

## 首都体育学院科研实验室搬迁项目比选公告(服务类)

1、项目名称：首都体育学院科研实验室搬迁项目

2、控制价金额： 25.89 万元（最终金额以批复金额为准）

搬迁清单如下：

序号	楼宇/房间	实验室名称	序号	楼宇/房间	实验室名称
1	实验楼 613-615	细胞分子生物实验室	1	综合楼 7 层	分子生物实验创新平台
2	实验楼 221	骨密度测量实验室	2	综合楼 6 层	运动营养与恢复智能科学创新中心
3	实验楼 219	细胞生物学实验室	3	综合楼 7 层	分子生物实验创新平台
4	实验楼 214	运动生物化学实验室	4	综合楼 6 层	运动营养与恢复智能科学创新中心
5	实验楼 213	运动与环境实验室	5	综合楼 6 层	运动营养与恢复智能科学创新中心
6	实验楼 211	运动认知实验室	6	综合楼 8 层	运动认知实验室
7	实验楼 210	脑电与近红外光谱实验室	7	综合楼 8 层	脑科学与运动认知研究平台
8	实验楼 208	运动神经科学实验室	8	综合楼	
9	实验楼 204-205	骨形态计量学实验室	9	综合楼 6 层	运动营养与恢复智能科学创新中心

10	实验楼 203	运动分子生物实验室	10	综合楼 7 层	分子生物实验创新平台
11	实验楼 201	体质健康测试中心	11	综合楼 6 层	体质健康测试中心
12	实验楼 115	生理机能评定室	12	综合楼 6 层	运动营养与恢复智能科学创新中心
13	实验楼 111、112、113	心血管功能实验室	13	综合楼 6 层	心肺功能实验室
14	实验楼 105-107	运动生物力学实验室	14	综合楼 3 层	传感器实验创新平台
15	实验楼 101-103	肌肉力量诊断和功能训练	15	综合楼 8 层	体育人工智能研究院
16	实验楼 108	低温储存室	16	综合楼 7 层	
17	实验楼、综合楼	肌肉力量诊断等实验室	17	综合楼 3 层	传感器实验室
18	各实验室的附属准备室、备品备件室及 220 危险品存放室	各实验室的附属准备室、备品备件室及 220 危险品准备室	18	各实验室的附属准备室、备品备件室及危险品准备室	各实验室的附属准备室、备品备件室及危险品准备室

(房间门牌号、实验室名称等情况以实际为准。)

服务要求:

服务要求	备注
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 原实验室拆除仪器设备、办公家具搬迁至新实验室并还原安装。</li> <li>2. 搬迁的实验室仪器设备进行开机调试,达到使用标准,投入正常使用。</li> <li>3. 每间实验室的仪器设备、办公家具在搬迁前后须清点一致。</li> <li>4. 仪器设备搬迁前后须确认使用状态,需要通电调试的仪器设备在搬迁后须通电调试达到正常工作状态。</li> <li>5. 精密仪器设备的搬迁须听从实验室负责老师安排。</li> <li>6. 科研实验室搬迁分两步:(1)首先搬迁至综合楼4层暂存(其中部分实验室设备和办公家具搬迁至运动科学与健康学院教研室或教学楼实验办公室);(2)待综合楼7层基础建设完成后搬迁至综合楼新实验室。搬迁时间安排由校方指定。</li> <li>7. 实验楼108、613-615实验室低温冰箱在综合楼4层暂存需要的16A用电布线。低温冰箱第一阶段搬迁在综合楼4层暂存,第二阶段搬迁至综合楼7层各实验室。</li> <li>8. 实验楼220危险品存放室内危险化学品和部分实验室试剂处理。</li> <li>9. 教学楼9层危险品存放室防爆灯等电器、防爆通风排放系统(通风紧急开关安装在门外,室内安装开关),人体静电消除器,温湿度计*2等的安全设备、装置的购买安装。废液存储桶*2(含高度不低于桶高10%的托盘)。拆除危险品存放室吊顶。2个防爆柜安装静电接地,3个危化品储存柜柜体安装向窗外的通风管道。</li> <li>10.在危险品存放室与低温冰箱室安装高清网络视频监控系统、网络室内温湿度监控系统6套。</li> <li>11.实验室气瓶室安装防倾倒装置、气瓶转运防倾倒小车*5(二氧化碳、氮气、液氮)的配备。低氧浓度与可燃气体传感器及报警器(报警器安装在门外),液氮搬运防护装备(至少含防护服与防护手套、护目镜)*2</li> <li>12.实验楼部分空调移机安装。</li> <li>13.温湿度计*16</li> <li>14.紧急喷淋装置*1,移动洗眼装置*3</li> <li>15.各实验室的安全警示标识</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 拆除、搬运、安装过程要保证设备的安全性。</li> <li>2. 搬迁至新实验室供仪器设备使用线材使用全新线材。网线要求6类线或6类以上。</li> <li>3. 强弱电分离,强电需要防雷、接地,所有布线走管或加装槽。终端所需插线板应是全新,有3C认证新国标,知名品牌插线板。</li> <li>4. 进场施工前需提供详细服务方案。</li> <li>5. 各实验室中需要报废的仪器设备、办公家具等按要求搬到校内指定存放地点。</li> <li>6. 搬迁确保实验室冰箱内存储的样品安全。</li> <li>7. 危险品存放室内危险化学品和部分实验室试剂处理须由北京市指定的具有相关资质的专业公司进行<b>销毁处理</b>。</li> <li>8. 实验楼208运动神经科学实验室中仪器设备、办公家具搬至校方指定校内地点。</li> <li>9. 搬迁后各实验室警示区域、实验室规章制度与标牌的设置、制作、安装。</li> <li>10. 教学楼9层危险品存放室安全设备、装置及其安装符合国家和相关部门要求标准。</li> <li>11. 其他需要购买的物品。</li> <li>12. 传感器实验室搬迁后部分器械修复。</li> <li>13. 搬迁保证仪器设备防尘要求。</li> <li>14. 垃圾清运消纳、各实验室保洁。</li> </ol>

服务时间：2021年1月至2021年8月(第一次搬迁完成时间2020.12-2021.1，第二次搬迁完成时间2021.4-2021.8，第二次搬迁具体时间视综合楼7层实验室建设进度确定)。

付款方式：分二次进行支付。合同签订后支付第一笔6.8464万元服务费；完成搬迁、安装、实验室仪器设备功能调试复原功能后，验收合格后支付剩余尾款。

### 3、评分办法：

评分内容	分值	细目	评分标准
价格部分 40分	40	完全满足比选文件要求且应答价格最低的应答报价为评标基准价，其价格分为满分。	应答报价得分 = (评标基准价 / 应答报价) × 40% × 100
技术部分 60分	60	服务方案、售后服务方案、服务承诺、质保期等	对供应商提供的服务方案、售后服务方案、服务承诺、质保期等进行比较，细致、详细得40-60分，方案可行得20-39分，方案不完整得1-19分。
合计	100		

### 4、供应商的资格条件：

- (1) 营业执照有效；
- (2) 具有履行合同所必需的专业技术能力。
- (3) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- (4) 其参加本项目前三年内，在经营活动中没有重大违法记录等

### 5、报价时间及要求：

- (1) 时间：2020年12月30日至2021年1月4日(节假日除外)。
- (2) 地址：北京市北三环西路11号。
- (3) 联系人：吴老师
- (4) 联系电话：82099261
- (5) 报名请携带并提交的资料：

有效的营业执照复印件加盖公章；报价单需密封，封口处加盖公章。封皮上写明项目名称及投标人全称，并注明“报价单”字样。报

价产品需标明品牌。报价不能高于比选金额。

首都体育学院

实验室与资产管理处

2020年12月30日