

附表：

2015年第二季度广州地区建设工程常用材料综合价格

材料综合价格（1）									
材料编码 （试运 行）	材料名称	规格（mm）	单位	综合价格 （元）		材料编码 （试运 行）	材料名称	规格（mm）	综合价格 （元）
01010030071000	圆 钢	Φ10外 HPB235 HPB300	t	2690.76		01230001610000	H型钢	高度（H）< 300	2859.90
01010020081000	圆 钢	Φ10外 HPB235 HPB300	t	2880.41		01230001650000	H型钢	高度（H）300—500	3000.81
01010035601000	圆 钢	Φ12—25 HPB235 HPB300	t	2893.04		01230001620000	H型钢	高度（H）> 500	3315.17
01010036251000	圆 钢	Φ25外 HPB235	t	2885.97		01190002600000	槽 钢	#5—6.5	3103.85
01010120070600	螺纹钢（111级钢）	Φ10内 HRB400	t	2883.34		01190002610000	槽 钢	#8—11	3123.23
01010121080600	螺纹钢（111级钢）	Φ10外 HRB400	t	2725.13		01190002620000	槽 钢	#12—16	3222.08
01010121600600	螺纹钢（111级钢）	Φ12—25 HRB400	t	2722.39		01190002630000	槽 钢	#18—24	3202.00
01010130250600	螺纹钢（111级钢）	Φ25外 HRB400	t	2812.50		01190002640000	槽 钢	#25—30	3075.22
01070021010015	低松弛钢丝绳	Φ15.24 1860Mpa	t	4070.54		01190002650000	槽 钢	#32—40	3150.90
01070021020015	无粘结钢丝绳	Φ15.24 1860Mpa 全绳计算	t	4988.54		01290051630000	热轧薄钢板	1.0—1.5	3254.78
01110002600000	方 钢	□12—14	t	3428.15		01290051650000	热轧薄钢板	1.6—1.8	3052.44
01110002610000	方 钢	□16—18	t	3362.51		01290051670000	热轧薄钢板	2.0—2.5	2947.79
01130001606000	扁 钢	10—100×3—8	t	3214.58		01290051690000	热轧薄钢板	2.8—3.2	2940.07
01210002600000	等边角钢	20—28×3—5	t	2965.91		01290100710000	热轧薄钢板	3.5—4.0	2821.91
01210002610000	等边角钢	30—36×3—5	t	2965.91		01290151730000	热轧厚钢板	4.5—7 Q235	2836.81
01210002620000	等边角钢	40—70×3—5	t	2988.09		01290151760000	热轧厚钢板	8—10 Q235	3034.42
01210002630000	等边角钢	75—200×4—20	t	2988.09		01290151780000	热轧厚钢板	11—15 Q235	2865.54
01210060640000	不等边角钢	边长< 100	t	2889.82		01290151770000	热轧厚钢板	16—20 Q235	2813.54
01170001600000	工字钢	#10—11	t	3000.15		01290151780000	热轧厚钢板	21—30 Q235	2862.02
01170001610000	工字钢	#12—16	t	3003.01		01290151731200	热轧厚钢板	4.5—7 Q345	3322.10
01170001620000	工字钢	#18—24	t	3064.60		01290151751200	热轧厚钢板	8—10 Q345	3286.05
01170001630000	工字钢	#25—36	t	3076.12		01290151761200	热轧厚钢板	11—15 Q345	3104.95
01170001640000	工字钢	#40—65	t	3494.76		01290151771200	热轧厚钢板	16—20 Q345	3023.39
材料综合价格（2）									
材料编码 （试运 行）	材料名称	规格（mm）	单位	综合价格 （元）		材料编码 （试运 行）	材料名称	规格（mm）	综合价格 （元）
01290151791200	热轧厚钢板	21—40 Q345	t	2948.57		07050001021000	彩釉地砖	200×200 普通色	908.41
01290201600000	冷轧薄钢板	0.5—0.65	t	3841.71		07050001021700	彩釉地砖	300×300 普通色	1709.74
01290201610000	冷轧薄钢板	0.7—0.9	t	3689.19		07050001023000	彩釉地砖	400×400 普通色	4272.68
01290200630000	冷轧薄钢板	1.0—1.5	t	3449.39		07050100061000	瓷质耐磨砖	200×200 普通色	1469.41
01290201660000	冷轧薄钢板	1.6—1.9	t	3418.79		07050091061700	瓷质耐磨砖	300×300 普通色	2903.14
01290201670000	冷轧薄钢板	2.0—2.5	t	3446.56		07050091062000	瓷质耐磨砖	400×400 普通色	5588.48
01290201680000	冷轧薄钢板	2.6—3.2	t	4227.87		07050091063500	瓷质耐磨砖	500×500 普通色	9275.97
01290340130000	花纹钢板	2.5	t	3093.37		07050091064500	瓷质耐磨砖	600×600 普通色	12802.45
01290340700000	花纹钢板	3—4	t	3025.87		07050091010700	瓷质防滑砖	100×200 普通档次	858.26
01290340720000	花纹钢板	4.5—5.5	t	3039.62		07050091011900	瓷质防滑砖	200×200 普通档次	1469.31
01290340740000	花纹钢板	6—8	t	3049.35		07050091011700	瓷质防滑砖	300×300 普通档次	2923.54
01290205600000	镀锌薄钢板	0.50—0.65	t	4409.73		07070001012200	瓷马赛克	300×300 一、二档档次	1561.35
01290205610000	镀锌薄钢板	0.70—0.90	t	4512.25		04010001050400	复合普通硅酸盐水泥P·C	32.5（R）	367.20
01290205620000	镀锌薄钢板	1.00—1.10	t	4098.95		04010001040600	普通硅酸盐水泥P·O	42.5（R）	382.50
01290205640000	镀锌薄钢板	1.20—1.50	t	4098.95		04010001020600	硅酸盐水泥P·II	42.5（R）	397.80
350300010030000	钢管	Φ1.1×2.5（脚手架用）	m	12.87		04010045000300	白水泥	32.5	690.23
01510001010801	0403铝合金门扇型材	阳极氧化银白色	t	19960.68		05010001006000	杉 原 木	Φ60—180	m <sup>3</sup> 787.72
01510001010802	0403铝合金门扇型材	阳极氧化古铜色	t	20435.45		05010040006100	松杂原木	Φ100—280	m <sup>3</sup> 783.57
01510001020801	0403铝合金窗型材	阳极氧化银白色	t	20910.22		05030010000000	杉木门窗套料		m <sup>3</sup> 1615.75
01510001020802	0403铝合金窗型材	阳极氧化古铜色	t	21384.99		05030140000100	杉 木 枋	综 合	m <sup>3</sup> 1744.85
07010005010500	白色(瓷片)	225×152 一、二档档色	千块	496.00		05030100000500	杉木直边板	25	m <sup>3</sup> 1184.42
07010005010700	白色(瓷片)	225×200 一、二档档色	千块	765.75		05030160000300	杉木丁枋板	10以上	m <sup>3</sup> 1849.11
07030002011400	瓷质长条砖	225×100 不包边、金属色	千块	413.90		05030090000000	松杂枋板材	周转料	m <sup>3</sup> 1349.05
07030002011300	瓷质长条砖	225×82 不包边、金属色	千块	373.10		05030370000400	松杂直边板	15	m <sup>3</sup> 1265.59
07030002010700	瓷质长条砖	180×80 不包边、金属色	千块	296.60		05030070000010	松杂木枋	综 合	m <sup>3</sup> 1513.55
07030002021400	陶质长条砖	225×80 不包边、金属色	千块	209.90		05030110000030	杂木丁枋板	10以上	m <sup>3</sup> 1791.05
材料综合价格（3）									
材料编码 （试运 行）	材料名称	规格（mm）	单位	综合价格 （元）		材料编码 （试运 行）	材料名称	规格（mm）	综合价格 （元）
05030360000400	定型板	1000×500×15	块	7.30		04110001010000	毛 石	综 合	m <sup>3</sup> 124.89
05330020130000	竹 筴	1200×1830	10m <sup>2</sup>	15.00		04070045000000	石 屑		m <sup>3</sup> 88.37
05310031000000	蒿 竹		支	3.50		040900500000200	粘 土	钻孔桩用	m <sup>3</sup> 32.64
05310001000000	茅 竹		支	10.50		01030201010000	镀锌铁丝	综合	kg 6.31
05350010000000	小 青 竹		筒	5.20		03135016101000	电焊条	J422 Φ2.5—4	kg 5.41
05050120060000	#1橡胶合板	防水 18厚	m <sup>2</sup>	32.95		032130010101	铁 件	加工	kg 5.81
04130001000200	灰砂砖	240×115×53	千块	315.00		14030040000000	汽 油		kg 8.33
04150120030000	普通混凝土空心砌块	390×190×190	千块	2815.80		14030010020000	柴 油	#0	kg 6.18
04150110040000	普通混凝土空心砌块	390×140×190	千块	2074.80		14030050000000	重 油		kg 3.67
04150100050000	普通混凝土空心砌块	390×115×190	千块	1704.30		12310060010000	石油沥青	#10固体	kg 3.10
04150050060000	普通混凝土空心砌块	390×90×190	千块	1333.80		34110050000000	煤		kg 0.57
04150050010000	普通混凝土空心砌块	各种规格	m <sup>3</sup>	210.00		34110001000000	木柴		kg 0.65
04150002000400	高压加气混凝土砌块	B06 A3.5 合格品	m <sup>3</sup>	230.00		34110010000000	水		m <sup>3</sup> 4.72
04150002000500	高压加气混凝土砌块	B07 A5.0 合格品	m <sup>3</sup>	250.00		34110040000000	电		度 0.9028
041502202002000	膨胀珍珠岩保温砌块	300×300×65 有脚	百块	162.67		04290050010100	A型 PHE Φ300×70 A型 PHE Φ400×95 A型 PHE Φ500×130 A型 PHE Φ600×130		米 71.00
04150291020000	煤质纤维增强砌块	300×300×65 有脚	百块	152.37		04290050020100			米 98.33
04090015000000	生石灰		t	275.40		04290050030100			米 141.25
04030015610000	中 砂	细度模数 3.0—2.3	m <sup>3</sup>	100.81		04290050040100		预应力高 强混凝土 管桩 抽 打	米 152.67
04030015610400	细 砂	细度模数 3.0—2.3	m <sup>3</sup>	88.57		042900500500100	A型 PHE Φ400×110 A型 PHE Φ600×130		米 200.00
04030010600000	细 砂	细度模数 2.2—1.6	m <sup>3</sup>	68.99		04290050060100			米 221.00

04030010600400	规格、水工工程用	强度模数 2.2—1.6	m <sup>3</sup>	56.75	042900500100200	24.1J GB13476— 2009 标准	细型 FRC Φ300×70	米	78.00
04050006000000	碎 石	5—10	m <sup>3</sup>	124.44	042900500200200		细型 FRC Φ400×95	米	104.00
04050006610000	碎 石	10—20(10—30)	m <sup>3</sup>	129.54	042900500300200		细型 FRC Φ500×100	米	149.80
04050005630000	碎 石	20—40	m <sup>3</sup>	128.52	042900500400200		细型 FRC Φ500×125	米	160.50
04050015640000	碎 石	30—50	m <sup>3</sup>	125.46	042900500500200		细型 FRC Φ600×110	米	208.33
04050006650000	碎 石	50—80	m <sup>3</sup>	124.44	042900500600200		细型 FRC Φ600×130	米	229.67

### 预拌混凝土综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	综合价格（元）
02010670000100	普通混凝土	C10	m <sup>3</sup>	310	021066100001	普通泵送混凝土	C10	m <sup>3</sup>	318
02010665000200		C15	m <sup>3</sup>	321	021066100002		C15	m <sup>3</sup>	329
02010675000300		C20	m <sup>3</sup>	333	021066100003		C20	m <sup>3</sup>	341
02010680000400		C25	m <sup>3</sup>	345	021066100004		C25	m <sup>3</sup>	353
02010685000500		C30	m <sup>3</sup>	356	021066100005		C30	m <sup>3</sup>	364
02010660000600		C35	m <sup>3</sup>	372	021066100006		C35	m <sup>3</sup>	380
02010660000700		C40	m <sup>3</sup>	388	021066100007		C40	m <sup>3</sup>	396
02010660000800		C45	m <sup>3</sup>	406	021066100008		C45	m <sup>3</sup>	414
02010660000900		C50	m <sup>3</sup>	422	021066100009		C50	m <sup>3</sup>	430
02010660001000		C55	m <sup>3</sup>	445	021066100100		C55	m <sup>3</sup>	452
02010660001100	防水混凝土±50—58	C60	m <sup>3</sup>	465	021066100110	防水泵送混凝土±50—58	C60	m <sup>3</sup>	473
02010595030360		C20	m <sup>3</sup>	347	021059103030		C20	m <sup>3</sup>	355
02010600030460		C25	m <sup>3</sup>	352	021059103040		C25	m <sup>3</sup>	360
02010605030560		C30	m <sup>3</sup>	364	021059103050		C30	m <sup>3</sup>	372
02010610030660		C35	m <sup>3</sup>	379	021059103060		C35	m <sup>3</sup>	387
02010615030760		C40	m <sup>3</sup>	396	021059103070		C40	m <sup>3</sup>	404
02010620030860	防水混凝土±50—512	C45	m <sup>3</sup>	412	021059103080	防水泵送混凝土±50—512	C45	m <sup>3</sup>	420
02010625030960		C50	m <sup>3</sup>	430	021059103090		C50	m <sup>3</sup>	438
02010626031060		C55	m <sup>3</sup>	454	021059103100		C55	m <sup>3</sup>	462
02010626031160		C60	m <sup>3</sup>	484	021059103110		C60	m <sup>3</sup>	492
02010626030360		C20	m <sup>3</sup>	352	021059103030		C20	m <sup>3</sup>	360
02010626030460		C25	m <sup>3</sup>	357	021059103040		C25	m <sup>3</sup>	365
02010626030560	防水泵送混凝土±50—512	C30	m <sup>3</sup>	369	021059103050	防水泵送混凝土±50—512	C30	m <sup>3</sup>	377
02010626030660		C35	m <sup>3</sup>	384	021059103060		C35	m <sup>3</sup>	392
02010626030760		C40	m <sup>3</sup>	401	021059103070		C40	m <sup>3</sup>	409
02010626030860		C45	m <sup>3</sup>	417	021059103080		C45	m <sup>3</sup>	425
02010626030960		C50	m <sup>3</sup>	435	021059103090		C50	m <sup>3</sup>	443
02010626031060		C55	m <sup>3</sup>	459	021059103100		C55	m <sup>3</sup>	467
02010626031160		C60	m <sup>3</sup>	489	021059103110		C60	m <sup>3</sup>	497

### 预拌混凝土综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	综合价格（元）
02010160050300	水下混凝土	C20	m <sup>3</sup>	351	021015106030	水下防水混凝土	C20	m <sup>3</sup>	357
02010165050400		C25	m <sup>3</sup>	361	021015106040		C25	m <sup>3</sup>	367
02010180050500		C30	m <sup>3</sup>	372	021015106050		C30	m <sup>3</sup>	378
02010185050600		C35	m <sup>3</sup>	393	021015106060		C35	m <sup>3</sup>	399
02010186050700		C40	m <sup>3</sup>	402	021015106070		C40	m <sup>3</sup>	408
02010186050800		C45	m <sup>3</sup>	424	021015106080		C45	m <sup>3</sup>	430
02010186050900	水下泵送混凝土	C50	m <sup>3</sup>	448	021015106090	水下防水泵送混凝土	C50	m <sup>3</sup>	454
02010161050300		C20	m <sup>3</sup>	357	021016106030		C20	m <sup>3</sup>	363
02010161050400		C25	m <sup>3</sup>	367	021016106040		C25	m <sup>3</sup>	373
02010161050500		C30	m <sup>3</sup>	378	021016106050		C30	m <sup>3</sup>	384
02010161050600		C35	m <sup>3</sup>	399	021016106060		C35	m <sup>3</sup>	405
02010161050700		C40	m <sup>3</sup>	408	021016106070		C40	m <sup>3</sup>	414
02010161050800		C45	m <sup>3</sup>	430	021016106080		C45	m <sup>3</sup>	436
02010161050900		C50	m <sup>3</sup>	454	021016106090		C50	m <sup>3</sup>	460

说明：1、预拌混凝土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。

### 沥青混凝土综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	单位	综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	单位	综合价格（元）
80250001036200	粗粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1050	80250110036000	细粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1412
802500050036100	中粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1147	80250111031300	砂粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1567
80250100036000	细粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1235	04050215240100	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA—13 花岗岩	m <sup>3</sup>	1768
80250160031300	砂粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1385	04050215240200	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA—13 玄武岩	m <sup>3</sup>	1896
04050215000100	沥青黑碎石 花岗岩	m <sup>3</sup>	930	04050215240300	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA—13 辉绿岩	m <sup>3</sup>	1789
80250111036100	中粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m <sup>3</sup>	1334	说明：道路维修工程单次供应量≤100m <sup>3</sup> 的，单价另计。			

### 干混砂浆综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	综合价格 (元/t)	适用范围	t/m <sup>3</sup> 系数
800504700102 nn	普通干混 砌筑砂浆	保水率≥ 88%	M5	263	砌筑灰缝≥5mm	1.60
800504700103 nn			M7.5	268		1.60
800504700104 nn			M10	273		1.60
800504700105 nn			M15	283		1.60
800504700106 nn			M20	293		1.60
800504700202 nn	薄层干混 砌筑砂浆	保水率≥ 99%	M5	347	砌筑灰缝<5mm	1.55
800504700204 nn			M10	362		1.55
800504700302 nn	普通干混	保水率≥ 88%	M5	273	一次抹灰厚度	1.60
800504700304 nn			M10	283		1.60

800504700305 nn	抹灰砂浆	强度（14天） M5、≥	M15	293	≥5mm	1.60
800504700306 nn			M20	298		1.60
800504700402 nn	薄层干混抹灰砂浆	保水率≥99% 拉伸粘结	M5	357	一次抹灰厚度	1.55
800504700404 nn			M10	372	≤5mm	1.55
800504700505 nn	干混地面砂浆	保水率≥88%	M15	283	地面普通找平	1.60
800504700506 nn			M20	293		1.60
800504700507 nn			M25	303		1.60
8005047000040	干混防水砂浆:P6	抗渗压力（28天） ≥0.6Mpa	M10	357	用于有抗渗压力要求的工程部位	1.55
8005047000050			M15	367		1.55
8005047000060			M20	377		1.55
8005047000040	干混防水砂浆:P8	抗渗压力（28天） ≥0.8Mpa	M10	367		1.55
8005047000050			M15	377		1.55
8005047000060			M20	387		1.55
8005047000040	干混防水砂浆:P10	抗渗压力（28天） ≥1.0Mpa	M10	377		1.55
8005047000050			M15	387		1.55
8005047000060			M20	397		1.55

干混砂浆综合价格（2）

材料编码 （试运行）	材料名称	性能指标	强度等级	综合价格 （元/t）	适用范围	t/m³ 系数
800902000101 00	干混聚苯骨科保温砂浆 一类	导热系数≤0.06、 拉伸粘结强度≥0.1Mpa、 保水率≥		3424	B1级防火要求	0.23
800902000201 00	干混无机骨科保温砂浆 二类 I型	导热系数≤0.07、 抗压强度≥0.2Mpa、 保水率≥		3553	A级防火要求	0.25
800902000202 00	干混无机骨科保温砂浆 二类 II型	导热系数≤0.085、 抗压强度≥0.4Mpa、 保水率≥		2987	A级防火要求	0.33

说明：1、干混砂浆的综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外  
2、干混砂浆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  
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	1:1	1:2	1:2.5	1:3
广东省各种工程计价依据抹灰用水	1:1	1:2	1:2.5	1:3
相当于本综合价格抹灰砂浆的强度	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	1:0.3:4	1:1:6	1:2:1	1:3:9	1:0.5:1
可套用本综合价格抹灰	M5	M5	M5	M5	M15

湿拌砂浆综合价格

材料编码 （试运行）	材料名称	性能指标	强度等级	综合价格 （元/m³）	适用范围
800504600102 nn	湿拌砌筑砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥8小时	M5	313	砌筑灰缝≥5mm
800504600103 nn			M7.5	318	
800504600104 nn			M10	328	
800504600105 nn			M15	338	
800504600106 nn	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）	M20	348	一次抹灰厚度≥5mm
800504600302 nn			M5	318	
800504600304 nn			M10	333	
800504600305 nn			M15	343	
800504600306 nn	湿拌地面砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥4小时	M20	353	地面普通找平
800504600502 nn			M15	338	
800504600506 nn			M20	348	
800504600507 nn	湿拌防水砂浆:P6	抗渗压力（28天） ≥0.6Mpa	M25	358	用于有抗渗压力要求的工程部位
8005046000040			M10	343	
8005046000050			M15	353	
8005046000060			M20	363	
8005046000040			M10	348	
8005046000050			M15	358	
8005046000060			M20	368	
8005046000040			M10	353	
8005046000050			M15	363	
8005046000060	湿拌防水砂浆:P10	抗渗压力（28天） ≥1.0Mpa	M20	373	

说明：1、湿拌砂浆的综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外  
2、湿拌砂浆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	1:1	1:2	1:2.5	1:3
广东省各种工程计价依据抹灰用水	1:1	1:2	1:2.5	1:3
相当于本综合价格抹灰砂浆的强度	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	1:0.3:4	1:1:6	1:2:1	1:3:9	1:0.5:1
可套用本综合价格抹灰	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m²门窗 基准制作 价（元）	2010省定额每m²门窗 基准制作 价（元）	其 中	
				每m²门窗铝 材基准用 料 (元/米)	每kg 银白色铝 材综合 价
11090011011104	50系列全	298.08	255.34	6.19	####
11090011021104	50系列半	359.76	317.02	8.20	####
11090011021105	50系列半	359.76	317.02	8.20	####
11190040010600	46(100)系	298.18	255.44	6.40	####
11190040020604	46(100)系	385.80	343.06	9.59	####
11190040020605	46(100)系	385.80	343.06	9.59	####
11090170000300	38系列平	374.41	341.45	7.27	####
11090090002300	90系列推	276.68	248.04	4.82	####
11090100000000	矩形固定	174.19	143.14	3.30	####
11090110000000	异形固定	415.10	380.58	6.98	####
11090120000000	铝框铝合	494.47	489.49	13.13	####

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综合价不同类型的，或者是指定生产企业的铝合金型材，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格差调整。

玻璃综合价格										
材料编码 (试运行)	材料名称	品种规格	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运行)	材料名称	品种规格	单位	综合价格 (元)
06010001010100	平板玻璃	3mm白玻	m²	15.00		06090002011100	夹层玻璃	5mm钢化白玻+5mm钢化白玻	m²	163
06010010030100		5mm白玻	m²	28.00		06090001011700		5mm钢化白玻+5mm钢化白玻	m²	224
06010001010200		3mm茶、绿、蓝玻	m²	17.00		06090010012300		5mm钢化白玻+5mm钢化白玻	m²	315
06010010030200		5mm茶、绿、蓝玻	m²	30.00		06090010012400		5mm钢化白玻+5mm钢化白玻	m²	377
06050001030100		5mm白玻	m²	57		06090002012900		5mm钢化白玻+5mm钢化白玻	m²	397
06050002040100		6mm白玻	m²	68		06090002013500		5mm钢化白玻+5mm钢化白玻	m²	488
06050002050100	钢化玻璃	8mm白玻	m²	94		06110002010800	钢化中空玻璃	5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻	m²	158
06050010060100		10mm白玻	m²	116		06110002010900		5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻	m²	173
06050020070100		12mm白玻	m²	136		06110001011100		6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻	m²	188
06050002080100		15mm白玻	m²	230		06110002011200		6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻	m²	203
06050030090100		19mm白玻	m²	339		06110002011300		6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻	m²	223
06050001030200		5mm绿、蓝玻	m²	73		06110002011500		8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻	m²	254
06050002040200		6mm绿、蓝玻	m²	84		06110002011600		8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻	m²	275
06050002050200		8mm绿、蓝玻	m²	119		06110002011900		10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻	m²	303
06050010060200		10mm绿、蓝玻	m²	146		06110002030800	钢化镀膜中空玻璃	5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻	m²	225
06050020070200		12mm绿、蓝玻	m²	170		06110002030900		5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻	m²	239
06050001030300		5mm灰玻	m²	115		06110001031100		6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻	m²	254
06050002040300		6mm灰玻	m²	130		06110002031200		6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻	m²	269
06050002050300		8mm灰玻	m²	160		06110002031300		6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻	m²	293
06050010060300		10mm灰玻	m²	180		06110002031500		8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻	m²	320

06050020070300		12mm灰玻	m²	200		06110002031600	8mm钢化镀膜 +12A+8mm 钢化白玻	m²	341
06050041040100	弧形钢化 玻璃	6mm白玻	m²	143		06110002031900	10mm钢化 镀膜 +12A+10mm 钢化白玻	m²	360
06050041050100		8mm白玻	m²	187		06110002032000	钢化Low-E 中空玻璃	m²	334
06050040060100		10mm白玻	m²	230		06110002032100		m²	364
06050050070100		12mm白玻	m²	274		06110002032400		m²	399
06050041080100		15mm白玻	m²	397		06110002032500		m²	419
06210002030000	钢化镀膜 玻璃	5mm	m²	125		06110002032800		m²	478
06210001040000		6mm	m²	136		06110002032900		m²	499
06210002050000		8mm	m²	157					
06210002060000		10mm	m²	188					
06210002070000		12mm	m²	241					

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）综合价格（1）

材料编码 （试运行）	DN	英寸	壁厚	单位	综合价（元）		材料编码 （试运行）	DN	英寸	壁厚	单位	综合价（元）
17030100010100	15	½"	2.0	m	6.14		17030100020400	20	¾"	2.75	m	9.77
17030100020100	20	¾"	2.0	m	7.96		17030100030400	25	1"	2.75	m	12.70
17030100030100	25	1"	2.0	m	10.23		17030100040400	32	1¼"	2.75	m	16.25
17030100040100	32	1¼"	2.0	m	12.75		17030100050400	40	1½"	2.75	m	18.69
17030100050100	40	1½"	2.0	m	14.21		17030100060400	50	2"	2.75	m	24.19
17030100060100	50	2"	2.0	m	17.92		17030100070400	65	2½"	2.75	m	30.90
17030100010200	15	½"	2.3	m	6.75		17030100080400	80	3"	2.75	m	36.10
17030100020200	20	¾"	2.3	m	8.90		17030100090400	100	4"	2.75	m	47.21
17030100030200	25	1"	2.3	m	10.86		17030100010600	15	½"	3.0	m	8.69
17030100040200	32	1¼"	2.3	m	14.01		17030100020600	20	¾"	3.0	m	11.34
17030100050200	40	1½"	2.3	m	15.86		17030100030600	25	1"	3.0	m	13.80
17030100060200	50	2"	2.3	m	20.21		17030100040600	32	1¼"	3.0	m	17.34
17030100010300	15	½"	2.5	m	7.10		17030100050600	40	1½"	3.0	m	20.52
17030100020300	20	¾"	2.5	m	9.14		17030100060600	50	2"	3.0	m	25.80
17030100030300	25	1"	2.5	m	11.67		17030100070600	65	2½"	3.0	m	32.60
17030100040300	32	1¼"	2.5	m	14.80		17030100080600	80	3"	3.0	m	38.72
17030100050300	40	1½"	2.5	m	17.09		17030100090600	100	4"	3.0	m	50.43
17030100060300	50	2"	2.5	m	22.19		17030100010800	15	½"	3.25	m	9.34
17030100070300	65	2½"	2.5	m	28.01		17030100020800	20	¾"	3.25	m	12.28
17030100080300	80	3"	2.5	m	33.12		17030100030800	25	1"	3.25	m	14.69
17030100090300	100	4"	2.5	m	42.95		17030100040800	32	1¼"	3.25	m	18.80
17030100010400	15	½"	2.75	m	7.58		17030100050800	40	1½"	3.25	m	21.66

镀锌钢管（水煤气管）综合价格（2）

材料编码 （试运行）	DN	英寸	壁厚	单位	综合价（元）		材料编码 （试运行）	DN	英寸	壁厚	单位	综合价（元）
17030100060800	50	2"	3.25	m	27.24		17030100101000	125	5"	3.75	m	77.60
17030100070800	65	2½"	3.25	m	35.44		17030100111000	150	6"	3.75	m	91.06
17030100080800	80	3"	3.25	m	41.59		17030100121000	200	8"	3.75	m	123.96
17030100090800	100	4"	3.25	m	54.43		17030100041200	32	1¼"	4.0	m	23.91
17030100020900	20	¾"	3.5	m	12.98		17030100051200	40	1½"	4.0	m	27.05
17030100030900	25	1"	3.5	m	16.60		17030100061200	50	2"	4.0	m	34.79
17030100040900	32	1¼"	3.5	m	20.13		17030100071200	65	2½"	4.0	m	43.55
17030100050900	40	1½"	3.5	m	23.83		17030100081200	80	3"	4.0	m	49.70
17030100060900	50	2"	3.5	m	29.32		17030100091200	100	4"	4.0	m	64.66
17030100070900	65	2½"	3.5	m	37.54		17030100101200	125	5"	4.0	m	81.26
17030100080900	80	3"	3.5	m	44.16		17030100111200	150	6"	4.0	m	96.47
17030100090900	100	4"	3.5	m	57.53		17030100121200	200	8"	4.0	m	133.67
17030100100900	125	5"	3.5	m	71.69		17030100071300	65	2½"	4.25	m	42.96
17030100110900	150	6"	3.5	m	84.41		17030100081300	80	3"	4.25	m	51.27
17030100120900	200	8"	3.5	m	115.47		17030100091300	100	4"	4.25	m	66.96
17030100031000	25	1"	3.75	m	17.84		17030100101300	125	5"	4.25	m	85.08
17030100041000	32	1¼"	3.75	m	22.43		17030100111300	150	6"	4.25	m	100.39
17030100051000	40	1½"	3.75	m	25.36		17030100121300	200	8"	4.25	m	139.97
17030100061000	50	2"	3.75	m	32.18		17030100071400	65	2½"	4.5	m	48.43
17030100071000	65	2½"	3.75	m	40.05		17030100081400	80	3"	4.5	m	57.09
17030100081000	80	3"	3.75	m	46.99		17030100091400	100	4"	4.5	m	74.11
17030100091000	100	4"	3.75	m	60.95		17030100101400	125	5"	4.5	m	91.08

镀锌钢管（水煤气管）综合价格（3）

材料编码 （试运行）	DN	英寸	壁厚	单位	综合价（元）		材料编码 （试运行）	DN	英寸	壁厚	单位	综合价（元）
17030100111400	150	6"	4.5	m	107.14		17030100111700	150	6"	5.5	m	133.56
17030100121400	200	8"	4.5	m	150.00		17030100121700	200	8"	5.5	m	183.10
17030100071500	65	2½"	4.75	m	49.17		17030100131700	250	10"	5.5	m	265.09
17030100081500	80	3"	4.75	m	58.74		17030100141700	300	12"	5.5	m	316.67
17030100091500	100	4"	4.75	m	76.41		17030100101800	125	5"	6.0	m	123.72
17030100101500	125	5"	4.75	m	97.95		17030100111800	150	6"	6.0	m	145.43
17030100111500	150	6"	4.75	m	116.04		17030100121800	200	8"	6.0	m	195.74
17030100121500	200	8"	4.75	m	159.10		17030100131800	250	10"	6.0	m	283.90
17030100071600	65	2½"	5.0	m	53.43		17030100141800	300	12"	6.0	m	339.19
17030100081600	80	3"	5.0	m	63.66		17030100102000	125	5"	7.0	m	141.38
17030100091600	100	4"	5.0	m	83.63		17030100112000	150	6"	7.0	m	170.16
17030100101600	125	5"	5.0	m	101.63		17030100122000	200	8"	7.0	m	231.49

1703010011600	150	6″	5.0	m	121.65	17030100132000	250	10″	7.0	m	341.50
17030100121600	200	8″	5.0	m	163.80	17030100142000	300	12″	7.0	m	393.49
17030100131600	250	10″	5.0	m	238.53	17030100102100	125	5″	8.0	m	152.37
17030100141600	300	12″	5.0	m	288.33	17030100112100	150	6″	8.0	m	185.68
17030100081700	80	3″	5.5	m	70.00	17030100122100	200	8″	8.0	m	257.76
17030100091700	100	4″	5.5	m	91.65	17030100132100	250	10″	8.0	m	361.49
17030100101700	125	5″	5.5	m	113.66	17030100142100	300	12″	8.0	m	457.84

镀锌钢塑复合管综合价格													
材料编码 (试运)	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	综合价格 (元)	材料编码 (试运)	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	综合价格 (元)
		DN	英寸						DN	英寸			
17230002010104	衬塑(PE) 冷水管	15	½"	3.80	m	8.95	17230002040104	涂塑(PE) 管	15	½"	3.80	m	7.97
17230002010204		20	¾"	3.80	m	10.81	17230002040204		20	¾"	3.80	m	9.91
17230002010305		25	1"	4.00	m	15.12	17230002040305		25	1"	4.00	m	14.11
17230002010405		32	1¼"	4.00	m	20.28	17230002040405		32	1¼"	4.00	m	17.21
17230002010506		40	1½"	4.25	m	24.42	17230002040506		40	1½"	4.25	m	21.60
17230002010607		50	2"	4.50	m	31.38	17230002040607		50	2"	4.50	m	28.41
17230002010707		65	2½"	4.50	m	42.98	17230002040707		65	2½"	4.50	m	36.04
17230002010908		80	3"	5.50	m	54.65	17230002040908		80	3"	5.50	m	48.43
17230002011008		100	4"	5.50	m	73.63	17230002041008		100	4"	5.50	m	64.36
17230002011109		125	5"	6.00	m	107.71	17230002041109		125	5"	6.00	m	89.74
17230002011210		150	6"	6.50	m	123.61	17230002041210		150	6"	6.50	m	103.86
17230002011311		200	8"	7.50	m	236.75	17230002041311		200	8"	7.50	m	175.59

防火门综合价格									
材料编码 (试运行)	材料名称	防火性能	单位	综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	防火性能	单位	综合价格 (元)
11030030000101	钢质单扇防火门	A1.5(甲级)	m²	380	11010002000101	普通木质单扇防火门	A1.5(甲级)	m²	490
11030030000201	钢质单扇防火门	A1.0(乙级)	m²	360	11010002000201	普通木质单扇防火门	A1.0(乙级)	m²	470
11030030000301	钢质单扇防火门	A0.5(丙级)	m²	340	11010002000301	普通木质单扇防火门	A0.5(丙级)	m²	460
11030030000102	钢质双扇防火门	A1.5(甲级)	m²	390	11010002000102	普通木质双扇防火门	A1.5(甲级)	m²	500
11030030000202	钢质双扇防火门	A1.0(乙级)	m²	370	11010002000202	普通木质双扇防火门	A1.0(乙级)	m²	480
11030030000302	钢质双扇防火门	A0.5(丙级)	m²	350	11010002000302	普通木质双扇防火门	A0.5(丙级)	m²	470
11030030000000	钢质防火门视窗加价		m²	410	11010002000000	木质防火门视窗加价		m²	490
11070002000100	304材质不锈钢防火门	A1.5(甲级)	m²	1190	11070002000200	304材质不锈钢防火门	A1.0(乙级)	m²	1130

说明：1、防火门综合价格按国家标准GB12955-2008为依据制定。  
2、防火门综合价格包括油漆、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。

塑料管综合价格（1）											
材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)	
172503700104 00	PVC-U排水 水管	Φ32×2.0	m	4.24		17250050021405	PVC-U给水管0.63MPa	Φ160×4.0	m	41.05	
172503700105 00		Φ40×2.0	m	5.36		17250050020907	PVC-U给水管1.0MPa	Φ40×2.0	m	4.83	
172503700106 00		Φ50×2.0	m	6.04		17250050020907		Φ50×2.4	m	6.78	
172503700108 00		Φ75×2.3	m	10.41		17250050020707		Φ63×3.0	m	11.11	
172503700111 00		Φ110×3.2	m	20.61		17250050020907		Φ75×3.6	m	15.20	
172503700114 00		Φ160×4.0	m	36.96		17250050020907		Φ90×4.3	m	21.64	
172503700115 00		Φ200×4.9	m	63.11		17250050021107		Φ110×4.2	m	26.08	
172503700117 00		Φ250×6.2	m	94.94		17250050020309	Φ25×2.0	m	2.82		
172503700119 00		Φ315×7.8	m	157.72		17250050020409	Φ32×2.4	m	4.35		
172503700122 00		Φ400×9.8	m	238.58		17250050020509	Φ40×3.0	m	6.58		
17250390031100	PVC-U雨水管(压力管)	Φ110×4.0	m	25.45		17250050020609	PVC-U给水管1.6MPa	Φ50×3.7	m	9.94	
17250390031400		Φ160×5.0	m	49.16		17250050020709		Φ63×4.7	m	16.49	
17250390031500		Φ200×6.0	m	77.57		17250050020809		Φ75×5.6	m	22.22	
17250390031700		Φ250×8.0	m	127.21		17250050020909		Φ90×6.7	m	32.74	
172503701508 00	PVC-U内螺旋消音排水 管	Φ75×2.3	m	12.36		17250050021109		Φ110×6.6	m	39.76	
172503701511 00		Φ110×3.2	m	24.12		172500500202110		PVC-U给水管2.0MPa	Φ20×2.0	m	2.20
172503701514 00		Φ160×4.0	m	42.95		172500500203110	Φ25×2.3		m	3.20	
172503701608 00	PVC-U中空螺旋消音管（I型）	Φ75×3.8	m	14.57		172500500204110	Φ32×2.9		m	5.07	
172503701611 00		Φ110×3.8	m	23.74		172500500205110	Φ40×3.7	m	8.03		
172503701614 00		Φ160×5.0	m	46.76		172500500202111	PVC-U给水管2.5MPa	Φ20×2.3	m	2.49	
172503701706 00	PVC-U中空螺旋消音管（II型）	Φ50×4.8	m	10.07		172500500203111		Φ25×2.8	m	3.74	
172503701708 00		Φ75×5.0	m	15.29		172500500204111		Φ32×3.6	m	6.11	
172503701711 00		Φ110×6.0	m	30.28		172500500502008	Φ20×2.0	m	2.66		
172503701714 00		Φ160×7.0	m	50.95		172500500503008	Φ25×2.3	m	3.75		
172503701806 00	PVC-U中空壁消音管	Φ50×4.8	m	8.38		172500500503008	Φ32×2.9	m	5.79		
172503701808 00		Φ75×5.0	m	13.14		172500500503008	Φ40×3.7	m	10.56		
172503701811 00		Φ110×6.0	m	25.02		172500500503008	Φ50×4.6	m	15.64		
172503701814 00		Φ160×7.0	m	43.79		172500500503008	Φ63×5.8	m	25.55		
17250050020705	PVC-U给水管	Φ63×2.0	m	8.82		172500500503008	Φ75×6.8	m	37.74		
17250050020805		Φ75×2.3	m	10.52		172500500503008	Φ90×8.2	m	54.43		

17250050020905	水管 0.63MPa	Φ90×2.8	m	16.05	17250050051108	Φ110×10.0	m	80.77
17250050021105		Φ110×2.7	m	19.73	17250050051408	Φ160×14.6	m	171.36

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。

塑料管综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)
17250050050109	PP-R给水 管1.6MPa	Φ16×1.9	m	2.27	17250050081404	PE聚乙烯 给水管 PE100 0.6MPa	Φ160×6.2	m	76.96
17250050050209		Φ20×2.3	m	2.82	17250050081504		Φ200×7.7	m	119.28
17250050050309		Φ25×2.8	m	4.29	17250050081604		Φ225×8.6	m	150.28
17250050050409		Φ32×3.6	m	7.28	17250050081704		Φ250×9.6	m	186.00
17250050050509		Φ40×4.5	m	13.39	17250050081904		Φ315×12.1	m	296.35
17250050050609		Φ50×5.6	m	20.81	17250050082104		Φ355×13.6	m	373.79
17250050050709		Φ63×7.1	m	33.19	17250050082204		Φ400×15.3	m	472.60
17250050050809		Φ75×8.4	m	45.33	17250050082304		Φ450×17.2	m	627.24
17250050050909		Φ90×10.1	m	65.51	17250050082404		Φ500×19.1	m	773.99
17250050051109		Φ110×12.3	m	96.76	17250050082704		Φ630×24.1	m	1231.56
17250050051409	PP-R给水 管2.0MPa	Φ160×17.9	m	212.13	17250050080906	PE聚乙烯 给水管 PE100 0.8MPa	Φ90×4.3	m	30.06
17250050050110		Φ16×2.2	m	2.75	17250050081106		Φ110×5.3	m	44.83
17250050050210		Φ20×2.8	m	3.56	17250050081206		Φ125×6.0	m	58.01
17250050050310		Φ25×3.5	m	5.42	17250050081406		Φ160×7.7	m	94.30
17250050050410		Φ32×4.4	m	9.03	17250050081506		Φ200×9.6	m	147.87
17250050050510		Φ40×5.5	m	15.07	17250050081606		Φ225×10.8	m	186.97
17250050050610		Φ50×6.9	m	23.03	17250050081706		Φ250×11.9	m	226.62
17250050050710		Φ63×8.6	m	39.12	17250050081906		Φ315×15.0	m	362.77
17250050050810		Φ75×10.1	m	54.11	17250050082106		Φ355×16.9	m	467.56
17250050050910		Φ90×12.3	m	78.16	17250050082206		Φ400×19.1	m	594.45
17250050051110	PP-R给水 管2.5MPa	Φ110×15.1	m	119.02	17250050082306	PE聚乙烯 给水管 PE100 1.0MPa	Φ450×21.5	m	774.71
17250050051410		Φ160×21.9	m	251.35	17250050082406		Φ500×23.9	m	958.66
17250050050211		Φ20×3.4	m	4.40	17250050082706		Φ630×30.0	m	1517.18
17250050050311		Φ25×4.2	m	7.57	17250050080907	PE聚乙烯 给水管 PE100 1.0MPa	Φ75×4.5	m	25.84
17250050050411		Φ32×5.4	m	12.09	17250050080907		Φ90×5.4	m	37.26
17250050050511		Φ40×6.7	m	19.04	17250050081107		Φ110×6.6	m	55.18
17250050050611		Φ50×8.3	m	29.53	17250050081207		Φ125×7.4	m	70.62
17250050050711		Φ63×10.5	m	47.42	17250050081407		Φ160×9.5	m	115.47
17250050050811		Φ75×12.5	m	66.51	17250050081507		Φ200×11.9	m	179.69
17250050050911		Φ90×15.0	m	92.16	17250050081607		Φ225×13.4	m	228.69
17250050051111		Φ110×18.3	m	142.82	17250050081707		Φ250×14.8	m	279.50
17250050051411		Φ160×26.6	m	301.74	17250050081907		Φ315×18.7	m	454.54
17250050081104	PE聚乙烯 给水管 PE100 0.6MPa	Φ110×4.2	m	36.63	17250050082107		Φ355×21.1	m	575.25
17250050081204		Φ125×4.8	m	47.01	17250050082207		Φ400×23.7	m	728.90

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。

塑料管综合价格（3）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)
17250050082307	PE聚乙烯 给水管 PE100 1.0MPa	Φ450×26.7	m	952.03	17250350191112	PVC-U双壁 波纹管 S1(外径)	Φ110	m	6.07
17250050082407		Φ500×29.7	m	1175.90	17250350191412		Φ160	m	10.73
17250050082707		Φ630×37.4	m	1864.09	17250350191512		Φ200	m	20.96
17250050080708	PE聚乙烯 给水管 PE100 1.25MPa	Φ63×4.7	m	23.01	17250350191712		Φ250	m	26.01
17250050080808		Φ75×5.6	m	31.46	17250350191912		Φ315	m	39.44
17250050080908		Φ90×6.7	m	47.94	17250350192212		Φ400	m	60.94
17250050081108		Φ110×8.1	m	66.98	17250350192412		Φ500	m	94.05
17250050081208		Φ125×9.2	m	85.64	17250350192712		Φ630	m	175.65
17250050081408		Φ160×11.8	m	140.11	17250350193012		Φ800	m	267.32
17250050081508		Φ200×14.7	m	219.54	17250350193212		Φ1000	m	481.24
17250050081608		Φ225×16.6	m	283.44	17250350190713		Φ63	m	3.94
17250050081708		Φ250×18.4	m	346.53	17250350190813		Φ75	m	4.80
17250050081908		Φ315×23.2	m	553.38	17250350190913		Φ90	m	5.86
17250050082108		Φ355×26.1	m	699.90	17250350191113		Φ110	m	6.53
17250050082208		Φ400×29.4	m	887.17	17250350191413		Φ160	m	11.47

17250050082308		Φ 450× 33.1	m	1159.17		17250350191513	PVC-U双壁 波纹管	Φ 200	m	25.04
17250050082408		Φ 500× 36.8	m	1432.21		17250350191713	S2(外径)	Φ 250	m	31.38
17250050082708		Φ 630× 46.3	m	2204.76		17250350191913		Φ 315	m	46.67
17250050080209	PE聚乙烯 给水管 PE100 1.6MPa	Φ 20×2.3	m	3.45		17250350192213		Φ 400	m	71.69
17250050080309		Φ 25×2.3	m	4.43		17250350192413		Φ 500	m	128.97
17250050080409		Φ 32×3.0	m	7.41		17250350192713		Φ 630	m	240.62
17250050080509		Φ 40×3.7	m	11.30		17250350193013		Φ 800	m	353.25
17250050080609		Φ 50×4.6	m	17.61		17250350193213		Φ 1000	m	564.31
17250050080709		Φ 63×5.8	m	27.94		17250350201112	HDPE双壁 波纹管 (直管) 4KN/m²	Φ 110	m	11.68
17250050080809		Φ 75×6.8	m	37.72		17250350201412		Φ 160	m	20.27
17250050080909		Φ 90×8.2	m	54.25		17250350201612		Φ 225	m	45.74
17250050081109		Φ 110× 10.0	m	80.52		17250350201812		Φ 300	m	78.42
17250050081209		Φ 125× 11.4	m	104.10		17250350202212		Φ 400	m	129.06
17250050081409		Φ 160× 14.6	m	169.71		17250350202412		Φ 500	m	171.54
17250050081509		Φ 200× 18.2	m	270.04		17250350202612		Φ 600	m	271.27
17250050081609		Φ 225× 20.5	m	341.47		17250350201113	HDPE双壁 波纹管 (直管) 8KN/m²	Φ 110	m	12.81
17250050081709		Φ 250× 22.7	m	419.95		17250350201413		Φ 160	m	25.13
17250050081909		Φ 315× 28.6	m	669.52		17250350201613		Φ 225	m	73.53
17250050082109		Φ 355× 32.2	m	845.64		17250350201813		Φ 300	m	138.88
17250050082209		Φ 400× 36.3	m	1073.34		17250350202213		Φ 400	m	212.39
17250050082309		Φ 450× 40.9	m	1403.41		17250350202413		Φ 500	m	326.76
						17250350202613		Φ 600	m	457.77
						17250350202813		Φ 800	m	729.04

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。

塑料管综合价格（4）										
材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)
172501302115 12	HDPE增强 中空壁缠 绕管 4KN/m²	Φ 200	m	54.99		17250130221500	HDPE增强 中空壁缠 绕管引管	Φ 200	m	106.24
172501302118 12		Φ 300	m	97.41		17250130221700		Φ 250	m	123.95
172501302122 12		Φ 400	m	157.12		17250130221800		Φ 300	m	230.19
172501302124 12		Φ 500	m	227.82		17250130222000		Φ 350	m	247.90
172501302126 12		Φ 600	m	353.51		17250130222200		Φ 400	m	389.55
172501302128 12		Φ 700	m	470.85		17250130222300		Φ 450	m	407.26
172501302130 12		Φ 800	m	600.09		17250130222400		Φ 500	m	531.21
172501302131 12		Φ 900	m	705.98		17250130222600		Φ 600	m	832.23
172501302132 12		Φ 1000	m	882.48		17250130222800		Φ 700	m	973.88
172501302133 12		Φ 1100	m	1042.16		17250130223000		Φ 800	m	1516.31
172501302134 12		Φ 1200	m	1398.52		17250130223100		Φ 900	m	1667.94
172501302135 12		Φ 1300	m	1696.87		17250130223300	HDPE增强 缠绕波纹 管SN4 (KN/m²)	Φ 1000	m	2198.65
172501302136 12		Φ 1400	m	1885.41		17250350232612		Φ 600	m	298.52
172501302137 12		Φ 1500	m	2258.90		17250350232812		Φ 700	m	499.63
172501302138 12		Φ 1600	m	2513.88		17250350233012		Φ 800	m	645.47
172501302139 12		Φ 1800	m	3142.35		17250350233112		Φ 900	m	773.22
172501302140 12		Φ 2000	m	4129.95		17250350233212		Φ 1000	m	954.76
172501302115 13	HDPE增强 中空壁缠 绕管 8KN/m²	Φ 200	m	70.70		17250350233312	HDPE增强 缠绕波纹 管SN8 (KN/m²)	Φ 1100	m	1008.55
172501302118 13		Φ 300	m	133.55		17250350233412		Φ 1200	m	1070.40
172501302120 13		Φ 350	m	180.69		17250350233512		Φ 1300	m	1687.89
172501302122 13		Φ 400	m	235.68		17250350233612		Φ 1400	m	1885.41
172501302124 13		Φ 500	m	337.80		17250350232613	HDPE增强 缠绕波纹 管SN8 (KN/m²)	Φ 600	m	424.22
172501302126 13		Φ 600	m	487.06		17250350232813		Φ 700	m	581.34
172501302128 13		Φ 700	m	707.03		17250350233013		Φ 800	m	815.24
172501302130 13		Φ 800	m	874.07		17250350233113		Φ 900	m	974.93
172501302131 13		Φ 900	m	1210.26		17250350233213		Φ 1000	m	1311.11
172501302132 13		Φ 1000	m	1344.73		17250350233313		Φ 1100	m	1445.58
172501302133 13		Φ 1100	m	1622.08		17250350233413		Φ 1200	m	1748.15
172501302134 13		Φ 1200	m	1849.00		17250350233513		Φ 1300	m	1939.28
172501302135 13		Φ 1300	m	2352.28		17250350233613		Φ 1400	m	2477.97
172501302136 13		Φ 1400	m	2603.67		17250350233713		Φ 1500	m	2747.32
172501302137 13		Φ 1500	m	3232.14		17250350233813	钢丝网骨 架PE复合 管普通冷 水	Φ 1600	m	3370.80
172501302138 13		Φ 1600	m	3950.39		17250050131100		110×8.5	m	79.23
172501302139 13		Φ 1800	m	5027.77		17250050131400		160×9.5	m	129.01
172501302140 13		Φ 2000	m	6069.23		17250050131500		200×10.5	m	184.88
						17250050131700		250×12.5	m	318.79

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。

塑料管综合价格（5）										
材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	综合价格 (元)
17250050131900	钢丝网	315×13.5	m	367.67		2503211102		Φ 20×2.3	m	3.61



17250050132200	骨架PE复合管普通冷水	400×15. 5	m	569. 00	2503211103	PE燃气管≤0. 2MPa (PE80)	Φ25×2. 3	m	4. 71
17250050132400		500×22. 0	m	1140. 54	2503211104		Φ32×2. 3	m	6. 11
17250050141100		110×10. 0	m	90. 99	2503211105		Φ40×2. 3	m	7. 79
17250050141400		160×11. 0	m	192. 81	2503211106		Φ50×2. 9	m	12. 21
17250050141500	钢丝网骨架PE复合管加强冷水	200×13. 0	m	231. 90	2503211107	PE燃气管≤0. 4MPa (PE80)	Φ63×3. 6	m	19. 20
17250050141700		250×14. 0	m	372. 86	2503211108		Φ75×4. 3	m	26. 94
17250050141900		315×17. 0	m	560. 64	2503211109		Φ90×5. 2	m	38. 57
17250050142200		400×19. 0	m	817. 87	2503211110		Φ110×6. 3	m	56. 34
17250050142400	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 8KN/m <sup>2</sup>	500×24. 0	m	1351. 14	2503211114	PE燃气管≤0. 4MPa (PE80)	Φ160×9. 1	m	117. 34
17250350122413		500	m	343. 33	2503211115		Φ200×11. 4	m	183. 15
17250350122613		600	m	407. 50	2503211116		Φ225×12. 8	m	224. 94
17250350122813		700	m	501. 72	2503211117		Φ250×14. 2	m	277. 57
17250350123013	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 12. 5KN/m <sup>2</sup>	800	m	595. 75	2503211119	PE燃气管≤0. 4MPa (PE80)	Φ315×17. 9	m	438. 28
17250350123113		900	m	784. 45	2503211123		Φ400×22. 8	m	712. 74
17250350123213		1000	m	843. 87	2503211103		Φ20×3. 0	m	4. 43
17250350123313		1100	m	860. 26	2503211103		Φ25×3. 0	m	5. 82
17250350123413	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 16KN/m <sup>3</sup>	1200	m	1114. 75	2503211104	PE燃气管≤0. 4MPa (PE80)	Φ32×3. 0	m	7. 76
17250350123513		1300	m	1282. 42	2503211105		Φ40×3. 7	m	11. 93
17250350123613		1400	m	1596. 21	2503211106		Φ50×4. 6	m	18. 12
17250350123713		1500	m	1680. 06	2503211107		Φ63×5. 8	m	28. 29
17250350122414	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 12. 5KN/m <sup>2</sup>	500	m	357. 63	2503211116	PE燃气管≤0. 4MPa (PE80)	Φ75×6. 8	m	40. 45
17250350122614		600	m	420. 75	2503211109		Φ90×8. 2	m	58. 42
17250350122814		700	m	518. 42	2503211111		Φ110×10. 0	m	85. 00
17250350123014		800	m	701. 55	2503211114		Φ160×14. 6	m	178. 99
17250350123114	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 16KN/m <sup>3</sup>	900	m	958. 64	2503211115	PE燃气管≤0. 4MPa (PE80)	Φ200×18. 2	m	270. 22
17250350123214		1000	m	1005. 45	2503211116		Φ225×20. 5	m	338. 08
17250350123314		1100	m	1032. 15	2503211117		Φ250×22. 7	m	431. 67
17250350123414		1200	m	1341. 97	2503211119		Φ315×28. 6	m	673. 76
17250350123514	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 16KN/m <sup>3</sup>	1300	m	1592. 02					
17250350123614		1400	m	1759. 06					
17250350123714		1500	m	2002. 15					
17250350122415	钢带增强PE螺旋波纹管(内径) 16KN/m <sup>3</sup>	500	m	375. 67					
17250350122615		600	m	440. 90					
17250350122815		700	m	542. 40					
17250350123015		800	m	729. 01					

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。

电线电缆综合价格（1）											
材料编码 (注:详行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	综合价格(元)		材料编码 (注:详行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	综合价格(元)	加价说明
28030421070901	铜芯聚氯乙烯绝缘 电线BV	1	千米	627. 20		28030640162001	铜芯聚氯乙烯 绝缘 电线BVV	50	千米	28330. 40	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	905. 60		28030640162101		70	千米	39819. 20	
28030480071201		2.5	千米	1412. 00		28030640162201		95	千米	55324. 00	
28030490071301		4	千米	2318. 40		28030640162301		120	千米	67142. 22	
28030510071401		6	千米	3413. 60		28030640162401		150	千米	81762. 47	
28030421071501		10	千米	5618. 40		28030640162501		185	千米	101483. 90	
28030520071601		16	千米	9217. 51		28030640162601		240	千米	133745. 59	
28030530071701		25	千米	14337. 74		28030640162701		300	千米	168999. 90	
28030540071901		35	千米	19758. 73		28030640162801		400	千米	222100. 00	
28030550072001		50	千米	26973. 86		28030611110901	1	千米	711. 85		
28030560072101		70	千米	38074. 72		28030610111001	1.5	千米	994. 40		
28030570072201		95	千米	52029. 15		28030620111201	2.5	千米	1633. 60		
28030580072301		120	千米	61875. 98		28030611111301	4	千米	2539. 12		
28030421072401		150	千米	77700. 89		28030630111401	6	千米	3698. 01		
28030421072501		185	千米	96117. 67		28030611111501	10	千米	6479. 20		
28030421072601		240	千米	123907. 50		28030611111601	16	千米	9728. 00		
28030421072701		300	千米	157829. 37		28030611111701	25	千米	15928. 80		
28030421072801		400	千米	212468. 63		28030611111901	35	千米	21534. 40		
28030640160901	1	千米	684. 00		28030611112001	50	千米	29590. 40			
28030640161001	1.5	千米	981. 60		28030611112101	70	千米	41890. 40			
28030640161201	2.5	千米	1507. 20		28030611112201	95	千米	57052. 80			
28030640161301	4	千米	2438. 40		28030611112301	120	千米	71157. 60			
28030640161401	6	千米	3565. 60		28030611112401	150	千米	88993. 60			
28030640161501	10	千米	5884. 00		28030611112501	185	千米	109197. 60			
28030640161601	16	千米	9690. 40		28030611112601	240	千米	143430. 40			
28030640161701	25	千米	14997. 60		28030611112701	300	千米	178721. 60			
28030640161901	35	千米	20707. 86		28030611112801	400	千米	249776. 74			
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%，那种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。											

电线电缆综合价格（2）										
材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	单芯 综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	二芯 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	1325. 15	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	2791. 40	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% 。
28110210360501		2. 5	千米	1935. 87	28110210360502		2. 5	千米	4130. 15	
28110210360601		4	千米	3060. 03	28110210360602		4	千米	6382. 65	
28110210360701		6	千米	4071. 94	28110210360702		6	千米	8783. 90	
28110210360801		10	千米	6827. 20	28110210360802		10	千米	14116. 01	
28110210360901		16	千米	10631. 53	28110210360902		16	千米	20971. 65	
28110210361001		25	千米	15963. 48	28110210361002		25	千米	31514. 61	
28110210361101		35	千米	21332. 57	28110210361102		35	千米	42291. 84	
28110210361201		50	千米	30015. 68	28110210361202		50	千米	58837. 17	
28110210361301		70	千米	41526. 18	28110210361302		70	千米	81901. 99	
28110210361401		95	千米	56680. 20	28110210361402		95	千米	108895. 05	
28110210361501		120	千米	71037. 15	28110210361502		120	千米	137766. 07	
28110210361601		150	千米	88630. 97	28110210361602		150	千米	171406. 22	

28110210361701		185	千米	109395.01	28110210361702		185	千米	211648.70	28110210361703		185	千米	211648.70	28110210361704		185	千米	211648.70
28110210361801		240	千米	138828.84	28110210361802		240	千米	271345.80	28110210361803		240	千米	271345.80	28110210361804		240	千米	271345.80
28110210361901		300	千米	175845.86	28110210361902		300	千米	339308.91	28110210361903		300	千米	339308.91	28110210361904		300	千米	339308.91
28110210362001		400	千米	229193.00	28110210362002		400	千米	474189.50	28110210362003		400	千米	474189.50	28110210362004		400	千米	474189.50
28110210362101		500	千米	283078.19	28110210362102		500	千米	620088.23	28110210362103		500	千米	620088.23	28110210362104		500	千米	620088.23
28110210362201		630	千米	355682.83	28110210362202		630	千米	789127.97	28110210362203		630	千米	789127.97	28110210362204		630	千米	789127.97
-		1.5	千米	-	28110210370402		1.5	千米	4643.55	28110210370403		1.5	千米	4643.55	28110210370404		1.5	千米	4643.55
-		2.5	千米	-	28110210370602		2.5	千米	5787.65	28110210370603		2.5	千米	5787.65	28110210370604		2.5	千米	5787.65
-		4	千米	-	28110210370802		4	千米	7988.30	28110210370803		4	千米	7988.30	28110210370804		4	千米	7988.30
-		6	千米	-	28110210371002		6	千米	10504.30	28110210371003		6	千米	10504.30	28110210371004		6	千米	10504.30
28110210370801		10	千米	8244.15	28110210370802		10	千米	16365.90	28110210370803		10	千米	16365.90	28110210370804		10	千米	16365.90
28110210370901		16	千米	12288.45	28110210370902		16	千米	23406.69	28110210370903		16	千米	23406.69	28110210370904		16	千米	23406.69
28110210371001		25	千米	17038.63	28110210371002		25	千米	32994.49	28110210371003		25	千米	32994.49	28110210371004		25	千米	32994.49
28110210371101	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘	35	千米	22819.12	28110210371102	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘	35	千米	43290.80	28110210371103	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘	35	千米	43290.80	28110210371104	0.6/1kV 铜芯聚氯乙烯绝缘	35	千米	43290.80
28110210371201	钢带铠装	50	千米	31274.63	28110210371202	钢带铠装	50	千米	61012.24	28110210371203	钢带铠装	50	千米	61012.24	28110210371204	钢带铠装	50	千米	61012.24
28110210371301	聚氯乙烯护套电力	70	千米	43247.00	28110210371302	聚氯乙烯护套电力	70	千米	86025.46	28110210371303	聚氯乙烯护套电力	70	千米	86025.46	28110210371304	聚氯乙烯护套电力	70	千米	86025.46
28110210371401	电缆 (VV22)	95	千米	58102.95	28110210371402	电缆 (VV22)	95	千米	114574.60	28110210371403	电缆 (VV22)	95	千米	114574.60	28110210371404	电缆 (VV22)	95	千米	114574.60
28110210371501		120	千米	72156.10	28110210371502		120	千米	143085.64	28110210371503		120	千米	143085.64	28110210371504		120	千米	143085.64
28110210371601		150	千米	89877.53	28110210371602		150	千米	177711.42	28110210371603		150	千米	177711.42	28110210371604		150	千米	177711.42
28110210371701		185	千米	110982.50	28110210371702		185	千米	219042.39	28110210371703		185	千米	219042.39	28110210371704		185	千米	219042.39
28110210371801		240	千米	141782.88	28110210371802		240	千米	281933.52	28110210371803		240	千米	281933.52	28110210371804		240	千米	281933.52
28110210371901		300	千米	179052.27	28110210371902		300	千米	351027.96	28110210371903		300	千米	351027.96	28110210371904		300	千米	351027.96
28110210372001		400	千米	234398.29	28110210372002		400	千米	555053.46	28110210372003		400	千米	555053.46	28110210372004		400	千米	555053.46
28110210372101		500	千米	291983.19	28110210372102		500	千米	712827.44	28110210372103		500	千米	712827.44	28110210372104		500	千米	712827.44
28110210372201		630	千米	365998.19	28110210372202		630	千米	888014.31	28110210372203		630	千米	888014.31	28110210372204		630	千米	888014.31

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 <sup>2</sup> )	单位	三芯 综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm <sup>2</sup> )	单位	四芯 综合价格 (元)	备注
28110210360403	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)	1.5	千米	3853.90	28110210360404	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)	1.5	千米	4950.40	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	5831.85	28110210360504		2.5	千米	7573.50	
28110210360603		4	千米	8645.97	28110210360604		4	千米	11434.32	
28110210360703		6	千米	12180.93	28110210360704		6	千米	16139.65	
28110210360803		10	千米	19764.13	28110210360804		10	千米	26164.56	
28110210360903		16	千米	29744.27	28110210360904		16	千米	39439.69	
28110210361003		25	千米	45346.83	28110210361004		25	千米	58837.17	
28110210361103		35	千米	62625.44	28110210361104		35	千米	81212.52	
28110210361203		50	千米	86968.24	28110210361204		50	千米	115940.20	
28110210361303		70	千米	120608.40	28110210361304		70	千米	160800.40	
28110210361403		95	千米	162337.42	28110210361404		95	千米	216424.50	
28110210361503		120	千米	204356.90	28110210361504		120	千米	272471.42	
28110210361603		150	千米	254693.81	28110210361604		150	千米	339732.68	
28110210361703		185	千米	315528.91	28110210361704		185	千米	420875.68	
28110210361803		240	千米	409194.72	28110210361804		240	千米	545753.26	
28110210361903	300	千米	513530.14	28110210361904	300	千米	685233.47			
28110210362003	400	千米	686953.33	28110210362004	400	千米	916292.04			
28110210362103	500	千米	885021.22	28110210362104	500	千米	1131559.49			
28110210362203	630	千米	1266703.86	28110210362204	630	千米	1631663.08			
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	5181.60	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	千米	7739.25	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%。
28110210370503		2.5	千米	7281.10	28110210370504		2.5	千米	9151.95	
28110210370603		4	千米	10840.90	28110210370604		4	千米	13802.30	
28110210370703		6	千米	14535.85	28110210370704		6	千米	18694.05	
28110210370803		10	千米	22853.10	28110210370804		10	千米	29670.10	
28110210370903		16	千米	33532.54	28110210370904		16	千米	43550.78	
28110210371003		25	千米	48103.75	28110210371004		25	千米	63978.66	
28110210371103		35	千米	65869.94	28110210371104		35	千米	84526.54	
28110210371203		50	千米	93337.26	28110210371204		50	千米	122764.41	
28110210371303		70	千米	127450.70	28110210371304		70	千米	168187.43	
28110210371403		95	千米	170040.61	28110210371404		95	千米	225202.84	
28110210371503		120	千米	213305.71	28110210371504		120	千米	282192.55	
28110210371603		150	千米	265268.19	28110210371604		150	千米	350256.60	
28110210371703		185	千米	326919.43	28110210371704		185	千米	432728.06	
28110210371803		240	千米	422419.37	28110210371804		240	千米	559704.52	
28110210371903	300	千米	528891.76	28110210371904	300	千米	701272.18			
28110210372003	400	千米	751788.64	28110210372004	400	千米	926036.01			
28110210372103	500	千米	983239.03	28110210372104	500	千米	1249407.15			
28110210372203	630	千米	1373032.45	28110210372204	630	千米	1753385.68			

28110210361805			240	千米	702948.24	4、交联
28110210361905			300	千米	850339.24	线缆加价
28110210362005			400	千米	1145121.25	2%。
28110210362105			500	千米	1506893.12	
28110210362205			630	千米	2059973.41	
28110210379405	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	8748.20	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%。
28110210370505			2.5	千米	11043.20	
28110210379605			4	千米	16796.85	
28110210370705			6	千米	22893.05	
28110210370805			10	千米	36533.85	
28110210370905			16	千米	55839.32	
28110210371005			25	千米	81738.19	
28110210371105			35	千米	107352.32	
28110210371205			50	千米	149472.74	
28110210371305			70	千米	208271.82	
28110210371405			95	千米	287505.45	3、低烟 无卤线缆 加价20% 。 4、交联 线缆加价 2%。
28110210371505			120	千米	359092.08	
28110210371605			150	千米	442562.51	
28110210371705			185	千米	540200.37	
28110210371805			240	千米	711366.61	
28110210371905			300	千米	886250.64	
28110210372005			400	千米	1172296.21	
28110210372105			500	千米	1577376.02	
28110210372205			630	千米	2213648.67	

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%。

电线电缆综合价格（3）										
材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	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	4630	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	292793	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	6911	28110210361618		3×150+2×70	千米	345719	
28110210360617		3×4+1×2.5	千米	10575	28110210361718		3×185+2×95	千米	436164	
28110210360717		3×6+1×4	千米	15370	28110210361818		3×240+2×120	千米	563979	
28110210360817		3×10+1×6	千米	24475	28110210361918		3×300+2×150	千米	705986	
28110210360917		3×16+1×10	千米	36256	28110210360921		3×16+2×6	千米	39314	
28110210361017		3×25+1×16	千米	55263	28110210361021		3×25+2×10	千米	60515	
28110210361117		3×35+1×16	千米	72744	28110210361121		3×35+2×10	千米	78100	
28110210361217		3×50+1×25	千米	103710	28110210361221		3×50+2×16	千米	109850	
28110210361317		3×70+1×35	千米	143752	28110210361321		3×70+2×25	千米	154815	
28110210361417		3×95+1×50	千米	195192	28110210361421		3×95+2×35	千米	208251	
28110210361517		3×120+1×70	千米	250146	28110210361521		3×120+2×35	千米	251014	
28110210361617		3×150+1×70	千米	301945	28110210361621		3×150+2×50	千米	319079	
28110210361717		3×185+1×95	千米	379408	28110210361721		3×185+2×50	千米	380992	
28110210361817		3×240+1×120	千米	485545	28110210361821		3×240+2×70	千米	499789	
28110210361917		3×300+1×150	千米	609266	28110210360519		4×2.5+1×1.5	千米	8695	
28110210362017		3×400+1×185	千米	806407	28110210360619		4×4+1×2.5	千米	13365	
28110210360920		3×16+1×6	千米	34036	28110210360719		4×6+1×4	千米	19200	
28110210361020		3×25+1×10	千米	52554	28110210360819		4×10+1×6	千米	30794	
28110210361120		3×35+1×10	千米	69893	28110210360919		4×16+1×10	千米	47733	
28110210361220		3×50+1×16	千米	99430	28110210361019		4×25+1×16	千米	71155	
28110210361320		3×70+1×25	千米	139059	28110210361119		4×35+1×16	千米	94371	
28110210361420		3×95+1×35	千米	188053	28110210361219		4×50+1×25	千米	133151	
28110210361520		3×120+1×35	千米	236777	28110210361319		4×70+1×35	千米	184590	
28110210361620		3×150+1×50	千米	292471	28110210361419		4×95+1×50	千米	251799	
28110210361720		3×185+1×50	千米	359519	28110210361519		4×120+1×70	千米	319505	
28110210361820		3×240+1×70	千米	464846	28110210361619		4×150+1×70	千米	389675	
28110210361920		3×300+1×95	千米	589010	28110210361719		4×185+1×95	千米	485011	
28110210362020		3×400+1×150	千米	780887	28110210361819		4×240+1×120	千米	626625	
28110210362120		3×500+1×185	千米	1032365	28110210361919		4×300+1×150	千米	792254	
28110210360518		3×2.5+2×1.5	千米	8789	28110210360922		4×16+1×6	千米	46040	
28110210360618		3×4+2×2.5	千米	12328	28110210361022		4×25+1×10	千米	69532	
28110210360718		3×6+2×4	千米	18001	28110210361122		4×35+1×10	千米	92530	
28110210360818		3×10+2×6	千米	28217	28110210361222		4×50+1×16	千米	127371	
28110210360918		3×16+2×10	千米	45363	28110210361322		4×70+1×25	千米	176551	
28110210361018		3×25+2×16	千米	68181	28110210361422		4×95+1×35	千米	244668	
28110210361118		3×35+2×16	千米	83777	28110210361522		4×120+1×50	千米	308228	
28110210361218		3×50+2×25	千米	119834	28110210361622		4×150+1×50	千米	374208	
28110210361318		3×70+2×35	千米	166195	28110210361722		4×185+1×70	千米	470290	
28110210361418		3×95+2×50	千米	228989						

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 <sup>2</sup> ）	单位	综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm <sup>2</sup> ）	单位	综合价格（元）	加价说明
28110210370417		3×1.5+1×1	千米	7015	28110210371518		3×120+2×70	千米	305981	
28110210370517		3×2.5+1×1.5	千米	8452	28110210371618		3×150+2×70	千米	358232	
28110210370617		3×4+1×2.5	千米	12625	28110210371718		3×185+2×95	千米	452783	
28110210370717		3×6+1×4	千米	17362	28110210371818		3×240+2×120	千米	587137	
28110210370817		3×10+1×6	千米	26830	28110210371918		3×300+2×150	千米	725360	
28110210370917		3×16+1×10	千米	41628	<b>1102103709</b>		3×16+2×6	千米	46593	
28110210371017		3×25+1×16	千米	61365	<b>1102103710</b>		3×25+2×10	千米	66488	
28110210371117		3×35+1×16	千米	79072	<b>1102103711</b>		3×35+2×10	千米	84568	
28110210371217		3×50+1×25	千米	108390	<b>1102103712</b>		3×50+2×16	千米	118810	
28110210371317		3×70+1×35	千米	152138	<b>1102103713</b>		3×70+2×25	千米	163286	
28110210371417		3×95+1×50	千米	206989	<b>1102103714</b>		3×95+2×35	千米	217107	
28110210371517		3×120+1×70	千米	265940	<b>1102103715</b>		3×120+2×35	千米	261139	
28110210371617		3×150+1×70	千米	316113	<b>1102103716</b>		3×150+2×50	千米	332055	

28110210371717	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 <sub>22</sub> )	3×185+1×95	千米	402342	1102103717	3×185+2×50	千米	394798	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%。
28110210371817		3×240+1×120	千米	512449	1102103718	3×240+2×70	千米	517444	
28110210371917		3×300+1×150	千米	620054	1102103705	4×2.5+1×1.5	千米	10707	
28110210372017		3×400+1×185	千米	820838	1102103706	4×4+1×2.5	千米	15330	
28110210370920		3×16+1×6	千米	38264	1102103707	4×6+1×4	千米	21373	
28110210371020		3×25+1×10	千米	56563	1102103708	4×10+1×6	千米	33432	
28110210371120		3×35+1×10	千米	73723	1102103709	4×16+1×10	千米	52591	
28110210371220		3×50+1×16	千米	105062	1102103710	4×25+1×16	千米	77527	
28110210371320		3×70+1×25	千米	145051	1102103711	4×35+1×16	千米	99443	
28110210371420		3×95+1×35	千米	197006	1102103712	4×50+1×25	千米	138286	
28110210371520		3×120+1×35	千米	248994	1102103713	4×70+1×35	千米	190808	
28110210371620		3×150+1×50	千米	301740	1102103714	4×95+1×50	千米	260225	
28110210371720		3×185+1×50	千米	378758	1102103715	4×120+1×70	千米	327460	
28110210371820		3×240+1×70	千米	484419	1102103716	4×150+1×70	千米	397444	
28110210371920		3×300+1×95	千米	600010	1102103717	4×185+1×95	千米	496416	
28110210372020		3×400+1×150	千米	788418	1102103718	4×240+1×120	千米	645838	
28110210372120		3×500+1×185	千米	1037063	1102103719	4×300+1×150	千米	806015	
28110210370518		3×2.5+2×1.5	千米	10215	1102103709	4×16+1×6	千米	50027	
28110210370618		3×4+2×2.5	千米	14239	1102103710	4×25+1×10	千米	74521	
28110210370718		3×6+2×4	千米	20148	1102103711	4×35+1×10	千米	96083	
28110210370818		3×10+2×6	千米	30794	1102103712	4×50+1×16	千米	133505	
28110210370918		3×16+2×10	千米	48271	1102103713	4×70+1×25	千米	184874	
28110210371018		3×25+2×16	千米	73459	1102103714	4×95+1×35	千米	251253	
28110210371118		3×35+2×16	千米	90857	1102103715	4×120+1×50	千米	315900	
28110210371218		3×50+2×25	千米	125890	1102103716	4×150+1×50	千米	384609	
28110210371318		3×70+2×35	千米	173616	1102103717	4×185+1×70	千米	480383	
28110210371418		3×95+2×50	千米	237511					

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%，那这种电线电缆加价百分比是102%×105%=107.1%。

电线套管综合价格																	
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	综合价格 (元)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	综合价格 (元)							
29060001030302	热浸镀锌电 线套管	Φ 20×1.2	m	4.08		29060001010706	PVC通信管	Φ 50×2.0	m	5.71							
29060001030303		Φ 20×1.5	m	5.24		29060001010807		Φ 63×2.5	m	8.72							
29060001030306		Φ 20×2.0	m	7.24		29060001011007		Φ 75×2.5	m	10.33							
29060001030402		Φ 25×1.2	m	5.41		29060001011206		Φ 90×2.8	m	12.82							
29060001030403		Φ 25×1.5	m	6.82		29060001011309		Φ 98×3.2	m	16.69							
29060001030406		Φ 25×2.0	m	9.57		29060001011313		Φ 98×5.0	m	25.86							
29060001030503		Φ 32×1.5	m	8.82		29060001011509		Φ 110×3.2	m	17.77							
29060001030506		Φ 32×2.0	m	12.23		29060001011718		Φ 160×4.0	m	34.82							
29060001030605		Φ 40×1.8	m	13.40		29060001011811		Φ 200×4.5	m	58.06							
29060001030606		Φ 40×2.0	m	15.19		29060001040230	中型 (305)	Φ 16	m	1.11							
29060001030705	Φ 50×1.8	m	16.60		29060001040300	Φ 20		m	1.55								
29060001030706	Φ 50×2.0	m	18.69		29060001040400	Φ 25		m	2.22								
29060001020301	热镀锌板电 线套管	Φ 20×1.0	m	2.61		29060001040500	PVC难燃电 线套管	Φ 32	m	3.70							
29060001020302		Φ 20×1.2	m	3.13		29060001040600		Φ 40	m	4.90							
29060001020303		Φ 20×1.5	m	3.60		29060001040700		Φ 50	m	6.73							
29060001020401		Φ 25×1.0	m	3.13		29060001050200		Φ 16	m	1.31							
29060001020402		Φ 25×1.2	m	3.92		29060001050300	重型 (405)	Φ 20	m	1.97							
29060001020403		Φ 25×1.5	m	4.51		29060001050400		Φ 25	m	2.90							
29060001020502		Φ 32×1.2	m	5.22		29060001050500		Φ 32	m	4.17							
29060001020503		Φ 32×1.5	m	5.95		29060001050600		Φ 40	m	5.49							
29060001020603		Φ 40×1.5	m	7.90		29060001050700	Φ 50	m	7.49								
29060001020604		Φ 40×1.6	m	8.46													
29060001020605	Φ 40×1.8	m	9.59														
29060001020705	Φ 50×1.8	m	13.09														
29060001020706	Φ 50×2.0	m	13.78														
电线电缆线槽综合价格																	
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高× 壁厚 (mm))	单位	综合 价格	表面积 (m²/m)			材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高× 壁厚 (mm))	单位	综合价格 (元)	表面积 (m²/m)		说明		
					单面	双面							单面	双面			
29030030010903	镀锌金属	25×50	1.0	m	####	0.21	0.42	29030030015705	镀锌金属	100×600	1.5	m	104.28	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 综 合 价 格 面 积 计 算。 3、 配 件 计 价： 异 径 、 弯 通、	
29030030010904			1.2	m	####			29030030015707			2.0	m	139.95				
29030030010905			1.5	m	####			29030030015708			2.5	m	175.61				
29030030011603		30×60	1.0	m	####	0.24	0.48	29030030015905		100×800	1.5	m	133.02	1.86	3.72		
29030030011604			1.2	m	####			29030030015907			2.0	m	178.57				
29030030011605			1.5	m	####			29030030015908			2.5	m	224.12				
29030030012103		40×60	1.0	m	####	0.26	0.52	29030030016005		100×1000	1.5	m	161.72	2.26	4.52		
29030030012104			1.2	m	####			29030030016007			2.0	m	217.21				
29030030012105			1.5	m	####			29030030016008			2.5	m	272.70				
29030030012203		40×80	1.0	m	####	0.30	0.60	29030030016704		150×200	1.2	m	41.71	0.76	1.52		
29030030012204			1.2	m	####			29030030016705			1.5	m	52.26				
29030030012205			1.5	m	####			29030030016707			2.0	m	72.77				
29030030012603		50×50	1.0	m	####	0.26	0.52	29030030016904		150×300	1.2	m	52.64	0.96	1.92		
29030030012604			1.2	m	####			29030030016905			1.5	m	66.03				
29030030012605			1.5	m	####			29030030016907			2.0	m	92.09				
29030030012903		50×100	1.0	m	####	0.36	0.72	29030030017105		150×400	1.5	m	83.17	1.16	2.32		
29030030012904			1.2	m	####			29030030017107			2.0	m	111.40				
29030030012905			1.5	m	####			29030030017108			2.5	m	139.64				
29030030013303		60×80	1.0	m	####	0.34	0.68	29030030017205		150×500	1.5	m	97.53	1.36	2.72		
29030030013304			1.2	m	####			29030030017207			2.0	m	130.72				
29030030013305			1.5	m	####			29030030017208			2.5	m	163.90				
29030030013403		60×100	1.0	m	####	0.38	0.76	29030030017305		150×600	1.5	m	111.90	1.56	3.12		
29030030013404			1.2	m	####			29030030017307			2.0	m	150.04				
29030030013405			1.5	m	####			29030030017308			2.5	m	188.17				

29030030013503	线槽	60×120	1.0	m	####	0.42	0.84	29030030017505	线槽	150×800	1.5	m	140.63	1.96	3.92	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㎡防火涂料单价确定。
29030030013504			1.2	m	####			29030030017507			2.0	m	188.67			
29030030013505			1.5	m	####			29030030017508			2.5	m	236.71			
29030030014403	80×100		1.0	m	####	0.42	0.84	29030030017707	150×1000		2.0	m	227.30	2.36	4.72	
29030030014404			1.2	m	####			29030030017708			2.5	m	285.25			
29030030014405			1.5	m	####			29030030017709			3.0	m	352.57			
29030030014803	100×100		1.0	m	####	0.46	0.92	29030030018105	200×400		1.5	m	90.78	1.26	2.52	
29030030014804			1.2	m	####			29030030018107			2.0	m	121.49			
29030030014805			1.5	m	####			29030030018108			2.5	m	152.20			
29030030015003	100×150		1.0	m	####	0.56	1.12	29030030018205	200×500		1.5	m	105.15	1.46	2.92	
29030030015004			1.2	m	####			29030030018207			2.0	m	140.81			
29030030015005			1.5	m	####			29030030018208			2.5	m	176.47			
29030030015203	100×200		1.0	m	####	0.66	1.32	29030030018305	200×600		1.5	m	119.51	1.66	3.32	
29030030015204			1.2	m	####			29030030018307			2.0	m	160.13			
29030030015205			1.5	m	####			29030030018308			2.5	m	200.74			
29030030015404	100×300		1.2	m	####	0.86	1.72	29030030018505	200×800		1.5	m	148.24	2.06	4.12	
29030030015405			1.5	m	####			29030030018507			2.0	m	198.76			
29030030015407			2.0	m	####			29030030018508			2.5	m	249.28			
29030030015504	100×400		1.2	m	####	1.06	2.12	29030030018607	200×1000		2.0	m	237.39	2.46	4.92	
29030030015505			1.5	m	####			29030030018608			2.5	m	297.82			
29030030015507			2.0	m	####			29030030018609			3.0	m	368.02			
29030030015605	100×500		1.5	m	####	1.26	2.52	29030030018707	200×1200		2.0	m	275.98	2.86	5.72	
29030030015607			2.0	m	####			29030030018708			2.5	m	346.34			
29030030015608			2.5	m	####			29030030018709			3.0	m	416.69			

电线电缆桥架综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价 格	表面积 (㎡/m)			材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价格 (元)	表面积 (㎡/m)		说明									
						单面	双面								单面	双面										
29010001070903	镀锌(白) 锌桥架	25×50	1.0	m	####	0.21	0.42		29010001075705	镀锌(白) 锌桥架	100×600	1.5	m	114.20	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 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㎡防火 涂料单价 确定。									
29010001070904			1.2	m	####				29010001075707			2.0	m	153.28				29010001075708	2.5	m	192.36					
29010001070905			1.5	m	####				29010001075905			1.5	m	145.73				29010001075907	2.0	m	195.60	29010001075908	2.5	m	245.56	
29010001071603		30×60	1.0	m	####	0.24	0.48		29010001076005		100×1000	1.5	m	177.19	2.26	4.52		29010001076007	2.0	m	237.95	29010001076008	2.5	m	298.71	
29010001071604			1.2	m	####				29010001076704			150×200	1.2	m				47.49	29010001076705	1.5	m	59.54	29010001076707	2.0	m	79.62
29010001071605			1.5	m	####				29010001076904				150×300	1.2				m	59.97	29010001076905	1.5	m	75.28	29010001076907	2.0	m
29010001072103		40×60	1.0	m	####	0.26	0.52		29010001077105		150×400			1.5	m	91.02		1.16	2.32	29010001077107	2.0	m	121.96	29010001077108	2.5	m
29010001072104			1.2	m	####				29010001077205			150×500		1.5	m	106.76				29010001077207	2.0	m	143.13	29010001077208	2.5	m
29010001072105			1.5	m	####				29010001077305				150×600	1.5	m	122.50				29010001077307	2.0	m	164.30	29010001077308	2.5	m
29010001072203		40×80	1.0	m	####	0.30	0.60		29010001077505		150×800			1.5	m	153.99		1.96	3.92	29010001077507	2.0	m	206.64	29010001077508	2.5	m
29010001072204			1.2	m	####				29010001077707			150×1000		2.0	m	248.98				29010001077708	2.5	m	312.48	29010001077709	3.0	m
29010001072205			1.5	m	####				29010001077805				200×400	1.5	m	99.32				29010001077807	2.0	m	132.98	29010001077808	2.5	m
29010001072603		50×50	1.0	m	####	0.26	0.52		29010001078205		200×500			1.5	m	115.07		1.46	2.92	29010001078207	2.0	m	154.15	29010001078208	2.5	m
29010001072604			1.2	m	####				29010001078305			200×600		1.5	m	130.81				29010001078307	2.0	m	175.32	29010001078308	2.5	m
29010001072605			1.5	m	####				29010001078505				200×800	1.5	m	162.29				29010001078507	2.0	m	217.65	29010001078508	2.5	m
29010001072903		50×100	1.0	m	####	0.36	0.72		29010001078607		200×1000			2.0	m	259.99		2.06	4.12	29010001078608	2.0	m	326.21	29010001078609	3.0	m
29010001072904			1.2	m	####				29010001078707			200×1200		2.5	m	379.44				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m
29010001072905			1.5	m	####				29010001078707				2.0	m	302.34	29010001078708				2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45
29010001073303		60×80	1.0	m	####	0.34	0.68		29010001078707		200×1200		2.5	m	379.44	2.86		5.72	29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45
29010001073304			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34	29010001078708				2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073305			1.5	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34	29010001078708				2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073403		60×100	1.0	m	####	0.38	0.76		29010001078707		200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72		29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073404			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073405			1.5	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073503		60×120	1.0	m	####	0.42	0.84		29010001078707		200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72		29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073504			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001073505			1.5	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001074403		80×100	1.0	m	####	0.42	0.84		29010001078707		200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72		29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001074404			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001074405			1.5	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001074803		100×100	1.0	m	####	0.46	0.92		29010001078707		200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72		29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001074804			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001074805			1.5	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001075003		100×150	1.0	m	####	0.56	1.12		29010001078707		200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72		29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001075004			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001075005			1.5	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001075203		100×200	1.0	m	####	0.66	1.32		29010001078707		200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72		29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001075204			1.2	m	####				29010001078707			2.0	m	302.34				29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45	
29010001075205	1.5		m	####	29010001078707			2.0	m	302.34		29010001078708	2.5	m			379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075404	100×300	1.2	m	####	0.86	1.72	29010001078707	200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72	29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075405		1.5	m	####			29010001078707		2.0	m	302.34			29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075406		2.0	m	####			29010001078707		2.0	m	302.34			29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075504	100×400	1.2	m	####	1.06	2.12	29010001078707	200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72	29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075505		1.5	m	####			29010001078707		2.0	m	302.34			29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075507		2.0	m	####			29010001078707		2.0	m	302.34			29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075605	100×500	1.5	m	####	1.26	2.52	29010001078707	200×1200	2.5	m	379.44	2.86	5.72	29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075607		2.0	m	####			29010001078707		2.0	m	302.34			29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					
29010001075608		2.5	m	####			29010001078707		2.0	m	302.34			29010001078708	2.5	m	379.44	29010001078709	3.0	m	456.45					

29010001031605	静电喷涂 桥架	40×60	1.5	m	####	0.26	0.52	29010001035908	静电喷涂 桥架	100×1000	2.5	m	237.35	2.26	4.52	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 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㎡防火 涂料单价 确定。	
29010001032103			1.0	m	####			29010001036005			1.5	m	183.93				
29010001032104			1.2	m	####			29010001036007			2.0	m	236.31				
29010001032105		40×80	1.5	m	####	0.30	0.60	29010001036008		150×200	2.5	m	288.77	0.76	1.52		
29010001032203			1.0	m	####			29010001036704			1.2	m	51.95				
29010001032204			1.2	m	####			29010001036705			1.5	m	62.49				
29010001032205		50×50	1.5	m	####	0.26	0.52	29010001036707			2.0	m	80.07	0.96	1.92		
29010001032603			1.0	m	####			29010001036904		150×300	1.2	m	65.64				
29010001032604			1.2	m	####			29010001036905			1.5	m	79.03				
29010001032605		50×100	1.5	m	####	0.36	0.72	29010001036907			2.0	m	101.35	1.16	2.32		
29010001032903			1.0	m	####			29010001037105		150×400	1.5	m	95.57				
29010001032904			1.2	m	####			29010001037107			2.0	m	122.64				
29010001032905		60×80	1.5	m	####	0.34	0.68	29010001037108		150×500	2.5	m	149.72	1.36	2.72		
29010001033303			1.0	m	####			29010001037205			1.5	m	112.11				
29010001033304			1.2	m	####			29010001037207			2.0	m	143.93				
29010001033305		60×100	1.5	m	####	0.38	0.76	29010001037208		150×600	2.5	m	175.75	1.56	3.12		
29010001033403			1.0	m	####			29010001037305			1.5	m	128.65				
29010001033404			1.2	m	####			29010001037307			2.0	m	165.22				
29010001033405		60×120	1.5	m	####	0.42	0.84	29010001037308		150×800	2.5	m	201.79	1.96	3.92		
29010001033503			1.0	m	####			29010001037505			1.5	m	161.73				
29010001033504			1.2	m	####			29010001037507			2.0	m	207.80				
29010001033505		80×100	1.5	m	####	0.42	0.84	29010001037508		150×1000	2.5	m	253.87	2.36	4.72		
29010001034403			1.0	m	####			29010001037707			2.0	m	250.38				
29010001034404			1.2	m	####			29010001037708			2.5	m	305.95				
29010001034405		100×100	1.5	m	####	0.46	0.92	29010001037709		200×400	3.0	m	361.51	1.26	2.52		
29010001034803			1.0	m	####			29010001038105			1.5	m	104.27				
29010001034804			1.2	m	####			29010001038107			2.0	m	133.72				
29010001034805		100×150	1.5	m	####	0.56	1.12	29010001038108		200×500	2.5	m	163.17	1.46	2.92		
29010001035003			1.0	m	####			29010001038205			1.5	m	120.81				
29010001035004			1.2	m	####			29010001038207			2.0	m	155.01				
29010001035005		100×200	1.5	m	####	0.66	1.32	29010001038208		200×600	2.5	m	189.20	1.66	3.32		
29010001035203			1.0	m	####			29010001038305			1.5	m	137.35				
29010001035204			1.2	m	####			29010001038307			2.0	m	176.30				
29010001035205		100×300	1.5	m	####	0.86	1.72	29010001038308		200×800	2.5	m	215.24	2.06	4.12		
29010001035404			1.0	m	####			29010001038505			1.5	m	170.43				
29010001035405			1.2	m	####			29010001038507			2.0	m	218.88				
29010001035407		100×400	1.5	m	####	1.06	2.12	29010001038508		200×1000	2.5	m	267.32	2.46	4.92		
29010001035504			1.0	m	####			29010001038607			2.0	m	261.45				
29010001035505			1.2	m	####			29010001038608			2.5	m	319.40				
29010001035507		100×500	1.5	m	####	1.26	2.52	29010001038609		200×1200	3.0	m	377.34	2.86	5.72		
29010001035605			1.0	m	####			29010001038707			2.0	m	300.27				
29010001035607			2.0	m	####			29010001038708			2.5	m	366.74				
29010001035608			2.5	m	####			29010001038709			3.0	m	433.20				

电线电缆桥架综合价格（3）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合 价格	表面积(㎡/m)			材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价格 (元)	表面积(㎡/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	####	0.21	0.42		29010001055705	100×600	1.5	m	130.41	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 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、上述综 合价格不 包括线槽 、桥架的 防火涂 层，如使 用防火线	
29010001050904			1.2	m	####			29010001055707	2.0		m	167.85					
29010001050905			1.5	m	####			29010001055708	2.5		m	205.30					
29010001051603		30×60	1.0	m	####	0.24	0.48	29010001055905	100×800	1.5	m	166.35	1.86	3.72			
29010001051604			1.2	m	####			29010001055907		2.0	m	214.27					
29010001051605			1.5	m	####			29010001055908		2.5	m	262.10					
29010001052103		40×60	1.0	m	####	0.26	0.52	29010001056005	100×1000	1.5	m	202.38	2.26	4.52			
29010001052104			1.2	m	####			29010001056007		2.0	m	260.56					
29010001052105			1.5	m	####			29010001056008		2.5	m	318.82					
29010001052203		40×80	1.0	m	####	0.30	0.60	29010001056704	150×200	1.2	m	54.55	0.76	1.52			
29010001052204			1.2	m	####			29010001056705		1.5	m	65.62					
29010001052205			1.5	m	####			29010001056707		2.0	m	87.15					
29010001052603		50×50	1.0	m	####	0.26	0.52	29010001056904	150×300	1.2	m	68.92	0.96	1.92			
29010001052604			1.2	m	####			29010001056905		1.5	m	82.98					
29010001052605			1.5	m	####			29010001056907		2.0	m	110.34					
29010001052903		50×100	1.0	m	####	0.36	0.72	29010001057105	150×400	1.5	m	103.88	1.16	2.32			
29010001052904			1.2	m	####			29010001057107		2.0	m	133.53					
29010001052905			1.5	m	####			29010001057108		2.5	m	163.17					
29010001053303		60×80	1.0	m	####	0.34	0.68	29010001057205	150×500	1.5	m	121.87	1.36	2.72			
29010001053304			1.2	m	####			29010001057207		2.0	m	156.71					
29010001053305			1.5	m	####			29010001057208		2.5	m	191.56					
29010001053403		60×100	1.0	m	####	0.38	0.76	29010001057305	150×600	1.5	m	139.85	1.56	3.12			
29010001053404			1.2	m	####			29010001057307		2.0	m	179.90					
29010001053405			1.5	m	####			29010001057308		2.5	m	219.95					
29010001053503		60×120	1.0	m	####	0.42	0.84	29010001057505	150×800	1.5	m	175.83	1.96	3.92			
29010001053504			1.2	m	####			29010001057507		2.0	m	226.27					
29010001053505			1.5	m	####			29010001057508		2.5	m	276.72					
29010001054403		80×100	1.0	m	####	0.42	0.84	29010001057707	150×1000	2.0	m	272.65	2.36	4.72			
29010001054404			1.2	m	####			29010001057708		2.5	m	333.50					
29010001054405			1.5	m	####			29010001057709		3.0	m	404.18					
29010001054803	100×100	1.0	m	####	0.46	0.92	29010001058105	200×400	1.5	m	113.33	1.26	2.52				
29010001054804		1.2	m	####			29010001058107		2.0	m	145.57						
29010001054805		1.5	m	####			29010001058108		2.5	m	177.82						
29010001055003	100×150	1.0	m	####	0.56	1.12	29010001058205	200×500	1.5	m	131.32	1.46	2.92				
29010001055004		1.2	m	####			29010001058207		2.0	m	168.76						
29010001055005		1.5	m	####			29010001058208		2.5	m	206.21						
29010001055203		1.0	m	####			29010001058305		1.5	m	149.30						

29010001055204	100×200	1.2	m	####	0.66	1.32		29010001058307	200×600	2.0	m	191.95	1.66	3.32	槽、桥架，其防火涂层价格可参照本表所列的面积乘以经双方商定的每m²防火涂料单价确定。
29010001055205		1.5	m	####				29010001058308		2.5	m	234.59			
29010001055404	100×300	1.2	m	####	0.86	1.72		29010001058505	200×800	1.5	m	185.27	2.06	4.12	
29010001055405		1.5	m	####				29010001058507		2.0	m	238.32			
29010001055407	100×400	2.0	m	####	1.06	2.12		29010001058508	200×1000	2.5	m	291.37	2.46	4.92	
29010001055504		1.2	m	####				29010001058607		2.0	m	284.69			
29010001055505	100×500	1.5	m	####	1.26	2.52		29010001058608	200×1200	2.5	m	348.14	2.86	5.72	
29010001055507		2.0	m	####				29010001058609		3.0	m	421.85			
29010001055605	100×500	1.5	m	####				29010001058707		2.0	m	331.07			
29010001055607		2.0	m	####				29010001058708		2.5	m	404.95			
29010001055608		2.5	m	####				29010001058709		3.0	m	478.73			

电线电缆桥架综合价格（4）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合 价格	表面积 (㎡/m)			材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价格 (元)	表面积 (㎡/m)		说明				
						单面	双面								单面	双面					
29010001090903	热浸锌桥 架	25×50	1.0	m	####	0.21	0.42		29010001095705	热浸锌桥 架	100×600	1.5	m	165.48	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 综合价格 面积计算 。 3、配件计 价：异径 、弯道、 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 的面积 乘以经双 方商定的 每㎡防火 涂料单价 确定。				
29010001090904				1.2	m			####				29010001095707		2.0				m	222.25		2.92
29010001090905				1.5	m			####				29010001095708		2.5				m	279.02		2.92
29010001091603		30×60	1.0	m	####	0.24	0.48		29010001095905		100×800	1.5	m	211.22	1.86	3.72					
29010001091604				1.2	m			####				29010001095907		2.0				m	283.72		
29010001091605				1.5	m			####				29010001095908		2.5				m	356.31		
29010001092103		40×60	1.0	m	####	0.26	0.52		29010001096005		100×1000	1.5	m	256.95	2.26	4.52					
29010001092104				1.2	m			####				29010001096007		2.0				m	345.23		
29010001092105				1.5	m			####				29010001096008		2.5				m	433.59		
29010001092203		40×80	1.0	m	####	0.30	0.60		29010001096704		150×200	1.2	m	68.36	0.76	1.52					
29010001092204				1.2	m			####				29010001096705		1.5				m	85.87		
29010001092205				1.5	m			####				29010001096707		2.0				m	115.04		
29010001092603		50×50	1.0	m	####	0.26	0.52		29010001096904		150×300	1.2	m	86.50	0.96	1.92					
29010001092604				1.2	m			####				29010001096905		1.5				m	108.73		
29010001092605				1.5	m			####				29010001096907		2.0				m	145.79		
29010001092903		50×100	1.0	m	####	0.36	0.72		29010001097105		150×400	1.5	m	131.60	1.16	2.32					
29010001092904				1.2	m			####				29010001097107		2.0				m	176.54		
29010001092905				1.5	m			####				29010001097108		2.5				m	221.49		
29010001093303		60×80	1.0	m	####	0.34	0.68		29010001097205		150×500	1.5	m	154.47	1.36	2.72					
29010001093304				1.2	m			####				29010001097207		2.0				m	207.30		
29010001093305				1.5	m			####				29010001097208		2.5				m	260.13		
29010001093403		60×100	1.0	m	####	0.38	0.76		29010001097305		150×600	1.5	m	177.33	1.56	3.12					
29010001093404				1.2	m			####				29010001097307		2.0				m	238.05		
29010001093405				1.5	m			####				29010001097308		2.5				m	298.76		
29010001093503		60×120	1.0	m	####	0.42	0.84		29010001097505		150×800	1.5	m	223.07	1.96	3.92					
29010001093504				1.2	m			####				29010001097507		2.0				m	299.55		
29010001093505				1.5	m			####				29010001097508		2.5				m	376.04		
29010001094403		80×100	1.0	m	####	0.42	0.84		29010001097707		150×1000	2.0	m	361.06	2.36	4.72					
29010001094404				1.2	m			####				29010001097708		2.5				m	453.31		
29010001094405				1.5	m			####				29010001097709		3.0				m	545.57		
29010001094803		100×100	1.0	m	####	0.46	0.92		29010001098105		200×400	1.5	m	143.45	1.26	2.52					
29010001094804				1.2	m			####				29010001098107		2.0				m	192.34		
29010001094805				1.5	m			####				29010001098108		2.5				m	241.23		
29010001095003		100×150	1.0	m	####	0.56	1.12		29010001098205		200×500	1.5	m	166.32	1.46	2.92					
29010001095004				1.2	m			####				29010001098207		2.0				m	223.09		
29010001095005				1.5	m			####				29010001098208		2.5				m	279.86		
29010001095203		100×200	1.0	m	####	0.66	1.32		29010001098305		200×600	1.5	m	189.19	1.66	3.32					
29010001095204				1.2	m			####				29010001098307		2.0				m	253.84		
29010001095205				1.5	m			####				29010001098308		2.5				m	318.50		
29010001095404		100×300	1.2	m	####	0.86	1.72		29010001098505		200×800	1.5	m	234.92	2.06	4.12					
29010001095405				1.5	m			####				29010001098507		2.0				m	315.35		
29010001095407				2.0	m			####				29010001098508		2.5				m	395.77		
29010001095504		100×400	1.2	m	####	1.06	2.12		29010001098607		200×1000	2.0	m	376.85	2.46	4.92					
29010001095505				1.5	m			####				29010001098608		2.5				m	473.05		
29010001095507				2.0	m			####				29010001098609		3.0				m	569.25		
29010001095605		100×500	1.5	m	####	1.26	2.52		29010001098707		200×1200	2.0	m	438.37	2.86	5.72					
29010001095607				2.0	m			####				29010001098708		2.5				m	550.32		
29010001095608				2.5	m			####				29010001098709		3.0				m	662.26		

电线电缆桥架综合价格（5）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价 格(元)	表面积 (㎡/m)			材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价格 (元)	表面积 (㎡/m)		说明
						单面	双面								单面	双面	
29010001060903	25×50	1.0	m	####	0.21	0.42		29010001065705	100×600	1.5	m	172.38	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 价上浮10%，如需 托盘式的 按槽式单 价上浮5%	
29010001060904		1.2	m	####				29010001065707		2.0	m	231.23					
29010001060905		1.5	m	####				29010001065708		2.5	m	290.08					
29010001061603	30×60	1.0	m	####	0.24	0.48		29010001065905	100×800	1.5	m	218.50	1.86	3.72			
29010001061604		1.2	m	####				29010001065907		2.0	m	318.37					
29010001061605		1.5	m	####				29010001065908		2.5	m	368.36					
29010001062103	40×60	1.0	m	####	0.26	0.52		29010001066005	100×1000	1.5	m	265.76	2.26	4.52			
29010001062104		1.2	m	####				29010001066007		2.0	m	356.92					
29010001062105		1.5	m	####				29010001066008		2.5	m	448.20					
29010001062203	40×80	1.0	m	####	0.30	0.60		29010001066704	150×200	1.2	m	72.13	0.76	1.52			
29010001062204		1.2	m	####				29010001066705		1.5	m	90.27					
29010001062205		1.5	m	####				29010001066707		2.0	m	120.52					
29010001062603	50×50	1.0	m	####	0.26	0.52		29010001066904	150×300	1.2	m	90.93	0.96	1.92		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	
29010001062604		1.2	m	####				29010001066905		1.5	m	113.98					
29010001062605		1.5	m	####				29010001066907		2.0	m	152.39					
29010001062903	50×100	1.0	m	####	0.36	0.72		29010001067105	150×400	1.5	m	137.68	1.16	2.32			
29010001062904		1.2	m	####				29010001067107		2.0	m	184.27					
29010001062905		1.5	m	####				29010001067108		2.5	m	230.86					

29010001063303	铝合金桥架	60×80	1.0	m	####	0.34	0.68	29010001067205	铝合金桥架	150×500	1.5	m	161.38	1.36	2.72	同厚度的 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 的面积 乘以经双 方商定的 每m² 防火 涂料单价 确定。
29010001063304			1.2	m	####			29010001067207			2.0	m	216.15			
29010001063305			1.5	m	####			29010001067208			2.5	m	270.91			
29010001063403		60×100	1.0	m	####	0.38	0.76	29010001067305		150×600	1.5	m	185.09	1.56	3.12	
29010001063404			1.2	m	####			29010001067307			2.0	m	248.03			
29010001063405			1.5	m	####			29010001067308			2.5	m	310.96			
29010001063503		60×120	1.0	m	####	0.42	0.84	29010001067505		150×800	1.5	m	232.50	1.96	3.92	
29010001063504			1.2	m	####			29010001067507			2.0	m	311.78			
29010001063505			1.5	m	####			29010001067508			2.5	m	391.06			
29010001064403		80×100	1.0	m	####	0.42	0.84	29010001067707		150×1000	2.0	m	375.54	2.36	4.72	
29010001064404			1.2	m	####			29010001067708			2.5	m	471.17			
29010001064405			1.5	m	####			29010001067709			3.0	m	566.80			
29010001064803		100×100	1.0	m	####	0.46	0.92	29010001068105		200×400	1.5	m	150.39	1.26	2.52	
29010001064804			1.2	m	####			29010001068107			2.0	m	201.07			
29010001064805			1.5	m	####			29010001068108			2.5	m	251.74			
29010001065003		100×150	1.0	m	####	0.56	1.12	29010001068205		200×500	1.5	m	174.09	1.46	2.92	
29010001065004			1.2	m	####			29010001068207			2.0	m	232.94			
29010001065005			1.5	m	####			29010001068208			2.5	m	291.79			
29010001065203		100×200	1.0	m	####	0.66	1.32	29010001068305		200×600	1.5	m	197.80	1.66	3.32	
29010001065204			1.2	m	####			29010001068307			2.0	m	264.82			
29010001065205			1.5	m	####			29010001068308			2.5	m	331.85			
29010001065404		100×300	1.2	m	####	0.86	1.72	29010001068505		200×800	1.5	m	245.20	2.06	4.12	
29010001065405			1.5	m	####			29010001068507			2.0	m	328.58			
29010001065407			2.0	m	####			29010001068508			2.5	m	411.95			
29010001065504		100×400	1.2	m	####	1.06	2.12	29010001068607		200×1000	2.0	m	392.33	2.46	4.92	
29010001065505			1.5	m	####			29010001068608			2.5	m	492.05			
29010001065507			2.0	m	####			29010001068609			3.0	m	591.77			
29010001065605		100×500	1.5	m	####	1.26	2.52	29010001068707		200×1200	2.0	m	453.42	2.86	5.72	
29010001065607			2.0	m	####			29010001068708			2.5	m	569.08			
29010001065608			2.5	m	####			29010001068709			3.0	m	684.73			

电线电缆桥架综合价格（6）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合 价格	表面积 (㎡/m)			材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (高×	壁厚(mm)	单位	综合价格 (元)	表面积 (㎡/m)		说明
						单面	双面								单面	双面	
29010001010903	304不锈 钢桥架	25×50	1.0	m	####	0.21	0.42		29010001015705	100×600	1.5	m	415.13	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 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 的面积 乘以经双 方商定的 每㎡防火 涂料单价 确定。	
29010001010904			1.2	m	####			29010001015707	2.0		m	558.28					
29010001010905			1.5	m	####			29010001015708	2.5		m	701.42					
29010001011603		30×60	1.0	m	####	0.24	0.48	29010001015905	100×800	1.5	m	525.29	1.86	3.72			
29010001011604			1.2	m	####			29010001015907		2.0	m	706.10					
29010001011605			1.5	m	####			29010001015908		2.5	m	886.99					
29010001012103		40×60	1.0	m	####	0.26	0.52	29010001016005	100×1000	1.5	m	639.24	2.26	4.52			
29010001012104			1.2	m	####			29010001016007		2.0	m	859.39					
29010001012105			1.5	m	####			29010001016008		2.5	m	1079.61					
29010001012203		40×80	1.0	m	####	0.30	0.60	29010001016704	150×200	1.2	m	169.19	0.76	1.52			
29010001012204			1.2	m	####			29010001016705		1.5	m	213.33					
29010001012205			1.5	m	####			29010001016707		2.0	m	286.89					
29010001012603		50×50	1.0	m	####	0.26	0.52	29010001016904	150×300	1.2	m	214.92	0.96	1.92			
29010001012604			1.2	m	####			29010001016905		1.5	m	270.99					
29010001012605			1.5	m	####			29010001016907		2.0	m	364.43					
29010001012903		50×100	1.0	m	####	0.36	0.72	29010001017105	150×400	1.5	m	328.64	1.16	2.32			
29010001012904			1.2	m	####			29010001017107		2.0	m	441.97					
29010001012905			1.5	m	####			29010001017108		2.5	m	555.29					
29010001013303		60×80	1.0	m	####	0.34	0.68	29010001017205	150×500	1.5	m	386.30	1.36	2.72			
29010001013304			1.2	m	####			29010001017207		2.0	m	519.51					
29010001013305			1.5	m	####			29010001017208		2.5	m	652.71					
29010001013403		60×100	1.0	m	####	0.38	0.76	29010001017305	150×600	1.5	m	443.96	1.56	3.12			
29010001013404			1.2	m	####			29010001017307		2.0	m	597.05					
29010001013405			1.5	m	####			29010001017308		2.5	m	750.13					
29010001013503		60×120	1.0	m	####	0.42	0.84	29010001017505	150×800	1.5	m	559.27	1.96	3.92			
29010001013504			1.2	m	####			29010001017507		2.0	m	752.12					
29010001013505			1.5	m	####			29010001017508		2.5	m	944.97					
29010001014403		80×100	1.0	m	####	0.42	0.84	29010001017707	150×1000	2.0	m	907.20	2.36	4.72			
29010001014404			1.2	m	####			29010001017708		2.5	m	1139.81					
29010001014405			1.5	m	####			29010001017709		3.0	m	1372.43					
29010001014803		100×100	1.0	m	####	0.46	0.92	29010001018105	200×400	1.5	m	357.47	1.26	2.52			
29010001014804			1.2	m	####			29010001018107		2.0	m	480.74					
29010001014805	1.5		m	####	29010001018108			2.5		m	604.00						
29010001015003	100×150	1.0	m	####	0.56	1.12	29010001018205	200×500	1.5	m	415.13	1.46	2.92				
29010001015004		1.2	m	####			29010001018207		2.0	m	558.28						
29010001015005		1.5	m	####			29010001018208		2.5	m	701.42						
29010001015203	100×200	1.0	m	####	0.66	1.32	29010001018305	200×600	1.5	m	472.79	1.66	3.32				
29010001015204		1.2	m	####			29010001018307		2.0	m	635.81						
29010001015205		1.5	m	####			29010001018308		2.5	m	798.84						
29010001015404	100×300	1.2	m	####	0.86	1.72	29010001018505	200×800	1.5	m	588.10	2.06	4.12				
29010001015405		1.5	m	####			29010001018507		2.0	m	790.89						
29010001015407		2.0	m	####			29010001018508		2.5	m	993.68						
29010001015504	100×400	1.2	m	####	1.06	2.12	29010001018607	200×1000	2.0	m	945.97	2.46	4.92				
29010001015505		1.5	m	####			29010001018608		2.5	m	1188.52						
29010001015507		2.0	m	####			29010001018609		3.0	m	1431.08						
29010001015605	100×500	1.5	m	####	1.26	2.52	29010001018707	200×1200	2.0	m	1090.25	2.86	5.72				
29010001015607		2.0	m	####			29010001018708		2.5	m	1369.39						
29010001015608		2.5	m	####			29010001018709		3.0	m	1648.46						



材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）		材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）
29050011010303	直线段母线槽	200A	米	450		29050011010303	直线段母线槽	400A	米	900
29050021010303	低压柜始端母线		米	248		29050021010303	低压柜始端母线		米	495
29050022010303	变压器始端母线		米	338		29050022010303	变压器始端母线		米	675
29050023010303	L型水平弯头		个	158		29050023010303	L型水平弯头		个	315
29050024010303	L型垂直弯头		个	180		29050024010303	L型垂直弯头		个	360
29050025010303	T型水平弯头		个	225		29050025010303	T型水平弯头		个	450
29050026010303	T型垂直弯头		个	248		29050026010303	T型垂直弯头		个	495
29050027010303	Z型水平弯头		个	270		29050027010303	Z型水平弯头		个	540
29050028010303	Z型垂直弯头		个	293		29050028010303	Z型垂直弯头		个	585
29050029010303	膨胀节		节	360		29050029010303	膨胀节		节	720
29050031010303	变容节		节	225		29050031010303	变容节		节	450
29050032010303	调节节		节	338		29050032010303	调节节		节	675
29050033010303	活动接头		套	158		29050033010303	活动接头		套	315
29050034010303	软连接		相	203		29050034010303	软连接		相	405
29050051010303	过渡铜排		相	135		29050051010303	过渡铜排		相	270
29050035010303	连接侧盖板		块	74		29050035010303	连接侧盖板		块	74
29050036010303	终端盖		个	23		29050036010303	终端盖		个	45
29050037010303	始端箱		个	918		29050037010303	始端箱		个	918
29050011010304	直线段母线槽	250A	米	563		29050011010310	直线段母线槽	630A	米	1191
29050021010304	低压柜始端母线		米	309		29050021010310	低压柜始端母线		米	655
29050022010304	变压器始端母线		米	422		29050022010310	变压器始端母线		米	893
29050023010304	L型水平弯头		个	197		29050023010310	L型水平弯头		个	417
29050024010304	L型垂直弯头		个	225		29050024010310	L型垂直弯头		个	476
29050025010304	T型水平弯头		个	281		29050025010310	T型水平弯头		个	595
29050026010304	T型垂直弯头		个	309		29050026010310	T型垂直弯头		个	655
29050027010304	Z型水平弯头		个	338		29050027010310	Z型水平弯头		个	714
29050028010304	Z型垂直弯头		个	366		29050028010310	Z型垂直弯头		个	774
29050029010304	膨胀节		节	450		29050029010310	膨胀节		节	953
29050031010304	变容节		节	281		29050031010310	变容节		节	595
29050032010304	调节节		节	422		29050032010310	调节节		节	893
29050033010304	活动接头		套	197		29050033010310	活动接头		套	417
29050034010304	软连接		相	253		29050034010310	软连接		相	536
29050051010304	过渡铜排		相	169		29050051010310	过渡铜排		相	357
29050035010304	连接侧盖板		块	74		29050035010310	连接侧盖板		块	95
29050036010304	终端盖		个	28		29050036010310	终端盖		个	60
29050037010304	始端箱		个	918		29050037010310	始端箱		个	1152

### 密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)综合价格（2）

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）		材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）
29050011010312	直线段母线槽	800A	米	1512		29050011010316	直线段母线槽	1250A	米	2363
29050021010312	低压柜始端母线		米	832		29050021010316	低压柜始端母线		米	1299
29050022010312	变压器始端母线		米	1134		29050022010316	变压器始端母线		米	1772
29050023010312	L型水平弯头		个	529		29050023010316	L型水平弯头		个	827
29050024010312	L型垂直弯头		个	605		29050024010316	L型垂直弯头		个	945
29050025010312	T型水平弯头		个	756		29050025010316	T型水平弯头		个	1181
29050026010312	T型垂直弯头		个	832		29050026010316	T型垂直弯头		个	1299
29050027010312	Z型水平弯头		个	907		29050027010316	Z型水平弯头		个	1418
29050028010312	Z型垂直弯头		个	983		29050028010316	Z型垂直弯头		个	1536
29050029010312	膨胀节		节	1210		29050029010316	膨胀节		节	1890
29050031010312	变容节		节	756		29050031010316	变容节		节	1181
29050032010312	调节节		节	1134		29050032010316	调节节		节	1772
29050033010312	活动接头		套	529		29050033010316	活动接头		套	827
29050034010312	软连接		相	680		29050034010316	软连接		相	1063
29050051010312	过渡铜排		相	454		29050051010316	过渡铜排		相	709
29050035010312	连接侧盖板		块	95		29050035010316	连接侧盖板		块	108
29050036010312	终端盖		个	76		29050036010316	终端盖		个	118
29050037010312	始端箱		个	1152		29050037010316	始端箱		个	1152
29050011010314	直线段母线槽	1000A	米	1890		29050011010319	直线段母线槽	1600A	米	3024
29050021010314	低压柜始端母线		米	1040		29050021010319	低压柜始端母线		米	1663
29050022010314	变压器始端母线		米	1418		29050022010319	变压器始端母线		米	2268
29050023010314	L型水平弯头		个	662		29050023010319	L型水平弯头		个	1058
29050024010314	L型垂直弯头		个	756		29050024010319	L型垂直弯头		个	1210
29050025010314	T型水平弯头		个	945		29050025010319	T型水平弯头		个	1512
29050026010314	T型垂直弯头		个	1040		29050026010319	T型垂直弯头		个	1663
29050027010314	Z型水平弯头		个	1134		29050027010319	Z型水平弯头		个	1814
29050028010314	Z型垂直弯头		个	1229		29050028010319	Z型垂直弯头		个	1966
29050029010314	膨胀节		节	1512		29050029010319	膨胀节		节	2419
29050031010314	变容节		节	945		29050031010319	变容节		节	1512
29050032010314	调节节		节	1418		29050032010319	调节节		节	2268
29050033010314	活动接头		套	662		29050033010319	活动接头		套	1058
29050034010314	软连接		相	851		29050034010319	软连接		相	1361
29050051010314	过渡铜排		相	567		29050051010319	过渡铜排		相	907
29050035010314	连接侧盖板		块	95		29050035010319	连接侧盖板		块	108
29050036010314	终端盖		个	95		29050036010319	终端盖		个	151
29050037010314	始端箱		个	1152		29050037010319	始端箱		个	1152

### 密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)综合价格（3）

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）		材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）
29050011010320	直线段母线槽		米	3780		29050011010323	直线段母线槽		米	6048
29050021010320	低压柜始端母线		米	2079		29050021010323	低压柜始端母线		米	3326
29050022010320	变压器始端母线		米	2835		29050022010323	变压器始端母线		米	4536
29050023010320	L型水平弯头		个	1323		29050023010323	L型水平弯头		个	2117

29050024010320	L型垂直弯头	2000A	个	1512	29050024010322	L型垂直弯头	3200A	个	2419
29050025010320	T型水平弯头		个	1890	29050025010322	T型水平弯头		个	3024
29050026010320	T型垂直弯头		个	2079	29050026010322	T型垂直弯头		个	3326
29050027010320	Z型水平弯头		个	2268	29050027010322	Z型水平弯头		个	3629
29050028010320	Z型垂直弯头		个	2457	29050028010322	Z型垂直弯头		个	3931
29050029010320	膨胀节		节	3024	29050029010322	膨胀节		节	4838
29050031010320	变容节		节	1890	29050031010322	变容节		节	3024
29050032010320	调节节		节	2835	29050032010322	调节节		节	4536
29050033010320	活动接头		套	1323	29050033010322	活动接头		套	2117
29050034010320	软连接		相	1701	29050034010322	软连接		相	2722
29050051010320	过渡铜排	2500A	相	1134	29050051010322	过渡铜排	4000A	相	1814
29050035010320	连接侧盖板		块	108	29050035010322	连接侧盖板		块	142
29050036010320	终端盖		个	189	29050036010322	终端盖		个	302
29050037010320	始端箱		个	1152	29050037010322	始端箱		个	1476
29050011010321	直线段母线槽		米	4725	29050011010322	直线段母线槽		米	7560
29050021010321	低压柜始端母线		米	2599	29050021010322	低压柜始端母线		米	4158
29050022010321	变压器始端母线		米	3544	29050022010322	变压器始端母线		米	5670
29050023010321	L型水平弯头		个	1654	29050023010322	L型水平弯头		个	2646
29050024010321	L型垂直弯头		个	1890	29050024010322	L型垂直弯头		个	3024
29050025010321	T型水平弯头		个	2363	29050025010322	T型水平弯头		个	3780
29050026010321	T型垂直弯头	2500A	个	2599	29050026010322	T型垂直弯头	4000A	个	4158
29050027010321	Z型水平弯头		个	2835	29050027010322	Z型水平弯头		个	4536
29050028010321	Z型垂直弯头		个	3071	29050028010322	Z型垂直弯头		个	4914
29050029010321	膨胀节		节	3780	29050029010322	膨胀节		节	6048
29050031010321	变容节		节	2363	29050031010322	变容节		节	3780
29050032010321	调节节		节	3544	29050032010322	调节节		节	5670
29050033010321	活动接头		套	1654	29050033010322	活动接头		套	2646
29050034010321	软连接		相	2126	29050034010322	软连接		相	3402
29050051010321	过渡铜排		相	1418	29050051010322	过渡铜排		相	2268
29050035010321	连接侧盖板		块	108	29050035010322	连接侧盖板		块	142
29050036010321	终端盖		个	236	29050036010322	终端盖		个	378
29050037010321	始端箱		个	1152	29050037010322	始端箱		个	1476

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54) 综合价格（4）				
材料编码（试运行）	产品名称	电流等级	单位	综合价格（元）
29050011010326	直线段母线槽	5000A	米	9450
29050021010326	低压柜始端母线		米	5198
29050022010326	变压器始端母线		米	7088
29050023010326	L型水平弯头		个	3308
29050024010326	L型垂直弯头		个	3780
29050025010326	T型水平弯头		个	4725
29050026010326	T型垂直弯头		个	5198
29050027010326	Z型水平弯头		个	5670
29050028010326	Z型垂直弯头		个	6143
29050029010326	膨胀节		节	7560
29050031010326	变容节		节	4725
29050032010326	调节节		节	7088
29050033010326	活动接头		套	3308
29050034010326	软连接		相	4253
29050051010326	过渡铜排		相	2835
29050035010326	连接侧盖板		块	142
29050036010326	终端盖		个	473
29050037010326	始端箱		个	1476
说明：1、以上为国产品品牌的综合价格，不包括进口和外资				
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%，IP				
4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价				

道路混凝土及花岗岩构件综合价格				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格、强度等级	单位	综合价格 (元)
36070010012700	机制砼道路平石	500×500×100 C35	块	17.59
36070010013600	机制砼道路平石	1000×250×120 C35	块	20.88
36070001013700	机制砼道路侧石	1000×300×150 C35	块	28.95
36070001013800	机制砼道路侧石	1000×600×200 C35	块	66.81
36070001012500	机制砼道路侧石	500×300×150 C35	块	14.26
36070001012600	机制砼道路侧石	500×450×200 C35	块	28.51
36070001012900	机制砼道路侧石	500×600×200 C35	块	34.65
36070010022700	仿花岗岩道路平石	500×500×100 C35	块	26.47
36070010023500	仿花岗岩道路平石	1000×250×100 C35	块	27.50
36070001023700	仿花岗岩道路侧石	1000×300×150 C35	块	51.97
36070001023800	仿花岗岩道路侧石	1000×600×200 C35	块	116.95
36070001022500	仿花岗岩道路侧石	500×300×150 C35	块	25.47
36070001022800	仿花岗岩道路侧石	500×500×200 C35	块	56.03
36070020023300	仿花岗岩压条	1000×160×120 C35	块	21.39
36070020023400	仿花岗岩压条	1000×220×100 C35	块	34.61
36070020023000	仿花岗岩压条	800×220×100 C35	块	19.35
36130010020100	仿花岗岩半止石柱	Φ220×1000 C35	个	117.85
36050020015905	仿花岗岩人行道砖	500×500×50 C35	㎡	53.38
36050020015705	仿花岗岩人行道砖	500×300×50 C35	㎡	53.38
36050020015105	仿花岗岩人行道砖	400×400×50 C35	㎡	53.38
36050020014905	仿花岗岩人行道砖	400×250×50 C35	㎡	53.38
36050020014005	仿花岗岩人行道砖	300×300×50 C35	㎡	53.38
36050020013605	仿花岗岩人行道砖	300×150×50 C35	㎡	53.38
36050020013005	仿花岗岩人行道砖	250×250×50 C35	㎡	53.38
36050020030009	原色人行道砖	80 C35	㎡	45.20
36050020040005	彩色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1cm/s	㎡	47.68
36050020040005	彩色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1cm/s	㎡	51.75
36050020040009	彩色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1cm/s	㎡	58.85
36050020050005	原色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1cm/s	㎡	45.58
36050020050007	原色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1cm/s	㎡	48.60
36050020050009	原色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1cm/s	㎡	55.70
36050070032005	彩色导盲砖、止步砖	50 C35	㎡	39.28
36050070020007	彩色导盲砖、止步砖	60 C35	㎡	41.25
36050070032009	彩色导盲砖、止步砖	80 C35	㎡	50.45
36070001032900	麻石花岗岩路侧石	500×200×600	块	144.34
36070001032700	麻石花岗岩路侧石	1000×150×300	块	126.29
36070010033600	麻石花岗岩平石	1000×250×120	块	78.18
36070020032100	麻石花岗岩压条	1000×100×150	块	54.78
36070001042900	霞红花岗岩路侧石	500×200×600	块	165.39
36070001043700	霞红花岗岩路侧石	1000×150×300	块	132.31
36070010043200	霞红花岗岩平石	1000×250×120	块	84.20
36070020043100	霞红花岗岩压条	1000×100×150	块	60.25
36070001052900	弧形麻石花岗岩路侧石	500×200×600	块	279.36
36070001053700	弧形麻石花岗岩路侧石	1000×150×300	块	244.44
36070010053800	弧形麻石花岗岩平石	1000×250×120	块	151.32
36070020053100	弧形麻石花岗岩压条	1000×100×150	块	106.02
36070001062900	弧形霞红花岗岩路侧石	500×200×600	块	291.00
36070001063700	弧形霞红花岗岩路侧石	1000×150×300	块	256.08

36050020011705	饰花岗岩人行道砖	300×200×50 C35	m <sup>2</sup>	53.38
36050020020005	彩色人行道砖	50 C35	m <sup>2</sup>	38.23
36050020020007	彩色人行道砖	60 C35	m <sup>2</sup>	40.20
36050020020009	彩色人行道砖	80 C35	m <sup>2</sup>	48.35
36050020030005	原色人行道砖	50 C35	m <sup>2</sup>	35.08
36050020030007	原色人行道砖	60 C35	m <sup>2</sup>	37.05

36070010063200	弧形磨红花岗岩平石	1000×250×120	块	162.96
36070020063100	弧形磨红花岗岩压条	1000×100×150	块	116.62
36070001070000	花岗岩脚踏石侧水口扣板	异型加工	m	190.12
36070010070000	花岗岩踏步平台侧水口扣板	异型加工	m	101.85
36130010030100	磨石花岗岩车止石柱	Φ220×1000	个	221.16