

建设工程评标报告

标段名称: 2025年度深圳市光明区高标准农田改造提升建设项目-新湖
工程类别: 施工
评标日期: 2025年12月19日
评标地点: 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司交易集团总部大楼717评标室（卡座）

一、评标基本信息

标段名称：2025年度深圳市光明区高标准农田改造提升建设项目
-新湖

标段编号：2511-440300-04-01-900004001001

建设单位：深圳市光明区新湖街道办事处

招标方式：公开招标

招标内容：详见招标文件

招标控制价：296.292350万元

评标方法：定性评审法

资审方式：资格后审

二、评标委员会组成

组长：莫忠伟

成员：李长虹，王忠华

三、评标过程描述

1、初步评审情况：

15家投标单位的商务标文件初步评审均合格。

2、清标情况：

组长签名：

评委签名：

15家投标单位的商务标文件清标结果均合格。

3、详细评审情况：

15家投标单位的商务标文件详细评审均合格。

4、评标资料附件：

无

5、问题请示：

无

6、建议及意见：

无

7、推荐中标候选人及推荐理由（排序不分先后）：

广东水路建设有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

组长签名：

评委签名：

深圳市金河建设集团有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

深圳市德勤建工集团有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

深圳市金润建设工程有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

深圳市禾图建设有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

深圳市华鹏工程建设有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

中城交建（深圳）建设有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。）

深圳市水利土木建筑工程有限公司（推荐理由：结合评审要素和招标文件的有关要求，以基准价为所有有效投标人的平均价，优

组长签名：

评委签名：

先推荐最接近基准价(含正负价)的有效投标人的50%为中标候选人。)

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：

商务标评审汇总表

项目名称：2025年度深圳市光明区高标准农田改造提升建设项目-新湖

项目编码：2511-440300-04-01-900004001

标段(包)名称：2025年度深圳市光明区高标准农田改造提升建设项目-新湖

标段(包)编码：2511-440300-04-01-900004001001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	中城交建（深圳）建设有限公司	合格	符合要求	无
2	广东水路建设有限公司	合格	符合要求	无
3	新地建设科技（深圳）集团有限公司	合格	符合要求	无
4	深圳中和市政工程有限公司	合格	符合要求	无
5	深圳市华胜建设集团有限公司	合格	符合要求	无
6	深圳市华鹏工程建设有限公司	合格	符合要求	无
7	深圳市宝龙泰建设工程有限公司	合格	符合要求	无
8	深圳市广夏建设集团有限公司	合格	符合要求	无
9	深圳市德勤建工集团有限公司	合格	符合要求	无
10	深圳市新朗建设工程有限公司	合格	符合要求	无
11	深圳市水利土木建筑工程有限公司	合格	符合要求	无
12	深圳市焕升建筑集团有限公司	合格	符合要求	无
13	深圳市禾图建设有限公司	合格	符合要求	无
14	深圳市金河建设集团有限公司	合格	符合要求	无
15	深圳市金润建设工程有限公司	合格	符合要求	无
评标委员会签名：				

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
李长虹	无	
莫忠伟	无	
王忠华	无	