

评标报告（公示版）

项目名称： 小微积水点整治工程（第二批）一怀德路一体化泵站采购

（一）符合要求的投标一览表

序号	投标人名称	备注
1	中琢智慧流体设备（湖北）有限公司	
2	咸宁市元盛机电设备工程有限公司	
3	江苏阿兰贝尔环保科技有限公司	
4	开川泵业有限公司	
5	山东良成环保科技股份有限公司	
6	浙江金步泵业科技有限公司	
7	上海成峰流体设备有限公司	

（二）否决投标的情况说明

序号	投标人名称	被否决的依据	投标存在的具体问题

(三) 其他情况说明

序号	投标人名称	其他情况说明
----	-------	--------

(四) 评分比较一览表或者经评审的价格

序	单位名称	该项得分合计	评委序号及打分				
			1	2	3	4	5
1	山东良成环保科技股份有限公司	133.35	26.67	26.67	26.67	26.67	26.67
2	江苏阿兰贝尔环保科技有限公司	146.20	29.24	29.24	29.24	29.24	29.24
3	中琢智慧流体设备（湖北）有限公司	148.85	29.77	29.77	29.77	29.77	29.77
4	开川泵业有限公司	147.35	29.47	29.47	29.47	29.47	29.47
5	咸宁市元盛机电设备工程有限公司	148.20	29.64	29.64	29.64	29.64	29.64
6	上海成峰流体设备有限公司	146.45	29.29	29.29	29.29	29.29	29.29
7	浙江金步泵业科技有限公司	149.90	29.98	29.98	29.98	29.98	29.98

序	单位名称	该项得分合计	评委序号及打分				
			1	2	3	4	5
1	山东良成环保科技股份有限公司	172.00	34.00	38.00	32.00	34.00	34.00
2	江苏阿兰贝尔环保科技有限公司	192.00	38.00	36.00	44.00	36.00	38.00

3	中琢智慧流体设备（湖北）有限公司	232.00	44.00	48.00	48.00	44.00	48.00
4	开川泵业有限公司	116.00	20.00	30.00	22.00	24.00	20.00
5	咸宁市元盛机电设备工程有限公司	171.00	42.00	38.00	25.00	34.00	32.00
6	上海成峰流体设备有限公司	83.00	18.00	19.00	12.00	17.00	17.00
7	浙江金步泵业科技有限公司	90.00	18.00	20.00	16.00	20.00	16.00

商务评审评分因素评分标准（暗标评审）汇总表

序	单位名称	该项得分合计	评委序号及打分				
			1	2	3	4	5
1	山东良成环保科技股份有限公司	80.00	16.00	16.00	16.00	16.00	16.00
2	江苏阿兰贝尔环保科技有限公司	100.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
3	中琢智慧流体设备（湖北）有限公司	100.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00
4	开川泵业有限公司	40.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
5	咸宁市元盛机电设备工程有限公司	40.00	8.00	8.00	8.00	8.00	8.00
6	上海成峰流体设备有限公司	50.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00
7	浙江金步泵业科技有限公司	10.00	2.00	2.00	2.00	2.00	2.00

其他评审因素评分标准（暗标评审）汇总表

序	单位名称	该项得分合计	评委序号及打分				
			1	2	3	4	5
1	山东良成环保科技股份有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	江苏阿兰贝尔环保科技有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	中琢智慧流体设备（湖北）有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

4	开川泵业有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	咸宁市元盛机电设备工程有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	上海成峰流体设备有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	浙江金步泵业科技有限公司	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

序号	投标单位	投标报价得分	技术评审得分	商务评审得分	其他评审得分	总分	排名
1	中琢智慧流体设备（湖北）有限公司					96.44	1
2	江苏阿兰贝尔环保科技有限公司					86.57	2
3	山东良成环保科技股份有限公司					76.67	3