

辽宁对外经贸学院
2022 年学生公寓改造网络机柜等采购项目

招标文件

辽宁对外经贸学院
2022 年 6 月

目录

第一部分 投标人须知	1
第二部分 用户需求	4
第三部分 参数要求	4
第四部分 投标报价相关要求	8

第一部分 投标人须知

现就 2022 年学生公寓改造网络机柜等采购项目，邀请符合资格条件的投标人参加投标。

1. 项 目 名 称：2022 年学生公寓改造网络机柜等采购项目
2. 招 标 人：辽宁对外经贸学院
3. 招标内容：本次招标是为确定本项目的供应商，详见第二部分“用户需求”。
4. 投标人资格条件

(1)在中国境内注册的具有独立企业法人资格，光纤、网线、机柜等网络相关设备的生产厂商或代理经销商；注册资金不低于人民币 500 万元。

(2)为保证项目的如期交付以及后续的技术支持与维护管理及时性，要求供应商为大连本地企业或大连本地具有售后服务机构，并出具项目经理在本公司大连地区 1 年以上社保证明。

(3)投标人须提供所投光纤、网线、机柜等针对此项目生产厂家的授权书、第三方检测报告、产品合格证。

(4)投标人须具备良好的供应和施工能力，具有完善的售后服务和良好的信誉，无不良经营行为。

(5)投标人应遵守《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国民法典》等有关的中国法律法规。

(6)投标人近3年内需具有教育行业同类工程建设经验以及成功案例不低于5个。

(7)本项目不接受联合体投标。

5. 投标文件组成：

- (1)报价函（格式见附件 1）；
- (2)法定代表人授权书（格式见附件 2）；
- (3)报价表（格式见附件 3）；
- (4)规格响应表（格式见附件 4）；
- (5)售后服务承诺书（格式见附件 5）；
- (6)投标人营业执照复印件；
- (7)提供实施案例佐证材料；

(8) 投标人需要提供的其他资料。

注：* 以上文件请按顺序装订。

6. 投标报价

投标报价应包括投标人为达到招标文件要求服务内容所提供各项服务的所有费用，投标人在报价时应充分考虑本次招标的各种风险（包括漏项风险）。

7. 项目完成时间：根据学校统一安排。

8. 供应商应承担所有与编写和提交报价文件有关的费用，不论谈判结果如何，采购人在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

9. 付款方式

所有项目内容经学校验收合格后支付合同款总额的 90%，剩下的合同总款 10%作为质保金，自验收合格起一年后若无质量问题予以支付。

请中标单位开具增值税专用发票。

企业名称：辽宁对外经贸学院

纳税人识别号：522100004224289122

地址、电话：大连市旅顺经济开发区顺乐街 33 号 0411-86208796

开户行及账号：中国银行大连旅顺开发区支行 307758954481

10. 开标与评标

(1) 由学校招投标委员会对各投标商就用户需求、产品性能、报价、技术方案、售后服务、交货期、类似相关案例等进行综合审查。初审结束后，评标小组可要求所有投标商在规定时间内进行最后报价。评标小组根据各投标商的最终报价等情况推荐候选投标商。学校招投标委员会根据谈判小组提出的成交候选投标商及对投标的考察情况最终确定投标。在评标过程中，任何一方不得透露与投标有关的其它投标的技术资料、价格和其他信息。

(2) 双方在签订合同时招标单位有权对所需设备的数量予以增减。

11. 投标文件签署及密封：投标文件必须由法人代表或其授权代表签署，并加盖投标方印章。因本次采取线上投标的方式，发送一份正本纸质版密封送达学校即可。

12. 投标文件递交地点：辽宁省大连市旅顺经济开发区顺乐街 33 号辽宁对外经贸学院网络中心

13. 开标时间：2022 年 6 月 29 日 上午 10 时（北京时间）。

14. 请投标方的法定代表人或法定代表人授权的委托代理人届时参加。

招 标 人：辽宁对外经贸学院

联 系 人：朱光、冯海欣

电 话：0411-86208703

地 址：辽宁省大连市旅顺经济开发区顺乐街 33 号辽宁对外经贸学院

邮政编码：116052

第二部分 用户需求

一、项目内容

我校 4 栋学生公寓（东区 2、3 号、北区 6、8 号）机房网络机柜等采购。

具体施工内容及要求，详见招标文件“第三部分 参数要求”。

二、工期说明：

2022 年 7 月 30 日前设备到货，并按要求完成安装工作。具体设备调试根据学校相关项目进度进行。

第三部分 参数要求

序号	材料	规格	单位	数量	备注
北六宿舍机房 1 楼（五层）					
1	机房弱电桥架	网格桥架 300*150mm 含配件	米	10	
2	光纤槽道	橙色 240*100mm 光纤槽道	米	10	
3	固线器	6mm*12 金属固线器	片	300	
4	网络机柜	800*1000*2000mm 标准机柜, 黑色前后网门, 静载 800KG	台	2	
5	光纤配线架	采用 24 口加厚型冷轧板标准 1U 标准 19 寸机架式, LC 接口, 满配尾纤等配件	台	7	
6	网络配线架	6 类网络配线架, 含模块等配件	支	2	
8	光纤跳线	10 米 LC-LC 单芯单模光纤跳线	条	145	
9	6 类网络跳线	5 米 6 类成品网络跳线	条	26	
10	机柜 PDU	标准机柜 PDU 8 孔 10A	支	2	

11	理线架	金属八档理线器	支	13	
12	施工辅材	扎带、魔术带、机柜螺丝、标签等	批	1	
13	项目施工	机柜跳线连接、摄像头安装及调试、机房网络设备上架安装	项	1	
北八宿舍机房 7 楼（12 层）					
1	机房弱电桥架	网格桥架 300*150mm 含配件	米	10	
2	光纤槽道	橙色 240*100mm 光纤槽道	米	10	
3	固线器	6mm*12 金属固线器	片	800	
4	网络机柜	800*1000*2000mm 标准机柜, 黑色前后网门, 静载 800KG	台	3	
5	光纤配线架	采用 24 口加厚型冷轧板标准 1U 标准 19 寸机架式, LC 接口, 满配尾纤等配件	台	19	
6	网络配线架	6 类网络配线架, 含模块等配件	台	5	
8	光纤跳线	10 米 LC-LC 单芯单模光纤跳线	条	446	
9	6 类网络跳线	5 米 6 类成品网络跳线	条	105	
10	机柜 PDU	标准机柜 PDU 8 孔 10A	支	4	
11	理线架	金属八档理线器	支	39	
12	施工辅材	扎带、魔术带、机柜螺丝、标签等	批	1	
13	项目施工	机柜跳线连接、摄像头安装及调试、机房网络设备上架安装	项	1	
东三宿舍机房 1 楼（5 层）					
1	机房弱电桥架	网格桥架 300*150mm 含配件	米	10	
2	光纤槽道	橙色 240*100mm 光纤槽道	米	10	
3	固线器	6mm*12 金属固线器	片	300	
4	网络机柜	800*1000*2000mm 标准机柜, 黑色前后网门, 静载 800KG	台	2	
5	光纤配线架	采用 24 口加厚型冷轧板标准 1U 标准 19 寸机架式, LC 接口, 满配尾纤等配件	台	7	

6	网络配线架	6类网络配线架, 含模块等配件	台	2	
8	光纤跳线	10米 LC-LC 单芯单模光纤跳线	条	163	
9	6类网络跳线	5米 6类成品网络跳线	条	25	
10	机柜 PDU	标准机柜 PDU 8孔 10A	支	2	
11	理线架	金属八档理线器	支	15	
12	施工辅材	扎带、魔术带、机柜螺丝、标签等	批	1	
13	项目施工	机柜跳线连接、摄像头安装及调试、机房网络设备上架安装	项	1	
东二宿舍机房 1 楼 (5 层)					
1	机房弱电桥架	网格桥架 300*150mm 含配件	米	10	
2	光纤槽道	橙色 240*100mm 光纤槽道	米	10	
3	固线器	6mm*12 金属固线器	片	300	
4	网络机柜	800*1000*2000mm 标准机柜, 黑色前后网门, 静载 800KG	台	2	
5	光纤配线架	采用 24 口加厚型冷轧板标准 1U 标准 19 寸机架式, LC 接口, 满配尾纤等配件	台	7	
6	网络配线架	6类网络配线架, 含模块等配件	台	2	
8	光纤跳线	10米 LC-LC 单芯单模光纤跳线	条	163	
9	6类网络跳线	5米 6类成品网络跳线	条	25	
10	机柜 PDU	标准机柜 PDU 8孔 10A	支	2	
11	理线架	金属八档理线器	支	15	
12	施工辅材	扎带、魔术带、机柜螺丝、标签等	批	1	
13	项目施工	机柜跳线连接、摄像头安装及调试、机房网络设备上架安装	项	1	
合计					
1	机房弱电桥架	网格桥架 300*150mm 含配件	米	40	

2	光纤槽道	橙色 240*100mm 光纤槽道	米	40	
3	固线器	6mm*12 金属固线器	片	1700	
4	网络机柜	800*1000*2000mm标准机柜, 黑色前后网门, 静载800KG	台	9	
5	光纤配线架	采用 24 口加厚型冷轧板标准 1U 标准 19 寸机架式, LC 接口, 满配尾纤等配件	台	40	
6	网络配线架	6 类网络配线架, 含模块等配件	台	11	
7	光纤跳线	10 米 LC-LC 单芯单模光纤跳线	条	917	
8	6 类网络跳线	5 米 6 类成品网络跳线	条	181	
9	机柜 PDU	标准机柜 PDU 8 孔 10A	支	10	
10	理线架	金属八档理线器	支	82	
11	施工辅材	扎带、魔术带、机柜螺丝、标签等	批	4	
12	项目施工	机柜跳线连接、摄像头安装及调试、机房网络设备上架安装	项	4	

第四部分 投标报价相关要求

附件 1 报 价 函

致：辽宁对外经贸学院

根据贵方 2022 年学生公寓改造网络机柜等采购项目的邀请，签字代表（姓名、职务）_____经正式授权并代表我公司（单位名称）_____提交下述文件一份及报价：

- 1.报价：按邀请中的产品及服务要求，共计人民币_____万元。
- 2.供货期：_____。
- 3.按招标的要求提供有关文件。
- 4.我公司愿意对上述项目进行报价。报价文件中所有关于供货商资格的文件、证明、陈述均是真实的、准确的。若有违背，我公司承担由此而产生的一切后果。
- 5.如采购人确定我方提供的产品，我方将按规定履行合同责任和义务。
- 6.本报价文件有效期为自递交投标文件之日起 20 个日历日。
- 7.与本报价有关的一切正式往来信函请寄。

地址：_____ 邮编：_____

电话：_____ 传真：_____

授权代表签字：_____

供应商名称：_____

公 章：_____

日 期：_____

附件 2 法定代表人授权书

本授权书声明:注册于_____ (供应商全称) 的法定代表人_____ (姓名)代表本公司授权_____ (被授权人的姓名、职务)为本公司的合法代理人。就有关此次项目的采购、谈判、签约、履约的所有事宜,以本单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于_____年_____月_____日签字生效,特此声明。

法定代表人签字(或盖章):

被授权人签字(或盖章):

被授权人职务:

供应商名称 (加盖公章):

单位电话:

地址:

签发日期: _____年_____月_____日

附件3 报 价 表

项目名称：2022年学生公寓改造网络机柜等采购项目

单位：元

序号	项目名称	数量	单位	单价	合计	保修期(年)
1	服务器(例)	5	台			
总计						

供应商法定代表人(签字或盖章)或其授权代表签字:

供应商(加盖公章):

日期: 年 月 日

注: (1) 所有价格系用人民币表示, 单位: 元;

(2) 如果单价和总价不符时, 以单价为准;

附件 4 主要设备技术规格响应表

序号	名称	招标规格	响应规格	偏离说明

供应商法定代表人(签字或盖章)或其授权代表签字： _____

供应商(加盖公章)：

附件 5 售后服务承诺书

(由供应商根据要求及项目特点自行填写)

附件 6 投标人营业执照

(复印件)

附件 7 投标人提供补充的证明资料 (如果投标人认为需要)