

年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目施工第一标段工程检测服务竞争性磋商公告

采购编号 (NEZX-2025-079)

项目所在地: 内蒙古自治区, 巴彦淖尔市, 市辖区

一、招标条件

本年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目施工第一标段工程检测服务已由项目审批批准, 项目资金来源自筹资金:25万元, 采购人为巴能(内蒙古)超硬材料有限公司。本项目已具备采购条件, 采购方式为其他。

二、项目概况和范围

规模: 最高投标限价: 25.00万元;

范围: 本招标项目划分为1个标段, 本次采购为其中的: 年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目施工第一标段工程检测服务

三、供应商资格要求:

- 在中华人民共和国境内依法成立的法人或非法人组织, 不接受自然人(包含个体工商户);
- 供应商的法定代表人或负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同供应商, 不得参加同一标段或者未划分标段的同一采购项目投标(提供承诺函);
- 资质要求: 供应商须具备建设行政主管部门颁发的有效的《建设工程质量检测机构资质证书》(综合类资质或专项类资质, 专项类资质应具备“建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、市政工程材料检测以上三项检测机构专项资质)及供应商须具备《检验检测机构资质认定证书》(CMA);
- 企业信誉: 未被人民法院列为失信被执行人, 以信用中国(www.creditchina.gov.cn)网站查询结果为准;
- 财务要求: 提供完整的2024年度财务审计报告(新成立的公司提供财务报表);
- 供应商如是跨辖区开展检测业务, 应当在工程所在地具备有相应资质的分支机构(提供相关证明资料);
- 供应商须保证严格按照要求时限完成本项目检测并出具报告(提供承诺函, 格式自拟);
- 本项目接受联合体投标。

四、采购文件获取

获取时间: 从2025-09-24 09:00:00到2025-09-29 17:30:00。

获取方式: 向内蒙古淖尔管理咨询有限公司邮箱nmgnezxzb@163.com发送营业执照、授权委托书(加盖公章), 如是联合体投标的需提供联合体各成员的营业执照, 联合体协议书、授权委托书及供应商的联系方式(电话、联系人、电子邮箱), 获取竞争性磋商文件。

五、响应文件递交

递交截止时间: 2025-10-09 15:30:00。

递交方式：纸质文件递交

递交地点：巴彦淖尔市临河区内蒙古淖尔管理咨询有限公司开标室（巴彦淖尔市能源（集团）有限公司西六楼620）

六、开标时间及地点

开标时间：2025-10-09 15:30:00。

开标地点：巴彦淖尔市临河区内蒙古淖尔管理咨询有限公司开标室（巴彦淖尔市能源（集团）有限公司西六楼620）

七、其他

内蒙古淖尔管理咨询有限公司受巴能（内蒙古）超硬材料有限公司的委托，组织本项目采购活动，本采购项目资金已落实，具备采购条件，现对年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目施工第一标段工程检测服务进行采购。

- 1、项目名称：年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目施工第一标段工程检测服务
- 2、采购编号：NEZX-2025-079
- 3、项目地点：内蒙古自治区巴彦淖尔市临河区巴彦淖尔市经济开发区
- 4、资金来源：自筹资金
- 5、服务期：自合同签订之日起至工程竣工审计结束
- 6、最高投标限价：25.00万元（供应商报价高于最高投标限价的，其投标将被否决）
- 7、建设规模：年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目施工第一标段，包含土建工程、钢结构工程、装饰装修工程、给排水工程、采暖工程、消防工程、电气工程、弱电工程等，投资预算总金额5239.27万元，建筑面积17214.29m²。
- 8、采购内容：包括但不限于建筑材料及构配件、主体结构及装饰装修、市政工程材料检测等基本检测专项资质目录涵盖的检测项目或检测参数，确保工程质量符合设计要求，达到国家规定质量检验评定标准，本项目检测范围详见附件《材料、试件检测明细表》。
- 9、质量标准：按照国家、行业和地方标准进行收样和检测，同时出具符合国家、行业和地方标准要求的检测报告，检测质量按照国家规定的标准要求执行
- 10、竞争性磋商文件获取的时间、地点、方式
符合上述条件的潜在供应商可在2025年9月24日至2025年9月29日，每个工作日上午9:00-12:00时，下午15:00-17:30（节假日休息）时向内蒙古淖尔管理咨询有限公司邮箱nmgnezxb@163.com发送营业执照、授权委托书（加盖公章），如是联合体投标的需提供联合体各成员的营业执照，联合体协议书、授权委托书及供应商的联系方式（电话、联系人、电子邮箱），获取竞争性磋商文件。
- 11、竞争性磋商文件售价本次竞争性磋商文件售价为500元人民币/标段，售后不退。
- 12、公告发布媒介：中国招标投标公共服务平台(<http://www.cebpubservice.com/>)，内蒙古招投标公共服务平台(<https://www.nmgztb.com.cn/>)。

八、监督部门

本项目监督部门为/。



九、联系人

采购人：巴能（内蒙古）超硬材料有限公司

地址：内蒙古自治区巴彦淖尔市经济技术开发区

联系人：张强

电话：0478-8927673

邮件：729482530@qq.com

采购代理机构：内蒙古淖尔管理咨询有限公司

地址：巴彦淖尔市临河区新华西街

联系人：李红

电话：0478-8929277

邮件：nmgnezxb@163.com

采购人或其代理机构主要负责人（项目负责人）：李红（签名）

采购人或其代理机构：：_____（盖章）



年产10亿克拉高品质金刚石超硬材料项目材料、试件检测明细表

序号	项目名称	数量	单位	检测参数	备注
1	轻型击实	2	组	最大干密度	
				最佳含水率	
2	重型击实	3	组	最大干密度	
				最佳含水率	
3	环刀	481	点	压实度（环刀）	
4	灌砂	333	点	压实度（灌砂）	
5	水泥	2	组	凝结时间	
				安定性	
				胶砂强度	
				氯离子含量	
6	粗骨料	9	组	颗粒级配	
				含泥量	
				泥块含量	
				针片状颗粒含量	
				压碎指标值	
7	细骨料	2	组	颗粒级配	
				含泥量	
				泥块含量	
				氯离子	
8	钢筋	25	组	屈服强度	
				抗拉强度	
				断后伸长率	
				最大力总延伸率	
				重量偏差	
				反向弯曲	
9	普通砖	1	组	抗压强度	
10	砌块	1	组	抗压强度	
				干密度	
11	钢构件钢材	24	组	屈服强度	
				抗拉强度	
				断后伸长率	
12	高强螺栓	16	组	扭矩系数	
13	高强螺栓	2	组	抗滑移系数	
14	钢结构	17214.29	m ²	挠度	
15	机械连接	60	组	抗拉伸强度	
				残余变形	
16	拉拔检测	6	根		
17	混凝土	181	组	砼抗压强度	
18	砼抗渗试块 (P10)	20	组		
19	砼抗冻	3000	循环		
20	回弹法检测混 凝土强度	40	测区		
21	混凝土碳化深	15	测点		
22	保护层厚度	50	测点		
23	砂浆试块	9	组		

24	自粘性聚合物 改性沥青防水 卷材	2	组	拉力	
				最大力时总延伸率	
				低温柔度	
				热老化后低温柔度	
				不透水性	
				耐热度	
				撕裂强度	
25	灌浆料抗压强	4	组		
26	防水涂料	1	组	固体含量	
				拉伸强度	
				断裂伸长率	
				低温柔性	
				不透水性	
27	止水带	1	组	尺寸公差	
				外观质量	
				拉伸强度	
				断裂伸长率	
				撕裂强度	
28	窗1500×2550	3	樘	气密性能	
				抗风压性能	
				水密性能	
29	电线、电缆	29	组	20℃导体电阻	
30	插座	1	组	标志	
				通断能力	
				正常操作	
31	开关	1	组	标志	
				通断能力	
				正常操作	
32	阀门DN25-DN50	3	组	壳体试验	
				密封试验	
33	PVC-U排水管材	3	组	维卡软化温度	
				纵向回缩率	
				拉伸屈服强度	
				落锤冲击	
				断裂伸长率	
				壁厚	
				平均外径	
34	内衬塑复合钢	5	组	拉伸强度	
35	钢丝骨架塑料 复合管	1	组	尺寸	
静液压强度					
36	双壁波纹管	6	组	外观	
				尺寸	
				环刚度	
				冲击性能	
				烘箱试验	
37	PE管	1	组	静液压强度	
				断裂伸长率	
				纵向回缩率	
				壁厚	
				平均外径	
38	阀门DN150	4	个	壳体试验	



NO	材料名称	数量	单位	检测项目
				密封试验
39	井圈、井盖 φ1000	4	套	承载能力 残留变形
40	雨水篦子	1	套	承载能力 残留变形
41	水稳配合比	1	组	
42	灰剂量测定	6	组	
43	无侧限抗压强	6	组	
44	乳化沥青	2	组	黏度（道路沥青标准黏度计） 蒸发残留物 乳化沥青与粗集料的黏附性 破乳速度 针入度 5℃延度 10℃延度 15℃延度 软化点
45	沥青	1	组	针入度 5℃延度 10℃延度 15℃延度 软化点
46	矿粉	1	组	颗粒级配 表观密度 亲水系数 塑性指数 加热安定性 含水率
47	沥青配合比	2	组	
48	现场沥青马歇尔试验	6	组	
49	油石比	6	组	
50	花岗石	2	组	吸水率 弯曲强度
51	岩棉板	1		
52	电线管	2	组	
合计				

- 注：1、所有送检材料、试件需检测单位上门取样。
2、以上单价全部包含上门取样费，不再另外计取运费。
3、所有检测报告需按最早检测周期时间出具，且盖章齐全。