

合同编号: (郑大竞争性谈判-2020-52)

郑州大学政府采购货物合同

甲方: 郑州大学

乙方: 北京欧倍尔软件技术开发有限公司

本合同于 2020 年 ____ 月 ____ 日由甲乙双方按下述条款签署。

在甲方为获得郑州大学电气工程学院锅炉汽水系统过程控制虚拟仿真实验系统项目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 (¥198000.00 元) (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。

一、供货范围及分项价格表 (详见附件 1、附件 2)

1. 本合同所指设备详见附件 1、附件 2, 此附件是合同中不可分割的部分。
2. 总价中包括设备金额、包装、运输保险费、装卸费、安装及相关材料费、调试费、软件费、检验费及培训所需费用及税金等, 甲方不再另行支付任何费用。

二、质量及技术规格要求

乙方须按合同要求提供全新设备 (包括零部件、附件、备品备件等), 设备的质量标准、规格型号、具体配置、数量等符合招标标书要求, 其产品为原厂生产, 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 12 月 25 日前进驻安装现场; 所有设备运送到甲方指定地点后, 双方在 90 个工作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、规格型号、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设备不符合合同约定, 甲方有权单方解除合同, 由此产生的一切费用由乙方承担。

三、包装与运输

设备交付使用前发生的所有与设备相关的运输、安装及安全保障事项等均由乙方负责; 设备包装应符合抗震、防潮、防冻、防锈以及长途运输等要求, 对由于包装不当或防护措施不力而导致的商品损坏、损失、腐蚀等损失均由乙方承担; 在设备交付使用前所发生的所有与设备相关的经济纠纷及法律责任均与甲方无关。

1. C方于2020年12月25日前将货物按甲方要求在甲方指定地点交货、安装、调试完毕，

八、交货时间、地点与方式

3. 先耗产品通关时乙方必须进行商检，未商检的，造成的损失由乙方承担。

务。委托进口代理协议为本合同的不可分割部分。

2. 先耗产品应由甲乙双方依据海关的要求签订委托进口代理协议，确认甲乙双方的责任与义

1. 属于进口产品，用于教学和科研目的，中标的为先耗价格。

七、先耗

起诉。

C方应保证甲方在使用其所提供的产品时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或保护期的

六、专利权

3. 软件免费升级和使用。

2. C方向甲方提供设备详细技术、维修及使用资料。

1. C方向甲方免费提供标准安装调试及10人次国内操作培训。

五、技术服务

6. 其它：

建立操作、熟练使用、维护和管理有关设备。

5. C方有责任对甲方相关人员实施先耗的现场培训或集中培训措施，保证甲方相关人员能够

3小时内到达现场，24小时内解决故障问题。保修期外只收取甲方零配件成本费，其他先耗。

4. C方承诺在深圳设有售后服务站，凡设备出现故障，自接到甲方维修电话1小时内响应，

3. C方须提供一年2次全免费（配件+人力）对产品设备的维护保养。

零部件必须是其原设备厂家生产的或经其认可的。产品存在质量问题，甲方有权要求乙方换货。

2. 在质保期内，因产品质量造成的问题，供货方先耗提供配件并现场维修，且所提供的任何

1. 所有设备先耗质保期为3年（自验收合格并交付给甲方之日起计算），终身维护、维修。

四、质保期与售后服务（详见附件3）

学校财务处，货物验收合格，正式交付使用后予以退还。

C方向甲方以现金或转账的方式提供合同总额5%的履约保证金。履约保证金在签订合同时支付

十一、履约担保

币种为人民币（小写：大写：9900元）。

捌万捌仟壹佰元整（小写：188100元），质保期满后，甲方向乙方支付全部货款的5%即人民币

2.付款方式：货物验收合格后，经审计后，甲方向乙方支付全部货款的95%即人民币整

1.本合同总价款（大写）为：壹拾玖万捌仟元整（小写：198000.00元）。

十二、付款方式

及专家成立验收专家组进行正式验收。学校验收通过后，才能支付合同款项。

学校国有资产管理部门提出验收申请，由采购单位领导牵头，会同财务、审计、监察、资产管理

24号”文件要求，政府采购合同金额50万元以上的货物采购项目，由使用单位初验合格后，向

2.正式验收：依据河南省政府采购合同监督管理工作的通知》豫财购〔2010〕

合同不得，甲方有权拒绝验收，由此所产生的的一切费用由乙方承担。

共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。如果乙方提供的货物与

实验室调试、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仪器或设备，尔后由

C方应向甲方移交所提供的设备完整的使用说明书、合格证及相关资料。C方在所有设备（工程）

写明验收单（详见附件4）。验收时，甲方有权提出采用车用技术和服务相结合的方法。

1.初步验收。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

九、验收方式

5.货物交付使用前，乙方负责对提供货物进行看管，并承担货物的丢失、损毁等风险。

C方承担。

4.乙方安装人员应服从甲方的管理，遵守国家法律法规和学校相关制度，否则一切后果均由

3.安装过程中若发生安全事故由C方承担。

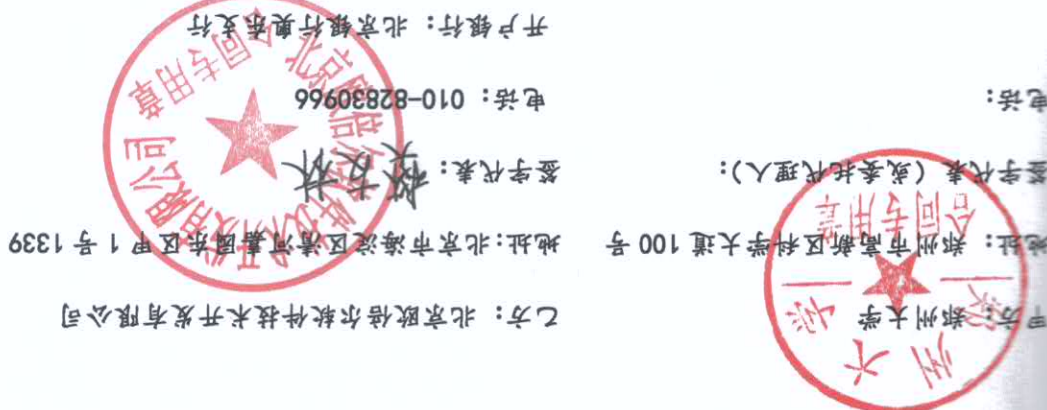
2.C方负责所供货物包装、运输、安装和调试，并承担所发生的费用；甲方为乙方现场安装

工具专用零件，未经甲方允许每推迟一天，按合同总额的千分之五扣除违约金。



合同签署日期：2020年 月 日

账号：0109 1343 3001 2010 5024 457



5. 合同有效期：本合同双方签字盖章后生效，合同签署之日起至合同内容执行完毕为本合同

4. 本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

3. 本合同共 23 页，一式八份，甲方执四份，乙方执二份，招标公司执二份。

2. 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起诉诉讼。

通知：中标通知书；国家、行业或企业（以最高为准）标准、规范及有关技术文件。

1. 组成本合同的文件及解释顺序为：投标书及其附件、本合同及补充条款；招标文件及补充

十三、其它

甲方逾期付款，应向乙方支付本合同标的总额日万分之四的违约金。

乙方在收到甲方每支付金额百分之五的违约金。

乙方向甲方每支付金额百分之五的违约金。甲方无正当理由拒收设备，应向乙方

支付逾期接收设备的总金额千分之五的违约金。因货物更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理，

乙方所付的一切费用由乙方负责；因货物更换而造成逾期交货，除按逾期交货处理，甲

十二、违约责任

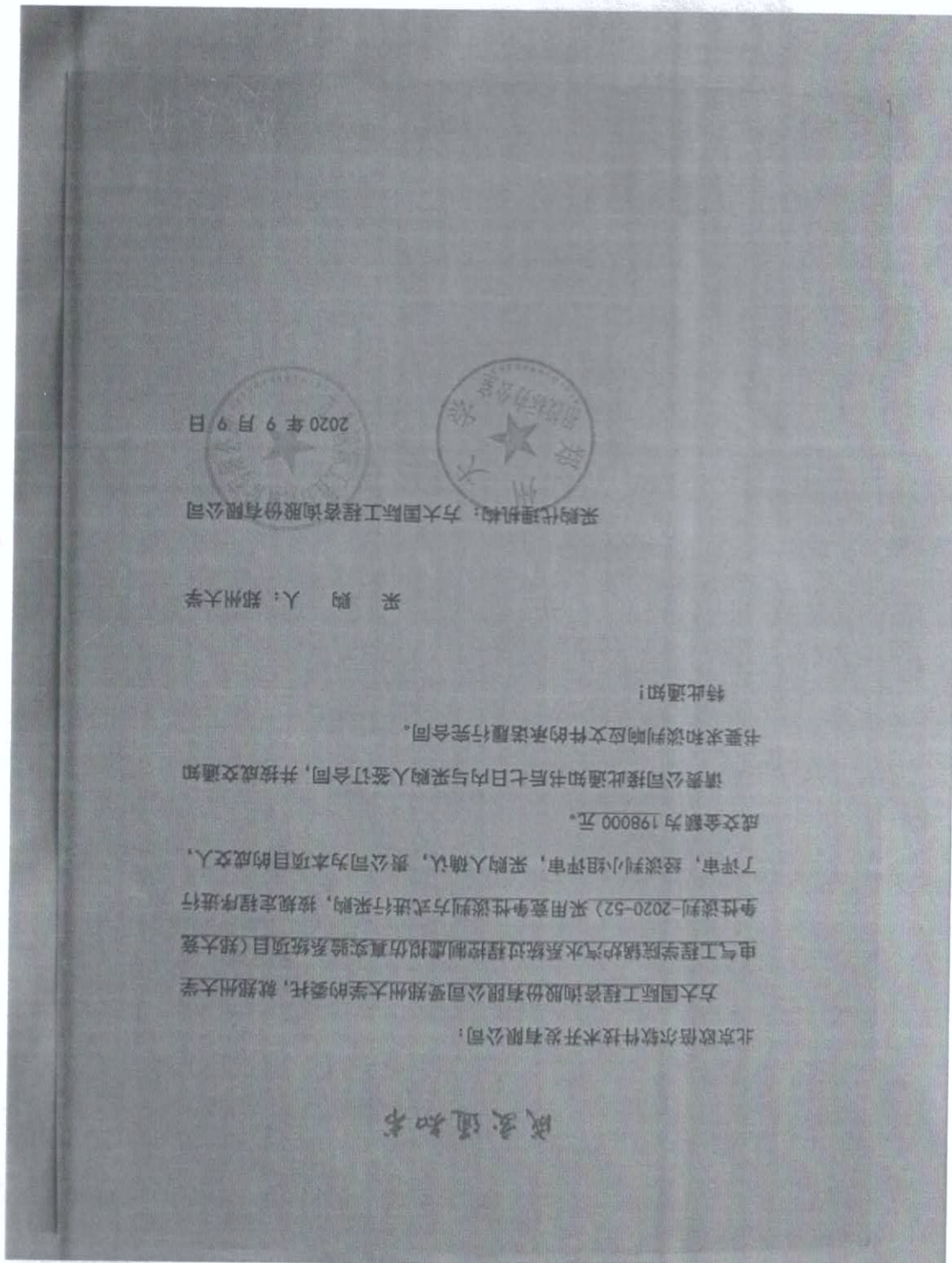
附件 1：

供货范围及分项价格表

单位：元

序号	设备名称	品牌型号	制造厂（商）	原产地（国）	数量	单价	合价	备注
1	锅炉汽水系统 过程控制虚拟 仿真实验系统— 二期（过程装置 仿真软件）	欧倍尔、 V1.0	北京欧倍尔软 件技术开发有 限公司	中国	1	198000.00	198000.00	是否免税

合计：小写：¥198000.00 元 大写：人民币壹拾玖万捌仟元整



附件 5:

中标通知书