

附件:

序号	物资编码	物资名称	单位	品牌	线别	成交单价 (元)
1	210020020029	安全阀	个	上海埃弗斯	3、8号线	290
2	210020020030	安全阀	个	上海埃弗斯	3、8号线	290
3	210020020031	安全阀	个	上海环耀	3号线	510
4	210020020037	安全阀	个	上海埃弗斯	3号线	320
5	210020020038	安全阀	个	浙江富超	3号线	241
6	210020020040	安全阀	个	宁波国创	2、3、8、 13号线	1430
7	210020020067	安全阀	个	浙江富超	8、11号线	228
8	210020020068	安全阀	个	浙江超超	2、3、8、 13号线	388
9	210020020069	安全阀	个	浙江燕峰	8、13号线	194
10	210020020070	安全阀	个	浙江天和	8号线	280
11	220020160005	双针压力表	块	庆丰铁路	8号线	650
12	220020160006	双针压力表	块	庆丰铁路	2、3号线	300
13	220020160007	单针压力表	块	庆丰铁路	11号线	200
14	220020160008	单针压力表	块	杭州华科	13号线	120
15	220020160009	双针压力表	块	庆丰铁路	13号线	300
16	220060030006	耐振压力表	块	杭州东亚	3、13号线	120
17	220080010004	液压表	块	上海长城	2号线	240
18	220080010005	液压表	块	威卡 (WIKA)	11号线	240
19	220080010006	液压表	块	威卡 (WIKA)	11号线	240
20	220080010007	液压表	块	杭州东亚	13号线	180
21	220090010001	液压表	块	上海长城	2号线	240
22	260030010010	安全阀	个	浙江富超	11号线	235
23	260030020001	压力表	块	杭州华科	8号线	130
24	260030020003	弹簧式安全 阀	个	上海埃弗斯	2号线	292
25	260030020004	弹簧式安全 阀	个	上海埃弗斯	2号线	292
26	260040020005	压力表	块	布莱迪	11号线	480
27	260040040004	压力表	块	杭州华科	8号线	350
28	260040040007	压力表	块	杭州华科	8号线	120
29	260040070003	电接点压力 表	块	华青	2号线	150
30	260040070004	耐震压力表	块	YYSW	3号线	177
31	260040070005	耐震压力表	块	YYST	2号线	120
32	260040070006	耐震压力表	块	YYST	2号线	120
33	260040070007	耐震压力表	块	YCSW	3号线	180
34	270030040001	称重显示仪 表	块	梅特勒-托 利多	3号线	6500
35	280020040003	压力表	块	杭州华科	8号线	120
36	280020040007	压力表	块	威卡 (WIKA)	13号线	230
37	280020040010	耐震压力表	块	威卡 (WIKA)	11号线	230
38	280020040011	压力表	块	威卡 (WIKA)	11号线	230
39	280020040012	压力表	块	FESTO	13号线	280
40	280040030007	安全阀	个	浙江超超	2、13号线	247
41	280040030008	安全阀	个	浙江超超	2号线	247
42	280040030009	压力表	块	杭州华科	11号线	100
43	300060010003	安全阀	个	浙江超超	2号线	260
44	310030010005	液压控制站 压力表	块	LUKAS	13号线	4000
45	330030040001	耐震压力表	个	雷尔达仪表	3、11号线	120
46	330030040003	液压表	块	科立诺	8号线	150

47	330030040004	耐震压力表	块	威卡 (WIKA)	11号线	240
48	330110010001	压力表	块	杭州华科	3号线	95
49	330110010002	安全阀	个	浙江富超	11号线	300
50	330110010003	安全阀	个	浙江富超	11号线	370
51	330110010004	压力表	块	杭州华科	11号线	117
52	330110010005	压力表	块	杭州华科	11号线	104
53	330110010006	压力表	块	杭州华科	8、11号线	120
54	330110110006	压力表	个	杭州华科	8号线	100
55	340090010001	安全阀	个	浙江富羽	2号线	174
56	340090010002	安全阀	个	浙江超超	2号线	320
57	340090010003	压力表	块	华青	2号线	125
58	340090010004	压力表	块	华青	2号线	125
59	340090010005	安全阀	个	浙江富超	11号线	178
60	340090010006	安全阀	个	浙江富超	13号线	230
61	340090010007	安全阀	个	浙江富超	13号线	241
62	340090010008	耐震压力表	块	杭州华科	13号线	104