**关于吉林省建行本部大楼综合布线维修项目的采购需求**

**一、供应商资质要求**

1.具有电子与智能化工程专业承包贰级及以上资质或罗格朗/泛达布线厂商授权工程商资质。

2.供应商近三年（2022年1月1日至今）具有工程布线相关案例至少八项（提供有效的合同证明文件）。

3. 供应商须具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，财务状况良好。提供近三年（2022年-2024年）经具有审计资格的会计师事务所或审计机构出具的财务审计报告（若新成立不足三年的企业需提供自成立之日起至2024年12月31日的财务审计报告）。

4. 公司需有建设银行账户

5.公司项目团队大于5人，项目经理和施工人员应持有综合布线认证工程师证书

**二、施工组织方案**

1.工程范围和内容：按设计单位施工图设计内容、造价清单。主要原材料的品牌及性能指标：符合《中国建设银行吉林省分行网络综合布线工程标准及验收规范》要求。

2.工程供应商应严格按照工程的总体进度计划及施工方案执行，并做好施工中的协调配合及管线布置。

3.工程供应商承担施工安全及保卫工作的责任：工程施工过程中工程供应商必须保证我行设备能正常运行。工程供应商应严格遵守自身及相关的安全管理规定，对自身的施工安全、保卫工作负责。工程供应商负责施工现场的安全防护工作，出现任何安全事故，造成人身、财产损害，工程供应商应承担全部赔偿责任。

4.工程供应商负责已完工程成品验收前的保护，费用自理。

**三、工程质量要求**

1.工程供应商所提供的综合布线产品应保证是采购方选定的原厂商最新生产的、全新的、未曾使用过的产品，产品品质与原厂商提供的产品内附说明书一致，并保证产品在按照产品内附说明书安装、使用、维护的情况下运转良好。产品应标明产地，出厂日期。工程供应商应对涉及专利、知识产权等法律条款承担义务。

2.工程供应商应对产品及原材料质量负责，在产品使用期间，如果发现由于工程供应商提供的产品或原材料技术指标不符合采购方要求而给采购方造成直接损失（如工程延误、重复安装及由此发生的工程费，主、辅材料费等），工程供应商应负全部责任。

**

3.工程供应商所提供的产品及原材料在发货前应在工厂进行严格和完善的测试检验，产品及原材料运抵安装现场后经双方开箱检验，如发现有短缺或损坏、或产品及原材料使用后经测试发现存在障碍及功能、性能、技术指标达不到工程供应商承诺的要求时，工程供应商应对相关产品及原材料进行免费更换或修理。

4.工程质量要符合中国建设银行吉林省分行营业网点网络综合布线工程标准及验收规范。

**四、工程进度要求**

1.工程设计要求

工程供应商应根据采购方项目总体要求、制定详细的设计方案及实施方案。工程设计、实施方案和产品必须符合采购方项目要求，并具有完整性，工程供应商应以本采购邀请函文件为基本技术要求，进行方案制定。本文件中提出的技术要求存在不合理或不完整的问题，受邀公司有责任和义务提出补充修改方案并征得我行同意后实施。工程供应商应本着认真负责的态度组织技术队伍，做好工程整体方案，并提出保修、维护等服务以及今后技术支持的措施、计划和承诺。

2.实施方案、工程进度要求

工程供应商必须独立完成本次项目，不得以任何形式转包，否则采购方有权终止合同，并追究工程供应商法律和经济责任。从工程开始起，工程供应商必须允许我行的工作人员参与有关的安装、调试、诊断、解决问题等各项工作，真正做到技术交底。工程供应商必须提供技术服务的工作内容、工作日程表，并严格按照日程表执行。在施工过程中施工方必须保证我行设备能正常运行。工程供应商应负责在项目完成时将全部相关技术资料、测试记录、验收报告等文档汇集成册交付我行。

**五、工程保修服务要求**

要求自单个项目签署完验收报告之日起享受产品承包方提供的 3 年免费上门全包保姆式维护维修服务，并保证在我行需要使用的所有网络信息点可以稳定运行。免费维护维修期内如工程产品出现任何质量问题，承包方应予以免费维修。免费维护期后，承包方应继续提供技术支持，并提供保修期后的服务方案。承包方保证为本工程在免费维护维修期外以最优惠的价格提供终身维护维修服务（服务水准应不低于免费维护维修期内水准）。竣工后，如我行进行局部调整，施工方应配合我行网络调整。

**六、售后服务要求**

承包方保证向采购方提供免费的技术支持及升级服务，承包方的技术工作人员应当自接到采购方技术需求后1小时内达到采购方指定地点，并在到达现场后4小时内解决问题或排除故障并使其达到正常运行状态。如故障无法现场解决，承包方应当首先用自有备用设备进行替换，以保证采购方网络通讯系统的正常运行。如产品的软硬件需要升级，承包方应进行免费的产品模块和软件升级。

**七、采购方式建议**

采用竞争性谈判方式采购，入选供应商1名

**八、工期要求**

项目工期30天。