.5	m	31.76	29010001058108	2.5	m		144.38						
29010001055003		100×150	1.0	m	27.88	29010001058205	1.5	m		106.62						
29010001055004			1.2	m	32.25	29010001058207	2.0	m		137.03						
29010001055005			1.5	m	38.81	29010001058208	2.5	m		167.43						
29010001055203		100×200	1.0	m	32.90	29010001058305	1.5	m		121.23						
29010001055204			1.2	m	38.09	29010001058307	2.0	m		155.85						
29010001055205			1.5	m	45.86	29010001058308	2.5	m		190.48						
29010001055404		100×300	1.2	m	49.76	29010001058505	1.5	m		150.44						
29010001055405	1.5		m	59.96	29010001058507	2.0	m	193.51								
29010001055407	2.0		m	79.81	29010001058508	2.5	m	236.58								
29010001055504	100×400	1.2	m	61.43	29010001058607	2.0	m	231.16								
29010001055505		1.5	m	74.06	29010001058608	2.5	m	282.68								
29010001055507		2.0	m	98.64	29010001058609	3.0	m	342.53								
29010001055605	100×500	1.5	m	91.28	29010001058707	2.0	m	268.82								
29010001055607		2.0	m	117.46	29010001058708	2.5	m	328.80								
29010001055608		2.5	m	143.65	29010001058709	3.0	m	388.71								

电线电缆桥架税前综合价格（4）

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
29010001090903	热浸 镀锌桥 架	25×50	1.0	m	11.86	0.21	0.42	29010001095705	热浸 镀锌桥 架	100×600	1.5	m	134.36	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
29010001090904			1.2	m	14.31			29010001095707			2.0	m	180.46			
29010001090905			1.5	m	17.92			29010001095708			2.5	m	226.56			
29010001091603		30×60	1.0	m	13.76	29010001095905	1.5	m		171.50						
29010001091604			1.2	m	16.56	29010001095907	2.0	m		230.37						
29010001091605			1.5	m	20.78	29010001095908	2.5	m		289.31						
29010001092103		40×60	1.0	m	14.87	29010001096005	1.5	m		208.63						
29010001092104			1.2	m	17.94	29010001096007	2.0	m		280.31						
29010001092105			1.5	m	22.55	29010001096008	2.5	m		352.06						
29010001092203		40×80	1.0	m	17.30	29010001096704	1.2	m		55.51						
29010001092204			1.2	m	20.89	29010001096705	1.5	m		69.72						
29010001092205			1.5	m	26.27	29010001096707	2.0	m		93.41						
29010001092603		50×50	1.0	m	14.94	29010001096904	1.2	m		70.23						
29010001092604			1.2	m	18.01	29010001096905	1.5	m		88.29						
29010001092605			1.5	m	22.62	29010001096907	2.0	m		118.38						
29010001092903		50×100	1.0	m	21.02	29010001097105	1.5	m		106.85						
29010001092904			1.2	m	25.37	29010001097107	2.0	m		143.35						
29010001092905			1.5	m	31.90	29010001097108	2.5	m		179.84						
29010001093303		60×80	1.0	m	19.87	29010001097205	1.5	m		125.42						
29010001093304			1.2	m	23.97	29010001097207	2.0	m		168.32						
29010001093305			1.5	m	30.12	29010001097208	2.5	m		211.21						
29010001093403		60×100	1.0	m	22.31	29010001097305	1.5	m		143.99						
29010001093404			1.2	m	26.91	29010001097307	2.0	m		193.29						
29010001093405			1.5	m	33.83	29010001097308	2.5	m		242.59						
29010001093503		60×120	1.0	m	17.37	29010001097505	1.5	m		181.12						
29010001093504			1.2	m	20.92	29010001097507	2.0	m		243.23						
29010001093505			1.5	m	26.30	29010001097508	2.5	m		305.33						
29010001094403		80×100	1.0	m	24.87	29010001097707	2.0	m		293.16						
29010001094404			1.2	m	30.00	29010001097708	2.5	m		368.07						
29010001094405			1.5	m	37.68	29010001097709	3.0	m		442.98						
29010001094803		100×100	1.0	m	27.44	29010001098105	1.5	m		116.48						
29010001094804			1.2	m	33.08	29010001098107	2.0	m		156.17						
29010001094805			1.5	m	41.53	29010001098108	2.5	m		195.87						
29010001095003		100×150	1.0	m	33.53	29010001098205	1.5	m		135.05						
29010001095004			1.2	m	40.44	29010001098207	2.0	m		181.14						
29010001095005			1.5	m	50.81	29010001098208	2.5	m		227.24						
29010001095203		100×200	1.0	m	39.61	29010001098305	1.5	m		153.61						
29010001095204			1.2	m	47.80	29010001098307	2.0	m		206.11						
29010001095205			1.5	m	60.10	29010001098308	2.5	m		258.61						
29010001095404		100×300	1.2	m	62.53	29010001098505	1.5	m		190.75						
29010001095405	1.5		m	78.66	29010001098507	2.0	m	256.05								
29010001095407	2.0		m	105.55	29010001098508	2.5	m	321.36								
29010001095504	100×400	1.2	m	77.25	29010001098607	2.0	m	305.99								
29010001095505		1.5	m	97.23	29010001098608	2.5	m	384.10								
29010001095507		2.0	m	130.52	29010001098609	3.0	m	462.21								
29010001095605	100×500	1.5	m	115.80	29010001098707	2.0	m	355.95								
29010001095607		2.0	m	155.49	29010001098708	2.5	m	446.84								
29010001095608		2.5	m	195.19	29010001098709	3.0	m	537.73								

电线电缆桥架税前综合价格 (5)

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明	
						单面	双面							单面	双面		
29010001060903	铝合 金桥 架	25×50	1.0	m	12.42	0.21	0.42	29010001065705	铝合 金桥 架	100×600	1.5	m	139.97	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。	
29010001060904			1.2	m	14.94			29010001065707			2.0	m	187.75				
29010001060905			1.5	m	18.68			29010001065708			2.5	m	235.54				
29010001061603		30×60	1.0	m	13.33	29010001065905	1.5	m		177.42							
29010001061604			1.2	m	17.17	29010001065907	2.0	m		258.50							
29010001061605			1.5	m	21.61	29010001065908	2.5	m		299.09							
29010001062103		40×60	1.0	m	15.69	29010001066005	1.5	m		215.79	100×1000	2.0	m	289.80	2.26		4.52
29010001062104			1.2	m	18.87	29010001066007	2.0	m		363.92							
29010001062105			1.5	m	23.65	29010001066008	2.5	m		438.04							
29010001062203		40×80	1.0	m	18.21	29010001066704	1.2	m		58.57	150×200	1.5	m	73.30	0.76		1.52
29010001062204			1.2	m	21.93	29010001066705	2.0	m		97.86							
29010001062205			1.5	m	27.50	29010001066707	2.5	m		122.34							
29010001062603		50×50	1.0	m	15.83	29010001066904	1.2	m		73.83	150×300	1.5	m	92.55	0.96		1.92
29010001062604			1.2	m	19.01	29010001066905	2.0	m		123.74							
29010001062605			1.5	m	23.79	29010001066907	2.5	m		159.91							
29010001062903		50×100	1.0	m	22.13	29010001067105	1.5	m		111.79	150×400	2.0	m	149.62	1.16		2.32
29010001062904			1.2	m	26.65	29010001067107	2.0	m		187.45							
29010001062905			1.5	m	33.41	29010001067108	2.5	m		219.97							
29010001063303		60×80	1.0	m	21.01	29010001067205	1.5	m		131.04	150×500	2.0	m	175.51	1.36		2.72
29010001063304			1.2	m	25.26	29010001067207	2.0	m		219.97							
29010001063305			1.5	m	31.63	29010001067208	2.5	m		299.09							
29010001063403		60×100	1.0	m	23.53	29010001067305	1.5	m		150.29	150×600	2.0	m	201.39	1.56		3.12
29010001063404			1.2	m	28.31	29010001067307	2.0	m		252.49							
29010001063405			1.5	m	35.48	29010001067308	2.5	m		334.49							
29010001063503		60×120	1.0	m	25.95	29010001067505	1.5	m		188.78	150×800	2.0	m	253.16	1.96		3.92
29010001063504			1.2	m	31.30	29010001067507	2.0	m		317.53							
29010001063505			1.5	m	39.08	29010001067508	2.5	m		460.22							
29010001064403		80×100	1.0	m	26.33	29010001067707	2.0	m		304.92	150×1000	2.5	m	382.57	2.36		4.72
29010001064404			1.2	m	31.64	29010001067708	3.0	m		460.22							
29010001064405			1.5	m	39.61	29010001067709	3.5	m		554.61							
29010001064803		100×100	1.0	m	29.13	29010001068105	1.5	m		122.11	200×400	2.0	m	163.26	1.26		2.52
29010001064804			1.2	m	34.97	29010001068107	2.0	m		204.41							
29010001064805			1.5	m	43.73	29010001068108	2.5	m		273.56							
29010001065003		100×150	1.0	m	35.44	29010001068205	1.5	m		141.36	200×500	2.0	m	189.14	1.46		2.92
29010001065004			1.2	m	42.61	29010001068207	2.0	m		236.93							
29010001065005			1.5	m	53.36	29010001068208	2.5	m		317.53							
29010001065203		100×200	1.0	m	41.74	29010001068305	1.5	m		160.60	200×600	2.0	m	215.03	1.66		3.32
29010001065204			1.2	m	50.24	29010001068307	2.0	m		269.45							
29010001065205			1.5	m	62.98	29010001068308	2.5	m		334.49							
29010001065404		100×300	1.2	m	65.50	29010001068505	1.5	m		199.10	200×800	2.0	m	266.79	2.06		4.12
29010001065405	1.5		m	82.23	29010001068507	2.0	m	318.56									
29010001065407	2.0		m	110.10	29010001068508	2.5	m	438.04									
29010001065504	100×400	1.2	m	80.77	29010001068607	2.0	m	318.56	200×1000	2.5	m	399.53	2.46	4.92			
29010001065505		1.5	m	101.47	29010001068608	3.0	m	480.50									
29010001065507		2.0	m	135.98	29010001068609	3.5	m	554.61									
29010001065605	100×500	1.5	m	120.72	29010001068707	2.0	m	368.16	200×1200	2.5	m	462.07	2.86	5.72			
29010001065607		2.0	m	161.87	29010001068708	3.0	m	554.61									
29010001065608		2.5	m	203.02	29010001068709	3.5	m	635.11									

电线电缆桥架税前综合价格（6）

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m ² /m)		说明	
						单面	双面							单面	双面		
29010001010903	304 不锈 钢桥 架	25×50	1.0	m	30.49	0.21	0.42	29010001015705	304 不锈 钢桥 架	100×600	1.5	m	344.17	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。	
29010001010904			1.2	m	37.02			29010001015707			2.0	m	462.84				
29010001010905			1.5	m	46.56			29010001015708			2.5	m	581.52				
29010001011603		30×60	1.0	m	35.44	29010001015905	1.5	m		435.49							
29010001011604			1.2	m	42.76	29010001015907	2.0	m		585.40							
29010001011605			1.5	m	53.66	29010001015908	2.5	m		735.37							
29010001012103		40×60	1.0	m	38.53	29010001016005	1.5	m		529.97	100×800	1.5	m	435.49	1.86		3.72
29010001012104			1.2	m	46.64	29010001016007	2.0	m		712.48		2.0	m	585.40			
29010001012105			1.5	m	58.80	29010001016008	2.5	m		895.06		2.5	m	735.37			
29010001012203		40×80	1.0	m	44.95	29010001016704	1.2	m		140.27	100×1000	1.2	m	140.27	0.76		1.52
29010001012204			1.2	m	54.41	29010001016705	1.5	m		176.86		1.5	m	176.86			
29010001012205			1.5	m	68.60	29010001016707	2.0	m		237.85		2.0	m	237.85			
29010001012603		50×50	1.0	m	38.53	29010001016904	1.2	m		178.18	150×200	1.2	m	178.18	0.96		1.92
29010001012604			1.2	m	46.64	29010001016905	1.5	m		224.66		1.5	m	224.66			
29010001012605			1.5	m	58.80	29010001016907	2.0	m		302.13		2.0	m	302.13			
29010001012903		50×100	1.0	m	54.58	29010001017105	1.5	m		272.47	150×300	1.5	m	272.47	1.16		2.32
29010001012904			1.2	m	66.07	29010001017107	2.0	m		366.42		2.0	m	366.42			
29010001012905			1.5	m	83.30	29010001017108	2.5	m		460.37		2.5	m	460.37			
29010001013303		60×80	1.0	m	51.37	29010001017205	1.5	m		320.27	150×400	1.5	m	320.27	1.36		2.72
29010001013304			1.2	m	62.18	29010001017207	2.0	m		430.70		2.0	m	430.70			
29010001013305			1.5	m	78.40	29010001017208	2.5	m		541.14		2.5	m	541.14			
29010001013403		60×100	1.0	m	57.79	29010001017305	1.5	m		368.07	150×500	1.5	m	368.07	1.56		3.12
29010001013404			1.2	m	69.95	29010001017307	2.0	m		494.99		2.0	m	494.99			
29010001013405			1.5	m	88.20	29010001017308	2.5	m		621.91		2.5	m	621.91			
29010001013503		60×120	1.0	m	63.92	29010001017505	1.5	m		463.67	150×600	1.5	m	463.67	1.96		3.92
29010001013504			1.2	m	77.26	29010001017507	2.0	m		623.55		2.0	m	623.55			
29010001013505			1.5	m	97.35	29010001017508	2.5	m		783.44		2.5	m	783.44			
29010001014403		80×100	1.0	m	64.21	29010001017707	2.0	m		752.12	150×800	2.0	m	752.12	2.36		4.72
29010001014404			1.2	m	77.73	29010001017708	2.5	m		944.97		2.5	m	944.97			
29010001014405			1.5	m	98.00	29010001017709	3.0	m		1137.83		3.0	m	1137.83			
29010001014803		100×100	1.0	m	70.63	29010001018105	1.5	m		296.37	200×400	1.5	m	296.37	1.26		2.52
29010001014804			1.2	m	85.50	29010001018107	2.0	m		398.56		2.0	m	398.56			
29010001014805			1.5	m	107.80	29010001018108	2.5	m		500.76		2.5	m	500.76			
29010001015003		100×150	1.0	m	86.68	29010001018205	1.5	m		344.17	200×500	1.5	m	344.17	1.46		2.92
29010001015004			1.2	m	104.93	29010001018207	2.0	m		462.84		2.0	m	462.84			
29010001015005			1.5	m	132.31	29010001018208	2.5	m		581.52		2.5	m	581.52			
29010001015203		100×200	1.0	m	100.22	29010001018305	1.5	m		391.97	200×600	1.5	m	391.97	1.66		3.32
29010001015204			1.2	m	121.32	29010001018307	2.0	m		527.13		2.0	m	527.13			
29010001015205			1.5	m	152.96	29010001018308	2.5	m		662.29		2.5	m	662.29			
29010001015404		100×300	1.2	m	159.23	29010001018505	1.5	m		487.57	200×800	1.5	m	487.57	2.06		4.12
29010001015405	1.5		m	200.76	29010001018507	2.0	m	655.70	2.0	m		655.70					
29010001015407	2.0		m	269.99	29010001018508	2.5	m	823.82	2.5	m		823.82					
29010001015504	100×400	1.2	m	197.14	29010001018607	2.0	m	784.26	200×1000	2.0	m	784.26	2.46	4.92			
29010001015505		1.5	m	248.56	29010001018608	2.5	m	985.36		2.5	m	985.36					
29010001015507		2.0	m	334.28	29010001018609	3.0	m	1186.45		3.0	m	1186.45					
29010001015605	100×500	1.5	m	296.37	29010001018707	2.0	m	903.88	200×1200	2.0	m	903.88	2.86	5.72			
29010001015607		2.0	m	398.56	29010001018708	2.5	m	1135.31		2.5	m	1135.31					
29010001015608		2.5	m	500.76	29010001018709	3.0	m	1366.67		3.0	m	1366.67					

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)税前综合价格(1)

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)		
29050011010303	直线段母线槽	200A	米	357	29050011010307	直线段母线槽	400A	米	714		
29050021010303	低压柜始端母线		米	196	29050021010307	低压柜始端母线		米	393		
29050022010303	变压器始端母线		米	268	29050022010307	变压器始端母线		米	536		
29050023010303	L型水平弯头		个	125	29050023010307	L型水平弯头		个	250		
29050024010303	L型垂直弯头		个	143	29050024010307	L型垂直弯头		个	286		
29050025010303	T型水平弯头		个	179	29050025010307	T型水平弯头		个	357		
29050026010303	T型垂直弯头		个	196	29050026010307	T型垂直弯头		个	393		
29050027010303	Z型水平弯头		个	214	29050027010307	Z型水平弯头		个	428		
29050028010303	Z型垂直弯头		个	232	29050028010307	Z型垂直弯头		个	464		
29050029010303	膨胀节		节	286	29050029010307	膨胀节		节	571		
29050031010303	变容节		节	179	29050031010307	变容节		节	357		
29050032010303	调节节		节	268	29050032010307	调节节		节	536		
29050033010303	活动接头		套	125	29050033010307	活动接头		套	250		
29050034010303	软连接		相	161	29050034010307	软连接		相	321		
29050051010303	过渡铜排		相	107	29050051010307	过渡铜排		相	214		
29050035010303	连接侧盖板		块	74	29050035010307	连接侧盖板		块	74		
29050036010303	终端盖		个	18	29050036010307	终端盖		个	36		
29050037010303	始端箱		个	785	29050037010307	始端箱		个	785		
29050011010304	直线段母线槽		250A	米	446	29050011010310		直线段母线槽	630A	米	945
29050021010304	低压柜始端母线			米	245	29050021010310		低压柜始端母线		米	520
29050022010304	变压器始端母线	米		335	29050022010310	变压器始端母线	米	709			
29050023010304	L型水平弯头	个		156	29050023010310	L型水平弯头	个	331			
29050024010304	L型垂直弯头	个		179	29050024010310	L型垂直弯头	个	378			
29050025010304	T型水平弯头	个		223	29050025010310	T型水平弯头	个	472			
29050026010304	T型垂直弯头	个		245	29050026010310	T型垂直弯头	个	520			
29050027010304	Z型水平弯头	个		268	29050027010310	Z型水平弯头	个	567			
29050028010304	Z型垂直弯头	个		290	29050028010310	Z型垂直弯头	个	614			
29050029010304	膨胀节	节		357	29050029010310	膨胀节	节	756			
29050031010304	变容节	节		223	29050031010310	变容节	节	472			
29050032010304	调节节	节		335	29050032010310	调节节	节	709			
29050033010304	活动接头	套		156	29050033010310	活动接头	套	331			
29050034010304	软连接	相		201	29050034010310	软连接	相	425			
29050051010304	过渡铜排	相		134	29050051010310	过渡铜排	相	283			
29050035010304	连接侧盖板	块		74	29050035010310	连接侧盖板	块	95			
29050036010304	终端盖	个		22	29050036010310	终端盖	个	47			
29050037010304	始端箱	个		785	29050037010310	始端箱	个	985			

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)税前综合价格(2)

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)		
29050011010312	直线段母线槽	800A	米	1200	29050011010316	直线段母线槽	1250A	米	1875		
29050021010312	低压柜始端母线		米	660	29050021010316	低压柜始端母线		米	1031		
29050022010312	变压器始端母线		米	900	29050022010316	变压器始端母线		米	1406		
29050023010312	L型水平弯头		个	420	29050023010316	L型水平弯头		个	656		
29050024010312	L型垂直弯头		个	480	29050024010316	L型垂直弯头		个	750		
29050025010312	T型水平弯头		个	600	29050025010316	T型水平弯头		个	937		
29050026010312	T型垂直弯头		个	660	29050026010316	T型垂直弯头		个	1031		
29050027010312	Z型水平弯头		个	720	29050027010316	Z型水平弯头		个	1125		
29050028010312	Z型垂直弯头		个	780	29050028010316	Z型垂直弯头		个	1218		
29050029010312	膨胀节		节	960	29050029010316	膨胀节		节	1500		
29050031010312	变容节		节	600	29050031010316	变容节		节	937		
29050032010312	调节节		节	900	29050032010316	调节节		节	1406		
29050033010312	活动接头		套	420	29050033010316	活动接头		套	656		
29050034010312	软连接		相	540	29050034010316	软连接		相	844		
29050051010312	过渡铜排		相	360	29050051010316	过渡铜排		相	562		
29050035010312	连接侧盖板		块	95	29050035010316	连接侧盖板		块	108		
29050036010312	终端盖		个	60	29050036010316	终端盖		个	94		
29050037010312	始端箱		个	985	29050037010316	始端箱		个	985		
29050011010314	直线段母线槽		1000A	米	1500	29050011010319		直线段母线槽	1600A	米	2399
29050021010314	低压柜始端母线			米	825	29050021010319		低压柜始端母线		米	1320
29050022010314	变压器始端母线	米		1125	29050022010319	变压器始端母线	米	1800			
29050023010314	L型水平弯头	个		525	29050023010319	L型水平弯头	个	840			
29050024010314	L型垂直弯头	个		600	29050024010319	L型垂直弯头	个	960			
29050025010314	T型水平弯头	个		750	29050025010319	T型水平弯头	个	1200			
29050026010314	T型垂直弯头	个		825	29050026010319	T型垂直弯头	个	1320			
29050027010314	Z型水平弯头	个		900	29050027010319	Z型水平弯头	个	1440			
29050028010314	Z型垂直弯头	个		975	29050028010319	Z型垂直弯头	个	1560			
29050029010314	膨胀节	节		1200	29050029010319	膨胀节	节	1920			
29050031010314	变容节	节		750	29050031010319	变容节	节	1200			
29050032010314	调节节	节		1125	29050032010319	调节节	节	1800			
29050033010314	活动接头	套		525	29050033010319	活动接头	套	840			
29050034010314	软连接	相		675	29050034010319	软连接	相	1080			
29050051010314	过渡铜排	相		450	29050051010319	过渡铜排	相	720			
29050035010314	连接侧盖板	块		95	29050035010319	连接侧盖板	块	108			
29050036010314	终端盖	个		75	29050036010319	终端盖	个	120			
29050037010314	始端箱	个		985	29050037010319	始端箱	个	985			

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)税前综合价格(3)

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)		
29050011010320	直线段母线槽	2000A	米	2999	29050011010323	直线段母线槽	3200A	米	4799		
29050021010320	低压柜始端母线		米	1650	29050021010323	低压柜始端母线		米	2639		
29050022010320	变压器始端母线		米	2249	29050022010323	变压器始端母线		米	3599		
29050023010320	L型水平弯头		个	1050	29050023010323	L型水平弯头		个	1680		
29050024010320	L型垂直弯头		个	1200	29050024010323	L型垂直弯头		个	1920		
29050025010320	T型水平弯头		个	1500	29050025010323	T型水平弯头		个	2399		
29050026010320	T型垂直弯头		个	1650	29050026010323	T型垂直弯头		个	2639		
29050027010320	Z型水平弯头		个	1800	29050027010323	Z型水平弯头		个	2879		
29050028010320	Z型垂直弯头		个	1950	29050028010323	Z型垂直弯头		个	3119		
29050029010320	膨胀节		节	2399	29050029010323	膨胀节		节	3839		
29050031010320	变容节		节	1500	29050031010323	变容节		节	2399		
29050032010320	调节节		节	2249	29050032010323	调节节		节	3599		
29050033010320	活动接头		套	1050	29050033010323	活动接头		套	1680		
29050034010320	软连接		相	1350	29050034010323	软连接		相	2159		
29050051010320	过渡铜排		相	900	29050051010323	过渡铜排		相	1440		
29050035010320	连接侧盖板		块	108	29050035010323	连接侧盖板		块	142		
29050036010320	终端盖		个	150	29050036010323	终端盖		个	240		
29050037010320	始端箱		个	985	29050037010323	始端箱		个	1262		
29050011010321	直线段母线槽		2500A	米	3749	29050011010325		直线段母线槽	4000A	米	5998
29050021010321	低压柜始端母线			米	2062	29050021010325		低压柜始端母线		米	3299
29050022010321	变压器始端母线	米		2812	29050022010325	变压器始端母线	米	4499			
29050023010321	L型水平弯头	个		1312	29050023010325	L型水平弯头	个	2099			
29050024010321	L型垂直弯头	个		1500	29050024010325	L型垂直弯头	个	2399			
29050025010321	T型水平弯头	个		1875	29050025010325	T型水平弯头	个	2999			
29050026010321	T型垂直弯头	个		2062	29050026010325	T型垂直弯头	个	3299			
29050027010321	Z型水平弯头	个		2249	29050027010325	Z型水平弯头	个	3599			
29050028010321	Z型垂直弯头	个		2437	29050028010325	Z型垂直弯头	个	3899			
29050029010321	膨胀节	节		2999	29050029010325	膨胀节	节	4799			
29050031010321	变容节	节		1875	29050031010325	变容节	节	2999			
29050032010321	调节节	节		2812	29050032010325	调节节	节	4499			
29050033010321	活动接头	套		1312	29050033010325	活动接头	套	2099			
29050034010321	软连接	相		1687	29050034010325	软连接	相	2699			
29050051010321	过渡铜排	相		1125	29050051010325	过渡铜排	相	1800			
29050035010321	连接侧盖板	块		108	29050035010325	连接侧盖板	块	142			
29050036010321	终端盖	个		187	29050036010325	终端盖	个	300			
29050037010321	始端箱	个		985	29050037010325	始端箱	个	1262			

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)税前综合价格(4)

材料编码(试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)
29050011010326	直线段母线槽	5000A	米	7498
29050021010326	低压柜始端母线		米	4124
29050022010326	变压器始端母线		米	5624
29050023010326	L型水平弯头		个	2624
29050024010326	L型垂直弯头		个	2999
29050025010326	T型水平弯头		个	3749
29050026010326	T型垂直弯头		个	4124
29050027010326	Z型水平弯头		个	4499
29050028010326	Z型垂直弯头		个	4874
29050029010326	膨胀节		节	5998
29050031010326	变容节		节	3749
29050032010326	调节节		节	5624
29050033010326	活动接头		套	2624
29050034010326	软连接		相	3374
29050051010326	过渡铜排		相	2249
29050035010326	连接侧盖板		块	142
29050036010326	终端盖		个	375
29050037010326	始端箱		个	1262

说明：1、以上为国产品牌的税前综合价格，不包括进口和外资品牌的价格。

2、以上为三相四线制价格，三相五线制上浮15%。

3、防火母线槽上浮30%；防护等级IP40下降10%，IP65上浮10%。

4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价格是另外加收的设计加工费，计算母线槽用料时，不用减除母线槽配件所占的长度。

道路混凝土及花岗岩构件税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格、强度等级	单位	税前综合 价格	材料编码 (试运行)	材料名称	规格、强度等级	单位	税前综合 价格
36070010012700	机制砼道路平石	500×500×100 C35	块	15.03	36050020030009	原色人行道砖	80 C35	m ²	38.63
36070010013600	机制砼道路平石	1000×250×120 C35	块	17.85	36050020040005	彩色人行道透水砖	50 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	40.75
36070001013700	机制砼道路侧石	1000×300×150 C35	块	24.74	36050020040007	彩色人行道透水砖	60 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	44.23
36070001013800	机制砼道路侧石	1000×600×200 C35	块	57.10	36050020040009	彩色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	50.30
36070001012500	机制砼道路侧石	500×300×150 C35	块	12.19	36050020050005	原色人行道透水砖	50 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	38.95
36070001012600	机制砼道路侧石	500×450×200 C35	块	24.37	36050020050007	原色人行道透水砖	60 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	41.54
36070001012900	机制砼道路侧石	500×600×200 C35	块	29.62	36050020050009	原色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	47.61
36070010022700	仿花岗岩道路平石	500×500×100 C35	块	22.62	36050070020005	彩色导盲砖、止步砖	50 C35	m ²	33.57
36070010023500	仿花岗岩道路平石	1000×250×100 C35	块	23.50	36050070020007	彩色导盲砖、止步砖	60 C35	m ²	35.26
36070001023700	仿花岗岩道路侧石	1000×300×150 C35	块	44.42	36050070020009	彩色导盲砖、止步砖	80 C35	m ²	43.12
36070001023800	仿花岗岩道路侧石	1000×600×200 C35	块	99.96	36070001032900	麻石花岗岩路侧石	500×200×600	块	123.36
36070001022500	仿花岗岩道路侧石	500×300×150 C35	块	21.77	36070001033700	麻石花岗岩路侧石	1000×150×300	块	107.94
36070001022800	仿花岗岩道路侧石	500×500×200 C35	块	47.88	36070010033600	麻石花岗岩平石	1000×250×120	块	66.82
36070020023300	仿花岗岩压条	1000×160×120 C35	块	18.28	36070020033100	麻石花岗岩压条	1000×100×150	块	46.82
36070020023400	仿花岗岩压条	1000×220×150 C35	块	29.58	36070001042900	霞红花岗岩路侧石	500×200×600	块	141.35
36070020023000	仿花岗岩压条	800×220×100 C35	块	16.54	36070001043700	霞红花岗岩路侧石	1000×150×300	块	113.08
36130010020100	仿花岗岩车止石柱	Φ220×1000 C35	个	100.72	36070010043200	霞红花岗岩平石	1000×250×120	块	71.96
36050020015905	仿花岗岩人行道砖	500×500×50 C35	m ²	45.62	36070020043100	霞红花岗岩压条	1000×100×150	块	51.50
36050020015705	仿花岗岩人行道砖	500×300×50 C35	m ²	45.62	36070001052900	弧形麻石花岗岩路侧石	500×200×600	块	238.77
36050020015105	仿花岗岩人行道砖	400×400×50 C35	m ²	45.62	36070001053700	弧形麻石花岗岩路侧石	1000×150×300	块	208.92
36050020014905	仿花岗岩人行道砖	400×250×50 C35	m ²	45.62	36070010053600	弧形麻石花岗岩平石	1000×250×120	块	129.33
36050020014005	仿花岗岩人行道砖	300×300×50 C35	m ²	45.62	36070020053100	弧形麻石花岗岩压条	1000×100×150	块	90.62
36050020013605	仿花岗岩人行道砖	300×150×50 C35	m ²	45.62	36070001062900	弧形霞红花岗岩路侧石	500×200×600	块	248.72
36050020013005	仿花岗岩人行道砖	250×250×50 C35	m ²	45.62	36070001063700	弧形霞红花岗岩路侧石	1000×150×300	块	218.87
36050020011705	仿花岗岩人行道砖	200×200×50 C35	m ²	45.62	36070010063200	弧形霞红花岗岩平石	1000×250×120	块	139.28
36050020020005	彩色人行道砖	50 C35	m ²	32.67	36070020063100	弧形霞红花岗岩压条	1000×100×150	块	99.68
36050020020007	彩色人行道砖	60 C35	m ²	34.36	36070001070000	花岗岩路侧石雨水口加收	异型加工	m	162.50
36050020020009	彩色人行道砖	80 C35	m ²	41.32	36070010070000	花岗岩旋斜平石雨水口加收	异型加工	m	87.05
36050020030005	原色人行道砖	50 C35	m ²	29.98	36130010030100	麻石花岗岩车止石柱	Φ220×1000	个	189.03
36050020030007	原色人行道砖	60 C35	m ²	31.67					

附表2

《2001年广州地铁工程主要项目综合成本指导价》计价程序表

(适用于增值税采用一般计税方法计算的地铁工程 2016年5月1日起执行)

序号	费用名称	计算基础	费率
1	分部分项工程费	1. 1+1. 2+1. 3+1. 4	
1.1	工料机基价		按照粤建市函[2016]1113号文件 文件中规定计算
1.1.1	其中：人工费		
1.2	现场管理费	1.1.1	19.7%
1.3	企业间接管理费	1.1+1.2	6.0%
1.4	利润	1.1+1.2+1.3	(3-7)%
2	措施项目费	2. 1+2. 2+2. 3+2. 4	
2.1	现场临时设施费	1	1.48%
2.2	文明施工设施增加费	1	0.34%
2.3	平安卡	1	0.01%
2.4	其他费用		按实际发生或经批准的施工方案计算
3	其他项目费	3. 1+3. 2+3. 3	
3.1	预算包干费	1	(0-2)%
3.2	其他费用		按实际发生或经批准的施工方案计算
4	规费	4. 1+4. 2	
4.1	社会保险费	1+2+3	2.51%
4.2	意外伤害保险费	1+2+3	0.10%
5	税前工程造价	1+2+3+4	
6	增值税销项税额	5	11%
7	工程造价	5+6	
7.1	其中：安全文明施工费	7	2.78%

附注：1. 工程排污费按有关部门规定计算

2. 企业间接管理费中的工会经费、职工教育经费改列入人工费。

3. 城市维护建设费、教育费附加及地方教育费附加列入企业间接管理费。

抄送：市住建委，省造价总站。

广州市建设工程造价管理站办公室

2016年4月29日印发
