

红峡化工115地块土方机械工程中标候选人公示

招标项目编号 (XDD-2025-GC-008)

公示结束时间: 2025-11-14 17:30:00

一、评标情况

【1】红峡化工115地块土方机械工程:

1 中标候选人基本情况:

中标候选人第1名: 中铁二十五局集团有限公司, 其他报价: 48643706.08元, 质量符合国家质量验收标准, 工期/交货期/服务期: 60天;

中标候选人第2名: 内蒙古志信建筑工程有限公司, 其他报价: 48658888.41元, 质量符合国家质量验收标准, 工期/交货期/服务期: 60天;

中标候选人第3名: 内蒙古昊宸建设集团有限公司, 其他报价: 48661820.94元, 质量符合国家质量验收标准, 工期/交货期/服务期: 60天;

2 中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况:

中标候选人 (中铁二十五局集团有限公司)的项目负责人: 详见招标文件, 详见招标文件;

中标候选人 (内蒙古志信建筑工程有限公司)的项目负责人: 详见招标文件, 详见招标文件;

中标候选人 (内蒙古昊宸建设集团有限公司)的项目负责人: 详见招标文件, 详见招标文件;

3 中标候选人响应招标文件要求的资格能力要求:

中标候选人 (中铁二十五局集团有限公司)的资格能力要求: 无;

中标候选人 (内蒙古志信建筑工程有限公司)的资格能力要求: 无;

中标候选人 (内蒙古昊宸建设集团有限公司)的资格能力要求: 无;

二、提出异议的渠道及方式

中标候选人公示在公示期内, 对上述中标情况持有异议的投标人或者其他利害关系人对依法必须进行招标的项目的评标结果有异议的, 应当在中标候选人公示期间按照相关法律法规规定以书面方式向招标人或代理机构提出。

三、其他

1: 详见附件;

2: 公告发布媒介: 本公示同时在《中国采购与招标网》 (<http://www.chinabidding.com.cn>) 、《中国招标投标公共服务平台》 (<http://bulletin.cebpubservice.com/>)、《内蒙古招标投标公共服务平台》 (<http://zbgg.nmgztb.com.cn>) 发布。;

四、监督部门

本项目监督部门为内蒙古航开建筑工程有限责任公司。

五、联系人

招标人：内蒙古航开建筑工程有限责任公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区金河镇航天经济开发区低空经济产业园633室

联系人：刘鑫

电话：18347153568

邮件：/

招标代理机构：熙达铎项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市经济技术开发区金泰中心B座3楼

联系人：张小春、安燕平

电话：15326007850

邮件：xdd789123@163.com

招标人或其代理机构主要负责人（项目负责人）： 刘鑫 (签名)

招标人或其代理机构： 熙达铎项目管理有限公司 (盖章)



红峡化工 115 地块土方机械工程 中标候选人公示

红峡化工 115 地块土方机械工程（招标编号：XDD-2025-GC-008）开、评标工作已结束，现将中标候选人公示如下：

第一名：中铁二十五局集团有限公司

投标报价：肆仟捌佰陆拾肆万叁仟柒佰零陆元零捌分（¥48643706.08）

工程质量：符合国家质量验收标准

工 期：60 天

第二名：内蒙古志信建筑工程有限公司

投标报价：肆仟捌佰陆拾伍万捌仟捌佰捌拾捌元肆角壹分（¥48658888.41）

工程质量：符合国家质量验收标准

工 期：60 天

第三名：内蒙古昊宸建设集团有限公司

投标报价：肆仟捌佰陆拾陆万壹仟捌佰贰拾元玖角肆分（¥48661820.94）

工程质量：符合国家质量验收标准

工 期：60 天

公示时间：2025 年 11 月 11 日—2025 年 11 月 14 日

如投标人认为中标结果使自己的合法权益受到损害的，按招标文件第二章投标人须知中有关异议的规定向招标人和招标代理机构提出异议。

本公示同时在《中国采购与招标网》（<http://www.chinabidding.com.cn>）、《中国招标投标公共服务平台》（<http://bulletin.cebpubservice.com/>）、《内蒙古招标投标公共服务平台》（<http://zbgg.nmgztb.com.cn>）发布。

招 标 人：内蒙古航开建筑工程有限责任公司

地 址：内蒙古自治区呼和浩特市赛罕区金河镇航天经济开发区低空经济产业园 633
室

联系人：刘鑫

联系电话：18347153568

招标代理机构：熙达铎项目管理有限公司

地址：内蒙古自治区呼和浩特市经济技术开发区金泰中心 B 座 3 楼

联系人：张小春、安燕平

电 话：15326007850（座机）

电子邮件：xdd789123@163. com

