

合同编号：郑大竞争性磋商-2020-32

郑州大学 (服务) 采购合同

(50 万元以上)

甲方：郑州大学

乙方：北京强尼科技有限公司

一、合同内容及要求

本合同于 2020 年 10 月 13 日由甲乙双方按下述条款签署。

二、合同总价款

在甲方为获得郑州大学历史学院聚落遗址考古分析及复原展示平台 货物和伴随服务实施公开招标情况下，乙方参加了公开招标。通过公开招标，甲方接受了乙方以总金额（币种：人民币，949800 元（大写：玖拾肆万玖仟捌佰元 整）（以下简称“合同价”）的投标。双方以上述事实为基础，签订本合同。

供货范围及分项价格表（详见附件 1）

分项价格表

单位：人民币/元

序号	采购内容	品牌	生产厂家	单位	数量	单价	合价	货物属性
1	中原考古虚拟仿真中心网络服务平台	强尼	北京强尼科技有限公司	套	1	199900	199900	无
2	聚落分布考古研究模块	强尼	北京强尼科技有限公司	套	1	309950	309950	无

3	聚落复原考古分析模块	强尼	北京强尼科技有限公司	套	1	439950	439950	无
4	其他所有费用	/	/	/	/	0	0	无
合计金额		大写： <u>玖拾肆万玖仟捌佰 元整</u> 小写：（¥ 949800 元 ）						

三、质量要求或服务标准，乙方对质量负责的条件和期限

乙方须按合同要求提供全新软件系统，软件系统的质量标准、规格型号、具体配置、数量等符合招标标书要求，其产品为原厂开发，且应达到乙方投标文件及澄清文件中明确的技术标准。

乙方应在本合同生效后 7 个工作日内向甲方提供安装计划及质量控制规范；并于 2020 年 12 月 10 日前进驻安装现场；项目系统安装完成后，双方在 7 日内共同验收并签署验收意见。如甲方无正当理由，不得拒绝接收；在安装调试过程中，甲方有权采取适当的方式对乙方产品质量标准、具体配置、数量以及安装质量和进度等进行检查。甲方如果发现乙方所供软件系统不符合合同约定，甲方有权单方解除合同，由此产生的一切费用由乙方承担。

四、服务约定：

- 1、服务完成时间：2020 年 12 月 10 日之前
- 2、服务地点：甲方指定地点
- 3、服务方式：甲方指定地点

五、验收标准、方法：（需提供三份验收资料）

甲方按合同所列质量标准、规格型号、技术参数以及数量等在现场验收，并填写验收单。验收时，甲方有权提出采用技术和破坏相结合的方法。

乙方应向甲方移交所供项目系统完整的使用说明书、合格证及相关资料。乙方在软件安装完毕后，开展现场培训，使用户能够独立熟练操作使用，而后由供需双方共同初步验收；甲乙双方如产生异议，由第三方重新进行验收。如果乙方提供的项目系统与合同不符，甲方有权拒绝验收，由此所产生的一切费用由乙方承担。

六、结算方式及期限

验收合格并经审计后付合同总金额的 95%，即人民币玖拾万贰仟叁佰壹拾

元整（小写：¥902310元），质保期满后，甲方向乙方支付全部货款的5%即人民币肆万柒仟肆佰玖拾元整（小写：¥47490元）。

七、免费质保约定

1. 乙方向甲方免费提供标准安装调试及5次国内操作培训；
2. 乙方向甲方提供软件系统详细技术、维修及使用资料；
3. 质保期内软件免费升级和使用。

八、售后服务承诺（包括服务的内容、方式、响应的时间、电话、质保期满结束后的维保等相关内容）（详见附件2）

1. 项目系统免费质保期为3年（自验收合格并交付给甲方之日起计算）；
2. 乙方在服务期内对甲方提供技术培训与技术支持，保证甲方相关人员能够独立操作、熟练使用、维护和管理有关软件系统；
3. 乙方在工作时间内为甲方以电话、传真、电子邮件、远程操控方式提供所买产品的服务与技术支持维护，按照合同中约定的服务内容进行优质及时的服务；
4. 对于乙方软件本身质量问题所引起的故障，乙方应对其进行维护并修正；
5. 如需乙方上门安装及培训，甲方需配合乙方准备好系统实施环境：硬件软件系统齐全（含数据库支撑平台），网络正常，人员到位；
6. 甲方必须按合同规定及时把合同款项交付乙方；
7. 甲方若有新的开发要求，乙方提供延伸二次开发服务，其开发内容以双方确认为准；
8. 关于甲乙双方在本项目中的各中文档、数据等资料不经对方许可，不得用于本合同之外的其它事情；
9. 如乙方在设计过程中，甲方提出新的要求或者对约定的系统需要作出修改，应与乙方协商重新约定交付时间；
10. 其它问题由双方协商修改或者签订补充协议。

九、履约担保

承包人提供履约担保的形式：以转账的方式提供；

履约担保金额：合同价的5%；

履约担保期限：履约担保的有效期限始于工程开工之日，终止日期则可以约定为工程竣工交付之日。履约担保金在签订合同前交学校财务，工程竣工验收合格

交付使用后履行手续退还。

十、违约责任

1、乙方违约：乙方提供的服务内容不符合约定的质量要求，甲方有权解除或终止合同，并要求乙方按合同总价款的 5% 支付违约金，给甲方造成经济损失的，乙方还应如数赔偿；乙方未按约定期限交付标的物，每迟延一天须按合同总价的 1% 向甲方支付违约金。如果乙方对合同迟延履行超过合理期限，甲方有权解除或终止，并且要求乙方赔偿由此造成的经济损失。

2、甲方违约：甲方未能按双方约定的方式和期限支付货款，按有关法律规定对乙方承担违约责任。

3、双方其他违约责任按《中华人民共和国合同法》的有关规定处理。

十一、解决合同纠纷的方式：双方在执行合同时产生纠纷，协商解决；协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

十二、其它约定事项：无

十三、本合同未尽事宜双方协商可补充之。

十四、本合同正本贰份、副本捌份，发包人与承包人各执肆份，报送招标代理机构贰份。

十五、本合同自签定之日起生效，随合同履行完成而自行终止。

甲方（盖章）：郑州大学

法定代表人或代理人：

单位地址：河南省郑州市科学大道 100 号

电话：0371-67781128

开户银行：工商银行郑州中苑名都支行

户名：郑州大学

帐号：1702021109014403854

签定日期： 年 月 日

签约地点：郑州

乙方（盖章）：北京强尼科技有限公司

法定代表或代理人：陈天莱

单位地址：北京市通州区九棵树东路 386

号京贸新干线 C-505 室

电话：010-60553369

开户银行：招商银行北京小关支行

户名：北京强尼科技有限公司

帐号：861781670710001

签定日期： 年 月 日

附件 1:

供货范围及分项价格表

序号	采购内容	品牌	生产厂家	单位	数量	单价	合价	货物属性
1	中原考古虚拟仿真中心网络服务平台	强尼	北京强尼科技有限公司	套	1	199900	199900	无
2	聚落分布考古研究模块	强尼	北京强尼科技有限公司	套	1	309950	309950	无
3	聚落复原考古分析模块	强尼	北京强尼科技有限公司	套	1	439950	439950	无
4	其他所有费用	/	/	/	/	0	0	无
合计金额		大写: 玖拾肆万玖仟捌佰 元整 小写: (¥ 949800 元)						

附件 2:

现场协助:在项目实施过程中,公司将派出工程师赴客户现场进行调研、实施、验收、培训、服务等工作。

技术支持服务

➤ 免费服务期

免费服务期自系统试运行期之后并经双方签字验收之日起开始计算,期限为叁年,具体以合同规定期限为准。

➤ 免费服务期内

免费服务期内,北京强尼科技有限公司将免费为用户方提供技术支持服务。包含现场解决问题、7×24 小时日常远程技术支持,以电话/传真/EMAIL/网络等方式完成。

➤ 免费服务期外

免费服务期外,可通过与北京强尼科技有限公司协商续签技术服务合同的方式,继续享受北京强尼科技有限公司的技术支持服务。

(由制造商及中标商签字盖章确认)



附 3:

中标通知书

中 标 通 知 书

招标编号：郑大竞争性磋商-2020-32

北京强尼科技有限公司：

你方于 2020 年 09 月 15 日上午 09 时 00 分（北京时间）
所递交的郑州大学历史学院聚落遗址考古分析及复原展示
平台采购项目投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标金额：玖拾肆万玖仟捌佰元整（¥949800.00）

交 货 期：合同签订后 60 日历天调试完成并交付使用

质 保 期：3 年

请你方自中标通知书发出之日起的7日内到招标人指定地点与
郑州大学签订合同。

招标人联系方式：

联系人：崔老师 联系电话：0371-67781228

特此通知

招 标 单 位：（盖章）

招 标 代 理 机 构：（盖章）

年 月 日