
评标报告

项目名称：广州市自来水有限公司 2022~2024 年度 DN15-DN200
摄像直读抄表设备采购项目

交易编号：GZCZ622DL1001929

标包名称：广州市自来水有限公司 2022~2024 年度 DN15-DN200
摄像直读抄表设备采购项目(第一包)

标包编号：GZCZ622DL1001929-1

采购方式：公开招标

采购人：广州市自来水有限公司

采购交易机构：广东科信工程管理有限公司

2022 年 12 月 9 日





广东科信工程管理有限公司受广州市自来水有限公司（以下简称“采购人”）委托，就广州市自来水有限公司 2022~2024 年度 DN15-DN200 摄像直读抄表设备采购项目（项目编号：GZCZ622DL1001929）进行公开招标。现将有关事项汇报如下：

一、项目基本情况

（一）广东科信工程管理有限公司于 2022 年 11 月 19 日在广东省招标投标监管网、阳光采购服务平台上登载了本项目的招标公告。

投标文件递交时间截止于 2022 年 12 月 9 日 9 时 30 分（北京时间），至投标截止时间整，共收到 8 家投标人的投标文件，分别为：

序号	单位名称
1	广州物道水务科技有限公司
2	佛山市禅得智能化科技有限公司
3	广州柏诚智能科技有限公司
4	杭州山科智能科技股份有限公司
5	深圳市北电仪表有限公司
6	北京市万智生科技有限公司
7	深圳市中能微科技有限公司
8	唐山丰域电子科技有限公司

（二）广东科信工程管理有限公司于 2022 年 12 月 9 日 9 时 30 分（北京时间），在阳光采购服务平台进行了开标，并公布了参加各投标人的开标情况，详见《开标记录表》。

二、分包信息

进行评审的分包为广州市自来水有限公司 2022~2024 年度 DN15-DN200 摄像直读抄表设备采购项目(第一包) (分包编号: GZCZ622DL1001929-1), 金额 3749604 元。

三、评标委员会组成

本项目评标工作由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由广东省综合评标评审专家库随机抽取的 5 名评标专家组成, 并经评标委员会成员一致推举出评标委员会组长, 具体名单如下:

序号	专家名称
1	
2	
3	
4	
5	

经评标委员会成员投票推选 [REDACTED] 评标委员会组长。

四、评标情况

1. 投标文件初审

本项目评标方法采用经评审最低投标价法, 评标委员会成员根据招标文件规定的评标标准和方法, 首先对投标单位的电子投标文件进行初步评审(包括形式评审、资格评审、响应性评审)。经评审, 共 7家投标单位通过初步评审。详见《形式评审汇总表》、《资格评审汇总表》、《响应性评审汇总表》, 深圳市北电仪表有限公司因《投标人声明》和《投标人廉洁承诺书》提供的项目名称有误, 写的是包组二, 不通过资格评审标准。

随后，评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照以下指定的方法对各投标人的投标总价进行折算（调整），并依据经评审的投标总价（即“经评审的最终投标价格”）从低到高的顺序确定中标候选人，但是投标价格低于成本的除外。详见《详细评审标准明细表》、《经评审的最终投标价格计算表》。

各投标单位评审结果及排名如下：

序号	投标人名称	投标报价（万元）	经评审的投标价 （万元）	排名
1	广州物道水务科技有限公司	252.0000	179.0000	5
2	佛山市禅得智能化科技有限公司	218.1600	162.1600	3
3	广州柏诚智能科技有限公司	172.8000	118.8000	2
4	杭州山科智能科技股份有限公司	321.6000	171.6000	4
5	北京市万智生科技有限公司	196.6800	72.6800	1
6	深圳市中能微科技有限公司	334.8000	314.8000	7
7	唐山丰域电子科技有限公司	288.9600	219.9600	6

五、否决投标情况说明：无

六、澄清、说明、补正事项纪要：无

七、评标结果及推荐中标候选人

根据招标文件规定，评标委员会按照详细评审标准规定的价格调整方法对投标价格进行调整并计算经评审的最终投标价格，然后比较所有投标人的经评审的最终投标价格并复核无误后，按从低到高的顺序推荐前3名中标候选人，故评标委员会一致推荐：

第一中标候选人：北京市万智生科技有限公司

投标报价：196.6800 万元 ；

第二中标候选人：广州柏诚智能科技有限公司

投标报价：172.8000 万元 ；

第三中标候选人：佛山市禅得智能化科技有限公司

投标报价：218.1600 万元 ；

评标委员会全体成员（签名）：

2022 年 12 月 09 日