

广州市建设工程造价管理站文件

穗建造价〔2026〕48号

广州市建设工程造价管理站关于发布 2026年4月份广州市建设工程 人工、材料、施工机具价格信息的通知

各有关单位：

根据《广东省住房和城乡建设厅关于贯彻实施〈建设工程工程量清单计价标准〉及九项专业工程工程量计算标准的通知》（粤建市〔2025〕196号）要求，为做好我市建设工程价格信息服务，现发布我市有关人工费价格指数、部分材料税前综合价格和施工机具费价格指数，供参考使用。

一、人工费价格指数

2026年4月房屋建筑和市政工程人工费价格指数为109.37（含机上人工）。

二、部分材料税前综合价格

2026年4月，我市相关材料税前综合价格情况详见附件1。其中，混凝土税前综合价格环比微跌，水泥税前综合价格环比下跌，钢筋税前综合价格环比上涨。

三、施工机具费价格指数

2026年4月房屋建筑工程施工机具费指数为107.76，市政基础设施工程施工机具费指数为106.95。

四、人工费价格指数和施工机具费指数适用范围与应用规则可参考《广州市建设工程造价管理站关于按照2018计价定额确定人工费、材料费、施工机具费计算方法的通知》（穗建造价〔2025〕128号）中相关规定执行。

本通知中的材料税前综合价格信息是通过收集市场价格数据，经分析测算形成的市场平均水平价格，供有关单位编制建设工程造价时参考使用。有关单位应遵循市场定价原则，综合考虑项目实际、材料品牌档次、支付方式及运输条件等因素，结合造价编制阶段或工程实施期间的市场行情，合理确定材料价格。

五、意见反馈联系电话

材料价格信息：020-83630620

人工费、施工机具费价格指数：020-83630562

- 附件：1. 2026年4月广州市建设工程常用材料税前综合价格
2. 2026年4月广州市建设工程22种常用材料税前综合价格环比及同比指数
3. 2026年4月广州市建设工程22种常用材料税前综合价格走势图

广州市建设工程造价管理站

2026年5月12日

附件 1

2026 年 4 月广州市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、不符合国家产品标准或行业认可质量要求的材料不适合参考《广州市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+税费，税后综合价格相当于营改增前的综合价格。
- 四、发布周期调整说明如下：1. 部分材料按月发布；2. 部分材料按季度发布，每年 4 月、7 月、10 月、次年 1 月份发布季度价格；3. 自 2025 年 2 月份发布 2025 年 1 月份《广州市建设工程常用材料税前综合价格》时开始实施。

目 录

一、黑色及有色金属（月度）	7
圆钢、螺纹钢、钢绞线、方钢、扁钢、角钢、工字钢、H型钢、槽钢、热扎薄钢板、热扎厚钢板、冷扎薄钢板、花纹钢板、镀锌薄钢板、铝合金型材	
二、水泥、砂石及混凝土制品	8
1.混凝土砌块、蒸压加气混凝土砌块、机制砂、石屑、中砂、细砂、碎石、水泥、毛石（月度）	8
2.预应力高强混凝土管桩、混合配筋预应力混凝土管桩（月度）	8
3.钢筋混凝土管（季度）	
三、混凝土、砂浆（月度）	9
1.预拌混凝土	9
2.沥青混凝土	10
3.干混砂浆、湿拌砂浆	11
四、建筑装配式构件（月度）	14
1.预制外墙板、预制楼梯、预制阳台、预制飘窗、预制叠合板、预制内隔墙、预制空调板、预制柱、预制梁	14
2.蒸压加气混凝土板	15
五、门窗制品（月度）	16

铝合金门窗.....	16
六、墙面、顶棚及屋面饰面材料（月度）.....	16
铝扣板、铝单板.....	16
七、玻璃及玻璃制品（月度）.....	17
八、管材、管件及管道用器材.....	18
1.镀锌钢塑复合管（月度）.....	18
2.镀锌钢管（水煤气管）（月度）.....	19
3.不锈钢管、铸铁管、燃气焊管（月度）.....	22
4.塑料管（UPVC、PPR、PE、HDPE）（季度）	
5.塑料套管、金属套管（季度）	
6.铜接线端子（季度）	
7.不锈钢法兰（季度）	
九、电线电缆（月度）.....	23
十、电气线路敷设材料（月度）.....	29
1.电线电缆线槽.....	29
2.镀锌桥架、铝合金桥架、不锈钢桥架.....	30

3.密集型铜导体母线槽.....36

十一、装配式装修工程材料（季度）

1.铝合金、不锈钢踢脚线

2.PVC地板

3.隔墙、复合墙面板

十二、道路桥梁专用材料（季度）

1.道路混凝土构件、仿木护栏、交通标志牌

2.道路花岗岩构件

2026年4月广州地区建设工程常用材料税前综合价格

一、黑色及有色金属税前综合价格

材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)		材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
				区间值	均值					
010100360020390001	圆钢	Φ10内 HPB300	t	3186 ~ 3411	3298	011900310650000001	槽钢	#32—40	t	3470.50
010100360070390001	圆钢	Φ10外 HPB300	t	3152 ~ 3387	3269	012901310630090001	热轧薄钢板	1.0—1.5	t	3466.30
010100360240390001	圆钢	Φ12—25 HPB300	t	3082 ~ 3308	3195	012901310650090001	热轧薄钢板	1.6—1.8	t	3377.60
010100360280390001	圆钢	Φ25外 HPB300	t	3155 ~ 3364	3260	012901310670090001	热轧薄钢板	2.0—2.5	t	3291.07
010101200070060001	螺纹钢(III级钢)	Φ10内 HRB400	t	3122 ~ 3300	3211	012901310690090001	热轧薄钢板	2.8—3.2	t	3225.32
010101360080060001	螺纹钢(III级钢)	Φ10外 HRB400	t	3020 ~ 3217	3118	012901000710090001	热轧薄钢板	3.5—4.0	t	3182.59
010101360600060001	螺纹钢(III级钢)	Φ12—25 HRB400	t	2945 ~ 3124	3034	012901960730090001	热轧厚钢板	4.5—7 Q235	t	3275.11
010101300250060001	螺纹钢(III级钢)	Φ25外 HRB400	t	3031 ~ 3209	3120	012901960750090001	热轧厚钢板	8—10 Q235	t	3344.45
010101200070070001	螺纹钢(III级钢)	Φ10内 HRB400E	t	3148 ~ 3323	3235	012901960760090001	热轧厚钢板	11—15 Q235	t	3316.14
010101360080070001	螺纹钢(III级钢)	Φ10外 HRB400E	t	3119 ~ 3302	3210	012901960770090001	热轧厚钢板	16—20 Q235	t	3380.63
010101360600070001	螺纹钢(III级钢)	Φ12—25 HRB400E	t	3067 ~ 3244	3156	012901960780090001	热轧厚钢板	21—30 Q235	t	3484.33
010101300250070001	螺纹钢(III级钢)	Φ25外 HRB400E	t	3122 ~ 3306	3214	012901960730120001	热轧厚钢板	4.5—7 Q355	t	3487.42
010700210010000151	低松弛钢绞线	Φ15.24 1860Mpa	t	4643.76		012901960750120001	热轧厚钢板	8—10 Q355	t	3447.44
010700210020000151	无粘结钢绞线	Φ15.24 1860Mpa 全重计价	t	4897.63		012901960760120001	热轧厚钢板	11—15 Q355	t	3470.03
011100210600000001	方钢	□12—14	t	3618.19		012901960770120001	热轧厚钢板	16—20 Q355	t	3447.64
011100210610000001	方钢	□16—18	t	3607.16		012901962010120001	热轧厚钢板	21—40 Q355	t	3459.25
011300460600000001	扁钢	10—100×3—8	t	3484.98		012902010600000001	冷轧薄钢板	0.5—0.65	t	3807.42
012100410600000011	等边角钢	20—28×3—5	t	3267.72		012902010610000001	冷轧薄钢板	0.7—0.9	t	3777.90
012100410610000011	等边角钢	30—36×3—5	t	3238.20		012902010630000001	冷轧薄钢板	1.0—1.5	t	3698.33
012100410620000011	等边角钢	40—70×3—5	t	3209.18		012902010660000001	冷轧薄钢板	1.6—1.9	t	3691.35
012100410630000021	等边角钢	75—200×4—20	t	3300.54		012902010670000001	冷轧薄钢板	2.0—2.5	t	3682.60
012100410640000001	不等边角钢	边长 < 100	t	3282.70		012902010680000001	冷轧薄钢板	2.6—3.2	t	3872.64
011700710600000001	工字钢	#10—11	t	3182.12		012903410130000001	花纹钢板	2.5	t	3444.82
011700710610000001	工字钢	#12—16	t	3245.67		012903410700000001	花纹钢板	3—4	t	3372.56
011700710620000001	工字钢	#18—24	t	3295.00		012903410720000001	花纹钢板	4.5—5.5	t	3287.03
011700710630000001	工字钢	#25—36	t	3303.76		012903410740000001	花纹钢板	6—8	t	3335.14
011700710640000001	工字钢	#40—65	t	3403.88		012902460600090001	镀锌薄钢板	0.50—0.65	t	4068.70
012300010610000001	H型钢	高度(H) < 300	t	3171.91		012902460610090001	镀锌薄钢板	0.70—0.90	t	3988.75
012300010600000001	H型钢	高度(H) 300—500	t	3193.81		012902460620090001	镀锌薄钢板	1.00—1.10	t	3894.69
012300010620000001	H型钢	高度(H) > 500	t	3240.96		012902460640090001	镀锌薄钢板	1.20—1.50	t	3836.67
011900310600000001	槽钢	#5—6.5	t	3316.49		015100210010080011	6063铝合金门窗型材	阳极氧化银白色	t	27147.66
011900310610000001	槽钢	#8—11	t	3163.91		015100210010080021	6063铝合金门窗型材	阳极氧化古铜色	t	28003.33
011900310620000001	槽钢	#12—16	t	3234.53		015100210020080011	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化银白色	t	29095.48
011900310630000001	槽钢	#18—24	t	3322.43		015100210020080021	6063铝合金幕墙型材	阳极氧化古铜色	t	29701.29
011900310640000001	槽钢	#25—30	t	3252.74		—	—	—	—	—

注：本表螺纹钢价格信息为：1. Φ10内的盘卷为过磅重量交易价格信息；2. 其他规格的直条为理论重量交易价格信息。

二、水泥、砂石及混凝土制品税前综合价格

材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	
0415012000300000004	普通混凝土空心砌块	390×190×190	千块	2545.29	0403002106100000001	中砂	细度模数3.0—2.3	m ³	175.7~200.8	188.25
0415011000400000004	普通混凝土空心砌块	390×140×190	千块	1914.72	0403002106000000001	细砂	细度模数2.2—1.6	m ³	182.96~206.01	194.48
0415010000500000004	普通混凝土空心砌块	390×115×190	千块	1677.27	0405005106000000001	碎石	5--10	m ³	142.24~162.85	152.55
0415012100600000004	普通混凝土空心砌块	390×90×190	千块	1352.75	0405005106100000001	碎石	10--20	m ³	153.9~174.19	164.05
0415034000100000002	普通混凝土实心砌块	各种规格	m ³	228.25	0405000506300000001	碎石	20--40	m ³	151.44~172.5	161.97
0415003100000400002	蒸压加气混凝土砌块	B06 A3.5 合格品	m ³	196.44	0405001506400000001	碎石	40--50	m ³	151.61~172.89	162.25
0415003100000500002	蒸压加气混凝土砌块	B07 A5.0 合格品	m ³	212.06	0405005106500000001	碎石	50--80	m ³	156.21~178.29	167.25
0415028109400000003	膨胀珍珠岩隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	162.67	0401005100400600001	普通硅酸盐水泥P.O	42.5 (R) (散装)	t	249.83~302.2	276.01
0415032109400000003	煤渣轻质隔热砌块	300×300×65 有脚	百块	162.85	0401005100200600001	硅酸盐水泥P.II	42.5 (R) (散装)	t	286.07~341.82	313.95
0403008400000000001	机制砂	综合	m ³	114.30	0401004500000300001	白水泥	32.5	t	426.02	
0407004500000000001	石屑		m ³	132.99	0411000100100000003	毛石	综合	m ³	164.79	

预应力高强混凝土管桩 (PHC) 税前综合价格

混合配筋预应力混凝土管桩 (PRC) - I 型税前综合价格

材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码	材料名称	规格型号	单位	税前综合价格 (元)	
0429005100100100002	预应力高强混凝土管桩 (PHC)	A型 Φ300×70	m	70.47	042900510000008552	混合配筋预应力混凝土管桩 (PRC) - I 型	AB型Φ500×100	m	191.87	
0429005100200100002		A型 Φ400×95	m	104.32	042900510000007412		B型Φ500×100	m	199.56	
0429005100300100002		A型 Φ500×100	m	153.68	042900510000008562		AB型Φ500×125	m	209.99	
0429005100400100002		A型 Φ500×125	m	165.88	042900510000007422		B型Φ500×125	m	221.15	
0429005100500100002		A型 Φ600×110	m	213.44	042900510000007512		C型Φ500×125	m	237.91	
0429005100600100002		A型 Φ600×130	m	228.75	042900510060020012		D型Φ500×125	m	248.73	
042900510000005062		A型 Φ800×110	m	364.98	042900510000008572		AB型Φ600×110	m	262.21	
042900510000004992		A型 Φ800×130	m	389.47	042900510000007432		B型Φ600×110	m	280.03	
0429005100100200002		AB型 Φ300×70	m	78.01	042900510000007522		C型Φ600×110	m	293.18	
0429005100200200002		AB型 Φ400×95	m	112.09	042900510000008582		AB型Φ600×130	m	284.92	
0429005100300200002		AB型 Φ500×100	m	160.51	042900510000007442		B型Φ600×130	m	310.06	
0429005100400200002		AB型 Φ500×125	m	177.59	042900510000007532		C型Φ600×130	m	333.42	
0429005100500200002		AB型 Φ600×110	m	224.49	042900510060020022		D型Φ600×130	m	343.67	
0429005100600200002		AB型 Φ600×130	m	251.14	042900510000008592		AB型Φ700×110	m	381.06	
042900510000004962		AB型 Φ800×110	m	398.50	042900510000007452		B型Φ700×110	m	408.63	
042900510000004882		AB型 Φ800×130	m	418.42	042900510000008612		AB型Φ800×110	m	458.45	
-		-	-	-	-		042900510000007472	B型Φ800×110	m	474.29
-		-	-	-	-		042900510000007562	C型Φ800×110	m	502.65
-		-	-	-	-		042900510000007482	B型Φ800×130	m	521.69

三、混凝土、砂浆

预拌混凝土税前综合价格（1）

材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格(元)		材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格(元)	
				区间值	均值					区间值	均值
802106650010020001	普通混凝土	C15	m ³	315 ~ 362	338.5	802106870020020001	普通泵送混凝土	C15	m ³	323 ~ 370	346.5
802106750010030001		C20	m ³	329 ~ 378	353.5	802106870020030001		C20	m ³	336 ~ 386	361
802106800010040001		C25	m ³	343 ~ 392	367.5	802106870020040001		C25	m ³	350 ~ 399	374.5
802106850010050001		C30	m ³	353 ~ 404	378.5	802106870020050001		C30	m ³	361 ~ 411	386
802106860010060001		C35	m ³	369 ~ 421	395	802106870020060001		C35	m ³	377 ~ 428	402.5
802106860010070001		C40	m ³	386 ~ 438	412	802106870020070001		C40	m ³	393 ~ 446	419.5
802106860010080001		C45	m ³	405 ~ 455	430	802106870020080001		C45	m ³	412 ~ 463	437.5
802106860010090001		C50	m ³	422 ~ 473	447.5	802106870020090001		C50	m ³	429 ~ 481	455
802106860010100001		C55	m ³	440 ~ 490	465	802106870020100001		C55	m ³	447 ~ 498	472.5
802106860010110001		C60	m ³	456 ~ 508	482	802106870020110001		C60	m ³	463 ~ 515	489
802105950010030061	防水混凝土 P6 ~ P8	C20	m ³	334 ~ 384	359	802106870020030061	防水泵送混凝土 P6 ~ P8	C20	m ³	342 ~ 391	366.5
802106000010040061		C25	m ³	347 ~ 397	372	802106870020040061		C25	m ³	355 ~ 405	380
802106050010050061		C30	m ³	360 ~ 408	384	802106870020050061		C30	m ³	367 ~ 416	391.5
802106100010060061		C35	m ³	372 ~ 422	397	802106870020060061		C35	m ³	380 ~ 429	404.5
802106150010070061		C40	m ³	390 ~ 440	415	802106870020070061		C40	m ³	398 ~ 448	423
802106200010080061		C45	m ³	409 ~ 457	433	802106870020080061		C45	m ³	416 ~ 465	440.5
802106250010090061		C50	m ³	428 ~ 476	452	802106870020090061		C50	m ³	435 ~ 483	459
802106860010100061		C55	m ³	443 ~ 497	470	802106870020100061		C55	m ³	451 ~ 506	478.5
802106860010110061	C60	m ³	462 ~ 513	487.5	802106870020110061	C60	m ³	472 ~ 522	497		
802105950010030071	防水混凝土 P10 ~ P12	C20	m ³	341 ~ 390	365.5	802106870020030071	防水泵送混凝土 P10 ~ P12	C20	m ³	348 ~ 397	372.5
802106000010040071		C25	m ³	355 ~ 404	379.5	802106870020040071		C25	m ³	362 ~ 411	386.5
802106050010050071		C30	m ³	365 ~ 413	389	802106870020050071		C30	m ³	373 ~ 421	397
802106100010060071		C35	m ³	380 ~ 430	405	802106870020060071		C35	m ³	388 ~ 438	413
802106150010070071		C40	m ³	395 ~ 446	420.5	802106870020070071		C40	m ³	403 ~ 453	428
802106200010080071		C45	m ³	413 ~ 463	438	802106870020080071		C45	m ³	420 ~ 471	445.5
802106250010090071		C50	m ³	430 ~ 482	456	802106870020090071		C50	m ³	438 ~ 489	463.5
802106860010100071		C55	m ³	449 ~ 499	474	802106870020100071		C55	m ³	456 ~ 506	481
802106860010110071	C60	m ³	464 ~ 515	489.5	802106870020110071	C60	m ³	471 ~ 522	496.5		

三、混凝土、砂浆

预拌混凝土税前综合价格（2）

材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格(元)		材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格(元)	
				区间值	均值					区间值	均值
802109660010030001	水下混凝土	C20	m ³	339 ~ 388	363.5	802109720010030001	水下防水 混凝土P6~P8	C20	m ³	356 ~ 407	381.5
802109660010040001		C25	m ³	352 ~ 401	376.5	802109720010040001		C25	m ³	368 ~ 420	394
802109660010050001		C30	m ³	363 ~ 414	388.5	802109720010050001		C30	m ³	380 ~ 430	405
802109660010060001		C35	m ³	379 ~ 426	402.5	802109720010060001		C35	m ³	396 ~ 447	421.5
802109660010070001		C40	m ³	397 ~ 447	422	802109720010070001		C40	m ³	410 ~ 462	436
802109660010080001		C45	m ³	415 ~ 466	440.5	802109720010080001		C45	m ³	428 ~ 480	454
802109660010090001		C50	m ³	431 ~ 484	457.5	802109720010090001		C50	m ³	446 ~ 501	473.5
802109660020030001	水下泵送混凝土	C20	m ³	347 ~ 396	371.5	802109720020030001	水下防水泵送混凝土	C20	m ³	363 ~ 414	388.5
802109660020040001		C25	m ³	360 ~ 409	384.5	802109720020040001		C25	m ³	376 ~ 427	401.5
802109660020050001		C30	m ³	372 ~ 422	397	802109720020050001		C30	m ³	388 ~ 438	413
802109660020060001		C35	m ³	387 ~ 434	410.5	802109720020060001		C35	m ³	404 ~ 455	429.5
802109660020070001		C40	m ³	405 ~ 454	429.5	802109720020070001		C40	m ³	418 ~ 469	443.5
802109660020080001		C45	m ³	422 ~ 474	448	802109720020080001		C45	m ³	436 ~ 488	462
802109660020090001		C50	m ³	439 ~ 491	465	802109720020090001		C50	m ³	454 ~ 508	481

说明：1、本表的价格适用于除花都区、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。
 4、近期，本市各行政区域之间因为地理位置和运输制约条件不同，以及各项目付款方式不同，导致预拌混凝土价格差异有所加大。各项目可根据自身具体情况，在参考使用本表价格信息时作适当调整。

沥青混凝土税前综合价格

材料编码	材料名称	单位	税前综合价格(元)	材料编码	材料名称	单位	税前综合价格(元)
802500010030550001	粗粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1159.33	802501100030700001	细粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1366.07
802500500030590001	中粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1205.03	802502610030450001	砂粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1434.12
802501000030700001	细粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1252.15	040502160240010001	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 花岗岩	m ³	1614.85
802501600030450001	砂粒式普通沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1314.26	040502160240020001	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 玄武岩	m ³	1755.16
040502160000010001	沥青黑碎石 花岗岩	m ³	1127.70	040502160240030001	细粒式沥青玛蹄脂碎石 SMA-13 辉绿岩	m ³	1563.27
802502610030590001	中粒式改性沥青砼 AC 花岗岩	m ³	1331.77	说明：道路维修工程单次供应量 ≤ 100m ³ 的，单价另计。			

三、混凝土、砂浆

干混砂浆税前综合价格（1）

材料编码	材料名称	性能指标	强度等级	单位	税前综合价格		适用范围	t/m ³ 系数
					区间值	均值		
800505710010010012	普通干混砌筑砂浆	保水率/% ≥88.0 凝结时间: 3~12h 稠度损失率/%: ≤30	M5	t	232~255	243.5	砌筑灰缝 ≥5mm	1.60
800505710010010052			M7.5	t	237~263	250.0		1.60
800505710010010022			M10	t	244~269	256.5		1.60
800505710010010042			M15	t	252~279	265.5		1.60
800505710010010032			M20	t	263~288	275.5		1.60
800505710040010012	薄层干混砌筑砂浆	保水率/% ≥99.0	M5	t	341~376	358.5	砌筑灰缝 <5mm	1.55
800505710040010022			M10	t	354~388	371.0		1.55
800504710020010012	普通干混抹灰砂浆	保水率/% ≥88.0 凝结时间: 3~12h 2h 稠度损失率/%: ≤30 14d拉伸粘结强度:M5: ≥0.15Mpa, >M5: ≥0.20Mpa	M5	t	238~263	250.5	一次抹灰厚度 ≥5mm	1.60
800504710020010052			M7.5	t	244~269	256.5		1.60
800504710020010022			M10	t	250~276	263.0		1.60
800504710020010042			M15	t	259~284	271.5		1.60
800504710020010032			M20	t	268~292	280.0		1.60
800504710050000012	薄层干混抹灰砂浆	保水率/% ≥99.0 14d拉伸粘结强度 ≥0.30Mpa	M5	t	371~394	382.5	一次抹灰厚度 <5mm	1.55
800504710050000052			M7.5	t	379~402	390.5		1.55
800504710050000022			M10	t	391~415	403.0		1.55
800506120030010042	干混地面砂浆	保水率/% ≥88.0 凝结时间: 3~9h 2h 稠度损失率/%: ≤30	M15	t	237~262	249.5	地面普通找平	1.60
800506120030010032			M20	t	248~272	260.0		1.60
800506120030010062			M25	t	257~282	269.5		1.60

三、混凝土、砂浆

干混砂浆税前综合价格（2）

材料编码	材料名称	性能指标	强度等级	单位	税前综合价格		适用范围	t/m ³ 系数	
					区间值	均值			
800506110000040012	干混防水砂浆:P6	28d抗渗压力 $\geq 0.6\text{Mpa}$ 保水率/% ≥ 88.0	M15	t	294~314	304.0	用于有抗渗压力要求的工程部位	1.55	
800506110000050012		凝结时间/h: 3~12 14d拉伸粘结强度: $\geq 0.20\text{Mpa}$	M20	t	302~325	313.5		1.55	
800506110000040022	干混防水砂浆:P8	28d抗渗压力 $\geq 0.8\text{Mpa}$ 保水率/% ≥ 88.0	M15	t	306~328	317.0		1.55	
800506110000050022		凝结时间/h: 3~12 14d拉伸粘结强度: $\geq 0.20\text{Mpa}$	M20	t	314~336	325.0		1.55	
800506110000040032	干混防水砂浆:P10	28d抗渗压力 $\geq 1.0\text{Mpa}$ 保水率/% ≥ 88.0	M15	t	310~329	319.5		1.55	
800506110000050032		凝结时间/h: 3~12 14d拉伸粘结强度: $\geq 0.20\text{Mpa}$	M20	t	316~338	327.0		1.55	
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 $\geq 0.1\text{Mpa}$		t	2139~2317	2228.0	B1级防火要求	0.23	
800701620010000002	干混无机骨料保温砂浆 二类 I型	导热系数 ≤ 0.07 、 抗压强度 $\geq 0.2\text{Mpa}$ 、		t	2125~2322	2223.5	A级防火要求	0.25	
800701620020000002	干混无机骨料保温砂浆 二类 II型	导热系数 ≤ 0.085 、 抗压强度 $\geq 0.4\text{Mpa}$ 、		t	1815~1968	1891.5	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《预拌砂浆》GB/T25181-2019 为依据制定。 3、t/m ³ 系数：是按比例加水拌和后每m ³ 砂浆所耗用干混砂浆的参考数量。如系数1.60即1m ³ 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		1:1:5		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		M7.5		M10	M15	M20

三、混凝土、砂浆

湿拌砂浆税前综合价格

材料编码	材料名称	性能指标	强度等级	单位	税前综合价格		适用范围	
					区间值	均值		
800504610010020011	湿拌砌筑砂浆	保水率/% ≥ 88.0 保塑时间 ≥ 6小时	M5	m ³	291 ~ 325	308.0	砌筑灰缝 ≥ 5mm	
800504610010020051			M7.5	m ³	297 ~ 331	314.0		
800504610010020021			M10	m ³	303 ~ 338	320.5		
800504610010020041			M15	m ³	313 ~ 344	328.5		
800504610010020031			M20	m ³	323 ~ 355	339.0		
800506130020020011	湿拌抹灰砂浆	保水率/% ≥ 88.0 保塑时间 ≥ 6小时 14d拉伸粘结强度: M5: ≥ 0.15Mpa, > M5: ≥ 0.20Mpa	M5	m ³	303 ~ 338	320.5	一次抹灰厚度 ≥ 5mm	
800506130020020051			M7.5	m ³	308 ~ 343	325.5		
800506130020020021			M10	m ³	312 ~ 348	330.0		
800506130020020041			M15	m ³	321 ~ 358	339.5		
800506130020020031			M20	m ³	328 ~ 365	346.5		
800506140030020041	湿拌地面砂浆	保水率/% ≥ 88.0 保塑时间 ≥ 4小时	M15	m ³	317 ~ 358	337.5	地面普通找平	
800506140030020031			M20	m ³	323 ~ 365	344.0		
800506140030020061			M25	m ³	334 ~ 374	354.0		
800506150020040011	湿拌防水砂浆:P6	抗渗压力(28天) ≥ 0.6Mpa, 保水率 ≥ 88%。 保塑时间 ≥ 6小时 拉伸粘结强度(14天) ≥ 0.2Mpa	M15	m ³	322 ~ 357	339.5	用于有抗渗压力要求的工程部位	
800506150020050011			M20	m ³	330 ~ 365	347.5		
800506150020040021	湿拌防水砂浆:P8	抗渗压力(28天) ≥ 0.8Mpa, 保水率 ≥ 88%。 保塑时间 ≥ 6小时 拉伸粘结强度(14天) ≥ 0.2Mpa	M15	m ³	328 ~ 369	348.5		
800506150020050021			M20	m ³	333 ~ 376	354.5		
800506150020040031	湿拌防水砂浆:P10	抗渗压力(28天) ≥ 1.0Mpa, 保水率 ≥ 88%。 保塑时间 ≥ 6小时 拉伸粘结强度(14天) ≥ 0.2Mpa	M15	m ³	344 ~ 377	360.5		
800506150020050031			M20	m ³	352 ~ 387	369.5		
说明: 1、湿拌砂浆的税前综合价格适用于除花都区、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《预拌砂浆》GB/T 25181-2019 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		1:1:5	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		M7.5	M10	M15	M20

四、建筑装配式构件税前综合价格

材料编码	项目名称	钢筋含量(kg/m ³)	钢筋含量	单位	税前综合价格(元)		
042704610000270001	预制外墙板	85-145	85-100	m ³	2067	-	2125
042704610000420001			100-115		2125	-	2200
042704610000150001			115-130		2200	-	2280
042704610000120001			130-145		2280	-	2345
042704620000300001	预制楼梯	80-160	80-100	m ³	2131	-	2198
042704620000410001			100-120		2198	-	2269
042704620000390001			120-140		2269	-	2368
042704620000360001			140-160		2368	-	2458
042704710000160001	预制阳台	110-140	110-118	m ³	2195	-	2239
042704710000140001			118-126		2239	-	2278
042704710000130001			126-133		2278	-	2335
042704710000110001			133-140		2335	-	2386
042704750000280001	预制飘窗	80-140	80-95	m ³	2197	-	2264
042704750000250001			95-110		2264	-	2330
042704750000400001			110-125		2330	-	2399
042704750000380001			125-140		2399	-	2487
042704060000370001	预制叠合板	130-250	130-160	m ³	1949	-	2050
042704060000350001			160-190		2050	-	2156
042704060000340001			190-220		2156	-	2281
042704060000330001			220-250		2281	-	2371
042704700000320001	预制内隔墙板	60-100	60-70	m ³	1827	-	1874
042704700000310001			70-80		1874	-	1926
042704700000290001			80-90		1926	-	1981
042704700000260001			90-100		1981	-	2060
042704690000210001	预制空调板	70-100	70-78	m ³	1860	-	1901
042704690000220001			78-86		1901	-	1921
042704690000230001			86-93		1921	-	1970
042704690000240001			93-100		1970	-	2019
042704530000170001	预制柱	180-240	180-195	m ³	2332	-	2399
042704530000180001			195-210		2399	-	2471
042704530000190001			210-225		2471	-	2533
042704530000200001			225-240		2533	-	2610
042704630000170001	预制梁	180-240	180-195	m ³	2383	-	2438
042704630000180001			195-210		2438	-	2498
042704630000190001			210-225		2498	-	2564
042704630000200001			225-240		2564	-	2658

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）。

四、建筑装配式构件税前综合价格

蒸压加气混凝土板税前综合价格

材料编码	材料名称	规格	单位	税前综合价格（元）	执行标准
042704010000000071	蒸压加气混凝土板 A5.0 B06 隔墙板	厚100mm	m ³	495	GB/T 15762-2020
042704010000000051		厚150mm		488	
042704010000000041		厚200mm		486	

说明：1、本产品为符合GB/T 15762-2020《蒸压加气混凝土板》等技术要求的合格产品。
 2、产品为双网片；所用钢筋直径不小于4mm。
 3、网笼间为金属连接件。
 4、含100km内运输费，不含安装及辅件费。

五、门窗制品

铝合金门窗税前综合价

材料编码	材料名称	规格	单位	税前综合价格(元)	材料编码	材料名称	规格	单位	税前综合价格(元)
11090225000004011	电泳料(白铝、茶铝)白玻38系列平开窗	壁厚1.2mm	m ²	366.03	110902600720000101	电泳料(白铝、茶铝)白玻70系列平开门	壁厚2.0mm	m ²	666.52
110902250000005021	电泳料(白铝、茶铝)白玻50系列平开窗	壁厚1.4mm	m ²	420.03	110902600720000121	电泳料(白铝、茶铝)白玻46系列推拉门	壁厚2.0mm	m ²	524.34
110902250000004031	电泳料(白铝、茶铝)白玻70系列平开窗	壁厚1.4mm	m ²	492.49	110902600720000131	电泳料(白铝、茶铝)白玻50系列推拉门	壁厚2.0mm	m ²	592.63
110902250000005031	电泳料(白铝、茶铝)白玻70系列推拉窗	壁厚1.4mm	m ²	405.28	111900410000002571	电泳料(白铝、茶铝)白玻100系列地弹门	壁厚2.0mm	m ²	704.00
110902250000004061	电泳料(白铝、茶铝)白玻90系列推拉窗	壁厚1.4mm	m ²	478.10	110902250000005041	电泳料(白铝、茶铝)白玻70系列固定窗	壁厚1.4mm	m ²	427.88
110902600720000071	电泳料(白铝、茶铝)白玻46系列平开门	壁厚2.0mm	m ²	544.34	110902250000005051	电泳料(白铝、茶铝)白玻90系列固定窗	壁厚1.4mm	m ²	475.51
110902600720000111	电泳料(白铝、茶铝)白玻50系列平开门	壁厚2.0mm	m ²	616.61	110901990000005061	电泳料(白铝、茶铝)白玻百页窗	壁厚1.4mm	m ²	507.86

注:包小五金安装及5mm普通玻璃

六、墙面、顶棚及屋面饰面材料

铝扣板税前综合价格

材料编码	材料名称	规格(mm)	单位	税前综合价格(元/m ²)	材料编码	材料名称	规格(mm)	单位	税前综合价格(元/m ²)
090502870020040001	铝扣板(含配套龙骨)	300×300×0.5mm	m ²	67.04	090502872600020001	铝合金条扣板 (含配套龙骨)	120×3000×0.6	m ²	74.02
090502870020010001		300×300×0.8mm	m ²	91.19	090502870900020001		150×3000×0.6	m ²	75.05
090502870400020001		300×450×0.6mm	m ²	87.28	090502872600010001		120×3000×0.8	m ²	91.90
090502870400010001		300×450×0.8mm	m ²	108.32	090502870900010001		150×3000×0.8	m ²	92.99
090502870060020001		300×600×0.6mm	m ²	74.47	090502872600050001		120×3000×1.0	m ²	95.52
090502870060010001		300×600×0.8mm	m ²	92.91	090502870900050001		150×3000×1.0	m ²	113.21
090502870010010001		600×600×0.8mm	m ²	87.44	090502870220010001		100×6000×0.8	m ²	90.83
090502870010050001		600×600×1.0mm	m ²	102.95	090502873010010001		120×6000×0.8	m ²	91.69
090502870100050001		800×800×1.0mm	m ²	117.78	090502870130010001		150×6000×0.8	m ²	97.06
090502870050020001		300×1200×0.6mm	m ²	70.79	090502873010050001		120×6000×1.0	m ²	110.58
090502870050010001		300×1200×0.8mm	m ²	92.84	090502870130050001		150×6000×1.0	m ²	113.86
090502870050050001		300×1200×1.0mm	m ²	110.10	—		—	—	—
090502870030050001		600×1200×1.0mm	m ²	107.06	—		—	—	—

铝单板税前综合价

材料编码	材料名称	规格	单位	税前综合价格(元)
090502870000080001	氟碳喷涂铝单板	2.5mm	m ²	301.11
090502870000090001	氟碳喷涂铝单板	2mm	m ²	271.78
090502870000070001	氟碳喷涂铝单板	3mm	m ²	329.98

七、玻璃及玻璃制品税前综合价格

材料编码	材料名称	品种规格	单位	税前综合价格(元)	材料编码	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	12.42	060900110010110001	夹层玻璃	5mm钢化白玻+0.38PVB+5mm钢化白玻	m ²	87.20
060100100030010001		5mm白玻	m ²	18.76	060900110010170001		6mm钢化白玻+0.76PVB+6mm钢化白玻	m ²	116.02
060100010010020001		3mm茶、绿、蓝玻	m ²	13.58	060900110010230001		8mm钢化白玻+1.14PVB+8mm钢化白玻	m ²	166.67
060100100030020001		5mm茶、绿、蓝玻	m ²	22.59	060900110010240001		8mm钢化白玻+1.52PVB+8mm钢化白玻	m ²	183.66
060500010010010001	钢化玻璃	5mm白玻	m ²	31.91	060900110010290001		10mm钢化白玻+1.52PVB+10mm钢化白玻	m ²	205.37
060500310020010001		6mm白玻	m ²	36.21	060900110010350001		12mm钢化白玻+1.90PVB+12mm钢化白玻	m ²	252.45
060500310030010001		8mm白玻	m ²	49.88	061100020010080001	5mm钢化白玻+6A+5mm钢化白玻	m ²	80.57	
060500100050010001		10mm白玻	m ²	60.77	061100020010090001	5mm钢化白玻+9A+5mm钢化白玻	m ²	86.49	
060500200070010001		12mm白玻	m ²	69.68	061100020010110001	6mm钢化白玻+6A+6mm钢化白玻	m ²	89.96	
060500310080010001		15mm白玻	m ²	123.14	061100020010120001	6mm钢化白玻+9A+6mm钢化白玻	m ²	96.75	
060500300090010001		19mm白玻	m ²	159.81	061100020010130001	6mm钢化白玻+12A+6mm钢化白玻	m ²	109.30	
060500010010020001		5mm绿、蓝玻	m ²	39.30	061100020010150001	8mm钢化白玻+9A+8mm钢化白玻	m ²	122.80	
060500310020020001		6mm绿、蓝玻	m ²	45.31	061100020010160001	8mm钢化白玻+12A+8mm钢化白玻	m ²	131.86	
060500310030020001		8mm绿、蓝玻	m ²	60.09	061100020010190001	10mm钢化白玻+12A+10mm钢化白玻	m ²	143.25	
060500100050020001		10mm绿、蓝玻	m ²	72.93	061100020030080001	5mm钢化镀膜+6A+5mm钢化白玻	m ²	115.62	
060500200070020001		12mm绿、蓝玻	m ²	83.98	061100020030090001	5mm钢化镀膜+9A+5mm钢化白玻	m ²	122.29	
060500010010030001		5mm灰玻	m ²	43.78	061100020030110001	6mm钢化镀膜+6A+6mm钢化白玻	m ²	127.63	
060500310020030001		6mm灰玻	m ²	49.66	061100020030120001	6mm钢化镀膜+9A+6mm钢化白玻	m ²	129.69	
060500310030030001		8mm灰玻	m ²	59.74	061100020030130001	6mm钢化镀膜+12A+6mm钢化白玻	m ²	140.83	
060500100050030001		10mm灰玻	m ²	74.00	061100020030150001	8mm钢化镀膜+9A+8mm钢化白玻	m ²	151.36	
060500200070030001	12mm灰玻	m ²	83.76	061100020030160001	8mm钢化镀膜+12A+8mm钢化白玻	m ²	159.82		
060500510020010001	弧形钢化玻璃	6mm白玻	m ²	81.65	061100020030190001	10mm钢化镀膜+12A+10mm钢化白玻	m ²	183.28	
060500510030010001		8mm白玻	m ²	97.96	061100040020120001	6mm钢化LOW-E+9A+6mm钢化白玻	m ²	157.42	
060500400050010001		10mm白玻	m ²	122.97	061100040020130001	6mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m ²	170.54	
060500500070010001		12mm白玻	m ²	145.98	061100040020440001	8mm钢化LOW-E+12A+6mm钢化白玻	m ²	183.56	
060500510080010001		15mm白玻	m ²	212.10	061100040020160001	8mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m ²	191.30	
062100020030000001	钢化镀膜玻璃	5mm	m ²	60.11	061100040020480001	10mm钢化LOW-E+12A+8mm钢化白玻	m ²	215.99	
062100010040000001		6mm	m ²	65.63	061100040020190001	10mm钢化LOW-E+12A+10mm钢化白玻	m ²	227.09	
062100020050000001		8mm	m ²	88.56	—	—	—	—	
062100020060000001		10mm	m ²	102.61	—	—	—	—	
062100020070000001		12mm	m ²	123.18	—	—	—	—	

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。

八、管材、管件及管道用器材税前综合价格

镀锌钢塑复合管税前综合价格

材料编码	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码	材料名称	规格		壁厚 (mm)	单位	税前综合价格 (元)
		DN	英寸						DN	英寸			
172508830010000001	衬塑(PE) 冷水管	15	½"	3.80	m	9.79	172300030010010041	涂塑(PE)管	15	½"	3.80	m	9.90
172508830020000001		20	¾"	3.80	m	11.72	172300030010020041		20	¾"	3.80	m	12.18
172508830030000001		25	1"	4.00	m	16.57	172300030010030051		25	1"	4.00	m	17.04
172508830040000001		32	1¼"	4.00	m	21.18	172300030010040051		32	1¼"	4.00	m	21.17
172508830050000001		40	1½"	4.25	m	25.44	172300030010050061		40	1½"	4.25	m	25.48
172508830060000001		50	2"	4.50	m	32.37	172300030010060071		50	2"	4.50	m	31.61
172508830080000001		65	2½"	4.50	m	44.08	172300030010070071		65	2½"	4.50	m	43.06
172508830090000001		80	3"	5.50	m	56.59	172300030010090081		80	3"	5.50	m	54.86
172508830100000001		100	4"	5.50	m	75.24	172300030010100081		100	4"	5.50	m	72.39
172508830120000001		125	5"	6.00	m	109.41	172300030010110091		125	5"	6.00	m	102.57
172508830130000001		150	6"	6.50	m	125.87	172300030010120101		150	6"	6.50	m	122.94
172508830150000001		200	8"	7.50	m	232.13	172300030010130111		200	8"	7.50	m	209.81

八、管材、管件及管道用器材税前综合价格

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（1）

材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）	材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）
170301010010010002	15	½"	2.0	m	5.46	170301010020040002	20	¾"	2.75	m	8.45
170301010020010002	20	¾"	2.0	m	7.05	170301010030040002	25	1"	2.75	m	10.95
170301010030010002	25	1"	2.0	m	8.98	170301010040040002	32	1¼"	2.75	m	14.06
170301010040010002	32	1¼"	2.0	m	10.85	170301010050040002	40	1½"	2.75	m	16.37
170301010050010002	40	1½"	2.0	m	12.15	170301010060040002	50	2"	2.75	m	20.22
170301010060010002	50	2"	2.0	m	15.07	170301010070040002	65	2½"	2.75	m	25.33
170301010010020002	15	½"	2.3	m	6.02	170301010080040002	80	3"	2.75	m	30.57
170301010020020002	20	¾"	2.3	m	7.84	170301010090040002	100	4"	2.75	m	38.47
170301010030020002	25	1"	2.3	m	9.67	170301010010060002	15	½"	3.0	m	7.26
170301010040020002	32	1¼"	2.3	m	12.37	170301010020060002	20	¾"	3.0	m	9.76
170301010050020002	40	1½"	2.3	m	14.04	170301010030060002	25	1"	3.0	m	11.77
170301010060020002	50	2"	2.3	m	17.48	170301010040060002	32	1¼"	3.0	m	14.82
170301010010030002	15	½"	2.5	m	6.24	170301010050060002	40	1½"	3.0	m	17.42
170301010020030002	20	¾"	2.5	m	7.92	170301010060060002	50	2"	3.0	m	21.96
170301010030030002	25	1"	2.5	m	10.27	170301010070060002	65	2½"	3.0	m	27.72
170301010040030002	32	1¼"	2.5	m	12.95	170301010080060002	80	3"	3.0	m	32.84
170301010050030002	40	1½"	2.5	m	14.92	170301010090060002	100	4"	3.0	m	41.96
170301010060030002	50	2"	2.5	m	18.42	170301010010080002	15	½"	3.25	m	7.90
170301010070030002	65	2½"	2.5	m	23.74	170301010020080002	20	¾"	3.25	m	10.26
170301010080030002	80	3"	2.5	m	27.19	170301010030080002	25	1"	3.25	m	12.42
170301010090030002	100	4"	2.5	m	35.49	170301010040080002	32	1¼"	3.25	m	15.83
170301010010040002	15	½"	2.75	m	6.64	170301010050080002	40	1½"	3.25	m	18.51

八、管材、管件及管道用器材税前综合价格

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（2）

材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）	材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）
170301010060080002	50	2"	3.25	m	23.06	170301010100100002	125	5"	3.75	m	64.69
170301010070080002	65	2½"	3.25	m	30.10	170301010110100002	150	6"	3.75	m	76.01
170301010080080002	80	3"	3.25	m	35.61	170301010120100002	200	8"	3.75	m	103.34
170301010090080002	100	4"	3.25	m	45.46	170301010040120002	32	1¼"	4.0	m	20.71
170301010020090002	20	¾"	3.5	m	11.16	170301010050120002	40	1½"	4.0	m	24.20
170301010030090002	25	1"	3.5	m	14.24	170301010060120002	50	2"	4.0	m	29.16
170301010040090002	32	1¼"	3.5	m	17.31	170301010070120002	65	2½"	4.0	m	36.49
170301010050090002	40	1½"	3.5	m	19.79	170301010080120002	80	3"	4.0	m	42.14
170301010060090002	50	2"	3.5	m	24.84	170301010090120002	100	4"	4.0	m	54.28
170301010070090002	65	2½"	3.5	m	31.71	170301010100120002	125	5"	4.0	m	68.02
170301010080090002	80	3"	3.5	m	37.43	170301010110120002	150	6"	4.0	m	80.72
170301010090090002	100	4"	3.5	m	48.21	170301010120120002	200	8"	4.0	m	109.12
170301010100090002	125	5"	3.5	m	58.36	170301010070130002	65	2½"	4.25	m	35.70
170301010110090002	150	6"	3.5	m	68.88	170301010080130002	80	3"	4.25	m	42.86
170301010120090002	200	8"	3.5	m	94.72	170301010090130002	100	4"	4.25	m	56.43
170301010030100002	25	1"	3.75	m	14.98	170301010100130002	125	5"	4.25	m	70.56
170301010040100002	32	1¼"	3.75	m	18.95	170301010110130002	150	6"	4.25	m	84.95
170301010050100002	40	1½"	3.75	m	21.74	170301010120130002	200	8"	4.25	m	114.48
170301010060100002	50	2"	3.75	m	27.33	170301010070140002	65	2½"	4.5	m	40.55
170301010070100002	65	2½"	3.75	m	33.29	170301010080140002	80	3"	4.5	m	49.02
170301010080100002	80	3"	3.75	m	38.76	170301010090140002	100	4"	4.5	m	63.12
170301010090100002	100	4"	3.75	m	51.62	170301010100140002	125	5"	4.5	m	75.99

八、管材、管件及管道用器材税前综合价格

镀锌钢管（水煤气管）税前综合价格（3）

材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）	材料编码	DN	英寸	壁厚	单位	税前综合价格（元）
170301010110140002	150	6"	4.5	m	90.41	170301010110170002	150	6"	5.5	m	113.74
170301010120140002	200	8"	4.5	m	127.21	170301010120170002	200	8"	5.5	m	152.02
170301010070150002	65	2½"	4.75	m	42.64	170301010130170002	250	10"	5.5	m	212.57
170301010080150002	80	3"	4.75	m	50.65	170301010140170002	300	12"	5.5	m	258.22
170301010090150002	100	4"	4.75	m	65.31	170301010100180002	125	5"	6.0	m	105.67
170301010100150002	125	5"	4.75	m	82.87	170301010110180002	150	6"	6.0	m	125.49
170301010110150002	150	6"	4.75	m	98.08	170301010120180002	200	8"	6.0	m	165.22
170301010120150002	200	8"	4.75	m	133.09	170301010130180002	250	10"	6.0	m	231.79
170301010070160002	65	2½"	5.0	m	46.70	170301010140180002	300	12"	6.0	m	282.13
170301010080160002	80	3"	5.0	m	55.60	170301010100200002	125	5"	7.0	m	119.16
170301010090160002	100	4"	5.0	m	74.52	170301010110200002	150	6"	7.0	m	142.00
170301010100160002	125	5"	5.0	m	88.04	170301010120200002	200	8"	7.0	m	198.59
170301010110160002	150	6"	5.0	m	106.00	170301010130200002	250	10"	7.0	m	272.18
170301010120160002	200	8"	5.0	m	136.78	170301010140200002	300	12"	7.0	m	325.02
170301010130160002	250	10"	5.0	m	189.97	170301010100210002	125	5"	8.0	m	125.89
170301010140160002	300	12"	5.0	m	233.74	170301010110210002	150	6"	8.0	m	152.66
170301010080170002	80	3"	5.5	m	60.08	170301010120210002	200	8"	8.0	m	222.39
170301010090170002	100	4"	5.5	m	79.18	170301010130210002	250	10"	8.0	m	301.92
170301010100170002	125	5"	5.5	m	97.84	170301010140210002	300	12"	8.0	m	379.61

八、管材、管件及管道用器材税前综合价格

不锈钢管、铸铁管、燃气焊管

材料编码	材料名称	规格	单位	税前综合价格 (元/m)	材料编码	材料名称	规格	单位	税前综合价格 (元/m)
170501570040030002	304不锈钢管	DN15壁厚(mm)0.8	米	8.14	170501600060010002	覆塑不锈钢管	DN25壁厚(mm)1.0	米	19.00
170501570050030002	304不锈钢管	DN20壁厚(mm)0.8	米	10.43	170501600070010002	覆塑不锈钢管	DN32壁厚(mm)1.0	米	24.43
170501570060010002	304不锈钢管	DN25壁厚(mm)1.0	米	16.60	170501600080050002	覆塑不锈钢管	DN40壁厚(mm)1.5	米	50.05
170501570070010002	304不锈钢管	DN32壁厚(mm)1.0	米	23.27	171101960040000002	铸铁给水管	DN100	m	115.77
170501570080050002	304不锈钢管	DN40壁厚(mm)1.5	米	45.73	171101960280000002	铸铁给水管	DN150	m	135.42
170501570090050002	304不锈钢管	DN50壁厚(mm)1.5	米	60.38	171101960370000002	铸铁给水管	DN200	m	183.75
170501570100050002	304不锈钢管	DN65壁厚(mm)1.5	米	81.90	171101960610000002	铸铁给水管	DN300	m	291.77
170501570110050002	304不锈钢管	DN80壁厚(mm)1.5	米	99.69	171101960730000002	铸铁给水管	DN400	m	438.85
170501570120040002	304不锈钢管	DN100壁厚(mm)2.0	米	144.89	171101000770000002	承插铸铁排水管	DN50	m	29.62
170501570140110002	304不锈钢管	DN150壁厚(mm)2.5	米	269.83	171101920040000002	承插铸铁排水管	DN100	m	40.30
170501570150060002	304不锈钢管	DN200壁厚(mm)3.0	米	395.13	171101920280000002	承插铸铁排水管	DN150	m	64.43
170501600040030002	覆塑不锈钢管	DN15壁厚(mm)0.8	米	11.22	172300030000030001	内外涂塑镀锌钢管	DN25	m	18.46
170501600050030002	覆塑不锈钢管	DN20壁厚(mm)0.8	米	13.93	172300030000040001	内外涂塑镀锌钢管	DN32	m	24.15

说明：铸铁给水管为球墨材质。

材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元/m)	材料编码	材料名称	规格 (mm)	单位	税前综合价格 (元/m)
170104430080060004	燃气直缝焊管	φ 159*6	m	93.50	170104440150120004	燃气螺旋焊管	φ 426*7	m	312.40
170104430060060004	燃气直缝焊管	φ 219*6	m	135.76	170104440140120004	燃气螺旋焊管	φ 529*7	m	396.37
170104430160060004	燃气直缝焊管	φ 273*6	m	166.98	170104440150140004	燃气螺旋焊管	φ 426*9	m	397.04
170104430200060004	燃气直缝焊管	φ 325*6	m	212.15	—	—	—	—	—

九、电线电缆税前综合价格（1）

材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格(元)	材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格(元)	加价说明
280304400070090011	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV	1	千米	892.06	280303610160200011	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVV	50	千米	38824.92	1、阻燃线缆ZC加价2%、ZB加价3%、ZA加价5%。 2、无卤低烟阻燃线缆WDZ:6mm ² 及以下加价9%，10-35mm ² 加价7%，50mm ² 及以上加价5%。该加价系数为B类，A类系数按B类系数增加1%，C类系数按B类系数减少1%。 3、交联线缆(YJV)加价2%。 4、电线电缆如果有两种以上加价系数的，每项加价的系数是相加的关系。如阻燃加价2%，交联加价2%，则这种电线加价系数是2%+2%=4%。
280304300070100011		1.5	千米	1287.59	280303610160210011		70	千米	55073.13	
280304800070120011		2.5	千米	2005.52	280303610160220011		95	千米	75007.16	
280305000070130011		4	千米	3241.23	280303610160230011		120	千米	94732.98	
280305100070140011		6	千米	4846.45	280303610160240011		150	千米	115073.49	
280305800070150011		10	千米	8121.92	280303610160250011		185	千米	142425.45	
280305200070160011		16	千米	13039.02	280303610160260011		240	千米	189389.68	
280305300070170011		25	千米	20458.18	280303610160270011		300	千米	234210.97	
280305400070190011		35	千米	27816.03	280303610160280011		400	千米	303138.98	
280305500070200011		50	千米	37840.58	280306310110090011		铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVR	1	千米	
280305600070210011		70	千米	53780.35	280306100110100011	1.5		千米	1334.46	
280305700070220011		95	千米	73513.01	280306200110120011	2.5		千米	2106.46	
280305800070230011		120	千米	90874.81	280303900110130011	4		千米	3346.47	
280305810070240011		150	千米	113570.03	280306300110140011	6		千米	4957.10	
280305810070250011		185	千米	141003.33	280306310110150011	10		千米	8546.93	
280305810070260011		240	千米	184284.71	280306310110160011	16		千米	13196.95	
280305810070270011		300	千米	233576.11	280306310110170011	25		千米	22309.91	
280305810070280011		400	千米	304668.09	280306310110190011	35		千米	29361.31	
280303610160090011		铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BVV	1	千米	1011.66	280306310110200011		50	千米	
280303610160100011			1.5	千米	1424.40	280306310110210011	70	千米	56234.82	
280303610160120011	2.5		千米	2247.50	280306310110220011	95	千米	79951.33		
280303610160130011	4		千米	3437.72	280306310110230011	120	千米	101289.57		
280303610160140011	6		千米	5028.60	280306310110240011	150	千米	125689.42		
280303610160150011	10		千米	8495.99	280306310110250011	185	千米	154170.51		
280303610160160011	16		千米	13330.37	280306310110260011	240	千米	203243.68		
280303610160170011	25		千米	22222.61	280306310110270011	300	千米	252851.70		
280303610160190011	35		千米	29128.84	280306310110280011	400	千米	345057.07		

九、电线电缆税前综合价格（2）

材料编码	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	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	二芯 税前综合价格(元)	备注
281103010360040011	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	1724.75	281103010360040021	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	4133.96	1、阻燃线缆ZC加价2% 、ZB加价3%、ZA加价 5%。 2、无卤低烟阻燃线缆 WDZ:6mm2及以下加价 9%，10-35mm2加价 7%，50mm2及以上加 价5%。该加价系数为B 类，A类系数按B类系数 增加1%，C类系数按B 类系数减少1%。 3、交联线缆（YJV）加 价2%。 4、电线电缆如果有两 种以上加价系数的，每 项加价的系数是相加的 关系。如阻燃加价 2%，交联加价2%，则 这种电线加价系数是 2%+2%=4%。
281103010360050011		2.5	千米	2514.96	281103010360050021		2.5	千米	6036.97	
281102500360060011		4	千米	3939.61	281102800360060021		4	千米	8729.58	
281102600360070011		6	千米	5580.84	281103010360070021		6	千米	12012.95	
281102300360080011		10	千米	8879.41	281102700360080021		10	千米	18669.32	
281102400360090011		16	千米	13510.98	281103010360090021		16	千米	27853.10	
281103010360100011		25	千米	20855.36	281103010360100021		25	千米	42124.52	
281100700360110011		35	千米	28381.39	281103010360110021		35	千米	57456.66	
281100800360120011		50	千米	38540.82	281103010360120021		50	千米	77483.31	
281103010360130011		70	千米	54261.70	281103010360130021		70	千米	109880.21	
281103010360140011		95	千米	74250.11	281103010360140021		95	千米	148510.75	
281103010360150011		120	千米	93277.81	281103010360150021		120	千米	185258.04	
281100900360160011		150	千米	116608.55	281103010360160021		150	千米	231161.05	
281103010360170011		185	千米	143430.41	281103010360170021		185	千米	284064.76	
281103010360180011		240	千米	186336.45	281103010360180021		240	千米	375506.27	
281103010360190011		300	千米	235307.43	281103010360190021		300	千米	467155.86	
281103010360200011		400	千米	308018.77	281103010360200021		400	千米	608163.33	
281103010360210011		500	千米	384408.91	281103010360210021		500	千米	759697.12	
281103010360220011	630	千米	484355.60	281103010360220021	630	千米	960241.82			
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	3135.56	281103010370040021	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	5596.86	
281103010370050011		2.5	千米	4009.73	281103010370050021		2.5	千米	7591.99	
281103010370060011		4	千米	5471.46	281103010370060021		4	千米	11436.28	
281103010370070011		6	千米	7089.05	281103010370070021		6	千米	14673.97	
281103010370080011		10	千米	12207.96	281103010370080021		10	千米	22468.05	
281103010370090011		16	千米	17747.50	281103010370090021		16	千米	31902.47	
281103010370100011		25	千米	25525.85	281103010370100021		25	千米	46263.74	
281103010370110011		35	千米	33100.78	281103010370110021		35	千米	62185.78	
281103010370120011		50	千米	44894.28	281103010370120021		50	千米	82333.13	
281103010370130011		70	千米	62227.67	281103010370130021		70	千米	115743.02	
281103010370140011		95	千米	83087.08	281103010370140021		95	千米	156620.72	
281103010370150011		120	千米	105085.77	281103010370150021		120	千米	195942.14	
281103010370160011		150	千米	128184.44	281103010370160021		150	千米	243640.14	
281103010370170011		185	千米	157915.31	281103010370170021		185	千米	302490.69	
281103010370180011		240	千米	204449.01	281103010370180021		240	千米	394524.95	
281103010370190011		300	千米	256749.92	281103010370190021		300	千米	493797.35	
281103010370200011		400	千米	330439.47	281103010370200021		400	千米	644365.64	
281103010370210011		500	千米	424231.39	281103010370210021		500	千米	839142.82	
281103010370220011	630	千米	532955.90	281103010370220021	630	千米	1045593.43			

九、电线电缆税前综合价格（3）

材料编码	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	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	四芯 税前综合价格(元)	备注
281103010360040031	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	5555.04	281103010360040041	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	7163.11	1、阻燃线缆ZC加价2% 、ZB加价3%、ZA加价 5%。 2、无卤低烟阻燃线缆 WDZ:6mm ² 及以下加价 9%，10-35mm ² 加价 7%，50mm ² 及以上加 价5%。该加价系数为B 类，A类系数按B类系数 增加1%，C类系数按B 类系数减少1%。 3、交联线缆（YJV）加 价2%。 4、电线电缆如果有两 种以上加价系数的，每 项加价的系数是相加的 关系。如阻燃加价 2%，交联加价2%，则 这种电线加价系数是 2%+2%=4%。
281103010360050031		2.5	千米	8018.73	281103010360050041		2.5	千米	10769.14	
281103010360060031		4	千米	12381.12	281103010360060041		4	千米	15947.95	
281103010360070031		6	千米	17167.18	281103010360070041		6	千米	22823.92	
281103010360080031		10	千米	26412.70	281103010360080041		10	千米	35488.22	
281103010360090031		16	千米	40657.66	281103010360090041		16	千米	54343.06	
281103010360100031		25	千米	62003.90	281103010360100041		25	千米	83178.36	
281103010360110031		35	千米	85675.07	281103010360110041		35	千米	113356.75	
281103010360120031		50	千米	115477.63	281103010360120041		50	千米	153397.01	
281103010360130031		70	千米	163373.19	281103010360130041		70	千米	219672.70	
281103010360140031		95	千米	221476.05	281103010360140041		95	千米	298812.82	
281103010360150031		120	千米	280797.31	281103010360150041		120	千米	371298.29	
281103010360160031		150	千米	345406.89	281103010360160041		150	千米	461956.55	
281103010360170031		185	千米	427304.65	281103010360170041		185	千米	574153.06	
281103010360180031		240	千米	549847.59	281103010360180041		240	千米	740431.33	
281103010360190031		300	千米	696231.58	281103010360190041		300	千米	928975.15	
281103010360200031		400	千米	900506.32	281103010360200041		400	千米	1189610.91	
281103010360210031		500	千米	1172141.80	281103010360210041		500	千米	1492148.74	
281103010360220031		630	千米	1605318.50	281103010360220041		630	千米	2075602.68	
281103010370040031		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	6986.84		281103010370040041	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	
281103010370050031	2.5		千米	10299.78	281103010370050041	2.5	千米		13310.66	
281103010370060031	4		千米	14842.45	281103010370060041	4	千米		18801.54	
281103010370070031	6		千米	19610.12	281103010370070041	6	千米		25865.23	
281103010370080031	10		千米	30198.03	281103010370080041	10	千米		39245.85	
281103010370090031	16		千米	44326.96	281103010370090041	16	千米		58304.86	
281103010370100031	25		千米	65622.85	281103010370100041	25	千米		87232.61	
281103010370110031	35		千米	92545.73	281103010370110041	35	千米		121087.32	
281103010370120031	50		千米	121895.66	281103010370120041	50	千米		161881.06	
281103010370130031	70		千米	173033.18	281103010370130041	70	千米		229355.60	
281103010370140031	95		千米	234997.90	281103010370140041	95	千米		314039.67	
281103010370150031	120		千米	291705.96	281103010370150041	120	千米		386427.64	
281103010370160031	150		千米	361336.70	281103010370160041	150	千米		481596.37	
281103010370170031	185		千米	446148.57	281103010370170041	185	千米		602674.79	
281103010370180031	240		千米	574238.62	281103010370180041	240	千米		762756.33	
281103010370190031	300		千米	722349.66	281103010370190041	300	千米		956246.66	
281103010370200031	400		千米	946267.97	281103010370200041	400	千米		1247617.06	
281103010370210031	500		千米	1263452.38	281103010370210041	500	千米		1672859.11	
281103010370220031	630		千米	1730775.15	281103010370220041	630	千米		2186710.65	

九、电线电缆税前综合价格（4）

材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	五芯 税前综合价格(元)	备注
281103010360040051	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	8546.68	1、阻燃线缆ZC加价2% 、ZB加价3%、ZA加价5%。 2、无卤低烟阻燃线缆WDZ:6mm2及以下加价9%，10-35mm2加价7%，50mm2及以上加价5%。该加价系数为B类，A类系数按B类系数增加1%，C类系数按B类系数减少1%。 3、交联线缆（YJV）加价2%。 4、电线电缆如果有两种以上加价系数的，每项加价的系数是相加的关系。如阻燃加价2%，交联加价2%，则这种电线加价系数是2%+2%=4%。
281103010360050051		2.5	千米	12970.45	
281103010360060051		4	千米	19603.27	
281103010360070051		6	千米	27823.21	
281103010360080051		10	千米	43719.57	
281103010360090051		16	千米	66729.53	
281103010360100051		25	千米	102443.79	
281103010360110051		35	千米	143319.69	
281103010360120051		50	千米	189318.70	
281103010360130051		70	千米	270835.50	
281103010360140051		95	千米	366922.01	
281103010360150051		120	千米	461856.05	
281103010360160051		150	千米	573413.99	
281103010360170051		185	千米	710039.12	
281103010360180051		240	千米	922445.48	
281103010360190051		300	千米	1164524.67	
281103010360200051		400	千米	1527903.83	
281103010360210051		500	千米	1980021.62	
281103010360220051		630	千米	2653898.33	
281103010370040051		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	
281103010370050051	2.5		千米	16046.04	
281103010370060051	4		千米	22600.03	
281103010370070051	6		千米	31084.20	
281103010370080051	10		千米	47753.21	
281103010370090051	16		千米	71410.84	
281103010370100051	25		千米	108400.56	
281103010370110051	35		千米	149152.61	
281103010370120051	50		千米	197885.48	
281103010370130051	70		千米	283374.48	
281103010370140051	95		千米	383029.77	
281103010370150051	120		千米	479753.42	
281103010370160051	150		千米	598746.07	
281103010370170051	185		千米	739772.12	
281103010370180051	240		千米	956939.20	
281103010370190051	300		千米	1190966.42	
281103010370200051	400		千米	1584994.13	
281103010370210051	500		千米	2072328.33	
281103010370220051	630		千米	2895877.87	

九、电线电缆税前综合价格（5）

材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	加价说明
281103010360040171	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	6635.19	281103010360150181	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	386291.80	1、阻燃线缆ZC加价2%、ZB加价3%、ZA加价5%。 2、无卤低烟阻燃线缆WDZ:6mm ² 及以下加价9%，10-35mm ² 加价7%，50mm ² 及以上加价5%。该加价系数为B类，A类系数按B类系数增加1%，C类系数按B类系数减少1%。 3、交联线缆(YJV)加价2%。 4、电线电缆如果有两种以上加价系数的，每项加价的系数是相加的关系。如阻燃加价2%，交联加价2%，则这种电线电缆加价系数是2%+2%=4%。
281103010360050171		3×2.5+1×1.5	千米	9372.86	281103010360160181		3×150+2×70	千米	451143.77	
281103010360060171		3×4+1×2.5	千米	14054.44	281103010360170181		3×185+2×95	千米	574909.21	
281103010360070171		3×6+1×4	千米	19915.67	281103010360180181		3×240+2×120	千米	745860.50	
281103010360080171		3×10+1×6	千米	31099.16	281103010360190181		3×300+2×150	千米	932121.71	
281103010360090171		3×16+1×10	千米	47523.82	281103010360090211		3×16+2×6	千米	49108.92	
281103010360100171		3×25+1×16	千米	75101.31	281103010360100211		3×25+2×10	千米	77557.74	
281103010360110171		3×35+1×16	千米	99225.01	281103010360110211		3×35+2×10	千米	100354.54	
281103010360120171		3×50+1×25	千米	135522.15	281103010360120211		3×50+2×16	千米	142472.58	
281103010360130171		3×70+1×35	千米	189679.76	281103010360130211		3×70+2×25	千米	198502.56	
281103010360140171		3×95+1×50	千米	259303.46	281103010360140211		3×95+2×35	千米	270061.28	
281103010360150171		3×120+1×70	千米	329646.30	281103010360150211		3×120+2×35	千米	326562.89	
281103010360160171		3×150+1×70	千米	395510.98	281103010360160211		3×150+2×50	千米	414919.40	
281103010360170171		3×185+1×95	千米	494613.66	281103010360170211		3×185+2×50	千米	495003.90	
281103010360180171		3×240+1×120	千米	645228.31	281103010360180211		3×240+2×70	千米	647768.95	
281103010360190171		3×300+1×150	千米	808333.24	281103010360050191		4×2.5+1×1.5	千米	11868.25	
281103010360200171		3×400+1×185	千米	1021855.57	281103010360060191		4×4+1×2.5	千米	17522.13	
281103010360090201		3×16+1×6	千米	45801.99	281103010360070191		4×6+1×4	千米	25225.99	
281103010360100201		3×25+1×10	千米	71685.99	281103010360080191		4×10+1×6	千米	40074.47	
281103010360110201		3×35+1×10	千米	93674.97	281103010360090191		4×16+1×10	千米	61892.70	
281103010360120201		3×50+1×16	千米	127379.86	281103010360100191		4×25+1×16	千米	96274.05	
281103010360130201		3×70+1×25	千米	181728.37	281103010360110191		4×35+1×16	千米	123550.70	
281103010360140201		3×95+1×35	千米	247763.19	281103010360120191		4×50+1×25	千米	172684.92	
281103010360150201		3×120+1×35	千米	306868.64	281103010360130191		4×70+1×35	千米	244563.06	
281103010360160201		3×150+1×50	千米	365233.36	281103010360140191		4×95+1×50	千米	333305.51	
281103010360170201		3×185+1×50	千米	469374.21	281103010360150191		4×120+1×70	千米	426708.42	
281103010360180201		3×240+1×70	千米	606931.30	281103010360160191		4×150+1×70	千米	516048.28	
281103010360190201		3×300+1×95	千米	767392.23	281103010360170191		4×185+1×95	千米	646845.88	
281103010360200201		3×400+1×150	千米	970766.23	281103010360180191		4×240+1×120	千米	842863.74	
281103010360210201		3×500+1×185	千米	1231590.05	281103010360190191		4×300+1×150	千米	1057490.64	
281103010360050181		3×2.5+2×1.5	千米	10785.32	281103010360090221		4×16+1×6	千米	54785.32	
281103010360060181		3×4+2×2.5	千米	16042.71	281103010360100221		4×25+1×10	千米	85834.09	
281103010360070181		3×6+2×4	千米	23247.57	281103010360110221		4×35+1×10	千米	114731.99	
281103010360080181		3×10+2×6	千米	35476.97	281103010360120221		4×50+1×16	千米	154897.54	
281103010360090181		3×16+2×10	千米	55792.84	281103010360130221		4×70+1×25	千米	216057.64	
281103010360100181		3×25+2×16	千米	88201.36	281103010360140221		4×95+1×35	千米	303399.54	
281103010360110181		3×35+2×16	千米	111919.36	281103010360150221		4×120+1×50	千米	368987.51	
281103010360120181		3×50+2×25	千米	155827.10	281103010360160221		4×150+1×50	千米	459721.93	
281103010360130181		3×70+2×35	千米	217780.53	281103010360170221		4×185+1×70	千米	570269.93	
281103010360140181		3×95+2×50	千米	299848.93	—		—	—	—	

九、电线电缆税前综合价格（6）

材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	材料编码	材料名称	标称截面 (mm ²)	单位	税前综合价格 (元)	加价说明
281103010370040171	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	8297.55	281103010370150181	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	395030.59	1、阻燃线缆ZC加价2%、ZB加价3%、ZA加价5%。 2、无卤低烟阻燃线缆WDZ:6mm ² 及以下加价9%，10-35mm ² 加价7%，50mm ² 及以上加价5%。该加价系数为B类，A类系数按B类系数增加1%，C类系数按B类系数减少1%。 3、交联线缆(YJV)加价2%。 4、电线电缆如果有两种以上加价系数的，每项加价的系数是相加的关系。如阻燃加价2%，交联加价2%，则这种电线电缆加价系数是2%+2%=4%。
281103010370050171		3×2.5+1×1.5	千米	11931.43	281103010370160181		3×150+2×70	千米	465329.72	
281103010370060171		3×4+1×2.5	千米	16700.84	281103010370170181		3×185+2×95	千米	592104.75	
281103010370070171		3×6+1×4	千米	23168.40	281103010370180181		3×240+2×120	千米	762750.29	
281103010370080171		3×10+1×6	千米	34589.96	281103010370190181		3×300+2×150	千米	957001.81	
281103010370090171		3×16+1×10	千米	51385.99	281103010370090211		3×16+2×6	千米	56272.91	
281103010370100171		3×25+1×16	千米	79800.81	281103010370100211		3×25+2×10	千米	81851.63	
281103010370110171		3×35+1×16	千米	105093.37	281103010370110211		3×35+2×10	千米	106209.20	
281103010370120171		3×50+1×25	千米	140589.03	281103010370120211		3×50+2×16	千米	149581.65	
281103010370130171		3×70+1×35	千米	196339.79	281103010370130211		3×70+2×25	千米	205416.10	
281103010370140171		3×95+1×50	千米	269794.78	281103010370140211		3×95+2×35	千米	271994.37	
281103010370150171		3×120+1×70	千米	341323.63	281103010370150211		3×120+2×35	千米	331094.06	
281103010370160171		3×150+1×70	千米	412296.31	281103010370160211		3×150+2×50	千米	422929.31	
281103010370170171		3×185+1×95	千米	505341.29	281103010370170211		3×185+2×50	千米	506989.41	
281103010370180171		3×240+1×120	千米	658277.76	281103010370180211		3×240+2×70	千米	663123.97	
281103010370190171		3×300+1×150	千米	823094.56	281103010370050191		4×2.5+1×1.5	千米	13903.68	
281103010370200171		3×400+1×185	千米	1041330.31	281103010370060191		4×4+1×2.5	千米	20510.10	
281103010370090201		3×16+1×6	千米	49748.55	281103010370070191		4×6+1×4	千米	28271.80	
281103010370100201		3×25+1×10	千米	74159.14	281103010370080191		4×10+1×6	千米	43569.68	
281103010370110201		3×35+1×10	千米	100425.49	281103010370090191		4×16+1×10	千米	65114.14	
281103010370120201		3×50+1×16	千米	139786.43	281103010370100191		4×25+1×16	千米	101504.47	
281103010370130201		3×70+1×25	千米	186703.45	281103010370110191		4×35+1×16	千米	133382.13	
281103010370140201		3×95+1×35	千米	254483.97	281103010370120191		4×50+1×25	千米	180243.46	
281103010370150201		3×120+1×35	千米	317765.58	281103010370130191		4×70+1×35	千米	254741.19	
281103010370160201		3×150+1×50	千米	391346.49	281103010370140191		4×95+1×50	千米	348146.20	
281103010370170201		3×185+1×50	千米	476148.55	281103010370150191		4×120+1×70	千米	437685.66	
281103010370180201		3×240+1×70	千米	629608.11	281103010370160191		4×150+1×70	千米	529793.98	
281103010370190201		3×300+1×95	千米	779850.12	281103010370170191		4×185+1×95	千米	658542.68	
281103010370200201		3×400+1×150	千米	984226.93	281103010370180191		4×240+1×120	千米	861620.31	
281103010370210201		3×500+1×185	千米	1279239.12	281103010370190191		4×300+1×150	千米	1080373.07	
281103010370050181		3×2.5+2×1.5	千米	12463.72	281103010370090221		4×16+1×6	千米	56885.49	
281103010370060181		3×4+2×2.5	千米	18872.76	281103010370100221		4×25+1×10	千米	89218.19	
281103010370070181		3×6+2×4	千米	26384.02	281103010370110221		4×35+1×10	千米	121006.19	
281103010370080181		3×10+2×6	千米	38777.68	281103010370120221		4×50+1×16	千米	164918.39	
281103010370090181		3×16+2×10	千米	59692.15	281103010370130221		4×70+1×25	千米	227178.04	
281103010370100181		3×25+2×16	千米	93173.24	281103010370140221		4×95+1×35	千米	309164.52	
281103010370110181		3×35+2×16	千米	116915.14	281103010370150221		4×120+1×50	千米	386863.17	
281103010370120181		3×50+2×25	千米	163587.94	281103010370160221		4×150+1×50	千米	471222.58	
281103010370130181		3×70+2×35	千米	226181.56	281103010370170221		4×185+1×70	千米	593963.97	
281103010370140181		3×95+2×50	千米	310462.18	—		—	—	—	

十、电气线路敷设材料税前综合价格

电线电缆线槽税前综合价格

材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合 价格 (元)	表面积(m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290300410010030031	镀锌 金属 线槽	25×50	1.0	m	8.34	0.21	0.42	290300410010570051	镀锌 金属 线槽	100×600	1.5	m	99.05	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯 级式的按槽式单价 下浮10%，如需托盘 式的按槽式单价上 浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇 不同规格的则按照 接近规格同厚度的 税前综合价格面积 计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四 通类小于400mm的 每个按1.5米计；400 ~1200mm的每个按 1.8米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥 架的防火涂层，如 使用防火线槽、桥 架，其防火涂层价 格可参照本表所列 的表面积乘以经双 方商定的每m ² 防火 涂料单价确定。
290300410010030041			1.2	m	10.14			290300410010570071			2.0	m	134.10			
290300410010030051			1.5	m	12.69			290300410010570081			2.5	m	170.62			
290300410010050031		30×60	1.0	m	9.48	290300410010590051	1.5	m		126.79	1.86	3.72				
290300410010050041			1.2	m	11.65	290300410010590071	2.0	m		171.31						
290300410010050051			1.5	m	14.86	290300410010590081	2.5	m		218.91						
290300410010190031		40×60	1.0	m	10.49	290300410010600051	1.5	m		156.27	2.26	4.52				
290300410010190041			1.2	m	12.67	290300410010600071	2.0	m		209.24						
290300410010190051			1.5	m	16.01	290300410010600081	2.5	m		256.22						
290300410010220031		40×80	1.0	m	12.20	290300410010670041	1.2	m		40.05	0.76	1.52				
290300410010220041			1.2	m	14.86	290300410010670051	1.5	m		49.93						
290300410010220051			1.5	m	18.70	290300410010670071	2.0	m		69.77						
290300410010260031		50×50	1.0	m	10.53	290300410010690041	1.2	m		50.64	0.96	1.92				
290300410010260041			1.2	m	12.66	290300410010690051	1.5	m		63.42						
290300410010260051			1.5	m	16.09	290300410010690071	2.0	m		88.20						
290300410010290031		50×100	1.0	m	14.87	290300410010710051	1.5	m		79.52	1.16	2.32				
290300410010290041			1.2	m	17.81	290300410010710071	2.0	m		105.62						
290300410010290051			1.5	m	22.79	290300410010710081	2.5	m		136.76						
290300410010330031		60×80	1.0	m	13.92	290300410010720051	1.5	m		92.60	1.36	2.72				
290300410010330041			1.2	m	17.01	290300410010720071	2.0	m		123.72						
290300410010330051			1.5	m	21.33	290300410010720081	2.5	m		158.80						
290300410010340031		60×100	1.0	m	15.95	290300410010730051	1.5	m		106.47	1.56	3.12				
290300410010340041			1.2	m	19.41	290300410010730071	2.0	m		142.83						
290300410010340051			1.5	m	24.29	290300410010730081	2.5	m		184.22						
290300410010350031		60×120	1.0	m	17.38	290300410010750051	1.5	m		134.71	1.96	3.92				
290300410010350041			1.2	m	21.25	290300410010750071	2.0	m		179.19						
290300410010350051			1.5	m	26.53	290300410010750081	2.5	m		228.08						
290300410010440031		80×100	1.0	m	17.70	290300410010770071	2.0	m		216.94	2.36	4.72				
290300410010440041			1.2	m	21.36	290300410010770081	2.5	m		277.15						
290300410010440051			1.5	m	27.00	290300410010770091	3.0	m		334.95						
290300410010480031		100×100	1.0	m	19.42	290300410010810051	1.5	m		86.26	1.26	2.52				
290300410010480041			1.2	m	23.56	290300410010810071	2.0	m		115.93						
290300410010480051			1.5	m	29.65	290300410010810081	2.5	m		146.17						
290300410010270031		100×150	1.0	m	23.82	290300410010820051	1.5	m		100.35	1.46	2.92				
290300410010270041			1.2	m	29.13	290300410010820071	2.0	m		134.16						
290300410010270051			1.5	m	36.35	290300410010820081	2.5	m		171.17						
290300410010520031		100×200	1.0	m	28.34	290300410010830051	1.5	m		114.03	1.66	3.32				
290300410010520041			1.2	m	34.03	290300410010830071	2.0	m		153.32						
290300410010520051			1.5	m	42.91	290300410010830081	2.5	m		193.40						
290300410010540041		100×300	1.2	m	44.67	290300410010850051	1.5	m		141.69	2.06	4.12				
290300410010540051			1.5	m	56.20	290300410010850071	2.0	m		191.34						
290300410010540071			2.0	m	78.68	290300410010850081	2.5	m		240.01						
290300410010550041		100×400	1.2	m	55.34	290300410010860071	2.0	m		229.62	2.46	4.92				
290300410010550051			1.5	m	69.25	290300410010860081	2.5	m		289.34						
290300410010550071			2.0	m	97.16	290300410010860091	3.0	m		353.72						
290300410010560051		100×500	1.5	m	85.33	290300410010870071	2.0	m		267.97	2.86	5.72				
290300410010560071			2.0	m	114.65	290300410010870081	2.5	m		335.02						
290300410010560081			2.5	m	146.27	290300410010870091	3.0	m		404.94						

十、电气线路敷设材料税前综合价格

镀锌桥架税前综合价格(1)

材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100610040320042	镀锌 (白)锌 桥架	25×50	1.0	m	9.72	0.21	0.42	290100610040170012	镀锌 (白)锌 桥架	100×600	1.5	m	111.30	1.46	2.92	说明: 1、以上为槽 式的单价, 如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%, 如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格, 如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价: 异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计; 400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层, 如使用 防火线槽、桥架, 其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
290100610040320032			1.2	m	11.87			290100610040170022			2.0	m	146.85			
290100610040320012			1.5	m	14.41			290100610040170052			2.5	m	185.43			
290100610040570042		30×60	1.0	m	11.36	290100610040190012	1.5	m		139.54						
290100610040570032			1.2	m	13.66	290100610040190022	2.0	m		188.64						
290100610040570012			1.5	m	16.77	290100610040190052	2.5	m		236.85						
290100610040260042		40×60	1.0	m	12.24	290100610040350012	1.5	m		171.80						
290100610040260032			1.2	m	14.47	290100610040350022	2.0	m		230.88						
290100610040260012			1.5	m	18.39	290100610040350052	2.5	m		286.01						
290100610040340042		40×80	1.0	m	14.25	290100610040110032	1.2	m		46.04						
290100610040340032			1.2	m	17.06	290100610040110012	1.5	m		56.79						
290100610040340012			1.5	m	21.54	290100610040110022	2.0	m		75.61						
290100610040210042		50×50	1.0	m	12.24	29010061004030032	1.2	m		57.71						
290100610040210032			1.2	m	14.70	290100610040030012	1.5	m		72.94						
290100610040210012			1.5	m	18.63	290100610040030022	2.0	m		95.35						
290100610040060042		50×100	1.0	m	17.72	290100610040050012	1.5	m		87.87						
290100610040060032			1.2	m	21.07	290100610040050022	2.0	m		118.49						
290100610040060012			1.5	m	26.11	290100610040050052	2.5	m		146.74						
290100610040270042		60×80	1.0	m	16.60	290100610040160012	1.5	m		102.54						
290100610040270032			1.2	m	19.89	290100610040160022	2.0	m		137.46						
290100610040270012			1.5	m	25.03	290100610040160052	2.5	m		173.95						
290100610040310042		60×100	1.0	m	18.45	290100610040150012	1.5	m		117.82						
290100610040310032			1.2	m	22.47	290100610040150022	2.0	m		158.35						
290100610040310012			1.5	m	27.64	290100610040150052	2.5	m		199.29						
290100610040330042		60×120	1.0	m	20.26	290100610040180012	1.5	m		150.38						
290100610040330032			1.2	m	24.47	290100610040180022	2.0	m		199.22						
290100610040330012			1.5	m	30.20	290100610040180052	2.5	m		250.07						
290100610040250042		80×100	1.0	m	20.59	290100610040240022	2.0	m		240.37						
290100610040250032			1.2	m	24.90	290100610040240052	2.5	m		302.11						
290100610040250012			1.5	m	30.68	290100610040240072	3.0	m		362.92						
290100610040070042		100×100	1.0	m	22.84	290100610040090012	1.5	m		95.36						
290100610040070032			1.2	m	27.10	290100610040090022	2.0	m		129.01						
290100610040070012			1.5	m	34.05	290100610040090052	2.5	m		160.92						
290100610040100042		100×150	1.0	m	27.45	290100610040140012	1.5	m		110.69						
290100610040100032			1.2	m	33.21	290100610040140022	2.0	m		148.66						
290100610040100012			1.5	m	41.08	290100610040140052	2.5	m		185.64						
290100610040010042		100×200	1.0	m	32.64	290100610040080012	1.5	m		127.20						
290100610040010032			1.2	m	39.87	290100610040080022	2.0	m		169.40						
290100610040010012			1.5	m	49.43	290100610040080052	2.5	m		210.61						
290100610040020032		100×300	1.2	m	51.13	290100610040130012	1.5	m		156.89						
290100610040020012	1.5		m	63.51	290100610040130022	2.0	m	208.58								
290100610040020022	2.0		m	86.25	290100610040130052	2.5	m	261.56								
290100610040040032	100×400	1.2	m	63.62	290100610040220022	2.0	m	248.62								
290100610040040012		1.5	m	79.29	290100610040220052	2.5	m	315.01								
290100610040040022		2.0	m	102.28	290100610040220072	3.0	m	379.30								
290100610040120012	100×500	1.5	m	94.18	290100610040460022	2.0	m	292.00								
290100610040120022		2.0	m	126.31	290100610040460052	2.5	m	364.13								
290100610040120052		2.5	m	158.72	290100610040460072	3.0	m	442.63								

十、电气线路敷设材料税前综合价格

镀锌桥架税前综合价格（2）

材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100610010320042	静电 喷涂 桥架	25×50	1.0	m	10.57	0.21	0.42	290100610010170012	静电 喷涂 桥架	100×600	1.5	m	111.21	1.46	2.92	说明：1、以上为槽式的单价，如需梯级式的按槽式单价下浮10%，如需托盘式的按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格为常用规格，如遇不同规格的则按照接近规格同厚度的税前综合价格面积计算。 3、配件计价：异径、弯通、三通、四通类小于400mm的每个按1.5米计；400~1200mm的每个按1.8米计。 4、上述税前综合价格不包括线槽、桥架的防火涂层，如使用防火线槽、桥架，其防火涂层价格可参照本表所列的表面积乘以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
290100610010320032			1.2	m	12.24			290100610010170022			2.0	m	140.75			
290100610010320012			1.5	m	14.76			290100610010170052			2.5	m	172.29			
290100610010260032		30×60	1.0	m	12.02	290100610010190012	1.5	m		140.35	1.86	3.72				
290100610010570032			1.2	m	13.94	290100610010190022	2.0	m		171.41						
290100610010570012			1.5	m	16.94	290100610010190052	2.5	m		218.20						
290100610010260042		40×60	1.0	m	13.10	0.26	0.52	290100610010350012		100×1000	1.5	m	170.12	2.26	4.52	
290100610010260032			1.2	m	15.38			290100610010350022			2.0	m	217.65			
290100610010260012			1.5	m	18.75			290100610010350052			2.5	m	265.13			
290100610010340042		40×80	1.0	m	15.41	0.30	0.60	290100610010110032		150×200	1.2	m	47.68	0.76	1.52	
290100610010340032			1.2	m	17.96			290100610010110012			1.5	m	56.89			
290100610010340012			1.5	m	21.62			290100610010110022			2.0	m	73.83			
290100610010210042		50×50	1.0	m	13.33	0.26	0.52	290100610010030032		150×300	1.2	m	60.50	0.96	1.92	
290100610010210032			1.2	m	15.35			290100610010030012			1.5	m	71.95			
290100610010210012			1.5	m	18.66			290100610010030022			2.0	m	92.40			
290100610010060042		50×100	1.0	m	19.06	0.36	0.72	290100610010050012		150×400	1.5	m	87.50	1.16	2.32	
290100610010060032			1.2	m	21.59			290100610010050022			2.0	m	113.28			
290100610010060012			1.5	m	26.27			290100610010050052			2.5	m	138.69			
290100610010270042		60×80	1.0	m	17.84	0.34	0.68	290100610010160012		150×500	1.5	m	102.66	1.36	2.72	
290100610010270032			1.2	m	20.58			290100610010160022			2.0	m	133.69			
290100610010270012			1.5	m	24.76			290100610010160052			2.5	m	161.50			
290100610010310042		60×100	1.0	m	19.89	0.38	0.76	290100610010150012		150×600	1.5	m	119.19	1.56	3.12	
290100610010310032			1.2	m	23.15			290100610010150022			2.0	m	153.37			
290100610010310012			1.5	m	27.82			290100610010150052			2.5	m	190.37			
290100610010330042		60×120	1.0	m	21.81	0.42	0.84	290100610010180012		150×800	1.5	m	149.24	1.96	3.92	
290100610010330032			1.2	m	25.41			290100610010180022			2.0	m	195.04			
290100610010330012			1.5	m	30.14			290100610010180052			2.5	m	238.41			
290100610010250042		80×100	1.0	m	22.38	0.42	0.84	290100610010240022		150×1000	2.0	m	233.40	2.36	4.72	
290100610010250032			1.2	m	25.60			290100610010240052			2.5	m	283.46			
290100610010250012			1.5	m	30.56			290100610010240072			3.0	m	338.67			
290100610010070042		100×100	1.0	m	24.63	0.46	0.92	290100610010090012		200×400	1.5	m	96.41	1.26	2.52	
290100610010070032			1.2	m	28.28			290100610010090022			2.0	m	123.50			
290100610010070012			1.5	m	33.96			290100610010090052			2.5	m	153.18			
290100610010100042		100×150	1.0	m	29.71	0.56	1.12	290100610010140012		200×500	1.5	m	111.46	1.46	2.92	
290100610010100032			1.2	m	35.22			290100610010140022			2.0	m	143.23			
290100610010100012			1.5	m	41.97			290100610010140052			2.5	m	176.08			
290100610010010042		100×200	1.0	m	35.17	0.66	1.32	290100610010080012		200×600	1.5	m	128.58	1.66	3.32	
290100610010010032			1.2	m	40.95			290100610010080022			2.0	m	164.17			
290100610010010012			1.5	m	48.91			290100610010080052			2.5	m	200.99			
290100610010020032		100×300	1.2	m	53.31	0.86	1.72	290100610010130012		200×800	1.5	m	157.43	2.06	4.12	
290100610010020012	1.5		m	64.41	290100610010130022			2.0	m		203.84					
290100610010020022	2.0		m	82.32	290100610010130052			2.5	m		248.98					
290100610010040032	100×400	1.2	m	66.03	1.06	2.12	290100610010220022	200×1000	2.0	m	242.90	2.46	4.92			
290100610010040012		1.5	m	80.29			290100610010220052		2.5	m	296.70					
290100610010040022		2.0	m	102.28			290100610010220072		3.0	m	355.91					
290100610010120012	100×500	1.5	m	95.32	1.26	2.52	290100610010460022	200×1200	2.0	m	278.18	2.86	5.72			
290100610010120022		2.0	m	121.93			290100610010460052		2.5	m	345.19					
290100610010120052		2.5	m	149.83			290100610010460072		3.0	m	414.16					

十、电气线路敷设材料税前综合价格

镀锌桥架税前综合价格 (3)

材料编码	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	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		
290100610030320042	先镀锌后喷涂桥架	25×50	1.0	m	11.51	0.21	0.42	290100610030170012	先镀锌后喷涂桥架	100×600	1.5	m	123.82	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。	
290100610030320032			1.2	m	13.21			290100610030170022			2.0	m	157.64				
290100610030320012			1.5	m	16.40			290100610030170052			2.5	m	194.24				
290100610030570042		30×60	1.0	m	13.26	290100610030190012	1.5	m		157.83							
290100610030570032			1.2	m	15.47	290100610030190022	2.0	m		202.80							
290100610030570012			1.5	m	18.44	290100610030190052	2.5	m		246.96							
290100610030260042		40×60	1.0	m	14.20	290100610030350012	1.5	m		194.28	100×1000	1.5	m	247.50	2.26		4.52
290100610030260032			1.2	m	16.63	290100610030350022	2.0	m		247.50							
290100610030260012			1.5	m	20.18	290100610030350052	2.5	m		303.34							
290100610030340042		40×80	1.0	m	16.57	290100610030110032	1.2	m		52.03	150×200	1.2	m	52.03	0.76		1.52
290100610030340032			1.2	m	19.46	290100610030110012	1.5	m		62.04							
290100610030340012			1.5	m	23.50	290100610030110022	2.0	m		82.05							
290100610030210042		50×50	1.0	m	14.28	290100610030030032	1.2	m		65.74	150×300	1.2	m	65.74	0.96		1.92
290100610030210032			1.2	m	16.72	290100610030030012	1.5	m		78.42							
290100610030210012			1.5	m	20.15	290100610030030022	2.0	m		103.77							
290100610030060042		50×100	1.0	m	20.50	290100610030050012	1.5	m		97.88	150×400	1.5	m	97.88	1.16		2.32
290100610030060032			1.2	m	23.48	290100610030050022	2.0	m		124.87							
290100610030060012			1.5	m	28.04	290100610030050052	2.5	m		153.32							
290100610030270042		60×80	1.0	m	19.44	290100610030160012	1.5	m		114.46	150×500	1.5	m	114.46	1.36		2.72
290100610030270032			1.2	m	22.59	290100610030160022	2.0	m		147.38							
290100610030270012			1.5	m	26.54	290100610030160052	2.5	m		180.03							
290100610030310042		60×100	1.0	m	21.39	290100610030150012	1.5	m		133.87	150×600	1.5	m	133.87	1.56		3.12
290100610030310032			1.2	m	24.67	290100610030150022	2.0	m		170.39							
290100610030310012			1.5	m	29.31	290100610030150052	2.5	m		208.64							
290100610030330042		60×120	1.0	m	23.93	290100610030180012	1.5	m		169.30	150×800	1.5	m	169.30	1.96		3.92
290100610030330032			1.2	m	27.68	290100610030180022	2.0	m		213.68							
290100610030330012			1.5	m	33.14	290100610030180052	2.5	m		262.34							
290100610030250042		80×100	1.0	m	23.79	290100610030240022	2.0	m		261.31	150×1000	2.0	m	261.31	2.36		4.72
290100610030250032			1.2	m	28.10	290100610030240052	2.5	m		318.34							
290100610030250012			1.5	m	33.22	290100610030240072	3.0	m		388.23							
290100610030070042		100×100	1.0	m	27.02	290100610030090012	1.5	m		107.79	200×400	1.5	m	107.79	1.26		2.52
290100610030070032			1.2	m	30.68	290100610030090022	2.0	m		138.06							
290100610030070012			1.5	m	36.56	290100610030090052	2.5	m		169.24							
290100610030100042		100×150	1.0	m	32.39	290100610030140012	1.5	m		125.78	200×500	1.5	m	125.78	1.46		2.92
290100610030100032			1.2	m	37.56	290100610030140022	2.0	m		161.28							
290100610030100012			1.5	m	45.21	290100610030140052	2.5	m		197.07							
290100610030010042		100×200	1.0	m	38.35	290100610030080012	1.5	m		141.22	200×600	1.5	m	141.22	1.66		3.32
290100610030010032			1.2	m	44.38	290100610030080022	2.0	m		182.18							
290100610030010012			1.5	m	53.04	290100610030080052	2.5	m		222.36							
290100610030020032		100×300	1.2	m	58.04	290100610030130012	1.5	m		173.78	200×800	1.5	m	173.78	2.06		4.12
290100610030020012	1.5		m	70.50	290100610030130022	2.0	m	225.87									
290100610030020022	2.0		m	91.87	290100610030130052	2.5	m	276.16									
290100610030040032	100×400	1.2	m	71.01	290100610030220022	2.0	m	268.20	200×1000	2.0	m	268.20	2.46	4.92			
290100610030040012		1.5	m	85.60	290100610030220052	2.5	m	329.39									
290100610030040022		2.0	m	113.45	290100610030220072	3.0	m	402.93									
290100610030120012	100×500	1.5	m	108.14	290100610030460022	2.0	m	314.35	200×1200	2.0	m	314.35	2.86	5.72			
290100610030120022		2.0	m	135.09	290100610030460052	2.5	m	382.08									
290100610030120052		2.5	m	167.20	290100610030460072	3.0	m	462.20									

十、电气线路敷设材料税前综合价格

镀锌桥架税前综合价格（4）

材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		说明	
						单面	双面							单面	双面		
290100630020320042	热浸 锌桥 架	25×50	1.0	m	14.04	0.21	0.42	290100630020170012	热浸 锌桥 架	100×600	1.5	m	159.48	1.46	2.92	说明：1、以上为槽 式的单价，如需梯级 式的按槽式单价下浮 10%，如需托盘式的 按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格 为常用规格，如遇不 同规格的则按照接近 规格同厚度的税前综 合价格面积计算。 3、配件计价：异径 、弯通、三通、四通 类小于400mm的每个 按1.5米计；400~ 1200mm的每个按1.8 米计。 4、上述税前综合价 格不包括线槽、桥架 的防火涂层，如使用 防火线槽、桥架，其 防火涂层价格可参照 本表所列的表面积乘 以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。	
290100630020320032			1.2	m	16.65			290100630020170022			2.0	m	211.25				
290100630020320012			1.5	m	21.04			290100630020170052			2.5	m	264.93				
290100630020570042		30×60	1.0	m	16.26	290100630020190012	1.5	m		200.45							
290100630020570032			1.2	m	19.30	290100630020190022	2.0	m		265.35							
290100630020570012			1.5	m	24.25	290100630020190052	2.5	m		336.10							
290100630020260042		40×60	1.0	m	17.50	290100630020350012	1.5	m		240.68	100×1000	1.5	m	240.68	2.26		4.52
290100630020260032			1.2	m	20.86	290100630020350022	2.0	m		321.31		2.0	m	321.31			
290100630020260012			1.5	m	26.54	290100630020350052	2.5	m		402.11		2.5	m	402.11			
290100630020340042		40×80	1.0	m	20.28	290100630020110032	1.2	m		66.00	150×200	1.2	m	66.00	0.76		1.52
290100630020340032			1.2	m	24.54	290100630020110012	1.5	m		81.29		1.5	m	81.29			
290100630020340012			1.5	m	30.77	290100630020110022	2.0	m		108.49		2.0	m	108.49			
290100630020210042		50×50	1.0	m	17.53	290100630020030032	1.2	m		82.64	150×300	1.2	m	82.64	0.96		1.92
290100630020210032			1.2	m	21.13	290100630020030012	1.5	m		102.23		1.5	m	102.23			
290100630020210012			1.5	m	26.32	290100630020030022	2.0	m		139.26		2.0	m	139.26			
290100630020060042		50×100	1.0	m	24.71	290100630020050012	1.5	m		125.35	150×400	1.5	m	125.35	1.16		2.32
290100630020060032			1.2	m	29.67	290100630020050022	2.0	m		168.75		2.0	m	168.75			
290100630020060012			1.5	m	37.13	290100630020050052	2.5	m		210.97		2.5	m	210.97			
290100630020270042		60×80	1.0	m	23.41	290100630020160012	1.5	m		146.80	150×500	1.5	m	146.80	1.36		2.72
290100630020270032			1.2	m	27.98	290100630020160022	2.0	m		197.73		2.0	m	197.73			
290100630020270012			1.5	m	35.07	290100630020160052	2.5	m		247.88		2.5	m	247.88			
290100630020310042		60×100	1.0	m	26.29	290100630020150012	1.5	m		170.35	150×600	1.5	m	170.35	1.56		3.12
290100630020310032			1.2	m	31.54	290100630020150022	2.0	m		226.77		2.0	m	226.77			
290100630020310012			1.5	m	39.51	290100630020150052	2.5	m		285.29		2.5	m	285.29			
290100630020330042		60×120	1.0	m	21.54	290100630020180012	1.5	m		216.24	150×800	1.5	m	216.24	1.96		3.92
290100630020330032			1.2	m	26.55	290100630020180022	2.0	m		289.29		2.0	m	289.29			
290100630020330012			1.5	m	32.59	290100630020180052	2.5	m		359.36		2.5	m	359.36			
290100630020250042		80×100	1.0	m	29.08	290100630020240022	2.0	m		339.60	150×1000	2.0	m	339.60	2.36		4.72
290100630020250032			1.2	m	35.35	290100630020240052	2.5	m		425.96		2.5	m	425.96			
290100630020250012			1.5	m	42.18	290100630020240072	3.0	m		517.41		3.0	m	517.41			
290100630020070042		100×100	1.0	m	32.22	290100630020090012	1.5	m		137.34	200×400	1.5	m	137.34	1.26		2.52
290100630020070032			1.2	m	38.26	290100630020090022	2.0	m		181.75		2.0	m	181.75			
290100630020070012			1.5	m	47.90	290100630020090052	2.5	m		229.36		2.5	m	229.36			
290100630020100042		100×150	1.0	m	39.31	290100630020140012	1.5	m		158.98	200×500	1.5	m	158.98	1.46		2.92
290100630020100032			1.2	m	47.38	290100630020140022	2.0	m		211.26		2.0	m	211.26			
290100630020100012			1.5	m	58.49	290100630020140052	2.5	m		264.83		2.5	m	264.83			
290100630020010042		100×200	1.0	m	46.73	290100630020080012	1.5	m		181.77	200×600	1.5	m	181.77	1.66		3.32
290100630020010032			1.2	m	55.53	290100630020080022	2.0	m		242.57		2.0	m	242.57			
290100630020010012			1.5	m	69.08	290100630020080052	2.5	m		303.67		2.5	m	303.67			
290100630020020032		100×300	1.2	m	73.91	290100630020130012	1.5	m		222.84	200×800	1.5	m	222.84	2.06		4.12
290100630020020012	1.5		m	90.75	290100630020130022	2.0	m	299.77	2.0	m		299.77					
290100630020020022	2.0		m	122.55	290100630020130052	2.5	m	372.11	2.5	m		372.11					
290100630020040032	100×400	1.2	m	90.05	290100630020220022	2.0	m	352.30	200×1000	2.0	m	352.30	2.46	4.92			
290100630020040012		1.5	m	114.09	290100630020220052	2.5	m	450.46		2.5	m	450.46					
290100630020040022		2.0	m	152.31	290100630020220072	3.0	m	541.19		3.0	m	541.19					
290100630020120012	100×500	1.5	m	136.06	290100630020460022	2.0	m	416.61	200×1200	2.0	m	416.61	2.86	5.72			
290100630020120022		2.0	m	180.25	290100630020460052	2.5	m	525.96		2.5	m	525.96					
290100630020120052		2.5	m	224.43	290100630020460072	3.0	m	632.27		3.0	m	632.27					

十、电气线路敷设材料税前综合价格

铝合金桥架税前综合价格（5）

材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		材料编码	材料名称	规格 (高×宽)	壁厚 (mm)	单位	税前综合价 格(元)	表面积(m ² /m)		说明
						单面	双面							单面	双面	
290100640000320042	铝合金桥架	25×50	1.0	m	19.98	0.21	0.42	290100640000170012	铝合金桥架	100×600	1.5	m	226.35	1.46	2.92	说明：1、以上为槽式的单价，如需梯级式的按槽式单价下浮10%，如需托盘式的按槽式单价上浮5%。 2、以上产品的规格为常用规格，如遇不同规格的则按照接近规格同厚度的税前综合价格面积计算。 3、配件计价：异径、弯通、三通、四通类小于400mm的每个按1.5米计；400~1200mm的每个按1.8米计。 4、上述税前综合价格不包括线槽、桥架的防火涂层，如使用防火线槽、桥架，其防火涂层价格可参照本表所列的表面积乘以经双方商定的每m ² 防火涂料单价确定。
290100640000320032			1.2	m	24.41			290100640000170022			2.0	m	301.39			
290100640000320012			1.5	m	30.39			290100640000170052			2.5	m	375.34			
290100640000570042		30×60	1.0	m	21.70	290100640000190012	1.5	m		287.06						
290100640000570032			1.2	m	27.72	290100640000190022	2.0	m		405.33						
290100640000570012			1.5	m	35.07	290100640000190052	2.5	m		472.37						
290100640000260042		40×60	1.0	m	25.00	290100640000350012	1.5	m		345.70						
290100640000260032			1.2	m	30.51	290100640000350022	2.0	m		462.36						
290100640000260012			1.5	m	38.32	290100640000350052	2.5	m		577.43						
290100640000340042		40×80	1.0	m	29.40	290100640000110032	1.2	m		97.41						
290100640000340032			1.2	m	35.17	290100640000110012	1.5	m		119.68						
290100640000340012			1.5	m	44.72	290100640000110022	2.0	m		157.33						
290100640000210042		50×50	1.0	m	25.40	290100640000330032	1.2	m		122.67						
290100640000210032			1.2	m	30.65	290100640000030012	1.5	m		150.57						
290100640000210012			1.5	m	38.18	290100640000030022	2.0	m		201.11						
290100640000060042		50×100	1.0	m	35.53	290100640000050012	1.5	m		181.47						
290100640000060032			1.2	m	43.46	290100640000050022	2.0	m		240.33						
290100640000060012			1.5	m	54.10	290100640000050052	2.5	m		301.20						
290100640000270042		60×80	1.0	m	32.80	290100640000160012	1.5	m		210.90						
290100640000270032			1.2	m	39.83	290100640000160022	2.0	m		283.78						
290100640000270012			1.5	m	50.45	290100640000160052	2.5	m		350.65						
290100640000310042		60×100	1.0	m	37.65	290100640000150012	1.5	m		244.82						
290100640000310032			1.2	m	45.15	290100640000150022	2.0	m		322.76						
290100640000310012			1.5	m	57.30	290100640000150052	2.5	m		404.21						
290100640000330042		60×120	1.0	m	41.43	290100640000180012	1.5	m		305.72						
290100640000330032			1.2	m	50.18	290100640000180022	2.0	m		403.08						
290100640000330012			1.5	m	62.52	290100640000180052	2.5	m		506.87						
290100640000250042		80×100	1.0	m	43.25	290100640000240022	2.0	m		487.40						
290100640000250032			1.2	m	52.64	290100640000240052	2.5	m		611.69						
290100640000250012			1.5	m	66.00	290100640000240072	3.0	m		729.27						
290100640000070042		100×100	1.0	m	48.63	290100640000090012	1.5	m		198.33						
290100640000070032			1.2	m	58.59	290100640000090022	2.0	m		264.32						
290100640000070012			1.5	m	73.06	290100640000090052	2.5	m		329.65						
290100640000100042		100×150	1.0	m	58.55	290100640000140012	1.5	m		229.24						
290100640000100032			1.2	m	71.30	290100640000140022	2.0	m		303.33						
290100640000100012			1.5	m	88.49	290100640000140052	2.5	m		379.52						
290100640000010042		100×200	1.0	m	69.50	290100640000080012	1.5	m		257.91						
290100640000010032			1.2	m	83.05	290100640000080022	2.0	m		342.43						
290100640000010012			1.5	m	103.84	290100640000080052	2.5	m		428.85						
290100640000020032		100×300	1.2	m	108.68	290100640000130012	1.5	m		319.45						
290100640000020012			1.5	m	135.51	290100640000130022	2.0	m		427.41						
290100640000020022			2.0	m	180.18	290100640000130052	2.5	m		534.99						
290100640000040032		100×400	1.2	m	132.91	290100640000220022	2.0	m		507.26						
290100640000040012			1.5	m	165.34	290100640000220052	2.5	m		641.19						
290100640000040022			2.0	m	221.10	290100640000220072	3.0	m		755.21						
290100640000120012		100×500	1.5	m	198.28	290100640000460022	2.0	m		587.30						
290100640000120022			2.0	m	263.76	290100640000460052	2.5	m		737.92						
290100640000120052			2.5	m	330.06	290100640000460072	3.0	m		877.63						

十、电气线路敷设材料税前综合价格

不锈钢桥架税前综合价格 (6)

材料编码	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	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	
290100650000320042	304 不锈 钢桥 架	25×50	1.0	m	48.20	0.21	0.42	290100650000170012	304 不锈 钢桥 架	100×600	1.5	m	557.02	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。
290100650000320032			1.2	m	58.22			290100650000170022			2.0	m	740.32			
290100650000320012			1.5	m	73.85			290100650000170052			2.5	m	937.54			
290100650000570042		30×60	1.0	m	54.72	290100650000190012	1.5	m		688.58						
290100650000570032			1.2	m	66.64	290100650000190022	2.0	m		924.74						
290100650000570012			1.5	m	84.34	290100650000190052	2.5	m		1173.39						
290100650000260042		40×60	1.0	m	60.67	290100650000350012	1.5	m		843.80						
290100650000260032			1.2	m	72.76	290100650000350022	2.0	m		1126.66						
290100650000260012			1.5	m	92.45	290100650000350052	2.5	m		1416.66						
290100650000340042		40×80	1.0	m	70.59	290100650000110032	1.2	m		224.73						
290100650000340032			1.2	m	86.31	290100650000110012	1.5	m		283.77						
290100650000340012			1.5	m	108.55	290100650000110022	2.0	m		380.29						
290100650000210042		50×50	1.0	m	60.48	290100650000030032	1.2	m		287.33						
290100650000210032			1.2	m	73.82	290100650000030012	1.5	m		356.66						
290100650000210012			1.5	m	92.68	290100650000030022	2.0	m		485.90						
290100650000060042		50×100	1.0	m	86.07	290100650000050012	1.5	m		435.49						
290100650000060032			1.2	m	104.63	290100650000050022	2.0	m		586.57						
290100650000060012			1.5	m	131.11	290100650000050052	2.5	m		740.68						
290100650000270042		60×80	1.0	m	80.50	290100650000160012	1.5	m		515.73						
290100650000270032			1.2	m	97.85	290100650000160022	2.0	m		692.64						
290100650000270012			1.5	m	123.44	290100650000160052	2.5	m		879.74						
290100650000310042		60×100	1.0	m	91.51	290100650000150012	1.5	m		591.05						
290100650000310032			1.2	m	110.48	290100650000150022	2.0	m		797.37						
290100650000310012			1.5	m	139.03	290100650000150052	2.5	m		1006.53						
290100650000330042		60×120	1.0	m	100.16	290100650000180012	1.5	m		746.63						
290100650000330032			1.2	m	120.61	290100650000180022	2.0	m		997.50						
290100650000330012			1.5	m	154.14	290100650000180052	2.5	m		1268.12						
290100650000250042		80×100	1.0	m	101.67	290100650000240022	2.0	m		1204.66						
290100650000250032			1.2	m	123.52	290100650000240052	2.5	m		1540.81						
290100650000250012			1.5	m	155.63	290100650000240072	3.0	m		1838.52						
290100650000070042		100×100	1.0	m	112.14	290100650000090012	1.5	m		477.06						
290100650000070032			1.2	m	135.15	290100650000090022	2.0	m		639.76						
290100650000070012			1.5	m	170.44	290100650000090052	2.5	m		808.52						
290100650000100042		100×150	1.0	m	137.85	290100650000140012	1.5	m		553.39						
290100650000100032			1.2	m	165.00	290100650000140022	2.0	m		741.77						
290100650000100012			1.5	m	210.48	290100650000140052	2.5	m		927.60						
290100650000010042		100×200	1.0	m	160.19	290100650000080012	1.5	m		631.05						
290100650000010032			1.2	m	193.78	290100650000080022	2.0	m		847.25						
290100650000010012			1.5	m	245.20	290100650000080052	2.5	m		1064.91						
290100650000020032		100×300	1.2	m	253.99	290100650000130012	1.5	m		786.34						
290100650000020012			1.5	m	321.78	290100650000130022	2.0	m		1058.98						
290100650000020022			2.0	m	432.35	290100650000130052	2.5	m		1335.57						
290100650000040032		100×400	1.2	m	315.40	290100650000220022	2.0	m		1260.08						
290100650000040012			1.5	m	398.95	290100650000220052	2.5	m		1597.76						
290100650000040022			2.0	m	531.88	290100650000220072	3.0	m		1909.76						
290100650000120012		100×500	1.5	m	478.35	290100650000460022	2.0	m		1441.12						
290100650000120022			2.0	m	636.13	290100650000460052	2.5	m		1834.48						
290100650000120052			2.5	m	801.80	290100650000460072	3.0	m		2186.14						

十、电气线路敷设材料税前综合价格

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	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)		
290500210000005111	直线段母线槽	200A	米	536	290500210000007311	直线段母线槽	400A	米	1014		
290501180000040531	低压柜始端母线		米	314	290501180000045051	低压柜始端母线		米	614		
290501180000031171	变压器始端母线		米	403	290501180000035691	变压器始端母线		米	830		
290501280000021812	L型水平弯头		个	197	290501280000026332	L型水平弯头		个	384		
290501280000012452	L型垂直弯头		个	217	290501280000016972	L型垂直弯头		个	444		
290501300000021812	T型水平弯头		个	271	290501300000026332	T型水平弯头		个	552		
290501300000012452	T型垂直弯头		个	296	290501300000016972	T型垂直弯头		个	602		
290501290000021812	Z型水平弯头		个	328	290501290000026332	Z型水平弯头		个	660		
290501290000012452	Z型垂直弯头		个	356	290501290000016972	Z型垂直弯头		个	720		
290501360000005113	膨胀节		节	437	290501360000007313	膨胀节		节	890		
290500740000005113	变容节		节	273	290500740000007313	变容节		节	548		
290500750000005113	调节节		节	402	290500750000007313	调节节		节	824		
290500760000005115	活动接头		套	188	290500760000007315	活动接头		套	394		
290500770000005114	软连接		相	243	290500770000007314	软连接		相	500		
290500970000005114	过渡铜排		相	167	290500970000007314	过渡铜排		相	332		
290500780000005116	连接侧盖板		块	93	290500780000007316	连接侧盖板		块	96		
290500790000005112	终端盖		个	26	290500790000007312	终端盖		个	52		
290500800000005112	始端箱		个	1188	290500800000007312	始端箱		个	1207		
290500210000006481	直线段母线槽		250A	米	672	290500210000007371		直线段母线槽	630A	米	1457
290501180000044411	低压柜始端母线			米	369	290501180000045101		低压柜始端母线		米	806
290501180000035051	变压器始端母线			米	500	290501180000035741		变压器始端母线		米	1093
290501280000025692	L型水平弯头			个	238	290501280000026382		L型水平弯头		个	511
290501280000016332	L型垂直弯头			个	272	290501280000017022		L型垂直弯头		个	586
290501300000025692	T型水平弯头			个	348	290501300000026382		T型水平弯头		个	738
290501300000016332	T型垂直弯头	个		380	290501300000017022	T型垂直弯头	个	806			
290501290000025692	Z型水平弯头	个		407	290501290000026382	Z型水平弯头	个	882			
290501290000016332	Z型垂直弯头	个		447	290501290000017022	Z型垂直弯头	个	952			
290501360000006483	膨胀节	节		534	290501360000007373	膨胀节	节	1163			
290500740000006483	变容节	节		339	290500740000007373	变容节	节	734			
290500750000006483	调节节	节		507	290500750000007373	调节节	节	1088			
290500760000006485	活动接头	套		235	290500760000007375	活动接头	套	517			
290500770000006484	软连接	相		305	290500770000007374	软连接	相	649			
290500970000006484	过渡铜排	相		206	290500970000007374	过渡铜排	相	438			
290500780000006486	连接侧盖板	块		94	290500780000007376	连接侧盖板	块	123			
290500790000006482	终端盖	个		30	290500790000007372	终端盖	个	72			
290500800000006482	始端箱	个		1215	290500800000007372	始端箱	个	1467			

十、电气线路敷设材料税前综合价格

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	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)		
290500210000007291	直线段母线槽	800A	米	1844	290500210000007461	直线段母线槽	1250A	米	2880		
290501180000045031	低压柜始端母线		米	1024	290501180000045191	低压柜始端母线		米	1586		
290501180000035671	变压器始端母线		米	1378	290501180000035831	变压器始端母线		米	2204		
290501280000026312	L型水平弯头		个	652	290501280000026472	L型水平弯头		个	1014		
290501280000016952	L型垂直弯头		个	744	290501280000017112	L型垂直弯头		个	1154		
290501300000026312	T型水平弯头		个	928	290501300000026472	T型水平弯头		个	1457		
290501300000016952	T型垂直弯头		个	1016	290501300000017112	T型垂直弯头		个	1599		
290501290000026312	Z型水平弯头		个	1113	290501290000026472	Z型水平弯头		个	1722		
290501290000016952	Z型垂直弯头		个	1203	290501290000017112	Z型垂直弯头		个	1907		
290501360000007293	膨胀节		节	1498	290501360000007463	膨胀节		节	2321		
290500740000007293	变容节		节	924	290500740000007463	变容节		节	1488		
290500750000007293	调节节		节	1388	290500750000007463	调节节		节	2174		
290500760000007295	活动接头		套	660	290500760000007465	活动接头		套	1022		
290500770000007294	软连接		相	833	290500770000007464	软连接		相	1276		
290500970000007294	过渡铜排		相	553	290500970000007464	过渡铜排		相	869		
290500780000007296	连接侧盖板		块	122	290500780000007466	连接侧盖板		块	141		
290500790000007292	终端盖		个	90	290500790000007462	终端盖		个	144		
290500800000007292	始端箱		个	1480	290500800000007462	始端箱		个	1503		
290500210000007531	直线段母线槽		1000A	米	2308	290500210000007491		直线段母线槽	1600A	米	3701
290501180000045261	低压柜始端母线			米	1278	290501180000045221		低压柜始端母线		米	2056
290501180000035901	变压器始端母线	米		1748	290501180000035861	变压器始端母线	米	2809			
290501280000026542	L型水平弯头	个		822	290501280000026502	L型水平弯头	个	1314			
290501280000017182	L型垂直弯头	个		927	290501280000017142	L型垂直弯头	个	1479			
290501300000026542	T型水平弯头	个		1149	290501300000026502	T型水平弯头	个	1856			
290501300000017182	T型垂直弯头	个		1294	290501300000017142	T型垂直弯头	个	2036			
290501290000026542	Z型水平弯头	个		1387	290501290000026502	Z型水平弯头	个	2215			
290501290000017182	Z型垂直弯头	个		1510	290501290000017142	Z型垂直弯头	个	2418			
290501360000007533	膨胀节	节		1839	290501360000007493	膨胀节	节	2983			
290500740000007533	变容节	节		1154	290500740000007493	变容节	节	1869			
290500750000007533	调节节	节		1739	290500750000007493	调节节	节	2762			
290500760000007535	活动接头	套		823	290500760000007495	活动接头	套	1305			
290500770000007534	软连接	相		1019	290500770000007494	软连接	相	1662			
290500970000007534	过渡铜排	相		692	290500970000007494	过渡铜排	相	1098			
290500780000007536	连接侧盖板	块		122	290500780000007496	连接侧盖板	块	142			
290500790000007532	终端盖	个		113	290500790000007492	终端盖	个	179			
290500800000007532	始端箱	个		1499	290500800000007492	始端箱	个	1501			

十、电气线路敷设材料税前综合价格

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	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)	材料编码	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)		
290500210000007441	直线段母线槽	2000A	米	4618	290500210000005321	直线段母线槽	3200A	米	7388		
290501180000045171	低压柜始端母线		米	2540	290501180000042531	低压柜始端母线		米	4106		
290501180000035811	变压器始端母线		米	3495	290501180000033171	变压器始端母线		米	5544		
290501280000026452	L型水平弯头		个	1648	290501280000023812	L型水平弯头		个	2624		
290501280000017092	L型垂直弯头		个	1870	290501280000014452	L型垂直弯头		个	2973		
290501300000026452	T型水平弯头		个	2286	290501300000023812	T型水平弯头		个	3697		
290501300000017092	T型垂直弯头		个	2523	290501300000014452	T型垂直弯头		个	4071		
290501290000026452	Z型水平弯头		个	2766	290501290000023812	Z型水平弯头		个	4450		
290501290000017092	Z型垂直弯头		个	3002	290501290000014452	Z型垂直弯头		个	4763		
290501360000007443	膨胀节		节	3655	290501360000005323	膨胀节		节	5858		
290500740000007443	变容节		节	2311	290500740000005323	变容节		节	3725		
290500750000007443	调节节		节	3491	290500750000005323	调节节		节	5549		
290500760000007445	活动接头		套	1624	290500760000005325	活动接头		套	2630		
290500770000007444	软连接		相	2042	290500770000005324	软连接		相	3282		
290500970000007444	过渡铜排		相	1385	290500970000005324	过渡铜排		相	2207		
290500780000007446	连接侧盖板		块	141	290500780000005326	连接侧盖板		块	186		
290500790000007442	终端盖		个	220	290500790000005322	终端盖		个	361		
290500800000007442	始端箱		个	1507	290500800000005322	始端箱		个	1865		
290500210000007541	直线段母线槽		2500A	米	5768	290500210000007141		直线段母线槽	4000A	米	9320
290501180000045271	低压柜始端母线			米	3179	290501180000044881		低压柜始端母线		米	5118
290501180000035911	变压器始端母线	米		4422	290501180000035521	变压器始端母线	米	6989			
290501280000026552	L型水平弯头	个		2052	290501280000026162	L型水平弯头	个	3273			
290501280000017192	L型垂直弯头	个		2311	290501280000016802	L型垂直弯头	个	3720			
290501300000026552	T型水平弯头	个		2874	290501300000026162	T型水平弯头	个	4634			
290501300000017192	T型垂直弯头	个		3188	290501300000016802	T型垂直弯头	个	5106			
290501290000026552	Z型水平弯头	个		3468	290501290000026162	Z型水平弯头	个	5492			
290501290000017192	Z型垂直弯头	个		3758	290501290000016802	Z型垂直弯头	个	6052			
290501360000007543	膨胀节	节		4557	290501360000007143	膨胀节	节	7363			
290500740000007543	变容节	节		2918	290500740000007143	变容节	节	4636			
290500750000007543	调节节	节		4350	290500750000007143	调节节	节	6935			
290500760000007545	活动接头	套		2068	290500760000007145	活动接头	套	3295			
290500770000007544	软连接	相		2589	290500770000007144	软连接	相	4097			
290500970000007544	过渡铜排	相		1738	290500970000007144	过渡铜排	相	2756			
290500780000007546	连接侧盖板	块		142	290500780000007146	连接侧盖板	块	184			
290500790000007542	终端盖	个		279	290500790000007142	终端盖	个	435			
290500800000007542	始端箱	个		1539	290500800000007142	始端箱	个	1896			

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	产品名称	电流等级	单位	税前综合价格(元)
290500210000007241	直线段母线槽	5000A	米	11494
290501180000044981	低压柜始端母线		米	6390
290501180000035621	变压器始端母线		米	8671
290501280000026262	L型水平弯头		个	4102
290501280000016902	L型垂直弯头		个	4661
290501300000026262	T型水平弯头		个	5848
290501300000016902	T型垂直弯头		个	6417
290501290000026262	Z型水平弯头		个	6930
290501290000016902	Z型垂直弯头		个	7591
290501360000007243	膨胀节		节	9197
290500740000007243	变容节		节	5796
290500750000007243	调节节		节	8743
290500760000007245	活动接头		套	4076
290500770000007244	软连接		相	5151
290500970000007244	过渡铜排		相	3459
290500780000007246	连接侧盖板		块	184
290500790000007242	终端盖		个	512
290500800000007242	始端箱		个	1924

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。

附件 2

2026 年 4 月广州市建设工程 22 种常用材料税前综合价格环比及同比指数

序号	材料名称	规格	单位	税前综合价格(元)	环比指数	同比指数	序号	材料名称	规格	单位	税前综合价格(元)	环比指数	同比指数
1	圆 钢	Φ12--25 HPB300	t	3195.00	101.46	100.73	12	普通泵送混凝土	C30	m ³	386.00	99.36	91.25
2	螺纹钢(III 级钢)	Φ12--25 HRB400E	t	3156.00	101.35	98.38	13	普通干混砌筑砂浆	M5	t	243.50	99.59	86.35
3	普通硅酸盐水泥 P.O	42.5R (散装)	t	276.01	98.73	76.83	14	湿拌砌筑砂浆	M5	m ³	308.00	99.68	88.38
4	中 砂	细度模数 3.0—2.3	m ³	188.25	100.32	94.38	15	湿拌抹灰砂浆	M20	m ³	346.50	99.71	88.96
5	机 制 砂	综 合	m ³	114.30	101.33	89.89	16	平板玻璃	5mm 白玻	m ²	18.76	99.42	86.81
6	碎 石	10—20	m ³	164.05	100.61	94.39	17	钢化玻璃	6mm 白玻	m ²	36.21	99.42	86.61
7	蒸压加气混凝土砌块	B07 A5.0 合格品	m ³	212.06	100.00	95.69	18	铜芯聚氯乙烯绝缘电线 BV	标称截面 2.5mm ²	千米	2005.52	100.09	114.76
8	6063 铝合金门窗型材	阳极氧化银白色	t	27147.66	99.13	116.23	19	密集型直线段母线槽	1600A	m	3701.00	100.41	114.33
9	6063 铝合金幕墙型材	阳极氧化银白色	t	29095.48	99.12	116.15	20	预制外墙板	钢筋含量 115Kg/m ³	m ³	2200.00	99.14	92.83
10	预应力高强混凝土管桩	A 型 PHC Φ500×125	m	165.88	100.64	94.21	21	预制楼梯	钢筋含量 80Kg/m ³	m ³	2131.00	99.12	90.45
11	预应力高强混凝土管桩	AB 型 PHC Φ500×125	m	177.59	100.66	94.02	22	预制叠合板	钢筋含量 250Kg/m ³	m ³	2371.00	99.08	90.22

说明：1.自 2021 年 5 月份开始发布广州地区建设工程部分常用材料税前综合价格环比及同比指数。

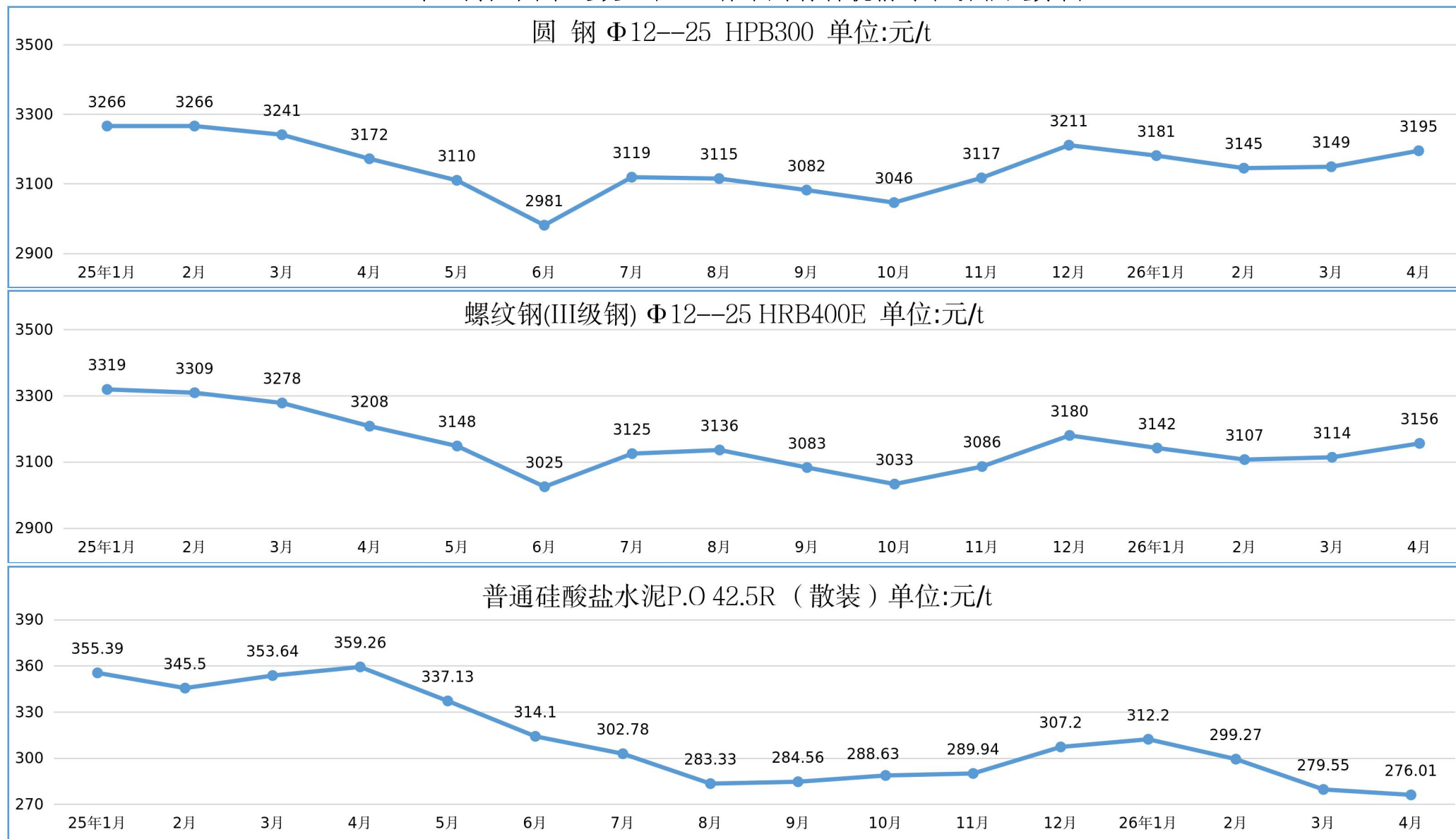
2.常用材料价格指数用当前时期材料价格同其前期材料价格对比所编制的指数，反映材料价格水平逐期波动情况；常用材料价格环比指数=当月材料价格/上月材料价格×基期（以上月为基期，基期=100）；常用材料价格同比指数=当月材料价格/去年相同月份材料价格×基期（以去年相同月份为基期，基期=100）。

3.所发布的常用材料价格指数计算依据均为《广州市建设工程常用材料税前综合价格》。

4.钢筋、水泥、中砂、碎石、混凝土、砂浆价格使用相应材料的均值计算。

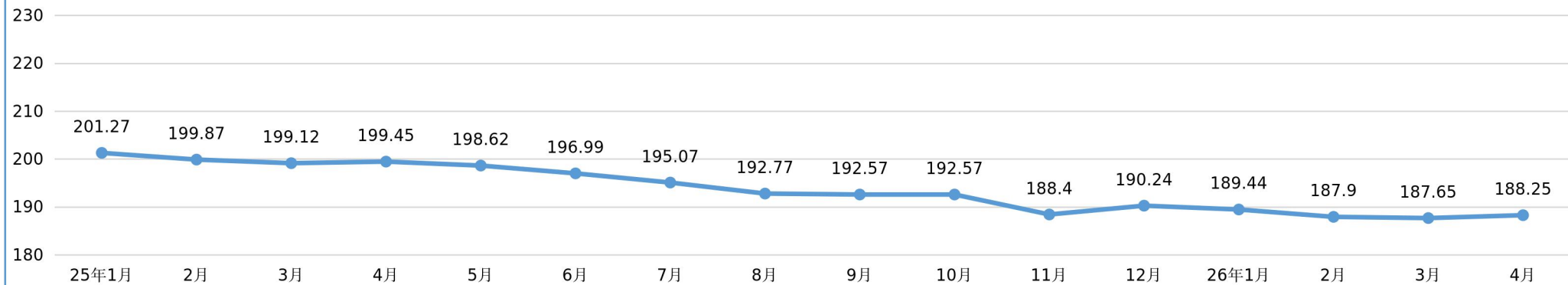
附件 3

2026 年 4 月广州市建设工程 22 种常用材料税前综合价格走势图

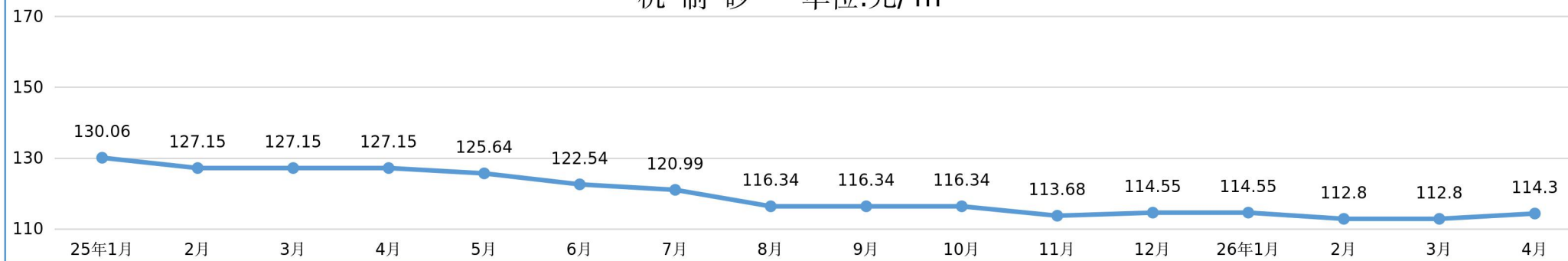


说明: 1.自 2021 年 6 月份开始发布广州地区建设工程部分常用材料税前综合价格走势图;
 2.钢筋、水泥价格采用相应材料的均值。

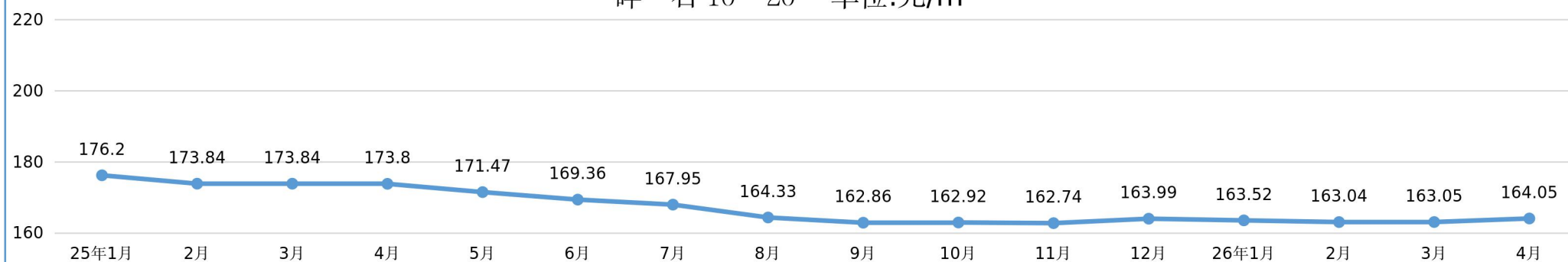
中 砂 细度模数 3.0—2.3 单位:元/m³



机 制 砂 单位:元/ m³

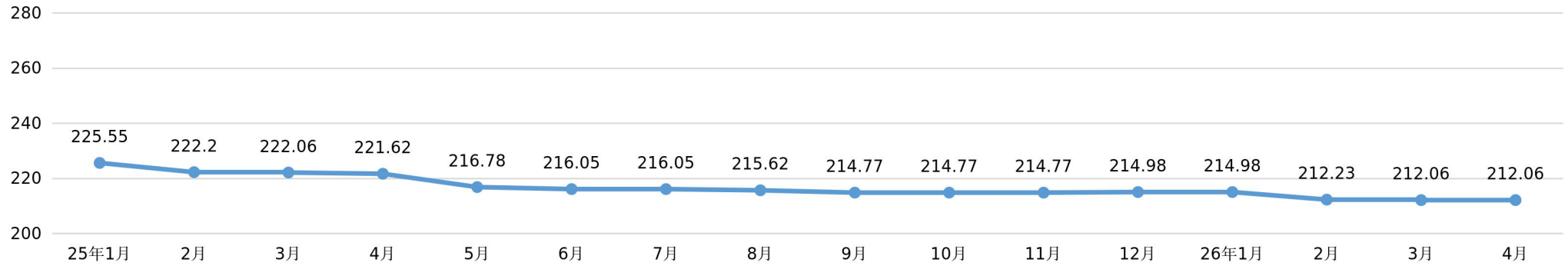


碎 石 10—20 单位:元/m³

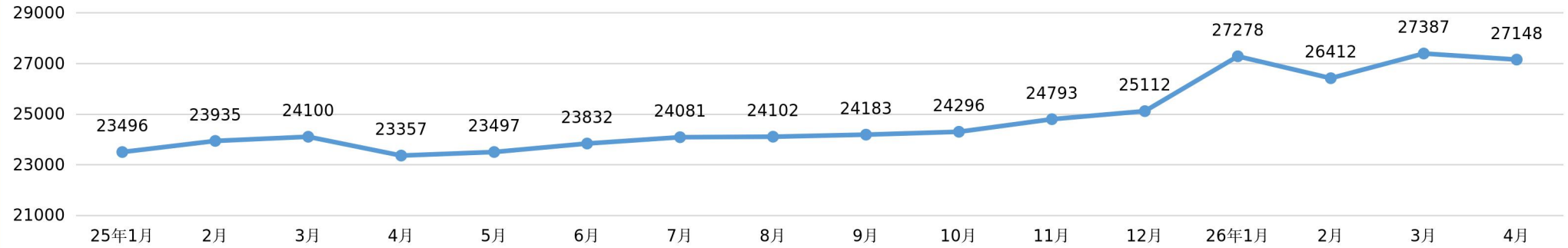


说明：中砂、碎石价格采用相应材料的均值。

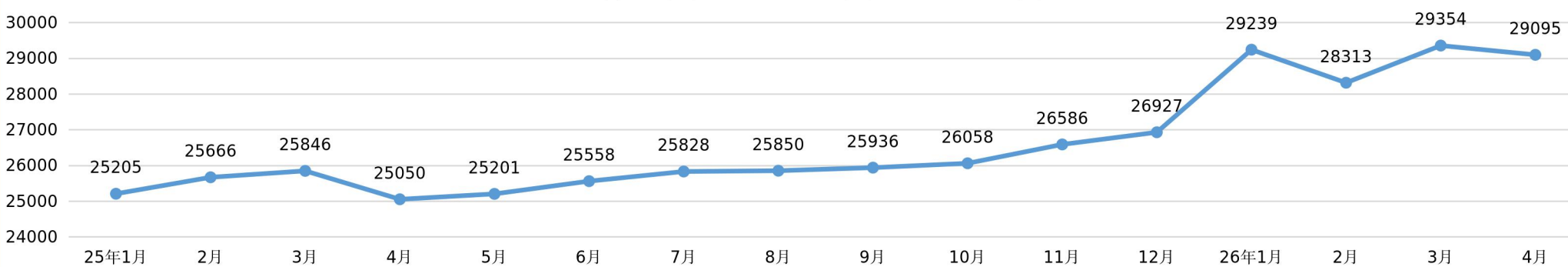
蒸压加气混凝土砌块 B07 A5.0 合格品 单位:元/m³



6063铝合金门窗型材 阳极氧化银白色 单位:元/t

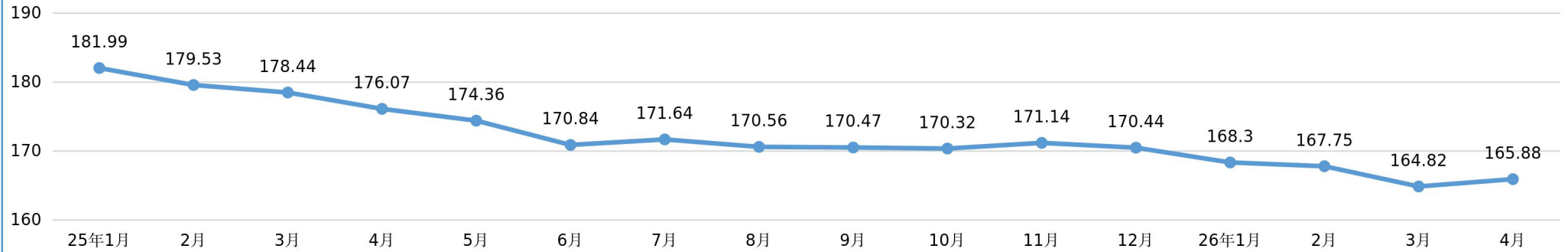


6063铝合金幕墙型材 阳极氧化银白色 单位:元/t

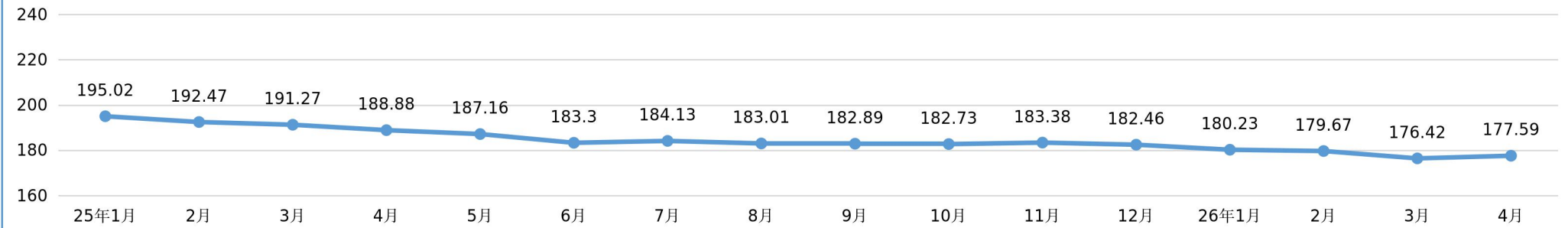


说明：铝合金门窗型材、铝合金幕墙型材价格为综合价格四舍五入取整数的价格。

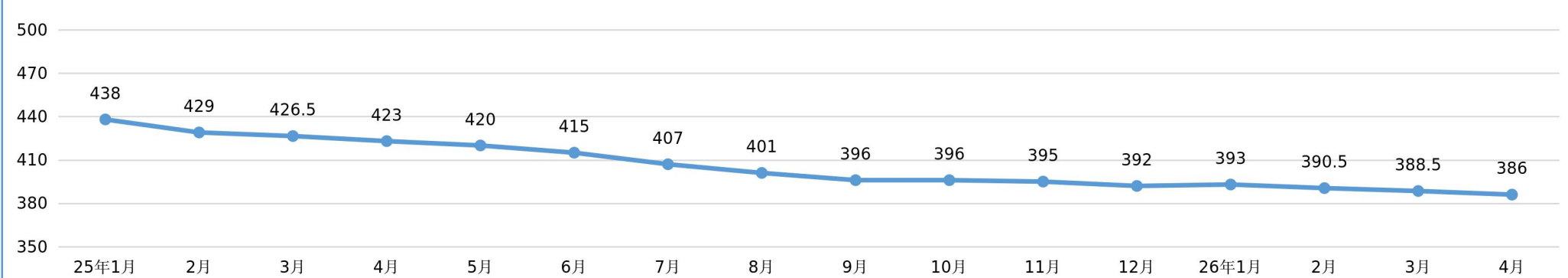
预应力高强混凝土管桩 A型 PHC $\Phi 500 \times 125$ 单位:元/m



预应力高强混凝土管桩 AB型 PHC $\Phi 500 \times 125$ 单位:元/m

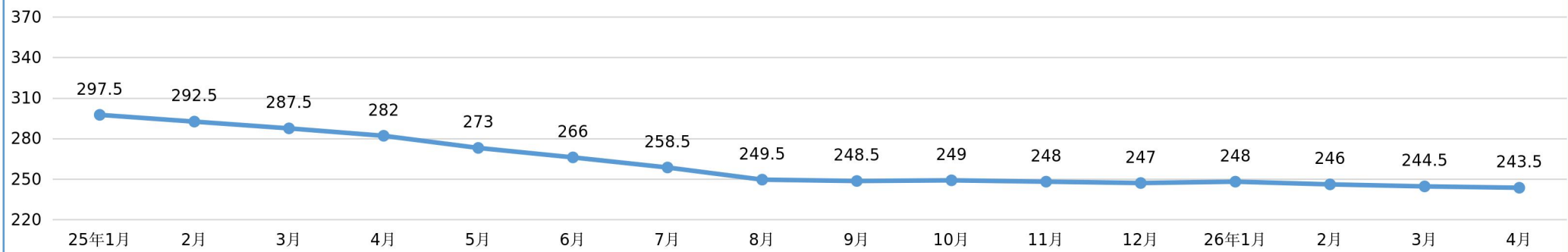


普通泵送混凝土 C30 单位:元/m³

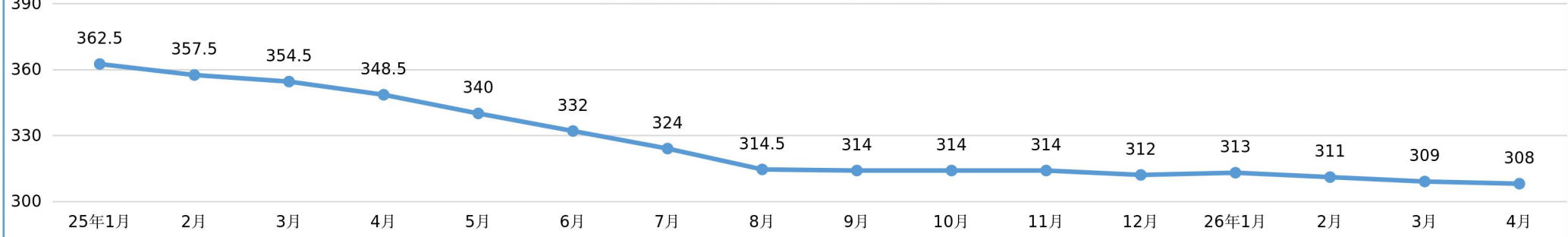


说明：混凝土价格采用相应材料的均值。

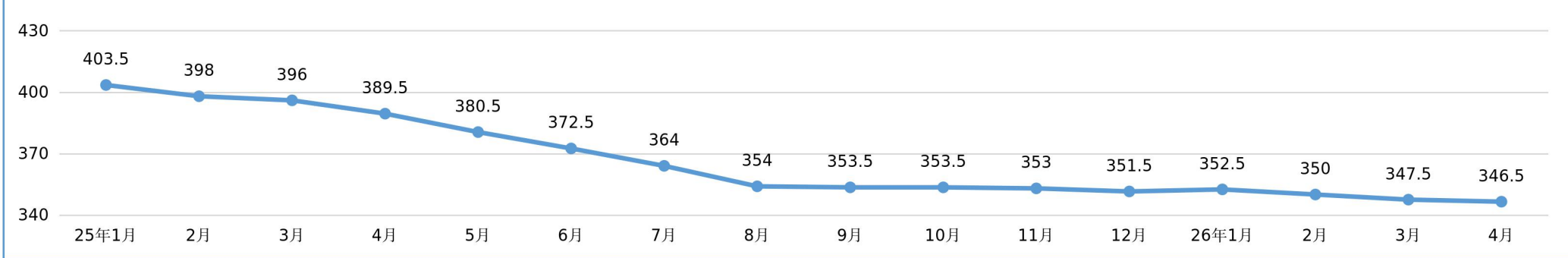
普通干混砌筑砂浆 M5 单位:元/t



湿拌砌筑砂浆 M5 单位:元/m³

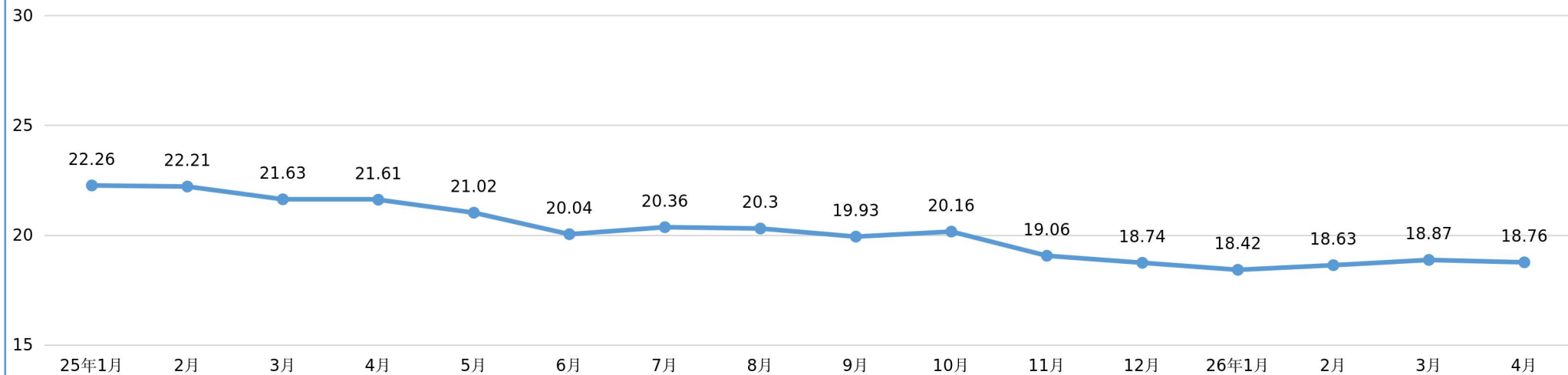


湿拌抹灰砂浆 M20 单位:元/m³

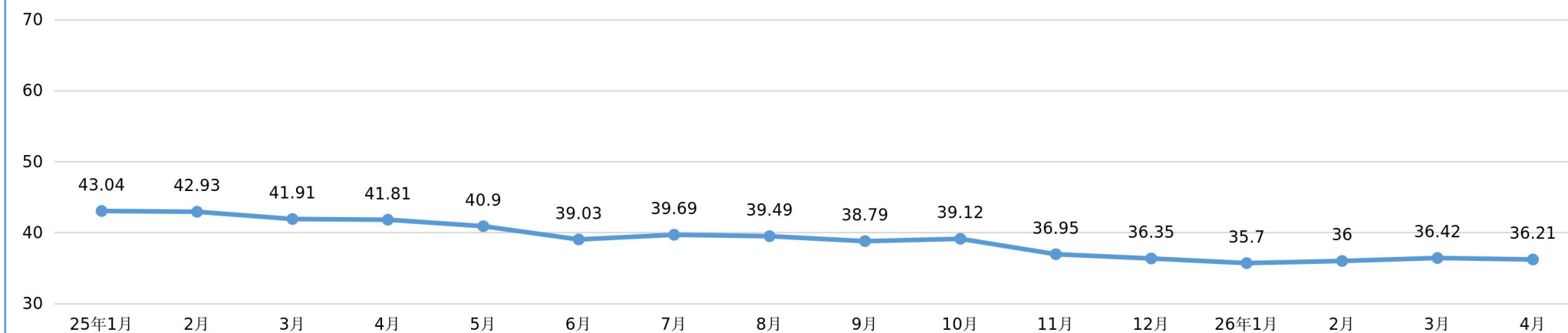


说明：砂浆价格采用相应材料的均值。

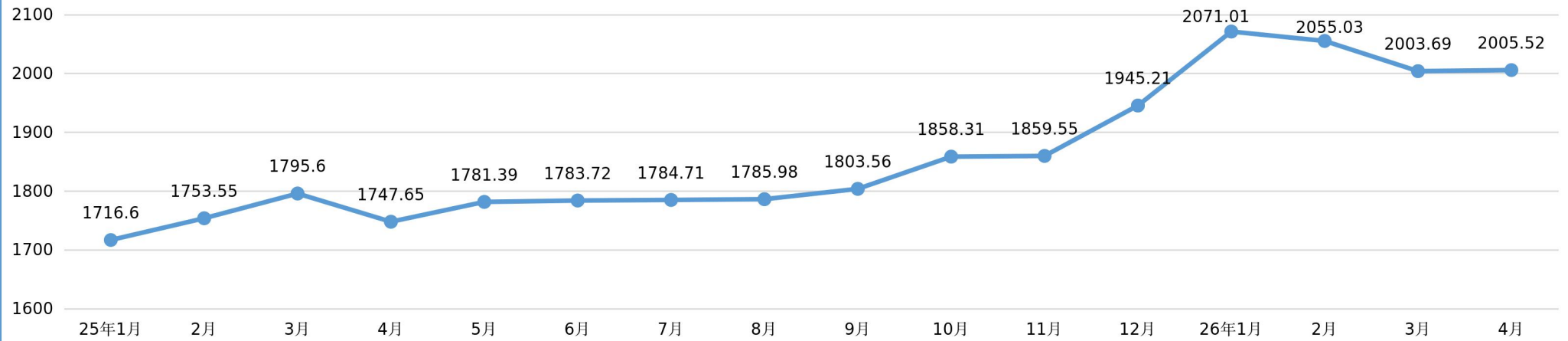
平板玻璃 5mm白玻 单位:元/m²



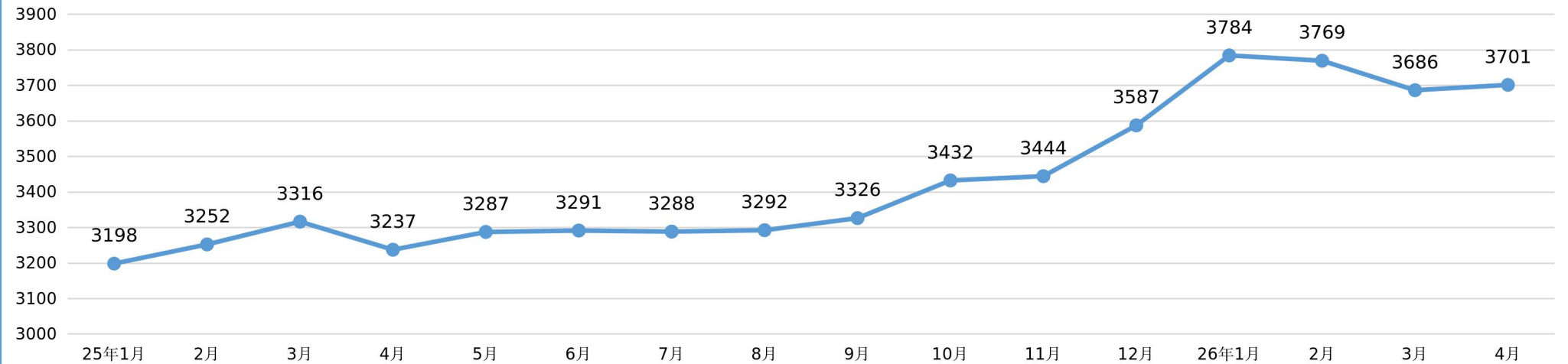
钢化玻璃 6mm白玻 单位:元/m²



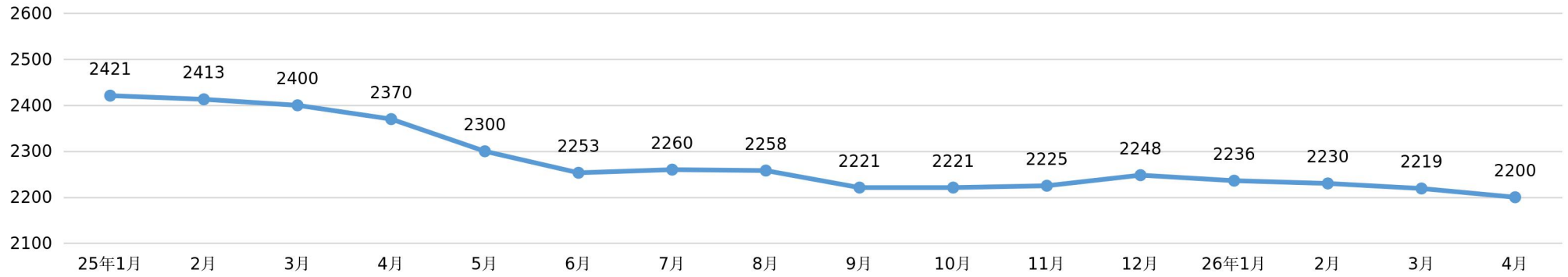
铜芯聚氯乙烯绝缘电线BV 标称截面2.5mm² 单位：元/千米



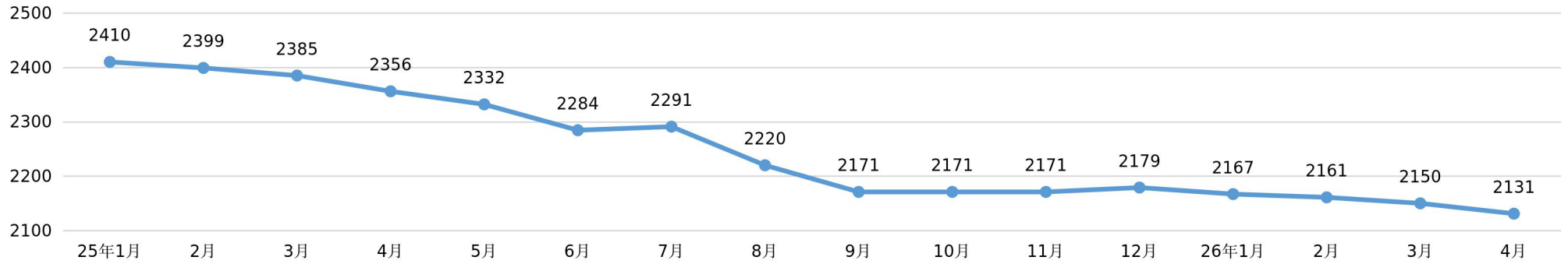
密集型直线段母线槽 1600A 单位：元/m



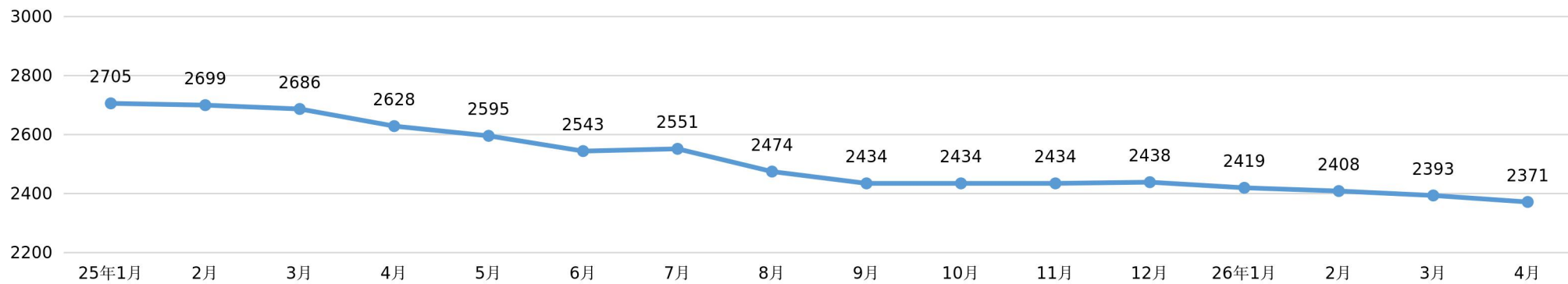
预制外墙板 钢筋含量115Kg/m³ 单位:元/m³



预制楼梯 钢筋含量80Kg/m³ 单位:元/m³



预制叠合板 钢筋含量250Kg/m³ 单位:元/m³



抄送：市住房城乡建设局，省标准定额站。

广州市建设工程造价管理站办公室 2026年5月12日印发
