

综合用工指导价说明：本价是配合2012计价依据按照合同约定调价差使用。以系数方式计算的措施项目和机械台班中人工单价均按综合用工二类计算。人工价差除计取安全生产、文明施工费、税金外，不参与其他取费。

邯郸市综合用工指导价

名称	工日	备注
一类工	104	
二类工	90	
三类工	70	

市场价格说明：本价格是采集我市建筑市场的当期价格情况，经汇总、分析整理而成，为当期市场平均价格，仅供工程计价参考使用。因使用不当造成经济纠纷，由使用方自行协商解决。本价格已综合考虑了材料的供销综合费、包装费、装卸费、运输费、采保费和税金。

2025年5、6月份邯郸工程建设常用材料市场价格

序号	材料名称	规格、品种	单位	5月份除税市场价	5月份含税市场价	6月份除税市场价(元)	6月份含税市场价(元)
1	线材(盘圆)	HPB300 Φ6.5-12mm	t	3068.40	3467.29	3054.87	3452.00
2	圆钢	HPB300 Φ12-14mm	t	3109.03	3513.20	3000.70	3390.79
3	圆钢	HPB300 Φ16-20mm	t	3063.89	3462.20	2955.58	3339.80
4	圆钢	HPB300 Φ20-25mm	t	3036.81	3431.60	2928.50	3309.20
5	盘螺	HRB400 Φ6.5-12mm	t	3103.01	3506.40	3033.80	3428.20
6	盘螺	HRB400E Φ6.5-12mm	t	3109.03	3513.20	3039.82	3435.00
7	盘螺	HRB500 Φ6.5-12mm	t	3409.01	3852.18	3339.80	3773.98
8	盘螺	HRB500E Φ6.5-12mm	t	3415.03	3858.98	3345.82	3780.78
9	螺纹钢	HRB400 Φ12mm	t	3027.78	3421.40	3000.70	3390.79
10	螺纹钢	HRB400 Φ14mm	t	2964.61	3350.00	2914.95	3293.90
11	螺纹钢	HRB400 Φ16mm	t	2958.76	3343.40	2904.47	3282.06
12	螺纹钢	HRB400 Φ18-25mm	t	2893.54	3269.70	2832.56	3200.79
13	螺纹钢	HRB400 Φ28-32mm	t	2951.06	3334.70	2887.88	3263.31
14	螺纹钢	HRB400 Φ36mm	t	3143.33	3551.96	3080.14	3480.56
15	螺纹钢	HRB400E Φ12mm	t	3027.78	3421.40	3000.70	3390.79
16	螺纹钢	HRB400E Φ14mm	t	2964.61	3350.00	2914.95	3293.90
17	螺纹钢	HRB400E Φ16mm	t	2958.76	3343.40	2904.47	3282.06
18	螺纹钢	HRB400E Φ18-25mm	t	2893.54	3269.70	2832.56	3200.79
19	螺纹钢	HRB400E Φ28-32mm	t	2951.06	3334.70	2887.88	3263.31
20	螺纹钢	HRB400E Φ36mm	t	3143.33	3551.96	3080.14	3480.56
21	高延性冷轧带肋钢筋	CRB600H Φ6mm	t	3345.22	3780.10	3245.93	3667.90
22	高延性冷轧带肋钢筋	CRB600H Φ8-10mm	t	3164.69	3576.10	3065.40	3463.90
23	高延性冷轧带肋钢筋	CRB600H Φ12mm	t	3300.09	3729.11	3200.80	3616.90

24	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 1.4\text{mm}$	t	3394.87	3836.21	3319.65	3751.20
25	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 1.5\text{mm}$	t	3313.63	3744.40	3238.40	3659.40
26	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 1.6\text{mm}$	t	3307.61	3737.60	3232.39	3652.60
27	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 1.8\text{mm}$	t	3247.43	3669.60	3172.22	3584.60
28	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 2.0\text{mm}$	t	3184.25	3598.20	3109.03	3513.20
29	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 2.3\text{mm}$	t	3160.18	3571.00	3084.96	3486.00
30	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 2.5\text{mm}$	t	3106.02	3509.80	3030.79	3424.80
31	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 2.75\text{mm}$	t	3051.86	3448.60	2976.63	3363.59
32	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 3.0\text{mm}$	t	3021.77	3414.60	2946.55	3329.60
33	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 3.5\text{mm}$	t	2985.67	3373.81	2910.44	3288.80
34	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 4.0\text{mm}$	t	2976.64	3363.60	2901.42	3278.60
35	热轧卷板	Q215-235A $\delta = 6.0\text{mm}$	t	2976.64	3363.60	2901.42	3278.60
36	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.35\text{mm}$	t	3767.97	4257.80	3662.65	4138.80
37	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.40\text{mm}$	t	3677.70	4155.80	3572.39	4036.80
38	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.45\text{mm}$	t	3632.56	4104.80	3527.26	3985.80
39	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.50\text{mm}$	t	3569.38	4033.40	3464.07	3914.40
40	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.60\text{mm}$	t	3509.20	3965.40	3400.88	3842.99
41	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.70\text{mm}$	t	3461.06	3911.00	3355.75	3792.00
42	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.80\text{mm}$	t	3443.01	3890.60	3337.70	3771.60
43	冷轧钢板	SPCC $\delta = 0.90\text{mm}$	t	3409.91	3853.19	3304.60	3734.20
44	冷轧钢板	SPCC $\delta = 1.00\text{mm}$	t	3364.78	3802.20	3262.48	3686.60
45	冷镀锌钢板	SGC340 $\delta = 0.5\text{mm}$	t	4183.19	4727.00	4126.02	4662.40
46	冷镀锌钢板	SGC340 $\delta = 0.7\text{mm}$	t	3978.59	4495.80	3921.42	4431.20
47	冷镀锌钢板	SGC340 $\delta = 0.9\text{mm}$	t	3882.30	4387.00	3825.14	4322.41
48	冷镀锌钢板	SGC340 $\delta = 1.0\text{mm}$	t	3798.06	4291.80	3740.89	4227.20
49	冷镀锌钢板	SGC340 $\delta = 1.2\text{mm}$	t	3789.03	4281.60	3731.86	4217.00
50	冷镀锌钢板	SGC340 $\delta = 1.5\text{mm}$	t	3767.97	4257.80	3710.80	4193.20
51	热镀锌钢板	SGH340 $\delta = 2.3\text{mm}$	t	3837.16	4336.00	3776.99	4268.00
52	热镀锌钢板	SGH340 $\delta = 2.5\text{mm}$	t	3819.12	4315.61	3758.94	4247.60
53	热镀锌钢板	SGH340 $\delta = 2.75\text{mm}$	t	3810.09	4305.41	3749.91	4237.40
54	热镀锌钢板	SGH340 $\delta = 3.0\text{mm}$	t	3770.98	4261.20	3710.80	4193.20
55	中、厚钢板	Q235B $\delta = 6\text{mm}$	t	3614.51	4084.39	3506.19	3962.00
56	中、厚钢板	Q235B $\delta = 8\text{mm}$	t	3352.75	3788.60	3244.42	3666.20
57	中、厚钢板	Q235B $\delta = 10\text{mm}$	t	3266.99	3691.70	3158.67	3569.30
58	中、厚钢板	Q235B $\delta = 12\text{mm}$	t	3176.72	3589.70	3068.41	3467.30
59	中、厚钢板	Q235B $\delta = 14\sim 25\text{mm}$	t	3090.97	3492.80	2978.14	3365.30
60	中、厚钢板	Q235B $\delta = 30\text{mm}$	t	3113.54	3518.30	3005.22	3395.90
61	中、厚钢板	Q235B $\delta = 50\text{mm}$	t	3104.51	3508.09	2996.19	3385.70
62	中、厚钢板	Q235B $\delta > 50 \sim < 70\text{mm}$	t	3104.51	3508.09	2996.19	3385.70
63	中、厚钢板	Q235B $\delta = 70\text{mm}$	t	3190.27	3605.01	3081.95	3482.60
64	花纹钢板	$\delta = 2.5\text{mm}$	t	3113.55	3518.31	3036.81	3431.60
65	花纹钢板	$\delta = 3\text{mm}$	t	3086.46	3487.70	3009.73	3400.99
66	花纹钢板	$\delta = 3.5 \sim < 10\text{mm}$	t	3072.92	3472.40	2996.19	3385.70

67	花纹钢板	$\delta = 10\text{mm}$	t	3072.92	3472.40	2996.19	3385.70
68	工字钢	10-32#	t	3131.09	3538.13	3026.78	3420.26
69	角钢	Q215-235A $\angle 6.3$ 以下	t	3069.91	3469.00	2997.70	3387.40
70	角钢	Q215-235A $\angle 6.3$ 以上	t	3084.96	3486.00	3009.74	3401.01
71	槽钢	Q215-235A 5-10#	t	3113.54	3518.30	3009.73	3400.99
72	槽钢	Q215-235A 12-20#	t	3080.44	3480.90	2994.69	3384.00
73	扁钢	综合	t	3154.16	3564.20	3081.95	3482.60
74	H型钢	Q235B 150×150×7×10	t	3130.60	3537.58	2922.99	3302.98
75	H型钢	Q235B 175×175×7.5×11	t	3100.00	3503.00	2892.39	3268.40
76	H型钢	Q235B 200×100×5.5×8	t	3015.20	3407.17	2867.68	3240.48
77	H型钢	Q235B 200×200×8×12	t	3053.20	3450.12	2910.44	3288.80
78	H型钢	Q235B 250×125×9×14	t	3067.46	3466.23	2910.44	3288.80
79	H型钢	Q235B 300×150×6.5×9	t	3053.20	3450.12	2905.69	3283.43
80	H型钢	Q235B 300×300×10×15	t	3067.46	3466.23	2919.94	3299.53
81	C、Z型钢	80~180×50~70×20×2.5	t	3445.72	3893.66	3445.72	3893.66
82	C、Z型钢	200~260×50~80×20×2.5	t	3487.00	3940.31	3487.00	3940.31
83	焊接钢管	Q235 DN15 1.28kg/m	m	3.95	4.46	3.86	4.36
84	焊接钢管	Q235 DN20 1.66kg/m	m	5.09	5.75	4.97	5.62
85	焊接钢管	Q235 DN25 2.41kg/m	m	7.34	8.30	7.17	8.11
86	焊接钢管	Q235 DN32 3.36kg/m	m	10.24	11.57	10.00	11.30
87	焊接钢管	Q235 DN40 3.87kg/m	m	11.73	13.25	11.45	12.94
88	焊接钢管	Q235 DN50 5.29kg/m	m	16.08	18.17	15.70	17.74
89	焊接钢管	Q235 DN65 7.11kg/m	m	21.48	24.27	20.98	23.70
90	焊接钢管	Q235 DN80 8.38kg/m	m	25.32	28.61	24.72	27.94
91	焊接钢管	Q235 DN100 10.88kg/m	m	32.20	36.38	31.43	35.51
92	焊接钢管	Q235 DN125 15.04kg/m	m	45.30	51.19	44.24	49.99
93	焊接钢管	Q235 DN150 18.18kg/m	m	54.60	61.70	53.32	60.25
94	螺旋钢管	Q235 D219×7 36.6kg/m	m	130.25	147.18	129.74	146.61
95	螺旋钢管	Q235 D273×7 45.92kg/m	m	162.97	184.15	162.34	183.44
96	螺旋钢管	Q235 D325×7 54.9kg/m	m	194.49	219.78	193.74	218.93
97	螺旋钢管	Q235 D377×7 63.87kg/m	m	225.11	254.38	224.24	253.39
98	螺旋钢管	Q235 D426×8 82.46kg/m	m	290.16	327.88	289.04	326.61
99	螺旋钢管	Q235 D530×8 102.98kg/m	m	359.82	406.60	358.43	405.02
100	螺旋钢管	Q235 D630×8 122.71kg/m	m	429.25	485.06	427.58	483.17
101	螺旋钢管	Q235 D720×9 157.8kg/m	m	557.21	629.65	555.07	627.22
102	螺旋钢管	Q235 D820×10 199.75kg/m	m	726.01	820.39	723.22	817.23
103	螺旋钢管	Q235 D920×10 224.41kg/m	m	791.66	894.58	788.61	891.13
104	螺旋钢管	Q235 D1020×10 249.58kg/m	m	884.09	999.02	886.34	1001.57

105	螺旋钢管	Q235 D1020×14 349.41kg/m	m	1370.34	1548.48	1373.83	1552.43
106	螺旋钢管	Q235 D1220×10 298.9kg/m	m	1058.79	1196.44	1061.49	1199.49
107	螺旋钢管	Q235 D1220×16 478.24kg/m	m	1821.13	2057.87	1825.77	2063.12
108	螺旋钢管	Q235 D1220×18 538.02kg/m	m	2032.88	2297.16	2038.06	2303.01
109	螺旋钢管	Q235 D1420-1620×8、9、10、11	t	3632.57	4104.80	3641.59	4115.00
110	螺旋钢管	Q235 D1420-1620×12、14、16、18、20	t	3632.57	4104.80	3641.59	4115.00
111	螺旋钢管	kg/m=(直径-壁厚)×壁厚×0.02466+0.5					
112	普通水泥	42.5	t	290.35	328.10	290.35	328.10
113	普通水泥	52.5	t	326.35	368.78	326.35	368.78
114	矿渣水泥	32.5	t	228.35	258.04	228.35	258.04
115	商品混凝土(不含泵送)	C10	m ³	301.94	311.00	299.03	308.00
116	商品混凝土(不含泵送)	C15	m ³	311.65	321.00	308.74	318.00
117	商品混凝土(不含泵送)	C20	m ³	321.36	331.00	318.45	328.00
118	商品混凝土(不含泵送)	C25	m ³	331.07	341.00	328.16	338.00
119	商品混凝土(不含泵送)	C30	m ³	340.78	351.00	337.86	348.00
120	商品混凝土(不含泵送)	C35	m ³	350.49	361.00	347.57	358.00
121	商品混凝土(不含泵送)	C40	m ³	365.05	376.00	362.14	373.00
122	商品混凝土(不含泵送)	C45	m ³	379.61	391.00	376.70	388.00
123	商品混凝土(不含泵送)	C50	m ³	403.88	416.00	400.97	413.00
124	商品混凝土(不含泵送)	C55	m ³	433.01	446.00	430.10	443.00
125	商品混凝土(不含泵送)	C60	m ³	462.14	476.00	459.22	473.00
126	P6、P8防渗混凝土价格每m ³ 加10元,P10每m ³ 加15元,细石每m ³ 加20元,预应力每m ³ 加30元,防冻每m ³ 加20元。						
127	加气混凝土砌块	大规格 厚度≥150 ≥3.5Mpa 容重06级	m ³	121.85	137.69	121.85	137.69
128	加气混凝土砌块	小规格 厚度<150 ≥3.5Mpa 容重06级	m ³	128.63	145.35	128.63	145.35
129	机制砂		t	114.53	117.97	114.53	117.97
130	细砂	天然含水率2.5% 1m ³ =1.06t	t	116.04	119.52	116.04	119.52
131	中砂	天然含水率2.5% 1m ³ =1.28t	t	135.81	139.88	135.81	139.88
132	碎石	40mm以下 1m ³ =1.5t	t	96.13	99.01	96.13	99.01
133	沥青混凝土拌合料	细粒式 AC-13 1m ³ =2.35t	t	362.81	409.98	367.18	414.91
134	沥青混凝土拌合料	中粒式 AC-16 1m ³ =2.37t	t	354.19	400.23	357.56	404.04
135	沥青混凝土拌合料	中粒式 AC-20 1m ³ =2.37t	t	342.46	386.98	345.83	390.79
136	沥青混凝土拌合料	粗粒式 AC-25 1m ³ =2.37t	t	327.72	370.32	332.09	375.26
137	改性(SBS)沥青混凝土	细粒式 AC-13 1m ³ =2.35t	t	382.54	432.27	396.77	448.35
138	改性(SBS)沥青混凝土	中粒式 AC-16 1m ³ =2.37t	t	371.01	419.24	383.00	432.79
139	玄武岩(SBS)沥青混凝土	细粒式 AC-13	t	495.00	559.35	507.18	573.11
140	玄武岩(SBS)沥青混凝土	中粒式 AC-16	t	495.00	559.35	497.56	562.24
141	水泥稳定碎石	5:95 1m ³ =2.22t	m ³	229.81	259.69	234.19	264.63

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
	一、金属材料					
1	镀锌圆钢	Φ8mm	m	1.69	1.91	
2	镀锌圆钢	Φ10mm	m	2.64	2.98	
3	镀锌圆钢	Φ12mm	m	3.75	4.24	
4	镀锌圆钢	Φ20mm	m	10.32	11.67	
5	镀锌角钢	∠50×6	m	15.92	17.98	
6	镀锌角钢	∠63×6	m	24.15	27.29	
7	镀锌扁钢	-25×4	m	3.36	3.80	
8	镀锌扁钢	-40×4	m	5.43	6.13	
9	镀锌扁钢	-60×6	m	12.19	13.77	
10	10-20号无缝钢管	D25×3 1.63kg/m	m	7.81	8.83	
11	10-20号无缝钢管	D32×3 2.15kg/m	m	8.85	10.00	
12	10-20号无缝钢管	D38×3 2.59kg/m	m	10.51	11.87	
13	10-20号无缝钢管	D45×3 3.11kg/m	m	12.34	13.94	
14	10-20号无缝钢管	D51×3 3.55kg/m	m	14.08	15.91	
15	10-20号无缝钢管	D57×3.5 4.62kg/m	m	17.91	20.24	
16	10-20号无缝钢管	D60×3.5 4.88kg/m	m	18.92	21.38	
17	10-20号无缝钢管	D70×3.5 5.74kg/m	m	22.08	24.95	
18	10-20号无缝钢管	D76×4.5 7.93kg/m	m	30.14	34.06	
19	10-20号无缝钢管	D89×5.0 10.36kg/m	m	39.38	44.50	
20	10-20号无缝钢管	D108×4.5 11.49kg/m	m	43.50	49.16	
21	10-20号无缝钢管	D133×5 15.78kg/m	m	59.51	67.24	
22	10-20号无缝钢管	D159×5 18.99kg/m	m	71.04	80.27	
23	10-20号无缝钢管	D219×8 41.63kg/m	m	151.98	171.73	
24	10-20号无缝钢管	D273×9 58.6kg/m	m	213.04	240.74	
25	10-20号无缝钢管	D325×9 70.14kg/m	m	260.17	293.99	
26	10-20号无缝钢管	D377×10 90.51kg/m	m	354.93	401.07	
27	10-20号无缝钢管	D426×10 102.59kg/m	m	402.30	454.60	
28	10-20号无缝钢管	D480×11 127.22kg/m	m	501.75	566.98	
29	10-20号无缝钢管	D530×12 154.29kg/m	m	608.52	687.62	
30	热镀锌钢管	DN15 1.357kg/m	m	5.39	6.09	
31	热镀锌钢管	DN20 1.76kg/m	m	6.85	7.74	
32	热镀锌钢管	DN25 2.554kg/m	m	9.53	10.77	
33	热镀锌钢管	DN32 3.56kg/m	m	13.10	14.80	
34	热镀锌钢管	DN40 4.1kg/m	m	14.87	16.80	
35	热镀锌钢管	DN50 5.607kg/m	m	20.14	22.76	
36	热镀锌钢管	DN65 7.536kg/m	m	26.53	29.98	
37	热镀锌钢管	DN80 8.88kg/m	m	31.27	35.33	
38	热镀锌钢管	DN100 11.53kg/m	m	39.98	45.18	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
39	热镀锌钢管	DN125 15.942kg/m	m	58.25	65.82	
40	热镀锌钢管	DN150 19.27kg/m	m	70.92	80.14	
41	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D610×9.5	m	1561.59	1764.60	
42	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D508×8.7	m	1191.50	1346.40	
43	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D406.4×10	m	1074.16	1213.80	
44	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D406.4×7.9	m	884.61	999.60	
45	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D355.6×8.7	m	834.95	943.50	
46	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D355.6×7.1	m	708.58	800.70	
47	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D323.9×7.9	m	704.08	795.61	
48	3PE加强级防腐螺旋缝埋弧焊钢管	L245 D323.9×6.4	m	586.72	663.00	
49	3PE加强级防腐直缝埋弧焊钢管	L245 D610×9.5	m	1660.89	1876.80	
50	3PE加强级防腐直缝埋弧焊钢管	L245 D406.4×10	m	1150.89	1300.50	
51	3PE加强级防腐直缝埋弧焊钢管	L245 D406.4×7.9	m	1128.31	1274.99	
52	3PE加强级防腐无缝钢管	L245 D355.6×8.7	m	1020.00	1152.60	
53	3PE加强级防腐无缝钢管	L245 D355.6×7.1	m	893.63	1009.80	
54	3PE加强级防腐无缝钢管	L245 D323.9×7.9	m	884.61	999.60	
55	3PE加强级防腐无缝钢管	L245 D323.9×6.4	m	803.36	907.80	
56	3PE加强级防腐无缝钢管	L245 D273×6.4	m	676.99	765.00	
57	3PE加强级防腐热煨弯管	L245 D610×9.5 A=(24° - 66°)	个	8800.89	9945.00	
58	3PE加强级防腐热煨弯管	L245 D508×8.7 A=(21° - 86°)	个	6183.19	6987.00	
59	3PE加强级防腐热煨弯管	L245 D406.4×7.9 A=(21° - 87°)	个	5009.73	5660.99	
60	3PE加强级防腐热煨弯管	L245 D355.6×7.1 A=(18° - 90°)	个	4016.81	4539.00	
61	3PE加强级防腐热煨弯管	D323.9×6.4 A=(21° - 87°)	个	3393.98	3835.20	
62	3PE加强级防腐钢制三通	20# DN600×DN(250-400)	个	3412.03	3855.60	
63	3PE加强级防腐钢制三通	20# DN400×DN(150-250)	个	2040.00	2305.20	
64	3PE加强级防腐钢制三通	20# DN(300-350)×DN(150-350)	个	1353.98	1530.00	
65	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN529、壁厚 7mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 100kg/m	m	1372.94	1551.42	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
66	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN630、壁厚 8mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 120kg/m	m	1863.98	2106.30	
67	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN720、壁厚 8mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 140kg/m	m	2132.07	2409.24	
68	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN820、壁厚 10mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 380kg/m	m	2959.81	3344.58	
69	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN920、壁厚 10mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 420kg/m	m	3327.19	3759.72	
70	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN1020、壁厚 10mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 480kg/m	m	3698.18	4178.94	
71	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN1220、壁厚 10mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 560kg/m	m	4437.45	5014.32	
72	外 3PE 内涂塑复合钢管	规格: DN1420、壁厚 20mm, 压力 1.6MPa, 外防腐: 加强 3PE (聚乙烯), 内防腐: 8710 (环氧涂料), 材质: Q235B, 厚度: 500um, 重量: 660kg/m	m	5177.63	5850.72	
73	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN820*10mm 90 度, 材质: Q235B,	个	14984.97	16933.02	
74	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN920*10mm 90 度, 材质: Q235B,	个	16856.18	19047.48	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
75	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN1020*10mm 90 度, 材质: Q235B,	个	18730.09	21165.00	
76	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN1220*10mm 90 度, 材质: Q235B,	个	22476.11	25398.00	
77	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN1420*20mm 90 度, 材质: Q235B,	个	26222.12	29631.00	
78	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN820*10mm 45 度,材 质: Q235B,	个	10273.12	11608.62	
79	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN920*10mm 45 度,材 质: Q235B,	个	11553.98	13056.00	
80	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN1020*10mm 45 度, 材质: Q235B,	个	12838.46	14507.46	
81	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN1220*10mm 45 度, 材质: Q235B,	个	15403.81	17406.30	
82	外 3PE 内涂塑复合钢管弯头	规格: DN1420*20mm 45 度, 材质: Q235B,	个	17977.27	20314.32	
83	钢筋桁架楼承板	TD2-90 8-4.5-8	m ²	93.77	105.97	
84	钢筋桁架楼承板	TD4-90 10-4.5-10	m ²	109.44	123.67	
85	钢筋桁架楼承板	TD6-90 12-5-10	m ²	113.07	127.77	
86	钢筋桁架楼承板	TD7-90 12-5-12	m ²	120.03	135.64	
87	钢筋桁架楼承板	TD4-120 10-5-10	m ²	112.19	126.77	
88	钢筋桁架楼承板	TD6-120 12-5.5-10	m ²	118.28	133.65	
89	钢筋桁架楼承板	TD7-120 12-4.5-12	m ²	118.75	134.19	
90	钢筋桁架楼承板	TD6-150 12-5.5-10	m ²	104.33	117.89	
91	钢筋桁架楼承板	TD6-170 12-6-10	m ²	127.69	144.29	
92	钢筋桁架楼承板	TD7-170 12-6-12	m ²	130.98	148.00	
93	钢筋桁架楼承板	TDM3-90 10-5-8	m ²	98.64	111.46	
94	钢筋桁架楼承板	TDM6-120 12-5.5-10	m ²	98.64	111.46	
95	钢筋桁架楼承板	TDM6-170 12-6-10	m ²	122.37	138.28	
96	钢套钢预制外滑动直埋蒸汽保温管	D426×7/D820×10	m	2832.97	3201.26	
97	钢套钢预制外滑动直埋蒸汽保温管	D325×7/D720×9	m	2212.16	2499.74	
98	钢套钢预制外滑动直埋蒸汽保温管	D219×6/D529×8	m	1785.25	2017.33	
99	带波纹管保护套筒补偿器(独立密封内滑动)	DN400 PN25 补偿量: △ L=250mm(供回)	个	34381.48	38851.07	
100	带波纹管保护套筒补偿器(独立密封内滑动)	DN400 PN25 补偿量: △ L=200mm(供回)	个	32450.64	36669.22	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
101	柔性W型排水铸管	DN50	m	28.89	32.65	
102	柔性W型排水铸管	DN75	m	43.78	49.47	
103	柔性W型排水铸管	DN100	m	61.29	69.26	
104	柔性W型排水铸管	DN125	m	83.18	93.99	
105	柔性W型排水铸管	DN150	m	87.56	98.94	
106	柔性W型排水铸管	DN200	m	144.47	163.25	
107	柔性W型排水铸管	DN300	m	245.16	277.03	
108	柔性排水铸管件	DN50	个	4.50	5.09	
109	柔性排水铸管件	DN75	个	6.00	6.78	
110	柔性排水铸管件	DN100	个	7.00	7.91	
111	柔性排水铸管件	DN125	个	9.00	10.17	
112	柔性排水铸管件	DN150	个	10.00	11.30	
113	柔性排水铸管件	DN200	个	15.00	16.95	
114	柔性排水铸管件	DN300	个	49.00	55.37	
115	铁件		kg	6.18	6.98	
116	定型钢模板		t	4754.38	5372.45	
117	组合钢模板		t	4002.18	4522.47	
118	大型钢模板		t	3952.18	4465.97	
	二、木材及其制品					
119	木门窗扇. 木装修. 地板. 墙裙. 踢脚板. 木门框. 木窗框. 硬木门. 硬木地板. 硬木扶手. 方木屋架. 方檩条. 椽子. 瓦条. 龙骨. 楞木. 灰板口. 护口板. 屋面板防滑条. 硬木. 木梁. 檩		m ³	3360.10	3796.92	
120	木脚手板. 支撑方木. 一、二等方木. 木模板（樟松、落叶松）		m ³	2212.39	2500.00	
121	桥梁专用竹胶板	1200×2400×12	张	128.32	145.00	
122	桥梁专用竹胶板	1200×2400×15	张	154.87	175.00	
	三、水泥及制品					
123	白水泥		t	619.47	700.00	
124	商混凝土泵送费	车泵 臂长37m	m ³	22.00	24.86	
125	商混凝土泵送费	车泵 臂长44、47m	m ³	28.00	31.64	
126	商混凝土泵送费	车泵 臂长53、56m	m ³	35.00	39.55	
127	干混砌筑砂浆	DMM5	t	279.25	315.55	袋装每t 加40元 (含装卸)
128	干混砌筑砂浆	DMM7.5	t	287.28	324.63	
129	干混砌筑砂浆	DMM10	t	295.53	333.95	
130	干混抹灰砂浆	DPM5	t	288.75	326.29	
131	干混抹灰砂浆	DPM10	t	296.78	335.36	
132	干混抹灰砂浆	DPM15	t	306.14	345.94	
133	干混抹灰砂浆	DPM20	t	315.28	356.27	
134	干混地面砂浆	DSM15	t	309.75	350.02	
135	干混地面砂浆	DSM20	t	318.88	360.33	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
136	干混地面砂浆	DSM25	t	328.24	370.91	
137	混凝土路缘石	1000×300×120	块	24.34	27.50	
138	防滑渗水砖	100×200×60	块	0.67	0.76	
139	防滑渗水砖	300×150×60	块	1.99	2.25	
140	机制植草砖	200×200×60	块	2.39	2.70	
141	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 300×50×3000	m	90.02	101.72	含胶圈
142	钢筋混凝土排水管（承插口）	III300×50×3000	m	101.90	115.15	
143	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 400×50×3000	m	106.66	120.53	
144	钢筋混凝土排水管（承插口）	III400×50×3000	m	124.11	140.24	
145	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 500×55×3000	m	133.09	150.39	
146	钢筋混凝土排水管（承插口）	III500×55×3000	m	153.15	173.06	
147	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 600×60×3000	m	167.87	189.69	
148	钢筋混凝土排水管（承插口）	III600×60×3000	m	210.84	238.25	
149	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 800×80×3000	m	287.87	325.29	
150	钢筋混凝土排水管（承插口）	III800×80×3000	m	363.68	410.96	
151	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 1000×100×3000	m	447.25	505.39	
152	钢筋混凝土排水管（承插口）	III1000×100×3000	m	556.10	628.39	
153	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 1200×120×3000	m	660.82	746.73	
154	钢筋混凝土排水管（承插口）	III1200×120×3000	m	738.78	834.82	
155	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 1350×135×3000	m	778.29	879.47	
156	钢筋混凝土排水管（承插口）	III1350×135×3000	m	968.27	1094.15	
157	钢筋混凝土排水管（承插口）	II 1500×150×3000	m	957.27	1081.72	
158	钢筋混凝土排水管（承插口）	III1500×150×3000	m	1097.63	1240.32	
159	钢筋混凝土排水管（柔性企口）	II 1600×160×3000	m	1103.16	1246.57	
160	钢筋混凝土排水管（柔性企口）	III1600×160×3000	m	1249.37	1411.79	
161	钢筋混凝土排水管（柔性企口）	II 1800×180×3000	m	1420.65	1605.33	
162	钢筋混凝土排水管（柔性企口）	III1800×180×3000	m	1620.37	1831.02	
163	钢筋混凝土排水管（柔性企口）	II 2000×200×3000	m	1858.99	2100.66	
164	钢筋混凝土排水管（柔性企口）	III2000×200×3000	m	2058.35	2325.94	
165	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	II 800×100×2000	m	430.12	486.04	
166	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	III800×100×2000	m	522.16	590.04	
167	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	II 1000×100×2000	m	599.93	677.92	
168	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	III1000×100×2000	m	723.55	817.61	
169	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	II 1200×120×2000	m	887.88	1003.30	
170	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	III1200×120×2000	m	992.47	1121.49	
171	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	II 1350×135×2000	m	1036.97	1171.78	
172	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	III1350×135×2000	m	1189.85	1344.53	
173	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	II 1500×150×2000	m	1350.07	1525.58	
174	钢筋混凝土排水管（柔性接口钢承口）	III1500×150×2000	m	1523.95	1722.06	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
175	钢筋混凝土排水管(柔性接口钢承口)	II 1800×180×2000	m	1773.26	2003.78	含胶圈
176	钢筋混凝土排水管(柔性接口钢承口)	III1800×180×2000	m	1953.35	2207.29	
177	钢筋混凝土排水管(柔性接口钢承口)	II 2000×200×2000	m	2275.29	2571.08	
178	钢筋混凝土排水管(柔性接口钢承口)	III2000×200×2000	m	2554.96	2887.10	
179	预应力混凝土空心方桩	PHS-AB400(250)	m	192.74	217.80	
180	预应力混凝土空心方桩	PHS-AB550(350)	m	376.72	425.70	
	四、地产材料					
181	矸石多孔砖	240×115×90	千块	398.23	450.00	
182	免烧生态环保砖	240×115×53	千块	306.00	345.78	
183	再生环保节能砖	180×115×53	千块	309.02	349.20	
184	再生环保节能砖	240×115×53	千块	412.04	465.60	
185	再生环保节能多孔砖	240×115×90	千块	549.38	620.80	
186	混凝土空心砌块	390×190×190	m ³	206.02	232.80	
187	石灰粉		t	265.49	300.00	
188	粉煤灰		m ³	35.40	40.00	
189	米石		m ³	112.57	127.20	
190	石屑	1m ³ =1.7t	t	70.35	79.50	
191	毛石		m ³	91.78	103.71	
	五、门窗					
192	塑钢推拉窗	80系列(中空)	m ²	439.00	496.07	
193	塑钢推拉窗	88系列(中空)	m ²	445.00	502.85	
194	塑钢推拉门	80系列(中空)	m ²	486.73	550.00	
195	塑钢内平开窗	60系列(中空)	m ²	450.00	508.50	
196	塑钢平开悬窗	60系列(中空)	m ²	525.00	593.25	
197	塑钢耐火窗1.0h	60系列(中空)	m ²	840.71	950.00	
198	塑钢耐火窗0.5h	60系列(中空)	m ²	663.72	750.00	
199	塑钢平开门	60系列(中空)	m ²	580.00	655.40	
200	塑钢平开门	65系列(中空)	m ²	600.00	678.00	
201	塑钢隐形纱窗		个	60.00	67.80	
202	铝合金推拉窗	100系列(中空)	m ²	644.25	728.00	
203	铝合金推拉窗	90系列(中空)	m ²	623.89	705.00	
204	铝合金推拉门	105系列(中空)	m ²	732.74	828.00	
205	铝合金推拉门	90系列(中空)	m ²	725.66	820.00	
206	断桥铝合金固定窗	55系列(中空)(新国标)	m ²	424.78	480.00	
207	断桥铝合金固定窗	60系列(中空)(新国标)	m ²	469.03	530.00	
208	断桥铝合金固定窗	65系列(中空)(新国标)	m ²	513.27	580.00	
209	断桥铝合金平开窗	55系列(中空)(新国标)	m ²	555.40	627.60	
210	断桥铝合金平开窗	60系列(中空)(新国标)	m ²	599.65	677.60	
211	断桥铝合金平开窗	65系列(中空)(新国标)	m ²	635.04	717.60	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
212	断桥铝合金平开窗	70系列(中空)(新国标)	m ²	696.99	787.60	含五金, 玻璃: 中空 6mm+12A+6mm, 三玻两中空 6mm+9A+6mm+9A+6mm。 钢化白玻单片每m ² 加10元, 钢化low-e每m ² 加12元, 钢化双银low-e每m ² 加15元, 充氩气每m ² 加10元。 所有门窗不含纱扇, 幕墙异型另计。
213	断桥铝合金平开窗	70系列加强中挺(中空)(新国标)	m ²	705.84	797.60	
214	断桥铝合金平开窗	70系列(三玻两中空)(新国标)	m ²	754.51	852.60	
215	断桥铝合金平开窗	70系列加强中挺(三玻两中空)(新国标)	m ²	772.21	872.60	
216	断桥铝合金平开悬窗	55系列(中空)(新国标)	m ²	652.74	737.60	
217	断桥铝合金平开悬窗	60系列(中空)(新国标)	m ²	662.74	748.90	
218	断桥铝合金平开悬窗	65系列(中空)(新国标)	m ²	679.29	767.60	
219	断桥铝合金平开悬窗	70系列(中空)(新国标)	m ²	732.39	827.60	
220	断桥铝合金平开悬窗	70系列加强中挺(中空)(新国标)	m ²	750.09	847.60	
221	断桥铝合金平开悬窗	70系列(三玻两中空)(新国标)	m ²	785.49	887.60	
222	断桥铝合金平开悬窗	70系列加强中挺(三玻两中空)(新国标)	m ²	803.19	907.60	
223	断桥铝合金平开窗耐火窗	55系列(中空)(新国标)	m ²	765.49	865.00	
224	断桥铝合金平开窗耐火窗	60系列(中空)(新国标)	m ²	775.49	876.30	
225	断桥铝合金平开窗耐火窗	65系列(中空)(新国标)	m ²	792.04	895.01	
226	断桥铝合金平开窗耐火窗	70系列(中空)(新国标)	m ²	845.13	955.00	
227	断桥铝合金平开窗耐火窗	70系列加强中挺(中空)(新国标)	m ²	862.83	975.00	
228	断桥铝合金平开窗耐火窗	70系列(三玻两中空)(新国标)	m ²	898.23	1015.00	
229	断桥铝合金平开窗耐火窗	70系列加强中挺(三玻两中空)(新国标)	m ²	915.93	1035.00	
231	铝合金隐形纱窗		m ²	88.50	100.01	
232	铝合金金刚网纱窗	窗宽>900mm	个	140.00	158.20	
233	铝合金金刚网纱窗	窗宽≤900mm	个	150.00	169.50	
234	铝合金百叶窗	25*38	m ²	247.79	280.00	
235	断桥铝推拉门	90系列	m ²	761.06	860.00	
236	铝合金地弹门	46系列(不含地簧)单玻	m ²	680.00	768.40	
237	全玻地弹门	46系列(不含地簧)单玻	m ²	584.07	660.00	
238	断桥铝合金系统窗内平开	75系列(含纱扇)	m ²	734.50	829.99	
239	断桥铝合金系统窗外平开	80系列(含纱窗)	m ²	960.50	1085.37	
240	断桥铝合金系统窗平开下悬	85系列(含纱扇)	m ²	1,073.50	1213.06	
241	断桥铝合金系统窗内平开	90系列(含纱窗)	m ²	1,201.19	1357.34	
242	断桥铝合金系统窗内平开	108系列(含纱扇)	m ²	1,533.41	1732.75	
243	门窗钢副框	20×30×1.5mm	m	30.00	33.90	
244	门窗钢副框	20×40×1.5mm	m	35.00	39.55	
245	肯德基门	单玻10mm	m ²	765.49	865.00	
246	肯德基门	中空6+9+6mm	m ²	814.16	920.00	
247	中空LOW-E钢化玻璃(幕墙用)	6+12Ar+6单银Low-e钢	m ²	192.04	217.00	
248	中空LOW-E钢化玻璃(幕墙用)	6+12Ar+6+12Ar+6双银Low-e钢	m ²	272.57	308.00	
249	幕墙用铝型材	160系列及以下	kg	26.55	30.00	
250	幕墙用铝型材	180系列	kg	29.20	33.00	
251	幕墙用铝单板	2.5mm(氟碳喷涂)	m ²	247.79	280.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
252	幕墙用铝单板	3.0mm (氟碳喷涂)	m ²	309.73	350.00	
	五、油漆、涂料、化工					
253	醇酸调合漆		kg	12.88	14.56	
254	醇酸清漆		kg	18.41	20.80	
255	醇酸磁漆		kg	19.03	21.50	
256	醇酸绝缘烘干漆		kg	14.41	16.28	
257	醇酸防锈漆		kg	11.06	12.50	
258	铁红醇酸底漆		kg	10.18	11.50	
259	醇酸稀料		kg	10.89	12.31	
260	沥青清漆		kg	9.16	10.35	
261	各色自干锤纹漆		kg	15.49	17.50	
262	酚醛防锈漆		kg	16.37	18.50	
263	硝基漆	(各色)	kg	18.14	20.50	
264	氨基清漆		kg	22.30	25.20	
265	红氨基烘干磁漆		kg	20.80	23.50	
266	白氨基外用烘干磁漆		kg	20.38	23.03	
267	白氨基内用烘干磁漆		kg	20.29	22.93	
268	金杯白氨基烘干磁漆		kg	29.49	33.32	
269	黄、灰、绿氨基磁漆		kg	19.51	22.05	
270	黑氨基烘干磁漆		kg	18.21	20.58	
271	钛基兰、绿氨基烘干磁漆		kg	21.25	24.01	
272	白、黄丙烯酸划线漆		kg	15.18	17.15	
273	单组份聚氨酯清漆		kg	15.79	17.84	
274	高级透明底漆		kg	19.98	22.58	
275	环氧煤沥青漆		kg	17.35	19.60	
276	红丹环氧防漆		kg	19.08	21.56	
277	专用固化剂		kg	22.12	24.99	
278	专用稀释剂		kg	14.17	16.01	
279	内墙乳胶漆		kg	6.79	7.67	
280	外墙乳胶漆 (纯丙)	25kg/桶	kg	12.39	14.00	
281	铁红防锈漆	17kg/桶	kg	10.99	12.42	
282	有机硅耐热漆	20kg/桶	kg	73.11	82.61	
283	氯磺化聚乙烯防腐涂料	20kg/桶	kg	24.62	27.82	
284	高氯磺化聚乙烯防腐涂料	20kg/桶	kg	24.62	27.82	
285	玻璃磷片重防腐涂料	15kg/桶	kg	39.44	44.57	
286	环氧红丹防腐底漆	17kg/桶	kg	28.27	31.94	
287	环氧水线漆 (各色面漆)	17kg/桶	kg	29.51	33.35	
288	真石漆面漆	20kg/桶 (普通)	kg	3.98	4.50	
289	真石漆底漆		kg	8.85	10.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
290	真石漆罩面漆		kg	13.63	15.40	
291	仿瓷涂料		kg	1.33	1.50	
292	外墙复合乳胶漆	20kg/桶	kg	13.27	15.00	
293	外墙复合底漆	20kg/桶	kg	13.27	15.00	
294	外墙纯丙底漆	20kg/桶	kg	30.97	35.00	
295	外墙硅丙乳胶漆	20kg/桶	kg	31.86	36.00	
296	外墙硅丙底漆	20kg/桶	kg	39.82	45.00	
297	白内墙涂料	30kg/桶	kg	4.69	5.30	
298	氟碳漆	20kg/桶	kg	68.67	77.60	
299	防火涂料	厚型	kg	1.86	2.10	
300	防火涂料	薄型	kg	5.66	6.40	
301	防火涂料	超薄型	kg	8.94	10.10	
302	氧气	1.43kg/m ³ ≥98.5%	m ³	2.68	3.03	
303	乙炔气	1.17kg/m ³	m ³	17.88	20.20	
304	羧甲基纤维素		kg	10.62	12.00	
305	红丹粉		kg	17.70	20.00	
306	银粉漆		kg	13.27	15.00	
307	混凝土界面剂		kg	11.28	12.75	
308	混凝土泵送剂	(固体)	kg	1.89	2.14	
309	高性能膨胀抗裂剂/三膨胀源抗裂剂		t	1916.00	2165.08	
310	氧化镁膨胀剂		t	3700.00	4181.00	
311	复合纤维抗裂剂		t	2120.00	2395.60	
312	减水剂	(高效)	kg	3.43	3.88	
313	早强剂		kg	2.17	2.45	
314	混凝土、砂浆防水剂		kg	4.56	5.15	
315	氯干橡胶酚醛粘合剂	XY401胶	kg	9.73	11.00	
316	胶合剂		kg	8.85	10.00	
317	粘结剂	XY508	kg	7.08	8.00	
318	催干剂		kg	10.62	12.00	
319	氯丁粘合剂	12kg/桶	kg	17.70	20.00	
320	界面剂	20kg/桶	kg	4.87	5.50	
321	白乳胶		kg	5.75	6.50	
322	石膏粉	40kg/袋	kg	0.40	0.45	
323	腻子粉		kg	1.15	1.30	
324	外墙腻子粉		kg	1.15	1.30	
325	玻璃胶	300ml	kg	6.19	7.00	
326	硅酮玻璃胶	300ml/支	kg	7.08	8.00	
327	环氧胶	2kg	组	66.37	75.00	
328	密封胶		kg	6.19	7.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
329	万能胶		kg	79.65	90.00	
330	汽油	(综合)	kg	7.50	8.47	
331	柴油	(综合)	kg	6.58	7.43	
	六、保温耐火及防水防腐材料					
332	蛭石		m ³	230.81	260.82	
333	膨胀蛭石	混合料	m ³	230.81	260.82	
334	水泥蛭石板	50-100	m ³	577.04	652.06	
335	石棉粉	重体	t	667.05	753.77	
336	石棉粉	全轻体	t	944.99	1067.84	
337	石棉粉	半轻体	t	889.40	1005.02	
338	石棉绒	一级	t	7411.70	8375.22	
339	石棉绒	二级	t	6539.73	7389.89	
340	石棉绒	三级	t	5994.76	6774.08	
341	岩棉保温管	100kg/m ³	m ³	336.28	380.00	
342	玻璃丝布(管道保温)	δ=0.2	m ²	1.26	1.42	
343	玻璃丝布(管道保温)	δ=0.4	m ²	1.63	1.84	
344	聚苯乙烯管	22-377mm	m ³	382.30	432.00	
345	聚氨脂板	50×1000×30mm	m ³	812.39	918.00	
346	聚氨脂板	50×1000×50mm以上	m ³	812.39	918.00	
347	聚氨脂瓦壳	22-377mm×30mm及以上	m ³	812.39	918.00	
348	橡塑海绵板	5-10mm	m ³	752.21	850.00	
349	橡塑海绵板	20-30mm	m ³	619.47	700.00	
350	橡塑海绵管	Φ22-108mm B1级 黑色	m ³	884.96	1000.00	
351	橡塑保温管(PEF)	5-50mm 普通 灰色	m ³	530.97	600.00	
352	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	钢管外径/夹克型号/夹克厚度				
353	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN76-142-3	m	30.28	34.22	
354	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN76-160-3	m	38.25	43.22	
355	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN89-155-3	m	33.47	37.82	
356	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN89-180-3	m	45.68	51.62	
357	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN108-175-3	m	38.78	43.82	
358	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN108-200-3.2	m	53.12	60.03	
359	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN133-200-3.2	m	46.22	52.22	
360	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN133-225-3.4	m	62.68	70.83	
361	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN159-225-3.4	m	53.65	60.63	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
362	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN159-250-3.6	m	72.24	81.64	不含钢管 执行新标准 GB/T29047- 2021保温、 护壳可按体 积换算 弯头保温护 壳计算：按 相对应管径 价格的3倍 计算，弯头 长度按国标 中线长度。
363	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN219-300-3.9	m	86.06	97.24	
364	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN219-315-4.1	m	100.93	114.05	
365	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN273-335-4.5	m	91.37	103.25	
366	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN273-365-4.5	m	121.12	136.86	
367	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN325-420-4.8	m	146.61	165.67	
368	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN325-450-5.2	m	186.99	211.30	
369	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN377-480-5.2	m	183.80	207.69	
370	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN377-500-5.6	m	216.73	244.91	
371	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN426-500-5.6	m	168.93	190.89	
372	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN426-550-6	m	249.67	282.13	
373	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN478-580-6.2	m	239.05	270.12	
374	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN478-600-6.3	m	274.11	309.74	
375	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN529-630-6.5	m	279.90	316.29	
376	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN529-655-6.6	m	328.77	371.51	
377	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN630-730-7.2	m	338.77	382.81	
378	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN630-760-7.6	m	413.19	466.90	
379	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN720-830-8	m	424.29	479.45	
380	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN720-850-8.4	m	486.49	549.74	
381	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN820-930-8.8	m	536.14	605.84	
382	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN820-955-9.1	m	615.09	695.05	
383	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN920-1025-9.5	m	613.31	693.04	
384	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN920-1054-9.8	m	693.09	783.19	
385	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1020-1155-11	m	771.95	872.30	
386	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1020-1155-14	m	886.35	1001.58	
387	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1220-1380-12.5	m	1077.40	1217.46	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
388	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1220-1380-15	m	1197.35	1353.01	
389	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1420-1560-16	m	1321.75	1493.58	
390	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1420-1600-17	m	1555.00	1757.15	
391	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1620-1820-20	m	2032.61	2296.85	
392	高密度聚乙烯外护管硬质聚氨酯预制直埋保温管	DN1620-1900-22	m	2610.18	2949.51	
393	高聚物弹性体改性沥青防水卷材	SBS卷材 聚酯胎 I型 PE 3mm	m ²	23.31	26.34	
394	高聚物弹性体改性沥青防水卷材	SBS卷材 聚酯胎 I型 PE 4mm	m ²	27.21	30.75	
395	高聚物弹性体改性沥青防水卷材	SBS卷材 聚酯胎 II型 PE 3mm	m ²	26.55	30.00	
396	高聚物弹性体改性沥青防水卷材	SBS卷材 聚酯胎 II型 PE 4mm	m ²	30.06	33.97	
397	自粘聚合物改性沥青防水卷材	聚脂胎 II型 δ=3mm	m ²	37.25	42.09	
398	自粘聚合物改性沥青防水卷材	聚脂胎 II型 δ=4mm	m ²	43.11	48.71	
399	聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材	化学阻根 4mm	m ²	69.03	78.00	
400	聚合物改性沥青耐根穿刺防水卷材	复合铜胎基 4mm	m ²	110.62	125.00	
401	聚氨脂防水涂料	双组分	kg	18.65	21.07	
402	聚氨脂防水涂料	单组分	kg	20.72	23.41	
403	聚氨脂防水涂料	单组分沥青型	kg	16.06	18.15	
404	聚氨脂防水涂料	单组分环保型	kg	17.77	20.08	
405	聚氨脂防水涂料	单组分乳白色	kg	13.94	15.75	
406	聚合物水溶防水涂料(JS)	I型	kg	15.86	17.92	
407	聚合物水溶防水涂料(JS)	II型	kg	13.56	15.32	
408	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	18.32	20.70	
409	非固化橡胶沥青防水涂料		kg	14.53	16.42	
410	铝箔胶带	35×0.045m	盘	3.18	3.59	
411	橡塑保温专用胶		kg	11.56	13.06	
412	珍珠岩	自然松散状	m ³	136.45	154.19	
413	珍珠岩板	50-100	m ³	336.28	380.00	
414	沥青珍珠岩块	50-100	m ³	407.08	460.00	
415	憎水珍珠岩板	50-100	m ³	442.48	500.00	
416	沥青玻璃棉垫		m ³	398.23	450.00	
417	沥青矿渣棉垫	140kg/m ³	m ³	424.78	480.00	
418	铝箔超细玻璃棉管壳		m ³	460.18	520.00	
419	无纺聚酯纤维布	50g/m ²	m ²	1.77	2.00	
420	机制岩棉板	30-100mm 容重 1m ³ =100kg	m ³	238.94	270.00	其它容重按比例调整价格
421	抗裂砂浆		t	672.42	759.83	
422	粘结砂浆		t	692.45	782.47	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
423	FTC自调温相变材料	300-400kg/m ³	t	1792.62	2025.66	
424	胶粉聚苯颗粒保温砂浆	180-250kg/m ³	m ³	373.80	422.40	
425	EVA防水板	0.8mm	m ²	18.21	20.58	
426	EVA防水板	1mm	m ²	20.82	23.52	
427	EVA防水板	1.5mm	m ²	30.35	34.30	
428	EVA防水板	2mm	m ²	38.16	43.12	
429	ECB防水板	1.5mm	m ²	33.82	38.22	
	七、建筑用新型板材					
430	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—壁板(钢板δ=0.5mm)	δ=60mm	m ²	82.39	93.10	
431	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—壁板(钢板δ=0.5mm)	δ=80mm	m ²	86.73	98.00	
432	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—壁板(钢板δ=0.5mm)	δ=100mm	m ²	99.73	112.70	
433	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—壁板(钢板δ=0.5mm)	δ=120mm	m ²	112.74	127.40	
434	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—壁板(钢板δ=0.5mm)	δ=150mm	m ²	138.76	156.80	
435	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—顶板(钢板δ=0.5mm)	δ=60mm	m ²	86.73	98.00	
436	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—顶板(钢板δ=0.5mm)	δ=80mm	m ²	91.06	102.90	
437	双彩聚氨酯(PU)夹芯板材—顶板(钢板δ=0.5mm)	δ=100mm	m ²	104.07	117.59	
438	聚苯乙烯泡沫板	B1级 1m ³ =20kg	m ³	277.61	313.70	
439	普通挤塑板	B1级 1m ³ =30kg	m ³	670.65	757.83	
440	石膏空心条板	100型	m ²	65.21	73.69	
441	石膏空心条板	120型	m ²	74.38	84.05	
442	石膏空心条板	200型	m ²	106.47	120.31	
443	硅镁轻质隔墙板	90型	m ²	83.18	93.99	
444	硅镁轻质隔墙板	120型	m ²	120.83	136.53	
445	硅镁轻质隔墙板	150型	m ²	144.47	163.25	
	八、五金材料及其他材料					
446	镀锌圆钉	综合	kg	4.97	5.62	
447	镀锌铁丝	8#	kg	4.03	4.55	
448	镀锌铁丝	18-22#	kg	4.93	5.57	
449	对拉螺栓	Φ12	m	3.70	4.18	
450	对拉螺栓	Φ14	m	4.57	5.16	
451	对拉螺栓	Φ16	m	5.94	6.71	
452	铁止水片	综合	kg	5.57	6.29	
453	螺母(对拉螺栓专用)	综合	个	0.25	0.28	
454	钢丝网(抹灰用)	δ=0.8 20×20	m ²	2.57	2.90	
455	钢丝网(抹灰用)	δ=1.2 15×25	m ²	4.12	4.66	
456	快捷收口网		m ²	12.17	13.75	
457	地暖用钢丝网片	δ=3 50×50	m ²	8.91	10.07	
459	铝铂纸		m ²	0.68	0.77	
460	耐碱网格布		m ²	1.99	2.25	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
461	焊接网	$\delta=1.2$ 1000×2000	m ²	3.10	3.50	
462	电焊网	12×1×1	m ²	3.59	4.05	
463	电焊网	14×1×1	m ²	6.10	6.89	
464	电焊网	18× 1/2× 1/2	m ²	3.45	3.90	
465	电焊网	20× 1/2× 1/2	m ²	2.62	2.96	
466	电焊网	21× 1/2× 1/2	m ²	1.72	1.95	
467	电焊条	综合 结422	kg	4.95	5.59	
468	不锈钢焊条	奥102	kg	22.56	25.50	
469	水		t	9.26	9.54	2019年6月1日起执行
470	电	不满1千伏	度	0.8603	0.9721	六七八月执行尖峰价格
471	电	1—10千伏	度	0.8411	0.9504	
	九、装饰材料					
472	轻钢龙骨	38×12×1.0 主骨	m	7.00	7.91	
473	轻钢龙骨	50×15×1.2 主骨	m	10.94	12.36	
474	轻钢龙骨	50×19×0.5 副骨	m	7.44	8.41	
475	轻钢龙骨	75×50×0.6 竖骨	m	14.88	16.81	
476	轻钢龙骨	100×50×0.6 竖骨	m	19.70	22.26	
477	轻钢龙骨	100×50×1.0 竖骨	m	36.78	41.56	
478	轻钢龙骨	150×50×1.0 竖骨	m	39.40	44.52	
479	烤漆龙骨	32平面	m ²	26.27	29.69	
480	烤漆龙骨	32黑槽	m ²	30.64	34.62	
481	普通纸面石膏板	3000×1200×9.5	张	36.02	40.70	
482	普通纸面石膏板	3000×1200×12	张	41.33	46.70	
483	防水石膏板	3000×1200×9.5	张	125.19	141.47	
484	防火石膏板	3000×1200×12	m ²	24.01	27.13	
485	防火石膏板	3000×1200×15	m ²	36.02	40.70	
486	矿棉板	600×600×14	m ²	36.87	41.66	
487	矿棉板	600×1200×16	m ²	60.03	67.83	
488	铝质天花	600×600×0.6厚	m ²	66.20	74.81	含配套龙骨
489	铝质天花	600×600×0.8厚	m ²	117.06	132.27	
490	铝质天花	300×300×0.6厚	m ²	76.32	86.24	
491	无机玻璃钢风管		m ²	69.69	78.75	
492	不锈钢管	材质: 201 圆管: kg/m=(外径-壁厚)×壁厚×0.02491 方管: kg/m=(周长÷π-厚度)×厚度×0.02491	t	8190.00	9254.70	
493	不锈钢管	材质: 304 圆管: kg/m=(外径-壁厚)×壁厚×0.02491 方管: kg/m=(周长÷π-厚度)×厚度×0.02491	t	15330.00	17322.90	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
	十、水暖卫材料					
494	精密陶瓷芯密封水龙头	φ 15	个	8.46	9.56	
495	精密陶瓷芯密封水龙头	φ 20	个	10.58	11.95	
496	水表(宁波)	LXS-15E型 DN15	块	50.65	57.23	含连接件
497	水表(宁波)	LXS-20E型 DN20	块	56.33	63.65	
498	水表(宁波)	LXS-25E型 DN25	块	89.15	100.74	
499	水表(宁波)	LXS-32E型 DN32	块	138.63	156.65	
500	水表(宁波)	LXS-40E型 DN40	块	188.08	212.53	
501	水表(宁波)	LXS-50E型 DN50	块	277.05	313.07	
502	水表(宁波)	LXLC-80E型 DN80	块	678.87	767.12	
503	水表(宁波)	LXLC-100E型 DN100	块	1059.29	1197.00	
504	水表(宁波)	LXLC-150E型 DN150	块	1223.23	1382.25	
505	水表(宁波)	LXLC-200E型 DN200	块	1728.50	1953.20	
506	铜铝复合散热器	TLF7-6/5-1.0	片	49.56	56.00	
507	铜铝复合散热器	TLF7-6/6-1.0	片	53.98	61.00	
508	铜铝复合散热器	TLF8-7.5/5-1.0	片	55.75	63.00	
509	铜铝复合散热器	TLF8-7.5/6-1.0	片	61.06	69.00	
510	铜铝复合散热器	TLF8-5/5-1.0	片	48.67	55.00	
511	铜铝复合散热器	TLF8-5/6-1.0	片	52.21	59.00	
512	钢铝复合散热器	GLF7-6/5-1.0	片	31.86	36.00	
513	钢铝复合散热器	GLF7-6/6-1.0	片	34.51	39.00	
514	钢铝复合散热器	GLF8-7.5/5-1.0	片	35.40	40.00	
515	钢铝复合散热器	GLF8-7.5/6-1.0	片	38.05	43.00	
516	热计量表	DN20 超声波	块	466.09	526.68	
517	热计量表	DN25 超声波	块	564.21	637.56	
518	测温球阀	DN20	个	35.08	39.64	
519	测温球阀	DN25	个	47.84	54.06	
	十一、消防器材					
520	灭火器箱	4KG/2具	个	70.08	79.19	
521	水带接口	KD50/65	付	36.99	41.80	
522	直流水枪	QZ16/19	个	36.99	41.80	
523	开关水枪	KY65	个	180.84	204.35	
524	消防内胶水管	DN50/65	m	7.40	8.36	
525	消防箱	800×650×240 普通型	套	348.62	393.94	含消火栓、水枪、水龙带、水龙带接扣
526	消防箱	1000×700×240带自救卷盘	套	680.63	769.11	
527	消防箱	1000×700×240 双栓型	套	630.82	712.83	
528	消防箱	1600×700×240	套	707.18	799.11	
529	消防箱	1600×700×240 带自救卷盘	套	929.63	1050.48	
530	室外地下消火栓	DN100	套	1047.61	1183.80	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
531	室外地下消火栓	DN150	套	1249.08	1411.46	
532	室外地上消火栓	DN100	套	1182.50	1336.23	
533	室外地上消火栓	DN150	套	1471.57	1662.87	
534	闭式玻璃球喷头	DN15/68	套	9.63	10.88	
535	侧喷	DN20/68°	套	13.13	14.84	
536	湿式报警阀	DN150	套	1401.49	1583.68	
537	地上式水泵接合器	DN100-1.6Mpa	套	1278.86	1445.11	
538	地下式水泵接合器	DN100-1.6Mpa	套	1331.41	1504.49	
539	墙壁式水泵接合器	DN100-1.6Mpa	套	1103.67	1247.15	
540	地上式水泵接合器	DN150-1.6Mpa	套	1471.57	1662.87	
541	地下式水泵接合器	DN150-1.6Mpa	套	1541.63	1742.04	
542	墙壁式水泵接合器	DN150-1.6Mpa	套	1243.82	1405.52	
	十二、阀门及管件					
543	丁腈手柄蝶阀	DN40 D71X-16ZB	只	24.84	28.07	
544	丁腈手柄蝶阀	DN50 D71X-16ZB	只	28.15	31.81	
545	丁腈手柄蝶阀	DN65 D71X-16ZB	只	30.01	33.91	
546	丁腈手柄蝶阀	DN80 D71X-16ZB	只	37.53	42.40	
547	丁腈手柄蝶阀	DN100 D71X-16ZB	只	49.14	55.53	
548	丁腈手柄蝶阀	DN125 D71X-16ZB	只	61.65	69.66	
549	丁腈手柄蝶阀	DN150 D71X-16ZB	只	75.94	85.82	
550	丁腈手柄蝶阀	DN200 D71X-16ZB	只	134.91	152.45	
551	丁腈手柄蝶阀	DN250 D71X-16ZB	只	201.91	228.16	
552	丁腈蜗轮蝶阀	DN50 D371X-16ZB	只	69.68	78.74	
553	丁腈蜗轮蝶阀	DN65 D371X-16ZB	只	71.83	81.17	
554	丁腈蜗轮蝶阀	DN80 D371X-16ZB	只	77.19	87.22	
555	丁腈蜗轮蝶阀	DN100 D371X-16ZB	只	92.21	104.19	
556	丁腈蜗轮蝶阀	DN125 D371X-16ZB	只	107.21	121.14	
557	丁腈蜗轮蝶阀	DN150 D371X-16ZB	只	124.36	140.53	
558	丁腈蜗轮蝶阀	DN200 D371X-16ZB	只	226.21	255.62	
559	丁腈蜗轮蝶阀	DN250 D371X-16ZB	只	313.05	353.75	
560	丁腈蜗轮蝶阀	DN300 D371X-16ZB	只	447.06	505.18	
561	丁腈蜗轮蝶阀	DN350 D371X-16ZB	只	545.69	616.63	
562	丁腈蜗轮蝶阀	DN400 D371X-16ZB	只	1117.12	1262.35	
563	丁腈蜗轮蝶阀	DN450 D371X-16ZB	只	1415.16	1599.13	
564	丁腈蜗轮蝶阀	DN500 D371X-16ZB	只	1936.20	2187.91	
565	丁腈蜗轮蝶阀	DN600 D371X-16ZB	只	3141.23	3549.59	
566	铜杆法兰闸阀	DN40 Z45T-10	只	104.53	118.12	
567	铜杆法兰闸阀	DN50 Z45T-10	只	148.31	167.59	
568	铜杆法兰闸阀	DN65 Z45T-10	只	170.65	192.83	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
569	铜杆法兰闸阀	DN80 Z45T-10	只	218.88	247.33	
570	铜杆法兰闸阀	DN100 Z45T-10	只	292.14	330.12	
571	铜杆法兰闸阀	DN125 Z45T-10	只	420.79	475.50	
572	铜杆法兰闸阀	DN150 Z45T-10	只	499.42	564.34	
573	铜杆法兰闸阀	DN200 Z45T-10	只	855.89	967.16	
574	铜杆法兰闸阀	DN250 Z45T-10	只	1298.13	1466.88	
575	钢杆法兰截止阀	DN40 J41T-16	只	85.50	96.62	
576	钢杆法兰截止阀	DN50 J41T-16	只	121.87	137.71	
577	钢杆法兰截止阀	DN65 J41T-16	只	163.14	184.35	
578	钢杆法兰截止阀	DN80 J41T-16	只	281.07	317.61	
579	钢杆法兰截止阀	DN100 J41T-16	只	366.57	414.22	
580	钢杆法兰截止阀	DN40 J41W-16	只	55.03	62.19	
581	钢杆法兰截止阀	DN50 J41W-16	只	91.39	103.27	
582	钢杆法兰截止阀	DN65 J41W-16	只	150.37	169.91	
583	钢杆法兰截止阀	DN80 J41W-16	只	262.40	296.51	
584	钢杆法兰截止阀	DN100 J41W-16	只	342.98	387.57	
585	压铸黄铜三通暖气阀	DN20 Q15F-16T	只	30.37	34.32	
586	压铸黄铜三通暖气阀	DN25 Q15F-16T	只	43.78	49.47	
587	压铸黄铜球阀	DN15 Q11F-16T	只	14.54	16.44	
588	压铸黄铜球阀	DN20 Q11F-16T	只	21.33	24.10	
589	压铸黄铜球阀	DN25 Q11F-16T	只	27.52	31.10	
590	压铸黄铜球阀	DN32 Q11F-16T	只	44.42	50.20	
591	压铸黄铜球阀	DN40 Q11F-16T	只	57.29	64.74	
592	压铸黄铜球阀	DN50 Q11F-16T	只	94.45	106.73	
593	锻压黄铜闸阀	DN15 Z15W-16T	只	14.38	16.25	
594	锻压黄铜闸阀	DN20 Z15W-16T	只	18.14	20.49	
595	锻压黄铜闸阀	DN25 Z15W-16T	只	23.41	26.45	
596	锻压黄铜闸阀	DN32 Z15W-16T	只	37.53	42.40	
597	锻压黄铜闸阀	DN40 Z15W-16T	只	50.21	56.73	
598	锻压黄铜闸阀	DN50 Z15W-16T	只	77.19	87.22	
599	锻压黄铜闸阀	DN65 Z15W-16T	只	145.63	164.56	
600	锻压黄铜闸阀	DN80 Z15W-16T	只	206.38	233.21	
601	锻压黄铜闸阀	DN100 Z15W-16T	只	364.52	411.90	
602	钢制无缝弯头	D45×3.5 R=1.5N 90°	个	4.60	5.20	
603	钢制无缝弯头	D48×3.5 R=1.5N 90°	个	4.87	5.50	
604	钢制无缝弯头	D51×3.5 R=1.5N 90°	个	5.31	6.00	
605	钢制无缝弯头	D57×3.5 R=1.5N 90°	个	5.31	6.00	
606	钢制无缝弯头	D57×5 R=1.5N 90°	个	7.08	8.00	
607	钢制无缝弯头	D57×6 R=1.5N 90°	个	8.85	10.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
608	钢制无缝弯头	D60×4 R=1.5N 90°	个	6.19	6.99	
609	钢制无缝弯头	D60×5 R=1.5N 90°	个	7.08	8.00	
610	钢制无缝弯头	D76×4 R=1.5N 90°	个	9.73	10.99	
611	钢制无缝弯头	D76×5 R=1.5N 90°	个	11.50	13.00	
612	钢制无缝弯头	D76×6 R=1.5N 90°	个	13.27	15.00	
613	钢制无缝弯头	D89×4 R=1.5N 90°	个	12.39	14.00	
614	钢制无缝弯头	D89×5 R=1.5N 90°	个	15.04	17.00	
615	钢制无缝弯头	D89×6 R=1.5N 90°	个	16.81	19.00	
616	钢制无缝弯头	D108×4 R=1.5N 90°	个	18.58	21.00	
617	钢制无缝弯头	D108×5 R=1.5N 90°	个	22.12	25.00	
618	钢制无缝弯头	D108×6 R=1.5N 90°	个	24.78	28.00	
619	钢制无缝弯头	D114×4 R=1.5N 90°	个	20.35	23.00	
620	钢制无缝弯头	D114×5 R=1.5N 90°	个	23.01	26.00	
621	钢制无缝弯头	D114×6 R=1.5N 90°	个	26.55	30.00	
622	钢制无缝弯头	D133×4 R=1.5N 90°	个	30.09	34.00	
623	钢制无缝弯头	D133×5 R=1.5N 90°	个	30.97	35.00	
624	钢制无缝弯头	D133×6 R=1.5N 90°	个	36.28	41.00	
625	钢制无缝弯头	D159×4.5 R=1.5N 90°	个	42.48	48.00	
626	钢制无缝弯头	D159×6 R=1.5N 90°	个	49.56	56.00	
627	钢制无缝弯头	D159×8 R=1.5N 90°	个	64.60	73.00	
628	钢制无缝弯头	D168×6 R=1.5N 90°	个	53.98	61.00	
629	钢制无缝弯头	D168×8 R=1.5N 90°	个	69.91	79.00	
630	钢制无缝弯头	D219×6 R=1.5N 90°	个	90.27	102.01	
631	钢制无缝弯头	D219×8 R=1.5N 90°	个	115.04	130.00	
632	钢制无缝弯头	D219×10 R=1.5N 90°	个	141.59	160.00	
633	钢制无缝弯头	D273×8 R=1.5N 90°	个	168.14	190.00	
634	钢制无缝弯头	D273×10 R=1.5N 90°	个	176.99	200.00	
635	钢制无缝弯头	D273×12 R=1.5N 90°	个	269.91	305.00	
636	钢制无缝弯头	D325×8 R=1.5N 90°	个	256.64	290.00	
637	钢制无缝弯头	D325×10 R=1.5N 90°	个	309.73	349.99	
638	钢制无缝弯头	D325×12 R=1.5N 90°	个	359.29	406.00	
639	钢制无缝弯头	D355×10 R=1.5N 90°	个	396.46	448.00	
640	钢制无缝弯头	D355×12 R=1.5N 90°	个	464.60	525.00	
641	钢制无缝弯头	D377×10 R=1.5N 90°	个	421.24	476.00	
642	钢制无缝弯头	D377×12 R=1.5N 90°	个	495.58	560.01	
643	钢制无缝弯头	D377×14 R=1.5N 90°	个	582.30	658.00	
644	钢制无缝弯头	D406×10 R=1.5N 90°	个	520.35	588.00	
645	钢制无缝弯头	D406×12 R=1.5N 90°	个	615.04	695.00	
646	钢制无缝弯头	D426×10 R=1.5N 90°	个	539.82	610.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
647	钢制无缝弯头	D426×12 R=1.5N 90°	个	637.17	720.00	
648	钢制无缝弯头	D450×10 R=1.5N 90°	个	681.42	770.00	
649	钢制无缝弯头	D450×12 R=1.5N 90°	个	796.46	900.00	
650	钢制无缝弯头	D478×10 R=1.5N 90°	个	707.96	799.99	
651	钢制无缝弯头	D478×12 R=1.5N 90°	个	818.58	925.00	
652	钢制无缝弯头	D508×10 R=1.5N 90°	个	818.58	925.00	
653	钢制无缝弯头	D508×12 R=1.5N 90°	个	955.75	1080.00	
654	钢制无缝弯头	D529×10 R=1.5N 90°	个	858.41	970.00	
655	钢制无缝弯头	D529×12 R=1.5N 90°	个	1004.42	1134.99	
656	钢制无缝弯头	D630×10 R=1.5N 90°	个	1265.49	1430.00	
657	钢制无缝弯头	D630×12 R=1.5N 90°	个	1474.34	1666.00	
658	钢制无缝弯头	D720×8 R=1.5N 90°	个	1300.88	1469.99	
659	钢制无缝弯头	D720×10 R=1.5N 90°	个	1461.95	1652.00	
660	钢制无缝弯头	D720×12 R=1.5N 90°	个	1536.28	1736.00	
661	钢制无缝弯头	D820×8 R=1.5N 90°	个	1858.41	2100.00	
662	钢制无缝弯头	D820×10 R=1.5N 90°	个	2181.42	2465.00	
663	钢制无缝弯头	D820×12 R=1.5N 90°	个	2504.42	2829.99	
664	钢制无缝弯头	D920×8 R=1.5N 90°	个	2429.20	2745.00	
665	钢制无缝弯头	D920×10 R=1.5N 90°	个	2946.90	3330.00	
666	钢制无缝弯头	D920×12 R=1.5N 90°	个	3221.24	3640.00	
667	钢制无缝弯头	D1020×10 R=1.5N 90°	个	3407.08	3850.00	
668	钢制无缝弯头	D1020×12 R=1.5N 90°	个	4274.34	4830.00	
669	钢制无缝弯头	D1020×14 R=1.5N 90°	个	4761.06	5380.00	
670	钢制无缝弯头	D1120×8 R=1.5N 90°	个	4849.56	5480.00	
671	钢制无缝弯头	D1120×10 R=1.5N 90°	个	5415.93	6120.00	
672	钢制无缝弯头	D1120×12 R=1.5N 90°	个	5716.81	6460.00	
673	钢制无缝弯头	D1220×10 R=1.5N 90°	个	4943.36	5586.00	
674	钢制无缝弯头	D1220×12 R=1.5N 90°	个	6061.95	6850.00	
675	钢制无缝弯头	D1220×14 R=1.5N 90°	个	6889.38	7785.00	
676	钢制无缝弯头	D1420×10 R=1.5N 90°	个	7340.71	8295.00	
677	钢制无缝弯头	D1420×12 R=1.5N 90°	个	8004.42	9044.99	
678	钢制无缝弯头	D1420×14 R=1.5N 90°	个	9502.65	10737.99	
679	钢制无缝弯头	D1620×10 R=1.5N 90°	个	9440.71	10668.00	
680	钢制无缝弯头	D1620×12 R=1.5N 90°	个	10952.21	12376.00	
681	钢制无缝弯头	D1620×14 R=1.5N 90°	个	12836.28	14505.00	
682	钢制无缝弯头	D1820×10 R=1.5N 90°	个	12526.55	14155.00	
683	钢制无缝弯头	D1820×12 R=1.5N 90°	个	14446.90	16325.00	
684	钢制无缝弯头	D1820×14 R=1.5N 90°	个	16837.17	19026.00	
685	钢制无缝弯头	D2020×10 R=1.5N 90°	个	16371.68	18500.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
686	钢制无缝弯头	D2020×12 R=1.5N 90°	个	19042.48	21518.00	
687	钢制无缝弯头	D2020×14 R=1.5N 90°	个	22092.92	24965.00	
688	钢制无缝弯头	D42×3.5 R=1.5N 45°	个	2.65	2.99	
689	钢制无缝弯头	D45×3.5 R=1.5N 45°	个	3.54	4.00	
690	钢制无缝弯头	D48×3.5 R=1.5N 45°	个	3.98	4.50	
691	钢制无缝弯头	D51×3.5 R=1.5N 45°	个	4.42	4.99	
692	钢制无缝弯头	D57×3.5 R=1.5N 45°	个	4.42	4.99	
693	钢制无缝弯头	D57×5 R=1.5N 45°	个	5.31	6.00	
694	钢制无缝弯头	D57×6 R=1.5N 45°	个	6.19	6.99	
695	钢制无缝弯头	D60×4 R=1.5N 45°	个	4.42	4.99	
696	钢制无缝弯头	D60×5 R=1.5N 45°	个	5.31	6.00	
697	钢制无缝弯头	D76×4 R=1.5N 45°	个	7.08	8.00	
698	钢制无缝弯头	D76×5 R=1.5N 45°	个	8.85	10.00	
699	钢制无缝弯头	D76×6 R=1.5N 45°	个	9.73	10.99	
700	钢制无缝弯头	D89×4 R=1.5N 45°	个	8.85	10.00	
701	钢制无缝弯头	D89×5 R=1.5N 45°	个	10.62	12.00	
702	钢制无缝弯头	D89×6 R=1.5N 45°	个	11.95	13.50	
703	钢制无缝弯头	D108×4 R=1.5N 45°	个	13.27	15.00	
704	钢制无缝弯头	D108×5 R=1.5N 45°	个	15.93	18.00	
705	钢制无缝弯头	D108×6 R=1.5N 45°	个	17.70	20.00	
706	钢制无缝弯头	D114×4 R=1.5N 45°	个	15.93	18.00	
707	钢制无缝弯头	D114×5 R=1.5N 45°	个	16.81	19.00	
708	钢制无缝弯头	D114×6 R=1.5N 45°	个	18.58	21.00	
709	钢制无缝弯头	D133×4 R=1.5N 45°	个	22.12	25.00	
710	钢制无缝弯头	D133×5 R=1.5N 45°	个	23.01	26.00	
711	钢制无缝弯头	D133×6 R=1.5N 45°	个	25.66	29.00	
712	钢制无缝弯头	D159×4.5 R=1.5N 45°	个	30.97	35.00	
713	钢制无缝弯头	D159×6 R=1.5N 45°	个	35.40	40.00	
714	钢制无缝弯头	D159×8 R=1.5N 45°	个	46.02	52.00	
715	钢制无缝弯头	D168×6 R=1.5N 45°	个	38.05	43.00	
716	钢制无缝弯头	D168×8 R=1.5N 45°	个	49.56	56.00	
717	钢制无缝弯头	D219×6 R=1.5N 45°	个	63.72	72.00	
718	钢制无缝弯头	D219×8 R=1.5N 45°	个	80.53	91.00	
719	钢制无缝弯头	D219×10 R=1.5N 45°	个	99.12	112.01	
720	钢制无缝弯头	D273×8 R=1.5N 45°	个	117.70	133.00	
721	钢制无缝弯头	D273×10 R=1.5N 45°	个	123.89	140.00	
722	钢制无缝弯头	D273×12 R=1.5N 45°	个	190.27	215.01	
723	钢制无缝弯头	D325×8 R=1.5N 45°	个	179.65	203.00	
724	钢制无缝弯头	D325×10 R=1.5N 45°	个	216.81	245.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
725	钢制无缝弯头	D325×12 R=1.5N 45°	个	252.21	285.00	
726	钢制无缝弯头	D355×10 R=1.5N 45°	个	278.76	315.00	
727	钢制无缝弯头	D355×12 R=1.5N 45°	个	325.66	368.00	
728	钢制无缝弯头	D377×10 R=1.5N 45°	个	296.46	335.00	
729	钢制无缝弯头	D377×12 R=1.5N 45°	个	346.90	392.00	
730	钢制无缝弯头	D377×14 R=1.5N 45°	个	411.50	465.00	
731	钢制无缝弯头	D406×10 R=1.5N 45°	个	364.60	412.00	
732	钢制无缝弯头	D406×12 R=1.5N 45°	个	431.86	488.00	
733	钢制无缝弯头	D426×10 R=1.5N 45°	个	378.76	428.00	
734	钢制无缝弯头	D426×12 R=1.5N 45°	个	446.90	505.00	
735	钢制无缝弯头	D450×10 R=1.5N 45°	个	476.99	539.00	
736	钢制无缝弯头	D450×12 R=1.5N 45°	个	557.52	630.00	
737	钢制无缝弯头	D478×10 R=1.5N 45°	个	495.58	560.01	
738	钢制无缝弯头	D478×12 R=1.5N 45°	个	573.45	648.00	
739	钢制无缝弯头	D508×10 R=1.5N 45°	个	573.45	648.00	
740	钢制无缝弯头	D508×12 R=1.5N 45°	个	669.03	756.00	
741	钢制无缝弯头	D529×10 R=1.5N 45°	个	600.88	678.99	
742	钢制无缝弯头	D529×12 R=1.5N 45°	个	703.54	795.00	
743	钢制无缝弯头	D630×10 R=1.5N 45°	个	885.84	1001.00	
744	钢制无缝弯头	D630×12 R=1.5N 45°	个	1031.86	1166.00	
745	钢制无缝弯头	D720×8 R=1.5N 45°	个	910.62	1029.00	
746	钢制无缝弯头	D720×10 R=1.5N 45°	个	1024.78	1158.00	
747	钢制无缝弯头	D720×12 R=1.5N 45°	个	1076.11	1216.00	
748	钢制无缝弯头	D820×8 R=1.5N 45°	个	1300.88	1469.99	
749	钢制无缝弯头	D820×10 R=1.5N 45°	个	1527.43	1726.00	
750	钢制无缝弯头	D820×12 R=1.5N 45°	个	1753.10	1981.00	
751	钢制无缝弯头	D920×8 R=1.5N 45°	个	1703.54	1925.00	
752	钢制无缝弯头	D920×10 R=1.5N 45°	个	2063.72	2332.00	
753	钢制无缝弯头	D920×12 R=1.5N 45°	个	2254.87	2548.00	
754	钢制无缝弯头	D1020×10 R=1.5N 45°	个	2384.96	2695.00	
755	钢制无缝弯头	D1020×12 R=1.5N 45°	个	2992.92	3382.00	
756	钢制无缝弯头	D1020×14 R=1.5N 45°	个	3332.74	3766.00	
757	光滑面平焊钢法兰	DN65 PN1.0	个	20.80	23.50	
758	光滑面平焊钢法兰	DN80 PN1.0	个	22.12	25.00	
759	光滑面平焊钢法兰	DN100 PN1.0	个	26.55	30.00	
760	光滑面平焊钢法兰	DN125 PN1.0	个	34.51	39.00	
761	光滑面平焊钢法兰	DN150 PN1.0	个	46.46	52.50	
762	光滑面平焊钢法兰	DN200 PN1.0	个	55.75	63.00	
763	光滑面平焊钢法兰	DN250 PN1.0	个	74.34	84.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
764	光滑面平焊钢法兰	DN300 PN1.0	个	91.15	103.00	
765	光滑面平焊钢法兰	DN350 PN1.0	个	140.71	159.00	
766	光滑面平焊钢法兰	DN400 PN1.0	个	153.10	173.00	
767	光滑面平焊钢法兰	DN450 PN1.0	个	175.22	198.00	
768	光滑面平焊钢法兰	DN500 PN1.0	个	219.47	248.00	
769	光滑面平焊钢法兰	DN600 PN1.0	个	300.00	339.00	
770	光滑面平焊钢法兰	DN700 PN1.0	个	597.35	675.01	
771	光滑面平焊钢法兰	DN800 PN1.0	个	769.91	870.00	
772	光滑面平焊钢法兰	DN900 PN1.0	个	942.48	1065.00	
773	光滑面平焊钢法兰	DN1000 PN1.0	个	1327.43	1500.00	
774	光滑面平焊钢法兰	DN1200 PN1.0	个	2123.89	2400.00	
775	光滑面平焊钢法兰	DN1400 PN1.0	个	2973.45	3360.00	
776	光滑面平焊钢法兰	DN1600 PN1.0	个	4340.71	4905.00	
777	光滑面平焊钢法兰	DN1800 PN1.0	个	5508.85	6225.00	
778	光滑面平焊钢法兰	DN2000 PN1.0	个	7101.77	8025.00	
779	光滑面平焊钢法兰	DN65 PN1.6	个	20.80	23.50	
780	光滑面平焊钢法兰	DN80 PN1.6	个	22.12	25.00	
781	光滑面平焊钢法兰	DN100 PN1.6	个	26.55	30.00	
782	光滑面平焊钢法兰	DN125 PN1.6	个	34.51	39.00	
783	光滑面平焊钢法兰	DN150 PN1.6	个	46.90	53.00	
784	光滑面平焊钢法兰	DN200 PN1.6	个	60.18	68.00	
785	光滑面平焊钢法兰	DN250 PN1.6	个	84.96	96.00	
786	光滑面平焊钢法兰	DN300 PN1.6	个	120.35	136.00	
787	光滑面平焊钢法兰	DN350 PN1.6	个	154.87	175.00	
788	光滑面平焊钢法兰	DN400 PN1.6	个	201.77	228.00	
789	光滑面平焊钢法兰	DN450 PN1.6	个	305.31	345.00	
790	光滑面平焊钢法兰	DN500 PN1.6	个	361.06	408.00	
791	光滑面平焊钢法兰	DN600 PN1.6	个	562.83	636.00	
	十三、塑料制品					
792	UPVC排水管材	De50	m	6.57	7.42	
793	UPVC排水管材	De75	m	11.25	12.71	
794	UPVC排水管材	De110	m	20.82	23.53	
795	UPVC排水管材	De160	m	41.30	46.67	
796	UPVC排水管材	De200	m	66.35	74.98	
797	UPVC排水螺旋管材	De75	m	12.38	13.99	
798	UPVC排水螺旋管材	De110	m	22.77	25.73	
799	UPVC排水螺旋管材	De160	m	46.75	52.83	
800	UPVC雨水管材	De75	m	7.62	8.61	
801	UPVC雨水管材	De110	m	16.46	18.60	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
802	UPVC雨水管材	De160	m	24.61	27.81	
803	UPVC — 防臭地漏(水封地漏)	De50	个	4.19	4.73	
804	UPVC — 防臭地漏(水封地漏)	De75	个	6.09	6.88	
805	UPVC — 防臭地漏(水封地漏)	De110	个	12.40	14.01	
806	UPVC — 天台地漏	De110	个	10.95	12.37	
807	UPVC — 天台地漏	De160	个	15.85	17.91	
808	UPVC — 去水花格(洗衣机地漏)	De50	个	1.44	1.63	
809	UPVC — 去水花格	De75	个	2.28	2.58	
810	UPVC — 去水花格	De110	个	2.28	2.58	
811	UPVC — 简易地漏(方形)	De50	个	1.38	1.56	
812	UPVC — 简易地漏(方形)	De75	个	3.09	3.49	
813	UPVC — 简易地漏内插式(圆形)	De75	个	1.39	1.57	
814	UPVC — 简易地漏内插式(圆形)	De110	个	3.11	3.51	
815	UPVC — 墙角地漏	De50	个	3.04	3.44	
816	UPVC — 墙角地漏	De75	个	4.75	5.37	
817	UPVC — 墙角地漏	De110	个	8.93	10.09	
818	UPVC — 方型雨水斗	De110	个	15.40	17.40	
819	UPVC给水平口管	PN1.0 De40	m	5.13	5.80	
820	UPVC给水平口管	PN1.0 De50	m	7.67	8.67	
821	UPVC给水平口管	PN1.0 De63	m	11.72	13.24	
822	UPVC给水平口管	PN1.0 De75	m	16.80	18.98	
823	UPVC给水平口管	PN1.0 De90	m	24.02	27.14	
824	UPVC给水平口管	PN1.0 De110	m	31.46	35.55	
825	UPVC给水平口管	PN1.0 De125	m	42.58	48.12	
826	UPVC给水平口管	PN1.0 De140	m	44.89	50.73	
827	UPVC给水平口管	PN1.0 De160	m	69.05	78.03	
828	UPVC给水平口管	PN1.0 De180	m	76.88	86.87	
829	UPVC给水平口管	PN1.0 De200	m	112.19	126.77	
830	UPVC给水平口管	PN1.6 De40	m	7.49	8.46	
831	UPVC给水平口管	PN1.6 De50	m	11.44	12.93	
832	UPVC给水平口管	PN1.6 De63	m	17.80	20.11	
833	UPVC给水平口管	PN1.6 De75	m	26.49	29.93	
834	UPVC给水平口管	PN1.6 De90	m	37.53	42.41	
835	UPVC给水平口管	PN1.6 De110	m	48.73	55.06	
836	UPVC给水平口管	PN1.6 De125	m	53.53	60.49	
837	UPVC给水平口管	PN1.6 De140	m	67.05	75.77	
838	UPVC给水平口管	PN1.6 De160	m	89.00	100.57	
839	UPVC给水平口管	PN1.6 De180	m	111.24	125.70	
840	UPVC给水平口管	PN1.6 De200	m	137.00	154.81	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
841	UPVC给水承口管	PN1.0 De40	m	4.94	5.58	
842	UPVC给水承口管	PN1.0 De50	m	7.32	8.27	
843	UPVC给水承口管	PN1.0 De63	m	11.32	12.79	
844	UPVC给水承口管	PN1.0 De75	m	16.17	18.27	
845	UPVC给水承口管	PN1.0 De90	m	23.13	26.14	
846	UPVC给水承口管	PN1.0 De110	m	27.98	31.62	
847	UPVC给水承口管	PN1.0 De160	m	59.90	67.69	
848	UPVC给水承口管	PN1.0 De200	m	92.80	104.86	
849	UPVC给水承口管	PN1.6 De25	m	2.99	3.38	
850	UPVC给水承口管	PN1.6 De32	m	4.53	5.12	
851	UPVC给水承口管	PN1.6 De40	m	6.96	7.86	
852	UPVC给水承口管	PN1.6 De50	m	10.73	12.12	
853	UPVC给水承口管	PN1.6 De63	m	17.22	19.46	
854	UPVC给水承口管	PN1.6 De75	m	24.34	27.50	
855	UPVC给水承口管	PN1.6 De90	m	34.98	39.53	
856	UPVC给水承口管	PN1.6 De110	m	42.61	48.15	
857	UPVC给水承口管	PN1.6 De125	m	54.59	61.69	
858	UPVC给水承口管	PN1.6 De140	m	68.40	77.29	
859	UPVC给水承口管	PN1.6 De160	m	89.50	101.14	
860	UPVC给水承口管	PN1.6 De180	m	113.46	128.21	
861	UPVC给水承口管	PN1.6 De200	m	139.74	157.91	
862	UPVC给水活套管	PN1.0 De63	m	9.16	10.35	
863	UPVC给水活套管	PN1.0 De75	m	12.30	13.90	
864	UPVC给水活套管	PN1.0 De90	m	17.67	19.97	
865	UPVC给水活套管	PN1.0 De110	m	20.90	23.62	
866	UPVC给水活套管	PN1.0 De125	m	29.61	33.46	
867	UPVC给水活套管	PN1.0 De160	m	51.55	58.25	
868	UPVC给水活套管	PN1.0 De180	m	66.14	74.74	
869	UPVC给水活套管	PN1.0 De200	m	79.82	90.20	
870	UPVC给水活套管	PN1.0 De225	m	101.86	115.10	
871	UPVC给水活套管	PN1.0 De250	m	124.27	140.43	
872	UPVC给水活套管	PN1.0 De280	m	182.62	206.36	
873	UPVC给水活套管	PN1.0 De315	m	190.14	214.86	
874	UPVC给水活套管	PN1.0 De335	m	309.13	349.32	
875	UPVC给水活套管	PN1.0 De400	m	300.07	339.08	
876	UPVC给水活套管	PN1.0 De450	m	494.93	559.27	
877	UPVC给水活套管	PN1.0 De500	m	641.38	724.76	
878	UPVC给水活套管	PN1.0 De560	m	805.69	910.43	
879	UPVC给水活套管	PN1.0 De630	m	1020.39	1153.04	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
880	UPVC给水活套管	PN1.6 De63	m	17.39	19.65	
881	UPVC给水活套管	PN1.6 De75	m	24.56	27.75	
882	UPVC给水活套管	PN1.6 De90	m	35.33	39.92	
883	UPVC给水活套管	PN1.6 De110	m	43.03	48.62	
884	UPVC给水活套管	PN1.6 De125	m	55.11	62.27	
885	UPVC给水活套管	PN1.6 De140	m	69.06	78.04	
886	UPVC给水活套管	PN1.6 De160	m	90.39	102.14	
887	UPVC给水活套管	PN1.6 De180	m	114.58	129.48	
888	UPVC给水活套管	PN1.6 De200	m	141.11	159.45	
889	UPVC给水活套管	PN1.6 De225	m	179.17	202.46	
890	UPVC给水活套管	PN1.6 De250	m	219.83	248.41	
891	UPVC给水活套管	PN1.6 De280	m	275.57	311.39	
892	UPVC给水活套管	PN1.6 De315	m	349.88	395.36	
893	UPVC给水活套管	PN1.6 De335	m	467.59	528.38	
894	UPVC给水活套管	PN1.6 De400	m	591.99	668.95	
895	UPVC给水活套管	PN1.6 De450	m	750.74	848.34	
896	UPVC给水活套管	PN1.6 De500	m	973.36	1099.90	
897	UPVC给水 — 球阀	De20	个	4.86	5.49	
898	UPVC给水 — 球阀	De25	个	6.93	7.83	
899	UPVC给水 — 球阀	De32	个	11.07	12.51	
900	UPVC给水 — 球阀	De40	个	17.20	19.44	
901	UPVC给水 — 球阀	De50	个	22.40	25.31	
902	UPVC给水 — 球阀	De63	个	32.69	36.94	
903	UPVC给水 — 球阀	De75	个	98.04	110.79	
904	UPVC给水 — 球阀	De90	个	140.92	159.24	
905	UPVC给水 — 球阀	De110	个	225.92	255.29	
906	UPVC硬塑管 — 粘接剂	500g	桶	30.73	34.72	
907	PE-RT盘管(地暖用)	20×2.3 S4	m	3.10	3.50	
908	PE-RT盘管(地暖用)	20×1.9 S5	m	2.59	2.93	
909	PE-RT直管	20×2.8 PN2.0Mpa S3.2	m	3.28	3.71	
910	PE-RT直管	25×3.5 PN2.0Mpa S3.2	m	5.50	6.22	
911	PE-RT直管	20×3.4 PN2.5Mpa S2.5	m	4.01	4.53	
912	PE-RT直管	25×4.2 PN2.5Mpa S2.5	m	6.45	7.29	
913	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De20	m	2.57	2.90	
914	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De25	m	6.12	6.92	
915	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De32	m	9.10	10.28	
916	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De40	m	14.82	16.75	
917	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De50	m	24.11	27.24	
918	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De63	m	38.85	43.90	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
919	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De75	m	56.29	63.61	
920	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De90	m	77.98	88.12	
921	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De110	m	114.99	129.94	
922	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.25Mpa De160	m	174.32	196.98	
923	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De20	m	4.49	5.07	
924	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De25	m	7.28	8.23	
925	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De32	m	10.93	12.35	
926	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De40	m	17.88	20.20	
927	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De50	m	28.90	32.66	
928	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De63	m	48.89	55.25	
929	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De75	m	67.36	76.12	
930	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De90	m	94.18	106.42	
931	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN1.6 Mpa De110	m	140.42	158.67	
932	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De20	m	5.56	6.28	
933	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De25	m	8.92	10.08	
934	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De32	m	13.21	14.93	
935	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De40	m	21.40	24.18	
936	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De50	m	35.53	40.15	
937	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De63	m	58.55	66.16	
938	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De75	m	83.13	93.94	
939	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De90	m	113.42	128.16	
940	聚丙烯 (PP-R) 冷水管	PN2.0 Mpa De110	m	170.83	193.04	
941	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De20	m	7.18	8.11	
942	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De25	m	11.52	13.02	
943	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De32	m	17.61	19.90	
944	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De40	m	27.44	31.01	
945	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De50	m	45.56	51.48	
946	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De63	m	75.47	85.28	
947	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De75	m	90.01	101.71	
948	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De90	m	131.71	148.83	
949	聚丙烯 (PP-R) 热水管	PN2.5 Mpa De110	m	192.31	217.31	
950	PPR给水管件(平法兰)	De40	个	7.28	8.23	
951	PPR给水管件(平法兰)	De50	个	8.28	9.36	
952	PPR给水管件(平法兰)	De63	个	10.79	12.19	
953	PPR给水管件(平法兰)	De75	个	23.59	26.66	
954	PPR给水管件(平法兰)	De90	个	33.64	38.01	
955	PPR给水管件(平法兰)	De110	个	54.48	61.56	
956	PPR给水管件(带密封槽法兰)	De40	个	4.31	4.87	
957	PPR给水管件(带密封槽法兰)	De50	个	6.26	7.07	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
958	PPR给水管件(带密封槽法兰)	De63	个	8.41	9.50	
959	PPR给水管件(带密封槽法兰)	De75	个	11.84	13.38	
960	PPR给水管件(带密封槽法兰)	De90	个	17.92	20.25	
961	PPR给水管件(带密封槽法兰)	De110	个	28.79	32.53	
962	PPR给水管件(截止阀)	De20	个	33.88	38.28	
963	PPR给水管件(截止阀)	De25	个	47.45	53.62	
964	PPR给水管件(截止阀)	De32	个	60.39	68.24	
965	PPR给水管件(截止阀)	De40	个	78.88	89.13	
966	PPR给水管件(截止阀)	De50	个	136.78	154.56	
967	PPR给水管件(截止阀)	De63	个	201.75	227.98	
968	PPR给水管件(垫圈活接)	De20	个	50.51	57.08	
969	PPR给水管件(垫圈活接)	De25	个	53.87	60.87	
970	PPR给水管件(垫圈活接)	De32	个	75.61	85.44	
971	PPR给水管件(钢法兰)	De40	个	10.71	12.10	
972	PPR给水管件(钢法兰)	De50	个	13.03	14.72	
973	PPR给水管件(钢法兰)	De63	个	16.85	19.04	
974	PPR给水管件(钢法兰)	De75	个	20.16	22.78	
975	PPR给水管件(钢法兰)	De90	个	21.59	24.40	
976	PPR给水管件(钢法兰)	De110	个	25.04	28.30	
977	PPR给水管件(过桥弯管pn1.6)	De20	个	2.73	3.08	
978	PPR给水管件(过桥弯管pn1.6)	De25	个	4.47	5.05	
979	PPR给水管件(过桥弯管pn1.6)	De32	个	7.78	8.79	
980	PPR给水管件(过桥弯管pn2.0)	De20	个	2.78	3.14	
981	PPR给水管件(过桥弯管pn2.0)	De25	个	4.60	5.20	
982	PPR给水管件(过桥弯管pn2.0)	De32	个	10.32	11.66	
983	地暖用一分集水器	单阀 铜3路	套	226.11	255.50	
984	地暖用一分集水器	单阀 铜4路	套	301.48	340.67	
985	HDPE双壁波纹管	DN200 SN8	m	30.31	34.25	勘误： 2024年第四期、第五期价格有误，以此价格为准。 本品是按国标生产，符合国标检测的产品。价格含胶圈。
986	HDPE双壁波纹管	DN300 SN8	m	76.09	85.98	
987	HDPE双壁波纹管	DN400 SN8	m	124.11	140.24	
988	HDPE双壁波纹管	DN500 SN8	m	184.08	208.01	
989	HDPE双壁波纹管	DN600 SN8	m	271.21	306.47	
990	HDPE双壁波纹管	DN200 SN4	m	23.88	26.98	
991	HDPE双壁波纹管	DN300 SN4	m	59.90	67.69	
992	HDPE双壁波纹管	DN400 SN4	m	97.20	109.84	
993	HDPE双壁波纹管	DN500 SN4	m	143.90	162.61	
994	HDPE双壁波纹管	DN600 SN4	m	212.04	239.61	
995	PE80燃气管 SDR11	De50×4.6	m	17.38	19.64	
996	PE80燃气管 SDR11	De63×5.8	m	26.18	29.58	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
997	PE80燃气管 SDR11	De75×6.8	m	37.69	42.59	
998	PE80燃气管 SDR11	De90×8.2	m	54.51	61.60	
999	PE80燃气管 SDR11	De110×10.0	m	80.34	90.78	
1000	PE80燃气管 SDR11	De125×11.4	m	99.73	112.69	
1001	PE80燃气管 SDR11	De140×12.7	m	124.43	140.61	
1002	PE80燃气管 SDR11	De160×14.6	m	170.25	192.38	
1003	PE80燃气管 SDR11	De180×16.4	m	205.87	232.63	
1004	PE80燃气管 SDR11	De200×18.2	m	265.38	299.88	
1005	PE80燃气管 SDR11	De225×20.5	m	321.22	362.98	
1006	PE80燃气管 SDR11	De250×22.7	m	412.91	466.59	
1007	PE80燃气管 SDR11	De280×25.4	m	515.28	582.27	
1008	PE80燃气管 SDR11	De315×28.6	m	660.25	746.08	
1009	PE80燃气管 SDR11	De355×32.3	m	847.18	957.31	
1010	PE80燃气管 SDR11	De400×36.4	m	1061.45	1199.44	
1011	PE80燃气管 SDR11	De450×40.9	m	1427.47	1613.04	
1012	PE80燃气管 SDR17.6	De50×2.9	m	11.74	13.27	
1013	PE80燃气管 SDR17.6	De63×3.6	m	18.09	20.44	
1014	PE80燃气管 SDR17.6	De75×4.3	m	24.93	28.17	
1015	PE80燃气管 SDR17.6	De90×5.2	m	36.82	41.61	
1016	PE80燃气管 SDR17.6	De110×6.3	m	54.89	62.03	
1017	PE80燃气管 SDR17.6	De125×7.1	m	64.77	73.19	
1018	PE80燃气管 SDR17.6	De140×8.0	m	81.31	91.88	
1019	PE80燃气管 SDR17.6	De160×9.1	m	112.28	126.88	
1020	PE80燃气管 SDR17.6	De180×10.3	m	134.08	151.51	
1021	PE80燃气管 SDR17.6	De200×11.4	m	175.29	198.08	
1022	PE80燃气管 SDR17.6	De225×12.8	m	208.31	235.39	
1023	PE80燃气管 SDR17.6	De250×14.2	m	257.26	290.70	
1024	PE80燃气管 SDR17.6	De280×15.9	m	336.48	380.22	
1025	PE80燃气管 SDR17.6	De315×17.9	m	430.15	486.07	
1026	PE80燃气管 SDR17.6	De355×20.2	m	550.52	622.09	
1027	PE80燃气管 SDR17.6	De400×22.8	m	694.35	784.62	
1028	PE80燃气管 SDR17.6	De450×25.6	m	927.01	1047.52	
1029	PE100燃气管 SDR11	De50×4.6	m	18.18	20.54	
1030	PE100燃气管 SDR11	De63×5.8	m	28.45	32.15	
1031	PE100燃气管 SDR11	De75×6.8	m	38.76	43.80	
1032	PE100燃气管 SDR11	De90×8.2	m	56.86	64.25	
1033	PE100燃气管 SDR11	De110×10.0	m	83.88	94.78	
1034	PE100燃气管 SDR11	De125×11.4	m	100.05	113.06	
1035	PE100燃气管 SDR11	De140×12.7	m	124.86	141.09	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1036	PE100燃气管 SDR11	De160×14.6	m	177.79	200.90	
1037	PE100燃气管 SDR11	De180×16.4	m	206.55	233.40	
1038	PE100燃气管 SDR11	De200×18.2	m	276.99	313.00	
1039	PE100燃气管 SDR11	De225×20.5	m	322.25	364.14	
1040	PE100燃气管 SDR11	De250×22.7	m	431.08	487.12	
1041	PE100燃气管 SDR11	De280×25.4	m	517.65	584.94	
1042	PE100燃气管 SDR11	De315×28.6	m	688.98	778.55	
1043	PE100燃气管 SDR11	De355×32.3	m	855.47	966.68	
1044	PE100燃气管 SDR11	De400×36.4	m	1107.61	1251.60	
1045	PE100燃气管 SDR11	De450×40.9	m	1441.33	1628.70	
1046	PE100燃气管 SDR17.6	De50×2.9	m	12.95	14.63	
1047	PE100燃气管 SDR17.6	De63×3.6	m	19.42	21.94	
1048	PE100燃气管 SDR17.6	De75×4.3	m	26.10	29.49	
1049	PE100燃气管 SDR17.6	De90×5.2	m	38.31	43.29	
1050	PE100燃气管 SDR17.6	De110×6.3	m	56.02	63.30	
1051	PE100燃气管 SDR17.6	De125×7.1	m	65.85	74.41	
1052	PE100燃气管 SDR17.6	De140×8.0	m	82.33	93.03	
1053	PE100燃气管 SDR17.6	De160×9.1	m	117.17	132.40	
1054	PE100燃气管 SDR17.6	De180×10.3	m	134.96	152.50	
1055	PE100燃气管 SDR17.6	De200×11.4	m	183.38	207.22	
1056	PE100燃气管 SDR17.6	De225×12.8	m	209.64	236.89	
1057	PE100燃气管 SDR17.6	De250×14.2	m	285.72	322.86	
1058	PE100燃气管 SDR17.6	De280×15.9	m	337.90	381.83	
1059	PE100燃气管 SDR17.6	De315×17.9	m	449.73	508.19	
1060	PE100燃气管 SDR17.6	De355×20.2	m	557.13	629.56	
1061	PE100燃气管 SDR17.6	De400×22.8	m	726.86	821.35	
1062	PE100燃气管 SDR17.6	De450×25.6	m	938.55	1060.56	
1063	PE球阀(燃气用 双放散)	de250 PE100 SDR11 GB/T15558.3-2008	个	7311.50	8262.00	
1064	PE球阀(燃气用 双放散)	de200 PE100 SDR11 GB/T15558.3-2008	个	5957.52	6732.00	
1065	PE球阀(燃气用 双放散)	de160 PE100 SDR11 GB/T15558.3-2008	个	3655.75	4131.00	
1066	PE球阀(燃气用 双放散)	de110 PE100 SDR11 GB/T15558.3-2008	个	2166.37	2448.00	
1067	PE球阀(燃气用 双放散)	de90 PE100 SDR11 GB/T15558.3-2008	个	1895.58	2142.00	
1068	PE球阀(燃气用 双放散)	de63 PE100 SDR11 GB/T15558.3-2008	个	1651.86	1866.60	
	十四、电器材料					
1069	UPVC 穿线管(重型)	De16	m	1.24	1.40	
1070	UPVC 穿线管(重型)	De20	m	1.75	1.98	
1071	UPVC 穿线管(重型)	De25	m	2.43	2.75	
1072	UPVC 穿线管(重型)	De32	m	3.77	4.26	
1073	UPVC 穿线管(重型)	De40	m	5.59	6.32	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1074	UPVC 穿线管(重型)	De50	m	6.30	7.12	
1075	UPVC 穿线管(中型)	De16	m	1.04	1.18	
1076	UPVC 穿线管(中型)	De20	m	1.41	1.59	
1077	UPVC 穿线管(中型)	De25	m	2.12	2.40	
1078	UPVC 穿线管(中型)	De32	m	3.41	3.85	
1079	UPVC 穿线管(中型)	De40	m	4.77	5.39	
1080	KBG镀锌穿线管	ø16×1.2	m	2.19	2.47	
1081	KBG镀锌穿线管	ø20×1.2	m	2.84	3.21	
1082	KBG镀锌穿线管	ø25×1.2	m	3.71	4.20	
1083	KBG镀锌穿线管	ø32×1.2	m	4.70	5.32	
1084	KBG镀锌穿线管	ø40×1.2	m	6.02	6.80	
1085	KBG镀锌穿线管	ø50×1.2	m	7.44	8.41	
1086	KBG镀锌接线盒	50	个	0.98	1.11	
1087	KBG镀锌接线盒	60	个	1.15	1.30	
1088	KBG镀锌接线盒	70	个	1.37	1.55	
1089	KBG镀锌接线盒	80	个	1.64	1.85	
1090	单联单控开关		个	6.56	7.41	
1091	双联单控开关		个	9.30	10.51	
1092	三联单控开关		个	13.17	14.88	
1093	四联单控开关		个	15.73	17.77	
1094	单联双控开关		个	7.33	8.28	
1095	双联双控开关		个	10.90	12.32	
1096	三联双控开关		个	14.62	16.52	
1097	四联双控开关		个	17.83	20.15	
1098	三孔插座10A		个	7.65	8.64	
1099	三孔插座16A		个	7.74	8.75	
1100	带开关三孔插座10A		个	10.13	11.45	
1101	带开关三孔插座16A		个	10.22	11.55	
1102	五孔插座		个	7.96	8.99	
1103	单电话面板		个	8.85	10.00	
1104	单电视面板		个	8.00	9.04	
1105	单网络面板		个	18.94	21.40	
1106	电话+网络面板		个	22.15	25.03	
1107	电视+网络面板		个	22.22	25.11	
1108	触摸延时开关		个	52.86	59.73	
1109	声光控开关		个	47.38	53.54	
1110	防水盒		个	6.79	7.67	
1111	单管荧光灯	40W	套	35.40	40.00	
1112	双管荧光灯	2*40w	套	53.10	60.00	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1113	座灯头		个	7.08	8.00	
1114	节能灯泡		个	5.75	6.50	
1115	安全出口指示灯		个	76.11	86.00	
1116	疏散指示灯		个	72.57	82.00	
	十五、电线电缆、电缆桥架					
1117	塑铜线	BV0.5	m	0.53	0.60	
1118	塑铜线	BV0.75	m	0.69	0.77	
1119	塑铜线	BV1.0	m	0.82	0.92	
1120	塑铜线	BV1.5	m	1.21	1.37	
1121	塑铜线	BV2.5	m	1.89	2.14	
1122	塑铜线	BV4	m	2.94	3.33	
1123	塑铜线	BV6	m	4.35	4.92	
1124	塑铜线	BV10	m	7.67	8.67	
1125	塑铜线	BV16	m	11.82	13.36	
1126	塑铜线	BV25	m	18.23	20.60	
1127	塑铜线	BV35	m	25.15	28.42	
1128	塑铜线	BV50	m	34.67	39.18	
1129	塑铜线	BV70	m	48.38	54.67	
1130	塑铜线	BV95	m	66.22	74.83	
1131	塑铜线	BV120	m	84.71	95.72	
1132	塑铜线	BV150	m	104.07	117.60	
1133	塑铜线	BV185	m	129.33	146.14	
1134	塑铜线	BV240	m	169.80	191.87	
1135	塑铜线-阻燃	ZR-BV0.5	m	0.58	0.66	
1136	塑铜线-阻燃	ZR-BV0.75	m	0.72	0.82	
1137	塑铜线-阻燃	ZR-BV1.0	m	0.86	0.97	
1138	塑铜线-阻燃	ZR-BV1.5	m	1.28	1.45	
1139	塑铜线-阻燃	ZR-BV2.5	m	2.01	2.27	
1140	塑铜线-阻燃	ZR-BV4	m	3.11	3.52	
1141	塑铜线-阻燃	ZR-BV6	m	4.60	5.20	
1142	塑铜线-阻燃	ZR-BV10	m	8.12	9.18	
1143	塑铜线-阻燃	ZR-BV16	m	12.52	14.15	
1144	塑铜线-阻燃	ZR-BV25	m	19.31	21.82	
1145	塑铜线-阻燃	ZR-BV35	m	26.62	30.08	
1146	塑铜线-阻燃	ZR-BV50	m	36.71	41.48	
1147	塑铜线-阻燃	ZR-BV70	m	51.22	57.88	
1148	塑铜线-阻燃	ZR-BV95	m	70.11	79.22	
1149	塑铜线-阻燃	ZR-BV120	m	89.69	101.35	
1150	塑铜线-阻燃	ZR-BV150	m	110.19	124.52	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1151	塑铜线-阻燃	ZR-BV185	m	136.94	154.74	
1152	塑铜线-阻燃	ZR-BV240	m	179.79	203.16	
1153	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV0.5	m	0.59	0.67	
1154	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV0.75	m	0.75	0.85	
1155	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV1.0	m	0.89	1.00	
1156	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV1.5	m	1.33	1.51	
1157	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV2.5	m	2.08	2.36	
1158	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV4	m	3.23	3.65	
1159	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV6	m	4.77	5.39	
1160	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV10	m	8.43	9.52	
1161	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV16	m	12.97	14.66	
1162	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV25	m	20.02	22.62	
1163	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV35	m	27.61	31.20	
1164	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV50	m	38.06	43.01	
1165	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV70	m	53.12	60.03	
1166	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV95	m	72.71	82.16	
1167	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV120	m	93.02	105.11	
1168	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV150	m	114.27	129.13	
1169	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV185	m	142.01	160.47	
1170	塑铜线-耐高温90°	耐高温-BV240	m	186.45	210.68	
1171	塑铜线-耐火	NH-BV2.5	m	3.16	3.57	
1172	塑铜线-耐火	NH-BV4	m	4.55	5.14	
1173	塑铜线-耐火	NH-BV6	m	6.52	7.37	
1174	塑铜线-耐火	NH-BV10	m	9.78	11.05	
1175	塑铜线-耐火	NH-BV16	m	15.12	17.08	
1176	塑铜线-耐火	NH-BV25	m	23.62	26.69	
1177	塑铜线-耐火	NH-BV35	m	31.42	35.51	
1178	塑铜线-耐火	NH-BV50	m	42.19	47.68	
1179	塑铜线-耐火	NH-BV70	m	60.27	68.11	
1180	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×1.5	m	3.26	3.68	
1181	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×2.5	m	5.23	5.91	
1182	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×4	m	7.99	9.03	
1183	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×6	m	11.15	12.60	
1184	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×10	m	17.07	19.29	
1185	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×16	m	25.06	28.32	
1186	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×25	m	38.88	43.93	
1187	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×35	m	51.31	57.98	
1188	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×50	m	73.52	83.07	
1189	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×70	m	102.63	115.97	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1190	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×95	m	137.16	155.00	
1191	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×120	m	171.70	194.02	
1192	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×150	m	214.13	241.97	
1193	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×185	m	264.46	298.84	
1194	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 2×240	m	340.44	384.70	
1195	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×1.5	m	4.93	5.58	
1196	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5	m	7.30	8.25	
1197	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4	m	11.15	12.60	
1198	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6	m	16.08	18.18	
1199	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10	m	24.37	27.54	
1200	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16	m	36.12	40.81	
1201	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25	m	55.85	63.11	
1202	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35	m	75.98	85.86	
1203	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50	m	104.60	118.20	
1204	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70	m	145.06	163.92	
1205	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95	m	201.31	227.47	
1206	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120	m	249.66	282.11	
1207	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150	m	310.84	351.25	
1208	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185	m	385.83	435.99	
1209	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240	m	501.29	566.46	
1210	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×1.5	m	5.92	6.69	
1211	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5	m	9.87	11.15	
1212	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4	m	14.80	16.73	
1213	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6	m	20.72	23.42	
1214	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10	m	31.58	35.68	
1215	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16	m	47.37	53.52	
1216	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25	m	74.01	83.63	
1217	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35	m	100.65	113.74	
1218	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50	m	136.18	153.88	
1219	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70	m	193.41	218.55	
1220	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95	m	269.39	304.41	
1221	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120	m	334.52	378.01	
1222	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150	m	413.47	467.22	
1223	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185	m	512.14	578.72	
1224	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240	m	667.07	753.79	
1225	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×1.5	m	7.89	8.92	
1226	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×2.5	m	11.84	13.38	
1227	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×4	m	17.76	20.07	
1228	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×6	m	25.66	28.99	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1229	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×10	m	39.47	44.60	
1230	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×16	m	60.19	68.02	
1231	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×25	m	93.75	105.93	
1232	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×35	m	126.31	142.73	
1233	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×50	m	178.61	201.83	
1234	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×70	m	248.67	281.00	
1235	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×95	m	335.51	379.12	
1236	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×120	m	422.35	477.25	
1237	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×150	m	525.96	594.33	
1238	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×185	m	648.32	732.60	
1239	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 5×240	m	840.75	950.04	
1240	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+1×1.5	m	9.57	10.82	
1241	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+1×2.5	m	13.42	15.16	
1242	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+1×4	m	19.54	22.08	
1243	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+1×6	m	29.01	32.78	
1244	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+1×10	m	44.60	50.40	
1245	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+1×16	m	69.08	78.06	
1246	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+1×16	m	88.02	99.46	
1247	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+1×25	m	122.36	138.27	
1248	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+1×35	m	172.69	195.14	
1249	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+1×50	m	235.84	266.50	
1250	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+1×70	m	299.98	338.98	
1251	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+1×70	m	360.18	407.00	
1252	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+1×95	m	450.96	509.59	
1253	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+1×120	m	587.14	663.47	
1254	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	m	10.07	11.37	
1255	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×4+2×2.5	m	15.79	17.84	
1256	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×6+2×4	m	22.60	25.54	
1257	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×10+2×6	m	32.96	37.24	
1258	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×16+2×10	m	51.12	57.76	
1259	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×25+2×16	m	78.45	88.65	
1260	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×35+2×16	m	101.44	114.63	
1261	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×50+2×25	m	140.12	158.34	
1262	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×70+2×35	m	195.38	220.78	
1263	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×95+2×50	m	271.37	306.65	
1264	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×120+2×70	m	349.32	394.74	
1265	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×150+2×70	m	412.48	466.10	
1266	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×185+2×95	m	518.06	585.41	
1267	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 3×240+2×120	m	670.03	757.13	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1268	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	m	10.95	12.38	
1269	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×4+1×2.5	m	17.07	19.29	
1270	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×6+1×4	m	23.98	27.10	
1271	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×10+1×6	m	36.22	40.92	
1272	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×16+1×10	m	55.75	63.00	
1273	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×25+1×16	m	87.13	98.46	
1274	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×35+1×16	m	112.00	126.56	
1275	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×50+1×25	m	164.60	185.99	
1276	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×70+1×35	m	224.00	253.12	
1277	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×95+1×50	m	303.93	343.44	
1278	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×120+1×70	m	386.82	437.11	
1279	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×150+1×70	m	468.73	529.66	
1280	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×185+1×95	m	585.17	661.24	
1281	铜芯塑料绝缘护套电力电缆	VV0.6/1KV 4×240+1×120	m	753.91	851.92	
1282	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×1.5	m	4.74	5.35	
1283	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×2.5	m	6.81	7.69	
1284	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×4	m	9.77	11.04	
1285	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×6	m	12.63	14.27	
1286	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×10	m	18.55	20.96	
1287	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×16	m	27.73	31.33	
1288	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×25	m	41.84	47.28	
1289	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×35	m	56.25	63.56	
1290	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×50	m	78.94	89.21	
1291	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×70	m	107.56	121.54	
1292	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×95	m	143.08	161.69	
1293	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×120	m	179.60	202.94	
1294	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×150	m	225.97	255.35	
1295	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×185	m	273.34	308.88	
1296	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 2×240	m	355.24	401.43	
1297	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×1.5	m	6.32	7.14	
1298	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5	m	9.28	10.48	
1299	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4	m	12.63	14.27	
1300	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6	m	17.56	19.85	
1301	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10	m	26.05	29.44	
1302	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16	m	38.98	44.05	
1303	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25	m	59.31	67.02	
1304	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×35	m	79.44	89.76	
1305	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50	m	109.53	123.77	
1306	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70	m	153.94	173.95	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1307	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95	m	210.19	237.51	
1308	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120	m	264.46	298.84	
1309	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150	m	327.61	370.20	
1310	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185	m	401.62	453.83	
1311	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240	m	525.96	594.33	
1312	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×1.5	m	7.99	9.03	
1313	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5	m	10.95	12.38	
1314	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4	m	16.08	18.18	
1315	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6	m	22.10	24.98	
1316	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10	m	33.45	37.80	
1317	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16	m	51.12	57.76	
1318	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25	m	78.84	89.09	
1319	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35	m	108.15	122.21	
1320	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50	m	144.07	162.80	
1321	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70	m	204.27	230.82	
1322	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95	m	274.33	309.99	
1323	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120	m	345.38	390.28	
1324	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150	m	425.31	480.60	
1325	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185	m	526.95	595.45	
1326	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240	m	690.75	780.55	
1327	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×1.5	m	9.77	11.04	
1328	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×2.5	m	13.03	14.72	
1329	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×4	m	19.54	22.08	
1330	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×6	m	27.73	31.33	
1331	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×10	m	41.84	47.28	
1332	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×16	m	63.06	71.25	
1333	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×25	m	95.52	107.94	
1334	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×35	m	130.16	147.08	
1335	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×50	m	186.50	210.75	
1336	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×70	m	258.54	292.15	
1337	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×95	m	353.27	399.20	
1338	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×120	m	437.15	493.98	
1339	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×150	m	547.67	618.87	
1340	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×185	m	672.00	759.36	
1341	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 5×240	m	875.28	989.07	
1342	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+1×1.5	m	10.26	11.60	
1343	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5	m	14.51	16.39	
1344	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+1×4	m	20.72	23.42	
1345	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+1×6	m	32.37	36.57	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1346	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+1×10	m	46.28	52.30	
1347	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+1×16	m	72.33	81.73	
1348	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×35+1×16	m	90.98	102.81	
1349	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+1×25	m	126.31	142.73	
1350	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+1×35	m	179.60	202.94	
1351	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+1×50	m	244.72	276.54	
1352	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+1×70	m	307.88	347.90	
1353	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+1×70	m	371.03	419.27	
1354	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+1×95	m	467.74	528.54	
1355	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+1×120	m	603.92	682.42	
1356	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	m	11.15	12.60	
1357	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	m	16.28	18.40	
1358	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×6+2×4	m	23.68	26.76	
1359	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×10+2×6	m	35.72	40.37	
1360	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×16+2×10	m	53.78	60.77	
1361	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×25+2×16	m	83.48	94.34	
1362	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×35+2×16	m	110.52	124.89	
1363	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×50+2×25	m	148.02	167.26	
1364	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×70+2×35	m	204.27	230.82	
1365	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×95+2×50	m	283.21	320.03	
1366	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×120+2×70	m	365.11	412.58	
1367	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×150+2×70	m	427.28	482.83	
1368	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×185+2×95	m	532.87	602.14	
1369	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 3×240+2×120	m	695.69	786.13	
1370	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	m	12.14	13.72	
1371	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	m	17.56	19.85	
1372	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×6+1×4	m	25.46	28.77	
1373	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×10+1×6	m	40.75	46.05	
1374	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×16+1×10	m	57.43	64.90	
1375	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×25+1×16	m	90.00	101.69	
1376	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×35+1×16	m	115.85	130.91	
1377	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×50+1×25	m	168.74	190.68	
1378	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×70+1×35	m	233.87	264.27	
1379	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×95+1×50	m	315.77	356.82	
1380	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×120+1×70	m	400.64	452.72	
1381	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×150+1×70	m	491.42	555.31	
1382	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×185+1×95	m	602.93	681.31	
1383	铜芯聚氯乙烯绝缘钢带凯装聚氯乙烯护套电力电缆	VV22 0.6/1KV 4×240+1×120	m	778.58	879.79	
1384	铜芯交联聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×1.5	m	3.95	4.46	耐火电缆上浮5%，阻燃电缆上浮3%，WDZ电

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1385	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×2.5	m	5.62	6.36	缆上浮5%。
1386	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×4	m	8.49	9.59	
1387	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×6	m	11.84	13.38	
1388	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×10	m	17.96	20.29	
1389	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×16	m	26.54	30.00	
1390	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×25	m	41.25	46.61	
1391	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×35	m	54.57	61.66	
1392	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×50	m	78.94	89.21	
1393	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×70	m	108.55	122.66	
1394	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×95	m	145.06	163.92	
1395	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×120	m	181.57	205.17	
1396	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×150	m	227.95	257.58	
1397	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×185	m	278.27	314.45	
1398	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 2×240	m	358.20	404.77	
1399	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×1.5	m	5.33	6.02	
1400	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×2.5	m	7.70	8.70	
1401	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×4	m	11.94	13.49	
1402	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×6	m	17.07	19.29	
1403	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×10	m	25.95	29.33	
1404	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×16	m	38.29	43.26	
1405	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×25	m	61.28	69.25	
1406	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×35	m	80.42	90.88	
1407	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×50	m	110.52	124.89	
1408	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×70	m	152.95	172.84	
1409	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×95	m	212.16	239.74	
1410	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×120	m	264.46	298.84	
1411	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×150	m	329.59	372.43	
1412	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×185	m	406.56	459.41	
1413	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×240	m	526.95	595.45	
1414	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×1.5	m	6.71	7.58	
1415	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×2.5	m	10.46	11.82	
1416	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×4	m	16.08	18.18	
1417	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×6	m	22.01	24.87	
1418	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×10	m	33.55	37.91	
1419	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×16	m	51.12	57.76	
1420	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×25	m	78.84	89.09	
1421	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×35	m	106.57	120.43	
1422	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×50	m	144.07	162.80	
1423	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×70	m	205.25	231.94	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1424	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×95	m	285.18	322.26	
1425	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×120	m	354.26	400.31	
1426	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×150	m	437.15	493.98	
1427	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×185	m	540.76	611.06	
1428	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×240	m	699.63	790.59	
1429	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×1.5	m	7.99	9.03	
1430	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×2.5	m	12.33	13.94	
1431	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×4	m	19.14	21.63	
1432	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×6	m	27.24	30.78	
1433	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×10	m	41.84	47.28	
1434	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×16	m	64.14	72.48	
1435	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×25	m	99.57	112.51	
1436	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×35	m	134.20	151.65	
1437	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×50	m	190.45	215.21	
1438	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×70	m	263.47	297.72	
1439	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×95	m	356.23	402.54	
1440	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×120	m	447.02	505.13	
1441	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×150	m	556.55	628.90	
1442	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×185	m	685.82	774.98	
1443	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 5×240	m	881.20	995.76	
1444	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×2.5+1×1.5	m	10.16	11.49	
1445	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×4+1×2.5	m	14.21	16.06	
1446	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×6+1×4	m	20.72	23.42	
1447	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×10+1×6	m	30.69	34.68	
1448	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×16+1×10	m	47.17	53.30	
1449	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×25+1×16	m	73.22	82.74	
1450	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×35+1×16	m	92.76	104.82	
1451	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×50+1×25	m	129.27	146.07	
1452	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×70+1×35	m	182.56	206.29	
1453	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×95+1×50	m	249.66	282.11	
1454	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×120+1×70	m	317.75	359.05	
1455	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×150+1×70	m	379.91	429.30	
1456	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×185+1×95	m	472.67	534.12	
1457	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×240+1×120	m	616.74	696.92	
1458	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	m	10.66	12.04	
1459	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×4+2×2.5	m	16.78	18.96	
1460	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×6+2×4	m	23.98	27.10	
1461	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×10+2×6	m	34.93	39.47	
1462	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×16+2×10	m	54.08	61.11	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1463	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×25+2×16	m	83.58	94.45	
1464	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×35+2×16	m	107.56	121.54	
1465	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×50+2×25	m	148.02	167.26	
1466	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×70+2×35	m	207.23	234.17	
1467	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×95+2×50	m	287.16	324.49	
1468	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×120+2×70	m	369.06	417.04	
1469	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×150+2×70	m	433.20	489.52	
1470	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×185+2×95	m	543.72	614.41	
1471	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 3×240+2×120	m	703.58	795.05	
1472	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	m	11.64	13.16	
1473	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×4+1×2.5	m	17.96	20.29	
1474	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×6+1×4	m	25.66	28.99	
1475	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×10+1×6	m	38.39	43.38	
1476	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×16+1×10	m	59.11	66.79	
1477	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×25+1×16	m	92.46	104.48	
1478	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×35+1×16	m	121.38	137.15	
1479	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×50+1×25	m	174.66	197.37	
1480	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×70+1×35	m	236.83	267.62	
1481	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×95+1×50	m	321.69	363.51	
1482	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×120+1×70	m	404.58	457.18	
1483	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×150+1×70	m	493.40	557.54	
1484	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×185+1×95	m	614.77	694.69	
1485	铜芯交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆	YJV 0.6/1KV 4×240+1×120	m	792.39	895.40	
1486	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×1.5	m	5.03	5.69	
1487	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×2.5	m	7.20	8.14	
1488	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×4	m	10.36	11.71	
1489	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×6	m	13.42	15.16	
1490	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×10	m	19.74	22.30	
1491	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×16	m	29.60	33.45	
1492	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×25	m	44.21	49.96	
1493	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×35	m	59.31	67.02	
1494	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×50	m	83.88	94.78	
1495	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×70	m	113.48	128.23	
1496	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×95	m	151.97	171.72	
1497	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×120	m	191.44	216.32	
1498	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×150	m	238.80	269.85	
1499	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×185	m	287.16	324.49	
1500	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 2×240	m	372.02	420.38	
1501	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×1.5	m	6.71	7.58	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1502	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×2.5	m	9.87	11.15	
1503	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×4	m	13.42	15.16	
1504	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×6	m	18.65	21.07	
1505	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×10	m	27.53	31.11	
1506	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×16	m	41.45	46.83	
1507	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×25	m	63.15	71.36	
1508	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×35	m	85.16	96.23	
1509	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×50	m	116.44	131.58	
1510	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×70	m	162.82	183.99	
1511	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×95	m	223.01	252.01	
1512	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×120	m	277.29	313.34	
1513	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×150	m	345.38	390.28	
1514	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×185	m	424.32	479.48	
1515	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×240	m	552.60	624.44	
1516	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×1.5	m	8.49	9.59	
1517	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×2.5	m	11.64	13.16	
1518	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×4	m	17.07	19.29	
1519	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×6	m	23.39	26.43	
1520	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×10	m	35.72	40.37	
1521	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×16	m	54.57	61.66	
1522	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×25	m	83.58	94.45	
1523	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×35	m	115.85	130.91	
1524	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×50	m	152.95	172.84	
1525	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×70	m	216.11	244.20	
1526	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×95	m	292.09	330.06	
1527	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×120	m	365.11	412.58	
1528	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×150	m	449.98	508.47	
1529	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×185	m	553.59	625.56	
1530	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×240	m	725.29	819.58	
1531	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×1.5	m	10.36	11.71	
1532	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×2.5	m	14.01	15.83	
1533	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×4	m	20.72	23.42	
1534	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×6	m	29.60	33.45	
1535	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×10	m	44.41	50.18	
1536	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×16	m	67.60	76.38	
1537	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×25	m	101.44	114.63	
1538	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×35	m	138.15	156.11	
1539	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×50	m	197.36	223.01	
1540	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×70	m	273.34	308.88	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1541	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×95	m	373.01	421.50	
1542	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×120	m	462.80	522.97	
1543	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×150	m	574.31	648.97	
1544	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×185	m	705.55	797.28	
1545	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 5×240	m	921.66	1041.48	
1546	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×2.5+1×1.5	m	10.85	12.27	
1547	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×4+1×2.5	m	15.49	17.51	
1548	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×6+1×4	m	22.10	24.98	
1549	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×10+1×6	m	34.24	38.69	
1550	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×16+1×10	m	49.73	56.20	
1551	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×25+1×16	m	76.67	86.64	
1552	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×35+1×16	m	95.72	108.16	
1553	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×50+1×25	m	134.01	151.43	
1554	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×70+1×35	m	190.45	215.21	
1555	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×95+1×50	m	258.54	292.15	
1556	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×120+1×70	m	325.64	367.97	
1557	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×150+1×70	m	392.74	443.80	
1558	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×185+1×95	m	494.38	558.65	
1559	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×240+1×120	m	636.48	719.22	
1560	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×2.5+2×1.5	m	11.84	13.38	
1561	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×4+2×2.5	m	17.27	19.51	
1562	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×6+2×4	m	25.16	28.43	
1563	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×10+2×6	m	38.48	43.49	
1564	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×16+2×10	m	57.14	64.56	
1565	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×25+2×16	m	88.52	100.02	
1566	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×35+2×16	m	115.45	130.46	
1567	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×50+2×25	m	154.93	175.07	
1568	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×70+2×35	m	216.11	244.20	
1569	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×95+2×50	m	299.00	337.87	
1570	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×120+2×70	m	385.83	435.99	
1571	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×150+2×70	m	450.96	509.59	
1572	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×185+2×95	m	562.47	635.59	
1573	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 3×240+2×120	m	734.17	829.61	
1574	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×2.5+1×1.5	m	12.83	14.50	
1575	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×4+1×2.5	m	18.75	21.19	
1576	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×6+1×4	m	28.12	31.78	
1577	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×10+1×6	m	43.22	48.84	
1578	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×16+1×10	m	60.98	68.91	
1579	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×25+1×16	m	95.42	107.83	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1580	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×35+1×16	m	122.36	138.27	
1581	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×50+1×25	m	178.61	201.83	
1582	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×70+1×35	m	247.68	279.88	
1583	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×95+1×50	m	332.55	375.78	
1584	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×120+1×70	m	422.35	477.25	
1585	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×150+1×70	m	519.05	586.53	
1586	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×185+1×95	m	635.49	718.11	
1587	铜芯交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆	YJV22 0.6/1KV 4×240+1×120	m	820.02	926.63	
1588	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×0.75	m	2.66	3.01	
1589	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×1	m	3.26	3.68	
1590	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×1.5	m	4.44	5.02	
1591	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×2.5	m	7.01	7.92	
1592	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×4	m	10.66	12.04	
1593	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×6	m	15.59	17.62	
1594	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 3×10	m	25.06	28.32	
1595	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×0.75	m	3.65	4.13	
1596	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×1	m	4.44	5.02	
1597	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×1.5	m	5.82	6.58	
1598	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×2.5	m	9.37	10.59	
1599	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×4	m	14.11	15.95	
1600	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×6	m	20.62	23.31	
1601	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 4×10	m	33.65	38.02	
1602	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×0.75	m	4.34	4.91	
1603	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×1	m	5.13	5.80	
1604	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×1.5	m	7.01	7.92	
1605	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×2.5	m	11.15	12.60	
1606	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×4	m	17.56	19.85	
1607	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×6	m	25.46	28.77	
1608	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 5×10	m	42.23	47.73	
1609	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×0.75	m	5.03	5.69	
1610	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×1	m	6.02	6.80	
1611	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×1.5	m	8.09	9.14	
1612	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×2.5	m	13.62	15.39	
1613	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×4	m	20.72	23.42	
1614	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×6	m	29.70	33.56	
1615	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 6×10	m	50.52	57.09	
1616	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×0.75	m	5.92	6.69	
1617	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×1	m	7.20	8.14	
1618	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×1.5	m	9.97	11.26	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1619	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×2.5	m	15.59	17.62	
1620	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×4	m	24.37	27.54	
1621	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×6	m	34.83	39.36	
1622	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 7×10	m	59.01	66.68	
1623	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×0.75	m	6.71	7.58	
1624	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×1	m	7.89	8.92	
1625	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×1.5	m	11.15	12.60	
1626	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×2.5	m	17.86	20.18	
1627	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×4	m	28.62	32.34	
1628	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×6	m	39.77	44.94	
1629	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 8×10	m	67.50	76.27	
1630	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×0.75	m	7.60	8.59	
1631	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×1	m	9.08	10.26	
1632	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×1.5	m	12.53	14.16	
1633	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×2.5	m	20.62	23.31	
1634	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×4	m	31.68	35.79	
1635	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×6	m	43.71	49.40	
1636	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 9×10	m	75.79	85.64	
1637	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×0.75	m	7.99	9.03	
1638	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×1	m	10.26	11.60	
1639	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×1.5	m	14.01	15.83	
1640	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×2.5	m	22.99	25.98	
1641	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×4	m	35.23	39.81	
1642	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×6	m	48.35	54.64	
1643	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 10×10	m	84.57	95.56	
1644	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×0.75	m	8.49	9.59	
1645	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×1	m	10.66	12.04	
1646	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×1.5	m	15.20	17.17	
1647	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×2.5	m	23.98	27.10	
1648	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×4	m	37.40	42.26	
1649	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×6	m	52.99	59.88	
1650	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 11×10	m	92.76	104.82	
1651	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 12×0.75	m	9.28	10.48	
1652	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 12×1	m	11.25	12.71	
1653	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 12×1.5	m	16.68	18.84	
1654	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 12×2.5	m	25.95	29.33	
1655	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 12×4	m	40.56	45.83	
1656	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 13×0.75	m	10.07	11.37	
1657	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 13×1	m	12.43	14.05	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1658	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 13×1.5	m	17.86	20.18	
1659	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 13×2.5	m	28.32	32.00	
1660	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 13×4	m	44.50	50.29	
1661	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 14×0.75	m	10.85	12.27	
1662	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 14×1	m	13.42	15.16	
1663	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 14×1.5	m	19.44	21.97	
1664	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 14×2.5	m	30.39	34.34	
1665	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 14×4	m	47.96	54.19	
1666	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 15×0.75	m	11.25	12.71	
1667	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 15×1	m	14.51	16.39	
1668	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 15×1.5	m	20.43	23.08	
1669	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 15×2.5	m	33.35	37.69	
1670	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 16×0.75	m	12.24	13.83	
1671	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 16×1	m	15.59	17.62	
1672	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 16×1.5	m	21.71	24.53	
1673	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆	KVV450/750V 16×2.5	m	35.33	39.92	
1674	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×0.75	m	4.64	5.24	
1675	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×1	m	5.13	5.80	
1676	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×1.5	m	6.71	7.58	
1677	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×2.5	m	8.88	10.04	
1678	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×4	m	12.73	14.38	
1679	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×6	m	18.26	20.63	
1680	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 3×10	m	29.90	33.79	
1681	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×0.75	m	5.92	6.69	
1682	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×1	m	7.01	7.92	
1683	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×1.5	m	8.88	10.04	
1684	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×2.5	m	11.64	13.16	
1685	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×4	m	17.07	19.29	
1686	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×6	m	24.08	27.21	
1687	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 4×10	m	39.77	44.94	
1688	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×0.75	m	6.81	7.69	
1689	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×1	m	7.89	8.92	
1690	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×1.5	m	10.26	11.60	
1691	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×2.5	m	14.31	16.17	
1692	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×4	m	20.43	23.08	
1693	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×6	m	29.41	33.23	
1694	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 5×10	m	47.76	53.97	
1695	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×0.75	m	7.70	8.70	
1696	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×1	m	8.78	9.92	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1697	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×1.5	m	11.15	12.60	
1698	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×2.5	m	16.97	19.18	
1699	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×4	m	23.78	26.87	
1700	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×6	m	34.24	38.69	
1701	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 6×10	m	56.74	64.12	
1702	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×0.75	m	8.39	9.48	
1703	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×1	m	9.97	11.26	
1704	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×1.5	m	12.63	14.27	
1705	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×2.5	m	19.44	21.97	
1706	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×4	m	27.14	30.66	
1707	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×6	m	39.37	44.49	
1708	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 7×10	m	64.93	73.37	
1709	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×0.75	m	9.28	10.48	
1710	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×1	m	10.95	12.38	
1711	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×1.5	m	14.31	16.17	
1712	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×2.5	m	21.91	24.75	
1713	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×4	m	30.49	34.46	
1714	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×6	m	44.80	50.62	
1715	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 8×10	m	72.73	82.18	
1716	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×0.75	m	10.46	11.82	
1717	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×1	m	11.64	13.16	
1718	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×1.5	m	15.59	17.62	
1719	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×2.5	m	23.98	27.10	
1720	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×4	m	33.35	37.69	
1721	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×6	m	49.64	56.09	
1722	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 9×10	m	84.47	95.45	
1723	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×0.75	m	10.95	12.38	
1724	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×1	m	13.22	14.94	
1725	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×1.5	m	17.17	19.40	
1726	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×2.5	m	27.04	30.55	
1727	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×4	m	36.91	41.70	
1728	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×6	m	55.26	62.44	
1729	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 10×10	m	93.55	105.71	
1730	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×0.75	m	11.94	13.49	
1731	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×1	m	13.82	15.61	
1732	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×1.5	m	17.86	20.18	
1733	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×2.5	m	28.91	32.67	
1734	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×4	m	39.27	44.38	
1735	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×6	m	60.69	68.58	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1736	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 11×10	m	102.03	115.30	
1737	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 12×0.75	m	12.53	14.16	
1738	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 12×1	m	14.41	16.28	
1739	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 12×1.5	m	19.74	22.30	
1740	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 12×2.5	m	31.28	35.35	
1741	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 12×4	m	42.73	48.28	
1742	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 13×0.75	m	13.22	14.94	
1743	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 13×1	m	15.59	17.62	
1744	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 13×1.5	m	21.02	23.75	
1745	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 13×2.5	m	34.24	38.69	
1746	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 13×4	m	46.28	52.30	
1747	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 14×0.75	m	13.62	15.39	
1748	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 14×1	m	16.97	19.18	
1749	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 14×1.5	m	22.99	25.98	
1750	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 14×2.5	m	36.71	41.48	
1751	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 14×4	m	50.13	56.65	
1752	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 15×0.75	m	14.21	16.06	
1753	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 15×1	m	17.56	19.85	
1754	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 15×1.5	m	24.87	28.10	
1755	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 15×2.5	m	39.57	44.71	
1756	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 16×0.75	m	15.10	17.06	
1757	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 16×1	m	18.85	21.30	
1758	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 16×1.5	m	26.54	30.00	
1759	铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带凯装控制电缆	KVV22 450/750V 16×2.5	m	41.94	47.39	
1760	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 3×1	m	7.60	8.59	
1761	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 3×1.5	m	8.39	9.48	
1762	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 3×2.5	m	10.95	12.38	
1763	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 3×4	m	15.59	17.62	
1764	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 4×1	m	8.29	9.37	
1765	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 4×1.5	m	9.97	11.26	
1766	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 4×2.5	m	14.41	16.28	
1767	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 4×4	m	20.62	23.31	
1768	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 5×1	m	9.18	10.37	
1769	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 5×1.5	m	12.53	14.16	
1770	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 5×2.5	m	17.47	19.74	
1771	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 5×4	m	24.18	27.32	
1772	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 6×1	m	10.46	11.82	
1773	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 6×1.5	m	14.01	15.83	
1774	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 6×2.5	m	20.33	22.97	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1775	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 6×4	m	28.62	32.34	
1776	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 7×1	m	11.15	12.60	
1777	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 7×1.5	m	15.79	17.84	
1778	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 7×2.5	m	22.70	25.65	
1779	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 7×4	m	33.16	37.47	
1780	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 8×1	m	12.53	14.16	
1781	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 8×1.5	m	17.66	19.96	
1782	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 8×2.5	m	25.36	28.66	
1783	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 8×4	m	37.00	41.82	
1784	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 9×1	m	14.01	15.83	
1785	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 9×1.5	m	20.23	22.86	
1786	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 9×2.5	m	28.12	31.78	
1787	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 9×4	m	41.45	46.83	
1788	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 10×1	m	15.30	17.28	
1789	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 10×1.5	m	22.50	25.42	
1790	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 10×2.5	m	31.38	35.46	
1791	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 10×4	m	45.98	51.96	
1792	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 11×1	m	16.78	18.96	
1793	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 11×1.5	m	22.99	25.98	
1794	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 11×2.5	m	32.56	36.80	
1795	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 11×4	m	47.96	54.19	
1796	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 12×1	m	18.16	20.52	
1797	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 12×1.5	m	25.06	28.32	
1798	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 12×2.5	m	35.62	40.25	
1799	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 12×4	m	52.40	59.21	
1800	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 13×1	m	19.74	22.30	
1801	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 13×1.5	m	27.14	30.66	
1802	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 13×2.5	m	38.58	43.60	
1803	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 13×4	m	56.74	64.12	
1804	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 14×1	m	21.02	23.75	
1805	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 14×1.5	m	29.21	33.01	
1806	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 14×2.5	m	41.54	46.94	
1807	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 14×4	m	61.08	69.02	
1808	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 15×1	m	22.99	25.98	
1809	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 15×1.5	m	30.20	34.12	
1810	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 15×2.5	m	43.71	49.40	
1811	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 15×4	m	65.52	74.04	
1812	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 16×1	m	24.67	27.88	
1813	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 16×1.5	m	32.37	36.57	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1814	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 16×2.5	m	46.77	52.85	
1815	铜芯聚氯乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套控制电缆	KVVP450/750V 16×4	m	69.67	78.72	
1816	镀锌桥架-槽式	100×50×1.2	m	15.71	17.75	防火桥架 在普通 桥架基 础上 上浮 10%含 连接片 、螺栓
1817	镀锌桥架-槽式	100×75×1.2	m	18.05	20.40	
1818	镀锌桥架-槽式	100×100×1.2	m	20.30	22.94	
1819	镀锌桥架-槽式	120×60×1.2	m	18.46	20.86	
1820	镀锌桥架-槽式	150×50×1.5	m	25.40	28.70	
1821	镀锌桥架-槽式	150×75×1.5	m	28.36	32.05	
1822	镀锌桥架-槽式	150×100×1.5	m	31.21	35.27	
1823	镀锌桥架-槽式	200×50×1.5	m	31.21	35.27	
1824	镀锌桥架-槽式	200×100×1.5	m	36.92	41.72	
1825	镀锌桥架-槽式	200×150×1.5	m	42.74	48.30	
1826	镀锌桥架-槽式	200×200×1.5	m	48.55	54.86	
1827	镀锌桥架-槽式	300×100×1.5	m	48.55	54.86	
1828	镀锌桥架-槽式	300×150×1.5	m	54.26	61.31	
1829	镀锌桥架-槽式	300×200×1.5	m	60.08	67.89	
1830	镀锌桥架-槽式	400×100×2	m	80.07	90.48	
1831	镀锌桥架-槽式	400×150×2	m	87.72	99.12	
1832	镀锌桥架-槽式	400×200×2	m	95.47	107.88	
1833	镀锌桥架-槽式	500×100×2	m	95.47	107.88	
1834	镀锌桥架-槽式	500×150×2	m	103.22	116.64	
1835	镀锌桥架-槽式	500×200×2	m	115.67	130.71	
1836	镀锌桥架-槽式	600×100×2	m	110.87	125.28	
1837	镀锌桥架-槽式	600×150×2	m	122.40	138.31	
1838	镀锌桥架-槽式	600×200×2	m	130.56	147.53	
1839	镀锌桥架-槽式	800×100×2.5	m	184.31	208.27	
1840	镀锌桥架-槽式	800×150×2.5	m	194.41	219.68	
1841	镀锌桥架-槽式	800×200×2.5	m	204.51	231.10	
1842	镀锌桥架-槽式	1000×100×2.5	m	224.40	253.57	
1843	镀锌桥架-槽式	1000×150×2.5	m	243.07	274.67	
1844	镀锌桥架-槽式	1000×200×2.5	m	253.67	286.65	
1845	镀锌桥架-槽式	1200×100×2.5	m	273.77	309.36	
1846	镀锌桥架-槽式	1200×150×2.5	m	284.38	321.35	
1847	镀锌桥架-槽式	1200×200×2.5	m	300.39	339.44	
1848	镀锌桥架-梯架	200×100×1.5	m	49.43	55.86	
1849	镀锌桥架-梯架	300×100×2	m	69.40	78.42	
1850	镀锌桥架-梯架	400×100×2	m	85.77	96.92	
1851	镀锌桥架-梯架	500×100×2.5	m	128.69	145.42	
1852	镀锌桥架-梯架	600×100×2.5	m	153.38	173.32	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1853	镀锌桥架-梯架	800×100×3	m	235.53	266.15	
1854	镀锌桥架-梯架	200×150×1.5	m	53.88	60.88	
1855	镀锌桥架-梯架	300×150×2	m	77.54	87.62	
1856	镀锌桥架-梯架	400×150×2	m	94.14	106.38	
1857	镀锌桥架-梯架	500×150×2.5	m	142.37	160.88	
1858	镀锌桥架-梯架	600×150×2.5	m	164.34	185.70	
1859	镀锌桥架-梯架	800×150×3	m	248.76	281.10	
	十六、市政园林材料					
1860	乳化沥青		t	3222.48	3641.40	
1861	道路石油沥青	70#	t	3821.24	4318.00	
1862	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN100 6m/支 95kg	t	6041.46	6826.85	含胶圈
1863	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN150 6m/支 144kg	t	5341.01	6035.34	
1864	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN200 6m/支 194kg	t	5341.01	6035.34	
1865	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN250 6m/支 255kg	t	5253.45	5936.39	
1866	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN300 6m/支 323kg	t	5253.45	5936.39	
1867	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN350 6m/支 403kg	t	5253.45	5936.39	
1868	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN400 6m/支 482kg	t	5253.45	5936.39	
1869	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN450 6m/支 575kg	t	5253.45	5936.39	
1870	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN500 6m/支 669kg	t	5253.45	5936.39	
1871	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN600 6m/支 882kg	t	5253.45	5936.39	
1872	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN700 6m/支 1123kg	t	5253.45	5936.39	
1873	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN800 6m/支 1394kg	t	5253.45	5936.39	
1874	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN900 6m/支 1691kg	t	5341.01	6035.34	
1875	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN1000 6m/支 2017kg	t	5341.01	6035.34	
1876	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN1200 6m/支 2758kg	t	5428.57	6134.28	
1877	球墨离心铸铁管 水T型接口	DN1400 6m/支 3562kg	t	5428.57	6134.28	
1878	球墨铸铁管件		t	10177.00	11500.00	
1879	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN200 6m/支 194kg	t	5877.00	6641.01	
1880	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN250 6m/支 255kg	t	5880.00	6644.40	
1881	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN300 6m/支 323kg	t	5880.00	6644.40	
1882	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN350 6m/支 403kg	t	5880.00	6644.40	
1883	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN400 6m/支 482kg	t	5880.00	6644.40	
1884	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN450 6m/支 575kg	t	5880.00	6644.40	
1885	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN500 6m/支 669kg	t	5880.00	6644.40	
1886	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN600 6m/支 882kg	t	5880.00	6644.40	
1887	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN700 6m/支 1123kg	t	5880.00	6644.40	
1888	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN800 6m/支 1394kg	t	5880.00	6644.40	
1889	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN900 6m/支 1691kg	t	5940.00	6712.20	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1890	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN1000 6m/支 2017kg	t	5940.00	6712.20	
1891	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN1200 8.15m/支 3680kg	t	6050.00	6836.50	
1892	球墨离心铸铁管 热HRD型接口	DN1400 8.15m/支 4818kg	t	6050.00	6836.50	
1893	球墨离心铸铁热力管管件		t	11060.00	12497.80	
1894	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN500/保温层53mm(密度≥60kg/m3)	m	212.00	239.56	不含球墨离心铸铁热力管 其它规格按 体积换算
1895		DN500/外护层5mm	m	191.00	215.83	
1896	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN600/保温层53mm(密度≥60kg/m3)	m	246.00	277.98	
1897		DN600/外护层6mm	m	248.00	280.24	
1898	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN700/保温层53mm(密度≥60kg/m3)	m	296.00	334.48	
1899		DN700/外护层6mm	m	263.00	297.19	
1900	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN800/保温层53mm(密度≥60kg/m3)	m	335.00	378.55	
1901		DN800/外护层6.5mm	m	339.00	383.07	
1902	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN900/保温层53mm(密度≥60kg/m3)	m	373.00	421.49	
1903		DN900/外护层7.5mm	m	434.00	490.42	
1904	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN1000/保温层53mm(密度≥60kg/m3)	m	443.00	500.59	
1905		DN1000/外护层8mm	m	536.00	605.68	
1906	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN1200/保温层70mm(密度≥60kg/m3)	m	648.00	732.24	
1907		DN1200/外护层12mm	m	825.00	932.25	
1908	硬质聚氨酯喷涂聚乙烯缠绕预制直埋保温管	DN1400/保温层100mm(密度≥60kg/m3)	m	1075.00	1214.75	
1909		DN1400/外护层12mm	m	1089.00	1230.57	
1910	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN200 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	216.00	244.08	
1911	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN250 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	240.00	271.20	
1912	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN300 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	263.00	297.19	
1913	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN350 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	313.00	353.69	
1914	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN400 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	482.00	544.66	
1915	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN450 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	500.00	565.00	
1916	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN500 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	548.00	619.24	
1917	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN600 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	677.00	765.01	
1918	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN700 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	893.00	1009.09	
1919	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN800 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	1736.00	1961.68	
1920	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN900 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	1972.00	2228.36	
1921	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN1000 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	2287.00	2584.31	
1922	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN1200 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	3310.00	3740.30	
1923	球墨离心铸铁管 热HRD型接口胶圈	DN1400 耐高温130℃, 耐老化年限50年	条	4440.00	5017.20	
1924	HDPE双壁波纹管(直埋)	DN110/93	m	11.68	13.20	
1925	HDPE双壁波纹管(直埋)	DN160/145	m	17.76	20.07	

2025年5、6月份邯郸工程建设材料市场价格

序号	材料名称	规格、型号	单位	除税价格 (元)	含税价格 (元)	备注
1926	PVC双壁波纹管	DN110/100	m	8.41	9.50	
1927	HDPE七孔管(直埋)	DN108/32	m	17.76	20.07	
1928	HDPE七孔管(盘管)	DN108/32	m	21.49	24.29	
1929	HDPE五孔管(直埋)	DN94/32	m	15.89	17.95	
1930	三色光缆管(盘式)	DN32/28	m	2.80	3.17	
1931	聚乙烯管(盘式)	DN60/50	m	14.02	15.84	
1932	PE过道顶管(盘式)	DN110/94	m	42.06	47.53	
1933	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN500轻型 540×740×90/52Kg/30t	套	315.68	356.72	
1934	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN500重型 540×740×90/60Kg/60t	套	364.25	411.60	
1935	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN600轻型 640×864×100/70Kg/30t	套	424.96	480.20	
1936	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN600重型 640×864×100/81Kg/60t	套	491.73	555.66	
1937	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN700轻型 740×964×100/85Kg/30t	套	516.02	583.10	
1938	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN700重型 740×964×100/101Kg/60t	套	615.75	695.80	
1939	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN800轻型 840×1064×100/105Kg/30t	套	637.43	720.30	
1940	球墨铸铁单层防盗消噪音井盖	DN800重型 840×1064×100/125Kg/60t	套	758.85	857.50	
1941	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN500轻型 540×776×136/88Kg/30t	套	537.70	607.60	
1942	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN500重型 540×780×153/109Kg/60t	套	663.45	749.70	
1943	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN600轻型 640×876×141/110Kg/30t	套	667.79	754.60	
1944	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN600重型 640×880×165/136Kg/60t	套	825.63	932.96	
1945	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN700轻型 740×976×146/133Kg/30t	套	806.55	911.40	
1946	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN700重型 740×980×160/160Kg/60t	套	971.33	1097.60	
1947	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN800轻型 840×1076×151/158Kg/30t	套	962.65	1087.80	
1948	球墨铸铁双层防盗消噪音井盖	DN800重型 840×1080×166/199Kg/60t	套	1214.16	1372.00	
1949	球墨铸铁踏步	165×300/2.9Kg	个	17.35	19.60	
1950	球墨铸铁防盗平算	450×750 外径872×572/58Kg/40t	套	355.57	401.80	
1951	球墨铸铁防盗立算	600×800/98Kg/25t	套	594.07	671.29	
1952	PE警示带	宽金属丝,宽铝箔,宽度≥200mm	m	2.66	3.01	
1953	示踪线	双股铜包钢,2*4.0mm ²	m	2.66	3.01	
	十七、新型材料					
1954	阳台壁挂太阳能	80×250 100升	套	3470.00	3921.10	
1955	预制装配干式地暖聚丙模块	直铺型 30mm	m ²	57.05	64.47	
1956	预制装配干式地暖聚丙模块	架空型 40mm	m ²	61.26	69.22	
1957	预制装配干式地暖聚丙模块	架空型 50mm	m ²	65.46	73.97	