

内蒙古自治区特种设备检验研究院巴彦淖尔分院2026年度无损检测外委服务项目中标（成交）明细

山西省国际招标有限公司受内蒙古自治区特种设备检验研究院巴彦淖尔分院委托，采用竞争性磋商进行采购2026年度无损检测外委服务项目（项目编码：NMGZCS-C-F-260253）项目，中标（成交）供应商名称及中标（成交）结果如下：

一、合同包1（包1）

- 1.1、中标（成交）供应商：内蒙古精广通科技有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：882,000.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
1-1	C19990000 其他专业技术服务	包1	负责辖区锅炉、压力容器、压力管道等特种设备检测，包含X射线、γ射线、DR射线等无损检测作业，保障辖区特种设备安全稳定运行。	下浮率2.0%	自合同签订之日起至服务期结束	符合国家及行业特种设备检验检测、验收规范合格标准、设计提出的技术要求 NB/T47013最新版本以及采购人的相关要求；符合采购人内部质量管理体系管理要求	882,000.00	1.00	项	882,000.00

二、合同包2（包2）

- 1.1、中标（成交）供应商：河北冀安华瑞无损检测技术有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：889,200.00 元
- 1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
2-1	C19990000 其他专业技术服务	包2	1、根据采购人锅炉、压力管道、压力容器等的检验检测需求提供无损检测外委服务，供应商按采购人的需求提供γ/γ/DR射线检测服务项目及出具相应的无损检测报告。（注：中标后供应商签合同前需缴纳内蒙古自治区特种设备信息化平台使用费，且所有完成的检测项目必须在该平台及时出具无损检测报告。）2、按采购人检测项目实际需求，提供相应数量辅助人员（具体人数需根据所检企业的特种设备数量确定，每个检测项目一般需要4-8人不等）协助采购人开展定期检验工作中的巡线单线图、测厚等辅助性工作，其人员费用包含在无损检测结算费用内，不再另行增加费用。	遵从招标文件第三章招标内容与技术要求。备注：报价下浮率为0.6%。（总价大写：捌拾玖万肆仟陆佰元整）	签订合同后一年内完成。	符合国家及行业特种设备检验、验收规范合格标准、设计提出的技术要求、NB/T47013最新版本以及招标人的相关要求；符合招标人内部质量管理体系管理要求。	889,200.00	1.00	项	889,200.00

三、合同包3（包3）

1.1、中标（成交）供应商：包头市金安无损检测有限责任公司

1.2、中标（成交）总价：1,078,000.00 元

1.3、中标（成交）标的明细：

服务类

品目号	品目名称	服务名称	服务范围	服务要求	服务期限	服务标准	单价（元）	数量	单位	总价（元）
3-1	C19990000 其他专业技术服务	包3	1、根据采购人锅炉、压力管道、压力容器等的检验检测需求提供无损检测外委服务，供应商按采购人的需求提供X/Y/DR射线检测服务项目及出具相应的无损检测报告。（注：中标后供应商签订合同前需缴纳内蒙古自治区特种设备信息化平台使用费，且所有完成的检测项目必须在该平台及时出具无损检测报告。）2、按采购人检测项目实际需求，提供相应数量辅助人员(具体人数需根据所检企业的特种设备数量确定，每个检测项目一般需要4-8人不等)协助采购人开展定期检验工作中的巡线单线图、测厚等辅助性工作，其人员费用包含在无损检测结算费用内，不再另行增加费用。	备注：下浮率报价2%(1)不可以以任何名义和理由进行再次外委或转包。(2)报告及评片记录的内容及要求要符合采购人的规定。(3)检测服务应能够符合夜间作业要求。(4)接到检测任务后，要在要求时限内完成检测任务，现场检测完成后24小时内以书面形式告知检测结果，7个工作日内必须完成在内蒙古自治区特种设备信息化平台出具检测报告。(5)在检测过程中遇到的突发情况可能导致检测比例或检测质量无法达到委托要求的，必须提前与委托人沟通，采取其他方法进行替代或验证。(6)底片质量要符合任务指令的要求;并严格执行NB/T47013.2-2015及第一号修改单内容;底片按要求随检测报告一同移交给委托人。(7)检测报告、检测记录、检测管道单线图(包括电子版)、检测台账(包括电子版)须满足检验人员的要求(检测报告等资料必须按照所提供的汇总表按顺序整理备查移交，底片和检测报告记录一一对应方便后期溯源)。(8)对检测报告及底片的真实性、准确性、有效性负责。(9)要保证在合同履行期间机构资质和人员资质的有效性。	签订合同后一年内完成	符合国家及行业特种设备检验检测、验收规范合格标准、设计提出的技术要求 NB/T47013最新版本以及采购人的相关要求;符合采购人内部质量管理体系要求。	1,078,000.00	1.00	项	1,078,000.00