

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

一、水泥、地材

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	水泥	PC32.5MPa	t	410.00
2	水泥	PC42.5MPa	t	460.00
3	水泥	PC52.5MPa	t	530.00
4	水泥	PO42.5MPa	t	470.00
5	水泥	PO52.5MPa	t	540.00
6	白水泥		t	1200.00
7	粉煤灰烧结砖	240 × 115 × 53	千块	470.00
8	粉煤灰烧结砖	200 × 95 × 50	千块	470.00
9	红砖	240 × 115 × 53	千块	500.00
10	加气砼砌块	585 × 120 × 240	m ³	220.00
11	加气砼砌块	585 × 180 × 240	m ³	220.00
12	加气砼砌块	585 × 240 × 240	m ³	220.00
13	加气砼砌块	600 × 100 × 240	m ³	220.00
14	加气砼砌块	600 × 200 × 240	m ³	220.00
15	加气砼砌块	600 × 250 × 240	m ³	220.00
16	加气砼砌块	600 × 300 × 240	m ³	220.00
17	加气砼砌块	B05	m ³	260.00
18	粉煤灰加气砼块	600 × 200 × 200	m ³	220.00
19	蒸压砂加气砼砌块		m ³	410.00
20	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	100mm	m ²	88.00
21	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	120mm	m ²	100.00
22	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	150mm	m ²	120.00
23	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	180mm	m ²	135.00
24	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	200mm	m ²	150.00
25	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	250mm	m ²	185.00
26	蒸压砂加气砼轻质墙板 (ALC)	300mm	m ²	220.00
27	GRC轻质板	30mm	m ²	205.00
28	水泥瓦		页	3.42
29	水泥脊瓦		页	6.27
30	砂 (天然)		m ³	130.00
31	碎石	5-10mm	m ³	120.00
32	碎石	15-30mm	m ³	120.00
33	碎石	35-60mm	m ³	120.00
34	乱毛石		m ³	100.00
35	地瓜石		m ³	105.00
36	块石	10-500kg	m ³	135.00
37	防火型排烟气道	350 × 250壁厚15mm	m	90.00
38	防火型排烟气道	350 × 300壁厚15mm	m	92.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

一、水泥、地材

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
39	砌筑砂浆DM	强度等级M5	t	230.00
40	砌筑砂浆DM	强度等级M7.5	t	240.00
41	砌筑砂浆DM	强度等级M10	t	250.00
42	抹灰砂浆DP	强度等级M5	t	250.00
43	抹灰砂浆DP	强度等级M10	t	260.00
44	抹灰砂浆DP	强度等级M15	t	270.00
45	抹灰砂浆DP	强度等级M20	t	280.00
46	地面砂浆DS	强度等级M15	t	240.00
47	地面砂浆DS	强度等级M20	t	250.00
48	商品砼	C15	m ³	335.00
49	商品砼	C20	m ³	350.00
50	商品砼	C25	m ³	365.00
51	商品砼	C30	m ³	380.00
52	商品砼	C35	m ³	395.00
53	商品砼	C40	m ³	415.00
54	商品砼	C45	m ³	445.00
55	商品砼	C50玄武岩石子	m ³	485.00
56	商品砼	C55玄武岩石子	m ³	525.00
57	商品砼	C60玄武岩石子	m ³	585.00
58	商品细石砼	增	m ³	25.00
59	抗渗添加剂	P6/P8	m ³	25.00
60	抗渗添加剂	P10	m ³	30.00
61	早强防冻添加剂		m ³	35.00
62	早强砼添加剂		m ³	20.00
63	膨胀砼添加剂		m ³	30.00
64	抗裂纤维	掺量8-10%	m ³	30.00
65	自密实砼添加剂		m ³	80.00
66	复合膨胀纤维抗裂添加剂		t	3100.00
67	无收缩高强度灌浆料	C40	t	2900.00
68	抗裂砂浆粉		kg	1.50
69	混凝土添加剂阻锈剂		m ³	60.00
70	汽车泵（泵送）	60m以下	m ³	25.00
71	汽车泵（泵送）	60m以上	m ³	45.00
72	地泵（泵送）		m ³	17.00
73	车载泵（泵送）		m ³	20.00

备注：预拌砂浆、商品砼已包括20公里运输费用。

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

二、钢材

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	高线	Φ6.5-10mm HPB300	t	3846-4066
2	圆钢	Φ12-14mm HPB300	t	3973.00
3	盘螺	Φ6mm HRB400	t	4206.00
4	盘螺	Φ8-Φ10mm HRB400	t	3876.00
5	盘螺	Φ6mm HRB400E	t	4206.00
6	盘螺	Φ8-Φ10mm HRB400E	t	3876.00
7	螺纹钢	Φ12mm HRB400	t	3826.00
8	螺纹钢	Φ14mm HRB400	t	3796.00
9	螺纹钢	Φ16-25mm HRB400	t	3766.00
10	螺纹钢	Φ28mm 以上 HRB400	t	3826.00
11	螺纹钢	Φ12mm HRB400E	t	3826.00
12	螺纹钢	Φ14mm HRB400E	t	3796.00
13	螺纹钢	Φ16-Φ25mm HRB400E	t	3766.00
14	螺纹钢	Φ28-Φ32mm HRB400E	t	3826.00
15	普通钢板	12mm	t	3845.00
16	角钢	Q235B 100×100×10mm	t	3815.00
17	角钢	其他规格	t	3650-3850
18	无缝钢管	Φ16×1.5	t	4970.00
19	无缝钢管	Φ20×2.0	t	4970.00
20	无缝钢管	Φ25×2.5	t	4970.00
21	无缝钢管	Φ32×3.5	t	4970.00
22	无缝钢管	Φ33.5×3.25	t	4970.00
23	无缝钢管	Φ39×3.5	t	4970.00
24	无缝钢管	Φ42.3×3.25	t	4970.00
25	无缝钢管	Φ51×3.5	t	5070.00
26	无缝钢管	Φ60×3.5	t	5020.00
27	无缝钢管	Φ70×4.5	t	4950.00
28	无缝钢管	Φ89×4.5 20#流体管	t	4950.00
29	无缝钢管	Φ108×4.5 20#流体管	t	4710.00
30	无缝钢管	Φ133×4.5 20#流体管	t	4740.00
31	无缝钢管	Φ159×6 20#流体管	t	4700.00
32	无缝钢管	Φ219×6	t	4700.00
33	无缝钢管	Φ273×8	t	5110.00
34	结构无缝管	Φ203×8 Q345B	t	4670.00
35	结构无缝管	Φ203×16 Q345B	t	4670.00
36	结构无缝管	Φ451×25 Q345B	t	4670.00
37	槽钢	Q235B 16#-20#	t	3928.00
38	工字钢	14# Q235B	t	3978.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

二、钢材

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
39	工字钢	16# Q235B	t	3978.00
40	工字钢	25# Q235B	t	3978.00
41	工字钢	32# Q235B	t	4200.00
42	焊接钢管	各种规格	t	4233.00
43	冷轧板卷	1.0×1250×C SPCC	t	4669.00
44	热镀锌圆钢	各种规格	t	4837.00
45	热镀锌扁钢	各种规格	t	4559.00
46	镀锌板		t	4801.00
47	不锈钢板	不分规格、型号	t	18539.00
48	低合金中厚钢板	10mm Q355B	t	4045.00
49	低合金中厚钢板	12mm Q345B	t	4195.00
50	低合金中厚钢板	14-20mm Q345B	t	3995.00
51	低合金中厚钢板	21-30mm Q355B	t	3995.00
52	低合金中厚钢板	31-40mm Q355B	t	4126.00
53	低合金中厚钢板	41-50mm Q355B	t	4126.00
54	低合金中厚钢板	51-60mm Q355B	t	4147.00
55	扁钢	-4×45	kg	4.07
56	扁钢	-5	kg	4.07
57	扁钢	-10×100	kg	4.10
58	扁钢	-40×4	kg	4.32
59	扁钢	-45×4	kg	4.32
60	扁钢	-50×5	kg	4.32
61	扁钢	-50×8	kg	4.32
62	扁钢	-100×10	kg	4.29
63	热镀锌管	DN15	t	5140.00
64	热镀锌管	DN20	t	5040.00
65	热镀锌管	DN25	t	4810.00
66	热镀锌管	DN32	t	4810.00
67	热镀锌管	DN40	t	4720.00
68	热镀锌管	DN50	t	4660.00
69	热镀锌管	DN65	t	4470.00
70	热镀锌管	DN80	t	4450.00
71	热镀锌管	DN100	t	4440.00
72	热镀锌管	DN125	t	4740.00
73	热镀锌管	DN150	t	4760.00
74	热镀锌管	DN200	t	4860.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

二、钢材

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
75	衬塑钢管	DN15	m	9.37
76	衬塑钢管	DN20	m	12.40
77	衬塑钢管	DN25	m	17.49
78	衬塑钢管	DN32	m	22.62
79	衬塑钢管	DN40	m	27.29
80	衬塑钢管	DN50	m	34.47
81	衬塑钢管	DN65	m	45.81
82	衬塑钢管	DN80	m	57.54
83	衬塑钢管	DN100	m	74.27
84	衬塑钢管	DN125	m	107.87
85	衬塑钢管	DN150	m	127.74
86	衬塑钢管	DN200	m	229.50
87	衬塑无缝钢管	DN15 2.5MPa	m	17.51
88	衬塑无缝钢管	DN20 2.5MPa	m	22.33
89	衬塑无缝钢管	DN25 2.5MPa	m	31.48
90	衬塑无缝钢管	DN32 2.5MPa	m	40.72
91	衬塑无缝钢管	DN40 2.5MPa	m	49.12
92	衬塑无缝钢管	DN50 2.5MPa	m	62.03
93	衬塑无缝钢管	DN65 2.5MPa	m	82.47
94	衬塑无缝钢管	DN80 2.5MPa	m	103.57
95	衬塑无缝钢管	DN100 2.5MPa	m	133.68
96	衬塑无缝钢管	DN125 2.5MPa	m	175.75
97	衬塑无缝钢管	DN150 2.5MPa	m	229.92
98	衬塑无缝钢管	DN200 2.5MPa	m	413.12
99	螺旋缝埋弧焊钢管	Φ273×8	t	4830.00
100	螺旋缝埋弧焊钢管	Φ325×8	t	4830.00
101	螺旋缝埋弧焊钢管	Φ377×10	t	4830.00
102	螺旋缝埋弧焊钢管	Φ426×10	t	4830.00
103	螺旋缝埋弧焊钢管	Φ478×12	t	4830.00
104	热浸镀锌方钢	40×40×6mm	t	4530.00
105	热浸镀锌方钢	50×50×5mm	t	4530.00
106	热浸镀锌方钢	60×60×6mm	t	4530.00
107	热浸镀锌方钢	70×70×6mm	t	4530.00
108	热浸镀锌方钢	80×80×6mm	t	4530.00
109	热浸镀锌方钢	100×100×8mm	t	4530.00
110	热浸镀锌方钢	120×60×6mm	t	4530.00
111	热浸镀锌方钢	120×80×4mm	t	4530.00
112	热浸镀锌方钢	150×100×4mm	t	4530.00
113	热浸镀锌方钢	160×80×8mm	t	4530.00
114	热浸镀锌方钢	200×80×8mm	t	4530.00
115	热浸镀锌角钢	L50×3/4/5mm	t	4530.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

三、木材

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	模板材		m ³	2600.00
2	胶合板	12×1220×2440(不覆膜)	m ²	40.00
3	胶合板	15×1220×2440(不覆膜)	m ²	42.00
4	胶合板	18×1220×2440(不覆膜)	m ²	45.00
5	胶合板	13×1220×2440(覆膜)	m ²	50.00
6	竹胶板		m ²	55.00

四、门窗

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	铝合金推拉窗	80系列5+12A+5	m ²	570.00
2	铝合金推拉窗	85系列5+12A+5	m ²	580.00
3	铝合金推拉窗	90系列5+6A+5+6A+5	m ²	685.00
4	铝合金平开窗	55系列5+12A+5	m ²	584.00
5	铝合金平开窗	60系列5+12A+5	m ²	659.00
6	铝合金平开窗	65系列5+12A+5	m ²	685.00
7	铝合金平开窗	65系列5+6A+5+6A+5	m ²	722.00
8	铝合金平开窗	65系列5+12A+5+12A+5	m ²	786.00
9	铝合金平开窗	6+12A+6双银Low-e中空钢化玻璃	m ²	828.00
10	铝合金平开窗	6+9A+6低透Low-e透明双中空钢化玻璃	m ²	916.00
11	铝合金平开门	55系列5+12A+5	m ²	699.00
12	铝合金电动排烟窗	6+9A+6低透Low-e透明双中空钢化玻璃 消防联动装置	m ²	2600.00
13	铝合金平开内倒窗	55系列5+12A+5	m ²	630.00
14	铝合金平开内倒窗	60系列5+12A+5	m ²	659.00
15	铝合金平开内倒窗	65系列5+12A+5	m ²	685.00
16	铝合金平开内倒窗	70系列5+12A+5	m ²	710.00
17	铝合金百叶窗	50×20×1.4mm,铝合金方通边框, 铝合金百叶片	m ²	380.00
18	铝合金平开门	60系列5+12A+5	m ²	728.00
19	铝合金平开门	60系列5+6A+5+6A+5	m ²	771.00
20	铝合金推拉门	60系列5+12A+5	m ²	648.00
21	铝合金推拉门	80系列5+12A+5	m ²	670.00
22	玻璃隔断	12mm厚钢化玻璃+1.5mm厚304不锈钢板	m ²	541.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	钢丝网骨架聚乙烯复合管	dn63 1.6Mpa	m	25.30
2	钢丝网骨架聚乙烯复合管	dn75 1.6Mpa	m	32.49
3	钢丝网骨架聚乙烯复合管	dn90 1.6Mpa	m	39.99
4	钢丝网骨架聚乙烯复合管	dn110 1.6Mpa	m	57.97
5	钢丝网骨架聚乙烯复合管	dn125 1.6Mpa	m	75.70
6	钢丝网骨架聚乙烯复合管	dn160 1.6Mpa	m	103.73
7	UPVC实壁排水管	De50 × 2.0mm	m	4.86
8	UPVC实壁排水管	De75 × 2.3mm	m	8.63
9	UPVC实壁排水管	De110 × 3.2mm	m	16.68
10	UPVC实壁排水管	De160 × 4.0mm	m	31.50
11	防紫外线UPVC管	De50	m	15.00
12	防紫外线UPVC管	De75	m	25.00
13	防紫外线UPVC管	De110	m	32.00
14	防紫外线UPVC管	De160	m	50.00
15	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S5 Φ 20x2.0mm	m	3.46
16	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S5 Φ 25x2.3mm	m	4.99
17	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S5 Φ 32x2.9mm	m	7.85
18	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S5 Φ 40x3.7mm	m	12.94
19	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S5 Φ 50x4.6mm	m	19.72
20	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S5 Φ 63x5.8mm	m	31.69
21	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S4 Φ 20x2.3mm	m	3.82
22	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S4 Φ 25x2.8mm	m	5.92
23	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S4 Φ 32x3.6mm	m	9.46
24	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S4 Φ 40x4.5mm	m	15.58
25	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S4 Φ 50x5.6mm	m	24.21
26	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S4 Φ 63x7.1mm	m	38.59
27	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S3.2 Φ 20x2.8mm	m	4.79
28	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S3.2 Φ 25x3.5mm	m	7.32
29	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S3.2 Φ 32x4.4mm	m	11.72
30	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S3.2 Φ 40x5.5mm	m	18.51
31	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S3.2 Φ 50x6.9mm	m	29.08
32	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S3.2 Φ 63x8.7mm	m	47.10
33	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S2.5 Φ 20x3.4mm	m	5.84
34	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S2.5 Φ 25*4.2mm	m	9.19
35	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S2.5 Φ 32*5.4mm	m	14.85
36	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S2.5 Φ 40*6.7mm	m	22.93
37	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S2.5 Φ 50*8.3mm	m	35.57
38	冷热水用聚丙烯(PP-R)管材(PP-R给水管)	S2.5 Φ 63*10.5mm	m	56.62

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
39	建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 (UPVC实壁螺旋管)	75 × 2.3mm	m	12.10
40	建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 (UPVC实壁螺旋管)	110 × 3.2mm	m	21.41
41	建筑排水用硬聚氯乙烯(PVC-U)管材 (UPVC实壁螺旋管)	160 × 4.0mm	m	39.01
42	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN15 壁厚 0.6mm	m	12.46
43	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN20 壁厚 0.7mm	m	14.40
44	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN25 壁厚 0.8mm	m	23.69
45	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN32 壁厚 1.0mm	m	37.23
46	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN40 壁厚 1.0mm	m	46.01
47	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN50 壁厚 1.2mm	m	69.35
48	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN65 壁厚 1.5mm	m	123.58
49	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN80 壁厚 1.5mm	m	138.10
50	薄壁不锈钢管(S304)1.6MPa	304 DN100 壁厚 1.5mm	m	187.11
51	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ6.35*0.8	m	11.04
52	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ9.53*0.8	m	17.37
53	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ12.7*0.8	m	23.68
54	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ15.88*1	m	37.00
55	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ19.05*1	m	44.89
56	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ22.2*1.2	m	62.67
57	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ25.4*1.2	m	72.23
58	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ28.6*1.4	m	94.71
59	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ31.75*1.4	m	105.67
60	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ38.1*1.7	m	153.87
61	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ41.3*1.8	m	176.79
62	空调用冷媒管 (紫铜)	Φ44.45*1.8	m	190.93
63	自动排气阀	DN15 1.6MPa	套	24.98
64	自动排气阀	DN20 1.6MPa	套	28.98
65	自动排气阀	DN25 1.6MPa	个	40.00
66	信号蝶阀	DN50 1.6MPa	个	117.11
67	信号蝶阀	DN80 1.6MPa	个	298.85
68	信号蝶阀	DN100 1.6MPa	个	322.06
69	信号蝶阀	DN150 1.6MPa	个	383.65
70	信号蝶阀	DN200 1.6MPa	个	552.00
71	电磁阀	DN25 1.6MPa	个	226.16
72	电磁阀	DN50 1.6MPa	个	2382.48
73	雨淋报警阀组	DN150 1.6MPa 带水力警铃	套	4484.40
74	湿式报警阀组	DN150 带水力警铃	套	2099.60

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
75	水流指示器	ZSJZ50 1.6MPa	个	160.00
76	水流指示器	ZSJZ80 1.6MPa	个	175.00
77	水流指示器	ZSJZ100 1.6MPa	个	185.00
78	水流指示器	ZSJZ150 1.6MPa	个	195.00
79	末端试水装置	DN25 1.6MPa	套	175.67
80	丝接铜球阀	DN15 1.6MPa	个	20.00
81	丝接铜球阀	DN20 1.6MPa	个	26.00
82	丝接铜球阀	DN25 1.6MPa	个	48.00
83	丝接铜球阀	DN32 1.6MPa	个	69.00
84	丝接铜球阀	DN40 1.6MPa	个	88.00
85	丝接铜球阀	DN50 1.6MPa	个	144.00
86	甲型单栓室内消火栓箱	SG24A65-P	套	580.00
87	甲型单栓带消防软管卷盘消火栓箱	SG24B65Z-J	套	790.00
88	甲型单栓带消防软管卷盘消火栓箱(减压稳压)	SG24B65Z-J	套	844.00
89	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜	SG18E65Z-J	套	980.00
90	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜(减压稳压)	SG18E65Z-J	套	1000.00
91	乙型单栓带灭火器箱组合式消防柜	SG24E65Z-J	套	1162.00
92	乙型单栓带灭火器箱组合式消防柜(减压稳压)	SG24E65Z-J	套	1222.00
93	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN40	个	405.00
94	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN50	个	497.00
95	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN65	个	637.00
96	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN80	个	842.00
97	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN100	个	956.00
98	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN125	个	1307.00
99	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN150	个	1922.00
100	法兰钢闸阀	Z41H-16C DN200	个	3078.00
101	铜丝扣闸阀 215W-16T	DN15	个	25.00
102	铜丝扣闸阀 215W-16T	DN20	个	36.00
103	铜丝扣闸阀 215W-16T	DN25	个	50.00
104	铜丝扣闸阀 215W-16T	DN32	个	66.00
105	铜丝扣闸阀 215W-16T	DN40	个	91.00
106	铜丝扣闸阀 215W-16T	DN50	个	134.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
107	法兰钢截止阀	J41H-25C DN40	个	542.00
108	法兰钢截止阀	J41H-25C DN50	个	600.00
109	法兰钢截止阀	J41H-25C DN65	个	837.00
110	法兰钢截止阀	J41H-25C DN80	个	1078.00
111	法兰钢截止阀	J41H-25C DN100	个	1455.00
112	法兰钢截止阀	J41H-25C DN125	个	2271.00
113	法兰钢截止阀	J41H-25C DN150	个	2971.00
114	法兰钢截止阀	J41H-25C DN200	个	4588.00
115	全铜丝扣截止阀J11W-16T	DN15	个	21.00
116	全铜丝扣截止阀J11W-16T	DN20	个	32.00
117	全铜丝扣截止阀J11W-16T	DN25	个	48.00
118	全铜丝扣截止阀J11W-16T	DN32	个	69.29
119	全铜丝扣截止阀J11W-16T	DN40	个	116.42
120	全铜丝扣截止阀J11W-16T	DN50	个	178.18
121	球墨铸铁给水管	DN100	m	137.61
122	球墨铸铁给水管	DN150	m	164.73
123	球墨铸铁给水管	DN200	m	223.00
124	球墨铸铁给水管	DN250	m	293.31
125	球墨铸铁给水管	DN300	m	344.54
126	球墨铸铁给水管	DN350	m	454.03
127	球墨铸铁给水管	DN400	m	515.30
128	球墨铸铁给水管件	综合	t	6820.43
129	橡胶软接头	DN20 1.6MPa	个	75.00
130	橡胶软接头	DN25 1.6MPa	个	85.00
131	橡胶软接头	DN32 1.6MPa	个	105.00
132	橡胶软接头	DN40 1.6MPa	个	115.00
133	橡胶软接头	DN50 1.6MPa	个	133.99
134	橡胶软接头	DN65 1.6MPa	个	151.05
135	橡胶软接头	DN80 1.6MPa	个	164.14
136	橡胶软接头	DN100 1.6MPa	个	233.63
137	橡胶软接头	DN125 1.6MPa	个	303.12
138	橡胶软接头	DN150 1.6MPa	个	365.55
139	橡胶软接头	DN200 1.6MPa	个	719.00
140	橡胶软接头	DN250 1.6MPa	个	862.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
141	橡胶软接头	DN300 1.6MPa	个	1079.54
142	橡胶软接头	DN350 1.6MPa	个	1885.16
143	橡胶软接头	DN400 1.6MPa	个	2695.80
144	橡胶软接头	DN500 1.6MPa	个	5212.37
145	A型柔性接口铸铁管材	DN50	m	52.00
146	A型柔性接口铸铁管材	DN75	m	68.00
147	A型柔性接口铸铁管材	DN100	m	84.00
148	A型柔性接口铸铁管材	DN150	m	136.00
149	W型柔性接口铸铁管材	DN50	m	42.00
150	W型柔性接口铸铁管材	DN75	m	55.00
151	W型柔性接口铸铁管材	DN100	m	79.83
152	W型柔性接口铸铁管材	DN150	m	110.00
153	W型柔性接口铸铁管材	DN200	m	197.22
154	PE-RT管材 1.6MPa	Φ25×2.8	m	7.85
155	PE-RT管材 1.6MPa	Φ32×3.0	m	8.85
156	PE-RT管材 1.6MPa	Φ50×4.6	m	14.82
157	铸铁散热器	柱型4片/组	组	180.00
158	铸铁散热器	柱型8片/组	组	360.00
159	铸铁散热器	柱型10片/组	组	450.00
160	铸铁散热器	柱型12片/组	组	540.00
161	铸铁散热器	柱型14片/组	组	630.00
162	铸铁散热器	柱型15片/组	组	675.00
163	铸铁散热器	柱型16片/组	组	720.00
164	铸铁散热器	柱型18片/组	组	810.00
165	铸铁散热器	柱型20片/组	组	900.00
166	铸铁散热器	柱型21片/组	组	945.00
167	铸铁散热器	柱型22片/组	组	990.00
168	铸铁散热器	柱型24片/组	组	1080.00
169	铸铁散热器	柱型25片/组	组	1125.00
170	PVC电线管	Φ16	m	1.30
171	PVC电线管	Φ20	m	1.89
172	PVC电线管	Φ25	m	2.50
173	PVC电线管	Φ32	m	3.60
174	PVC电线管	Φ40	m	6.10
175	PVC电线管	Φ50	m	8.40
176	热浸镀锌钢制槽式桥架	50×50 厚度0.8mm	m	17.80
177	热浸镀锌钢制槽式桥架	100×50 厚度1.0mm	m	27.50
178	热浸镀锌钢制槽式桥架	100×75 厚度1.0mm	m	32.10

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
179	热浸锌钢制槽式桥架	100×100 厚度 1.0mm	m	36.50
180	热浸锌钢制槽式桥架	150×50 厚度 1.2mm	m	42.90
181	热浸锌钢制槽式桥架	150×100 厚度 1.2mm	m	53.50
182	热浸锌钢制槽式桥架	200×100 厚度 1.2mm	m	61.60
183	热浸锌钢制槽式桥架	200×150 厚度 1.2mm	m	72.10
184	热浸锌钢制槽式桥架	300×100 厚度 1.2mm	m	81.00
185	热浸锌钢制槽式桥架	300×150 厚度 1.2mm	m	107.60
186	热浸锌钢制槽式桥架	300×200 厚度 1.2mm	m	118.60
187	热浸锌钢制槽式桥架	400×100 厚度 1.5mm	m	117.00
188	热浸锌钢制槽式桥架	400×150 厚度 1.5mm	m	128.70
189	热浸锌钢制槽式桥架	400×200 厚度 1.5mm	m	140.40
190	热浸锌钢制槽式桥架	500×100 厚度 1.5mm	m	162.80
191	热浸锌钢制槽式桥架	500×150 厚度 1.5mm	m	177.00
192	热浸锌钢制槽式桥架	500×200 厚度 1.5mm	m	192.60
193	热浸锌钢制槽式桥架	600×100 厚度 2.0mm	m	182.80
194	热浸锌钢制槽式桥架	600×150 厚度 2.0mm	m	192.90
195	热浸锌钢制槽式桥架	600×200 厚度 2.0mm	m	207.00
196	热浸锌钢制槽式桥架	800×100 厚度 2.0mm	m	215.90
197	热浸锌钢制槽式桥架	800×150 厚度 2.0mm	m	224.90
198	热浸锌钢制槽式桥架	800×200 厚度 2.0mm	m	325.20
199	JDG穿线管	公称口径 16 壁厚 1.2mm	m	3.18
200	JDG穿线管	公称口径 20 壁厚 1.2mm	m	4.01
201	JDG穿线管	公称口径 25 壁厚 1.2mm	m	4.97
202	JDG穿线管	公称口径 32 壁厚 1.2mm	m	6.54
203	JDG穿线管	公称口径 40 壁厚 1.2mm	m	8.19
204	JDG穿线管	公称口径 50 壁厚 1.2mm	m	10.41
205	JDG穿线管	公称口径 16 壁厚 1.6mm	m	4.39
206	JDG穿线管	公称口径 20 壁厚 1.6mm	m	5.71
207	JDG穿线管	公称口径 25 壁厚 1.6mm	m	7.24
208	JDG穿线管	公称口径 32 壁厚 1.6mm	m	9.42
209	JDG穿线管	公称口径 40 壁厚 1.6mm	m	11.87
210	JDG穿线管	公称口径 50 壁厚 1.6mm	m	14.91
211	五孔安全插座	250V 10A	个	11.81
212	带开关五孔插座	250V 10A	个	25.00
213	二、三孔安全插座(防溅)		个	30.00
214	地面插座	250V 10A IP54	个	200.00
215	防溅五孔插座	250V 10A	个	30.00
216	三孔安全插座	250V 10A	个	17.41

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
217	单联单控开关	250V 10A	个	13.04
218	双联单控开关	250V 10A	个	17.83
219	三联单控开关	250V 10A	个	24.96
220	四联单控开关	250V 10A	个	39.32
221	单联双控开关	250V 10A	个	16.60
222	双联双控开关	250V 10A	个	20.25
223	塑料电线	BV1.5	m	1.71
224	塑料电线	BV2.5	m	2.59
225	塑料电线	BV4	m	4.00
226	塑料电线	BV6	m	6.31
227	塑料电线	BV10	m	10.79
228	塑料电线	BV16	m	16.72
229	塑料电线	BVR-4	m	4.71
230	塑料电线	BVR-16	m	17.65
231	塑料电线	BVR-25	m	35.84
232	阻燃塑料电线	ZR-BV1.5	m	1.92
233	阻燃塑料电线	ZR-BV2.5	m	2.82
234	阻燃塑料电线	ZR-BV4	m	4.44
235	阻燃塑料电线	ZR-BV6	m	6.72
236	阻燃塑料电线	ZR-Bv10	m	11.69
237	阻燃塑料电线	ZR-BV16	m	17.55
238	阻燃塑料电线	ZC-BV1.5	m	1.81
239	阻燃塑料电线	ZC-BV2.5	m	2.74
240	阻燃塑料电线	ZC-BV4	m	4.34
241	阻燃塑料电线	ZC-BV6	m	6.57
242	阻燃塑料电线	ZC-BV10	m	11.35
243	耐火塑料电线	NH-BV1.5	m	1.81
244	耐火塑料电线	NH-BV2.5	m	2.90
245	耐火塑料电线	NH-BV4	m	4.53
246	耐火塑料电线	NH-BV6	m	7.06
247	耐火塑料电线	NH-BV10	m	12.13
248	耐火塑料电线	NH-BV16	m	19.16
249	阻燃耐火塑料电线	ZRNH-BV1.5	m	1.96
250	阻燃耐火塑料电线	ZRNH-BV4	m	3.03
251	阻燃耐火塑料电线	ZRNH-BV6	m	7.28
252	阻燃耐火塑料电线	ZRNH-BV10	m	12.50
253	阻燃耐火塑料电线	ZRNH-BV16	m	19.32
254	聚氯乙烯绝缘耐火软双绞线	NH-RVS-2×1.0	m	8.21

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
255	聚氯乙烯绝缘耐火软双绞线	NH-RVS-2×1.5	m	9.26
256	聚氯乙烯绝缘耐火软双绞线	NH-RVS-2×2.5	m	12.45
257	低烟无卤阻燃辐照交联绝缘电线	WDZC-BYJ-1.5	m	2.72
258	低烟无卤阻燃辐照交联绝缘电线	WDZC-BYJ-2.5	m	3.09
259	低烟无卤阻燃辐照交联绝缘电线	WDZC-BYJ-4	m	4.85
260	低烟无卤阻燃辐照交联绝缘电线	WDZC-BYJ-6	m	7.59
261	低烟无卤阻燃辐照交联绝缘电线	WDZC-BYJ-10	m	13.01
262	低烟无卤阻燃辐照交联绝缘电线	WDZC-BYJ-16	m	24.33
263	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-1.0	m	2.19
264	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-1.5	m	2.59
265	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-2.5	m	3.21
266	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-4	m	5.18
267	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-6	m	7.92
268	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-10	m	15.38
269	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-16	m	25.53
270	低烟无卤阻燃耐火交联绝缘电线	WDZN-BYJ-25	m	40.76
271	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZA-BYJ-2.5	m	3.84
272	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZA-BYJ-4	m	5.66
273	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZA-BYJ-6	m	9.64
274	低烟无卤阻燃聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZA-BYJ-10	m	14.39
275	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZAN-BYJ-2.5	m	4.27
276	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZAN-BYJ-4	m	6.29
277	低烟无卤阻燃耐火聚乙烯绝缘辐照型电线	WDZAN-BYJ-10	m	14.68
278	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJV-4×2.5	m	18.01
279	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-5×4	m	24.66
280	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-5×6	m	35.18
281	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-5×10	m	56.69
282	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-5×16	m	85.90
283	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-4×25+1×16	m	132.79
284	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-4×35+1×16	m	172.54
285	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-4×50+1×25	m	239.31
286	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-4×70+1×35	m	334.84
287	铜芯阻燃交联聚乙烯绝缘电力电缆	ZR-YJY-4×95+1×50	m	451.63
288	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-3×4	m	15.26
289	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJY-0.6/1KV-3×6	m	16.74
290	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-5×4	m	22.51
291	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-5×6	m	45.94
292	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-5×10	m	82.54

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
293	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-5×16	m	167.92
294	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-5×25	m	186.49
295	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-5×35	m	257.67
296	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×25+1×16	m	144.76
297	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×35+1×16	m	184.44
298	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×35+1×25	m	191.38
299	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×50+1×25	m	224.62
300	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×50+1×35	m	257.45
301	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×70+1×35	m	380.58
302	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×95+1×50	m	521.74
303	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-0.6/1KV-4×95+1×70	m	571.06
304	铜芯交联耐火电力电缆	NH-YJV-0.6/1KV-4×35+1×16	m	205.20
305	铜芯交联耐火电力电缆	NH-YJV-0.6/1KV-4×50+1×25	m	276.68
306	铜芯交联耐火电力电缆	NH-YJV-0.6/1KV-4×70+1×35	m	390.93
307	铜芯交联耐火电力电缆	NH-YJV-0.6/1KV-4×95+1×50	m	532.90
308	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZC-YJV-0.6/1KV-4×10+1×6	m	68.02
309	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZC-YJV-0.6/1KV-4×16+1×10	m	107.70
310	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZC-YJV-0.6/1KV-4×25+1×16	m	166.50
311	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZC-YJV-0.6/1KV-4×35+1×16	m	217.91
312	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZC-YJV-0.6/1KV-4×185+1×95	m	1203.27
313	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZC-YJV-0.6/1KV-4×240+1×120	m	1506.27
314	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×4+1×2.5	m	24.58
315	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×6+1×4	m	35.94
316	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×10+1×6	m	59.21
317	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×16+1×10	m	94.68
318	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×25+1×16	m	147.73
319	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×35+1×16	m	198.06
320	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×50+1×25	m	270.80
321	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×70+1×35	m	384.01
322	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×95+1×50	m	524.00
323	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×120+1×70	m	708.23
324	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×185+1×95	m	1011.20
325	铜芯交联聚乙烯绝缘阻燃电力电缆	ZC-YJV-0.6/1KV-4×240+1×120	m	1309.34
326	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×10	m	44.97
327	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×1.5	m	13.66
328	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×95	m	547.64
329	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-5×2.5	m	17.23
330	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-5×4	m	29.55

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
331	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-5×6	m	39.83
332	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-5×10	m	59.26
333	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-5×16	m	105.72
334	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×25+2×16	m	114.68
335	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×35+1×16	m	160.53
336	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×35+2×16	m	191.48
337	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×50+2×25	m	225.06
338	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×70+2×35	m	379.47
339	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×95+1×50	m	433.15
340	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×95+2×50	m	533.56
341	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×150+1×70	m	863.29
342	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×150+2×70	m	1106.75
343	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×185+2×95	m	1169.17
344	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-3×240+2×120	m	1460.79
345	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×25+1×16	m	125.57
346	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×35+1×16	m	225.25
347	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×50+1×25	m	284.59
348	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×70+1×35	m	437.24
349	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×95+1×50	m	567.15
350	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×120+1×70	m	752.53
351	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×150+1×70	m	1145.70
352	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×150+1×95	m	1344.57
353	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-4×2.5	m	15.34
354	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-4×4	m	29.17
355	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-4×6	m	40.08
356	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-4×10	m	59.69
357	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-4×16	m	73.46
358	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-5×4	m	30.83
359	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-5×6	m	45.95
360	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-5×10	m	62.23
361	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-5×16	m	110.91
362	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-7×10	m	97.62
363	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-7×16	m	143.60
364	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×25+1×16	m	158.75
365	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×35+2×16	m	184.87
366	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×70+1×35	m	355.30
367	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-4×25+1×16	m	141.72
368	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-3×70	m	232.61

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
369	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-3×95	m	296.51
370	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-3×150	m	452.30
371	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-3×240	m	711.90
372	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×16	m	75.85
373	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×25	m	119.78
374	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×35	m	166.70
375	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×50	m	218.31
376	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×70	m	315.06
377	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×95	m	636.23
378	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×150	m	650.66
379	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×185	m	881.24
380	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×240	m	1150.95
381	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-5×16	m	134.75
382	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×120+1×70	m	774.17
383	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×185+1×95	m	1255.96
384	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×240+1×120	m	1557.58
385	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电缆	NHYJV22-4×25	m	208.39
386	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电缆	NHYJV22-4×35	m	257.71
387	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电缆	NHYJV22-4×95	m	579.98
388	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电缆	NHYJV22-4×120	m	671.80
389	交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套耐火电缆	NHYJV22-4×240	m	1570.92
390	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-3×6	m	17.16
391	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×2.5	m	18.43
392	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×4	m	23.07
393	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×6	m	47.19
394	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×10	m	53.67
395	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×16	m	80.96
396	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×16	m	46.96
397	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×25	m	67.29
398	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×35	m	83.70
399	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×50	m	105.45
400	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×70	m	140.71
401	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×95	m	183.89
402	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×120	m	230.52
403	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×150	m	276.36
404	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×185	m	341.53
405	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-1×240	m	390.02
406	隔离型（柔性）矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×25+2×16	m	246.53

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
407	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×35+2×16	m	323.57
408	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×50+2×25	m	424.84
409	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-3×70+2×35	m	789.27
410	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×25+1×16	m	312.12
411	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×35+1×16	m	374.64
412	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×50+1×25	m	564.04
413	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-4×70+1×35	m	566.55
414	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×2.5	m	62.21
415	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×4	m	79.66
416	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×6	m	98.52
417	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×10	m	132.15
418	隔离型(柔性)矿物绝缘电缆	NG-A(BTLY)-5×16	m	193.61
419	阻燃交联聚乙烯绝缘电缆	ZR-YJV-5×6	m	29.12
420	阻燃交联聚乙烯绝缘电缆	ZR-YJV-5×10	m	50.98
421	阻燃交联聚乙烯绝缘电缆	ZR-YJV-5×16	m	77.50
422	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×16	m	69.12
423	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×25	m	111.76
424	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×35	m	142.50
425	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×50	m	204.25
426	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×120	m	591.66
427	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×150	m	803.70
428	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-4×185	m	860.70
429	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×10	m	51.36
430	铜芯交联聚乙烯绝缘电力电缆	YJV-5×16	m	77.62
431	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×185+1×95	m	1202.07
432	铜芯低烟无卤阻燃交联绝缘电力电缆	WDZ-YJY-4×240+1×120	m	1450.94
433	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×2.5	m	9.25
434	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×95	m	378.67
435	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×95+1×50	m	489.35
436	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×150+2×70	m	994.65
437	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×240	m	1019.35
438	铜芯低烟无卤耐火交联绝缘电力电缆	WDZN-YJY-3×240+1×120	m	1205.55
439	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-4×120	m	710.32
440	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电缆	YJV22-3×35+1×16	m	179.34
441	铜芯交联聚乙烯绝缘铠装电力电缆	YJV22-1.0KV-4×25+1×16	m	168.15
442	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电缆	HHYJV22-4×16	m	96.50
443	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电缆	HHYJV22-4×70	m	380.62
444	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电缆	HHYJV22-4×120	m	648.71

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
445	交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套耐火电缆	HHYJV22 -4×185	m	1041.20
446	电缆保护管	PE32	m	5.68
447	电缆保护管	PE40	m	7.22
448	电缆保护管	PE50	m	14.47
449	电缆保护管	PE75	m	29.90
450	电缆保护管	PE80	m	30.97
451	电缆保护管	PE90	m	35.06
452	电缆保护管	PE100	m	38.14
453	电缆保护管	PE125	m	48.45
454	电缆保护管	PE150	m	69.07
455	控制线	ZR-RVS2×0.5	m	2.85
456	控制线	ZR-RVS2×2.5	m	12.12
457	控制线	ZR-RVS4×1.0	m	16.27
458	控制线	ZR-RVVP5×1.0	m	14.51
459	控制线	ZR-RVVP6×0.5	m	11.58
460	控制线	ZR-RVSP2×1.0	m	7.78
461	控制线	ZR-RVSP4×1.0	m	18.59
462	控制线	ZR-RVV2×0.5	m	2.57
463	控制线	ZR-RVV2×1.0	m	4.22
464	控制线	ZR-RVV3×1.0	m	6.62
465	控制线	ZR-RVV4×0.5	m	5.05
466	控制线	ZR-RVV4×0.75	m	8.64
467	控制线	ZR-RVV7×1.5	m	24.05
468	六类4对非屏蔽双绞线	低烟无卤	m	6.00
469	室内6芯单模光纤	单模6芯, OS2, 低烟无卤	m	8.00
470	室内12芯单模光纤	单模12芯, OS2, 低烟无卤	m	20.00
471	单模4芯光纤		m	6.00
472	法兰钢止回阀	H44H-16C DN40	个	320.00
473	法兰钢止回阀	H44H-16C DN50	个	376.00
474	法兰钢止回阀	H44H-16C DN65	个	531.00
475	法兰钢止回阀	H44H-16C DN80	个	671.00
476	法兰钢止回阀	H44H-16C DN100	个	851.00
477	法兰钢止回阀	H44H-16C DN125	个	1286.00
478	法兰钢止回阀	H44H-16C DN150	个	1637.00
479	法兰钢止回阀	H44H-16C DN200	个	2764.00
480	法兰钢止回阀	H44H-16C DN250	个	4953.00
481	法兰钢止回阀	H44H-16C DN300	个	8152.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
482	法兰钢止回阀	H44H-16C DN350	个	12518.00
483	法兰钢止回阀	H44H-16C DN400	个	15430.00
484	沟槽蝶阀	球墨铸铁DN65 1.6MPa	个	125.00
485	沟槽蝶阀	球墨铸铁DN100 1.6MPa	个	195.00
486	沟槽蝶阀	球墨铸铁DN150 1.6MPa	个	370.00
487	沟槽蝶阀	球墨铸铁DN200 1.6MPa	个	490.00
488	金属软管	φ16	m	3.00
489	金属软管	φ20	m	3.80
490	金属软管	φ25	m	4.80
491	金属软管	φ32	m	5.00
492	金属软管	φ40	m	8.00
493	金属软管	φ50	m	10.00
494	金属软管活接头	φ25	套	1.57
495	PP-R双活接铜球阀	φ20	个	31.29
496	PP-R双活接铜球阀	φ25	个	39.00
497	PP-R双活接铜球阀	φ32	个	57.97
498	水泵接合器	SQX100-1.6	套	1260.00
499	水泵接合器	SQX150-1.6	套	1888.00
500	水泵接合器	SQS100-1.6	套	1180.00
501	水泵接合器	SQS150-1.6	套	1800.00
502	室外地上式消火栓	SS100/65-1.6	套	980.00
503	室外地上式消火栓	SS150/65-1.6	套	1050.00
504	室外地下式消火栓	SA100/65-1.6	套	960.00
505	喷头 K-ZSTX15 (下垂型)	K=80 玻璃球喷头 公称温度: 68℃	个	15.00
506	喷头 K-ZSTX15 (下垂型)	K=80 玻璃球喷头 公称温度: 93℃	个	18.00
507	喷头K-ZSTZ15 (直立型)	K=80 玻璃球喷头 公称温度: 68℃	个	12.00
508	喷头K-ZSTZ15 (直立型)	K=80 玻璃球喷头 公称温度: 93℃	个	14.00
509	喷头 K-ZSTB15 (边墙型)	K=80 玻璃球喷头 公称温度: 68℃	个	23.00
510	磷酸铵盐干粉灭火器	MF/ABC2	套	48.00
511	磷酸铵盐干粉灭火器	MFZ/ABC3	套	68.00
512	磷酸铵盐干粉灭火器	MFZ/ABC4	套	83.00
513	磷酸铵盐干粉灭火器	MFZ/ABC5	套	98.00
514	推车式灭火器	MFTZ/ABC20	具	568.00
515	280° 防火阀	400*200	个	297.60
516	280° 防火阀	400*250	个	314.40
517	280° 防火阀	500*200	个	331.20
518	280° 防火阀	500*250	个	348.00
519	280° 防火阀	500*320	个	371.52
520	280° 防火阀	500*400	个	398.40

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
521	280° 防火阀	630*160	个	361.44
522	280° 防火阀	630*200	个	374.88
523	280° 防火阀	630*250	个	391.68
524	280° 防火阀	630*320	个	415.20
525	280° 防火阀	630*400	个	442.08
526	280° 防火阀	630*500	个	475.68
527	280° 防火阀	630*630	个	519.36
528	280° 防火阀	800*200	个	432.00
529	280° 防火阀	800*250	个	448.80
530	280° 防火阀	800*320	个	472.32
531	280° 防火阀	800*400	个	499.20
532	280° 防火阀	800*500	个	532.80
533	280° 防火阀	800*630	个	576.48
534	280° 防火阀	800*800	个	633.60
535	280° 防火阀	1000*200	个	499.20
536	280° 防火阀	1000*250	个	516.00
537	280° 防火阀	1000*320	个	539.52
538	280° 防火阀	1000*400	个	566.40
539	280° 防火阀	1000*500	个	600.00
540	280° 防火阀	1000*630	个	643.68
541	280° 防火阀	1000*800	个	700.80
542	280° 防火阀	1000*1000	个	768.00
543	280° 防火阀	1200*200	个	566.40
544	280° 防火阀	1200*320	个	606.72
545	280° 防火阀	1200*400	个	633.60
546	280° 防火阀	1200*500	个	667.20
547	280° 防火阀	1250*200	个	583.20
548	280° 防火阀	1250*320	个	623.52
549	280° 防火阀	1250*400	个	650.40
550	280° 防火阀	1250*500	个	684.00
551	280° 防火阀	1250*630	个	727.68
552	280° 防火阀	1250*800	个	784.80
553	280° 防火阀	1250*1000	个	852.00
554	280° 防火阀	1600*320	个	741.12
555	280° 防火阀	1600*400	个	768.00
556	280° 防火阀	1600*500	个	801.60
557	280° 防火阀	1600*630	个	845.28
558	280° 防火阀	1600*800	个	902.40

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
559	280° 防火阀	1600*1000	个	969.60
560	280° 防火阀	1600*1250	个	1053.60
561	280° 防火阀	1600*1600	个	1171.20
562	280° 防火阀	1800*630	个	912.48
563	280° 防火阀	2000*400	个	902.40
564	280° 防火阀	2000*500	个	936.00
565	280° 防火阀	2000*630	个	979.68
566	280° 防火阀	2000*800	个	1036.80
567	280° 防火阀	2000*1000	个	1104.00
568	280° 防火阀	2000*1250	个	1188.00
569	280° 防火阀	2000*1800	个	1372.80
570	280° 防火阀	2000*2000	个	1440.00
571	280° 防火阀	2500*500	个	1104.00
572	280° 防火阀	2500*630	个	1147.68
573	280° 防火阀	2500*800	个	1204.80
574	280° 防火阀	2500*1000	个	1272.00
575	280° 防火阀	3000*1600	个	1641.60
576	280℃电动防烟防火阀	400*200	个	453.60
577	280℃电动防烟防火阀	400*250	个	470.40
578	280℃电动防烟防火阀	500*200	个	487.20
579	280℃电动防烟防火阀	500*250	个	504.00
580	280℃电动防烟防火阀	500*320	个	527.52
581	280℃电动防烟防火阀	500*400	个	554.40
582	280℃电动防烟防火阀	630*160	个	517.44
583	280℃电动防烟防火阀	630*200	个	530.88
584	280℃电动防烟防火阀	630*250	个	547.68
585	280℃电动防烟防火阀	630*320	个	571.20
586	280℃电动防烟防火阀	630*400	个	598.08
587	280℃电动防烟防火阀	630*500	个	631.68
588	280℃电动防烟防火阀	630*630	个	675.36
589	280℃电动防烟防火阀	800*200	个	588.00
590	280℃电动防烟防火阀	800*250	个	604.80
591	280℃电动防烟防火阀	800*320	个	628.32
592	280℃电动防烟防火阀	800*400	个	655.20
593	280℃电动防烟防火阀	800*500	个	688.80
594	280℃电动防烟防火阀	800*630	个	732.48
595	280℃电动防烟防火阀	800*800	个	789.60
596	280℃电动防烟防火阀	1000*200	个	655.20

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
597	280℃电动防烟防火阀	1000*250	个	672.00
598	280℃电动防烟防火阀	1000*320	个	695.52
599	280℃电动防烟防火阀	1000*400	个	722.40
600	280℃电动防烟防火阀	1000*500	个	756.00
601	280℃电动防烟防火阀	1000*630	个	799.68
602	280℃电动防烟防火阀	1000*800	个	856.80
603	280℃电动防烟防火阀	1000*1000	个	924.00
604	280℃电动防烟防火阀	1200*200	个	722.40
605	280℃电动防烟防火阀	1200*320	个	762.72
606	280℃电动防烟防火阀	1200*400	个	789.60
607	280℃电动防烟防火阀	1200*500	个	823.20
608	280℃电动防烟防火阀	1250*200	个	739.20
609	280℃电动防烟防火阀	1250*320	个	779.52
610	280℃电动防烟防火阀	1250*400	个	806.40
611	280℃电动防烟防火阀	1250*500	个	840.00
612	280℃电动防烟防火阀	1250*630	个	883.68
613	280℃电动防烟防火阀	1250*800	个	940.80
614	280℃电动防烟防火阀	1250*1000	个	1008.00
615	280℃电动防烟防火阀	1600*320	个	897.12
616	280℃电动防烟防火阀	1600*400	个	924.00
617	280℃电动防烟防火阀	1600*500	个	957.60
618	280℃电动防烟防火阀	1600*630	个	1001.28
619	280℃电动防烟防火阀	1600*800	个	1058.40
620	280℃电动防烟防火阀	1600*1000	个	1125.60
621	280℃电动防烟防火阀	1600*1250	个	1209.60
622	280℃电动防烟防火阀	1600*1600	个	1327.20
623	280℃电动防烟防火阀	1800*630	个	1068.48
624	280℃电动防烟防火阀	2000*400	个	1058.40
625	280℃电动防烟防火阀	2000*500	个	1092.00
626	280℃电动防烟防火阀	2000*630	个	1135.68
627	280℃电动防烟防火阀	2000*800	个	1192.80
628	280℃电动防烟防火阀	2000*1000	个	1260.00
629	280℃电动防烟防火阀	2000*1250	个	1344.00
630	280℃电动防烟防火阀	2000*1800	个	1528.80
631	280℃电动防烟防火阀	2000*2000	个	1596.00
632	280℃电动防烟防火阀	2500*500	个	1260.00
633	280℃电动防烟防火阀	2500*630	个	1303.68
634	280℃电动防烟防火阀	2500*800	个	1360.80

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
635	280℃电动防烟防火阀	2500*1000	个	1428.00
636	280℃电动防烟防火阀	3000*1600	个	1797.60
637	70℃防火阀	120*120	个	146.64
638	70℃防火阀	160*120	个	160.08
639	70℃防火阀	200*120	个	173.52
640	70℃防火阀	200*160	个	186.96
641	70℃防火阀	200*200	个	200.40
642	70℃防火阀	250*200	个	217.20
643	70℃防火阀	320*120	个	213.84
644	70℃防火阀	320*160	个	227.28
645	70℃防火阀	320*200	个	240.72
646	70℃防火阀	400*120	个	240.72
647	70℃防火阀	400*160	个	254.16
648	70℃防火阀	400*200	个	267.60
649	70℃防火阀	400*250	个	284.40
650	70℃防火阀	500*200	个	301.20
651	70℃防火阀	500*250	个	318.00
652	70℃防火阀	500*320	个	341.52
653	70℃防火阀	500*400	个	368.40
654	70℃防火阀	630*160	个	331.44
655	70℃防火阀	630*200	个	344.88
656	70℃防火阀	630*250	个	361.68
657	70℃防火阀	630*320	个	385.20
658	70℃防火阀	630*400	个	412.08
659	70℃防火阀	630*500	个	445.68
660	70℃防火阀	630*630	个	489.36
661	70℃防火阀	800*200	个	402.00
662	70℃防火阀	800*250	个	418.80
663	70℃防火阀	800*320	个	442.32
664	70℃防火阀	800*400	个	469.20
665	70℃防火阀	800*500	个	502.80
666	70℃防火阀	800*630	个	546.48
667	70℃防火阀	800*800	个	603.60
668	70℃防火阀	1000*200	个	469.20
669	70℃防火阀	1000*250	个	486.00
670	70℃防火阀	1000*320	个	509.52
671	70℃防火阀	1000*400	个	536.40
672	70℃防火阀	1000*500	个	570.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
673	70℃防火阀	1000*630	个	613.68
674	70℃防火阀	1000*800	个	670.80
675	70℃防火阀	1000*1000	个	738.00
676	70℃防火阀	1200*200	个	536.40
677	70℃防火阀	1200*320	个	576.72
678	70℃防火阀	1200*400	个	603.60
679	70℃防火阀	1200*500	个	637.20
680	70℃防火阀	1250*200	个	553.20
681	70℃防火阀	1250*320	个	593.52
682	70℃防火阀	1250*400	个	620.40
683	70℃防火阀	1250*500	个	654.00
684	70℃防火阀	1250*630	个	697.68
685	70℃防火阀	1250*800	个	754.80
686	70℃防火阀	1250*1000	个	822.00
687	70℃防火阀	1600*320	个	711.12
688	70℃防火阀	1600*400	个	738.00
689	70℃防火阀	1600*500	个	771.60
690	70℃防火阀	1600*630	个	815.28
691	70℃防火阀	1600*800	个	872.40
692	70℃防火阀	1600*1000	个	939.60
693	70℃防火阀	1600*1250	个	1023.60
694	70℃防火阀	1600*1600	个	1141.20
695	70℃防火阀	1800*630	个	882.48
696	70℃防火阀	2000*400	个	872.40
697	70℃防火阀	2000*500	个	906.00
698	70℃防火阀	2000*630	个	949.68
699	70℃防火阀	2000*800	个	1006.80
700	70℃防火阀	2000*1000	个	1074.00
701	70℃防火阀	2000*1250	个	1158.00
702	70℃防火阀	2000*1800	个	1342.80
703	70℃防火阀	2000*2000	个	1410.00
704	70℃防火阀	2500*500	个	1074.00
705	70℃防火阀	2500*630	个	1117.68
706	70℃防火阀	2500*800	个	1174.80
707	70℃防火阀	2500*1000	个	1242.00
708	70℃防火阀	3000*1600	个	1611.60
709	电动对开多叶调节阀	250*200	个	259.50
710	电动对开多叶调节阀	320*120	个	255.60

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
711	电动对开多叶调节阀	320*160	个	271.20
712	电动对开多叶调节阀	320*200	个	286.80
713	电动对开多叶调节阀	400*120	个	286.80
714	电动对开多叶调节阀	400*160	个	302.40
715	电动对开多叶调节阀	400*200	个	318.00
716	电动对开多叶调节阀	400*250	个	337.50
717	电动对开多叶调节阀	500*200	个	357.00
718	电动对开多叶调节阀	500*250	个	376.50
719	电动对开多叶调节阀	500*320	个	403.80
720	电动对开多叶调节阀	500*400	个	435.00
721	电动对开多叶调节阀	630*160	个	392.10
722	电动对开多叶调节阀	630*200	个	407.70
723	电动对开多叶调节阀	630*320	个	454.50
724	电动对开多叶调节阀	630*400	个	485.70
725	电动对开多叶调节阀	630*500	个	524.70
726	电动对开多叶调节阀	630*630	个	575.40
727	电动对开多叶调节阀	800*200	个	474.00
728	电动对开多叶调节阀	800*250	个	493.50
729	电动对开多叶调节阀	800*320	个	520.80
730	电动对开多叶调节阀	800*400	个	552.00
731	电动对开多叶调节阀	800*500	个	591.00
732	电动对开多叶调节阀	800*630	个	641.70
733	电动对开多叶调节阀	800*800	个	708.00
734	电动对开多叶调节阀	1000*200	个	552.00
735	电动对开多叶调节阀	1000*250	个	571.50
736	电动对开多叶调节阀	1000*320	个	598.80
737	电动对开多叶调节阀	1000*400	个	630.00
738	电动对开多叶调节阀	1000*500	个	669.00
739	电动对开多叶调节阀	1000*630	个	719.70
740	电动对开多叶调节阀	1000*800	个	786.00
741	电动对开多叶调节阀	1000*1000	个	864.00
742	电动对开多叶调节阀	1200*200	个	630.00
743	电动对开多叶调节阀	1200*320	个	676.80
744	电动对开多叶调节阀	1200*400	个	708.00
745	电动对开多叶调节阀	1200*500	个	747.00
746	电动对开多叶调节阀	1250*200	个	649.50
747	电动对开多叶调节阀	1250*320	个	696.30
748	电动对开多叶调节阀	1250*400	个	727.50

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
749	电动对开多叶调节阀	1250*500	个	766.50
750	电动对开多叶调节阀	1250*630	个	817.20
751	电动对开多叶调节阀	1250*800	个	883.50
752	电动对开多叶调节阀	1250*1000	个	961.50
753	电动对开多叶调节阀	1600*320	个	832.80
754	电动对开多叶调节阀	1600*400	个	864.00
755	电动对开多叶调节阀	1600*500	个	903.00
756	电动对开多叶调节阀	1600*630	个	953.70
757	电动对开多叶调节阀	1600*800	个	1020.00
758	电动对开多叶调节阀	1600*1000	个	1098.00
759	电动对开多叶调节阀	1600*1250	个	1195.50
760	电动对开多叶调节阀	1600*1600	个	1332.00
761	电动对开多叶调节阀	1800*630	个	1031.70
762	电动对开多叶调节阀	2000*400	个	1020.00
763	电动对开多叶调节阀	2000*500	个	1059.00
764	电动对开多叶调节阀	2000*630	个	1109.70
765	电动对开多叶调节阀	2000*800	个	1176.00
766	电动对开多叶调节阀	2000*1000	个	1254.00
767	电动对开多叶调节阀	2000*1250	个	1351.50
768	电动对开多叶调节阀	2000*1800	个	1566.00
769	电动对开多叶调节阀	2000*2000	个	1644.00
770	电动对开多叶调节阀	2500*500	个	1254.00
771	电动对开多叶调节阀	2500*630	个	1304.70
772	电动对开多叶调节阀	2500*800	个	1371.00
773	电动对开多叶调节阀	2500*1000	个	1449.00
774	电动对开多叶调节阀	3000*1600	个	1878.00
775	手动对开多叶调节阀	120*120	个	79.20
776	手动对开多叶调节阀	160*120	个	92.40
777	手动对开多叶调节阀	200*120	个	105.60
778	手动对开多叶调节阀	200*160	个	118.80
779	手动对开多叶调节阀	200*200	个	132.00
780	手动对开多叶调节阀	250*200	个	148.50
781	手动对开多叶调节阀	320*120	个	145.20
782	手动对开多叶调节阀	320*160	个	158.40
783	手动对开多叶调节阀	320*200	个	171.60
784	手动对开多叶调节阀	400*120	个	171.60
785	手动对开多叶调节阀	400*160	个	184.80
786	手动对开多叶调节阀	400*200	个	198.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
787	手动对开多叶调节阀	400*250	个	214.50
788	手动对开多叶调节阀	500*200	个	231.00
789	手动对开多叶调节阀	500*250	个	247.50
790	手动对开多叶调节阀	500*320	个	270.60
791	手动对开多叶调节阀	500*400	个	297.00
792	手动对开多叶调节阀	630*160	个	260.70
793	手动对开多叶调节阀	630*200	个	273.90
794	手动对开多叶调节阀	630*320	个	313.50
795	手动对开多叶调节阀	630*400	个	339.90
796	手动对开多叶调节阀	630*500	个	372.90
797	手动对开多叶调节阀	630*630	个	415.80
798	手动对开多叶调节阀	800*200	个	330.00
799	手动对开多叶调节阀	800*250	个	346.50
800	手动对开多叶调节阀	800*320	个	369.60
801	手动对开多叶调节阀	800*400	个	396.00
802	手动对开多叶调节阀	800*500	个	429.00
803	手动对开多叶调节阀	800*630	个	471.90
804	手动对开多叶调节阀	800*800	个	528.00
805	手动对开多叶调节阀	1000*200	个	396.00
806	手动对开多叶调节阀	1000*250	个	412.50
807	手动对开多叶调节阀	1000*320	个	435.60
808	手动对开多叶调节阀	1000*400	个	462.00
809	手动对开多叶调节阀	1000*500	个	495.00
810	手动对开多叶调节阀	1000*630	个	537.90
811	手动对开多叶调节阀	1000*800	个	594.00
812	手动对开多叶调节阀	1000*1000	个	660.00
813	手动对开多叶调节阀	1200*200	个	462.00
814	手动对开多叶调节阀	1200*320	个	501.60
815	手动对开多叶调节阀	1200*400	个	528.00
816	手动对开多叶调节阀	1200*500	个	561.00
817	手动对开多叶调节阀	1250*200	个	478.50
818	手动对开多叶调节阀	1250*320	个	518.10
819	手动对开多叶调节阀	1250*400	个	544.50
820	手动对开多叶调节阀	1250*500	个	577.50
821	手动对开多叶调节阀	1250*630	个	620.40
822	手动对开多叶调节阀	1250*800	个	676.50
823	手动对开多叶调节阀	1250*1000	个	742.50
824	手动对开多叶调节阀	1600*320	个	633.60

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
825	手动对开多叶调节阀	1600*400	个	660.00
826	手动对开多叶调节阀	1600*500	个	693.00
827	手动对开多叶调节阀	1600*630	个	735.90
828	手动对开多叶调节阀	1600*800	个	792.00
829	手动对开多叶调节阀	1600*1000	个	858.00
830	手动对开多叶调节阀	1600*1250	个	940.50
831	手动对开多叶调节阀	1600*1600	个	1056.00
832	手动对开多叶调节阀	1800*630	个	801.90
833	手动对开多叶调节阀	2000*400	个	792.00
834	手动对开多叶调节阀	2000*500	个	825.00
835	手动对开多叶调节阀	2000*630	个	867.90
836	手动对开多叶调节阀	2000*800	个	924.00
837	手动对开多叶调节阀	2000*1000	个	990.00
838	手动对开多叶调节阀	2000*1250	个	1072.50
839	手动对开多叶调节阀	2000*1800	个	1254.00
840	手动对开多叶调节阀	2000*2000	个	1320.00
841	手动对开多叶调节阀	2500*500	个	990.00
842	手动对开多叶调节阀	2500*630	个	1032.90
843	手动对开多叶调节阀	2500*800	个	1089.00
844	手动对开多叶调节阀	2500*1000	个	1155.00
845	手动对开多叶调节阀	3000*1600	个	1518.00
846	止回阀	120*120	个	72.60
847	止回阀	160*120	个	84.70
848	止回阀	200*120	个	96.80
849	止回阀	200*160	个	108.90
850	止回阀	200*200	个	121.00
851	止回阀	250*200	个	136.13
852	止回阀	320*120	个	133.10
853	止回阀	320*160	个	145.20
854	止回阀	320*200	个	157.30
855	止回阀	400*120	个	157.30
856	止回阀	400*160	个	169.40
857	止回阀	400*200	个	181.50
858	止回阀	400*250	个	196.63
859	止回阀	500*200	个	211.75
860	止回阀	500*250	个	226.88
861	止回阀	500*320	个	248.05
862	止回阀	500*400	个	272.25

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
863	止回阀	630*160	个	238.98
864	止回阀	630*200	个	251.08
865	止回阀	630*320	个	287.38
866	止回阀	630*400	个	311.58
867	止回阀	630*500	个	341.83
868	止回阀	630*630	个	381.15
869	止回阀	800*200	个	302.50
870	止回阀	800*250	个	317.63
871	止回阀	800*320	个	338.80
872	止回阀	800*400	个	363.00
873	止回阀	800*500	个	393.25
874	止回阀	800*630	个	432.58
875	止回阀	800*800	个	484.00
876	止回阀	1000*200	个	363.00
877	止回阀	1000*250	个	378.13
878	止回阀	1000*320	个	399.30
879	止回阀	1000*400	个	423.50
880	止回阀	1000*500	个	453.75
881	止回阀	1000*630	个	493.08
882	止回阀	1000*800	个	544.50
883	止回阀	1000*1000	个	605.00
884	止回阀	1200*200	个	423.50
885	止回阀	1200*320	个	459.80
886	止回阀	1200*400	个	484.00
887	止回阀	1200*500	个	514.25
888	止回阀	1250*200	个	438.63
889	止回阀	1250*320	个	474.93
890	止回阀	1250*400	个	499.13
891	止回阀	1250*500	个	529.38
892	止回阀	1250*630	个	568.70
893	止回阀	1250*800	个	620.13
894	止回阀	1250*1000	个	680.63
895	止回阀	1600*320	个	580.80
896	止回阀	1600*400	个	605.00
897	止回阀	1600*500	个	635.25
898	止回阀	1600*630	个	674.58
899	止回阀	1600*800	个	726.00
900	止回阀	1600*1000	个	786.50

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
901	止回阀	1600*1250	个	862.13
902	止回阀	1600*1600	个	968.00
903	止回阀	1800*630	个	735.08
904	止回阀	2000*400	个	726.00
905	止回阀	2000*500	个	756.25
906	止回阀	2000*630	个	795.58
907	止回阀	2000*800	个	847.00
908	止回阀	2000*1000	个	907.50
909	止回阀	2000*1250	个	983.13
910	止回阀	2000*1800	个	1149.50
911	止回阀	2000*2000	个	1210.00
912	止回阀	2500*500	个	907.50
913	止回阀	2500*630	个	946.83
914	止回阀	2500*800	个	998.25
915	止回阀	2500*1000	个	1058.75
916	止回阀	3000*1600	个	1391.50
917	单层格栅风口	120*120	个	28.37
918	单层格栅风口	200*120	个	30.62
919	单层格栅风口	200*160	个	32.49
920	单层格栅风口	200*200	个	34.36
921	单层格栅风口	250*200	个	36.70
922	单层格栅风口	320*200	个	39.98
923	单层格栅风口	320*320	个	48.96
924	单层格栅风口	400*120	个	36.23
925	单层格栅风口	400*160	个	39.98
926	单层格栅风口	400*200	个	43.72
927	单层格栅风口	400*320	个	54.95
928	单层格栅风口	400*400	个	62.44
929	单层格栅风口	500*200	个	48.40
930	单层格栅风口	500*320	个	62.44
931	单层格栅风口	500*400	个	71.80
932	单层格栅风口	500*500	个	83.50
933	单层格栅风口	600*200	个	53.08
934	单层格栅风口	600*320	个	69.93
935	单层格栅风口	600*400	个	81.16
936	单层格栅风口	600*500	个	95.20
937	单层格栅风口	800*200	个	62.44
938	单层格栅风口	800*300	个	81.16

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
939	单层格栅风口	800*500	个	118.60
940	单层格栅风口	800*630	个	142.94
941	单层格栅风口	800*800	个	174.76
942	单层格栅风口	1000*200	个	71.80
943	单层格栅风口	1000*320	个	99.88
944	单层格栅风口	1000*400	个	118.60
945	单层格栅风口	1000*500	个	142.00
946	单层格栅风口	1000*630	个	172.42
947	单层格栅风口	1000*800	个	212.20
948	单层格栅风口	1000*1000	个	259.00
949	单层格栅风口	1200*200	个	81.16
950	单层格栅风口	1200*400	个	137.32
951	单层格栅风口	1200*1000	个	305.80
952	单层格栅风口	1250*320	个	118.60
953	单层格栅风口	1250*400	个	142.00
954	单层格栅风口	1250*500	个	171.25
955	单层格栅风口	1250*630	个	209.28
956	单层格栅风口	1250*800	个	259.00
957	单层格栅风口	1250*1000	个	317.50
958	单层格栅风口	1250*1250	个	390.63
959	单层格栅风口	1500*400	个	165.40
960	单层格栅风口	1500*630	个	246.13
961	单层格栅风口	1500*800	个	305.80
962	单层格栅风口	1500*1000	个	376.00
963	单层格栅风口	1500*1250	个	463.75
964	单层格栅风口	1600*400	个	174.76
965	单层格栅风口	1600*630	个	260.87
966	单层格栅风口	1600*800	个	324.52
967	单层格栅风口	1600*1000	个	399.40
968	单层格栅风口	1600*1250	个	493.00
969	单层格栅风口	2000*400	个	212.20
970	单层格栅风口	2000*1000	个	493.00
971	单层格栅风口	2000*1500	个	727.00
972	单层格栅风口	2000*1600	个	773.80
973	单层格栅风口	2000*1800	个	867.40
974	单层格栅风口	2500*400	个	259.00
975	单层格栅风口	2500*1600	个	961.00
976	单层格栅风口	2500*1800	个	1078.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
977	单层格栅风口	3000*400	个	305.80
978	单层格栅风口	3000*1000	个	727.00
979	单层格栅风口	4000*400	个	399.40
980	双层格栅风口	120*120	个	31.59
981	双层格栅风口	200*120	个	34.32
982	双层格栅风口	200*160	个	36.59
983	双层格栅风口	200*200	个	38.86
984	双层格栅风口	250*200	个	41.70
985	双层格栅风口	320*200	个	45.68
986	双层格栅风口	320*320	个	56.58
987	双层格栅风口	400*120	个	41.13
988	双层格栅风口	400*160	个	45.68
989	双层格栅风口	400*200	个	50.22
990	双层格栅风口	400*320	个	63.85
991	双层格栅风口	400*400	个	72.94
992	双层格栅风口	500*200	个	55.90
993	双层格栅风口	500*320	个	72.94
994	双层格栅风口	500*400	个	84.30
995	双层格栅风口	500*500	个	98.50
996	双层格栅风口	600*200	个	61.58
997	双层格栅风口	600*320	个	82.03
998	双层格栅风口	600*400	个	95.66
999	双层格栅风口	600*500	个	112.70
1000	双层格栅风口	800*200	个	72.94
1001	双层格栅风口	800*300	个	95.66
1002	双层格栅风口	800*500	个	141.10
1003	双层格栅风口	800*630	个	170.64
1004	双层格栅风口	800*800	个	209.26
1005	双层格栅风口	1000*200	个	84.30
1006	双层格栅风口	1000*320	个	118.38
1007	双层格栅风口	1000*400	个	141.10
1008	双层格栅风口	1000*500	个	169.50
1009	双层格栅风口	1000*630	个	206.42
1010	双层格栅风口	1000*800	个	254.70
1011	双层格栅风口	1000*1000	个	311.50
1012	双层格栅风口	1200*200	个	95.66
1013	双层格栅风口	1200*400	个	163.82
1014	双层格栅风口	1200*1000	个	368.30

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1015	双层格栅风口	1250*320	个	141.10
1016	双层格栅风口	1250*400	个	169.50
1017	双层格栅风口	1250*500	个	205.00
1018	双层格栅风口	1250*630	个	251.15
1019	双层格栅风口	1250*800	个	311.50
1020	双层格栅风口	1250*1000	个	382.50
1021	双层格栅风口	1250*1250	个	471.25
1022	双层格栅风口	1500*400	个	197.90
1023	双层格栅风口	1500*630	个	295.88
1024	双层格栅风口	1500*800	个	368.30
1025	双层格栅风口	1500*1000	个	453.50
1026	双层格栅风口	1500*1250	个	560.00
1027	双层格栅风口	1600*400	个	209.26
1028	双层格栅风口	1600*630	个	313.77
1029	双层格栅风口	1600*800	个	391.02
1030	双层格栅风口	1600*1000	个	481.90
1031	双层格栅风口	1600*1250	个	595.50
1032	双层格栅风口	2000*400	个	254.70
1033	双层格栅风口	2000*1000	个	595.50
1034	双层格栅风口	2000*1500	个	879.50
1035	双层格栅风口	2000*1600	个	936.30
1036	双层格栅风口	2000*1800	个	1049.90
1037	双层格栅风口	2500*400	个	311.50
1038	双层格栅风口	2500*1600	个	1163.50
1039	双层格栅风口	2500*1800	个	1305.50
1040	双层格栅风口	3000*400	个	368.30
1041	双层格栅风口	3000*1000	个	879.50
1042	双层格栅风口	4000*400	个	481.90
1043	单层百叶/单层活动百叶风口	120*120	个	22.88
1044	单层百叶/单层活动百叶风口	200*120	个	24.80
1045	单层百叶/单层活动百叶风口	200*160	个	26.40
1046	单层百叶/单层活动百叶风口	200*200	个	28.00
1047	单层百叶/单层活动百叶风口	250*200	个	30.00
1048	单层百叶/单层活动百叶风口	320*200	个	32.80
1049	单层百叶/单层活动百叶风口	320*320	个	40.48
1050	单层百叶/单层活动百叶风口	400*120	个	29.60
1051	单层百叶/单层活动百叶风口	400*160	个	32.80
1052	单层百叶/单层活动百叶风口	400*200	个	36.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1053	单层百叶/单层活动百叶风口	400*320	个	45.60
1054	单层百叶/单层活动百叶风口	400*400	个	52.00
1055	单层百叶/单层活动百叶风口	500*200	个	40.00
1056	单层百叶/单层活动百叶风口	500*320	个	52.00
1057	单层百叶/单层活动百叶风口	500*400	个	60.00
1058	单层百叶/单层活动百叶风口	500*500	个	70.00
1059	单层百叶/单层活动百叶风口	600*200	个	44.00
1060	单层百叶/单层活动百叶风口	600*320	个	58.40
1061	单层百叶/单层活动百叶风口	600*400	个	68.00
1062	单层百叶/单层活动百叶风口	600*500	个	80.00
1063	单层百叶/单层活动百叶风口	800*200	个	52.00
1064	单层百叶/单层活动百叶风口	800*300	个	68.00
1065	单层百叶/单层活动百叶风口	800*500	个	100.00
1066	单层百叶/单层活动百叶风口	800*630	个	120.80
1067	单层百叶/单层活动百叶风口	800*800	个	148.00
1068	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*200	个	60.00
1069	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*320	个	84.00
1070	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*400	个	100.00
1071	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*500	个	120.00
1072	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*630	个	146.00
1073	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*800	个	180.00
1074	单层百叶/单层活动百叶风口	1000*1000	个	220.00
1075	单层百叶/单层活动百叶风口	1200*200	个	68.00
1076	单层百叶/单层活动百叶风口	1200*400	个	116.00
1077	单层百叶/单层活动百叶风口	1200*1000	个	260.00
1078	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*320	个	100.00
1079	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*400	个	120.00
1080	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*500	个	145.00
1081	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*630	个	177.50
1082	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*800	个	220.00
1083	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*1000	个	270.00
1084	单层百叶/单层活动百叶风口	1250*1250	个	332.50
1085	单层百叶/单层活动百叶风口	1500*400	个	140.00
1086	单层百叶/单层活动百叶风口	1500*630	个	209.00
1087	单层百叶/单层活动百叶风口	1500*800	个	260.00
1088	单层百叶/单层活动百叶风口	1500*1000	个	320.00
1089	单层百叶/单层活动百叶风口	1500*1250	个	395.00
1090	单层百叶/单层活动百叶风口	1600*400	个	148.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1091	单层百叶/单层活动百叶风口	1600*630	个	221.60
1092	单层百叶/单层活动百叶风口	1600*800	个	276.00
1093	单层百叶/单层活动百叶风口	1600*1000	个	340.00
1094	单层百叶/单层活动百叶风口	1600*1250	个	420.00
1095	单层百叶/单层活动百叶风口	2000*400	个	180.00
1096	单层百叶/单层活动百叶风口	2000*1000	个	420.00
1097	单层百叶/单层活动百叶风口	2000*1500	个	620.00
1098	单层百叶/单层活动百叶风口	2000*1600	个	660.00
1099	单层百叶/单层活动百叶风口	2000*1800	个	740.00
1100	单层百叶/单层活动百叶风口	2500*400	个	220.00
1101	单层百叶/单层活动百叶风口	2500*1600	个	820.00
1102	单层百叶/单层活动百叶风口	2500*1800	个	920.00
1103	单层百叶/单层活动百叶风口	3000*400	个	260.00
1104	单层百叶/单层活动百叶风口	3000*1000	个	620.00
1105	单层百叶/单层活动百叶风口	4000*400	个	340.00
1106	双层百叶/双层活动百叶风口	120*120	个	28.60
1107	双层百叶/双层活动百叶风口	200*120	个	31.00
1108	双层百叶/双层活动百叶风口	200*160	个	33.00
1109	双层百叶/双层活动百叶风口	200*200	个	35.00
1110	双层百叶/双层活动百叶风口	250*200	个	37.50
1111	双层百叶/双层活动百叶风口	320*200	个	41.00
1112	双层百叶/双层活动百叶风口	320*320	个	50.60
1113	双层百叶/双层活动百叶风口	400*120	个	37.00
1114	双层百叶/双层活动百叶风口	400*160	个	41.00
1115	双层百叶/双层活动百叶风口	400*200	个	45.00
1116	双层百叶/双层活动百叶风口	400*320	个	57.00
1117	双层百叶/双层活动百叶风口	400*400	个	65.00
1118	双层百叶/双层活动百叶风口	500*200	个	50.00
1119	双层百叶/双层活动百叶风口	500*320	个	65.00
1120	双层百叶/双层活动百叶风口	500*400	个	75.00
1121	双层百叶/双层活动百叶风口	500*500	个	87.50
1122	双层百叶/双层活动百叶风口	600*200	个	55.00
1123	双层百叶/双层活动百叶风口	600*320	个	73.00
1124	双层百叶/双层活动百叶风口	600*400	个	85.00
1125	双层百叶/双层活动百叶风口	600*500	个	100.00
1126	双层百叶/双层活动百叶风口	800*200	个	65.00
1127	双层百叶/双层活动百叶风口	800*300	个	85.00
1128	双层百叶/双层活动百叶风口	800*500	个	125.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1129	双层百叶/双层活动百叶风口	800*630	个	151.00
1130	双层百叶/双层活动百叶风口	800*800	个	185.00
1131	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*200	个	75.00
1132	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*320	个	105.00
1133	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*400	个	125.00
1134	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*500	个	150.00
1135	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*630	个	182.50
1136	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*800	个	225.00
1137	双层百叶/双层活动百叶风口	1000*1000	个	275.00
1138	双层百叶/双层活动百叶风口	1200*200	个	85.00
1139	双层百叶/双层活动百叶风口	1200*400	个	145.00
1140	双层百叶/双层活动百叶风口	1200*1000	个	325.00
1141	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*320	个	125.00
1142	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*400	个	150.00
1143	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*500	个	181.25
1144	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*630	个	221.88
1145	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*800	个	275.00
1146	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*1000	个	337.50
1147	双层百叶/双层活动百叶风口	1250*1250	个	415.63
1148	双层百叶/双层活动百叶风口	1500*400	个	175.00
1149	双层百叶/双层活动百叶风口	1500*630	个	261.25
1150	双层百叶/双层活动百叶风口	1500*800	个	325.00
1151	双层百叶/双层活动百叶风口	1500*1000	个	400.00
1152	双层百叶/双层活动百叶风口	1500*1250	个	493.75
1153	双层百叶/双层活动百叶风口	1600*400	个	185.00
1154	双层百叶/双层活动百叶风口	1600*630	个	277.00
1155	双层百叶/双层活动百叶风口	1600*800	个	345.00
1156	双层百叶/双层活动百叶风口	1600*1000	个	425.00
1157	双层百叶/双层活动百叶风口	1600*1250	个	525.00
1158	双层百叶/双层活动百叶风口	2000*400	个	225.00
1159	双层百叶/双层活动百叶风口	2000*1000	个	525.00
1160	双层百叶/双层活动百叶风口	2000*1500	个	775.00
1161	双层百叶/双层活动百叶风口	2000*1600	个	825.00
1162	双层百叶/双层活动百叶风口	2000*1800	个	925.00
1163	双层百叶/双层活动百叶风口	2500*400	个	275.00
1164	双层百叶/双层活动百叶风口	2500*1600	个	1025.00
1165	双层百叶/双层活动百叶风口	2500*1800	个	1150.00
1166	双层百叶/双层活动百叶风口	3000*400	个	325.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1167	双层百叶/双层活动百叶风口	3000*1000	个	775.00
1168	双层百叶/双层活动百叶风口	4000*400	个	425.00
1169	铝合金方型散流器	120*120	个	36.89
1170	铝合金方型散流器	160*160	个	41.83
1171	铝合金方型散流器	180*180	个	44.69
1172	铝合金方型散流器	200*200	个	47.81
1173	铝合金方型散流器	240*240	个	54.83
1174	铝合金方型散流器	300*300	个	67.31
1175	铝合金方型散流器	320*320	个	71.99
1176	铝合金方型散流器	360*360	个	82.13
1177	铝合金方型散流器	400*400	个	93.31
1178	铝合金方型散流器	500*500	个	125.81
1179	铝合金方型散流器(带调节阀)	120*120	个	65.13
1180	铝合金方型散流器(带调节阀)	160*160	个	72.59
1181	铝合金方型散流器(带调节阀)	180*180	个	76.98
1182	铝合金方型散流器(带调节阀)	200*200	个	81.81
1183	铝合金方型散流器(带调节阀)	240*240	个	92.79
1184	铝合金方型散流器(带调节阀)	300*300	个	112.56
1185	铝合金方型散流器(带调节阀)	320*320	个	120.03
1186	铝合金方型散流器(带调节阀)	360*360	个	136.29
1187	铝合金方型散流器(带调节阀)	400*400	个	154.31
1188	铝合金方型散流器(带调节阀)	500*500	个	207.06
1189	自垂百叶送风口	400*400	个	83.73
1190	自垂百叶送风口	500*500	个	112.73
1191	自垂百叶送风口	630*500	个	133.46
1192	自垂百叶送风口	800*630	个	192.62
1193	自垂百叶送风口	1000*630	个	232.06
1194	自垂百叶送风口	1000*800	个	283.83
1195	自垂百叶送风口	1000*1000	个	344.73
1196	自垂百叶送风口	1200*500	个	224.38
1197	自垂百叶送风口	1250*630	个	281.36
1198	自垂百叶送风口	1500*800	个	364.30
1199	自垂百叶送风口	1500*1000	个	496.98
1200	自垂百叶送风口	2000*630	个	429.26
1201	70° 防火风口	250*200	个	210.60
1202	70° 防火风口	320*200	个	234.96
1203	70° 防火风口	400*320	个	304.56
1204	70° 防火风口	500*320	个	339.36

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1205	70° 防火风口	630*400	个	412.44
1206	70° 防火风口	800*500	个	506.40
1207	70° 防火风口	800*600	个	541.20
1208	70° 防火风口	800*800	个	562.80
1209	70° 防火风口	900*900	个	626.40
1210	70° 防火风口	1000*500	个	531.00
1211	70° 防火风口	1000*630	个	572.34
1212	70° 防火风口	1000*800	个	626.40
1213	70° 防火风口	1000*1000	个	690.00
1214	70° 防火风口	1200*630	个	635.94
1215	电动多叶送风口	500*(1250+250)	个	1032.00
1216	电动多叶送风口	400*(1650+250)	个	1176.00
1217	电动多叶送风口	600*(1000+250)	个	960.00
1218	电动多叶送风口	800*(800+250)	个	960.00
1219	电动多叶送风口	800*(1250+250)	个	1176.00
1220	电动多叶送风口	1000*(1650+250)	个	1464.00
1221	电动多叶送风口	1000*(500+250)	个	912.00
1222	电动多叶送风口	1250*(400+250)	个	984.00
1223	消声静压箱		m ²	260.00
1224	消声器ZP-100	400*200	组	576.00
1225	消声器ZP-100	500*200	组	672.00
1226	消声器ZP-100	500*500	组	960.00
1227	消声器ZP-100	630*200	组	796.80
1228	消声器ZP-100	630*500	组	1084.80
1229	消声器ZP-100	800*500	组	1248.00
1230	消声器ZP-100	1000*320	组	1267.20
1231	消声器ZP-100	1000*800	组	1728.00
1232	消声器ZP-100	1200*600	组	1728.00
1233	消声器ZP-100	1250*320	组	1507.20
1234	消声器ZP-100	1250*500	组	1680.00
1235	消声器ZP-100	1250*630	组	1804.80
1236	消声器ZP-100	1250*800	组	1968.00
1237	消声器ZP-100	1400*500	组	1824.00
1238	消声器ZP-100	1400*600	组	1920.00
1239	消声器ZP-100	1500*400	组	1824.00
1240	消声器ZP-100	1500*600	组	2016.00
1241	消声器ZP-100	1500*1000	组	2400.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1242	消声器ZP-100	1600*500	组	2016.00
1243	消声器ZP-100	1600*630	组	2140.80
1244	消声器ZP-100	1600*800	组	2304.00
1245	消声器ZP-100	1600*1000	组	2496.00
1246	消声器ZP-100	1800*500	组	2208.00
1247	消声器ZP-100	2000*500	组	2400.00
1248	消声器ZP-100	2000*630	组	2524.80
1249	消声器ZP-100	2000*800	组	2688.00
1250	消声器ZP-100	2000*1000	组	2880.00
1251	消声器ZP-100	2000*1250	组	3120.00
1252	消声器ZP-100	2200*630	组	2716.80
1253	消声器ZP-100	2500*630	组	3004.80
1254	消声器ZP-100	2500*800	组	3168.00
1255	消声弯头ZWB	400*200	组	1008.00
1256	消声弯头ZWB	500*200	组	1176.00
1257	消声弯头ZWB	500*500	组	1680.00
1258	消声弯头ZWB	630*200	组	1394.40
1259	消声弯头ZWB	630*500	组	1898.40
1260	消声弯头ZWB	800*500	组	2184.00
1261	消声弯头ZWB	1000*320	组	2217.60
1262	消声弯头ZWB	1000*800	组	3024.00
1263	消声弯头ZWB	1200*600	组	3024.00
1264	消声弯头ZWB	1250*320	组	2637.60
1265	消声弯头ZWB	1250*500	组	2940.00
1266	消声弯头ZWB	1250*630	组	3158.40
1267	消声弯头ZWB	1250*800	组	3444.00
1268	消声弯头ZWB	1400*500	组	3192.00
1269	消声弯头ZWB	1400*600	组	3360.00
1270	消声弯头ZWB	1500*400	组	3192.00
1271	消声弯头ZWB	1500*600	组	3528.00
1272	消声弯头ZWB	1500*1000	组	4200.00
1273	消声弯头ZWB	1600*1000	组	4368.00
1274	消声弯头ZWB	1600*500	组	3528.00
1275	消声弯头ZWB	1600*630	组	3746.40
1276	消声弯头ZWB	1600*800	组	4032.00
1277	消声弯头ZWB	1800*500	组	3864.00
1278	消声弯头ZWB	2000*500	组	4200.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

五、安装工程

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1279	消声弯头ZWB	2000*630	组	4418.40
1280	消声弯头ZWB	2000*800	组	4704.00
1281	消声弯头ZWB	2000*1000	组	5040.00
1282	消声弯头ZWB	2000*1250	组	5460.00
1283	消声弯头ZWB	2200*630	组	4754.40
1284	消声弯头ZWB	2500*630	组	5258.40
1285	消声弯头ZWB	2500*800	组	5544.00
1286	旋流风口	φ 315	个	225.00
1287	旋流风口	φ 400	个	283.00
1288	旋流风口	φ 500	个	360.00
1289	电动球形喷口	φ 315	个	425.00
1290	电动球形喷口	φ 400	个	684.00
1291	电动球形喷口	φ 500	个	988.00
1292	电动球形喷口	φ 630	个	1206.00
1293	球形喷口	φ 315	个	225.00
1294	球形喷口	φ 400	个	484.00
1295	球形喷口	φ 500	个	760.00
1296	球形喷口	φ 630	个	920.00
1297	橡塑保温管	B1级	m ³	1500.00
1298	铝箔玻璃棉板	48kg/m ³	m ³	730.00
1299	铝箔玻璃棉管壳	48kg/m ³	m ³	780.00
1300	玻璃丝布		m ²	2.20
1301	防火涂料		kg	20.14
1302	防火堵料		kg	15.87
1303	铝板保护壳	0.5mm	m ²	39.00
1304	防火泥		kg	9.01
1305	保温钉		个	0.20
1306	等电位箱(卫生间)	160 × 80 × 50	个	85.90
1307	避雷测试盒		个	180.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价

六、防水材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	JSA-101聚合物水泥基涂料	I型	kg	23.52
2	JSA-101聚合物水泥基涂料	II型	kg	20.30
3	SPU-301单组份纯聚氨酯防水涂料	I型	kg	33.27
4	SPU-311双组份纯聚氨酯防水涂料	I型	kg	30.71
5	JS复合防水涂料	I型	kg	14.71
6	JS复合防水涂料	II型	kg	12.00
7	JS复合防水涂料	III型	kg	11.00
8	水泥基渗透结晶防水涂料		kg	8.93
9	PVC防水卷材	外露型H类, 1.2mm厚	m ²	37.82
10	PVC防水卷材	外露型H类, 1.5mm厚	m ²	46.50
11	PVC防水卷材	外露型L类, 1.5mm厚	m ²	55.00
12	PVC防水卷材	外露型P类, 1.5mm厚	m ²	54.00
13	SBS防水卷材	I型3mm	m ²	28.00
14	SBS防水卷材	I型4mm	m ²	30.00
15	SBS防水卷材	II型3mm	m ²	31.00
16	SBS防水卷材	II型4mm	m ²	35.00
17	高聚物改性沥青自粘卷材	PY I 3mm	m ²	27.32
18	高聚物改性沥青自粘卷材	PY I 4mm	m ²	33.50
19	高聚物改性沥青自粘卷材	PY II 3mm	m ²	34.00
20	高聚物改性沥青自粘卷材	PY II 4mm	m ²	41.00
21	耐根穿刺复合铜胎基SBS改性沥青卷材	4mm	m ²	52.53
22	预铺沥青防水卷材	PSD-520预铺, 4mm, 烧结砂	m ²	46.00
23	纤维增强型高分子膜基自粘沥青防水卷材	SAM924纤维增强1.5mm	m ²	32.00
24	PMT热塑性聚烯烃(TPO)防水卷材	1.5mmP增强型	m ²	73.00
25	SBS改性沥青防水卷材	TKB-500I型3mm银色抗辐照膜	m ²	48.00
26	高强水性橡胶沥青防水涂料	BCW-408高强水性 50kg/桶, JC/T408-2005	m ²	24.00
27	自粘橡胶ZJL2类	TPR厚度1.2mm-宽度1.2m*长度20m	m ²	86.00
28	高粘抗滑水性沥青涂料	BH2 高粘抗滑50kg/桶	m ²	26.00
29	透汽型柔性防水涂料	VPC100-20透汽型柔性 20kg/桶, Q/SYYHF0198-2023	m ²	27.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

七、化工五金

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	聚氯乙烯	悬浮法	kg	29.44
2	乙二胺		kg	15.77
3	乙醇		kg	3.45
4	清漆		kg	11.56
5	防锈漆	F53-33	kg	21.03
6	红丹防锈漆		kg	18.92
7	环氧富锌底漆		kg	55.37
8	环氧云铁		kg	52.82
9	丙烯酸聚硅氧烷面漆		kg	89.40
10	氟碳面漆		kg	92.57
11	真石漆		kg	21.31
12	B1级阻燃挤塑板	30-40kg/m ³ 20mm-80mm厚	m ³	762.05
13	B2级阻燃挤塑板	30-40kg/m ³ 20mm-80mm厚	m ³	744.96
14	硬泡聚氨酯板(PU板)	30-40kg/m ³ 40mm-100mm厚	m ³	1669.65
15	室内膨胀型防火涂料		kg	21.03
16	室内非膨胀型防火涂料		kg	18.92
17	室外膨胀型防火涂料		kg	21.03
18	室外非膨胀型防火涂料		kg	19.97
19	固化剂		kg	21.31
20	彩色固化剂		kg	27.26
21	石英粉		kg	0.94
22	环氧树脂		kg	23.26
23	腻子		kg	12.63
24	乳胶漆		kg	22.26
25	环氧富锌中间漆		kg	53.67
26	脂肪族聚氨酯面漆		kg	69.86
27	环氧面漆		kg	23.13

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

八、市政材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	石粉		m ³	65.00
2	风化砂		m ³	100.00
3	砂砾土		m ³	36.50
4	碎石土		m ³	37.50
5	土工布		m ²	8.00
6	耐碱网格布		m ²	4.20
7	二灰碎石		t	144.00
8	水泥稳定碎石	16cm水泥稳定碎石, 水泥含量5%	t	143.00
9	水泥稳定碎石	16cm水泥稳定风化砂, 掺30%碎石, 水泥含量5%	t	140.00
10	石灰岩碎石		t	190.00
11	玄武岩碎石		t	340.00
12	石灰岩石屑		t	190.00
13	玄武岩石屑		t	290.00
14	矿粉		kg	0.29
15	级配碎石(玄武石)	碎石: 石粉=65:35	t	103.00
16	级配碎石	砂: 碎石=1: 2	m ³	120.00
17	透水型水稳碎石		t	170.00
18	黑色碎石(石灰岩)	ATB-30A-70沥青	t	458.00
19	黑色碎石(玄武岩)	SmA-10SBS改性沥青	t	660.00
20	黑色碎石(玄武岩)	SmA-13SBS改性沥青	t	645.00
21	黑色碎石(玄武岩)	SmA-16SBS改性沥青	t	650.00
22	中粒式沥青砼(花岗岩)(石单中)	AC-16FA-70沥青	t	482.00
23	中粒式沥青砼(玄武岩)(玄单中)	AC-16FA-70沥青	t	491.00
24	中粒式沥青砼(石灰石)(石中粒)	AC-20CA-70沥青	t	468.00
25	粗粒式沥青砼	AC-25 石灰岩	t	465.00
26	细粒式沥青砼(玄武岩养护料)	AC-10CA-70沥青	t	574.00
27	细粒式沥青砼(石灰石养护料)	AC-10CA-70沥青	t	571.00
28	改性细粒式沥青砼	SBS AC-13玄武岩	t	562.00
29	多空隙沥青碎石(玄武岩)	OGFC-13	t	538.00
30	彩色沥青料(红)(石灰岩)		t	2730.00
31	彩色沥青料(绿)(石灰岩)		t	3820.00
32	中粗砂		m ³	115.00
33	石英砂		kg	4.85
34	石渣		m ³	62.00
35	沥青砂	AC-5石灰岩	t	714.00
36	石油沥青	60#~100#	t	5500.00
37	SBS改性沥青	成品油	t	6000.00
38	重交沥青	成品油	t	6600.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

八、市政材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
39	乳化沥青	成品油	t	4800.00
40	改性乳化沥青	成品油	t	4600.00
41	文登白石质界石	100 × 150 × 1000mm	m	55.00
42	混凝土界石	100 × 150 × 1000mm	m	36.50
43	文登白石质树池石	1100 × 100 × 100mm	条	45.00
44	混凝土树池石	1100 × 100 × 100mm	条	26.50
45	文登白石质侧石	综合	m ³	3900.00
46	石质弯道石（文登白）	综合	m ³	6000.00
47	花坛石（文登白）	综合	m ³	3500.00
48	花岗岩（白麻）	30mm厚	m ²	305.00
49	花岗岩（弯弧）（白麻）	30mm厚	m ²	720.00
50	深灰色花岗岩	600 × 1200 × 25mm	m ²	370.00
51	浅灰色花岗岩	600 × 1200 × 25mm	m ²	390.00
52	混凝土侧石	综合	m ³	1000.00
53	毛毡		m ³	6.90
54	草袋		个	4.80
55	透水混凝土	C20	m ³	640.00
56	透水混凝土	C25	m ³	700.00
57	透水混凝土	C30	m ³	750.00
58	红色透水混凝土	C20	m ³	840.00
59	红色透水混凝土	C25	m ³	930.00
60	红色透水混凝土	C30	m ³	1000.00
61	文登白机刨板	40mm	m ²	250.00
62	文登白火烧板	30mm	m ²	290.00
63	文登白火烧板	50mm	m ²	340.00
64	芝麻白火烧板	30mm	m ²	260.00
65	芝麻白火烧板	50mm	m ²	320.00
66	芝麻灰火烧板	30mm	m ²	240.00
67	芝麻灰火烧板	50mm	m ²	340.00
68	蒙古黑火烧板	50mm	m ²	440.00
69	芝麻黑荔枝面	30mm	m ²	250.00
70	芝麻黑荔枝面	50mm	m ²	340.00
71	黄金麻荔枝面	25mm	m ²	250.00
72	黄锈石荔枝面	20mm	m ²	256.00
73	黄锈石荔枝面	50mm	m ²	350.00
74	平石（文登白）	1000 × 100 × 100	m	39.00
75	平石（文登白）	1000 × 250 × 160	m	130.00
76	彩色人行道板	50mm	m ²	65.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

八、市政材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
77	挡车柱（文登白）	D350	个	480.00
78	塑料土工格栅	综合	m ²	10.70
79	钢塑土工格栅	综合	m ²	18.60
80	玻纤格栅	综合	m ²	14.50
81	铸铁雨污井盖座	普通型 D400国际	套	760.00
82	铸铁雨污井盖座	防盗加重型	套	1050.00
83	钢纤维雨水蓖	450 × 750	套	145.00
84	玻璃钢夹砂管	DN400	m	285.00
85	不锈钢隐形井盖	1000mm × 1000mm	套	2215.00
86	阀门箱	6寸	套	85.00
87	阀门箱	12寸	套	311.00
88	阀门箱	14寸	套	361.00
89	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 200	m	110.00
90	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 300	m	130.00
91	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 400	m	140.00
92	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 500	m	170.00
93	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 600	m	216.00
94	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 700	m	290.00
95	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 800	m	357.00
96	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 900	m	458.00
97	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 1000	m	560.00
98	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 1200	m	700.00
99	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 1500	m	1128.00
100	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 1800	m	1648.00
101	钢筋砼管Ⅱ级管	φ 2000	m	2320.00
102	HDPE双壁波纹管	φ 200, 环刚度S2≥8级	m	50.00
103	HDPE双壁波纹管	φ 300, 环刚度S2≥8级	m	95.00
104	HDPE双壁波纹管	φ 400, 环刚度S2≥8级	m	150.00
105	HDPE双壁波纹管	φ 500, 环刚度S2≥8级	m	230.00
106	HDPE双壁波纹管	φ 600, 环刚度S2≥8级	m	310.00
107	HDPE双壁波纹管	φ 800, 环刚度S2≥8级	m	530.00
108	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 300 × 4m	m	145.00
109	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 400 × 4m	m	172.00
110	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 600	m	295.00
111	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 700	m	475.00
112	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 800	m	600.00
113	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 1000	m	760.00
114	钢筋砼管Ⅲ级管	φ 1200	m	900.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

八、市政材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
115	钢筋砼管III级管	φ 1350×2m	m	1160.00
116	钢筋砼管III级管	φ 1500×2m	m	1300.00
117	钢筋砼管III级管	φ 1800×2m	m	2050.00
118	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN125	m	190.00
119	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN200	m	295.00
120	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN250	m	390.00
121	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN300	m	475.00
122	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN400	m	1080.00
123	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN500	m	1400.00
124	聚氨酯硬质泡沫预制管	DN600	m	1570.00
125	玻璃钢夹砂管	DN300	m	260.00
126	广场瓷砖	釉面全瓷200×200×10	块	3.80
127	古青砖	240mm×115mm×53mm	块	6.70
128	彩色陶瓷透水砖	200×100×60	m ²	210.00
129	彩色陶瓷盲道砖	300×300×60	m ²	230.00
130	陶瓷颗粒	4-5mm厚	m ²	155.00
131	PTFE膜	蓝色透明大网格膜	m ²	1534.00
132	PTFE膜	白色细网格磨砂膜	m ²	1432.00
133	成品树脂排水沟	排水沟宽270mm×高380mm×厚30mm， 顶部宽30mm不锈钢排水槽	m	1343.00
134	太湖石	尺寸1500mm×2000mm×2500mm 允许误差±100mm	t	1070.00
135	昆崙石	粒径A(1600-2200mm)： B(1000-1600mm)： C(600-1000mm)=1:6:3	t	730.00
136	临朐石	每组3块，一大一中一小，尺寸 1.5m×2m×1.5m(宽×长×高)， 1m×1.5m×1m(宽×长×高)， 0.6m×1m×0.5m(宽×长×高)	t	826.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

九、装配预制构件

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	预制楼梯	标准图集	m ³	2850.00
2	叠合板	非预应力钢筋桁架	m ³	3000.00
3	叠合板	预应力钢管桁架	m ³	5300.00
4	压型楼承板(镀锌)	YX62-240-720(B)-1.0mm	m ²	227.80
5	压型楼承板(镀锌)	YXB-54-185-565(0.8) mm	m ²	207.40
6	压型楼承板(镀锌)	YXB65-185-555(B)-1.0mm	m ²	223.00
7	压型楼承板(镀锌)	YX51-240-720-1.0mm	m ²	218.10
8	压型楼承板(镀锌)	YX65-240-720-1.0mm	m ²	237.55

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	双钢化中空low-E暖边玻璃	6+12Ar+6mm	m ²	220.57
2	双钢化中空Low-E暖边玻璃	8+12Ar+8mm	m ²	292.13
3	双钢化中空Low-E暖边玻璃	10+12Ar+10mm	m ²	388.20
4	均质双钢化中空Low-E双银暖边玻璃	6+12Ar+6mm	m ²	401.90
5	均质双钢化中空Low-E双银暖边玻璃(彩轴)	6+12Ar+6mm	m ²	558.80
6	均质双钢化中空Low-E双银暖边异形玻璃	6+12Ar+6mm	m ²	428.40
7	均质双钢化中空Low-E双银暖边异形玻璃弯弧	6+12Ar+6mm	m ²	525.45
8	均质双钢化中空Low-E双银暖边玻璃	8+12Ar+8mm	m ²	498.00
9	均质双钢化中空Low-E双银暖边异形玻璃	8+12Ar+8mm	m ²	528.40
10	均质双钢化中空Low-E双银暖边异形玻璃弯弧	8+12Ar+8mm	m ²	707.80
11	均质双钢化中空Low-E双银暖边玻璃	10+16Ar+10mm	m ²	635.24
12	均质双钢化夹胶玻璃	6+1.14PVB+6mm	m ²	360.75
13	均质双钢化夹胶玻璃	6+1.14SGP+6mm	m ²	622.50
14	均质双钢化夹胶玻璃	6+1.52PVB+6mm	m ²	392.13
15	均质双钢化夹胶玻璃	6+1.52SGP+6mm	m ²	800.90
16	均质双钢化夹胶玻璃	8+1.52PVB+8mm	m ²	498.00
17	均质双钢化夹胶玻璃	8+1.52SGP+8mm	m ²	836.20
18	均质双钢化夹胶玻璃	10+1.52PVB+10mm	m ²	590.20
19	均质双钢化夹胶玻璃	10+1.52SGP+10mm	m ²	992.10

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
20	均质双钢化夹胶玻璃异形	8+1.52PVB+8mm	m ²	529.37
21	钢化夹胶玻璃玻璃	6+1.52PVB+6mm	m ²	274.50
22	钢化夹胶玻璃玻璃	8+1.52PVB+8mm	m ²	392.10
23	钢化夹胶超白玻璃玻璃	8+1.52PVB+8mm	m ²	441.15
24	均质双钢化夹胶玻璃异形	8+1.52SGP+8mm	m ²	853.86
25	均质双钢化夹胶彩釉玻璃	8+1.52SGP+8mm	m ²	972.50
26	均质三钢化中空Low-E夹胶暖边异形玻璃	8+12Ar+8+1.52PVB+8mm	m ²	821.50
27	均质三钢化中空Low-E夹胶暖边玻璃	8+12Ar+8+1.52PVB+8mm	m ²	854.80
28	均质三钢化中空Low-E双银暖边玻璃异形弯弧	8+12Ar+8+1.52PVB+8mm	m ²	994.00
29	均质三钢化中空Low-E夹胶暖边玻璃	8+12Ar+8+1.52SGP+8mm	m ²	1123.00
30	均质三钢化中空Low-E夹胶暖边异形玻璃	8+12Ar+8+1.52SGP+8mm	m ²	1158.00
31	均质三钢化中空Low-E双银暖边玻璃异形弯弧	8+12Ar+8+1.52SGP+8mm	m ²	1703.80
32	双均质钢化中空Low-E双银玻璃	6+12Ar+8mm	m ²	411.70
33	双均质钢化中空Low-E双银玻璃	6+14Ar+8mm	m ²	422.50
34	双均质钢化中空Low-E双银玻璃	6+16Ar+6mm	m ²	389.20
35	双均质钢化中空Low-E双银玻璃(彩釉)	6+12Ar+8mm	m ²	556.80
36	均质半钢化中空Low-E双银玻璃	6+1.52PVB+6+12A+6+1.52PVB+6mm	m ²	637.20
37	铯钾Low-E(2#面)夹胶中空玻璃	8+12Ar+6+1.52PVB+6mm	m ²	593.10
38	粉末喷涂铝单板平板	2.0mm厚	m ²	230.00
39	粉末喷涂铝单板平板	2.5mm厚	m ²	257.60
40	粉末喷涂铝单板平板	3.0mm厚	m ²	272.70
41	氟碳喷涂铝单板平板	2.0mm厚	m ²	241.50
42	氟碳喷涂铝单板平板	2.5mm厚	m ²	274.30
43	氟碳喷涂铝单板平板	3.0mm厚	m ²	295.00
44	木纹转印铝单板平板	2.0mm厚	m ²	245.00
45	木纹转印铝单板平板	2.5mm厚	m ²	310.00
46	木纹转印铝单板平板	3.0mm厚	m ²	374.00
47	氟碳喷涂铝单板异形	2.5mm厚	m ²	309.30
48	氟碳喷涂铝单板异形	3.0mm厚	m ²	330.00
49	氟碳喷涂铝单板异形弯弧	2.5mm厚	m ²	424.30

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
50	氟碳喷涂铝单板异形弯弧	3.0mm厚	m ²	457.90
51	氟碳喷涂穿孔铝单板平板	2.5mm厚	m ²	351.10
52	氟碳喷涂穿孔铝单板平板	3.0mm厚	m ²	379.60
53	氟碳喷涂穿孔铝单板	3.0mm厚, 穿孔率≥30%, 双面喷涂	m ²	501.70
54	氟碳喷涂穿孔铝单板	3.0mm厚, 穿孔率<30%, 双面喷涂	m ²	525.10
55	氟碳喷涂穿孔铝单板异形	2.5mm厚, 双面喷涂	m ²	518.00
56	氟碳喷涂穿孔铝单板异形	3.0mm厚, 双面喷涂	m ²	552.55
57	氟碳喷涂穿孔铝单板异形弯弧	2.5mm厚, 双面喷涂	m ²	671.60
58	氟碳喷涂穿孔铝单板异形弯弧	3.0mm厚, 双面喷涂	m ²	727.60
59	铝板自清洁漆		m ²	30.83
60	氟碳喷涂白色铝单板(内装板)	3.0mm厚	m ²	388.70
61	氟碳喷涂白色穿孔铝板(内装板)	三涂两烤, 3.0mm厚冲孔孔径3mm, 背贴无纺布, 中心距3mm, 冲孔率<30%	m ²	572.00
62	氟碳喷涂金属墙板(内装板)	3.0mm厚	m ²	407.00
63	氟碳喷涂白色菱形铝板超宽板(内装板)	3.0mm厚	m ²	554.00
64	氟碳喷涂白色铝单板弯弧(内装板)	3.0mm厚	m ²	469.10
65	氟碳喷涂白色铝单板异形弯弧(内装板)	3.0mm厚	m ²	469.10
66	氟碳喷涂白色铝单板异形扭曲面(内装板)	3.0mm厚	m ²	699.10
67	氟碳喷涂浅灰色石材纹理转印铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	532.20
68	氟碳喷涂浅灰色石材纹理转印弯弧铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	597.30
69	氟碳喷涂木纹转印铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	506.75
70	氟碳喷涂银灰色穿孔铝板(内装板)	三涂两烤, 3.0mm厚冲孔孔径3mm, 背贴无纺布, 中心距3mm, 冲孔率<30%	m ²	597.30
71	氟碳喷涂银灰色铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	465.00
72	氟碳喷涂深灰色铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	465.00
73	氟碳喷涂浅色枫木纹转印铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	472.16
74	氟碳喷涂灰色拉网铝板冲孔板(内装板)	3.0mm厚, 冲孔率≥30%	m ²	619.70
75	氟碳喷涂白色铝单板弯弧造型(内装板)	3.0mm厚	m ²	499.63
76	氟碳喷涂白色铝单板异形焊接组装铝板(内装板)	3.0mm厚	m ²	823.22
77	氟碳喷涂金色铝板弯弧(内装板)	3.0mm厚	m ²	527.11
78	氟碳喷涂深灰色铝格栅(内装板)	30×100×1.0mm厚, 含配套龙骨	m	68.18
79	氟碳喷涂白色条纹铝板(内装板)	40×80×1.0mm厚, 含配套龙骨	m	92.60
80	氟碳喷涂浅灰色铝格栅(内装板)	30×200×2.0mm, 含配套龙骨	m	162.80
81	氟碳喷涂金属木纹穿孔吸音板(内装板)	3.0mm厚, 背贴无纺布, 冲孔孔径3mm, 冲孔率<30%, 中心距3mm	m ²	566.60
82	氟碳喷涂木纹穿孔金属板(内装板)	3.0mm厚, 背贴无纺布, 冲孔孔径3mm, 冲孔率<30%, 中心距3mm	m ²	566.60

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
83	氟碳喷涂木纹转印穿孔吸音铝板(内装板)	3.0mm厚,背贴无纺布,冲孔孔径3mm,中心距3mm,冲孔率<30%,木色平铝板转印饰面板,面冲孔后附聚酯纤维吸声板	m ²	579.00
84	氟碳喷涂木纹转印穿孔吸音异形铝板(内装板)	3.0mm厚,背贴无纺布,冲孔孔径3mm,中心距3mm,冲孔率<30%,木色平铝板转印饰面板,面冲孔后附聚酯纤维吸声板	m ²	599.40
85	氟碳喷涂铝方通组装铝板(内装板)	3.0mm厚,底板+40×80×1.0mm,铝方通造型,间距80mm,8.33m铝方通/m ²	m ²	1185.00
86	氟碳喷涂铝方通组装铝板(内装板)	3.0mm厚,底板+20×50×1.0mm,铝方通造型,间距60mm,16.7m铝方通/m ²	m ²	1240.00
87	氟碳喷涂白色铝条板(内装板)	60mm×200mm×2.0mm白色平铝板滚涂饰面,含配套拉弯龙骨	m	178.10
88	氟碳喷涂条形铝扣板(内装板)	1.2mm厚	m ²	155.70
89	氟碳喷涂铝方板(内装板)	600mm×600mm×1.0mm铝单板滚涂饰面	m ²	117.00
90	氟碳喷涂铝方板(内装板)	600mm×600mm×1.2mm铝单板滚涂饰面	m ²	127.20
91	氟碳喷涂白色瓦楞铝板(内装板)	面板1.5mm白色平铝板背面0.4mm复合铝瓦楞,瓦楞芯高8mm滚涂饰面	m ²	585.10
92	氟碳喷涂金色异形瓦楞铝板超宽板(内装板)	等边三角形边长L:1500mm/1.5mm厚金色平铝板背面复合铝瓦楞滚涂饰面	m ²	730.60
93	氟碳喷涂金色异形瓦楞铝板超宽板(内装板)	不规则三角板/1.5mm厚金色平铝板背面复合铝瓦楞滚涂饰面	m ²	742.80
94	氟碳喷涂白色瓦楞铝板弯弧(内装板)	面板1.5mm白色平铝板背面0.4mm复合铝瓦楞,瓦楞芯高8mm,滚涂饰面	m ²	600.40
95	氟碳喷涂白色冲孔瓦楞铝板(内装板)	面板1.5mm白色平铝板背面0.4mm复合铝瓦楞,瓦楞芯高8mm,滚涂饰面,冲孔孔径3mm;中心距3mm,冲孔率<30%	m ²	699.10
96	氟碳喷涂木纹金属瓦楞铝板(内装板)	面板1.5mm木纹金属铝板,背面0.4mm复合铝瓦楞,瓦楞芯高8mm,滚涂饰面	m ²	600.40
97	氟碳喷涂白色铝单板灯槽异形(内装板)	2.0mm厚	m ²	433.50
98	氟碳喷涂白色铝单板灯槽异形(内装板)	3.0mm厚	m ²	489.50
99	W型铝收边条(内装板)	25×20×25×1.0mm	m	35.87
100	L型铝收边条(内装板)	20×25×1.0mm	m	28.69
101	仿位丝不锈钢铝板	3.0mm	m ²	394.80
102	铝镁锰合金屋面板	0.9mm	m ²	223.00
103	不锈钢天沟板	2mmSUS316不锈钢	m ²	356.00
104	不锈钢天沟板	3mmSUS316不锈钢	m ²	555.10
105	镀锌压型钢板	0.8mm,YX35-200-800单面氟碳喷涂	m ²	180.00
106	镀锌压型钢板	0.6mm,YX30-200-1000单面氟碳喷涂	m ²	138.00
107	镀锌压型穿孔钢板	0.8mm,YX35-200-800单面氟碳喷涂	m ²	214.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
108	热镀锌压型钢板	0.6mm,YX30-200-1000	m ²	137.35
109	热镀锌压型钢板	0.7mm,YX30-200-1000	m ²	149.50
110	镀锌钢格栅	G303/30/50W	m ²	339.67
111	镀锌钢格栅	G323/30/50W	m ²	403.00
112	镀锌钢格栅	G323/30/100W	m ²	375.84
113	不锈钢防坠落基座		套	155.56
114	5mm香槟色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	45.98
115	5mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	36.85
116	20mm拉丝不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	42.07
117	10mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	39.13
118	20mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	41.41
119	30mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	43.04
120	40mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	45.98
121	60mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	49.89
122	80mm镀色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	53.81
123	50mm灰色氟碳不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	68.50
124	50m香槟色不锈钢条	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	53.81
125	30mm镀色不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	58.71
126	40mm镀色不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	62.62
127	60mm镀色不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	80.23
128	40mm拉丝不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	61.64
129	100mm灰色氟碳不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	114.48
130	100mm镀色不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	97.36
131	150mm香槟色不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	121.32
132	10×20mm香槟金不锈钢方管	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m	112.52
133	100mm铜色不锈钢踢脚线	型号304,厚度1.5mm,抗指纹	m	106.25
134	铜色不锈钢扶手	型号304,厚度1.5mm,抗指纹	m	330.65
135	镀色不锈钢饰面	型号304,厚度1.2mm,抗指纹	m ²	676.00
136	钢化玻璃	超白12mm	m ²	370.60
137	烤漆玻璃	超白8mm	m ²	338.30
138	防雾玻璃	5mm厚	m ²	180.00
139	1.2m不锈钢玻璃栏杆	304拉丝不锈钢立柱60×15mm(实心), 8+1.52+8夹胶钢化超白玻璃,40×120mm 橡木扶手,哑光面,防火B1级	m	1781.00
140	1.2m不锈钢玻璃栏杆(弧形)	304拉丝不锈钢立柱60×15mm(实心), 8+1.52+8夹胶钢化超白玻璃,40×120mm 橡木扶手,哑光面,防火B1级	m	2078.00
141	0.9m不锈钢玻璃栏杆	304哑光不锈钢立柱80×10mm(实心), 6+6mm夹层钢化超白玻璃	m	1583.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
142	0.9m不锈钢玻璃栏杆（弧形）	304哑光不锈钢立柱80×10mm（实心）， 6+6mm夹层钢化超白玻璃	m	1702.00
143	拉丝不锈钢	型号304，厚度1.2mm，抗指纹	m ²	685.65
144	香槟金不锈钢门套	型号304，厚度1.2mm，抗指纹	m ²	570.90
145	铜色不锈钢线条	型号304，厚度1.5mm，抗指纹	m ²	727.60
146	灰色镜面不锈钢电梯线	型号304，厚度1.2mm，抗指纹	m	183.70
147	聚脂彩钢板	0.5mm厚V900型聚脂彩钢板	m ²	129.30
148	聚脂彩钢板	0.6mm厚V780型横排高耐侯聚脂彩钢板	m ²	133.60
149	彩钢板	0.5mm厚彩钢板	m ²	39.44
150	彩钢板	0.6mm厚彩钢板	m ²	44.50
151	氟碳喷涂彩钢板	0.5mm厚氟碳压型钢板	m ²	119.90
152	氟碳喷涂彩钢板	0.6mm厚氟碳压型钢板	m ²	129.10
153	氟碳喷涂蜂窝铝板	20mm厚（面板1.0mm，背板0.8mm）	m ²	417.10
154	埃特板	10mm厚	m ²	40.76
155	不锈钢玻璃栏杆	316不锈钢立柱90×16mm（实心）， 8+1.52+8半钢化夹胶超白玻璃，60×3mm 不锈钢扶手，不锈钢爪件	m	1619.00
156	250系列不锈钢点驳件（单爪）	材质316	套	161.60
157	250系列不锈钢点驳件（两爪）	材质316	套	242.40
158	250系列不锈钢点驳件（四爪）	材质316	套	364.60
159	M16×190化学锚栓		套	24.83
160	M12×140mm不锈钢螺栓组	A4-70材质	套	7.09
161	幕墙上悬窗五金件	六点锁	套	148.95
162	氟碳喷涂铝型材6063-T5		kg	39.51
163	粉末喷涂铝型材6063-T5		kg	30.88
164	阳极氧化铝型材6063-T5		kg	30.10
165	氟碳喷涂铝型材6063-T6		kg	39.82
166	粉末喷涂铝型材6063-T6		kg	31.64
167	阳极氧化铝型材6063-T6		kg	29.37
168	隔热条	（I=15mm）	m	16.82
169	隔热条	（C=18mm）	m	21.04
170	隔热条	pvc	m	5.59
171	隔热条	O型	m	6.64
172	钢材氟碳喷涂		m ²	119.34
173	耐候密封胶	590ml	支	31.52
174	硅酮结构胶	590ml	支	41.91
175	防火密封胶	300ml	支	33.21
176	发泡剂	500ml	支	35.72
177	发泡剂		kg	20.58

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
178	EPDM胶条		kg	32.89
179	L型不锈钢石材挑挂	材质304	套	5.38
180	沉头自攻自钻钉	ST4.8 × 30mm	套	1.02
181	化学锚栓	M12 × 160	套	19.38
182	高强防坠落专用铝合金夹具	氟碳喷涂	个	20.82
183	高强铝合金支座	H81 (不含自攻钉)	个	20.82
184	高强铝合金支座	H85 (不含自攻钉)	个	20.82
185	自攻螺丝钉	ST6.3 × 32mm316不锈钢合金钢钻尾	个	2.67
186	自攻螺丝钉	ST6.3 × 32mm304奥氏体不锈钢合金钻尾	个	2.48
187	幕墙用连接件/加工件/铁件/钢连接件		kg	8.44
188	幕墙热浸镀锌后置埋件		kg	8.46
189	幕墙热浸镀锌预埋件		kg	9.30
190	大拉手	2000mm长, 黑钛不锈钢	副	944.66
191	大拉手	KLS447	副	482.70
192	闭锁	SMD10200	个	2028.00
193	执手锁	SSN25415	个	292.20
194	执手锁	SSN25415配	个	182.00
195	执手锁	SRH10815	个	378.70
196	执手锁	SRH10815配	个	268.90
197	地弹簧	MZS18	个	425.80
198	插销	MSC32/I	个	28.00
199	防尘筒	B415	个	14.56
200	门吸	MJ20	个	28.00
201	合页	SHY12103	个	50.98
202	合页	SHY12106	个	55.01
203	闭门器	YB305	个	274.51
204	暗门拉手	SLS13101	个	20.18
205	不锈钢门吸	SMX12215	个	27.03
206	高强螺栓	M20 × 50 10.9S	套	14.66
207	高强螺栓	M20 × 60 10.9S	套	15.71
208	高强螺栓	M20 × 70 10.9S	套	16.76
209	高强螺栓	M20 × 80 10.9S	套	17.81
210	高强螺栓	M20 × 90 10.9S	套	18.34
211	高强螺栓	M24 × 55 10.9S	套	13.93
212	高强螺栓	M24 × 60 10.9S	套	14.87
213	高强螺栓	M24 × 75 10.9S	套	16.76
214	高强螺栓	M24 × 80 10.9S	套	17.18
215	高强螺栓	M24 × 100 10.9S	套	19.91

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价

十、玻璃、铝板及其他

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
216	高强螺栓	M24 × 110 10.9S	套	20.95
217	高强螺栓	M24 × 120 10.9S	套	24.09
218	高强螺栓	M27 × 65 10.9S	套	23.58
219	高强螺栓	M27 × 70 10.9S	套	24.09
220	高强螺栓	M27 × 75 10.9S	套	26.20
221	高强螺栓	M27 × 80 10.9S	套	27.24
222	高强螺栓	M27 × 90 10.9S	套	29.19
223	高强螺栓	M27 × 95 10.9S	套	30.38
224	镀锌螺栓	M12 × 150	套	5.13
225	镀锌螺栓	M12 × 125	套	4.69
226	不锈钢螺栓	A4-70材质M6 × 25	套	0.88
227	不锈钢螺栓	A4-70材质M8 × 25	套	1.58
228	不锈钢螺栓	A4-70材质M10 × 45	套	2.16
229	不锈钢螺栓	A4-70材质M12 × 100	套	5.51
230	不锈钢螺栓组	A4-70材质M12 × 125	套	6.48
231	栓钉	φ 16 × 80	套	7.56
232	栓钉	φ 16 × 90	套	7.98
233	栓钉	φ 16 × 100	套	8.44
234	栓钉	φ 19 × 80	套	7.98
235	地脚螺栓	M20	套	32.56
236	地脚螺栓	M24	套	44.42
237	地脚螺栓	M30	套	53.30
238	地脚螺栓	M36	套	74.02
239	地脚螺栓	M42	套	93.77
240	地脚螺栓	M54	套	113.52

备注：

1、铝板：穿孔铝板穿孔率渐变增加30元/m²；非平板增加30元/m²；短边大于1200mm，每增加100mm，增加25元/m²。

2、内装铝板开灯孔：增加45元/个，铝板特殊颜色，如金色、木纹、黄色、金属色、深灰色、银灰色，另增加25元/m²；铝板外加A级吸音无纺布另增加25元/m²；铝板冲不规则孔另增加25元/m²。

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十一、装饰材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	50系列轻钢龙骨	LDC50×19×0.45	m	8.00
2	50系列轻钢龙骨	CB50×19×0.5	m	8.69
3	50系列轻钢龙骨	CB50×20×0.6	m	10.85
4	50系列轻钢龙骨	LDU50×15×1.0	m	12.92
5	50系列轻钢龙骨	CS50×15×1.2	m	14.60
6	60系列轻钢龙骨	LDC60×27×0.5	m	11.00
7	60系列轻钢龙骨	CB60×27×0.6	m	12.64
8	60系列轻钢龙骨	LDC60×27×1.0	m	18.79
9	60系列轻钢龙骨	CS60×24×1.2	m	19.86
10	60系列轻钢龙骨	CS60×27×1.2	m	22.53
11	75系列隔墙轻钢龙骨	LQU75×35×0.6	m	15.23
12	75系列隔墙轻钢龙骨	LQU75×35×0.5	m	13.58
13	75系列隔墙轻钢龙骨	LQU75×35×0.55	m	14.43
14	75系列隔墙轻钢龙骨	U75×40×0.6	m	16.38
15	75系列隔墙轻钢龙骨	U75×40×0.8	m	20.84
16	75系列隔墙轻钢龙骨	C75×50×0.6	m	19.16
17	75系列隔墙轻钢龙骨	C75×50×0.8	m	24.39
18	75系列隔墙轻钢龙骨	LQC75×45×0.5	m	15.33
19	75系列隔墙轻钢龙骨	LQC75×45×0.55	m	17.19
20	75系列隔墙轻钢龙骨	LQC75×45×0.6	m	18.26
21	吊顶板材铝合金专用配套龙骨	30×16×0.8	m	7.36
22	吊顶板材铝合金专用配套龙骨	30×16×1.0	m	8.71
23	吊顶板材铝合金专用配套龙骨	12×16×0.8	m	5.02
24	爵士白大理石	18mm厚	m ²	820.00
25	西班牙米黄大理石	18mm厚	m ²	430.00
26	雅士白大理石	18mm厚	m ²	1008.00
27	古堡灰大理石	18mm厚	m ²	460.00
28	黑白根大理石	18mm厚	m ²	320.00
29	金镶玉大理石	18mm厚	m ²	360.00
30	浅啡网大理石	18mm厚	m ²	330.00
31	深咖网大理石	18mm厚	m ²	385.00
32	人造石	15mm厚	m ²	510.00
33	花岗岩(光面)	20mm厚	m ²	236.00
34	花岗岩(光面)	25mm厚	m ²	268.00
35	花岗岩(光面)	30mm厚	m ²	304.50
36	花岗岩(麻面)	20mm厚	m ²	220.60
37	花岗岩(麻面)	25mm厚	m ²	241.60
38	花岗岩(麻面)	30mm厚	m ²	278.50

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十一、装饰材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
39	花岗岩侧石	350*150	m	199.60
40	花岗岩缘石	300*150	m	178.60
41	文化石	20-25mm	m ²	210.00
42	麻石(广场)砖	18mm	m ²	220.30
43	全瓷砖	300*300	m ²	100.00
44	全瓷砖	300*600	m ²	135.00
45	全瓷砖	400*400	m ²	120.00
46	全瓷砖	400*800	m ²	130.00
47	全瓷砖	800*800	m ²	140.00
48	全瓷砖	600*600	m ²	120.00
49	全瓷砖	600*1200	m ²	160.00
50	全瓷砖	750*1500	m ²	160.00
51	仿古砖	300*300	m ²	85.00
52	仿古砖	600*600	m ²	85.00
53	实木复合地板	12mm	m ²	130.00
54	实木地板	15mm	m ²	220.00
55	防静电地板	600*600, 三聚氰胺面层	m ²	286.00
56	防静电地板	600*600, 全瓷	m ²	360.00
57	塑胶地板	2mm厚	m ²	130.00
58	塑胶地板	3mm厚	m ²	175.00
59	PVC踢脚线	80mm	m	18.00
60	木质踢脚线	80mm	m	25.00
61	方块地毯	簇绒	m ²	221.00
62	商务地毯	尼龙	m ²	126.00
63	纸面石膏板	9.5mm厚	m ²	12.00
64	纸面石膏板	12mm厚	m ²	17.50
65	防水纸面石膏板	9.5mm厚	m ²	23.00
66	防水纸面石膏板	12mm厚	m ²	25.00
67	阻燃板	5mm厚	m ²	29.00
68	阻燃板	9mm厚	m ²	33.20
69	阻燃板	12mm厚	m ²	42.30
70	阻燃板	15mm厚	m ²	51.30
71	阻燃板	18mm厚	m ²	60.00
72	玻镁板	9mm厚	m ²	32.00
73	玻镁板	15mm厚	m ²	47.00
74	玻镁板	18mm厚	m ²	53.00
75	木饰面	12mm厚, 免漆	m ²	180.00
76	木饰面	15mm厚, 免漆	m ²	220.00

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十一、装饰材料

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
77	木饰面	12mm厚, 烤漆	m ²	328.00
78	木饰面	15mm厚, 烤漆	m ²	386.00
79	抗倍特板	12mm厚	m ²	240.00
80	铝塑板	21丝	m ²	61.30
81	铝塑板	40丝	m ²	130.30
82	矿棉板	600*600*14mm	m ²	65.60
83	矿棉板	600*600*16mm	m ²	85.70
84	硅酸钙板	600*600*8mm	m ²	19.48
85	硅酸钙板	600*600*12mm	m ²	47.40
86	木质吸音板	15mm厚		216.40
87	壁纸		m ²	94.50
88	FAB-1织物硬包	12mm厚聚酯纤维吸音板基层, 阻燃处理, 面层纺织面面料	m ²	382.50
89	FAB-2织物硬包	12mm厚聚酯纤维吸音板基层, 阻燃处理, 面层纺织面面料	m ²	382.50
90	织物吸音硬包	12mm厚聚酯纤维吸音板基层, 阻燃处理, 面层纺织面面料	m ²	382.50

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十二、消防设备

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
1	线型光束感烟火灾探测器	JTY-H-JBF4382	只	1450.00
2	独立烟感	JTY-GF-JBF-VH76	只	180.00
3	(防爆型)双波段红外火焰探测器	GW800IR2(增强型/检污型/隧道专用型)	台	2200.00
4	(防爆型)三波段紫红外复合火焰探测器	GW810UVIR2(增强型/检污型/不锈钢)	台	6800.00
5	(防爆型)三波段红外火焰探测器	GW810IR3(增强型/检污型/不锈钢)	台	6500.00
6	输入模块	JBF5131	只	80.00
7	输出模块	JBF4143	只	90.00
8	输入/输出模块	JBF5155	只	89.00
9	吸气式感烟火灾探测器	FMST-MIC	台	11000.00
10	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-JBF5100	只	80.00
11	点型感温火灾探测器(A2R)	JTW-ZD-JBF5110	只	75.00
12	火灾声光报警器	JBF5172	只	123.46
13	防爆感温火灾探测器(A2R)	JBF4111-Ex	只	366.77
14	手动报警按钮	J-SAP-JBF5121-P	只	90.00
15	消火栓按钮	JBF5123	只	90.00
16	输入/输出模块	JBF5141	只	95.00
17	隔离模块	JBF4171	只	70.00
18	火灾显示盘	JBF5060	只	1015.50
19	输出模块	JBF5143	只	90.00
20	火灾报警控制器(联动型)	JB-TB-JBF-11SF-S	台	16574.00
21	消防电话总机	HY5711B	台	1761.00
22	消防电话分机	HY5716B	只	110.00
23	吸顶音箱	GRT3XA-01	只	85.00
24	壁挂音箱	GRT3BM-01	只	85.00
25	广播控制盘	GRT-GB11-KZ	台	5403.00
26	消防控制室图形显示装置	JBF5202(琴台)	台	15051.00
27	齐纳式安全栅	NF751	只	885.40

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十二、消防设备

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
28	20端子箱	JBF-11A/X20	台	162.66
29	4模块箱	JBF-11A/M4	台	158.72
30	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181-100	台	237.61
31	电气火灾监控设备	JBF-61S30	台	7049.00
32	可燃气体探测器	JTQ-JBF5101	只	1489.00
33	可燃气体报警控制器	JB-QB-JBF-51S40	台	5280.00
34	消防设备电源监控系统	JBF-PWMS	台	6858.00
35	防火门监控器	JBF-61S20	台	5853.00
36	输入/输出接口	JBF6142-D	只	126.20
37	应急照明控制器/240	GD-C-100W-100/1	台	16110.00
38	悬挂式超细干粉灭火装置	FFX-ACT8	台	1528.00
39	自动跟踪定位射流灭火装置	ZDMS0.6/5S(AII)	台	13093.00
40	火灾报警控制器（联动型）气体灭火控制器	JB-QB-JBF5014	台	10579.00
41	火灾报警控制器（联动型）	JB-TT-JBF-11SF	台	22144.00
42	多线控制盘	JBF-11SF-CD8B	套	1770.00
43	总线控制盘	JBF-11SF-CK90B	套	1770.00
44	消防电话插孔	HY5714B*S	只	131.13
45	消防电话手柄	HY2713*S	只	100.60
46	消防电话分机	HY5716F	只	201.13
47	消防应急广播设备/消防电话一体机	YJG1480, 120W/4路	台	3278.00
48	明装吸顶音箱	GRT3XM-01	只	90.71
49	功率放大器	GRT-GB11-600	台	4224.00
50	立式机柜	JBF-11SF/G	台	4164.00
51	双琴台式机柜	JBF-11SF/T	台	5920.00
52	壁挂式联动直流供电单元	BYF-PC20X	台	4224.00
53	紧急启停按钮	JBF5181	只	110.00
54	气体释放报警器	JBF5180	只	242.70

威海市二〇二四年10-12月份部分工程建设材料指导价格

十二、消防设备

序号	名称	规格	单位	单价 (元)
55	通讯接口卡	JBF293K	块	2830.00
56	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181-315C	台	553.90
57	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181-630C	台	958.14
58	剩余电流式电气火灾监控探测器	JBF6181-1000C	台	1564.50
59	测温式电气火灾监控探测器	JBF6119	台	113.00
60	电压信号传感器	JBF6187	只	656.90
61	输入/输出接口	JBF6146-D	只	146.64
62	一体式门磁开关	JBF6132-D	只	116.90
63	防火门闭门器一体式	GA93-3PI(JBF-BM01)	只	788.70
64	柜式七氟丙烷灭火装置	GQQ150/2.5	套	13663.00
65	集中电源集中控制型双面双向标志灯	GD-BLJC-2LREIIIW-401G(吊装)	台	305.67
66	集中电源集中控制型双面单向标志灯	GD-BLJC-2LREIIIW-402G(吊装)	台	305.67
67	集中电源集中控制型单面双向标志灯	GD-BLJC-1LREII1W-414(挂、嵌装)	台	208.80
68	集中电源集中控制型单面左向标志灯	GD-BLJC-1LEII1W-416(挂、嵌装)	台	208.80
69	集中电源集中控制型单面右向标志灯	GD-BLJC-1REII1W-417(挂、嵌装)	台	208.80
70	集中电源集中控制型单面安全出口标志灯	GD-BLJC-1OEII1W-415(挂、嵌装)	台	202.25
71	集中电源集中控制型单面楼层显示标志灯	GD-BLJC-1OEEI1W-408G(挂装)	台	261.30
72	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	GD-ZFJC-E5W-607G5(壁挂)	台	206.20
73	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	GD-ZFJC-E5W-610X5(吸顶)	台	197.34
74	集中电源集中控制型消防应急照明灯具	GD-ZFJC-E5W-611Q5(嵌顶)	台	197.34

备注:

- 1、自2020年第二季度起,威海市工程建设材料指导价格在网站上登载,不再发行书面刊物。
- 2、自2020年第四季度起,不再单独公布文登、荣成崖头、荣成石岛、乳山和乳山银滩区的价格信息,统一执行威海市工程建设材料指导价格。
- 3、2024年材料指导价格将按季度发布,全年共发布四期。
- 4、以上价格为含税价格。