

哈尔滨医科大学附属第一医院核医学放射防护及环境评价中标（成交）明细

黑龙江伟达项目管理有限公司受哈尔滨医科大学附属第一医院委托，采用竞争性磋商进行采购核医学放射防护及环境评价（项目编号：2021-93332）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（哈尔滨医科大学附属第一医院核医学放射防护及环境评价）

- 1.1、中标（成交）供应商：哈尔滨科旭放射卫生检测有限公司
- 1.2、中标（成交）总价：1,588,000.00 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	其他服务	完成2台PET CT建设项目职业病危害放射防护预评价完成1台PET CT建设项目职业病危害放射防护控制效果评价按照文件的服务需求完成2台PET CT建设项目环境影响评价完成1台PET CT建设项目环境影响评价验收1台PET MR建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价和建设项目环境影响评价及验收完成2台SPECT建设项目职业病危害放射防护预评价完成1台SPECT建设项目职业病危害放射防护控制效果评价完成2台SPECT建设项目环境影响评价完成1台SPECT建设项目环境影响评价验收完成1台回旋加速器建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价和建设项目环境影响评价及验收完成1项碘131治疗建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价完成1项敷贴治疗建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价	护预评价完成1台PET CT建设项目职业病危害放射防护控制效果评价按照文件的服务需求完成2台PET CT建设项目环境影响评价完成1台PET CT建设项目环境影响评价验收1台PET MR建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价和建设项目环境影响评价及验收完成2台SPECT建设项目职业病危害放射防护预评价完成1台SPECT建设项目职业病危害放射防护控制效果评价完成2台SPECT建设项目环境影响评价完成1台SPECT建设项目环境影响评价验收完成1台回旋加速器建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价和建设项目环境影响评价及验收完成1项碘131治疗建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价完成1项敷贴治疗建设项目职业病危害放射防护预评价及控制效果评价	评价报告自合同签订后，甲方提供预评所需资料后，我方15个工作日内编制完成预评价报告并发送，甲方收到预评价报告向所在地的卫生行政部门办理预评批复，当甲方设备可以正常使用后通知我方，我方安排检测人员去现场进行验收检测，在我方检测合格后由甲方提供控评所需资料，我方收到资料后15个工作日内发放控评报告。	电离辐射防护与辐射源安全基本标准（GB 18871-2002）核医学放射防护要求（GBZ 120-2020）临床核医学的患者防护与质量控制规范（GB 16361-2012）放射性核素成像设备性能和试验规则第1部分：正电子发射断层成像装置（GB/T 18988.1-2013）放射诊断放射防护要求（GBZ 130-2020）X射线计算机体层摄影装置质量控制检测规范（WS 519-2019）医用磁共振成像(MRI)设备影像质量检测与评价规范(WS/T 263-2006)伽玛照相机、单光子发射断层成像设备（SPETCT）质量控制检测规范（WS 523-2019放射诊断放射防护要求（GBZ 130-2020）	1,588,000.00	1.00	项	1,588,000.00

黑龙江伟达项目管理有限公司
2021年12月24日