

广州市建设工程造价管理站文件

穗建造价〔2018〕6 号

广州市建设工程造价管理站关于 2017 年 第四季度广州市建设工程结算 及有关问题的通知

各有关单位：

2017年第四季度与2017年第三季度相比，我市钢材价格略有上升，人工工资和机械台班价格总体上持平。现将我市建设工程造价结算有关事项通知如下：

一、关于人工日工资价格问题

（一）2017年第四季度广州市建设工程各工种劳务日工资价格如下：

工种名称	劳务日工资（元）	工种名称	劳务日工资（元）
普工	175-230	金属制品安装工	240-310
木工（模板工）	270-330	玻璃工	235-295
钢筋工	270-325	防水工	225-290
混凝土工	230-290	起重工	240-300
架子工（脚手架工）	265-330	抹灰工（一般抹灰）	250-330
砌筑工（砖瓦工）	250-325	管工	240-305
抹灰、镶贴工	260-335	电工	230-310
装饰木工	260-335	通风工	220-290
油漆工	250-330	机械工	230-300
电焊工	250-330	园艺绿化工	210-270

（二）执行《广东省建筑与装饰工程综合定额（2010年）》、《广东省安装工程综合定额（2010年）》、《广东省市政工程综合定额（2010年）》、《广州市市政工程补充综合定额（2011年）》、《广东省园林绿化工程综合定额（2010年）》和《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额（2012年）》的工程，2017年第四季度适用于增值税一般计税方法计价的综合工日、借工和时工日工资价格按110元（含企业缴纳提取的工会经费和职工教育经费）计算，停工和窝工的日工资价格按83元（含企业缴纳提取的工会经费和职工教育经费）计算；2017年第四季度适用于增值税简易计税方法计价的综合工日、借工和时工日工资价格按106元（不含企业缴纳提取的工会经费和职工教育经费）计算，停工和窝工

的日工资价格按80元(不含企业缴纳提取的工会经费和职工教育经费)计算。

(三)执行《广州地铁工程主要项目综合成本指导价(2001年)》的工程,2017年第四季度适用于增值税一般计税方法计价的日工资价格按83元计算(含企业缴纳提取的工会经费和职工教育经费),2017年第四季度适用于增值税简易计税方法计价的日工资价格按80元(不含企业缴纳提取的工会经费和职工教育经费)计算。

二、关于材料价格问题

(一)2017年第四季度我市钢材价格略有上升。主要材料价格按附表《2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格》计算。

(二)《广州地区建设工程常用材料税前综合价格》是指符合国家产品标准或行业认可质量要求的材料,按正常的运输条件包运到我市施工现场的价格,不符合上述情况的材料不适合使用《广州地区建设工程常用材料税前综合价格》。

(三) 税后综合价格=税前综合价格+税前综合价格×税率(或征收率),税后综合价格相当于营改增前的综合价格。

三、关于机械台班价格问题

(一)执行《广东省建筑与装饰工程综合定额(2010年)》、《广东省安装工程综合定额(2010年)》、《广东省市政工程综合

定额（2010年）》、《广州市市政工程补充综合定额（2011年）》、《广东省园林绿化工程综合定额（2010年）》和《广东省房屋建筑和市政修缮工程综合定额（2012年）》的工程，2017年第四季度适用于增值税一般计税方法计价的机械台班价格按《广东省住房和城乡建设厅关于营业税改征增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》（粤建市函[2016]1113号）中的施工机具台班单价计算（第二类费用的人工单价按110元/工日换算，燃料动力单价按2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格换算）；2017年第四季度适用于增值税简易计税方法计价的机械台班价格按《广东省建设施工机械台班费用（2010年）》计算（第二类费用的人工单价按106元/工日换算，燃料动力单价按2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税后综合价格换算）。

（二）执行《2001年广州地铁工程主要项目综合成本指导价》的工程，2017年第四季度适用于增值税一般计税方法计价的机械台班价格按（《广东省住房和城乡建设厅关于营业税改征增值税后调整广东省建设工程计价依据的通知》（粤建市函[2016]1113号）中的施工机具台班单价调整方法对原机械台班价格调整后计算（第二类费用的人工单价按83元/工日换算，燃料动力单价按2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格换算）；2017年第四季度适用于增值税简易计税方法计价的机械台班价格按原机械台班价格计算（第二类费用的人工单价按80元/工日

换算，燃料动力单价按2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税后综合价格换算）。

附表：2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格



附表:

2017 年第四季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格

说明

- 一、本版中的材料价格信息为“税前综合价格”。“税前综合价格”是指符合财税部门规定的税前价格，该价格不包括材料销售企业的销项税，但包括税前的材料原价、运杂费、运输损耗费和采购及保管费。
- 二、税后综合价格=税前综合价格+税前综合价格税费(或征收率)，税后综合价格相当于营改增前的综合价格。
- 三、本版中所涵盖的材料适用增值税税率（或征收率）如下：

增值税税率（或征收率）

序号	材料名称	税率	征收率	备注
(一)	一般纳税人销售自产的下列货物，当销售企业选择了按照简易计税方法时，依照 3%征收率计算缴纳增值税： 1. 以自己采掘的砂、土、石料或其他矿物连续生产的砖、瓦、石灰（不含粘土实心砖、瓦）； 2. 建筑用和生产建筑材料所用的砂、土、石料； 3. 商品混凝土（仅限于以水泥为原料生产的水泥混凝土）。		3%	适用于购买选择了简易计税方法的销售企业销售的材料时。
(二)	自来水。		3%	当自来水销售企业选择了一般计税方法时也应按 13%税率计算缴纳增值税。

(三)	人工种植和天然生长的各种植物（乔木、灌木、苗木和花卉、草、竹、藻类植物，及棕榈衣、树枝、树叶、树皮、藤条、麦秸、稻草、天然树脂、天然橡胶等）； 煤炭、煤气、石油液化气、天然气。	13%		农业生产者销售自产的各种植物免征增值税。
(四)	税前综合价格中除以上（一）、（二）、（三）项的其他材料。	17%		

附表:

2017年第四季度广州地区建设工程常用材料税前综合价格

材料税前综合价格 (1)

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
010100300070100001	圆 钢	Φ10内 HPB235 HPB300	t	4445.50	011900310600000001	槽 钢	#5--6.5	t	4330.83
010100200080100001	圆 钢	Φ10外 HPB235 HPB300	t	4431.75	011900310610000001	槽 钢	#8--11	t	4381.34
010100350600100001	圆 钢	Φ12--25 HPB235 HPB300	t	4449.58	011900310620000001	槽 钢	#12--16	t	4413.60
010100360250100001	圆 钢	Φ25外 HPB235	t	4391.75	011900310630000001	槽 钢	#18--24	t	4448.04
010101200070060001	螺纹钢(III级钢)	Φ10内 HRB400	t	4510.53	011900310640000001	槽 钢	#25--30	t	4345.57
010101360080060001	螺纹钢(III级钢)	Φ10外 HRB400	t	4493.95	011900310650000001	槽 钢	#32--40	t	4390.24
010101360600060001	螺纹钢(III级钢)	Φ12--25 HRB400	t	4438.99	012901310630090001	热轧薄钢板	1.0--1.5	t	4324.57
010101300250060001	螺纹钢(III级钢)	Φ25外 HRB400	t	4470.06	012901310650090001	热轧薄钢板	1.6--1.8	t	4172.94
010101360070070001	螺纹钢(III级钢)	Φ10内 HRB400E	t	4591.56	012901310670090001	热轧薄钢板	2.0--2.5	t	4166.34
010101360600070001	螺纹钢(III级钢)	Φ10外 HRB400E	t	4554.34	012901310690090001	热轧薄钢板	2.8--3.2	t	4068.41
010101360600070001	螺纹钢(III级钢)	Φ12--25 HRB400E	t	4469.37	012901000710090001	热轧薄钢板	3.5--4.0	t	3999.19
010101360250070001	螺纹钢(III级钢)	Φ25外 HRB400E	t	4505.86	012901960730090001	热轧厚钢板	4.5--7 Q235	t	3949.56
010700210010000141	低松弛钢绞线	Φ15.24 1860Mpa	t	5432.42	012901960750090001	热轧厚钢板	8--10 Q235	t	4068.82
010700210020000141	无粘结钢绞线	Φ15.24 1860Mpa 全重计价	t	5576.08	012901960760090001	热轧厚钢板	11--15 Q235	t	4021.36
011100210600000001	方 钢	□12--14	t	4407.44	012901960770090001	热轧厚钢板	16--20 Q235	t	4146.61
011100210610000001	方 钢	□16--18	t	4407.33	012901960780090001	热轧厚钢板	21--30 Q235	t	4168.85
011300460600600001	扁 钢	10--100×3--8	t	4391.11	012901960730120001	热轧厚钢板	4.5--7 Q345	t	4079.03
012100410600000001	等边角钢	20--28×3--5	t	4285.44	012901960750120001	热轧厚钢板	8--10 Q345	t	4093.01
012100410610000001	等边角钢	30--36×3--5	t	4229.00	012901960760120001	热轧厚钢板	11--15 Q345	t	4115.96
012100410620000001	等边角钢	40--70×3--5	t	4362.39	012901960770120001	热轧厚钢板	16--20 Q345	t	4123.11
012100410630000001	等边角钢	75--200×4--20	t	4385.69	012901960790120001	热轧厚钢板	21--40 Q345	t	4017.83
012100710200000001	不等边角钢	边长 < 100	t	4225.78	012902010600000001	冷轧薄钢板	0.5--0.65	t	4656.47
011700710600000001	工字钢	#10--11	t	4232.61	012902010610000001	冷轧薄钢板	0.7--0.9	t	4573.78
011700710610000001	工字钢	#12--16	t	4320.70	012902010630000001	冷轧薄钢板	1.0--1.5	t	4528.93
011700710620000001	工字钢	#18--24	t	4315.81	012902010660000001	冷轧薄钢板	1.6--1.9	t	4559.14
011700710630000001	工字钢	#25--36	t	4353.24	012902010670000001	冷轧薄钢板	2.0--2.5	t	4574.31
011700710640000001	工字钢	#40--65	t	4486.23	012902010680000001	冷轧薄钢板	2.6--3.2	t	4658.38
012300010620000001	H型钢	高度(H) < 300	t	4031.00	012903410130000001	花纹钢板	2.5	t	4186.66
012300010600000001	H型钢	高度(H) 300--500	t	4012.65	012903410700000001	花纹钢板	3--4	t	4109.10
012300010640000001	H型钢	高度(H) > 500	t	4086.69	012903410720000001	花纹钢板	4.5--5.5	t	4083.44

材料税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
012903410740000001	花纹钢板	6--8	t	4103.45	041501000050000004	普通混凝土空心砌块	390×115×190	千块	1593.96
012902460600000001	镀锌薄钢板	0.50--0.65	t	4793.50	041501210060000004	普通混凝土空心砌块	390×90×190	千块	1302.60
012902460610090001	镀锌薄钢板	0.70--0.90	t	4670.14	041503400010000002	普通混凝土实心砌块	各种规格	m ³	203.13
012902460620090001	镀锌薄钢板	1.00--1.10	t	4746.93	041500310000040002	蒸压加气混凝土砌块	B06 A3.5 合格品	m ³	203.34
012902460640090001	镀锌薄钢板	1.20--1.50	t	4703.96	041500310000050002	蒸压加气混凝土砌块	B07 A5.0 合格品	m ³	218.04
350300110160000009	钢管	Φ51×3.5 (脚手架用)	m	15.79	041502810020000003	膨胀珍珠岩隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	146.90
015100210010080011	6063铝合金门窗型材	阳极氧化银白色	t	18259.43	041503210020000003	煤渣轻质隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	145.05
015100210010080021	6063铝合金门窗型材	阳极氧化古铜色	t	18692.22	040900150000000003	生石灰		t	327.94
015100210020080011	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化银白色	t	19779.06	040300210000000001	中 砂	细度模数 3.0—2.3	m ³	103.69
015100210020080021	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化古铜色	t	19627.79	040300210000040001	航务、水工工程用中砂	细度模数 3.0—2.3	m ³	94.01
040100510050040001	复合普通硅酸盐水泥P.C	32.5 (R)	t	354.65	040300760000000001	细 砂	细度模数 2.2—1.6	m ³	113.87
040100510040060001	普通硅酸盐水泥P.O	42.5 (R)	t	397.72	040300760000040001	航务、水工工程用细砂	细度模数 2.2—1.6	m ³	95.14
040100510020060001	硅酸盐水泥P.II	42.5 (R)	t	418.83	040300760000000001	回填细砂	粒径0.25-0.35 细度模数 2.2-1.6	m ³	45.36
040100450000030001	白水泥	32.5	t	687.41	040500510600000001	碎 石	5--10	m ³	116.72
050100110000600002	杉 原 木	Φ60--180	m ³	858.02	040500510610000001	碎 石	10--20 (10--30)	m ³	122.00
050100400000610002	松杂原木	Φ100--280	m ³	857.28	040500050630000001	碎 石	20--40	m ³	120.75
050300100000000002	杉木门窗套料		m ³	1576.98	040500150640000001	碎 石	30--50	m ³	126.33
050301400000010002	杉 木 枋	综 合	m ³	1706.92	040500510650000001	碎 石	50--80	m ³	128.09
050301610000050002	杉木直边板	25	m ³	1315.32	041100010010000003	毛 石	综 合	m ³	114.00
050301010000030002	杉木丁枋板	10以上	m ³	1735.25	040700450000000001	石 屑		m ³	83.23
050300800000000002	松杂枋板材	周转料	m ³	1279.82	040900910000020001	粘 土	钻孔桩用	m ³	46.30
050303710000040002	松杂直边板	15	m ³	1348.81	010302110010000002	镀锌铁丝	综合	kg	5.96
0503008000000010002	松杂木枋	综 合	m ³	1496.09	031350320610010002	电焊条	J422 Φ2.5--4	kg	5.22
050301100000030002	杂木丁枋板	10以上	m ³	1480.55	032130010010000001	铁 件	加工	kg	5.73
050303600000040003	定型板	1000×500×15	块	6.78	140300400000000002	汽 油		kg	6.55
053300210130000004	竹 筴	1200×1830	10m ²	15.09	140300110020000002	柴 油	#0	kg	6.15
053100510000000003	篙 竹		支	4.74	140300500000000002	重 油		kg	2.33
053100210000000003	茅 竹		支	9.93	133100600010000001	石油沥青	#10固体	kg	1.70
053500210000000002	小 青 笏		筒	6.55	341100500000000002	煤		kg	0.44
050501200060000001	#1胶胶合板	防水 18厚	m ²	34.13	341100010000000002	木柴		kg	0.57
041501200030000004	普通混凝土空心砌块	390×190×190	千块	2516.46	341100100000000004	水		m ³	4.58
041501100040000004	普通混凝土空心砌块	390×140×190	千块	1849.79	341100400000000001	电		度	0.77

材料税前综合价格（3）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
362700150060000003	仿木护栏（水泥仿制）	H1400×W1500	个	333.04	341302000120000005	交通标志牌（铝板，V 类反光膜）	5000×2400	块	7083.31
362700150080000003	仿木护栏（水泥仿制）	H1290×W1800	个	403.65	341302000130000005	交通标志牌（铝板，V 类反光膜）	3500×2000	块	4085.61
362700150100000003	仿树皮护栏（水泥仿制）	H1250×W1500	个	319.62	341302000140000005	交通标志牌（铝板，V 类反光膜）	1200×2000	块	1393.46

地面砖、内墙砖、外墙砖税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
070101010050000003	白(色)瓷片	152×152 一、二级浅色	千块	461.48	070501051180000001	抛光瓷质砖	1200×1200	m ²	171.61
070101010070000003	白(色)瓷片	150×200 一、二级浅色	千块	708.32	070501051190000001	抛光瓷质砖	1600×1000	m ²	193.28
070300020140000002	瓷质长条砖	240×60 不包红、金属色	千块	377.62	070501050580000001	瓷质渗花抛光砖	45×45 普通色	m ²	47.23
070300020130000002	瓷质长条砖	235×52 不包红、金属色	千块	339.58	070501050610000001	瓷质渗花抛光砖	45×95 普通色	m ²	48.52
070300020070000002	瓷质长条砖	195×45 不包红、金属色	千块	282.00	070500300450000001	瓷质渗花抛光砖	600*600 普通色	m ²	75.42
070300020140000002	陶质长条砖	240×60 不包红、金属色	千块	188.18	070500400490000001	瓷质渗花抛光砖	800*800 普通色	m ²	86.93
070500020100000002	彩釉地砖	200×200 普通色	千块	759.01	070500500520000001	瓷质渗花抛光砖	1000*1000 普通色	m ²	121.59
070500020170000002	彩釉地砖	300×300 普通色	千块	1476.76	070501320070000001	通体瓷质砖	100×200	m ²	30.97
070500020300000002	彩釉地砖	400×400 普通色	千块	3562.96	070501320660000001	通体瓷质砖	200×50	m ²	31.01
070501010100000002	瓷质耐磨砖	200×200 普通色	千块	1217.19	070501320000000001	通体瓷质砖	195×95	m ²	34.51
070501010170000002	瓷质耐磨砖	300×300 普通色	千块	2507.71	070501320620000001	通体瓷质砖	145×45	m ²	35.13
070501010300000002	瓷质耐磨砖	400×400 普通色	千块	4922.69	070501320610000001	通体瓷质砖	95×45	m ²	31.65
070501010350000002	瓷质耐磨砖	500×500 普通色	千块	8147.76	070501320580000001	通体瓷质砖	45×45	m ²	32.41
070501010450000002	瓷质耐磨砖	600×600 普通色	千块	11942.27	070101322460000001	彩釉内墙砖	380×265×10	m ²	67.78
070501020070000002	瓷质防滑砖	100×200 普通档次	千块	715.13	070101320280000001	彩釉内墙砖	400×250×8	m ²	50.55
070501020100000002	瓷质防滑砖	200×200 普通档次	千块	1229.03	070101320300000001	彩釉内墙砖	450×300×9	m ²	62.90
070501020170000002	瓷质防滑砖	300×300 普通档次	千块	2469.53	070101321400000001	彩釉内墙砖	500×330×9	m ²	70.13
070700020220000002	瓷马赛克	305×305 一、二级浅色	千块	1525.98	070101321430000001	彩釉内墙砖	560×340×11	m ²	74.25
070300120570000001	彩釉外墙砖(贴纸)	45×45	m ²	27.01	070501020300000001	瓷质防滑砖	400×400	m ²	31.18
070300120620000001	彩釉外墙砖(贴纸)	45×95	m ²	27.01	070501020350000001	瓷质防滑砖	500×500	m ²	31.88
070300120600000001	彩釉外墙砖	73×73	m ²	27.01	070101010910000001	瓷片	150×225	m ²	33.98
070300120010000001	彩釉外墙砖	95×95	m ²	27.01	070101010090000001	瓷片	200×200	m ²	33.49
070300120650000001	彩釉外墙砖	45×145	m ²	29.00	070101010120000001	瓷片	200×250	m ²	33.92
070300120070000001	彩釉外墙砖	45×195	m ²	26.84	070101010150000001	瓷片	200×300	m ²	33.46
070101322460000001	彩釉内墙砖	380×265×8	m ²	59.37	070101010200000001	瓷片	250×330	m ²	36.27
070501020450000001	瓷质防滑砖	600×600	m ²	39.20	070101010280000001	瓷片	250×400	m ²	37.56
070500100170000001	抛光瓷质砖	300×300	m ²	47.78	070101010160000001	瓷片	300×300	m ²	36.24
070501050320000001	抛光瓷质砖	300×450	m ²	55.65	070101010300000001	瓷片	300×450	m ²	47.12
070500200300000001	抛光瓷质砖	400×400	m ²	47.80	070501280170000001	仿古砖	300×300	m ²	43.46
070501050350000001	抛光瓷质砖	500×500	m ²	60.60	070501280300000001	仿古砖	400×400	m ²	45.29
070500300450000001	抛光瓷质砖	600×600	m ²	75.87	070100900350000001	仿古砖	500×500	m ²	49.78
070500400490000001	抛光瓷质砖	800×800	m ²	80.14	070501280450000001	仿古砖	600×600	m ²	55.49
070500500520000001	抛光瓷质砖	1000×1000	m ²	132.66	070500600810000001	瓷质梯级砖	280×300	m ²	37.45
070501051160000001	抛光瓷质砖	1200×800	m ²	149.44	070500800800000001	瓷质梯级挡板砖	150×300	m ²	29.17

预拌混凝土税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格（元）
802106700010010001	普通混凝土	C10	m³	317	802106870020010001	普通泵送混凝土	C10	m³	325
802106650010020001		C15	m³	325	802106870020020001		C15	m³	333
802106750010030001		C20	m³	338	802106870020030001		C20	m³	346
802106800010040001		C25	m³	347	802106870020040001		C25	m³	355
802106850010050001		C30	m³	357	802106870020050001		C30	m³	365
802106860010060001		C35	m³	370	802106870020060001		C35	m³	378
802106860010070001		C40	m³	385	802106870020070001		C40	m³	393
802106860010080001		C45	m³	400	802106870020080001		C45	m³	408
802106860010090001		C50	m³	414	802106870020090001		C50	m³	422
802106860010100001		C55	m³	435	802106870020100001		C55	m³	443
802106860010110001		C60	m³	456	802106870020110001		C60	m³	464
802105950010030061	防水混凝土S6~S8	C20	m³	348	802106870020030061	防水泵送混凝土S6~S8	C20	m³	356
802106000010040061		C25	m³	353	802106870020040061		C25	m³	361
802106050010050061		C30	m³	365	802106870020050061		C30	m³	373
802106100010060061		C35	m³	378	802106870020060061		C35	m³	386
802106150010070061		C40	m³	393	802106870020070061		C40	m³	401
802106200010080061		C45	m³	406	802106870020080061		C45	m³	414
802106250010090061		C50	m³	422	802106870020090061		C50	m³	430
802106860010100061		C55	m³	445	802106870020100061		C55	m³	453
802106860010110061		C60	m³	473	802106870020110061		C60	m³	481
802105950010030071	防水混凝土S10~S12	C20	m³	353	802106870020030071	防水泵送混凝土S10~S12	C20	m³	361
802106000010040071		C25	m³	357	802106870020040071		C25	m³	365
802106050010050071		C30	m³	368	802106870020050071		C30	m³	376
802106100010060071		C35	m³	382	802106870020060071		C35	m³	390
802106150010070071		C40	m³	396	802106870020070071		C40	m³	404
802106200010080071		C45	m³	411	802106870020080071		C45	m³	419
802106250010090071		C50	m³	431	802106870020090071		C50	m³	439
802106860010100071		C55	m³	450	802106870020100071		C55	m³	458
802106860010110071		C60	m³	478	802106870020110071		C60	m³	486

预拌混凝土税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	强度等级	单位	税前综合价格（元）
802108750010030001	水下混凝土	C20	m³	353	802106870020030001	水下防水混凝土	C20	m³	359
802108800010040001		C25	m³	361	802106870020040001		C25	m³	367
802108850010050001		C30	m³	370	802106870020050001		C30	m³	377
802108900010060001		C35	m³	389	802106870020060001		C35	m³	396
802106860010070001		C40	m³	397	802106870020070001		C40	m³	403
802106860010080001		C45	m³	417	802106870020080001		C45	m³	423
802106860010090001		C50	m³	440	802106870020090001		C50	m³	446
802109720010030001	水下泵送混凝土	C20	m³	359	802109720020030001	水下防水泵送混凝土	C20	m³	365
802109720010040001		C25	m³	367	802109720020040001		C25	m³	373
802109720010050001		C30	m³	376	802109720020050001		C30	m³	383
802109720010060001		C35	m³	395	802109720020060001		C35	m³	402
802109720010070001		C40	m³	403	802109720020070001		C40	m³	409
802109720010080001		C45	m³	423	802109720020080001		C45	m³	429
802109720010090001		C50	m³	446	802109720020090001		C50	m³	452

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

2、本表的价格已综合了预拌混凝土各种碎石粒径。

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

沥青混凝土税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	单位	税前综合价格（元）
802500010030030001	粗粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m³	963	802501100030120001	细粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m³	1140
802500500030140001	中粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m³	1002	802502610030130001	砂粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m³	1202
802501000030120001	细粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m³	1038	040502160240010001	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 花岗岩	m³	1370
802501600030130001	砂粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m³	1088	040502160240020001	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 玄武岩	m³	1547
040502160000010001	沥青黑碎石 花岗岩	m³	897	040502160240030001	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 辉绿岩	m³	1348
802502610030140001	中粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m³	1149	说明：道路维修工程单次供应量≤100m³的，单价另计。			

干混砂浆税前综合价格（1）						
材料编码 (试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	税前综合价格 (元/t)	适用范围	t/m³ 系数
800505710010020002	普通干混砌筑砂浆	保水率≥88%	M5	280	砌筑灰缝≥5mm	1.60
800505710010030002			M7.5	285		1.60
800505710010040002			M10	290		1.60
800505710010050002			M15	295		1.60
800505710010060002			M20	300		1.60
800505710020020002	薄层干混砌筑砂浆	保水率≥99%	M5	330	砌筑灰缝<5mm	1.55
800505710020040002			M10	345		1.55
800504710030020002	普通干混抹灰砂浆	保水率≥88% 拉伸粘结强度（14天） M5: ≥0.15Mpa, >M5: ≥0.20Mpa	M5	285	一次抹灰厚度≥5mm	1.60
800504710030040002			M10	295		1.60
800504710030050002			M15	305		1.60
800504710030060002			M20	315		1.60
800504710040020002	薄层干混抹灰砂浆	保水率≥99% 拉伸粘结强度（14天）≥0.30Mpa	M5	350	一次抹灰厚度<5mm	1.55
800504710040040002			M10	365		1.55
800506120050050002	干混地面砂浆	保水率≥88%	M15	295	地面普通找平	1.60
800506120050060002			M20	310		1.60
800506120050070002			M25	325		1.60
800506110000040012	干混防水砂浆:P6	抗渗压力（28天）≥0.6Mpa 保水率≥88% 拉伸粘结强度（14天）≥0.2Mpa	M10	330	用于有抗渗压力要求的工程部位	1.55
800506110000050012			M15	345		1.55
800506110000060012			M20	360		1.55
800506110000040022	干混防水砂浆:P8	抗渗压力（28天）≥0.8Mpa 保水率≥88% 拉伸粘结强度（14天）≥0.2Mpa	M10	350		1.55
800506110000050022			M15	360		1.55
800506110000060022			M20	370		1.55
800506110000040032	干混防水砂浆:P10	抗渗压力（28天）≥1.0Mpa 保水率≥88% 拉伸粘结强度（14天）≥0.2Mpa	M10	355		1.55
800506110000050032			M15	360		1.55
800506110000060032			M20	375		1.55

干混砂浆税前综合价格（2）							
材料编码 （试运行）	材料名称	性能指标	强度等级	税前综合价格 （元/t）	适用范围	t/m³ 系数	
800701610000000002	干混聚苯骨料保温砂浆 一类	导热系数≤0.06、 拉伸粘结强度≥0.1Mpa		2867	B1级防火要求	0.23	
800701620000000002	干混无机骨料保温砂浆 二类 I型	导热系数≤0.07、 抗压强度≥0.2Mpa、 保水率≥95%		2848	A级防火要求	0.25	
800701620000000002	干混无机骨料保温砂浆 二类 II型	导热系数≤0.085、 抗压强度≥0.4Mpa、 保水率≥95%		2431	A级防火要求	0.33	
说明：1、干混砂浆的税前综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外的广州市行政区域使用。							
2、干混砂浆税前综合价格按国家标准 GB/T 25181-2010和行业标准《预拌砂浆应用技术规程》（JGJ/T223—2010）等规定为依据制定。							
3、t/m³ 系数：是按比例加水拌和后每m³ 砂浆所耗用干混砂浆t的参考数量。如系数1.60即1m³ 湿砂浆耗用1.60t干混砂浆。							
4、抹灰水泥砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用：							
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥砂浆配合比			1:2	1:2.5	1:3	1:4	1:6
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥防水砂浆配合比			1:2	1:2.5	1:3	1:4	1:6
相当于本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级			M20	M20	M15	M10	M5
5、抹灰水泥石灰砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用：							
广东省各种工程计价依据抹灰用混合砂浆配合比				1:1:6	1:1:4	1:1:3	1:1:2
可套用本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级				M5	M10	M15	M20

湿拌砂浆税前综合价格							
材料编码 (试运行)	材料名称	性能指标	强度等级	税前综合价格（元 /m³）	适用范围		
800504610010020001	湿拌砌筑砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥8小时	M5	300	砌筑灰缝≥5mm		
800504610010030001			M7.5	305			
800504610010040001			M10	310			
800504610010050001			M15	315			
800504610010060001			M20	320			
800506130030020001	湿拌抹灰砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度（14天） M5：≥0.15Mpa，>M5：≥0.20Mpa。	M5	310	一次抹灰厚度≥5mm		
800506130030040001			M10	320			
800506130030050001			M15	330			
800506130030060001			M20	345			
800506140050050001	湿拌地面砂浆	保水率≥88%。 凝结时间≥4小时	M15	315	地面普通找平		
800506140050060001			M20	325			
800506140050070001			M25	335			
800506150000040011	湿拌防水砂浆:P6	抗渗压力（28天）≥0.6Mpa 保水率≥88%。凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度（14天）≥0.2Mpa	M10	340	用于有抗渗压力要求的工程部位		
800506150000050011			M15	350			
800506150000060011			M20	360			
800506150000040021	湿拌防水砂浆:P8	抗渗压力（28天）≥0.8Mpa 保水率≥88%。凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度（14天）≥0.2Mpa	M10	370			
800506150000050021			M15	380			
800506150000060021			M20	385			
800506150000040031	湿拌防水砂浆:P10	抗渗压力（28天）≥1.0Mpa 保水率≥88%。凝结时间≥8小时 拉伸粘结强度（14天）≥0.2Mpa	M10	385			
800506150000050031			M15	395			
800506150000060031			M20	405			
说明：1、湿拌砂浆的税前综合价格适用于除番禺区、南沙区、花都区、从化区、增城区外的广州市行政区域使用。							
2、湿拌砂浆税前综合价格按国家标准 GB/T 25181-2010和行业标准《预拌砂浆应用技术规程》（JGJ/T223—2010）等规定为依据制定。							
3、抹灰水泥砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用：							
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥砂浆配合比			1:2	1:2.5	1:3	1:4	1:6
广东省各种工程计价依据抹灰用水泥防水砂浆配合比			1:2	1:2.5	1:3	1:4	1:6
相当于本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级			M20	M20	M15	M10	M5
4、抹灰水泥石灰砂浆强度等级的表示方法可按以下的对比数据参考使用：							
广东省各种工程计价依据抹灰用混合砂浆配合比				1:1:6	1:1:4	1:1:3	1:1:2
可套用本税前综合价格抹灰砂浆的强度等级				M5	M10	M15	M20

预应力管桩税前综合价				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
042900512010010022	预应力高强混凝土管桩 执行GB13476-2009标准	A型 PHC Φ300×70	m	70.27
042900512010020052		A型 PHC Φ400×95	m	102.76
042900512010040062		A型 PHC Φ500×100	m	153.39
042900512010040082		A型 PHC Φ500×125	m	165.94
042900512010050072		A型 PHC Φ600×110	m	200.36
042900512010050092		A型 PHC Φ600×130	m	229.54
042900512020010022		AB型 PHC Φ300×70	m	79.41
042900512020020052		AB型 PHC Φ400×95	m	116.91
042900512020040062		AB型 PHC Φ500×100	m	162.85
042900512020040082		AB型 PHC Φ500×125	m	183.48
042900512020050072		AB型 PHC Φ600×110	m	225.57
042900512020050092		AB型 PHC Φ600×130	m	253.14

铝合金门窗基准制作价格

材料编码 (试运行)	材料名称	2006省定额每m ² 门窗 基准制作价(元)	2010省定额每m ² 门窗 基准制作价(元)	其 中	
				每m ² 门窗铝材基准用料 (千克)	每kg银白色铝材税前综 合价格(元)
111900610060000051	50系列全玻平开门	281.73	243.41	6.19	18.26
110902600600000111	50系列半玻平开门 无亮	343.48	305.16	8.20	18.26
110902600660000111	50系列半玻平开门 带亮	343.48	305.16	8.20	18.26
110902510720000101	46(100)系列全玻平开(地弹)门	286.01	247.41	6.40	18.26
110902510600000101	46(100)系列半玻平开(地弹)门 无亮	370.42	331.82	9.59	18.26
110902510660000101	46(100)系列半玻平开(地弹)门 带亮	370.42	331.82	9.59	18.26
110901700720000031	38系列平开窗	359.81	327.74	7.27	18.26
110901800710000231	90系列推拉窗(门)	267.28	237.72	4.82	18.26
110901000000000001	矩形固定窗	165.76	135.37	3.30	18.26
110901100000000001	异形固定窗	401.34	367.55	6.98	18.26
110901200000000001	铝框铝合金百叶窗	476.55	473.24	13.13	18.26

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料用量计算手册》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品牌的铝合金型材，可选用《广州地区建设工程材料（设备）厂商价格信息》中当季已注明铝合金生产企业名称的材料价格，经甲乙双方协商作出调整后代换本表的每kg银白色铝材税前综合价格，再调整铝合金门窗基准制作价。经上述铝合金门窗基准制作价的调整之后，就形成铝合金门窗的税前综合价格。

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

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

防火门税前综合价格				
材料编码 (试运行)	材料名称	防火性能	单位	税前综合价格（元）
110300200000000001	钢质单扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	372
110300310000000001		A1.0(乙级)	m ²	364
110300310000000001		A0.5(丙级)	m ²	349
110300310000000001	钢质双扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	360
110300310000000001		A1.0(乙级)	m ²	350
110300310000000001		A0.5(丙级)	m ²	339
110300310000000001	钢质防火门视窗加价		m ²	416
110100010000000731	普通木质单扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	437
110100020000000741		A1.0(乙级)	m ²	428
110100020000000751		A0.5(丙级)	m ²	417
110100020000000731	普通木质双扇防火门	A1.5(甲级)	m ²	438
110100020000000741		A1.0(乙级)	m ²	428
110100020000000751		A0.5(丙级)	m ²	421
110100010000000001	木质防火门视窗加价		m ²	488
110700020000010001	304材质不锈钢防火门	A1.5(甲级)	m ²	1185
110700020000020001		A1.0(乙级)	m ²	1135
说明：1、防火门税前综合价格按国家标准GB12955-2008为依据制定。 2、防火门税前综合价格包括油漆、小五金、安装费，不包括闭门器。 3、防火门视窗加价包括防火玻璃，按视窗的外围面积计价。				
住户门税前综合价格				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格	单位	税前综合价格（元）
110300960000000001	钢质防盗门	丙级，表面喷塑，包框、包锁、包安装	m ²	587
112301320000000011	202不锈钢防盗门	门钢板厚1mm，包框、包锁、包安装	m ²	892
112301320000000011	202不锈钢防盗门	加封5mm玻璃，包框、包锁、包安装	m ²	1105
110100540000090001	杉木夹板门框扇	单扇，包框、包锁、包安装	m ²	408
110100540000090001	杉木夹板门框扇	双扇，包框、包锁、包安装	m ²	408

玻璃税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	品种规格	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	品种规格	单位	税前综合价格 (元)
060100010010010001	平板玻璃	3mm白玻	m ²	17	060900110010000001	夹层玻璃	5mm钢化白玻+0.38PVB+5mm钢化白玻	m ²	135
060100100030010001		5mm白玻	m ²	28	060900110011040001		6mm钢化白玻+0.76PVB+6mm钢化白玻	m ²	181
060100010010020001		3mm茶、绿、蓝玻	m ²	19	060900110010000001		8mm钢化白玻+1.14PVB+8mm钢化白玻	m ²	262
060100100030020001		5mm茶、绿、蓝玻	m ²	33	060900110010000001		8mm钢化白玻+1.52PVB+8mm钢化白玻	m ²	288
060500010030010001	钢化玻璃	5mm白玻	m ²	48	060900110010000001		10mm钢化白玻+1.52PVB+10mm钢化白玻	m ²	323
060500310040010001		6mm白玻	m ²	55	060900110010000001		12mm钢化白玻+1.90PVB+12mm钢化白玻	m ²	393
060500310050010001		8mm白玻	m ²	77	061100020010080001	钢化中空玻璃	5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻	m ²	125
060500100060010001		10mm白玻	m ²	94	061100020010090001		5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻	m ²	135
060500200070010001		12mm白玻	m ²	109	061100020010110001		6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻	m ²	141
060500310080010001		15mm白玻	m ²	193	061100020010120001		6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻	m ²	152
060500300090010001		19mm白玻	m ²	253	061100020010130001		6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻	m ²	174
060500010030020001		5mm绿、蓝玻	m ²	61	061100020010150001		8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻	m ²	189
060500310040020001		6mm绿、蓝玻	m ²	70	061100020010160001		8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻	m ²	209
060500310050020001		8mm绿、蓝玻	m ²	96	061100020010190001		10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻	m ²	228
060500100060020001		10mm绿、蓝玻	m ²	115	061100020030080001	钢化镀膜中空玻璃	5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻	m ²	184
060500200070020001		12mm绿、蓝玻	m ²	135	061100020030090001		5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻	m ²	197
060500010030030001		5mm灰玻	m ²	79	061100020030110001		6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻	m ²	204
060500310040030001		6mm灰玻	m ²	89	061100020030120001		6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻	m ²	214
060500310050030001		8mm灰玻	m ²	108	061100020030130001		6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻	m ²	230
060500100060030001		10mm灰玻	m ²	130	061100020030150001		8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻	m ²	244
060500200070030001		12mm灰玻	m ²	147	061100020030160001		8mm钢化镀膜+12A+8mm钢化白玻	m ²	260
060500510040010001	弧形钢化玻璃	6mm白玻	m ²	128	061100020030190001		10mm钢化镀膜+12A+10mm钢化白玻	m ²	296
060500510050010001		8mm白玻	m ²	155	061100040020120001	钢化Low-E中空玻璃	6mm钢化LOW-E+9A+6mm钢化白玻	m ²	250
060500400060010001		10mm白玻	m ²	195	061100040020130001		6mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m ²	273
060500500070010001		12mm白玻	m ²	236	061100040021260001		8mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m ²	292
060500510080010001		15mm白玻	m ²	349	061100040020160001		8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m ²	307
062100020030000001	钢化镀膜玻璃	5mm	m ²	102	061100040021300001		10mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m ²	346
062100010040000001		6mm	m ²	112	061100040020190001		10mm钢化LOW-E+12A+10mm钢化白玻	m ²	363
062100020050000001		8mm	m ²	139					
062100020060000001		10mm	m ²	163					
062100020070000001		12mm	m ²	196					

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。

防水材料税前综合价格				
(1) 卷材防水材料				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
1333026301600000001	自粘橡胶改性沥青防水卷材	2.0	m ²	25.66
1333026302200000001		3.0	m ²	28.52
1333026102200000001	SBS改性沥青防水卷材 (聚酯胎)	3.0	m ²	28.40
1333026102500000001		4.0	m ²	31.44
1333026102200000001	SBS改性沥青防水卷材 (玻纤胎)	3.0	m ²	24.77
1333026102500000001		4.0	m ²	28.76
1333026002200000001	APP改性沥青防水卷材 (聚酯胎)	3.0	m ²	26.56
1333026002500000001		4.0	m ²	30.68
1333026002200000001	APP改性沥青防水卷材 (玻纤胎)	3.0	m ²	23.56
1333026002500000001		4.0	m ²	28.02
1333024701600000001	高分子复合自粘防水卷材	2.0	m ²	30.74
1333024702200000001		3.0	m ²	33.79
(2) 聚氨酯防水、水泥基防水涂膜				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
1305038800000000001	水泥基渗透结晶防水涂料	2mm	kg	14.47
1301054400000000001	聚氨酯 (甲料、乙料)	2mm	kg	12.46
1305039000000000001	聚合物水泥基防水涂料	2mm	kg	12.60
8005061100000000004	氯丁胶乳防水砂浆	2mm	kg	13.38
乳胶漆税前综合价格				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格	单位	税前综合价格 (元)
1303082100000000001	室内乳胶漆	普通	kg	11.08
1303079300000000001	高级环保内墙面涂		kg	17.35
1303082100000000001	耐候外墙乳胶漆		kg	27.21
装饰涂料税前综合价格				
材料编码 (试运行)	材料名称	规格	单位	税前综合价格 (元)
1311004200000000001	纯丙烯酸快干型道路标线漆	(黄色/2001C)	kg	17.25
1303080200000000001	黄漆		kg	18.00

铝扣板税前综合价格													
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)		税前综合价 格 (元/m2)		材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)		税前综合价 格 (元/m2)			
090502870310120001	铝扣板 (含配套龙骨)	300×300×0.5mm		51.54		090502871880180001	铝合金条扣板 (含配套龙骨)	120×3000×0.6		59.21			
090502870310210001		300×300×0.8mm		71.06		090502870330180001		150×3000×0.6		59.61			
090502871870180001		300×450×0.6mm		66.83		090502871880210001		120×3000×0.8		74.08			
090502871870210001		300×450×0.8mm		82.94		090502870330210001		150×3000×0.8		74.61			
090502870460180001		300×600×0.6mm		57.90		090502871880230001		120×3000×1.0		76.32			
090502870460210001		300×600×0.8mm		72.77		090502870330230001		150×3000×1.0		90.74			
090502870470210001		600×600×0.8mm		68.10		090502870480210001		100×6000×0.8		73.45			
090502870470230001		600×600×1.0mm		81.07		090502871890210001		120×6000×0.8		73.35			
090502870570230001		800×800×1.0mm		91.36		090502871900210001		150×6000×0.8		77.44			
090502870060180001		300×1200×0.6mm		55.31		090502871890230001		120×6000×1.0		88.50			
090502870060210001		300×1200×0.8mm		73.05		090502871900230001		150×6000×1.0		91.10			
090502870060230001		300×1200×1.0mm		86.14									
090502870090230001		600×1200×1.0mm		84.32									
镀锌钢塑复合管税前综合价格													
材料编码 (试运行)	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
		DN	英寸						DN	英寸			
172300020010010041	衬塑(PE)冷 水管	15	½"	3.80	m	8.75	172300030040010041	涂塑(PE)管	15	½"	3.80	m	7.97
172300020010020041		20	¾"	3.80	m	10.59	172300030040020041		20	¾"	3.80	m	9.75
172300020010030051		25	1"	4.00	m	14.78	172300030040030051		25	1"	4.00	m	13.59
172300020010040051		32	1¼"	4.00	m	19.22	172300030040040051		32	1¼"	4.00	m	16.72
172300020010050061		40	1½"	4.25	m	23.32	172300030040050061		40	1½"	4.25	m	20.77
172300020010060071		50	2"	4.50	m	29.48	172300030040060071		50	2"	4.50	m	26.35
172300020010070071		65	2½"	4.50	m	40.33	172300030040070071		65	2½"	4.50	m	35.09
172300020010090081		80	3"	5.50	m	50.70	172300030040090081		80	3"	5.50	m	45.76
172300020010100081		100	4"	5.50	m	68.16	172300030040100081		100	4"	5.50	m	60.88
172300020010110091		125	5"	6.00	m	98.99	172300030040110091		125	5"	6.00	m	85.79
172300020010120101		150	6"	6.50	m	113.50	172300030040120101		150	6"	6.50	m	101.84
172300020010130111		200	8"	7.50	m	213.80	172300030040130111		200	8"	7.50	m	170.56

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）
170301030010010002	15	½"	2.0	m	6.67	170301030020040002	20	¾"	2.75	m	10.22
170301030020010002	20	¾"	2.0	m	8.56	170301030030040002	25	1"	2.75	m	13.28
170301030030010002	25	1"	2.0	m	10.97	170301030040040002	32	1¼"	2.75	m	17.18
170301030040010002	32	1¼"	2.0	m	13.24	170301030050040002	40	1½"	2.75	m	19.84
170301030050010002	40	1½"	2.0	m	14.72	170301030060040002	50	2"	2.75	m	24.69
170301030060010002	50	2"	2.0	m	18.42	170301030070040002	65	2½"	2.75	m	30.84
170301030010020002	15	½"	2.3	m	7.38	170301030080040002	80	3"	2.75	m	37.43
170301030020020002	20	¾"	2.3	m	9.58	170301030090040002	100	4"	2.75	m	47.09
170301030030020002	25	1"	2.3	m	11.83	170301030010060002	15	½"	3.0	m	8.84
170301030040020002	32	1¼"	2.3	m	15.10	170301030020060002	20	¾"	3.0	m	11.79
170301030050020002	40	1½"	2.3	m	17.26	170301030030060002	25	1"	3.0	m	14.53
170301030060020002	50	2"	2.3	m	21.25	170301030040060002	32	1¼"	3.0	m	18.15
170301030010030002	15	½"	2.5	m	7.58	170301030050060002	40	1½"	3.0	m	21.17
170301030020030002	20	¾"	2.5	m	9.62	170301030060060002	50	2"	3.0	m	26.65
170301030030030002	25	1"	2.5	m	12.49	170301030070060002	65	2½"	3.0	m	33.70
170301030040030002	32	1¼"	2.5	m	15.80	170301030080060002	80	3"	3.0	m	39.91
170301030050030002	40	1½"	2.5	m	18.14	170301030090060002	100	4"	3.0	m	51.06
170301030060030002	50	2"	2.5	m	22.42	170301030010080002	15	½"	3.25	m	9.57
170301030070030002	65	2½"	2.5	m	28.85	170301030020080002	20	¾"	3.25	m	12.43
170301030080030002	80	3"	2.5	m	33.18	170301030030080002	25	1"	3.25	m	15.17
170301030090030002	100	4"	2.5	m	42.93	170301030040080002	32	1¼"	3.25	m	19.46
170301030010040002	15	½"	2.75	m	8.06	170301030050080002	40	1½"	3.25	m	22.65

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）
170301030060080002	50	2"	3.25	m	28.23	170301030100100002	125	5"	3.75	m	81.04
170301030070080002	65	2½"	3.25	m	36.63	170301030110100002	150	6"	3.75	m	95.41
170301030080080002	80	3"	3.25	m	43.23	170301030120100002	200	8"	3.75	m	125.57
170301030090080002	100	4"	3.25	m	55.65	170301030040120002	32	1¼"	4.0	m	24.93
170301030020090002	20	¾"	3.5	m	13.61	170301030050120002	40	1½"	4.0	m	28.25
170301030030090002	25	1"	3.5	m	17.19	170301030060120002	50	2"	4.0	m	36.04
170301030040090002	32	1¼"	3.5	m	20.24	170301030070120002	65	2½"	4.0	m	44.54
170301030050090002	40	1½"	3.5	m	24.37	170301030080120002	80	3"	4.0	m	50.62
170301030060090002	50	2"	3.5	m	30.44	170301030090120002	100	4"	4.0	m	66.79
170301030070090002	65	2½"	3.5	m	38.67	170301030100120002	125	5"	4.0	m	85.09
170301030080090002	80	3"	3.5	m	45.67	170301030110120002	150	6"	4.0	m	97.80
170301030090090002	100	4"	3.5	m	58.55	170301030120120002	200	8"	4.0	m	132.66
170301030100090002	125	5"	3.5	m	71.36	170301030070130002	65	2½"	4.25	m	42.26
170301030110090002	150	6"	3.5	m	84.35	170301030080130002	80	3"	4.25	m	50.38
170301030120090002	200	8"	3.5	m	116.00	170301030090130002	100	4"	4.25	m	65.84
170301030030100002	25	1"	3.75	m	18.31	170301030100130002	125	5"	4.25	m	88.22
170301030040100002	32	1¼"	3.75	m	23.08	170301030110130002	150	6"	4.25	m	103.48
170301030050100002	40	1½"	3.75	m	26.44	170301030120130002	200	8"	4.25	m	140.40
170301030060100002	50	2"	3.75	m	33.39	170301030070140002	65	2½"	4.5	m	50.90
170301030070100002	65	2½"	3.75	m	40.25	170301030080140002	80	3"	4.5	m	60.51
170301030080100002	80	3"	3.75	m	47.26	170301030090140002	100	4"	4.5	m	77.43
170301030090100002	100	4"	3.75	m	62.29	170301030100140002	125	5"	4.5	m	93.34

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（3）

材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）
170301030110140002	150	6"	4.5	m	111.03	170301030110170002	150	6"	5.5	m	129.59
170301030120140002	200	8"	4.5	m	154.63	170301030120170002	200	8"	5.5	m	175.36
170301030070150002	65	2½"	4.75	m	51.86	170301030130170002	250	10"	5.5	m	261.38
170301030080150002	80	3"	4.75	m	61.69	170301030140170002	300	12"	5.5	m	311.13
170301030090150002	100	4"	4.75	m	79.56	170301030100180002	125	5"	6.0	m	127.66
170301030100150002	125	5"	4.75	m	101.23	170301030110180002	150	6"	6.0	m	154.48
170301030110150002	150	6"	4.75	m	119.51	170301030120180002	200	8"	6.0	m	200.52
170301030120150002	200	8"	4.75	m	162.30	170301030130180002	250	10"	6.0	m	282.42
170301030070160002	65	2½"	5.0	m	56.86	170301030140180002	300	12"	6.0	m	339.59
170301030080160002	80	3"	5.0	m	68.00	170301030100200002	125	5"	7.0	m	144.20
170301030090160002	100	4"	5.0	m	90.15	170301030110200002	150	6"	7.0	m	171.98
170301030100160002	125	5"	5.0	m	107.47	170301030120200002	200	8"	7.0	m	241.22
170301030110160002	150	6"	5.0	m	129.09	170301030130200002	250	10"	7.0	m	342.95
170301030120160002	200	8"	5.0	m	170.10	170301030140200002	300	12"	7.0	m	398.98
170301030130160002	250	10"	5.0	m	233.33	170301030100210002	125	5"	8.0	m	150.59
170301030140160002	300	12"	5.0	m	284.54	170301030110210002	150	6"	8.0	m	183.51
170301030080170002	80	3"	5.5	m	73.70	170301030120210002	200	8"	8.0	m	268.81
170301030090170002	100	4"	5.5	m	96.43	170301030130210002	250	10"	8.0	m	372.89
170301030100170002	125	5"	5.5	m	111.79	170301030140210002	300	12"	8.0	m	464.13

塑料管税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）
172503810040000001	PVC-U排水管	Φ32×2.0	m	3.15	172500510140090001	PVC-U给水管0.63MPa	Φ160×4.0	m	34.15
172503810050000001		Φ40×2.0	m	3.90	172500510051090001	PVC-U给水管1.0MPa	Φ40×2.0	m	3.98
172503810060000001		Φ50×2.0	m	4.71	172500510061090001		Φ50×2.4	m	5.78
172503810080000001		Φ75×2.3	m	7.69	172500510061090001		Φ63×3.0	m	9.32
172503810100000001		Φ110×3.2	m	14.97	172500510081090001		Φ75×3.6	m	12.76
172503810140000001		Φ160×4.0	m	27.92	172500510631090001		Φ90×4.3	m	18.27
172503810150000001		Φ200×4.9	m	46.91	172500510101090001		Φ110×4.2	m	22.97
172503810170000001		Φ250×6.2	m	73.72	172500510031050001	PVC-U给水管1.6MPa	Φ25×2.0	m	2.34
172503810190000001		Φ315×7.8	m	120.66	172500510041050001		Φ32×2.4	m	3.60
172503810220000001		Φ400×9.8	m	187.07	172500510051050001		Φ40×3.0	m	5.58
172503910100000001	PVC-U雨水管(压力管)	Φ110×4.0	m	21.21	172500510061050001		Φ50×3.7	m	8.46
172503910140000001		Φ160×5.0	m	40.65	172500510061050001		Φ63×4.7	m	13.94
172503910150000001		Φ200×6.0	m	64.19	172500510081050001		Φ75×5.6	m	18.81
172503910170000001		Φ250×8.0	m	105.91	172500510631050001		Φ90×6.7	m	27.43
172503820080000001	PVC-U内螺旋 消音排水管	Φ75×2.3	m	10.07	172500510101050001	PVC-U给水管2.0MPa	Φ110×6.6	m	34.65
172503820100000001		Φ110×3.2	m	19.69	172500510020120001		Φ20×2.0	m	2.01
172503820140000001		Φ160×4.0	m	34.74	172500510030120001		Φ25×2.3	m	2.81
172507110080000001	PVC-U中空螺旋消 音管（I型）	Φ75×3.8	m	12.09	172500510040120001		Φ32×2.9	m	4.47
172507110100000001		Φ110×3.8	m	20.01	172500510050120001	PVC-U给水管2.5MPa	Φ40×3.7	m	7.06
172507110140000001		Φ160×5.0	m	38.35	172500510021040001		Φ20×2.3	m	2.27
172507110060000001	PVC-U中空螺旋消 音管（II型）	Φ50×4.8	m	8.44	172500510031040001		Φ25×2.8	m	3.36
172507110080000001		Φ75×5.0	m	12.82	172500510041040001		Φ32×3.6	m	5.56
172507110100000001		Φ110×6.0	m	24.38	172504610021070001	PP-R给水管1.25MPa	Φ20×2.0	m	2.17
172507110140000001		Φ160×7.0	m	41.98	172504610031070001		Φ25×2.3	m	3.24
172507120060000001	PVC-U中空壁消音 管	Φ50×4.8	m	7.40	172504610041070001		Φ32×2.9	m	5.01
172507120080000001		Φ75×5.0	m	11.51	172504610051070001		Φ40×3.7	m	8.84
172507120100000001		Φ110×6.0	m	20.83	172504610061070001		Φ50×4.6	m	13.42
172507120140000001		Φ160×7.0	m	36.97	172504610061070001		Φ63×5.8	m	21.58
172500510060090001	PVC-U给水管 0.63MPa	Φ63×2.0	m	7.38	172504610081070001		Φ75×6.8	m	32.79
172500510080090001		Φ75×2.3	m	8.77	172504610631070001		Φ90×8.2	m	46.61
172500510630090001		Φ90×2.8	m	13.29	172504610101070001		Φ110×10.0	m	69.56
172500510100090001		Φ110×2.7	m	16.22	172504610141070001		Φ160×14.6	m	145.96

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

塑料管税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）
172504610501050001	PP-R给水管1.6MPa	Φ16×1.9	m	1.91	172500520141120001	PE聚乙烯给水管PE100 0.6MPa	Φ160×6.2	m	56.40
172504610021050001		Φ20×2.3	m	2.40	172500520151120001		Φ200×7.7	m	87.71
172504610031050001		Φ25×2.8	m	3.65	172500520161120001		Φ225×8.6	m	110.72
172504610041050001		Φ32×3.6	m	6.05	172500520171120001		Φ250×9.6	m	134.99
172504610051050001		Φ40×4.5	m	11.07	172500520191120001		Φ315×12.1	m	219.01
172504610061050001		Φ50×5.6	m	17.21	172500520201120001		Φ355×13.6	m	282.71
172504610061050001		Φ63×7.1	m	27.61	172500520221120001		Φ400×15.3	m	351.30
172504610081050001		Φ75×8.4	m	37.97	172500520231120001		Φ450×17.2	m	460.98
172504610631050001		Φ90×10.1	m	55.55	172500520241120001		Φ500×19.1	m	571.05
172504610101050001		Φ110×12.3	m	82.20	172500520261120001		Φ630×24.1	m	929.23
172504610141050001		Φ160×17.9	m	179.92	172500520631100001	PE聚乙烯给水管PE100 0.8MPa	Φ90×4.3	m	20.88
172504610500120001	PP-R给水管2.0MPa	Φ16×2.2	m	2.30	172500520101100001		Φ110×5.3	m	31.78
172504610020120001		Φ20×2.8	m	3.12	172500520121100001		Φ125×6.0	m	41.77
172504610030120001		Φ25×3.5	m	4.75	172500520141100001		Φ160×7.7	m	66.34
172504610040120001		Φ32×4.4	m	7.82	172500520151100001		Φ200×9.6	m	103.48
172504610050120001		Φ40×5.5	m	12.81	172500520161100001		Φ225×10.8	m	132.69
172504610060120001		Φ50×6.9	m	19.72	172500520171100001		Φ250×11.9	m	160.59
172504610060120001		Φ63×8.6	m	32.97	172500520191100001		Φ315×15.0	m	260.60
172504610080120001		Φ75×10.1	m	46.45	172500520201100001		Φ355×16.9	m	335.69
172504610630120001		Φ90×12.3	m	67.13	172500520221100001		Φ400×19.1	m	423.06
172504610100120001		Φ110×15.1	m	100.95	172500520231100001		Φ450×21.5	m	553.43
172504610140120001		Φ160×21.9	m	213.01	172500520241100001		Φ500×23.9	m	688.91
172504610021040001	PP-R给水管2.5MPa	Φ20×3.4	m	3.83	172500520261100001		Φ630×30.0	m	1077.40
172504610031040001		Φ25×4.2	m	6.40	172500520081090001	PE聚乙烯给水管PE100 1.0MPa	Φ75×4.5	m	18.19
172504610041040001		Φ32×5.4	m	10.24	172500520631090001		Φ90×5.4	m	26.54
172504610051040001		Φ40×6.7	m	16.05	172500520101090001		Φ110×6.6	m	39.58
172504610061040001		Φ50×8.3	m	25.01	172500520121090001		Φ125×7.4	m	51.14
172504610061040001		Φ63×10.5	m	40.48	172500520141090001		Φ160×9.5	m	82.90
172504610081040001		Φ75×12.5	m	57.22	172500520151090001		Φ200×11.9	m	133.60
172504610631040001		Φ90×15.0	m	79.81	172500520161090001		Φ225×13.4	m	170.56
172504610101040001		Φ110×18.3	m	121.85	172500520171090001		Φ250×14.8	m	206.06
172504610141040001		Φ160×26.6	m	255.45	172500520191090001		Φ315×18.7	m	338.47
172500520101120001	PE聚乙烯给水管	Φ110×4.2	m	27.54	172500520201090001		Φ355×21.1	m	429.00
172500520121120001	PE100 0.6MPa	Φ125×4.8	m	35.42	172500520221090001		Φ400×23.7	m	540.66

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

塑料管税前综合价格（3）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）
172500520231090001	PE聚乙烯给水管 PE100 1.0MPa	Φ450×26.7	m	699.73	172503510100110001	PVC-U双壁波纹管 S1(外径)	Φ110	m	5.18
172500520241090001		Φ500×29.7	m	858.38	172503510140110001		Φ160	m	9.12
172500520261090001		Φ630×37.4	m	1335.09	172503510150110001		Φ200	m	18.01
172500520061070001	PE聚乙烯给水管 PE100 1.25MPa	Φ63×4.7	m	16.01	172503510170110001		Φ250	m	22.49
172500520081070001		Φ75×5.6	m	22.06	172503510190110001		Φ315	m	33.84
172500520631070001		Φ90×6.7	m	33.67	172503510220110001		Φ400	m	52.69
172500520101070001		Φ110×8.1	m	47.58	172503510240110001		Φ500	m	81.73
172500520121070001		Φ125×9.2	m	60.92	172503510260110001		Φ630	m	155.52
172500520141070001		Φ160×11.8	m	98.27	172503510300110001		Φ800	m	232.78
172500520151070001		Φ200×14.7	m	156.06	172503510320110001		Φ1000	m	412.68
172500520161070001		Φ225×16.6	m	203.17	172503510060070001	PVC-U双壁波纹管 S2(外径)	Φ63	m	3.45
172500520171070001		Φ250×18.4	m	246.04	172503510080070001		Φ75	m	4.23
172500520191070001		Φ315×23.2	m	389.34	172503510630070001		Φ90	m	5.10
172500520201070001		Φ355×26.1	m	489.88	172503510100070001		Φ110	m	5.77
172500520221070001		Φ400×29.4	m	639.71	172503510140070001		Φ160	m	10.05
172500520231070001		Φ450×33.1	m	824.52	172503510150070001		Φ200	m	21.56
172500520241070001		Φ500×36.8	m	1023.60	172503510170070001		Φ250	m	27.61
172500520261070001		Φ630×46.3	m	1605.70	172503510190070001		Φ315	m	40.75
172500520021050001	PE聚乙烯给水管 PE100 1.6MPa	Φ20×2.3	m	2.40	172503510220070001		Φ400	m	63.12
172500520031050001		Φ25×2.3	m	3.10	172503510240070001		Φ500	m	112.49
172500520041050001		Φ32×3.0	m	5.12	172503510260070001		Φ630	m	207.50
172500520051050001		Φ40×3.7	m	7.84	172503510300070001		Φ800	m	304.44
172500520061050001		Φ50×4.6	m	12.24	172503510320070001		Φ1000	m	468.89
172500520061050001		Φ63×5.8	m	19.69	172503520100110001	HDPE双壁波纹管 (直管) 4KN/m²	Φ110	m	8.90
172500520081050001		Φ75×6.8	m	26.47	172503520140110001		Φ160	m	16.03
172500520631050001		Φ90×8.2	m	38.43	172503520160110001		Φ225	m	32.73
172500520101050001		Φ110×10.0	m	57.03	172503520180110001		Φ300	m	54.24
172500520121050001		Φ125×11.4	m	74.65	172503520220110001		Φ400	m	90.45
172500520141050001		Φ160×14.6	m	120.89	172503520240110001		Φ500	m	118.38
172500520151050001		Φ200×18.2	m	191.63	172503520260110001	HDPE双壁波纹管 (直管) 8KN/m²	Φ600	m	189.14
172500520161050001		Φ225×20.5	m	244.31	172503520100070001		Φ110	m	11.00
172500520171050001		Φ250×22.7	m	299.81	172503520140070001		Φ160	m	20.19
172500520191050001		Φ315×28.6	m	482.76	172503520160070001		Φ225	m	49.53
172500520201050001		Φ355×32.2	m	620.49	172503520180070001		Φ300	m	91.99
172500520221050001		Φ400×36.3	m	779.12	172503520220070001		Φ400	m	143.46
172500520231050001		Φ450×40.9	m	1015.50	172503520240070001		Φ500	m	221.92
					172503520260070001		Φ600	m	311.13
					172503520300070001		Φ800	m	506.91

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

塑料管税前综合价格（4）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）
172501310150110001	HDPE增强中空壁缠绕管4KN/m ²	Φ200	m	37.39	172501310150000001	HDPE增强中空壁缠绕牵引管	Φ200	m	71.09
172501310180110001		Φ300	m	66.24	172501310170000001		Φ250	m	83.25
172501310220110001		Φ400	m	108.22	172501310180000001		Φ300	m	144.07
172501310240110001		Φ500	m	158.34	172501310200000001		Φ350	m	152.23
172501310260110001		Φ600	m	239.10	172501310220000001		Φ400	m	254.05
172501310280110001		Φ700	m	322.12	172501310230000001		Φ450	m	271.71
172501310300110001		Φ800	m	410.73	172501310240000001		Φ500	m	357.91
172501310310110001		Φ900	m	491.88	172501310260000001		Φ600	m	541.12
172501310320110001		Φ1000	m	608.56	172501310280000001		Φ700	m	621.03
172501310330110001		Φ1100	m	727.80	172501310300000001		Φ800	m	969.90
172501310340110001		Φ1200	m	957.69	172501310310000001		Φ900	m	1083.45
172501310350110001		Φ1300	m	1161.22	172501310320000001		Φ1000	m	1413.53
172501310360110001		Φ1400	m	1305.18	172503530260110001	HDPE增强缠绕波纹管 SN4（KN/m ² ）	Φ600	m	219.97
172501310370110001		Φ1500	m	1565.87	172503530280110001		Φ700	m	354.69
172501310380110001		Φ1600	m	1771.70	172503530300110001		Φ800	m	460.14
172501310390110001		Φ1800	m	2212.66	172503530310110001		Φ900	m	554.00
172501310400110001		Φ2000	m	2922.13	172503530320110001		Φ1000	m	683.17
172501310150070001	HDPE增强中空壁缠绕管8KN/m ²	Φ200	m	49.05	172503530330110001		Φ1100	m	741.26
172501310180070001		Φ300	m	91.72	172503530340110001		Φ1200	m	805.45
172501310200070001		Φ350	m	125.09	172503530350110001		Φ1300	m	1209.01
172501310220070001		Φ400	m	159.95	172503530360110001		Φ1400	m	1370.59
172501310240070001		Φ500	m	232.76	172503530260070001	HDPE增强缠绕波纹管 SN8（KN/m ² ）	Φ600	m	308.31
172501310260070001		Φ600	m	332.83	172503530280070001		Φ700	m	422.90
172501310280070001		Φ700	m	482.03	172503530300070001		Φ800	m	588.27
172501310300070001		Φ800	m	597.36	172503530310070001		Φ900	m	706.27
172501310310070001		Φ900	m	815.08	172503530320070001		Φ1000	m	933.94
172501310320070001		Φ1000	m	918.12	172503530330070001		Φ1100	m	1056.19
172501310330070001		Φ1100	m	1116.49	172503530340070001		Φ1200	m	1259.57
172501310340070001		Φ1200	m	1284.18	172503530350070001		Φ1300	m	1421.04
172501310350070001		Φ1300	m	1636.68	172503530360070001		Φ1400	m	1829.50
172501310360070001		Φ1400	m	1815.87	172503530370070001		Φ1500	m	2010.12
172501310370070001		Φ1500	m	2244.40	172503530380070001		Φ1600	m	2459.46
172501310380070001		Φ1600	m	2748.11	172507130100000001	钢丝网骨架PE复合管 普通冷水	110×8.5	m	69.16
172501310390070001		Φ1800	m	3479.53	172507130140000001		160×9.5	m	114.90
172501310400070001		Φ2000	m	4281.17	172507130150000001		200×10.5	m	163.15
					172507130170000001		250×12.5	m	277.77

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

塑料管税前综合价格（5）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）	材料编码 (试运行)	材料名称	规格mm	单位	税前综合价格（元）
172507130190000001	钢丝网骨架PE复合管普通冷水	315×13.5	m	302.92	172503210020000001	PE燃气管≤0.2MPa (PE80)	Φ20×2.3	m	3.05
172507130220000001		400×15.5	m	466.20	172503210030000001		Φ25×2.3	m	3.93
172507130240000001		500×22.0	m	925.31	172503210040000001		Φ32×2.3	m	5.05
172507130100000001	钢丝网骨架PE复合管加强冷水	110×10.0	m	74.01	172503210050000001		Φ40×2.3	m	6.43
172507130140000001		160×11.0	m	154.74	172503210060000001		Φ50×2.9	m	9.92
172507130150000001		200×13.0	m	187.97	172503210060000001		Φ63×3.6	m	15.62
172507130170000001		250×14.0	m	302.33	172503210080000001		Φ75×4.3	m	21.92
172507130190000001		315×17.0	m	453.52	172503210630000001		Φ90×5.2	m	31.10
172507130220000001		400×19.0	m	659.43	172503210100000001		Φ110×6.3	m	45.37
172507130240000001		500×24.0	m	1097.60	172503210140000001		Φ160×9.1	m	91.40
172503540240070001	钢带增强PE螺旋波纹管(内径)8KN/m²	500	m	262.73	172503210150000001		Φ200×11.4	m	142.56
172503540260070001		600	m	311.60	172503210160000001		Φ225×12.8	m	174.28
172503540280070001		700	m	383.56	172503210170000001		Φ250×14.2	m	216.57
172503540300070001		800	m	457.38	172503210190000001		Φ315×17.9	m	341.29
172503540310070001		900	m	581.37	172503210220000001		Φ400×22.8	m	555.37
172503540320070001		1000	m	649.69	172503210021130001	PE燃气管≤0.4MPa (PE80)	Φ20×3.0	m	3.71
172503540330070001		1100	m	707.62	172503210031130001		Φ25×3.0	m	4.84
172503540340070001		1200	m	860.72	172503210041130001		Φ32×3.0	m	6.40
172503540350070001		1300	m	974.23	172503210051130001		Φ40×3.7	m	9.78
172503540360070001		1400	m	1156.46	172503210061130001		Φ50×4.6	m	14.86
172503540370070001		1500	m	1237.40	172503210061130001		Φ63×5.8	m	22.70
172503540240020001	钢带增强PE螺旋波纹管(内径)12.5KN/m²	500	m	281.14	172503210081130001		Φ75×6.8	m	32.41
172503540260020001		600	m	330.25	172503210631130001		Φ90×8.2	m	46.07
172503540280020001		700	m	399.97	172503210101130001		Φ110×10.0	m	67.10
172503540300020001		800	m	517.80	172503210141130001		Φ160×14.6	m	140.20
172503540310020001		900	m	678.99	172503210151130001		Φ200×18.2	m	211.27
172503540320020001		1000	m	745.71	172503210161130001		Φ225×20.5	m	264.41
172503540330020001		1100	m	809.57	172503210171130001		Φ250×22.7	m	337.01
172503540340020001		1200	m	1009.64	172503210191130001		Φ315×28.6	m	528.61
172503540350020001		1300	m	1204.45					
172503540360020001		1400	m	1361.86					
172503540370020001	钢带增强PE螺旋波纹管(内径)16KN/m²	1500	m	1572.58					
172503540240010001		500	m	287.39					
172503540260010001		600	m	339.69					
172503540280010001		700	m	440.32					
172503540300010001		800	m	555.39					

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

电线电缆税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm ² ）	单位	税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面（mm ² ）	单位	税前综合价格(元)	加价说明	
280304400050096411	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV	1	千米	573.30	280303610150206411	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVV	50	千米	24744.42	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%。	
280304300050106411		1.5	千米	825.88	280303610150216411		70	千米	35258.33		
280304800050126411		2.5	千米	1270.45	280303610150226411		95	千米	48116.46		
280305000050136411		4	千米	2056.55	280303610150236411		120	千米	60552.90		
280305100050146411		6	千米	3069.41	280303610150246411		150	千米	74692.28		
280305800050156411		10	千米	5140.56	280303610150256411		185	千米	92850.29		
280305200050166411		16	千米	8249.86	280303610150266411		240	千米	123413.85		
280305300050176411		25	千米	12913.16	280303610150276411		300	千米	152051.66		
280305400050196411		35	千米	17770.87	280303610150286411		400	千米	195510.89		
280305500050206411		50	千米	23955.21	280306310130096411	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVR	1	千米	600.95		
280305600050216411		70	千米	34338.38	280306100130106411		1.5	千米	853.46		
280305700050226411		95	千米	47281.16	280306200130126411		2.5	千米	1352.16		
280305800050236411		120	千米	58448.94	280303900130136411		4	千米	2141.24		
280305810050246411		150	千米	73027.01	280306300130146411		6	千米	3191.59		
280305810050256411		185	千米	90798.38	280306310130156411		10	千米	5477.64		
280305810050266411		240	千米	118754.94	280306310130166411		16	千米	8502.58		
280305810050276411		300	千米	148532.08	280306310130176411		25	千米	14256.81		
280305810050286411		400	千米	194244.52	280306310130196411		35	千米	18714.66		
280303610150096411		铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVV	1	千米	661.19		280306310130206411	50	千米		25142.14
280303610150106411			1.5	千米	917.37		280306310130216411	70	千米		36311.86
280303610150126411	2.5		千米	1450.89	280306310130226411		95	千米	51569.27		
280303610150136411	4		千米	2225.53	280306310130236411		120	千米	65161.62		
280303610150146411	6		千米	3229.57	280306310130246411		150	千米	81858.34		
280303610150156411	10		千米	5430.15	280306310130256411		185	千米	100017.68		
280303610150166411	16		千米	8520.58	280306310130266411		240	千米	132515.60		
280303610150176411	25		千米	14242.17	280306310130276411		300	千米	163928.25		
280303610150196411	35		千米	18545.86	280306310130286411		400	千米	225327.05		
说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。											

电线电缆税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	单芯 税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	二芯 税前综合价格(元)	备注
281103010505142021	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	1113.49	281103010505142081	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	2667.33	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%。
281103010505152021		2.5	千米	1645.41	281103010505152081		2.5	千米	3901.20	
281102500505162021		4	千米	2560.51	281102800505162081		4	千米	5701.44	
281102600505172021		6	千米	3617.71	281103010505172081		6	千米	7830.05	
281102300505182021		10	千米	5758.29	281102700505182081		10	千米	12055.34	
281102400505192021		16	千米	8701.41	281103010505192081		16	千米	17905.81	
281103010505202021		25	千米	13432.73	281103010505202081		25	千米	27092.36	
281100700505212021		35	千米	18260.41	281103010505212081		35	千米	36877.58	
281100800505222021		50	千米	24830.45	281103010505222081		50	千米	49657.61	
281103010505232021		70	千米	35063.62	281103010505232081		70	千米	70794.87	
281103010505242021		95	千米	47845.56	281103010505242081		95	千米	95005.44	
281103010505252021		120	千米	60205.13	281103010505252081		120	千米	118939.84	
281100900505262021		150	千米	75008.89	281103010505262081		150	千米	148452.16	
281103010505272021		185	千米	92362.32	281103010505272081		185	千米	183041.02	
281103010505282021		240	千米	121391.11	281103010505282081		240	千米	240812.07	
281103010505292021		300	千米	150636.87	281103010505292081		300	千米	300528.24	
281103010505302021		400	千米	197730.18	281103010505302081		400	千米	395420.18	
281103010505312021		500	千米	250055.09	281103010505312081		500	千米	489073.62	
281103010505322021		630	千米	316819.20	281103010505322081		630	千米	618800.50	
281103010370040011	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	2013.41	281103010515142081	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	3653.64	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%。
281103010370050011		2.5	千米	2596.06	281103010515152081		2.5	千米	4921.16	
281103010370060011		4	千米	3546.18	281103010515162081		4	千米	7518.80	
281103010370070011		6	千米	4626.51	281103010515172081		6	千米	9635.80	
281103010515182021		10	千米	7917.73	281103010515182081		10	千米	14680.10	
281103010515192021		16	千米	11625.87	281103010515192081		16	千米	20763.92	
281103010515202021		25	千米	16547.78	281103010515202081		25	千米	29892.28	
281103010515212021		35	千米	21454.19	281103010515212081		35	千米	40179.53	
281103010515222021		50	千米	28813.34	281103010515222081		50	千米	53101.76	
281103010515232021		70	千米	40030.07	281103010515232081		70	千米	74575.43	
281103010515242021		95	千米	53360.20	281103010515242081		95	千米	100554.64	
281103010515252021		120	千米	67286.68	281103010515252081		120	千米	125878.38	
281103010515262021		150	千米	82330.36	281103010515262081		150	千米	156273.55	
281103010515272021		185	千米	100898.47	281103010515272081		185	千米	193520.44	
281103010515282021		240	千米	130429.71	281103010515282081		240	千米	254104.19	
281103010515292021		300	千米	165957.93	281103010515292081		300	千米	317599.33	
281103010515302021		400	千米	211958.34	281103010515302081		400	千米	417495.78	
281103010515312021		500	千米	268812.16	281103010515312081		500	千米	539999.10	
281103010515322021		630	千米	340176.49	281103010515322081		630	千米	670067.68	

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

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	三芯 税前综合价格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	四芯 税前综合价格(元)	备注
281103010505142141	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	3583.96	281103010505142201	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	4624.56	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%。
281103010505152141		2.5	千米	5218.43	281103010505152201		2.5	千米	6980.58	
281103010505162141		4	千米	8079.25	281103010505162201		4	千米	10301.59	
281103010505172141		6	千米	11230.87	281103010505172201		6	千米	14795.04	
281103010505182141		10	千米	17140.66	281103010505182201		10	千米	22734.70	
281103010505192141		16	千米	26145.65	281103010505192201		16	千米	34676.49	
281103010505202141		25	千米	39823.60	281103010505202201		25	千米	52944.60	
281103010505212141		35	千米	54963.98	281103010505212201		35	千米	72538.40	
281103010505222141		50	千米	74139.91	281103010505222201		50	千米	97974.84	
281103010505232141		70	千米	104748.32	281103010505232201		70	千米	139672.19	
281103010505242141		95	千米	142120.54	281103010505242201		95	千米	190093.58	
281103010505252141		120	千米	179829.45	281103010505252201		120	千米	238431.76	
281103010505262141		150	千米	222309.94	281103010505262201		150	千米	296876.05	
281103010505272141		185	千米	275992.16	281103010505272201		185	千米	369142.29	
281103010505282141		240	千米	354368.17	281103010505282201		240	千米	474178.53	
281103010505292141		300	千米	446981.21	281103010505292201		300	千米	595851.47	
281103010505302141		400	千米	584479.54	281103010505302201		400	千米	773715.07	
281103010505312141		500	千米	747815.15	281103010505312201		500	千米	952602.23	
281103010505322141	630	千米	1030857.17	281103010505322201	630	千米	1324637.38			
281103010515142141	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	4588.59	281103010515142201	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	6242.65	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%。
281103010515152141		2.5	千米	6816.98	281103010515152201		2.5	千米	8819.96	
281103010515162141		4	千米	9669.13	281103010515162201		4	千米	12353.75	
281103010515172141		6	千米	12670.05	281103010515172201		6	千米	16821.84	
281103010515182141		10	千米	19728.91	281103010515182201		10	千米	25504.52	
281103010515192141		16	千米	28884.65	281103010515192201		16	千米	37589.89	
281103010515202141		25	千米	42154.36	281103010515202201		25	千米	55749.99	
281103010515212141		35	千米	59804.71	281103010515212201		35	千米	77133.60	
281103010515222141		50	千米	78501.09	281103010515222201		50	千米	103321.40	
281103010515232141		70	千米	111893.13	281103010515232201		70	千米	146133.19	
281103010515242141		95	千米	150660.47	281103010515242201		95	千米	198798.22	
281103010515252141		120	千米	187249.85	281103010515252201		120	千米	247018.55	
281103010515262141		150	千米	232894.73	281103010515262201		150	千米	310405.86	
281103010515272141		185	千米	287436.84	281103010515272201		185	千米	386221.93	
281103010515282141		240	千米	370381.04	281103010515282201		240	千米	490017.75	
281103010515292141		300	千米	464196.83	281103010515292201		300	千米	613031.70	
281103010515302141		400	千米	617465.12	281103010515302201		400	千米	811965.21	
281103010515312141		500	千米	818814.01	281103010515312201		500	千米	1068564.98	
281103010515322141	630	千米	1105625.08	281103010515322201	630	千米	1391525.29			
说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。										

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	五芯 税前综合价格(元)	备注
281103010505142261	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	5560.07	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%。
281103010505152261		2.5	千米	8448.35	
281103010505162261		4	千米	12707.57	
281103010505172261		6	千米	18126.78	
281103010505182261		10	千米	28010.67	
281103010505192261		16	千米	42875.33	
281103010505202261		25	千米	65638.42	
281103010505212261		35	千米	91308.08	
281103010505222261		50	千米	122422.04	
281103010505232261		70	千米	174120.39	
281103010505242261		95	千米	236809.68	
281103010505252261		120	千米	295844.57	
281103010505262261		150	千米	371429.86	
281103010505272261		185	千米	457645.87	
281103010505282261		240	千米	596454.21	
281103010505292261		300	千米	748767.31	
281103010505302261		400	千米	992648.60	
281103010505312261		500	千米	1272521.11	
281103010505322261		630	千米	1691987.74	
281103010515142261		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	
281103010515152261	2.5		千米	10442.51	
281103010515162261	4		千米	14589.95	
281103010515172261	6		千米	20084.21	
281103010515182261	10		千米	30878.25	
281103010515192261	16		千米	46272.18	
281103010515202261	25		千米	69477.54	
281103010515212261	35		千米	95614.26	
281103010515222261	50		千米	127162.74	
281103010515232261	70		千米	181976.88	
281103010515242261	95		千米	246544.57	
281103010515252261	120		千米	311017.67	
281103010515262261	150		千米	384862.25	
281103010515272261	185		千米	478958.03	
281103010515282261	240		千米	620170.14	
281103010515292261	300		千米	765864.37	
281103010515302261	400		千米	1014096.20	
281103010515312261	500		千米	1312351.36	
281103010515322261	630		千米	1847388.17	
说明：电线电缆如果有两种以上加价百分比的，每项加价的百分比是连乘的关系。如阻燃加价2%，双色线加价5%，那这种电线加价百分比是102%×105%=107.1%。					

电线电缆税前综合价格（3）

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	加价说明
281103010505142981	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	4361	281103010505253041	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	246876	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%。
281103010505152981		3×2.5+1×1.5	千米	6126	281103010505263041		3×150+2×70	千米	289732	
281103010505162981		3×4+1×2.5	千米	9246	281103010505273041		3×185+2×95	千米	367842	
281103010505172981		3×6+1×4	千米	12984	281103010505283041		3×240+2×120	千米	476217	
281103010505182981		3×10+1×6	千米	20223	281103010505293041		3×300+2×150	千米	596413	
281103010505192981		3×16+1×10	千米	31068	281103010505193221		3×16+2×6	千米	31146	
281103010505202981		3×25+1×16	千米	47924	281103010505203221		3×25+2×10	千米	49693	
281103010505212981		3×35+1×16	千米	63290	281103010505213221		3×35+2×10	千米	64405	
281103010505222981		3×50+1×25	千米	86578	281103010505223221		3×50+2×16	千米	90568	
281103010505232981		3×70+1×35	千米	121082	281103010505233221		3×70+2×25	千米	126546	
281103010505242981		3×95+1×50	千米	165382	281103010505243221		3×95+2×35	千米	172831	
281103010505252981		3×120+1×70	千米	211800	281103010505253221		3×120+2×35	千米	208375	
281103010505262981		3×150+1×70	千米	254756	281103010505263221		3×150+2×50	千米	265830	
281103010505272981		3×185+1×95	千米	317689	281103010505273221		3×185+2×50	千米	316712	
281103010505282981		3×240+1×120	千米	415143	281103010505283221		3×240+2×70	千米	413915	
281103010505292981		3×300+1×150	千米	519418	281103010505153101		4×2.5+1×1.5	千米	7868	
281103010505302981		3×400+1×185	千米	664949	281103010505163101		4×4+1×2.5	千米	11587	
281103010505193161		3×16+1×6	千米	29376	281103010505173101		4×6+1×4	千米	16682	
281103010505203161		3×25+1×10	千米	45590	281103010505183101		4×10+1×6	千米	26260	
281103010505213161		3×35+1×10	千米	59601	281103010505193101		4×16+1×10	千米	40238	
281103010505223161		3×50+1×16	千米	81308	281103010505203101		4×25+1×16	千米	61223	
281103010505233161		3×70+1×25	千米	115963	281103010505213101		4×35+1×16	千米	79002	
281103010505243161		3×95+1×35	千米	158101	281103010505223101		4×50+1×25	千米	110618	
281103010505253161		3×120+1×35	千米	195601	281103010505233101		4×70+1×35	千米	155532	
281103010505263161		3×150+1×50	千米	233699	281103010505243101		4×95+1×50	千米	213876	
281103010505273161		3×185+1×50	千米	298047	281103010505253101		4×120+1×70	千米	272135	
281103010505283161		3×240+1×70	千米	388719	281103010505263101		4×150+1×70	千米	331014	
281103010505293161		3×300+1×95	千米	490788	281103010505273101		4×185+1×95	千米	412486	
281103010505303161		3×400+1×150	千米	617129	281103010505283101		4×240+1×120	千米	537501	
281103010505313161		3×500+1×185	千米	790013	281103010505293101		4×300+1×150	千米	674147	
281103010505153041		3×2.5+2×1.5	千米	7097	281103010505193281		4×16+1×6	千米	28841	
281103010505163041		3×4+2×2.5	千米	10567	281103010505203281		4×25+1×10	千米	55157	
281103010505173041		3×6+2×4	千米	15434	281103010505213281		4×35+1×10	千米	73584	
281103010505183041		3×10+2×6	千米	23231	281103010505223281		4×50+1×16	千米	99994	
281103010505193041		3×16+2×10	千米	36319	281103010505233281		4×70+1×25	千米	138450	
281103010505203041		3×25+2×16	千米	56309	281103010505243281		4×95+1×35	千米	193614	
281103010505213041		3×35+2×16	千米	71005	281103010505253281		4×120+1×50	千米	237825	
281103010505223041		3×50+2×25	千米	98832	281103010505263281		4×150+1×50	千米	294359	
281103010505233041		3×70+2×35	千米	139526	281103010505273281		4×185+1×70	千米	365491	
281103010505243041		3×95+2×50	千米	191242						

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

材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	加价说明
281103010515142981	0.6/1kV 铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装 聚氯乙烯 护套电力 电缆 (VV ₂₂)	3×1.5+1×1	千米	5315	281103010515253041	0.6/1kV 铜芯聚氯 乙烯绝缘 钢带铠装 聚氯乙烯 护套电力 电缆 (VV ₂₂)	3×120+2×70	千米	255405	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%。
281103010515152981		3×2.5+1×1.5	千米	7864	281103010515263041		3×150+2×70	千米	298190	
281103010515162981		3×4+1×2.5	千米	11000	281103010515273041		3×185+2×95	千米	377483	
281103010515172981		3×6+1×4	千米	15026	281103010515283041		3×240+2×120	千米	489348	
281103010515182981		3×10+1×6	千米	22511	281103010515293041		3×300+2×150	千米	609069	
281103010515192981		3×16+1×10	千米	33304	281103010515193221		3×16+2×6	千米	36034	
281103010515202981		3×25+1×16	千米	50441	281103010515203221		3×25+2×10	千米	52451	
281103010515212981		3×35+1×16	千米	66589	281103010515213221		3×35+2×10	千米	67640	
281103010515222981		3×50+1×25	千米	90392	281103010515223221		3×50+2×16	千米	95558	
281103010515232981		3×70+1×35	千米	125660	281103010515233221		3×70+2×25	千米	132378	
281103010515242981		3×95+1×50	千米	172924	281103010515243221		3×95+2×35	千米	174749	
281103010515252981		3×120+1×70	千米	219023	281103010515253221		3×120+2×35	千米	212010	
281103010515262981		3×150+1×70	千米	264475	281103010515263221		3×150+2×50	千米	271230	
281103010515272981		3×185+1×95	千米	328186	281103010515273221		3×185+2×50	千米	324645	
281103010515282981		3×240+1×120	千米	426345	281103010515283221		3×240+2×70	千米	426086	
281103010515292981		3×300+1×150	千米	532056	281103010515153101		4×2.5+1×1.5	千米	9147	
281103010515302981		3×400+1×185	千米	679306	281103010515163101		4×4+1×2.5	千米	13365	
281103010515193161		3×16+1×6	千米	31749	281103010515173101		4×6+1×4	千米	18529	
281103010515203161		3×25+1×10	千米	47540	281103010515183101		4×10+1×6	千米	28388	
281103010515213161		3×35+1×10	千米	63723	281103010515193101		4×16+1×10	千米	42280	
281103010515223161		3×50+1×16	千米	89257	281103010515203101		4×25+1×16	千米	64824	
281103010515233161		3×70+1×25	千米	119952	281103010515213101		4×35+1×16	千米	85542	
281103010515243161		3×95+1×35	千米	163882	281103010515223101		4×50+1×25	千米	115939	
281103010515253161		3×120+1×35	千米	201965	281103010515233101		4×70+1×35	千米	163346	
281103010515263161		3×150+1×50	千米	250000	281103010515243101		4×95+1×50	千米	222866	
281103010515273161		3×185+1×50	千米	303382	281103010515253101		4×120+1×70	千米	279945	
281103010515283161		3×240+1×70	千米	399412	281103010515263101		4×150+1×70	千米	338758	
281103010515293161		3×300+1×95	千米	497461	281103010515273101		4×185+1×95	千米	422136	
281103010515303161		3×400+1×150	千米	631388	281103010515283101		4×240+1×120	千米	550743	
281103010515313161		3×500+1×185	千米	825164	281103010515293101		4×300+1×150	千米	623509	
281103010515153041		3×2.5+2×1.5	千米	8333	281103010515193281		4×16+1×6	千米	36798	
281103010515163041		3×4+2×2.5	千米	12446	281103010515203281		4×25+1×10	千米	56925	
281103010515173041		3×6+2×4	千米	17423	281103010515213281		4×35+1×10	千米	77308	
281103010515183041		3×10+2×6	千米	25345	281103010515223281		4×50+1×16	千米	105671	
281103010515193041		3×16+2×10	千米	38906	281103010515233281		4×70+1×25	千米	146993	
281103010515203041		3×25+2×16	千米	59329	281103010515243281		4×95+1×35	千米	199489	
281103010515213041		3×35+2×16	千米	74794	281103010515253281		4×120+1×50	千米	249904	
281103010515223041		3×50+2×25	千米	103895	281103010515263281		4×150+1×50	千米	303773	
281103010515233041		3×70+2×35	千米	144831	281103010515273281		4×185+1×70	千米	382023	
281103010515243041		3×95+2×50	千米	198984						

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

电线套管税前综合价格									
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
290600310030030021	热浸锌电线套管	$\Phi 20 \times 1.2$	m	3.80	290606360010070061	PVC通信管	$\Phi 50 \times 2.0$	m	4.65
290600310030030031		$\Phi 20 \times 1.5$	m	4.71	290606360010080071		$\Phi 63 \times 2.5$	m	6.99
290600310030030061		$\Phi 20 \times 2.0$	m	6.58	290606360010100071		$\Phi 75 \times 2.5$	m	8.26
290600310030040021		$\Phi 25 \times 1.2$	m	5.00	290606360010120081		$\Phi 90 \times 2.8$	m	10.21
290600310030040031		$\Phi 25 \times 1.5$	m	6.20	290606360010130091		$\Phi 98 \times 3.2$	m	13.19
290600310030040061		$\Phi 25 \times 2.0$	m	8.85	290606360010130121		$\Phi 98 \times 5.0$	m	20.48
290600310030050031		$\Phi 32 \times 1.5$	m	7.90	290606360010150091		$\Phi 110 \times 3.2$	m	14.07
290600310030050061		$\Phi 32 \times 2.0$	m	11.17	290606360010170101		$\Phi 160 \times 4.0$	m	27.52
290600310030060051		$\Phi 40 \times 1.8$	m	12.18	290606360010180111		$\Phi 200 \times 4.5$	m	45.58
290600310030060061		$\Phi 40 \times 2.0$	m	13.95	290606110040020001	中型 (305) PVC难 燃电线套管	$\Phi 16$	m	0.89
290600310030070051		$\Phi 50 \times 1.8$	m	15.38	290606110040030001		$\Phi 20$	m	1.20
290600310030070061		$\Phi 50 \times 2.0$	m	17.26	290606110040040001		$\Phi 25$	m	1.74
290600310020030011	热镀锌板电线套管	$\Phi 20 \times 1.0$	m	2.40	290606110040050001		$\Phi 32$	m	2.82
290600310020030021		$\Phi 20 \times 1.2$	m	2.92	290606110040060001	重型 (405) PVC难 燃电线套管	$\Phi 40$	m	3.63
290600310020030031		$\Phi 20 \times 1.5$	m	3.42	290606110040070001		$\Phi 50$	m	4.98
290600310020040011		$\Phi 25 \times 1.0$	m	2.85	290606110050020001		$\Phi 16$	m	1.04
290600310020040021		$\Phi 25 \times 1.2$	m	3.58	290606110050030001		$\Phi 20$	m	1.54
290600310020040031		$\Phi 25 \times 1.5$	m	4.31	290606110050040001		$\Phi 25$	m	2.25
290600310020050021		$\Phi 32 \times 1.2$	m	4.89	290606110050050001		$\Phi 32$	m	3.30
290600310020050031		$\Phi 32 \times 1.5$	m	5.74	290606110050060001		$\Phi 40$	m	4.31
290600310020060031		$\Phi 40 \times 1.5$	m	7.50	290606110050070001		$\Phi 50$	m	5.72
290600310020060041		$\Phi 40 \times 1.6$	m	8.04					
290600310020060051		$\Phi 40 \times 1.8$	m	9.14					
290600310020070051		$\Phi 50 \times 1.8$	m	12.37					
290600310020070061		$\Phi 50 \times 2.0$	m	13.25					

电线电缆线槽税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		材料编码 (试运行)	材 料	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290300410010090031	镀锌 金属 线槽	25×50	1.0	m	8.54	0.21	0.42	290300410010570051	镀锌 金属 线槽	100×600	1.5	m	100.69	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400～ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m² 防火涂料单价确定。
290300410010090041			1.2	m	10.29			290300410010570071			2.0	m	135.62			
290300410010090051			1.5	m	12.96			290300410010570081			2.5	m	173.09			
290300410010160031		30×60	1.0	m	9.88	0.24	0.48	290300410010590051		100×800	1.5	m	127.82	1.86	3.72	
290300410010160041			1.2	m	11.95			290300410010590071			2.0	m	173.35			
290300410010160051			1.5	m	15.01			290300410010590081			2.5	m	220.89			
290300410010210031		40×60	1.0	m	10.72	0.26	0.52	290300410010600051		100×1000	1.5	m	158.78	2.26	4.52	
290300410010210041			1.2	m	12.94			290300410010600071			2.0	m	211.89			
290300410010210051			1.5	m	16.32			290300410010600081			2.5	m	262.52			
290300410010220031		40×80	1.0	m	12.51	0.30	0.60	290300410010670041		150×200	1.2	m	40.72	0.76	1.52	
290300410010220041			1.2	m	15.05			290300410010670051			1.5	m	51.07			
290300410010220051			1.5	m	19.15			290300410010670071			2.0	m	70.46			
290300410010260031		50×50	1.0	m	10.81	0.26	0.52	290300410010690041		150×300	1.2	m	51.71	0.96	1.92	
290300410010260041			1.2	m	13.00			290300410010690051			1.5	m	64.63			
290300410010260051			1.5	m	16.41			290300410010690071			2.0	m	89.57			
290300410010290031		50×100	1.0	m	15.23	0.36	0.72	290300410010710051		150×400	1.5	m	80.55	1.16	2.32	
290300410010290041			1.2	m	18.45			290300410010710071			2.0	m	107.00			
290300410010290051			1.5	m	23.19			290300410010710081			2.5	m	137.71			
290300410010330031		60×80	1.0	m	14.39	0.34	0.68	290300410010720051		150×500	1.5	m	94.83	1.36	2.72	
290300410010330041			1.2	m	17.39			290300410010720071			2.0	m	125.45			
290300410010330051			1.5	m	21.93			290300410010720081			2.5	m	160.78			
290300410010340031		60×100	1.0	m	16.25	0.38	0.76	290300410010730051		150×600	1.5	m	108.48	1.56	3.12	
290300410010340041			1.2	m	19.56			290300410010730071			2.0	m	144.74			
290300410010340051			1.5	m	24.58			290300410010730081			2.5	m	185.58			
290300410010350031		60×120	1.0	m	17.88	0.42	0.84	290300410010750051		150×800	1.5	m	137.19	1.96	3.92	
290300410010350041			1.2	m	21.62			290300410010750071			2.0	m	181.81			
290300410010350051			1.5	m	27.08			290300410010750081			2.5	m	232.30			
290300410010440031		80×100	1.0	m	18.15	0.42	0.84	290300410010770071		150×1000	2.0	m	219.27	2.36	4.72	
290300410010440041			1.2	m	21.93			290300410010770081			2.5	m	281.28			
290300410010440051			1.5	m	27.39			290300410010770091			3.0	m	341.27			
290300410010480031		100×100	1.0	m	20.02	0.46	0.92	290300410010810051		200×400	1.5	m	87.46	1.26	2.52	
290300410010480041			1.2	m	24.04			290300410010810071			2.0	m	117.45			
290300410010480051			1.5	m	30.25			290300410010810081			2.5	m	148.36			
290300410010500031		100×150	1.0	m	24.44	0.56	1.12	290300410010820051		200×500	1.5	m	102.04	1.46	2.92	
290300410010500041			1.2	m	29.58			290300410010820071			2.0	m	136.45			
290300410010500051			1.5	m	36.87			290300410010820081			2.5	m	173.23			
290300410010520031		100×200	1.0	m	28.82	0.66	1.32	290300410010830051		200×600	1.5	m	115.89	1.66	3.32	
290300410010520041			1.2	m	34.76			290300410010830071			2.0	m	155.65			
290300410010520051			1.5	m	43.68			290300410010830081			2.5	m	196.83			
290300410010540041		100×300	1.2	m	45.48	0.86	1.72	290300410010850051		200×800	1.5	m	144.03	2.06	4.12	
290300410010540051			1.5	m	57.05			290300410010850071			2.0	m	194.53			
290300410010540071			2.0	m	80.03			290300410010850081			2.5	m	244.35			
290300410010550041		100×400	1.2	m	56.34	1.06	2.12	290300410010860071		200×1000	2.0	m	231.58	2.46	4.92	
290300410010550051			1.5	m	70.44			290300410010860081			2.5	m	292.50			
290300410010550071			2.0	m	98.60			290300410010860091			3.0	m	360.10			
290300410010560051		100×500	1.5	m	86.59	1.26	2.52	290300410010870071		200×1200	2.0	m	271.33	2.86	5.72	
290300410010560071			2.0	m	116.13			290300410010870081			2.5	m	341.84			
290300410010560081			2.5	m	147.74			290300410010870091			3.0	m	410.51			

电线电缆桥架税前综合价格（1）																
材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单 位	税前综合价 格（元）	表面积（m²/m）		材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单 位	税前综合价 格（元）	表面积（m²/m）		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100611040090032	镀锌 (白) 锌桥 架	25×50	1.0	m	9.61	0.21	0.42	290100611040570052	镀锌 (白) 锌桥 架	100×600	1.5	m	107.74	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400～ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m² 防火涂料单价确定。
290100611040090042			1.2	m	11.91			290100611040570072			2.0	m	143.84			
290100611040090052			1.5	m	14.28			290100611040570082			2.5	m	181.84			
290100611040160032		30×60	1.0	m	11.21	0.24	0.48	290100611040590052		100×800	1.5	m	137.08	1.86	3.72	
290100611040160042			1.2	m	13.66			290100611040590072			2.0	m	183.87			
290100611040160052			1.5	m	16.48			290100611040590082			2.5	m	230.47			
290100611040210032		40×60	1.0	m	11.99	0.26	0.52	290100611040600052		100×1000	1.5	m	168.65	2.26	4.52	
290100611040210042			1.2	m	14.35			290100611040600072			2.0	m	225.17			
290100611040210052			1.5	m	18.46			290100611040600082			2.5	m	280.25			
290100611040220032		40×80	1.0	m	14.18	0.30	0.60	290100611040670042		150×200	1.2	m	45.31	0.76	1.52	
290100611040220042			1.2	m	16.65			290100611040670052			1.5	m	55.62			
290100611040220052			1.5	m	21.22			290100611040670072			2.0	m	74.06			
290100611040260032		50×50	1.0	m	12.04	0.26	0.52	290100611040690042		150×300	1.2	m	56.34	0.96	1.92	
290100611040260042			1.2	m	14.48			290100611040690052			1.5	m	71.04			
290100611040260052			1.5	m	18.54			290100611040690072			2.0	m	93.64			
290100611040290032		50×100	1.0	m	17.40	0.36	0.72	290100611040710052		150×400	1.5	m	87.18	1.16	2.32	
290100611040290042			1.2	m	20.87			290100611040710072			2.0	m	116.68			
290100611040290052			1.5	m	25.64			290100611040710082			2.5	m	143.95			
290100611040330032		60×80	1.0	m	16.44	0.34	0.68	290100611040720052		150×500	1.5	m	100.91	1.36	2.72	
290100611040330042			1.2	m	19.70			290100611040720072			2.0	m	134.97			
290100611040330052			1.5	m	24.68			290100611040720082			2.5	m	168.88			
290100611040340032		60×100	1.0	m	18.41	0.38	0.76	290100611040730052		150×600	1.5	m	115.49	1.56	3.12	
290100611040340042			1.2	m	22.18			290100611040730072			2.0	m	154.74			
290100611040340052			1.5	m	27.74			290100611040730082			2.5	m	194.21			
290100611040350032		60×120	1.0	m	20.22	0.42	0.84	290100611040750052		150×800	1.5	m	145.46	1.96	3.92	
290100611040350042			1.2	m	24.39			290100611040750072			2.0	m	193.84			
290100611040350052			1.5	m	29.72			290100611040750082			2.5	m	244.52			
290100611040440032		80×100	1.0	m	20.54	0.42	0.84	290100611040770072		150×1000	2.0	m	235.16	2.36	4.72	
290100611040440042			1.2	m	24.76			290100611040770082			2.5	m	294.86			
290100611040440052			1.5	m	30.09			290100611040770092			3.0	m	356.45			
290100611040480032		100×100	1.0	m	22.64	0.46	0.92	290100611040810052		200×400	1.5	m	93.67	1.26	2.52	
290100611040480042			1.2	m	26.43			290100611040810072			2.0	m	127.50			
290100611040480052			1.5	m	33.27			290100611040810082			2.5	m	157.04			
290100611040500032		100×150	1.0	m	26.95	0.56	1.12	290100611040820052		200×500	1.5	m	108.47	1.46	2.92	
290100611040500042			1.2	m	32.70			290100611040820072			2.0	m	144.74			
290100611040500052			1.5	m	40.21			290100611040820082			2.5	m	182.12			
290100611040520032		100×200	1.0	m	32.11	0.66	1.32	290100611040830052		200×600	1.5	m	124.19	1.66	3.32	
290100611040520042			1.2	m	39.44			290100611040830072			2.0	m	165.10			
290100611040520052			1.5	m	48.43			290100611040830082			2.5	m	206.12			
290100611040540042		100×300	1.2	m	50.44	0.86	1.72	290100611040850052		200×800	1.5	m	152.70	2.06	4.12	
290100611040540052			1.5	m	62.67			290100611040850072			2.0	m	205.17			
290100611040540072			2.0	m	84.28			290100611040850082			2.5	m	256.15			
290100611040550042		100×400	1.2	m	62.16	1.06	2.12	290100611040860072		200×1000	2.0	m	243.26	2.46	4.92	
290100611040550052			1.5	m	77.63			290100611040860082			2.5	m	307.55			
290100611040550072			2.0	m	99.63			290100611040860092			3.0	m	370.37			
290100611040560052		100×500	1.5	m	92.14	1.26	2.52	290100611040870072		200×1200	2.0	m	284.60	2.86	5.72	
290100611040560072			2.0	m	124.29			290100611040870082			2.5	m	357.88			
290100611040560082			2.5	m	155.93			290100611040870092			3.0	m	435.50			

电线电缆桥架税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		材料编码 (试运行)	材料	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100621030090032	静电 喷涂 桥架	25×50	1.0	m	10.91	0.21	0.42	290100621030570052	静 电 喷 涂 桥 架	100×600	1.5	m	115.26	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400～ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m² 防火涂料单价确定。
290100621030090042			1.2	m	12.69			290100621030570072			2.0	m	144.41			
290100621030090052			1.5	m	15.27			290100621030570082			2.5	m	177.90			
290100621030160032		30×60	1.0	m	12.41	290100621030590052	1.5	m		143.06						
290100621030160042			1.2	m	14.64	290100621030590072	2.0	m		176.23						
290100621030160052			1.5	m	17.65	290100621030590082	2.5	m		223.39						
290100621030210032		40×60	1.0	m	13.69	290100621030600052	1.5	m		174.75						
290100621030210042			1.2	m	16.05	290100621030600072	2.0	m		223.58						
290100621030210052			1.5	m	19.44	290100621030600082	2.5	m		272.22						
290100621030220032		40×80	1.0	m	16.09	290100621030670042	1.2	m		48.79						
290100621030220042			1.2	m	18.72	290100621030670052	1.5	m		58.80						
290100621030220052			1.5	m	22.65	290100621030670072	2.0	m		76.57						
290100621030260032		50×50	1.0	m	13.93	290100621030690042	1.2	m		62.75						
290100621030260042			1.2	m	16.07	290100621030690052	1.5	m		74.13						
290100621030260052			1.5	m	19.46	290100621030690072	2.0	m		95.08						
290100621030290032		50×100	1.0	m	19.74	290100621030710052	1.5	m		89.70						
290100621030290042			1.2	m	22.67	290100621030710072	2.0	m		117.34						
290100621030290052			1.5	m	27.36	290100621030710082	2.5	m		143.68						
290100621030330032		60×80	1.0	m	18.56	290100621030720052	1.5	m		105.74						
290100621030330042			1.2	m	21.54	290100621030720072	2.0	m		138.37						
290100621030330052			1.5	m	25.91	290100621030720082	2.5	m		166.06						
290100621030340032		60×100	1.0	m	20.83	290100621030730052	1.5	m		124.46						
290100621030340042			1.2	m	24.13	290100621030730072	2.0	m		158.12						
290100621030340052			1.5	m	28.95	290100621030730082	2.5	m		194.63						
290100621030350032		60×120	1.0	m	22.96	290100621030750052	1.5	m		153.07						
290100621030350042			1.2	m	26.60	290100621030750072	2.0	m		202.32						
290100621030350052			1.5	m	31.18	290100621030750082	2.5	m		248.24						
290100621030440032		80×100	1.0	m	23.19	290100621030770072	2.0	m		241.52						
290100621030440042			1.2	m	26.53	290100621030770082	2.5	m		291.34						
290100621030440052			1.5	m	31.48	290100621030770092	3.0	m		346.48						
290100621030480032		100×100	1.0	m	25.51	290100621030810052	1.5	m		98.25						
290100621030480042			1.2	m	29.20	290100621030810072	2.0	m		126.98						
290100621030480052			1.5	m	35.03	290100621030810082	2.5	m		156.61						
290100621030500032		100×150	1.0	m	30.73	290100621030820052	1.5	m		114.04						
290100621030500042			1.2	m	36.42	290100621030820072	2.0	m		147.69						
290100621030500052			1.5	m	42.96	290100621030820082	2.5	m		180.39						
290100621030520032		100×200	1.0	m	36.30	290100621030830052	1.5	m		132.30						
290100621030520042			1.2	m	42.04	290100621030830072	2.0	m		167.93						
290100621030520052			1.5	m	50.26	290100621030830082	2.5	m		206.35						
290100621030540042		100×300	1.2	m	54.89	290100621030850052	1.5	m		161.65						
290100621030540052			1.5	m	66.25	290100621030850072	2.0	m		208.86						
290100621030540072			2.0	m	84.72	290100621030850082	2.5	m		255.99						
290100621030550042		100×400	1.2	m	67.69	290100621030860072	2.0	m		249.02						
290100621030550052			1.5	m	82.04	290100621030860082	2.5	m		306.17						
290100621030550072			2.0	m	104.96	290100621030860092	3.0	m		364.66						
290100621030560052		100×500	1.5	m	97.79	290100621030870072	2.0	m		286.75						
290100621030560072			2.0	m	125.09	290100621030870082	2.5	m		354.07						
290100621030560082			2.5	m	153.20	290100621030870092	3.0	m		423.15						

电线电缆桥架税前综合价格（3）

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		材料编码 (试运行)	材 料	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100611010090032	先镀锌后喷涂桥架	25×50	1.0	m	11.91	0.21	0.42	290100611010570052	先镀锌后喷涂桥架	100×600	1.5	m	125.98	1.46	2.92	说明：1、以上为槽式的单价，如需梯级式的按槽式单价下浮10%，如需托盘式的按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格为常用规格，如遇不同规格的则按照接近规格同厚度的税前综合价格面积计算。 3、配件计价：异径、弯通、三通、四通类小于400mm的每个按1.5米计；400~1200mm的每个按1.8米计。 4、上述税前综合价格不包括线槽、桥架的防火涂层，如使用防火线槽、桥架，其防火涂层价格可参照本表所列的表面积乘以经双方商定的每m²防火涂料单价确定。
290100611010090042			1.2	m	13.76			290100611010570072			2.0	m	161.40			
290100611010090052			1.5	m	16.72			290100611010570082			2.5	m	199.07			
290100611010160032		30×60	1.0	m	13.71	290100611010590052	1.5	m		160.55						
290100611010160042			1.2	m	15.92	290100611010590072	2.0	m		207.27						
290100611010160052			1.5	m	19.10	290100611010590082	2.5	m		253.11						
290100611010210032		40×60	1.0	m	14.66	290100611010600052	1.5	m		197.10						
290100611010210042			1.2	m	17.13	290100611010600072	2.0	m		252.19						
290100611010210052			1.5	m	20.65	290100611010600082	2.5	m		310.26						
290100611010220032		40×80	1.0	m	17.22	290100611010670042	1.2	m		53.07						
290100611010220042			1.2	m	19.91	290100611010670052	1.5	m		63.49						
290100611010220052			1.5	m	24.05	290100611010670072	2.0	m		83.67						
290100611010260032		50×50	1.0	m	14.80	290100611010690042	1.2	m		67.17						
290100611010260042			1.2	m	17.22	290100611010690052	1.5	m		80.42						
290100611010260052			1.5	m	20.71	290100611010690072	2.0	m		105.76						
290100611010290032		50×100	1.0	m	21.08	290100611010710052	1.5	m		100.03						
290100611010290042			1.2	m	24.11	290100611010710072	2.0	m		127.86						
290100611010290052			1.5	m	28.55	290100611010710082	2.5	m		154.64						
290100611010330032		60×80	1.0	m	19.98	290100611010720052	1.5	m		117.16						
290100611010330042			1.2	m	23.11	290100611010720072	2.0	m		150.15						
290100611010330052			1.5	m	27.06	290100611010720082	2.5	m		184.83						
290100611010340032		60×100	1.0	m	22.00	290100611010730052	1.5	m		135.81						
290100611010340042			1.2	m	25.43	290100611010730072	2.0	m		174.86						
290100611010340052			1.5	m	29.90	290100611010730082	2.5	m		211.64						
290100611010350032		60×120	1.0	m	24.50	290100611010750052	1.5	m		171.23						
290100611010350042			1.2	m	28.42	290100611010750072	2.0	m		217.44						
290100611010350052			1.5	m	34.00	290100611010750082	2.5	m		265.90						
290100611010440032		80×100	1.0	m	24.29	290100611010770072	2.0	m		264.31						
290100611010440042			1.2	m	28.32	290100611010770082	2.5	m		320.59						
290100611010440052			1.5	m	33.82	290100611010770092	3.0	m		390.68						
290100611010480032		100×100	1.0	m	27.50	290100611010810052	1.5	m		108.36						
290100611010480042			1.2	m	31.06	290100611010810072	2.0	m		141.70						
290100611010480052			1.5	m	37.02	290100611010810082	2.5	m		171.00						
290100611010500032		100×150	1.0	m	33.00	290100611010820052	1.5	m		128.33						
290100611010500042			1.2	m	38.12	290100611010820072	2.0	m		165.00						
290100611010500052			1.5	m	45.71	290100611010820082	2.5	m		199.98						
290100611010520032		100×200	1.0	m	38.85	290100611010830052	1.5	m		143.12						
290100611010520042			1.2	m	44.72	290100611010830072	2.0	m		184.46						
290100611010520052			1.5	m	54.06	290100611010830082	2.5	m		224.22						
290100611010540042		100×300	1.2	m	58.95	290100611010850052	1.5	m		175.92						
290100611010540052			1.5	m	71.08	290100611010850072	2.0	m		226.65						
290100611010540072			2.0	m	93.45	290100611010850082	2.5	m		279.14						
290100611010550042		100×400	1.2	m	72.61	290100611010860072	2.0	m		270.95						
290100611010550052			1.5	m	86.67	290100611010860082	2.5	m		335.00						
290100611010550072			2.0	m	114.74	290100611010860092	3.0	m		407.04						
290100611010560052		100×500	1.5	m	108.92	290100611010870072	2.0	m		317.70						
290100611010560072			2.0	m	137.11	290100611010870082	2.5	m		388.11						
290100611010560082			2.5	m	168.63	290100611010870092	3.0	m		470.29						

电线电缆桥架税前综合价格（4）

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		材料编码 (试运行)	材料	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100631060090032	热浸 锌桥 架	25×50	1.0	m	14.13	0.21	0.42	290100631060570052	热浸 锌桥 架	100×600	1.5	m	157.64	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400～ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m² 防火涂料单价确定。
290100631060090042			1.2	m	16.90			290100631060570072			2.0	m	211.22			
290100631060090052			1.5	m	21.18			290100631060570082			2.5	m	264.77			
290100631060160032		30×60	1.0	m	16.26	290100631060590052	1.5	m		199.54						
290100631060160042			1.2	m	19.46	290100631060590072	2.0	m		264.32						
290100631060160052			1.5	m	24.42	290100631060590082	2.5	m		333.63						
290100631060210032		40×60	1.0	m	17.60	290100631060600052	1.5	m		240.91						
290100631060210042			1.2	m	21.06	290100631060600072	2.0	m		319.29						
290100631060210052			1.5	m	26.50	290100631060600082	2.5	m		400.10						
290100631060220032		40×80	1.0	m	20.48	290100631060670042	1.2	m		65.82						
290100631060220042			1.2	m	24.57	290100631060670052	1.5	m		80.73						
290100631060220052			1.5	m	30.89	290100631060670072	2.0	m		107.63						
290100631060260032		50×50	1.0	m	17.71	290100631060690042	1.2	m		82.27						
290100631060260042			1.2	m	21.20	290100631060690052	1.5	m		102.38						
290100631060260052			1.5	m	26.57	290100631060690072	2.0	m		139.76						
290100631060290032		50×100	1.0	m	24.96	290100631060710052	1.5	m		125.67						
290100631060290042			1.2	m	29.98	290100631060710072	2.0	m		167.24						
290100631060290052			1.5	m	37.39	290100631060710082	2.5	m		209.93						
290100631060330032		60×80	1.0	m	23.54	290100631060720052	1.5	m		147.56						
290100631060330042			1.2	m	28.28	290100631060720072	2.0	m		197.84						
290100631060330052			1.5	m	35.27	290100631060720082	2.5	m		247.06						
290100631060340032		60×100	1.0	m	26.53	290100631060730052	1.5	m		169.69						
290100631060340042			1.2	m	31.73	290100631060730072	2.0	m		226.96						
290100631060340052			1.5	m	39.67	290100631060730082	2.5	m		284.28						
290100631060350032		60×120	1.0	m	21.82	290100631060750052	1.5	m		214.91						
290100631060350042			1.2	m	26.71	290100631060750072	2.0	m		287.54						
290100631060350052			1.5	m	32.63	290100631060750082	2.5	m		355.19						
290100631060440032		80×100	1.0	m	28.97	290100631060770072	2.0	m		340.29						
290100631060440042			1.2	m	35.56	290100631060770082	2.5	m		424.14						
290100631060440052			1.5	m	41.57	290100631060770092	3.0	m		512.60						
290100631060480032		100×100	1.0	m	32.43	290100631060810052	1.5	m		136.68						
290100631060480042			1.2	m	37.96	290100631060810072	2.0	m		182.39						
290100631060480052			1.5	m	47.76	290100631060810082	2.5	m		228.64						
290100631060500032		100×150	1.0	m	39.00	290100631060820052	1.5	m		158.26						
290100631060500042			1.2	m	47.24	290100631060820072	2.0	m		211.14						
290100631060500052			1.5	m	58.35	290100631060820082	2.5	m		264.89						
290100631060520032		100×200	1.0	m	46.47	290100631060830052	1.5	m		180.94						
290100631060520042			1.2	m	55.41	290100631060830072	2.0	m		242.18						
290100631060520052			1.5	m	68.94	290100631060830082	2.5	m		299.04						
290100631060540042		100×300	1.2	m	73.73	290100631060850052	1.5	m		221.95						
290100631060540052			1.5	m	90.46	290100631060850072	2.0	m		297.30						
290100631060540072			2.0	m	121.80	290100631060850082	2.5	m		370.25						
290100631060550042		100×400	1.2	m	89.69	290100631060860072	2.0	m		352.68						
290100631060550052			1.5	m	113.97	290100631060860082	2.5	m		445.40						
290100631060550072			2.0	m	152.49	290100631060860092	3.0	m		534.60						
290100631060560052		100×500	1.5	m	136.48	290100631060870072	2.0	m		415.35						
290100631060560072			2.0	m	178.63	290100631060870082	2.5	m		519.76						
290100631060560082			2.5	m	224.67	290100631060870092	3.0	m		626.81						

电线电缆桥架税前综合价格（5）

材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		材料编码 (试运行)	材料	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积 (m²/m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100641090090032	铝合 金桥 架	25×50	1.0	m	14.76	0.21	0.42	290100641090570052	铝合 金桥 架	100×600	1.5	m	162.70	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m² 防火涂料单价确定。
290100641090090042			1.2	m	17.85			290100641090570072			2.0	m	217.69			
290100641090090052			1.5	m	22.27			290100641090570082			2.5	m	269.31			
290100641090160032		30×60	1.0	m	15.95	290100641090590052	1.5	m		207.75						
290100641090160042			1.2	m	20.28	290100641090590072	2.0	m		292.11						
290100641090160052			1.5	m	25.54	290100641090590082	2.5	m		339.81						
290100641090210032		40×60	1.0	m	18.32	290100641090600052	1.5	m		248.55						
290100641090210042			1.2	m	22.29	290100641090600072	2.0	m		332.25						
290100641090210052			1.5	m	27.78	290100641090600082	2.5	m		414.56						
290100641090220032		40×80	1.0	m	21.29	290100641090670042	1.2	m		70.46						
290100641090220042			1.2	m	25.78	290100641090670052	1.5	m		86.14						
290100641090220052			1.5	m	32.39	290100641090670072	2.0	m		113.30						
290100641090260032		50×50	1.0	m	18.52	290100641090690042	1.2	m		88.11						
290100641090260042			1.2	m	22.33	290100641090690052	1.5	m		108.80						
290100641090260052			1.5	m	27.85	290100641090690072	2.0	m		143.13						
290100641090290032		50×100	1.0	m	25.96	290100641090710052	1.5	m		129.97						
290100641090290042			1.2	m	31.50	290100641090710072	2.0	m		173.07						
290100641090290052			1.5	m	39.48	290100641090710082	2.5	m		217.41						
290100641090330032		60×80	1.0	m	24.08	290100641090720052	1.5	m		151.80						
290100641090330042			1.2	m	28.41	290100641090720072	2.0	m		204.15						
290100641090330052			1.5	m	35.75	290100641090720082	2.5	m		253.75						
290100641090340032		60×100	1.0	m	26.80	290100641090730052	1.5	m		175.34						
290100641090340042			1.2	m	32.18	290100641090730072	2.0	m		232.88						
290100641090340052			1.5	m	40.50	290100641090730082	2.5	m		291.45						
290100641090350032		60×120	1.0	m	29.44	290100641090750052	1.5	m		219.39						
290100641090350042			1.2	m	35.74	290100641090750072	2.0	m		292.31						
290100641090350052			1.5	m	45.07	290100641090750082	2.5	m		366.49						
290100641090440032		80×100	1.0	m	30.96	290100641090770072	2.0	m		351.21						
290100641090440042			1.2	m	37.27	290100641090770082	2.5	m		440.09						
290100641090440052			1.5	m	47.13	290100641090770092	3.0	m		526.07						
290100641090480032		100×100	1.0	m	34.47	290100641090810052	1.5	m		141.92						
290100641090480042			1.2	m	41.72	290100641090810072	2.0	m		188.58						
290100641090480052			1.5	m	51.97	290100641090810082	2.5	m		236.29						
290100641090500032		100×150	1.0	m	41.76	290100641090820052	1.5	m		163.37						
290100641090500042			1.2	m	50.49	290100641090820072	2.0	m		217.81						
290100641090500052			1.5	m	62.67	290100641090820082	2.5	m		273.63						
290100641090520032		100×200	1.0	m	48.93	290100641090830052	1.5	m		186.61						
290100641090520042			1.2	m	60.23	290100641090830072	2.0	m		246.41						
290100641090520052			1.5	m	74.28	290100641090830082	2.5	m		311.10						
290100641090540042		100×300	1.2	m	77.18	290100641090850052	1.5	m		230.49						
290100641090540052			1.5	m	96.42	290100641090850072	2.0	m		306.77						
290100641090540072			2.0	m	127.13	290100641090850082	2.5	m		385.50						
290100641090550042		100×400	1.2	m	94.49	290100641090860072	2.0	m		367.01						
290100641090550052			1.5	m	120.59	290100641090860082	2.5	m		460.10						
290100641090550072			2.0	m	156.13	290100641090860092	3.0	m		546.42						
290100641090560052		100×500	1.5	m	141.55	290100641090870072	2.0	m		424.26						
290100641090560072			2.0	m	187.80	290100641090870082	2.5	m		531.19						
290100641090560082			2.5	m	232.97	290100641090870092	3.0	m		631.71						

电线电缆桥架税前综合价格（6）																
材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格（元）	表面积（m²/m）		材料编码 (试运行)	材料 名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格（元）	表面积（m²/m）		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100651080090032	304 不锈 钢桥 架	25×50	1.0	m	37.22	0.21	0.42	290100651080570052	304 不锈 钢桥 架	100×600	1.5	m	427.25	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400～ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m² 防火涂料单价确定。
290100651080090042			1.2	m	45.13			290100651080570072			2.0	m	573.30			
290100651080090052			1.5	m	57.09			290100651080570082			2.5	m	719.16			
290100651080160032		30×60	1.0	m	42.42	0.24	0.48	290100651080590052		100×800	1.5	m	531.58	1.86	3.72	
290100651080160042			1.2	m	51.65			290100651080590072			2.0	m	711.12			
290100651080160052			1.5	m	65.36			290100651080590082			2.5	m	901.12			
290100651080210032		40×60	1.0	m	46.98	0.26	0.52	290100651080600052		100×1000	1.5	m	645.70	2.26	4.52	
290100651080210042			1.2	m	56.57			290100651080600072			2.0	m	868.81			
290100651080210052			1.5	m	71.57			290100651080600082			2.5	m	1094.03			
290100651080220032		40×80	1.0	m	54.78	0.30	0.60	290100651080670042		150×200	1.2	m	173.30	0.76	1.52	
290100651080220042			1.2	m	66.83			290100651080670052			1.5	m	218.51			
290100651080220052			1.5	m	83.54			290100651080670072			2.0	m	293.15			
290100651080260032		50×50	1.0	m	46.85	0.26	0.52	290100651080690042		150×300	1.2	m	219.95	0.96	1.92	
290100651080260042			1.2	m	56.89			290100651080690052			1.5	m	284.72			
290100651080260052			1.5	m	71.46			290100651080690072			2.0	m	372.70			
290100651080290032		50×100	1.0	m	67.16	0.36	0.72	290100651080710052		150×400	1.5	m	336.41	1.16	2.32	
290100651080290042			1.2	m	80.74			290100651080710072			2.0	m	451.79			
290100651080290052			1.5	m	101.70			290100651080710082			2.5	m	572.41			
290100651080330032		60×80	1.0	m	62.39	0.34	0.68	290100651080720052		150×500	1.5	m	395.66	1.36	2.72	
290100651080330042			1.2	m	75.89			290100651080720072			2.0	m	533.31			
290100651080330052			1.5	m	95.70			290100651080720082			2.5	m	671.87			
290100651080340032		60×100	1.0	m	70.50	0.38	0.76	290100651080730052		150×600	1.5	m	454.85	1.56	3.12	
290100651080340042			1.2	m	85.15			290100651080730072			2.0	m	612.52			
290100651080340052			1.5	m	107.74			290100651080730082			2.5	m	773.04			
290100651080350032		60×120	1.0	m	77.32	0.42	0.84	290100651080750052		150×800	1.5	m	574.31	1.96	3.92	
290100651080350042			1.2	m	93.76			290100651080750072			2.0	m	769.25			
290100651080350052			1.5	m	119.15			290100651080750082			2.5	m	969.89			
290100651080440032		80×100	1.0	m	78.27	0.42	0.84	290100651080770072		150×1000	2.0	m	926.69	2.36	4.72	
290100651080440042			1.2	m	95.21			290100651080770082			2.5	m	1177.74			
290100651080440052			1.5	m	120.08			290100651080770092			3.0	m	1405.83			
290100651080480032		100×100	1.0	m	86.87	0.46	0.92	290100651080810052		200×400	1.5	m	367.35	1.26	2.52	
290100651080480042			1.2	m	104.13			290100651080810072			2.0	m	491.35			
290100651080480052			1.5	m	132.19			290100651080810082			2.5	m	621.86			
290100651080500032		100×150	1.0	m	106.93	0.56	1.12	290100651080820052		200×500	1.5	m	434.16	1.46	2.92	
290100651080500042			1.2	m	129.34			290100651080820072			2.0	m	570.57			
290100651080500052			1.5	m	162.09			290100651080820082			2.5	m	718.58			
290100651080520032		100×200	1.0	m	124.12	0.66	1.32	290100651080830052		200×600	1.5	m	484.08	1.66	3.32	
290100651080520042			1.2	m	149.87			290100651080830072			2.0	m	650.04			
290100651080520052			1.5	m	189.61			290100651080830082			2.5	m	820.43			
290100651080540042		100×300	1.2	m	196.51	0.86	1.72	290100651080850052		200×800	1.5	m	603.78	2.06	4.12	
290100651080540052			1.5	m	247.31			290100651080850072			2.0	m	811.11			
290100651080540072			2.0	m	333.34			290100651080850082			2.5	m	1021.33			
290100651080550042		100×400	1.2	m	244.13	1.06	2.12	290100651080860072		200×1000	2.0	m	967.05	2.46	4.92	
290100651080550052			1.5	m	308.90			290100651080860082			2.5	m	1221.34			
290100651080550072			2.0	m	413.03			290100651080860092			3.0	m	1469.05			
290100651080560052		100×500	1.5	m	366.86	1.26	2.52	290100651080870072		200×1200	2.0	m	1106.88	2.86	5.72	
290100651080560072			2.0	m	493.60			290100651080870082			2.5	m	1414.90			
290100651080560082			2.5	m	620.15			290100651080870092			3.0	m	1682.83			

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54) 税前综合价格 (1)

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格 (元)
290500210040000031	直线段母线槽	200A	米	394	290500210040000071	直线段母线槽	400A	米	756
290500020040000031	低压柜始端母线		米	232	290500020040000071	低压柜始端母线		米	453
290500020040000031	变压器始端母线		米	298	290500020040000071	变压器始端母线		米	603
290501280040000032	L型水平弯头		个	144	290501280040000072	L型水平弯头		个	280
290501280040000032	L型垂直弯头		个	161	290501280040000072	L型垂直弯头		个	325
290501300040000032	T型水平弯头		个	201	290501300040000072	T型水平弯头		个	402
290501300040000032	T型垂直弯头		个	218	290501300040000072	T型垂直弯头		个	439
290501290040000032	Z型水平弯头		个	243	290501290040000072	Z型水平弯头		个	477
290501290040000032	Z型垂直弯头		个	261	290501290040000072	Z型垂直弯头		个	522
290500730040000033	膨胀节		节	323	290500730040000073	膨胀节		节	649
290500740040000033	变容节		节	203	290500740040000073	变容节		节	404
290501190040000033	调节节		节	298	290501190040000073	调节节		节	595
290500760040000035	活动接头		套	139	290500760040000075	活动接头		套	285
290500770040000034	软连接		相	178	290500770040000074	软连接		相	368
290500510040000034	过渡铜排		相	123	290500510040000074	过渡铜排		相	249
290500780040000036	连接侧盖板		块	69	290500780040000076	连接侧盖板		块	71
290500790040000032	终端盖		个	19	290500790040000072	终端盖		个	38
290500800040000032	始端箱		个	880	290500800040000072	始端箱		个	856
290500210040000041	直线段母线槽	250A	米	490	290500210040000101	直线段母线槽	630A	米	1051
290500020040000041	低压柜始端母线		米	271	290500020040000101	低压柜始端母线		米	588
290500020040000041	变压器始端母线		米	367	290500020040000101	变压器始端母线		米	799
290501280040000042	L型水平弯头		个	175	290501280040000102	L型水平弯头		个	374
290501280040000042	L型垂直弯头		个	199	290501280040000102	L型垂直弯头		个	433
290501300040000042	T型水平弯头		个	257	290501300040000102	T型水平弯头		个	540
290501300040000042	T型垂直弯头		个	278	290501300040000102	T型垂直弯头		个	589
290501290040000042	Z型水平弯头		个	299	290501290040000102	Z型水平弯头		个	646
290501290040000042	Z型垂直弯头		个	326	290501290040000102	Z型垂直弯头		个	691
290500730040000043	膨胀节		节	390	290500730040000103	膨胀节		节	857
290500740040000043	变容节		节	251	290500740040000103	变容节		节	546
290501190040000043	调节节		节	371	290501190040000103	调节节		节	798
290500760040000045	活动接头		套	171	290500760040000105	活动接头		套	375
290500770040000044	软连接		相	226	290500770040000104	软连接		相	482
290500510040000044	过渡铜排		相	154	290500510040000104	过渡铜排		相	322
290500780040000046	连接侧盖板		块	70	290500780040000106	连接侧盖板		块	92
290500790040000042	终端盖		个	23	290500790040000102	终端盖		个	53
290500800040000042	始端箱		个	877	290500800040000102	始端箱		个	1079

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54) 税前综合价格 (2)

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格 (元)
290500210040000121	直线段母线槽	800A	米	1333	290500210040000161	直线段母线槽	1250A	米	2109
290500020040000121	低压柜始端母线		米	754	290500020040000161	低压柜始端母线		米	1173
290500020040000121	变压器始端母线		米	1012	290500020040000161	变压器始端母线		米	1611
290501280040000122	L型水平弯头		个	476	290501280040000162	L型水平弯头		个	740
290501280040000122	L型垂直弯头		个	546	290501280040000162	L型垂直弯头		个	843
290501300040000122	T型水平弯头		个	676	290501300040000162	T型水平弯头		个	1064
290501300040000122	T型垂直弯头		个	742	290501300040000162	T型垂直弯头		个	1164
290501290040000122	Z型水平弯头		个	811	290501290040000162	Z型水平弯头		个	1237
290501290040000122	Z型垂直弯头		个	881	290501290040000162	Z型垂直弯头		个	1392
290500730040000123	膨胀节		节	1120	290500730040000163	膨胀节		节	1714
290500740040000123	变容节		节	677	290500740040000163	变容节		节	1108
290501190040000123	调节节		节	1011	290501190040000163	调节节		节	1586
290500760040000125	活动接头		套	478	290500760040000165	活动接头		套	749
290500770040000124	软连接		相	617	290500770040000164	软连接		相	950
290500510040000124	过渡铜排		相	412	290500510040000164	过渡铜排		相	642
290500780040000126	连接侧盖板		块	90	290500780040000166	连接侧盖板		块	105
290500790040000122	终端盖		个	65	290500790040000162	终端盖		个	105
290500800040000122	始端箱		个	1078	290500800040000162	始端箱		个	1079
290500210040000141	直线段母线槽	1000A	米	1665	290500210040000191	直线段母线槽	1600A	米	2675
290500020040000141	低压柜始端母线		米	934	290500020040000191	低压柜始端母线		米	1504
290500020040000141	变压器始端母线		米	1272	290500020040000191	变压器始端母线		米	2037
290501280040000142	L型水平弯头		个	599	290501280040000192	L型水平弯头		个	975
290501280040000142	L型垂直弯头		个	675	290501280040000192	L型垂直弯头		个	1097
290501300040000142	T型水平弯头		个	845	290501300040000192	T型水平弯头		个	1331
290501300040000142	T型垂直弯头		个	940	290501300040000192	T型垂直弯头		个	1488
290501290040000142	Z型水平弯头		个	1013	290501290040000192	Z型水平弯头		个	1617
290501290040000142	Z型垂直弯头		个	1112	290501290040000192	Z型垂直弯头		个	1766
290500730040000143	膨胀节		节	1362	290500730040000193	膨胀节		节	2191
290500740040000143	变容节		节	849	290500740040000193	变容节		节	1390
290501190040000143	调节节		节	1273	290501190040000193	调节节		节	2027
290500760040000145	活动接头		套	600	290500760040000195	活动接头		套	954
290500770040000144	软连接		相	761	290500770040000194	软连接		相	1217
290500510040000144	过渡铜排		相	518	290500510040000194	过渡铜排		相	813
290500780040000146	连接侧盖板		块	90	290500780040000196	连接侧盖板		块	105
290500790040000142	终端盖		个	83	290500790040000192	终端盖		个	129
290500800040000142	始端箱		个	1079	290500800040000192	始端箱		个	1080

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54) 税前综合价格 (3)

材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格 (元)
290500210040000201	直线段母线槽	2000A	米	3328	290500210040000231	直线段母线槽	3200A	米	5423
290500020040000201	低压柜始端母线		米	1881	290500020040000231	低压柜始端母线		米	2985
290500020040000201	变压器始端母线		米	2546	290500020040000231	变压器始端母线		米	4043
290501280040000202	L型水平弯头		个	1197	290501280040000232	L型水平弯头		个	1930
290501280040000202	L型垂直弯头		个	1376	290501280040000232	L型垂直弯头		个	2196
290501300040000202	T型水平弯头		个	1664	290501300040000232	T型水平弯头		个	2694
290501300040000202	T型垂直弯头		个	1842	290501300040000232	T型垂直弯头		个	2963
290501290040000202	Z型水平弯头		个	2023	290501290040000232	Z型水平弯头		个	3229
290501290040000202	Z型垂直弯头		个	2185	290501290040000232	Z型垂直弯头		个	3511
290500730040000203	膨胀节		节	2672	290500730040000233	膨胀节		节	4362
290500740040000203	变容节		节	1673	290500740040000233	变容节		节	2720
290501190040000203	调节节		节	2551	290501190040000233	调节节		节	4050
290500760040000205	活动接头		套	1194	290500760040000235	活动接头		套	1913
290500770040000204	软连接		相	1525	290500770040000234	软连接		相	2437
290500510040000204	过渡铜排		相	1017	290500510040000234	过渡铜排		相	1618
290500780040000206	连接侧盖板		块	105	290500780040000236	连接侧盖板		块	134
290500790040000202	终端盖		个	158	290500790040000232	终端盖		个	261
290500800040000202	始端箱		个	1078	290500800040000232	始端箱		个	1354
290500210040000211	直线段母线槽	2500A	米	4230	290500210040000251	直线段母线槽	4000A	米	6763
290500020040000211	低压柜始端母线		米	2325	290500020040000251	低压柜始端母线		米	3740
290500020040000211	变压器始端母线		米	3225	290500020040000251	变压器始端母线		米	5064
290501280040000212	L型水平弯头		个	1499	290501280040000252	L型水平弯头		个	2409
290501280040000212	L型垂直弯头		个	1714	290501280040000252	L型垂直弯头		个	2728
290501300040000212	T型水平弯头		个	2077	290501300040000252	T型水平弯头		个	2753
290501300040000212	T型垂直弯头		个	2331	290501300040000252	T型垂直弯头		个	3734
290501290040000212	Z型水平弯头		个	2518	290501290040000252	Z型水平弯头		个	4014
290501290040000212	Z型垂直弯头		个	2731	290501290040000252	Z型垂直弯头		个	4423
290500730040000213	膨胀节		节	3385	290500730040000253	膨胀节		节	5459
290500740040000213	变容节		节	2130	290500740040000253	变容节		节	3403
290501190040000213	调节节		节	3189	290501190040000253	调节节		节	5074
290500760040000215	活动接头		套	1508	290500760040000255	活动接头		套	2412
290500770040000214	软连接		相	1911	290500770040000254	软连接		相	3049
290500510040000214	过渡铜排		相	1269	290500510040000254	过渡铜排		相	2029
290500780040000216	连接侧盖板		块	105	290500780040000256	连接侧盖板		块	134
290500790040000212	终端盖		个	204	290500790040000252	终端盖		个	312
290500800040000212	始端箱		个	1083	290500800040000252	始端箱		个	1357

密集型铜导体母线槽(外壳防护等级IP54)税前综合价格（4）					
材料编码（试运行）	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格（元）	
290500210040000261	直线段母线槽	5000A	米	8440	
290500020040000261	低压柜始端母线		米	4656	
290500020040000261	变压器始端母线		米	6351	
290501280040000262	L型水平弯头		个	2972	
290501280040000262	L型垂直弯头		个	3412	
290501300040000262	T型水平弯头		个	4252	
290501300040000262	T型垂直弯头		个	4680	
290501290040000262	Z型水平弯头		个	5064	
290501290040000262	Z型垂直弯头		个	5501	
290500730040000263	膨胀节		节	6792	
290500740040000263	变容节		节	4285	
290501190040000263	调节节		节	6371	
290500760040000265	活动接头		套	2992	
290500770040000264	软连接		相	3817	
290500510040000264	过渡铜排		相	2546	
290500780040000266	连接侧盖板		块	134	
290500790040000262	终端盖		个	376	
290500800040000262	始端箱		个	1358	
说明：1、以上为国产品牌的税前综合价格，不包括进口和外资品牌的价格。					
2、以上为三相四线制价格，三相五线制上浮15%。					
3、防火母线槽上浮30%；防护等级IP40下降10%，IP65上浮10%。					
4、始端、弯头、膨胀节、变容节、调节节等配件价格是另外加收的设计加工费，计算母线槽用料时，不用减除母线槽配件所占的长度。					

灯具税前综合价格							
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	税前综合价格 (元/套)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	税前综合价格 (元/套)
251100010010110001	筒灯	2寸竖螺 (1*11W节能灯)	21. 29	255200020000170001	单管荧光灯支架 (含电子光源)	1*18W (T8)	38. 55
251100010030110001	筒灯	3寸竖螺 (1*11W节能灯)	23. 65	255200020000270001	单管荧光灯支架 (含电子光源)	1*36W (T8)	47. 77
251100010050130001	筒灯	4寸竖螺 (1*13W节能灯)	29. 06	255200020000370001	双管荧光灯支架 (含电子光源)	2*14W (T5)	75. 93
251100010060150001	筒灯	5寸竖螺 (1*18W节能灯)	38. 61	255200020000410001	双管荧光灯支架 (含电子光源)	2*28W (T5)	88. 08
251100010070150001	筒灯	6寸竖螺 (1*18W节能灯)	47. 72	255200020000380001	双管荧光灯支架 (含电子光源)	2*18W (T8)	80. 81
251100010050110001	筒灯	4寸横螺 (1*11W节能灯)	29. 04	255200020000440001	双管荧光灯支架 (含电子光源)	2*36W (T8)	93. 82
251100010060130001	筒灯	5寸横螺 (1*13W节能灯)	37. 29	255200040000280001	三防支架 (含电子光源)	1*40W (T8)	140. 09
251100010060390001	筒灯	5寸横螺 (2*13W节能灯)	52. 69	255200040000450001	三防支架 (含电子光源)	2*40W (T8)	182. 41
251100010070130001	筒灯	6寸横螺 (1*13W节能灯)	49. 77	251500060410000001	格栅灯盘 (含电子光源)	2*14W (T5) 通俗尺寸600*300	108. 20
251100010070390001	筒灯	6寸横螺 (2*13W节能灯)	66. 72	251500060460000001	格栅灯盘 (含电子光源)	2*28W (T5) 通俗尺寸1200*300	156. 95
251100010090400001	筒灯	8寸横螺 (2*18W节能灯)	88. 74	251500060420000001	格栅灯盘 (含电子光源)	2*18W (T8) 通俗尺寸600*300	127. 46
251100010050130001	筒灯	4寸竖螺防雾 (1*13W节能灯)	36. 86	251500060480000001	格栅灯盘 (含电子光源)	2*36W (T8) 通俗尺寸1200*300	175. 18
251100010060130001	筒灯	5寸竖螺防雾 (1*13W节能灯)	42. 00	251500060510000001	格栅灯盘 (含电子光源)	3*14W (T5) 通俗尺寸600*600	154. 61
251100010070150001	筒灯	6寸竖螺防雾 (1*18W节能灯)	56. 15	251500060560000001	格栅灯盘 (含电子光源)	3*28W (T5) 通俗尺寸1200*600	225. 00
251100010050110001	筒灯	4寸横螺防雾 (1*11W节能灯)	35. 91	251500060520000001	格栅灯盘 (含电子光源)	3*18W (T8) 通俗尺寸600*600	191. 41
251100010060130001	筒灯	5寸横螺防雾 (1*13W节能灯)	44. 22	251500060580000001	格栅灯盘 (含电子光源)	3*36W (T8) 通俗尺寸1200*600	230. 10
251100010060390001	筒灯	5寸横螺防雾 (2*13W节能灯)	60. 39	251500060420000001	格栅灯盘 (含电子光源)	2*18W (T8) 通俗尺寸600*300防尘	135. 18
251100010070130001	筒灯	6寸横螺防雾 (1*13W节能灯)	52. 33	251500060480000001	格栅灯盘 (含电子光源)	2*36W (T8) 通俗尺寸1200*300防尘	172. 51
251100010070390001	筒灯	6寸横螺防雾 (2*13W节能灯)	66. 47	251500060520000001	格栅灯盘 (含电子光源)	3*18W (T8) 通俗尺寸600*600防尘	213. 06
251100010090400001	筒灯	8寸横螺防雾 (2*18W节能灯)	101. 47	251500060580000001	格栅灯盘 (含电子光源)	3*36W (T8) 通俗尺寸1200*600防尘	258. 58
251100010020030001	筒灯	2. 5寸/3寸 3w led光源	24. 43	250700040000160001	吸顶灯 (含光源)	22w	45. 99
251100010040070001	筒灯	3. 5寸 7w led光源	33. 25	250700040000200001	吸顶灯 (含光源)	26w	51. 12
251100010050080001	筒灯	4寸 8w led光源	39. 81	250700040000220001	吸顶灯 (含光源)	32w	55. 18
251100010060100001	筒灯	5寸 10w led光源	60. 94	250700040000230001	吸顶灯 (含光源)	36w	67. 65
251100010070120001	筒灯	6寸 12w led光源	66. 98	250700040000250001	吸顶灯 (含光源)	40w	86. 75
251100010090160001	筒灯	8寸 20w led光源	91. 42	253500160000010001	应急灯	双头, 自带电源, ≥30min	119. 15
255200020000130001	单管荧光灯支架 (含电子光源)	1*14W (T5)	36. 10	253500250000000001	出口指示灯	自带蓄电池	69. 09
255200020000240001	单管荧光灯支架 (含电子光源)	1*28W (T5)	41. 86	253500250000000001	疏散方向指灯	自带蓄电池	69. 18

开关、插座税前综合价格									
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
261500130000000002	大按键电铃开关	3A 250V	个	8.82	264101120000000001	带开关三极插座	10A 250V	个	8.01
260500100010000001	大按键单联单控开关	10A 250V	个	7.43	264101360000000001	16A三级插座	16A 250V	个	9.95
260500030010000001	大按键单联双控开关	10A 250V	个	8.30	264101120000000001	带开关16A三极插座	16A 250V	个	12.58
260500100020000001	大按键双联单控开关	10A 250V	个	8.29	264101360000000001	二三级插座	10A 250V	个	7.69
260500100030000001	大按键三联单控开关	10A 250V	个	10.98	264101120000000001	带开关二三级插座	10A 250V	个	12.65
260500100040000001	大按键四联单控开关	10A 250V	个	15.83	301300520000000001	单口电话插座	(含模块)	个	15.17
260900070000000002	触摸延时开关	250V	个	30.28	301300520000000001	单口信息插座	(含模块)	个	25.84
260900080000000002	声光控开关 (需配零线)	250V	个	30.34	301300520000000001	双口信息插座	(含模块)	个	38.62
264101360000000001	三级插座	10A 250V	个	6.57	263100150000000001	开关插座防水盒		个	11.94
卫生洁具税前综合价格									
材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
211500460000000001	蹲便器 (含存水弯)	普白	套	188.30	211300180000010001	不锈钢双式洗菜盆		件	332.41
211500410000000001	座便器 (非进口)	普白	套	622.00	211300180000010001	不锈钢单式洗菜盆		件	231.84
211700110000000001	挂式小便器	普白	套	533.42	030781940000050001	洗手盆龙头	铜芯不锈钢	个	181.32
210900240000000002	挂盆	普白	个	287.98	030781880000050001	洗衣机龙头	铜芯不锈钢	个	52.18
210900250000000001	柱盆	普白	套	324.54	210500110000000001	冷热混合淋浴器		件	331.38
211300160000000001	地拖盆	普白	件	224.07	212500530000000002	高、中水箱		件	161.27
210900240000000004	洗手盆	普白	件	209.87					
211300180000000001	洗涤盆	普白	件	246.88					

道路混凝土构件税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格(mm)/强度等级	单位	税前综合价 格(元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格(mm)/强度等级	单位	税前综合价 格(元)
360700110010270002	机制砼道路平石	500×500×100 C35	块	18.26	360500710010490051	仿花岗岩人行道砖	400×250×50 C35	m ²	59.55
360700110010360002	机制砼道路平石	1000×250×120 C35	块	20.71	360500710010400051	仿花岗岩人行道砖	300×300×50 C35	m ²	60.27
360700020010370002	机制砼道路侧石	1000×300×150 C35	块	34.74	360500710010360051	仿花岗岩人行道砖	300×150×50 C35	m ²	60.26
360700020010380002	机制砼道路侧石	1000×600×200 C35	块	57.99	360500710010300051	仿花岗岩人行道砖	250×250×50 C35	m ²	59.59
360700020010250002	机制砼道路侧石	500×300×150 C35	块	17.03	360500710010170051	仿花岗岩人行道砖	200×200×50 C35	m ²	60.63
360700020010260002	机制砼道路侧石	500×450×200 C35	块	29.33	360500710010050001	仿花岗岩人行道砖	100×200×50 C35	m ²	60.91
360700020010290002	机制砼道路侧石	500×600×200 C35	块	31.75	360500710190070001	仿花岗岩人行道砖	200×300×60 C35	m ²	66.13
360700110020270002	仿花岗岩道路平石	500×500×100 C35	块	26.14	360500710400070001	仿花岗岩人行道砖	300×300×60 C35	m ²	64.60
360700110020350002	仿花岗岩道路平石	1000×250×100 C35	块	31.46	360500720020000001	彩色人行道砖	50 C35	m ²	39.81
360700020020370002	仿花岗岩道路侧石	1000×300×150 C35	块	46.92	360500720020000001	彩色人行道砖	60 C35	m ²	43.44
360700020020380002	仿花岗岩道路侧石	1000×600×200 C35	块	98.70	360500720020000001	彩色人行道砖	80 C35	m ²	50.79
360700020020250002	仿花岗岩道路侧石	500×300×150 C35	块	26.07	360500710030000001	原色人行道砖	50 C35	m ²	37.64
360700020020280002	仿花岗岩道路侧石	500×500×200 C35	块	48.45	360500710030000001	原色人行道砖	60 C35	m ²	41.38
360700210020330002	仿花岗岩压条	1000×160×120 C35	块	26.66	360500710030000001	原色人行道砖	80 C35	m ²	48.62
360700210020340002	仿花岗岩压条	1000×220×150 C35	块	30.82	360500730040000001	彩色人行道透水砖	50 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	44.20
360700210020300002	仿花岗岩压条	800×220×100 C35	块	21.59	360500730040000001	彩色人行道透水砖	60 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	46.69
360700340000330022	仿花岗岩树穴压条	1000×120×160 C30	块	24.19	360500730040000001	彩色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	57.14
360700340001800052	仿花岗岩树穴压条	1000×100×80 C30	块	16.01	360500730050000001	原色人行道透水砖	50 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	42.63
360700340001070012	仿花岗岩树穴压条	1200×100×160 C35	块	26.80	360500730050000001	原色人行道透水砖	60 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	45.15
361300310020010002	仿花岗岩车止石柱	Φ220×1000 C35	个	118.31	360500730050000001	原色人行道透水砖	80 C35 透水系数≥0.1mm/s	m ²	52.64
360500710010590051	仿花岗岩人行道砖	500×500×50 C35	m ²	59.30	360500740020000001	彩色导盲砖、止步砖	50 C35	m ²	42.21
360500710010570051	仿花岗岩人行道砖	500×300×50 C35	m ²	59.32	360500740020000001	彩色导盲砖、止步砖	60 C35	m ²	44.70
360500710010510051	仿花岗岩人行道砖	400×400×50 C35	m ²	59.87	360500740020000001	彩色导盲砖、止步砖	80 C35	m ²	53.72

道路花岗岩构件税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价 格 (元)
360700220030290002	麻石花岗岩路侧石	500×200×600	块	137.84	360501130000360071	花岗岩人行道砖 (灰白)	300×150×60	m ²	140.58
360700220030370002	麻石花岗岩路侧石	1000×150×300	块	109.13	360501130000360091		300×150×80	m ²	187.58
360700230030360002	麻石花岗岩平石	1000×250×120	块	71.67	360501130000400071		300×300×60	m ²	140.67
360700240030310002	麻石花岗岩压条	1000×100×150	块	43.31	360501130000400091		300×300×80	m ²	189.52
360700220040290002	霞红花岗岩路侧石	500×200×600	块	155.15	360501130001730011		600×300×100	m ²	222.36
360700220040370002	霞红花岗岩路侧石	1000×150×300	块	120.09	360501130001740171	花岗岩广场铺装地砖 (灰白)	600×600×120	m ²	265.57
360700470040360002	霞红花岗岩平石	1000×250×120	块	76.73	360501130003210191		1000×500×140	m ²	303.43
360700240040310002	霞红花岗岩压条	1000×100×150	块	45.01	360700460001330002	花岗岩台阶石 (灰白)	1000×300×120	块	88.73
360700220050290002	弧形麻石花岗岩路侧石	500×200×600	块	247.96	360700460004060002		2000×300×150	块	215.47
360700220050370002	弧形麻石花岗岩路侧石	1000×150×300	块	208.80	360700240004050002	花岗岩压条 (灰白)	1200×150×160	块	67.40
360700230050360002	弧形麻石花岗岩平石	1000×250×120	块	127.31	360501130000360071	花岗岩人行道砖 (浅红)	300×150×60	m ²	155.45
360700240050310002	弧形麻石花岗岩压条	1000×100×150	块	73.77	360501130000360091		300×150×80	m ²	215.30
360700220060290002	弧形霞红花岗岩路侧石	500×200×600	块	269.19	360501130000400071		300×300×60	m ²	155.18
360700220060370002	弧形霞红花岗岩路侧石	1000×150×300	块	211.69	360501130000400091		300×300×80	m ²	209.98
360700470060360002	弧形霞红花岗岩平石	1000×250×120	块	142.47	360501130001730011		600×300×100	m ²	264.27
360700240060310002	弧形霞红花岗岩压条	1000×100×150	块	93.71	360501130001740171	花岗岩广场铺装地砖 (浅红)	600×600×120	m ²	292.64
360700250070000003	花岗岩路侧石雨水口加收	异型加工	m	169.49	360501130003210191		1000×500×140	m ²	349.58
360700250070000003	花岗岩旋斜平石雨水口加收	异型加工	m	129.68	360700460001330002	花岗岩台阶石 (浅红)	1000×300×120	块	103.40
361300310030010002	麻石花岗岩车止石柱	Φ220×1000	个	288.59	360700460004060002		2000×300×150	块	243.23
361300310000100094	花岗岩车止石	Φ200×700mm	根	280.28	360700240004050002	花岗岩压条 (浅红)	1200×150×160	块	76.58
361300310000100044	花岗岩车止石	Φ200×1000mm	根	370.30					

道路井环盖税前综合价格（1）

材料编码 (试运行)	材料名称		对应广州市《井盖设施建设技术规范》图集号	规格	承压等级	税前综合价格 (元/套)
360103691270530001	排水	绿化带检查井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-PS-001	700×700×100H	A15	350.59
360103691270530001		非机动车道、人行道检查井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-PS-002	700×700×100H	B125	394.48
360103210920480001		机动车道平入式收水井算子	DBJ440100/T 160-2013-PS-003	600×400×80H	C250	249.71
360103210920640001		机动车道平侧结合式收水井算子	DBJ440100/T 160-2013-PS-004	600×400×180H	C250	299.44
360103230920620001		机动车道混凝土路面平入式收水井算子	DBJ440100/T 160-2013-PS-005	600×400×170H	D400	444.32
360103210920620001		机动车道沥青混合料路面平入式收水井算子	DBJ440100/T 160-2013-PS-006	600×400×170H	D400	442.21
360103213680000001		机动车道横截式排水沟算子（标准段）	DBJ440100/T 160-2013-PS-007	500L×680W×190H	D400	555.52
360103213680000001		机动车道横截式排水沟算子（检修口）	DBJ440100/T 160-2013-PS-007	500L×680W×190H	D400	592.98
360103711210530001		机动车道混凝土雨水检查井直承式井盖	DBJ440100/T 160-2013-PS-008	Ø700×100H	D400	490.25
360103711210530001		机动车道混凝土污水检查井直承式井盖	DBJ440100/T 160-2013-PS-009	Ø700×100H	D400	484.93
360103693640000001		机动车道沥青混合料路面雨水检查井可调式防沉降井盖	DBJ440100/T 160-2013-PS-010	Ø650×190H	D400	555.62
360103693640000001		机动车道沥青混合料路面污水检查井可调式防沉降井盖	DBJ440100/T 160-2013-PS-011	Ø650×190H	D400	555.13
360103690640530001	给水	绿化带自来水检查井增充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-001	450×450×100H	A15	268.89
360103691240530001			DBJ440100/T 160-2013-GS-002	700×450×100H	A15	369.96
360103690640530001		非机动车道、人行道自来水检查井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-003	450×450×100H	B125	301.50
360103691240530001		非机动车道、人行道自来水检查井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-004	700×450×100H	B125	410.16
360103690460000001		非机动车道、人行道自来水检查井直埋阀井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-005	190×190×200H	B125	173.86
360103710640530001		机动车道混凝土路面自来水检查井直承式井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-006	450×450×100H	D400	361.31
360103711240530001			DBJ440100/T 160-2013-GS-007	700×450×100H	D400	443.41
360103714160530001	给水	机动车道混凝土路面供水检查井直承式井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-008	Ø350×100H	D400	248.06
360103711210530001			DBJ440100/T 160-2013-GS-009	Ø700×100H	D400	505.33
360103690640620001		机动车道沥青混合料路面自来水检查井可调式防沉降井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-010	450×450×170H	D400	444.01
360103691240620001			DBJ440100/T 160-2013-GS-011	700×450×170H	D400	625.13
360103690550000001		机动车道沥青混合料路面供水检查井可调式防沉降井盖	DBJ440100/T 160-2013-GS-012	Ø350×190H	D400	290.13
360103693640000001			DBJ440100/T 160-2013-GS-013	Ø650×190H	D400	510.54
360103690640530001	燃气	绿化带燃气阀门井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-001	450×450×100H	A15	294.32
360103691270530001		绿化带燃气检查井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-002	700×700×100H	A15	379.94
360103690640530001		非机动车道、人行道燃气检查井填充式井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-003	450×450×100H	B125	308.75
360103691270530001			DBJ440100/T 160-2013-RQ-004	700×700×100H	B125	394.86
360103690460000001		非机动车道、人行道燃气检查井直埋阀井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-005	190×190×200H	B125	175.47
360103714160530001		机动车道混凝土路面燃气检查井直承式井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-006	Ø350×100H	D400	255.76
360103711210530001			DBJ440100/T 160-2013-RQ-007	Ø700×100H	D400	462.65
360103717700530001			DBJ440100/T 160-2013-RQ-008	Ø850×100H	D400	571.39
360103690000620001		机动车道沥青混合料路面燃气检查井可调式防沉降井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-009	Ø350×170H	D400	285.96
360103691310000001			DBJ440100/T 160-2013-RQ-010	Ø750×190H	D400	606.99
360103697710000001			DBJ440100/T 160-2013-RQ-011	Ø850×190H	D400	695.06
360103690460000001			机动车道燃气检查井直埋阀井盖	DBJ440100/T 160-2013-RQ-012	190×190×200H	D400

道路井环盖税前综合价格（2）

材料编码 (试运行)	材料名称	规格		承压等级	单位	税前综合价格（元）
360103781210530001	球墨铸铁圆形直承式检查井盖	防盗、防跳响，弹簧自锁	Ø700×100H	C250	套	394.46
360103781210530001			Ø700×100H	B125	套	359.35
360103780890530001			Ø600×100H	D400	套	376.12
360103781340000001	球墨铸铁平入式进水井盖(球墨铸铁平入式收水井箅子)	重型、防盗	750×450	36T	套	300.46
360103781340000001		防盗	750×450	21T	套	253.82
360103781030870001		防盗	640×390	21T	套	206.14
360104050000350003	混凝土调节环	可调式防沉降井盖专用	Φ625×50H		个	36.95
360104050000530003			Φ625×100H		个	58.23
360104054110350003			Φ790×50H		个	42.02
360103664020690003	混凝土井环	直承式井盖Ø700专用	φ1180×250H		个	131.96
360103383870550003	混凝土平入式井盖底座	国标平入式井盖专用	840×590×120		个	117.81
360103381350550003	混凝土平入式收水井箅子底座	DBJ440100/T 160-2013-PS-003~006专用	750×500×120		个	96.40
360103690910090001	防沉降井盖	球墨铸铁	φ700×100		套	282.66
360103690100050001	填充式井盖	不锈钢，不含石材，3mm厚，含基本边框和底板	500×500×70		套	390.17
360103690330050001	填充式井盖	不锈钢，不含石材，3mm厚，含基本边框和底板	1000×1000×70		套	656.80

钢筋混凝土管税前综合价格

材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	税前综合价格 (元/m)	材料编码 (试运行)	材料名称	规格 (mm)	税前综合价格 (元/m)
172902560430270002	I级钢筋混凝土 排水管 (平口)	Φ200 (壁厚30)	23.27	172902660550230002	II级F型钢筋 混凝土顶管	Φ800 (壁厚80)	480.52
172902560440270002		Φ250 (壁厚30)	28.85	172902660560230002		Φ900 (壁厚90)	608.55
172902560450270002		Φ300 (壁厚35)	33.85	172902660570230002		Φ1000 (壁厚100)	665.29
172902560490270002		Φ400 (壁厚45)	47.81	172902660590230002		Φ1200 (壁厚120)	781.99
172902560510270002		Φ500 (壁厚55)	70.10	172902660610230002		Φ1350 (壁厚135)	1101.97
172902560520270002		Φ600 (壁厚60)	98.19	172902660620230002		Φ1400 (壁厚140)	1136.49
172902560530270002		Φ700 (壁厚65)	119.54	172902660630230002		Φ1500 (壁厚150)	1223.81
172902560550270002		Φ800 (壁厚70)	148.95	172902660650230002		Φ1650 (壁厚165)	1490.28
172902560560270002		Φ900 (壁厚80)	186.35	172902660670230002		Φ1800 (壁厚180)	1704.12
172902560570270002		Φ1000 (壁厚85)	226.49	172902660690230002		Φ2000 (壁厚200)	2117.91
172902560590270002		Φ1200 (壁厚105)	318.10	172902660700230002		Φ2200 (壁厚220)	2323.14
172902560440190002	II级钢筋混凝土 排水管 (承插口)	Φ250 (壁厚30)	39.30	172902660710230002		Φ2400 (壁厚230)	2624.70
172902560450190002		Φ300 (壁厚35)	47.24	172902660730230002		Φ2600 (壁厚235)	3131.46
172902560490190002		Φ400 (壁厚45)	76.14	172902660740230002		Φ2800 (壁厚260)	4345.60
172902560510190002		Φ500 (壁厚55)	105.58	172902660750230002		Φ3000 (壁厚290)	4812.79
172902560520190002		Φ600 (壁厚60)	133.83	172902660770230002		Φ3500 (壁厚320)	5255.28
172902560530190002		Φ700 (壁厚70)	174.50	172902660550160002	III级F型钢筋 混凝土顶管	Φ800 (壁厚80)	619.22
172902560550190002		Φ800 (壁厚80)	227.18	172902660560160002		Φ900 (壁厚90)	713.67
172902560560190002		Φ900 (壁厚90)	302.76	172902660570160002		Φ1000 (壁厚100)	807.39
172902560570190002		Φ1000 (壁厚100)	342.00	172902660590160002		Φ1200 (壁厚120)	978.20
172902560590190002		Φ1200 (壁厚120)	465.43	172902660610160002		Φ1350 (壁厚135)	1335.13
172902560610210002	II级钢筋混凝土 排水管 (企口)	Φ1350 (壁厚135)	665.45	172902660620160002		Φ1400 (壁厚140)	1421.67
172902560630210002		Φ1500 (壁厚150)	859.93	172902660630160002		Φ1500 (壁厚150)	1585.52
172902560650210002		Φ1650 (壁厚165)	1067.58	172902660650160002		Φ1650 (壁厚165)	1886.00
172902560670210002		Φ1800 (壁厚180)	1215.02	172902660670160002		Φ1800 (壁厚180)	2134.95
172902560690210002		Φ2000 (壁厚200)	1614.89	172902660690160002		Φ2000 (壁厚200)	2678.50
172902560700210002		Φ2200 (壁厚220)	2270.10	172902660700160002		Φ2200 (壁厚220)	2909.77
172902560710210002		Φ2400 (壁厚230)	2628.32	172902660710160002		Φ2400 (壁厚230)	3379.46
172902560730210002		Φ2600 (壁厚235)	3088.48	172902660730160002		Φ2600 (壁厚235)	3834.08
				172902660740160002		Φ2800 (壁厚260)	4954.16
				172902660750160002		Φ3000 (壁厚290)	5825.65
				172902660770160002		Φ3500 (壁厚320)	6800.69

建筑装配式构件税前综合价格					
序号	项目名称	钢筋含量(kg/m³)	钢筋含量	单位	税前综合价格（元）
1	预制外墙板	115—175	115-130	m³	3150-3231
			130-145		3231-3313
			145-160		3313-3394
			160-175		3394-3475
2	预制楼梯	60-80	60-65	m³	2590-2617
			65-70		2617-2644
			70-75		2644-2671
			75-80		2671-2698
3	预制阳台	110-140	110-118	m³	3053-3096
			118-126		3096-3140
			126-133		3140-3178
			133-140		3178-3215
4	预制叠合板	140-250	140-170	m³	2921-3083
			170-200		3083-3245
			200-225		3245-3380
			225-250		3380-3516
说明：预制构件价格主要根据广州地区部分构件生产厂商成交水平，综合考虑了原材料价（含损耗）、包装费、运杂费（100km以内）。					

此页空白。

抄送：市住建委，省造价总站。

广州市建设工程造价管理站办公室

2017 年 1 月 18 日印发
