

# **重庆市益康环保工程有限公司合川分公司 阀门定点采购项目询价采购公告（第二次）**

重庆市益康环保工程有限公司合川分公司对阀门定点采购项目进行公开询价，欢迎有意向的供应商参与报价。

## **一、项目基本概况**

**(一) 项目名称：**重庆市益康环保工程有限公司合川分公司阀门定点采购项目。

**(二) 采购人：**重庆市益康环保工程有限公司合川分公司。

**(三) 项目地址：**重庆市合川区渭沱镇大嵒村4社。

**(四) 采购内容：**阀门定点采购（详见附件），最终结算金额以实际采购数量据实结算。

**(五)**本采购项目服务期限1年，项目预估含税金额为18万元，本次报价须为人民币报价，竞选报价包括但不限于货款、人工费、包装费、仓储费、往返运输费、卸货费、售后服务、利润、管理费、各类税费等中选人为完成合同约定工作内容所产生的一切费用。竞选人因自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再另行支付费用。

## **(六) 质量要求、质保期及送货要求**

1. 竞选人提供的货物必须适配采购人要求的产品品牌、型号供货，不得提供假冒伪劣产品，以次充好。

2. 竞选人所提供的产品有国家强制性标准的，必须符合相关

国家强制性标准要求；无国家强制性标准的，需符合行业相关标准或通行标准。

3.所有产品必须是全新的原装正品。

4.因产品质量问题对采购人或第三人造成的损失（包括但不限于财产损失、人身伤害等），由中选人负责赔偿，并承担相应的经济、法律责任。

5.供货时间：合同签订后，中选人按照采购人的供货通知进行供货。中选人接到采购人供货通知后 2 日内（紧急物资 2 小时内）送货到采购人指定现场，因中选人原因造成供货延迟，且未经采购人同意逾期交货的，每延迟 1 日（紧急物资 1 小时）采购人按 200.00 元/次 扣除供货款项，超过 3 日（紧急物资超过 1 日），采购人有权退货并解除合同，退货所产生的物流费用及造成的相关损失由中选人承担。

6.交货方式：中选人负责将货物运抵现场，有关一切费用由中选人承担（含包装、运输至采购人指定现场装卸交货等），运输过程中的一切风险由中选人承担。

#### （七）付款方式

1.付款方式：银行转账。

2.付款时间：按季度支付，卖方完成上季度最后 1 次供货后，中选人完成上季度最后 1 次供货且经验收合格，在提交以下资料，经采购人审核并完成相应的支付手续后，采购人按上季度货款金额的 100% 支付给中选人，上季度货款金额=当月采购货物验收合

格数量\*合同单价-违约金（如果有）。

**3. 竞选人需提供以下支付资料：**

- (1) 支付申请。
- (2) 经双方签章确认的费用核对明细。
- (3) 提供与支付金额等额的满足税法规定的有效的增值税专用发票。
- (4) 进度款支付手续（进度支付时提供）、结算手续（最终结算时提供）。
- (5) 采购人要求的其他表格或资料。

**二、资格要求**

- 1、具有独立法人资格；
- 2、具有有效的营业执照。

**三、报价要求**

参与报价的单位应包含如下档案资料。

- 1、提供报价表（盖鲜章、法人或委托人签署或盖章，格式附后）；
- 2、提供报价单位在中国境内合法注册登记的工商营业执照（盖鲜章）；
- 3、提供报价单位负责人身份证明（盖鲜章）；
- 4、提供承诺书（签署或盖章，格式附后）。

**四、相关费用说明**

- 1、参与报价单位所报价格即为完成本说明第一项第（四）

款的所明确的所有内容。

2、结算发票须为增值税专用发票。

## 五、成交原则

采购人根据符合本公告第二、三项报价要求的单位满足3家(含)以上时,采购人根据各报价单位的固定价取费比例最低的竞选人为第一中选候选人,并签订合同协议。

## 六、合同签订

中选人在成交通知书下发后与重庆市益康环保工程有限公司合川分公司签订书面合同。

## 七、无效报价

- 1、未按本公告报价要求提供相应资料的;
- 2、提供虚假证明或非有效证明的;
- 3、报价单位或其代理人的行为违反相关法律法规,或附有采购人不能接受的条件的。

## 八、公告发布时间

2026年1月28日9:00至2026年2月2日18:00。

## 九、竞选结果发布媒介

本次竞选结果在“《重庆市环卫集团有限公司》(<http://www.cesg.com.cn>)”网上发布。

## 十、报价递交方式及要求

1、现场递交

有意向参与报价的单位或个人自行前往采购人驻处,递交报

价资料。

地址：重庆市合川区渭沱镇大嵒村 4 社( 合川餐厨处理中心 )

联系人：伍老师 19112068402

接收报价文件时间：2026年1月28日9:00至2026年2月2日  
18:00。

## 2、非现场递交

有意向参与报价的单位或个人可通过快递的方式，递交报价资料。以采购人收到快递时间为报价时间，各报价人自行考虑快递时间差，造成的错过报价时间的风险。

地址：重庆市合川区渭沱镇大嵒村 4 社( 合川餐厨处理中心 )

联系人：伍老师 19112068402

3、报价文件应当密封在一个文件袋内，并在密封处加盖竞选人公章。未进行密封或密封处未加盖公章的响应文件，采购人概不接受。

重庆市益康环保工程有限公司合川分公司

2026 年 1 月 27 日

## 附件

阀门定点采购限价明细表

序号	物料名称	规格型号	单位	单价最高限价(不含税)(元)	备注
1	304SS 焊接 90° 弯头	Φ28*4	个	14.15	国标
2	304SS 焊接 90° 弯头	Φ32*4	个	18.36	国标
3	304SS 焊接 90° 弯头	Φ40*4	个	22.46	国标
4	304SS 焊接 90° 弯头	Φ48*4	个	29.70	国标
5	304SS 焊接 90° 弯头	Φ57*4.5	个	43.40	国标
6	304SS 焊接 90° 弯头	Φ76*4.5	个	74.79	国标
7	304SS 焊接 90° 弯头	Φ89*4.5	个	100.75	国标
8	304SS 焊接 90° 弯头	Φ109*4.5	个	144.22	国标
9	304SS 焊接 90° 弯头	Φ133*5	个	232.21	国标
10	304SS 焊接 90° 弯头	Φ159*4.5	个	312.43	国标
11	304SS 焊接 90° 弯头	Φ219*9	个	1230.49	国标
12	304SS 焊接 90° 弯头	Φ219*9 4D*90°	个	6334.25	国标
13	304SS 焊接 90° 弯头	Φ159*4.5 4D*90°	个	2235.25	国标
14	304SS 焊接 90° 弯头	Φ133*4.5 4D*90°	个	998.66	国标
15	304SS 焊接 90° 弯头	Φ108*4.5 4D*90°	个	810.07	国标
16	304SS 焊接 90° 弯头	Φ89*4.5 4D*90°	个	624.64	国标
17	碳钢焊接 90° 弯头	Φ28*4	个	4.19	国标
18	碳钢焊接 90° 弯头	Φ32*4	个	4.48	国标
19	碳钢焊接 90° 弯头	Φ40*4	个	5.85	国标
20	碳钢焊接 90° 弯头	Φ48*4	个	8.38	国标
21	碳钢焊接 90° 弯头	Φ57*4.5	个	11.54	国标
22	碳钢焊接 90° 弯头	Φ76*4.5	个	19.69	国标
23	碳钢焊接 90° 弯头	Φ89*4.5	个	26.26	国标
24	碳钢焊接 90° 弯头	Φ108*4.5	个	38.04	国标
25	碳钢焊接 90° 弯头	Φ133*5	个	56.93	国标

26	碳钢焊接 90° 弯头	Φ 159*4.5	个	96.67	国标
27	碳钢焊接 90° 弯头	Φ 219*9	个	266.25	国标
28	304SS 焊接等径三通	Φ 28*4	个	27.61	国标
29	304SS 焊接等径三通	Φ 32*4	个	31.24	国标
30	304SS 焊接等径三通	Φ 40*4	个	44.38	国标
31	304SS 焊接等径三通	Φ 48*4	个	52.30	国标
32	304SS 焊接等径三通	Φ 57*4.5	个	70.64	国标
33	304SS 焊接等径三通	Φ 76*4.5	个	113.08	国标
34	304SS 焊接等径三通	Φ 89*4.5	个	148.30	国标
35	304SS 焊接等径三通	Φ 108*4.5	个	200.59	国标
36	304SS 焊接等径三通	Φ 133*5	个	326.25	国标
37	304SS 焊接等径三通	Φ 159*4.5	个	426.54	国标
38	304SS 焊接等径三通	Φ 219*9	个	1301.39	国标
39	碳钢焊接等径三通	Φ 28*4	个	9.61	国标
40	碳钢焊接等径三通	Φ 32*4	个	11.35	国标
41	碳钢焊接等径三通	Φ 40*4	个	14.82	国标
42	碳钢焊接等径三通	Φ 48*4	个	16.67	国标
43	碳钢焊接等径三通	Φ 57*4.5	个	20.14	国标
44	碳钢焊接等径三通	Φ 76*4.5	个	34.27	国标
45	碳钢焊接等径三通	Φ 89*4.5	个	44.92	国标
46	碳钢焊接等径三通	Φ 108*4.5	个	48.62	国标
47	碳钢焊接等径三通	Φ 133*5	个	93.56	国标
48	碳钢焊接等径三通	Φ 159*4.5	个	128.76	国标
49	碳钢焊接等径三通	Φ 219*9	个	414.04	国标
50	304SS 焊接变径	Φ 32*Φ 25*4	个	17.71	国标
51	304SS 焊接变径	Φ 32*Φ 57*4	个	29.88	国标
52	304SS 焊接变径	Φ 57*Φ 76*4.5	个	41.92	国标
53	304SS 焊接变径	Φ 108*Φ 89*4.5	个	73.18	国标
54	304SS 焊接变径	Φ 89*Φ 57*4.5	个	56.27	国标
55	304SS 焊接变径	Φ 133*Φ 108*4.5	个	111.85	国标
56	304SS 焊接变径	Φ 133*Φ 159*4.5	个	162.56	国标

57	304SS 焊接变径	Φ 133*Φ 219*6	个	303.81	国标
58	304SS 焊接变径	Φ 159*Φ 219*6	个	348.73	国标
59	碳钢焊接变径	Φ 32*Φ 25*4	个	6.15	国标
60	碳钢焊接变径	Φ 32*Φ 57*4.5	个	9.95	国标
61	碳钢焊接变径	Φ 57*Φ 76*4.5	个	14.13	国标
62	碳钢焊接变径	Φ 108*Φ 89*4.5	个	18.42	国标
63	碳钢焊接变径	Φ 89*Φ 57*4.5	个	16.67	国标
64	碳钢焊接变径	Φ 133*Φ 108*4.5	个	30.68	国标
65	碳钢焊接变径	Φ 133*Φ 159*6	个	39.83	国标
66	碳钢焊接变径	Φ 108*Φ 159*4.5	个	34.27	国标
67	碳钢焊接变径	Φ 133*Φ 89*4.5	个	31.49	国标
68	碳钢焊接变径	Φ 133*Φ 219*6	个	346.42	国标
69	碳钢焊接变径	Φ 159*Φ 219*6	个	346.42	国标
70	304 不锈钢法兰	DN15*PN16	块	29.88	国标
71	304 不锈钢法兰	DN20*PN16	块	40.29	国标
72	304 不锈钢法兰	DN25*PN16	块	43.30	国标
73	304 不锈钢法兰	DN32*PN16	块	62.30	国标
74	304 不锈钢法兰	DN40*PN16	块	71.56	国标
75	304 不锈钢法兰	DN50*PN16	块	85.91	国标
76	304 不锈钢法兰	DN65*PN16	块	107.45	国标
77	304 不锈钢法兰	DN80*PN16	块	122.73	国标
78	304 不锈钢法兰	DN100*PN16	块	154.69	国标
79	304 不锈钢法兰	DN125*PN16	块	186.88	国标
80	304 不锈钢法兰	DN150*PN16	块	254.26	国标
81	304 不锈钢法兰	DN200*PN16	块	352.21	国标
82	304 不锈钢法兰	DN250*PN16	块	626.05	国标
83	304 不锈钢法兰	DN300*PN16	块	750.73	国标
84	304 不锈钢法兰	DN350*PN16	块	1018.19	国标
85	304 不锈钢法兰	DN400*PN16	块	1266.19	国标
86	304 不锈钢法兰	DN450*PN16	块	1720.75	国标
87	304 不锈钢法兰	DN500*PN16	块	2464.30	国标

88	304 不锈钢法兰	DN80*PN25	块	256.33	国标
89	304 不锈钢法兰	DN100*PN25	块	402.92	国标
90	304 不锈钢法兰	DN125*PN25	块	553.90	国标
91	304 不锈钢法兰	DN150*PN25	块	728.04	国标
92	304 不锈钢法兰	DN200*PN25	块	1033.00	国标
93	304 不锈钢法兰	DN250*PN25	块	1105.48	国标
94	304 不锈钢法兰	DN300*PN25	块	1444.73	国标
95	304 不锈钢法兰	DN350*PN25	块	2251.25	国标
96	304 不锈钢法兰	DN400*PN25	块	2649.55	国标
97	304 不锈钢法兰	DN200 *PN40 3D 12 孔	块	1095.99	国标
98	碳钢法兰	DN15*PN16	块	11.70	国标
99	碳钢法兰	DN20*PN16	块	12.62	国标
100	碳钢法兰	DN25*PN16	块	15.75	国标
101	碳钢法兰	DN32*PN16	块	22.00	国标
102	碳钢法兰	DN40*PN16	块	25.12	国标
103	碳钢法兰	DN50*PN16	块	30.10	国标
104	碳钢法兰	DN65*PN16	块	37.05	国标
105	碳钢法兰	DN80*PN16	块	41.92	国标
106	碳钢法兰	DN100*PN16	块	52.33	国标
107	碳钢法兰	DN125*PN16	块	61.83	国标
108	碳钢法兰	DN150*PN16	块	85.22	国标
109	碳钢法兰	DN200*PN16	块	110.81	国标
110	碳钢法兰	DN250*PN16	块	177.14	国标
111	碳钢法兰	DN300*PN16	块	219.52	国标
112	碳钢法兰	DN350*PN16	块	293.17	国标
113	碳钢法兰	DN400*PN16	块	405.92	国标
114	碳钢法兰	DN450*PN16	块	492.30	国标
115	碳钢法兰	DN500*PN16	块	652.08	国标
116	碳钢法兰	DN80*PN25	块	54.89	国标
117	碳钢法兰	DN100*PN25	块	82.21	国标
118	碳钢法兰	DN125*PN25	块	108.38	国标

119	碳钢法兰	DN150*PN25	块	143.80	国标
120	碳钢法兰	DN200*PN25	块	190.11	国标
121	碳钢法兰	DN250*PN25	块	272.55	国标
122	碳钢法兰	DN300*PN25	块	377.44	国标
123	碳钢法兰	DN350*PN25	块	544.41	国标
124	碳钢法兰	DN400*PN25	块	660.19	国标
125	304 不锈钢盲板	DN15*PN16	个	39.83	国标
126	304 不锈钢盲板	DN20*PN16	个	43.77	国标
127	304 不锈钢盲板	DN25*PN16	个	50.71	国标
128	304 不锈钢盲板	DN32*PN16	个	68.08	国标
129	304 不锈钢盲板	DN40*PN16	个	79.88	国标
130	304 不锈钢盲板	DN50*PN16	个	91.92	国标
131	304 不锈钢盲板	DN65*PN16	个	127.12	国标
132	304 不锈钢盲板	DN80*PN16	个	145.19	国标
133	304 不锈钢盲板	DN100*PN16	个	181.32	国标
134	304 不锈钢盲板	DN125*PN16	个	241.06	国标
135	304 不锈钢盲板	DN150*PN16	个	313.31	国标
136	304 不锈钢盲板	DN200*PN16	个	508.98	国标
137	304 不锈钢盲板	DN250*PN16	个	744.48	国标
138	304 不锈钢盲板	DN300*PN16	个	1051.07	国标
139	304 不锈钢盲板	DN350*PN16	个	1385.68	国标
140	304 不锈钢盲板	DN400*PN16	个	1926.85	国标
141	304 不锈钢盲板	DN450*PN16	个	2750.28	国标
142	304 不锈钢盲板	DN500*PN16	个	3485.73	国标
143	304 不锈钢抽插式盲板	DN15*3mm	个	14.24	国标
144	304 不锈钢抽插式盲板	DN20*3mm	个	14.24	国标
145	304 不锈钢抽插式盲板	DN25*3mm	个	14.24	国标
146	304 不锈钢抽插式盲板	DN32*3mm	个	14.59	国标

147	304 不锈钢抽插式盲板	DN40*3mm	个	20.61	国标
148	304 不锈钢抽插式盲板	DN50*3mm	个	25.25	国标
149	304 不锈钢抽插式盲板	DN65*3mm	个	34.73	国标
150	304 不锈钢抽插式盲板	DN80*3mm	个	49.55	国标
151	304 不锈钢抽插式盲板	DN100*3mm	个	83.37	国标
152	304 不锈钢抽插式盲板	DN125*3mm	个	92.85	国标
153	304 不锈钢抽插式盲板	DN150*3mm	个	111.85	国标
154	304 不锈钢抽插式盲板	DN200*3mm	个	125.74	国标
155	304 不锈钢抽插式盲板	DN250*3mm	个	150.75	国标
156	304 不锈钢抽插式盲板	DN300*3mm	个	189.42	国标
157	盲板(铸铁)	DN15*PN16	个	20.96	国标
158	盲板(铸铁)	DN20*PN16	个	28.48	国标
159	盲板(铸铁)	DN25*PN16	个	31.49	国标
160	盲板(铸铁)	DN32*PN16	个	40.99	国标
161	盲板(铸铁)	DN40*PN16	个	50.95	国标
162	盲板(铸铁)	DN50*PN16	个	59.52	国标
163	盲板(铸铁)	DN65*PN16	个	69.24	国标
164	盲板(铸铁)	DN80*PN16	个	75.27	国标
165	盲板(铸铁)	DN100*PN16	个	90.54	国标
166	盲板(铸铁)	DN125*PN16	个	112.30	国标
167	盲板(铸铁)	DN150*PN16	个	145.88	国标
168	盲板(铸铁)	DN250*PN16	个	293.17	国标
169	盲板(铸铁)	DN500*PN16	个	1319.91	国标
170	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN25	个	618.28	唐工、沪工、良工等同档次品牌

171	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN32	个	727.11	唐工、沪工、良工等同档次品牌
172	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN40	个	854.24	唐工、沪工、良工等同档次品牌
173	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN50	个	1193.73	唐工、沪工、良工等同档次品牌
174	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN65	个	1539.34	唐工、沪工、良工等同档次品牌
175	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN80	个	2041.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
176	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN100	个	2512.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
177	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN125	个	3108.60	唐工、沪工、良工等同档次品牌
178	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN150	个	5966.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
179	304 不锈钢法兰式手动球阀	Q41F-16 DN200	个	8792.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
180	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN15	个	37.51	唐工、沪工、良工等同档次品牌
181	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN20	个	50.26	唐工、沪工、良工等同档次品牌
182	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN25	个	75.72	唐工、沪工、良工等同档次品牌
183	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN32	个	110.69	唐工、沪工、良工等同档次品牌
184	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN40	个	150.28	唐工、沪工、良工等同档次品牌
185	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN50	个	192.43	唐工、沪工、良工等同档次品牌
186	304 不锈钢内螺纹球阀	Q11F-16P DN80	个	618.74	唐工、沪工、良工等同档次品牌
187	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN50	个	1100.62	唐工、沪工、良工等同档次品牌
188	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN65	个	1181.21	唐工、沪工、良工等同档次品牌
189	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN80	个	1352.10	唐工、沪工、良工等同档次品牌

190	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN100	个	1546.39	唐工、沪工、良工等同档次品牌
191	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN125	个	1879.84	唐工、沪工、良工等同档次品牌
192	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN150	个	2449.70	唐工、沪工、良工等同档次品牌
193	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN200	个	3360.68	唐工、沪工、良工等同档次品牌
194	304 不锈钢对夹式手动刀型闸阀	PZ73F16P DN350	个	9764.33	唐工、沪工、良工等同档次品牌
195	304 不锈钢法兰手动闸阀	Z41W-16P DN80	个	2197.31	唐工、沪工、良工等同档次品牌
196	304 不锈钢法兰手动闸阀	Z41W-16P DN100	个	2823.22	唐工、沪工、良工等同档次品牌
197	304 不锈钢法兰手动闸阀	Z41W-16P DN125	个	4331.39	唐工、沪工、良工等同档次品牌
198	304 不锈钢法兰手动闸阀	Z41W-16P DN150	个	4959.39	唐工、沪工、良工等同档次品牌
199	手动涡轮蝶阀	D373H-16C DN100	个	2401.77	唐工、沪工、良工等同档次品牌
200	手动涡轮蝶阀	D373H-16C DN150	个	2922.10	唐工、沪工、良工等同档次品牌
201	手动涡轮蝶阀	D373H-16C DN125	个	2606.70	唐工、沪工、良工等同档次品牌
202	手动涡轮蝶阀	D373H-16C DN200	个	4160.50	唐工、沪工、良工等同档次品牌
203	手动涡轮蝶阀	D373H-16C DN250	个	5024.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
204	手动涡轮蝶阀	D373H-16C DN300	个	8336.70	唐工、沪工、良工等同档次品牌
205	法兰式疏水阀 铸钢自由浮球式	CS41H-16C DN15	个	545.79	唐工、沪工、良工等同档次品牌
206	法兰式疏水阀 铸钢自由浮球式	CS41H-16C DN20	个	549.50	唐工、沪工、良工等同档次品牌
207	法兰式疏水阀 铸钢自由浮球式	CS41H-16C DN25	个	587.93	唐工、沪工、良工等同档次品牌
208	法兰式疏水阀 铸钢自由浮球式	CS41H-16C DN32	个	860.03	唐工、沪工、良工等同档次品牌
209	法兰式疏水阀 铸钢	CS41H-16C DN40	个	961.22	唐工、沪工、良工等同档次品牌

	自由浮球式				
210	法兰式疏水阀 铸钢 自由浮球式	CS41H-16C DN50	个	1008.93	唐工、沪工、良工等同档次品牌
211	法兰式疏水阀 铸钢 杠杆浮球式	FT43H-16C DN50	个	2774.36	唐工、沪工、良工等同档次品牌
212	铸铁 Y型过滤器	GL41H-16 DN125	个	1232.61	唐工、沪工、良工等同档次品牌
213	丝牙式三通旋塞阀	X14H-25C PN25 DN15	个	549.74	唐工、沪工、良工等同档次品牌
214	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z45H-16C DN50	个	1107.34	唐工、沪工、良工等同档次品牌
215	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z45H-16C DN65	个	1178.66	唐工、沪工、良工等同档次品牌
216	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z45H-16C DN80	个	1482.47	唐工、沪工、良工等同档次品牌
217	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z45H-16C DN100	个	1572.54	唐工、沪工、良工等同档次品牌
218	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z45H-16C DN125	个	2186.65	唐工、沪工、良工等同档次品牌
219	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z45H-16C CDN150	个	2706.05	唐工、沪工、良工等同档次品牌
220	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z41H-16C DN200	个	5322.02	唐工、沪工、良工等同档次品牌
221	法兰式暗杆闸阀(铸 钢)	Z41H-16C DN250	个	6988.12	唐工、沪工、良工等同档次品牌
222	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN15	个	268.85	唐工、沪工、良工等同档次品牌
223	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN20	个	308.44	唐工、沪工、良工等同档次品牌
224	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN25	个	357.54	唐工、沪工、良工等同档次品牌
225	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN32	个	492.54	唐工、沪工、良工等同档次品牌
226	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN40	个	752.12	唐工、沪工、良工等同档次品牌
227	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN50	个	943.62	唐工、沪工、良工等同档次品牌
228	法兰式闸阀(铸钢)	Z41H-16C DN65	个	1006.61	唐工、沪工、良工等同档次品牌

229	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN80	个	1401.19	唐工、沪工、良工等同档次品牌
230	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN100	个	1724.46	唐工、沪工、良工等同档次品牌
231	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN125	个	2317.71	唐工、沪工、良工等同档次品牌
232	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN150	个	2941.79	唐工、沪工、良工等同档次品牌
233	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN200	个	4480.29	唐工、沪工、良工等同档次品牌
234	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN250	个	6944.82	唐工、沪工、良工等同档次品牌
235	法兰式闸阀（铸钢）	Z41H-16C DN300	个	9179.18	唐工、沪工、良工等同档次品牌
236	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN20	个	346.19	唐工、沪工、良工等同档次品牌
237	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN25	个	391.57	唐工、沪工、良工等同档次品牌
238	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN32	个	545.79	唐工、沪工、良工等同档次品牌
239	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN40	个	672.92	唐工、沪工、良工等同档次品牌
240	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN50	个	796.35	唐工、沪工、良工等同档次品牌
241	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN65	个	1046.44	唐工、沪工、良工等同档次品牌
242	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN80	个	1273.13	唐工、沪工、良工等同档次品牌
243	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN100	个	1642.49	唐工、沪工、良工等同档次品牌
244	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN125	个	2133.63	唐工、沪工、良工等同档次品牌
245	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN150	个	3410.46	唐工、沪工、良工等同档次品牌
246	法兰式截止阀（碳钢）	J41H-16C DN200	个	5535.52	唐工、沪工、良工等同档次品牌
247	不锈钢截止阀	J41W-16P DN20	个	637.26	唐工、沪工、良工等同档次品牌
248	不锈钢截止阀	J41W-16P DN25	个	745.40	唐工、沪工、良工等同档次品牌

249	不锈钢截止阀	J41W-16P DN232	个	876.70	唐工、沪工、良工等同档次品牌
250	不锈钢截止阀	J41W-16P DN40	个	1064.27	唐工、沪工、良工等同档次品牌
251	不锈钢截止阀	J41W-16P DN50	个	1297.21	唐工、沪工、良工等同档次品牌
252	不锈钢截止阀	J41W-16P DN65	个	1840.01	唐工、沪工、良工等同档次品牌
253	不锈钢截止阀	J41W-16P DN80	个	2230.19	唐工、沪工、良工等同档次品牌
254	不锈钢截止阀	J41W-16P DN125	个	4263.32	唐工、沪工、良工等同档次品牌
255	不锈钢截止阀	J41W-16P DN100	个	2885.52	唐工、沪工、良工等同档次品牌
256	先导式安全阀	AF46F-63C DN40	个	10135.29	唐工、沪工、良工等同档次品牌
257	先导式安全阀	AF46F-63C DN80	个	12461.81	唐工、沪工、良工等同档次品牌
258	弹簧式安全阀	A42Y-16P DN65	个	5903.01	唐工、沪工、良工等同档次品牌
259	弹簧式安全阀	A42Y-16P DN80	个	6977.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
260	弹簧式安全阀	A41H-16C DN50	个	1106.87	唐工、沪工、良工等同档次品牌
261	弹簧式安全阀	A28W-16T DN20	个	1286.33	唐工、沪工、良工等同档次品牌
262	弹簧式安全阀	A28H-16C DN80	个	2141.73	唐工、沪工、良工等同档次品牌
263	弹簧式安全阀	A28H-16C DN50	个	1121.69	唐工、沪工、良工等同档次品牌
264	弹簧式安全阀	A42Y-16C DN40	个	967.01	唐工、沪工、良工等同档次品牌
265	弹簧式安全阀	A42Y-16C DN50	个	1357.89	唐工、沪工、良工等同档次品牌
266	弹簧式安全阀	A42Y-16C DN65	个	2069.95	唐工、沪工、良工等同档次品牌
267	弹簧式安全阀	A42Y-25C DN25	个	772.96	唐工、沪工、良工等同档次品牌
268	弹簧式安全阀	A42Y-25C DN15	个	717.85	唐工、沪工、良工等同档次品牌

269	弹簧式安全阀	A42Y-64C DN25	个	1091.13	唐工、沪工、良工等同档次品牌
270	弹簧式安全阀	A48H-16C DN50	个	1173.79	唐工、沪工、良工等同档次品牌
271	弹簧式安全阀	A48Y-25 DN65	个	1735.79	唐工、沪工、良工等同档次品牌
272	弹簧式安全阀	A48Y-25C DN100	个	3092.99	唐工、沪工、良工等同档次品牌
273	弹簧式安全阀	A48Y-16 DN50	个	1301.15	唐工、沪工、良工等同档次品牌
274	弹簧式安全阀	A48Y-16 DN80	个	1753.86	唐工、沪工、良工等同档次品牌
275	弹簧式安全阀	A27W-16T DN80	个	2042.38	唐工、沪工、良工等同档次品牌
276	弹簧式安全阀	A22W-16P DN25	个	1397.02	唐工、沪工、良工等同档次品牌
277	弹簧式安全阀	A28W-16T DN32	个	2166.98	唐工、沪工、良工等同档次品牌
278	弹簧式安全阀	A27W-10T DN15	个	861.41	唐工、沪工、良工等同档次品牌
279	弹簧式安全阀	A27W-16T DN25	个	1187.45	唐工、沪工、良工等同档次品牌
280	弹簧式安全阀	空压机黄帽 8 公斤 DN15	个	88.22	
281	弹簧式安全阀	空压机黄帽 8 公斤 DN10	个	85.44	
282	弹簧式安全阀	空压机红帽 8 公斤 DN8	个	70.16	
283	304 不锈钢止回阀	DN40 PN16	个	826.68	唐工、沪工、良工等同档次品牌
284	304 不锈钢止回阀	DN50 PN16	个	1045.75	唐工、沪工、良工等同档次品牌
285	304 不锈钢止回阀	DN65 PN16	个	1408.60	唐工、沪工、良工等同档次品牌
286	304 不锈钢止回阀	DN80 PN16	个	1851.34	唐工、沪工、良工等同档次品牌
287	304 不锈钢止回阀	DN100 PN16	个	2143.35	唐工、沪工、良工等同档次品牌
288	304 不锈钢止回阀	DN125 PN16	个	3391.94	唐工、沪工、良工等同档次品牌
289	304 不锈钢止回阀	DN150 PN16	个	4128.08	唐工、沪工、良工等同档次品牌

290	碳钢止回阀	H44H-16C DN40	个	521.26	唐工、沪工、良工等同档次品牌
291	碳钢止回阀	H44H-16C DN50	个	634.72	唐工、沪工、良工等同档次品牌
292	碳钢止回阀	H44H-16C DN65	个	944.54	唐工、沪工、良工等同档次品牌
293	碳钢止回阀	H44H-16C DN80	个	1213.39	唐工、沪工、良工等同档次品牌
294	碳钢止回阀	H44H-16C DN100	个	1519.05	唐工、沪工、良工等同档次品牌
295	碳钢止回阀	H44H-16C DN125	个	2179.24	唐工、沪工、良工等同档次品牌
296	碳钢止回阀	H44H-16C DN150	个	2731.99	唐工、沪工、良工等同档次品牌
297	铸钢闸阀	Z41H PN10 DN600	个	53132.00	唐工、沪工、良工等同档次品牌
298	铸钢闸阀	Z41H PN10 DN350	个	17502.03	唐工、沪工、良工等同档次品牌
299	气动法兰式蝶阀	DB641XP-10C DN600 执行器型号 AT270,气源压力 0.4-0.8MP	个	34565.25	唐工、沪工、良工等同档次品牌
300	减压阀 (铸钢)	Y43H25C 压力 2.5MPa 、温度≤300 度、通径 200mm	个	8347.86	唐工、沪工、良工等同档次品牌
301	气动截止阀	ZJHP-10C DN125 单座调节阀，阀 体材质：WCB 驱动方式：气动， 法兰连接，介质：H2O/MDEA,防爆 等级：ExiaIICT6	个	18043.19	唐工、沪工、良工等同档次品牌
302	缓闭式止回阀	QT450 DN80*PN16	个	1511.41	唐工、沪工、良工等同档次品牌
303	止回阀	H44H-10C,通径 100mm 压力 1.0MPa	个	1480.62	唐工、沪工、良工等同档次品牌
304	不锈钢针型阀	J23W-16P*DN10	个	90.78	唐工、沪工、良工等同档次品牌
305	不锈钢针型阀	J13W-160P*DN15	个	67.62	唐工、沪工、良工等同档次品牌
306	三通旋塞阀	20*1.5*G1/2	个	148.90	唐工、沪工、良工等同档次品牌
307	304 不锈钢浮球阀	DN20	个	163.72	唐工、沪工、良工等同档次品牌

308	304 不锈钢浮球阀	DN40	个	342.95	唐工、沪工、良工等同档次品牌
309	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN150 PN16; 气缸 STC200*165S; 电磁阀 G531C017MS, 线圈 DC24V; 配无源开关到位信号输出	套	7224.31	唐工、沪工、良工等同档次品牌
310	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN200 PN16; 气缸 STC200*215S; 防爆电磁阀, 线圈 DC24V;配无源开 关到位信号输出	套	8120.70	唐工、沪工、良工等同档次品牌
311	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN50 PN16; 气缸 STC125*90S; 电 磁阀 SMC 50-VPE542-5TD-02A-F, 线圈 DC24V;配无源开关到位信号 输出	套	6154.95	唐工、沪工、良工等同档次品牌
312	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN100 PN16; 气缸 STC200*165S; 电磁阀 G531C017MS, 线圈 DC24V; 配无源开关到位信号输出	套	6480.77	唐工、沪工、良工等同档次品牌
313	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN300 PN16; 气缸 SC160-320; 电 磁阀线圈 AC220V;配开关到位接近 开关 (DC24V,两线制)	套	12927.96	唐工、沪工、良工等同档次品牌
314	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN200 PN16; 气缸 SC160-215; 电 磁阀线圈 AC220V;配开关到位接近 开关 (DC24V,两线制)	套	7437.81	唐工、沪工、良工等同档次品牌
315	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN150 PN16; 气缸 SC100-165; 电 磁阀线圈 AC220V;配开关到位接近 开关 (DC24V,两线制)	套	5220.83	唐工、沪工、良工等同档次品牌
316	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN100 PN16; 气缸 SC100-165; 电 磁阀线圈 AC220V;配开关到位接近 开关 (DC24V,两线制)	套	3746.93	唐工、沪工、良工等同档次品牌
317	304 不锈钢电动法兰 球阀	DN100 PN16 执行器电源 AC220V, 功率 90W;无源开关到位信号输出	套	5872.44	唐工、沪工、良工等同档次品牌
318	304 不锈钢电动法兰 球阀	DN65 PN16 执行器电源 AC220V, 功率 40W; 无源开关到位信号输出	套	4158.88	唐工、沪工、良工等同档次品牌
319	304 不锈钢电动法兰 球阀	DN40 PN16 执行器电源 AC220V, 功率 40W; 无源开关到位信号输出	套	2753.51	唐工、沪工、良工等同档次品牌
320	气动法兰球阀	执行器品牌: GTATTUATOR, GTXN105*90° /CC/C 阀体: DN80 球阀 WCB 16P	套	2366.57	唐工、沪工、良工等同档次品牌

321	气动法兰球阀	执行器品牌: GTATTUATOR, GTXN160*90° /CC/C 阀体: DN100 球阀 WCB 16P	套	3920.60	唐工、沪工、良工等同档次品牌
322	自力式压力调节阀	型号: ZZYP-16.2 调节范围: 0.05–0.10mpa 公称通径: 20MM 额定行程: 6mm 材质: WCB 工作温度 -20–300°C	套	5041.13	唐工、沪工、良工等同档次品牌
323	气动丝口球阀	执行器品牌: HASTION, MOD SR 88 P.max8-bar T.-20+85°C LF0190904 SERIE 08BD DN32*PN63 材质:SS316	套	3162.69	唐工、沪工、良工等同档次品牌
324	气动丝口球阀	执行器品牌: HASTION, MOD SR 63 P.max8-bar T.-20°C+85°C 80SR15-03-SERIE-12-BD DN20*PN63 材质:SS316	套	2049.10	唐工、沪工、良工等同档次品牌
325	气动法兰球阀	执行器品牌: HASTION, MOD SR 115 P.max8-bar T.-20°C+85°C LF0190319 SERIE-08-BD DN65*P16 材质:WCB	套	4727.13	唐工、沪工、良工等同档次品牌
326	气动调节阀	执行器品牌 Rotork YTC, YT-3300 LSi 1520S , 阀门:ZJHM-10P 通径: DN125 压力: 1.0mpa 温度: 250°C 信号压力: 0.08–0.24mpa 行程: 60mm 材质 CF8	套	34969.32	唐工、沪工、良工等同档次品牌
327	气动调节阀	执行器品牌 Rotork YTC, YT-3300 LSi 1520S , 阀门:ZJHM-16P 通径: DN80 压力: 1.6mpa 温度: 250°C 信号压力: 4–20ma 行程: 40mm 材质 CF8	套	23223.03	唐工、沪工、良工等同档次品牌
328	气动调节阀	执行器品牌 Rotork YTC, YT-3300 LSi 1520S , 阀门:ZJHM-16C 通径: DN100 压力: 1.6mpa 温度: 250°C 信号压力: 4–20ma 行程: 40mm 材质 CF8	套	22973.40	唐工、沪工、良工等同档次品牌
329	气动调节阀	执行器: W7000 回转角度: 直行程 温度: -20–80°C 供气压力: 0.4–0.8mpa 输出扭矩: 26984N 阀: DN200 P10 WCB	套	33765.42	阿尔肯阀门等同档次品牌

330	气动调节阀	执行器：W7000 回转角度：直行程 温度：-20~80℃ 供气压力： 0.4~0.8mpa 输出扭矩：20896N 阀 阔：DN125 P10 WCB	套	23345.30	阿尔肯阀门等同档次品牌
331	气动调节阀	执行器：W7000 回转角度：直行程 温度：-20~80℃ 供气压力： 0.4~0.8mpa 输出扭矩：52889N 阀 阔：DN300 P12 WCB	套	56316.92	阿尔肯阀门等同档次品牌
332	气动调节阀	ZJHM-10P 150mm，行程 60mm 公称压力 1MPa	套	35345.14	阿尔肯阀门等同档次品牌
333	气动调节阀	ZJHM-16C 100mm，行程 40mm 公称压力 1.6MPa	套	23326.31	阿尔肯阀门等同档次品牌
334	调节阀	SRT-10C，通径 100mm 压力 1.0MPa	套	22617.95	阿尔肯阀门等同档次品牌
335	不锈钢气动闸阀	Z41W-10P DN500	个	63936.29	唐工、沪工、良工等同档次品牌
336	不锈钢气动闸阀	Z41W-10P DN600	个	107233.54	唐工、沪工、良工等同档次品牌
337	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN400 PN16；电磁阀线圈 AC220V； 配开关到位接近开关 (DC24V,两线 制)	套	21576.38	唐工、沪工、良工等同档次品牌
338	304 不锈钢气动刀闸 阀 (对夹式)	DN200 PN40；电磁阀线圈 AC220V； 配开关到位接近开关 (DC24V,两线 制)	套	7846.77	唐工、沪工、良工等同档次品牌
339	蝶阀	D71XP-10C DN80	个	554.37	阿尔肯阀门等同档次品牌
340	蝶阀	D71XP-10C DN100	个	850.30	阿尔肯阀门等同档次品牌
341	UPVC 旋启式法兰止 回阀	DN200	个	4991.58	
342	气动刀闸阀	规格型号： SD3BP2004MV1424OWSY	个	102583.52	GEFA 等同档次品牌
343	液压刀闸阀	规格型号：SDED3HA600VOWSY	个	34736.60	GEFA 等同档次品牌
344	液压刀闸阀	规格型号：SDE63HA400VOWSY	个	159140.80	GEFA 等同档次品牌
345	液压刀闸阀	规格型号： SDED3HA400VSMIOWSY	个	33065.86	GEFA 等同档次品牌
346	液压刀闸阀	规格型号： SD3D4HA1504SMIOWSY	个	234629.56	GEFA 等同档次品牌

347	气动刀闸阀	规格型号： SD363BP2004HANDOWSY	个	97605.14	GEFA 等同档次品牌
348	球阀	连接方式：法兰， 规格型号： DN150, PN40, 材质：阀体：304， 内件：304， 阀座：氟橡胶或 PTFE， 使用环境：5~30℃， PH 值 4.5~6， 含油	个	9946.58	唐工、沪工、良工等同档次品牌
349	球阀	连接方式：法兰， 规格型号： DN50, PN40, 材质：阀体：304， 内件：304， 阀座：氟橡胶或 PTFE， 使用环境：5~30℃， PH 值 4.5~6， 含油	个	2086.62	唐工、沪工、良工等同档次品牌
350	球阀	连接方式：粘接， 规格型号： DN50, PN10, 材质：UPVC.	个	96.34	唐工、沪工、良工等同档次品牌
351	球阀	连接方式：粘接， 规格型号： DN25, PN10, 材质：UPVC.	个	37.51	唐工、沪工、良工等同档次品牌
352	球阀	连接方式：粘接， 规格型号： DN15, PN10, 材质：UPVC.	个	15.75	唐工、沪工、良工等同档次品牌
353	刀闸阀	连接方式：对夹， 规格型号： DN80, PN10, 材质：阀体：304， 阀板：304 阀座：氟橡胶或 PTFE, 使用环境： 垃圾渗沥液， 5~30℃， PH 值 4.5~6， 含油。	个	1750.85	唐工、沪工、良工等同档次品牌
354	截止阀	连接方式：法兰， 规格型号： DN100, PN10, 材质：阀体：铸 钢 内件：铸钢， 波纹管密封, 使用环 境：热水， 80~90℃。	个	2583.56	唐工、沪工、良工等同档次品牌
355	蝶阀	连接方式：对夹， 规格型号： DN100, PN10, 材质：阀体：铸 铁 内件：铸铁， 阀座：EPDM, 使用 环境：热水， 80~90℃。	个	358.46	唐工、沪工、良工等同档次品牌
356	薄型止回阀	连接方式：对夹， 规格型号： DN200, PN10, 材质：SS304, 使用 环境：臭气	个	1244.88	唐工、沪工、良工等同档次品牌

357	蝶阀	连接方式：对夹，规格型号：DN200, PN10, 材质：阀体：铸铁，内件：304, 使用环境：臭气	个	4494.88	唐工、沪工、良工等同档次品牌
358	截止阀	连接方式：螺纹，规格型号：DN15, PN10, 材质：阀体：316, 内件：316, 阀座：氟橡胶或 PTFE, 使用环境：臭气	个	111.85	唐工、沪工、良工等同档次品牌
359	截止阀	连接方式：螺纹，规格型号：DN25, PN10, 材质：阀体：316, 内件：316, 阀座：氟橡胶或 PTFE, 使用环境：臭气	个	156.07	唐工、沪工、良工等同档次品牌
360	蝶阀	连接方式：法兰，规格型号：DN200, PN10, 材质：阀体：铸铁，阀板：316, 阀座：氟橡胶，使用环境：沼气	个	4291.11	唐工、沪工、良工等同档次品牌
361	刀闸阀	连接方式：支耳，规格型号：DN200, PN40, 材质：阀体：GGG40, 阀板：1.4301, 阀座：NBR, 使用环境：厨余垃圾, 50~60°C, PH 值 6~9	个	28775.23	唐工、沪工、良工等同档次品牌
362	球阀	连接方式：对夹，规格型号：DN65, PN10, 材质：阀体：316, 内件：316, 阀座：氟橡胶或 PTFE, 沼气	个	1130.73	唐工、沪工、良工等同档次品牌
363	球阀	连接方式：对夹，规格型号：DN50, PN10, 材质：阀体：316, 内件：316, 阀座：氟橡胶或 PTFE, 沼气	个	1105.01	唐工、沪工、良工等同档次品牌
364	蝶阀	连接方式：对夹，规格型号：DN50, PN10, 材质：阀体：铸铁，内件：铸铁，阀座：EPDM, 使用环境：热水，80~90°C	个	211.42	唐工、沪工、良工等同档次品牌
365	蝶阀	连接方式：对夹，规格型号：DN65, PN10, 材质：阀体：铸铁，内件：铸铁，阀座：EPDM, 使用环境：热水，80~90°C	个	238.51	唐工、沪工、良工等同档次品牌

366	蝶阀	连接方式：对夹，规格型号： DN100, PN10，材质：阀体：铸铁，内件：铸铁，阀座：EPDM， 使用环境：再生水，5~30℃	个	346.42	唐工、沪工、良工等同档次品牌
367	蝶阀	连接方式：对夹，规格型号： DN80, PN10，材质：阀体：铸铁， 内件：铸铁，阀座：EPDM, 使用 环境：再生水，5~30℃	个	288.30	唐工、沪工、良工等同档次品牌
368	蝶阀	连接方式：对夹，规格型号： DN150, PN10，材质：阀体：铸铁，内件：铸铁，阀座：EPDM， 使用环境：再生水，5~30℃	个	483.73	唐工、沪工、良工等同档次品牌
369	刀闸阀	连接方式：对夹，规格型号： DN200, PN10，材质：阀体：铸铁，阀板：304，阀座：EPDM， 使用环境：发酵后厨余垃圾,50~55℃, PH 值 6~9	个	7782.62	唐工、沪工、良工等同档次品牌
370	刀闸阀	连接方式：对夹，规格型号： DN150, PN10，材质：阀体：铸铁，阀板：304，阀座：EPDM， 使用环境：厨余垃圾消化液， pH6~9, 温度 45~55℃	个	5445.91	唐工、沪工、良工等同档次品牌
371	刀闸阀	连接方式：对夹，规格型号： DN100, PN10，材质：阀体：铸铁，阀板：304，阀座：EPDM， 使用环境：厨余垃圾消化液， pH6~9, 温度 45~55℃	个	3137.46	唐工、沪工、良工等同档次品牌
372	刀闸阀	连接方式：对夹，规格型号： DN65, PN10，材质：阀体：铸铁， 阀板：304，阀座：EPDM, 使用 环境：厨余垃圾脱水沼液， pH6~9, 温度 40~55℃	个	2948.04	唐工、沪工、良工等同档次品牌
373	截止阀	连接方式：法兰，规格型号： DN150, PN16，材质：阀体：铸 钢 内件：铸钢，波纹管密封，使用 环境：蒸汽，120~220℃	个	4850.09	唐工、沪工、良工等同档次品牌

374	截止阀	连接方式：法兰，规格型号：DN32, PN10, 材质：阀体：铸钢，内件：铸钢，波纹管密封，使用环境：热水，80~90℃	个	791.01	唐工、沪工、良工等同档次品牌
375	截止阀	连接方式：法兰，规格型号：DN65, PN10, 材质：阀体：铸钢，内件：铸钢，波纹管密封，使用环境：热水，80~90℃	个	1608.67	唐工、沪工、良工等同档次品牌
376	截止阀	连接方式：法兰，规格型号：DN50, PN16, 材质：阀体：铸钢，内件：铸钢，波纹管密封，使用环境：蒸汽，120~180℃	个	1277.76	唐工、沪工、良工等同档次品牌
377	减压阀	连接方式：法兰，规格型号：DN65, PN16, 材质：铸钢，使用环境：蒸汽，120~220℃	个	2696.10	唐工、沪工、良工等同档次品牌
378	减压阀	KZ03-2A,供气压力 0.4-1MPa 输出压力 0.012-0.07MPa 最大输出流量 200L/Min	个	354.52	
379	减压阀	AW30-028-A,压力 0.05-0.7MPa	个	562.92	
380	调压阀	DAL3000-03,最大压力 9.9Kgf/cm <sup>2</sup> , 0.5-9.0Kgf/cm <sup>2</sup>	个	1295.83	DPC 冈田精工等同档次品牌
381	不锈钢一体化三阀组	PN160 DN5	个	980.21	罗斯蒙特等同档次品牌
382	承插焊闸阀	Z61W-16R, 通径 10 mm 压力 1.6MPa	个	586.32	唐工、沪工、良工等同档次品牌
383	止回阀	H41H-16C,压力 1.6MPa 通径 100 mm	个	1635.08	唐工、沪工、良工等同档次品牌
384	不锈钢阀门	J21W-40P, DN3	个	173.20	盐城东立等同档次品牌

# 重庆市益康环保工程有限公司合川分公司

## 阀门定点采购项目报价表

报价单位：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

# 重庆市益康环保工程有限公司合川分公司

## 阀门定点采购项目报价表

项目名称：重庆市益康环保工程有限公司合川分公司阀门定点采购项目

序号	项目名称	固定价取费比例	税率
1	阀门定点采购项目	%	%

- 备注：
1. 竞选人报价唯一，不得提供选择性报价，否则按否决竞选处理。
  2. 固定价取费比例保留小数点后两位数（四舍五入），报价须为人民币报价，竞选报价包含但不限于：货物价、运输费、装卸费、人工费、管理费、利润、相关税费等为完成相关工作所需的一切费用。竞选人因自身原因造成漏报、少报皆由其自行承担责任，采购人不再另行支付费用。
  3. 竞选单位严格按照上表格式逐项填写，填写不完整或漏项的按否决响应处理，固定价取费比例最低的竞选人确定为中选人。

报价单位（盖章）：\_\_\_\_\_

法人或委托人（签署或盖章）：\_\_\_\_\_

报价日期： 年 月 日

营业执照复印件（加盖公章）

负责人身份证明复印件（加盖公章）

## 法定代表人授权委托书（加盖公章）

询价项目名称：\_\_\_\_\_

致：\_\_\_\_\_（采购单位名称）：

\_\_\_\_\_（供应商法定代表人名称）是\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，特授权\_\_\_\_\_（被授权人姓名及身份证件号码）代表我单位全权办理上述项目的报价、签约等具体工作，并签署全部有关文件、协议及合同。

我单位对被授权人的签署负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

被授权人：

（签署或盖章）

供应商法定代表人：

（签署或盖章）

（附：被授权人身份证正反面复印件）

（供应商公章）

年 月 日

被授权人电话：XXXXXXX 电子邮箱：XXXXXX@XXXXX（若法定代表人办理并签署响应文件的可不填写）

注：

1.若为法定代表人办理并签署响应文件的，不提供此文件。

## 承 诺 书

致：重庆市益康环保工程有限公司合川分公司（采购人名称）：

我公司承诺满足并响应询价文件的全部内容：

### （一）质量及供货要求

1. 质量要求：产品质量执行国家相关质量标准。
2. 我司严格按照询价文件的供货时间执行。
3. 运费承担：产品运费及运输中产生的费用均由我方承担。
4. 在途风险承担：产品运输中产生的灭失、损毁的风险由我方承担。
5. 装卸货物：我公司将货物送至买方指定地点后，由我公司进行下货搬运至买方指定位置，费用由我公司承担。

### （二）付款方式

我司接受买方的付款时间及方式。

### （三）响应要求

我司接受询价公告中所有条款，违反按相应合同条款处罚。

特此承诺。

报价单位：\_\_\_\_\_（盖单位公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签名或盖章）

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日