

中标候选人公示

招标人	个旧市新型环保能源产业有限公司		联系人及电话	马工 0873-3059982	
工程名称	个旧市火谷都片区历史遗留重金属污染源风险管控效果评估服务项目				
招标代理机构	红河州建设工程招标有限公司				
招标编号	HHZB20240172		招标方式	<input checked="" type="checkbox"/> 公开 <input type="checkbox"/> 邀请	
招标类别	<input type="checkbox"/> 施工 <input checked="" type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 设计 <input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设备 <input type="checkbox"/> 材料 <input checked="" type="checkbox"/> 其他				
开标时间	2024年06月20日09时30分				
服务内容	对本项目风险管控效果进行评估。编制效果评估实施方案并通过专家评审，按评审通过后的效果评估实施方案开展效果评估工作，包括相关土壤、地表径流等取样及检测，完成效果评估报告并通过专家评审。				
公示时间	2024年06月21日至2024年06月21日				
采用评标办法	综合评分法	项目投资	155.02万元		投标人数量 4
拟中标人	清华苏州环境创新研究院（正和绿源检测技术（重庆）有限公司）		联系人及电话		吴婷婷 18012614370
<input checked="" type="checkbox"/> 中标价(元) \ <input type="checkbox"/> 费率(%)		1380000.00			
质量承诺	提交《个旧市火谷都片区历史遗留重金属污染源风险管控效果评估报告》，并通过专家评审。				
<input checked="" type="checkbox"/> 工期 <input type="checkbox"/> 交货期 <input type="checkbox"/> 监理期限 <input type="checkbox"/> 设计/勘察期限			风险管控项目通过初验后 12个月		
该工程经评标委员会评审，推荐出中标候选人情况如下：					
排序	单位名称	项目负责人	投标报价(元)	综合得分	
第一中标候选人	清华苏州环境创新研究院（正和绿源检测技术（重庆）有限公司）	林朋飞	1380000.00	82.63	
第二中标候选人	重庆汇亚环保工程有限公司（重庆智海科技有限责任公司）	李聪	1420000.00	61.97	
第三中标候选人	云南优居生态环境科技有限公司（云南亚明环境监测科技有限公司）	李银光	1476000.00	60.86	
中标情况说明：					
提出异议的渠道和方式：根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》及相关法律、法规的规定，现将该项目中标候选人（中标人）结果予以公示，接受社会监督。投标人或者其他利害关系人对评标结果有异议的，应当在公示期间先向招标人提出异议。投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动不符合法律、行政法规规定，可以按规定向有关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料，举报、投诉人的举报、投诉应当实事求是。对于捏造事实，诬陷他人或者以举报、投诉为名，制造事端，干扰招标投标管理机构正常工作的，有权机关将依据相关法律、法规处理。					
招标人联系人及电话：马工 0873-3059982					
代理机构联系人及电话：杨工 0873-3033447					
行政监督管理部门电话：0873-2122096					