

福建省福清龙华职业中专学校 信息化建设采购项目合同

福清龙华职业中专学校信息化建设采购项目合同

甲方：福建省福清龙华职业中专学校

乙方：北京神州新桥科技有限公司

根据招标编号为[350181]JK[GK]2018020的（福清龙华职业中专学校信息化建设采购项目）项目（以下简称：“本项目”）的招标结果，乙方为中标人。现经甲乙双方友好协商，就以下事项达成一致并签订本合同：

1、下列合同文件是构成本合同不可分割的部分：

- 1.1 合同条款；
- 1.2 招标文件、乙方的投标文件；
- 1.3 其他文件或材料： 无。

2、合同标的

详见附件清单。

3、合同总金额

3.1 合同总金额为人民币大写：叁佰陆拾玖万零柒角玖分 元（¥ 3690000.79 元）。

4、合同标的交付时间、地点和条件

- 4.1 交付时间：合同签订后(45)天内交货；
- 4.2 交付地点：福清龙华职业中专学校，福清融城文兴路 60 号
- 4.3 交付条件：验收合格后交付使用。

5、合同标的应符合招标文件、乙方投标文件的规定或约定，具体如下（附件清单）：

合同包	品目号	投标标的	规格	来源地	单价 (现场)	数量	总价 (现场)	备注
包 1	1-1	核心交换机	锐捷 RG-S7808C	福建福州	138060	2 (台)	276120	
	1-2	万兆单模模块	锐捷 XG-SFP-LR-SM1310	福建福州	4892	44 (个)	215248	
	1-3	汇集交换机	锐捷 RG-S5750C-28GT4XS-H10	福建福州	15795	11 (台)	173745	
	1-4	接入交换机 (48 口)	锐捷 RG-S2952G-E V3	福建福州	7783	26 (台)	202358	
	1-5	接入交换	锐捷 RG-S2928G-E V3	福建	4681	6 (台)	28086	

	机(24口)		福州				
1-6	千兆单模模块	锐捷 MINI-GBIC-LX-SM1310	福建 福州	3120	6(个)	18720	
1-7	备份一体机	火星舱 MSA-SSA-A6	北京	146100	1(台)	146100	
1-8	刀片系统	华为 E9000	广东 深圳	173940	1(套)	173940	
1-9	虚拟化管理系统标准版	华为 FusionSphere6.x	广东 深圳	177352	1(套)	177352	
1-10	刀片服务器	华为 CH121 V3	广东 深圳	82533.5	2(台)	165067	
1-11	存储系统	华为 Oceanstor 2600 v3	广东 深圳	199582	1(套)	199582	
1-12	存储交换机	华为 S5720-36C-EI-AC	广东 深圳	40463	1(台)	40463	
1-13	统一管理矩阵	内包含:管理交换机: 华为 S5720-56C-EI-AC 统一管理软件:华为 eSightV3R8	广东 深圳	20670	1(台)	20670	
1-14	网络出口防火墙	网神 NSG3600-TE02P	北京	35783	1(台)	35783	
1-15	认证网关	网神 X1500-TY11P	北京	64350	1(台)	64350	
1-16	上网行为管理	网神 NBM3220	北京	35198	1(台)	35198	
1-17	入侵检测系统	网神 D3000-TE13P	北京	70395	1(台)	70395	
1-18	数据审计系统	网神 K3000-TY10M	北京	97500	1(套)	97500	
1-19	教学终端	宏基 Travel Mate P238	中国 重庆	3671	350(台)	1284850	
1-20	6类数据模块	索尔 SR661	广东 深圳	18	1126(个)	20268	
1-21	单口面板	国标	国产	6.9	1126(个)	7769.4	
1-22	86底盒	国标	国产	1.94	1126(个)	2184.44	
1-23	6类网线	索尔 SR1361770	广东 深圳	659	120(箱)	79080	
1-24	网络配线架6类	索尔 SR456124	广东 深圳	349	40(个)	13960	
1-25	IU理线器	索尔 935510	广东 深圳	38	50(个)	1900	

1-26	光缆熔接	定制	国产	14.6	350 (个)	5110	
1-27	熔纤框 ODF144	定制	国产	195	2 (个)	390	
1-28	熔纤盒 12 芯	索尔 9981121-19	广东 深圳	39	25 (个)	975	
1-29	耦合器	国标	国产	8.85	156 (个)	1380.6	
1-30	水晶头 6 类	国标	国产	162	5 (盒)	810	
1-31	PDU 电源	大唐卫士 DT7182	江苏 无锡	97.5	40 (个)	3900	
1-32	双芯尾纤 单模 1.5 米	国标	国产	10.72	300 (条)	3216	
1-33	光纤跳线 fc--lc	大唐卫士 DTT61	江苏 无锡	26.5	200 (条)	5300	
1-34	光纤跳线 fc--FC	大唐卫士 DTT71	江苏 无锡	21.5	30 (条)	645	
1-35	网线跳线 6 类	定制	国产	29.25	450 (条)	13162.5	
1-36	电源线 BV-2.5	春天线缆 BV-2.5	江苏 扬州	2.93	500 (m)	1465	
1-37	电源线 BV-3*6	春天线缆 BV-3*6	江苏 扬州	5.85	300 (m)	1755	
1-38	金属软管	国标	国产	6.82	500 (m)	3410	
1-39	光纤单模 8 芯	索尔 SR901719408	广东 深圳	3.9	2500 (米)	9750	
1-40	PVC 线槽	国标	国产	3.9	1500 (米)	5850	
1-41	KBG 管	国标	国产	3.9	1500 (米)	5850	
1-42	破路修复	定制	国产	97.5	200 (米)	19500	
1-43	塑料软管	国标	国产	1.95	1123 (米)	2189.85	
1-44	PE 管	国标	国产	2.93	1500 (米)	4395	
1-45	辅材	定制	国产	1954	1 (批)	1954	
1-46	机房线缆 整理	定制	国产	4488	1 (套)	4488	
1-47	辅材	定制	国产	4488	1 (套)	4488	
1-48	12U 壁挂 式标准机 柜	大唐卫士 5012	江苏 无锡	982	21 (个)	20622	

1-49	42U 标准 机柜	大唐卫士 D1-6042	江苏 无锡	2566	3 (个)	7698	
1-50	打孔水泥 板	定制	国产	29.24	50 (个)	1462	
1-51	墙面做乳 胶漆涂料	国标	国产	97.5	36 (平方 米)	3510	
1-52	钢质防静 电活动地 板含支架	国标	国产	344.2	10 (平方 米)	3442	
1-53	高效格栅 荧光灯吊 挂式(自带 蓄电池)	信华 XHD-A320	广东 佛山	390	6 (套)	2340	
1-54	安全出口 灯	锐辉 RH-BLZD-12LROE3W	广东 中山	127	2 (个)	254	

售后服务

1. 质保期 3 年, 技术参数中有特殊要求的以技术参数中保修年限为准或国家行业规定有更优的以国家行业规定为准。乙方所提供货物, 设备终生维护, 软件终生免费升级, 乙方在质保期内接到故障通知后 4 小时内响应, 并在 12 小时内到达现场, 免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机, 免费保修期自验收合格之日起计算。保修期内, 须按合同条款提供免费服务, 非因操作不当造成要更换的零配件及仪器设备由中标人负责包修、包换。乙方在免费保修期内须提供免费上门维修服务, 并进行终身维护。**如保修期内同一故障发生三次, 或在两个月内无法修复, 中标方应无条件换货。**免费保修期满前 1 个月内乙方应负责对仪器设备进行一次免费全面检查, 如发现潜在问题, 应负责排除, 保证仪器设备正常运行。

2. 在质量保证期内仪器设备运行发生故障时乙方在接到采购人故障通知后 4 小时内响应, 并在 12 小时内派工程师到达现场, 免费负责修理或更换有缺陷的零部件或整机, 如在 48 小时内无法修复该设备, 乙方应提供同型号的设备 (或优于原设备) 进行更换以保证采购人正常使用, 如乙方在 72 小时内仍无法解决故障, 将视为没有售后服务能力, 甲方将有权扣除质保金, 如给甲方造成损失的应赔偿甲方一切损失, 甲方有追究乙方责任的权力。在质量保证期一年内出现属设备质量问题, 甲方则有权要求免费更换整机, 更换的质量保证期从更换之日起相应顺延。

6、验收

6.1 验收应按照招标文件、乙方投标文件的规定或约定进行，具体如下：

(1) 验收标准

货物按生产厂家的出厂验收标准、及合同中的相关条款进行验收。中标人提供货物的制造标准及技术规范等有关资料必须符合中国相应有关标准、规范要求。

(2) 验收程序：货物验收分乙方出厂检验、安装调试检验及最终验收三个阶段。

a. 出厂检验

乙方在货物出厂前，应按产品技术标准规定的检验项目和试验方法进行全面检验，乙方应随同货物提供出厂检验报告、产品质量合格证。

b. 安装调试检验：乙方在货物到货之前须提供一份详细的货物清单及验收方案报告。乙方应以书面形式通知甲方所要完成的工作和准备、进行验收的项目种类及验收开始时间。甲方与乙方一起对所验收的项目进行调试。

设备、安装、调试过程，乙方应作详细检验记录。安装调试检验结果应符合生产产品标准和招标文件规定。检验记录应真实有效并提供给甲方。

c. 最终验收：设备安装、调试结束后，由乙方负责并会同甲方及有关部门规定的验收标准要求进行最终验收。验收结果应符合甲方使用要求，若发现未符合招标文件及合同条款要求，需立即进行整改并通过最终验收。甲方在验收过程中，为保证货物用材质量，有权随机对货物进行破坏性抽检，被破坏的货物由乙方承担。

验收所发生的一切费用由乙方承担。

6.2 本项目是否邀请其他投标人参与验收：

不邀请。 邀请。

7、合同款项的支付应按照招标文件的规定进行，具体如下：

支付期次	支付比例 (%)	支付期次说明
1	30	350 台教学终端、2 台核心交换机等主要设备到位并经验收合格后，支付中标价格 30%，供应商需提供中标价全额发票。
2	60	全部货物交货经验收合格并且正常运行一个月后，采购人凭收讫货物的验收凭证和货物验收合格文件等材料以转账方式向供应商一次性支付 60% 的货物价款
3	5	在保修期（一年）满后无质保问题付 5% 货款。
4	5	在保修期（三年）满后无质保问题付清 5% 货款。

8、履约保证金

无。 有。

9、合同有效期

(按照招标文件要求)。

10、违约责任

10.1 因乙方原因造成采购合同无法按时签订，视为乙方违约，乙方违约对甲方造成的损失，需另行支付相应的赔偿。

10.2 在签定采购合同之后，甲乙双方任何一方要求解除合同的，视为单方面违约，给对方造成的损失，需支付相应的赔偿。

10.3 因乙方原因发生重大质量事故，除依约承担赔偿责任外，还将按有关质量管理办法规定执行。同时，甲方有权保留更换乙方的权利，并报相关行政主管部门处罚。

10.4 施工过程中一切安全由乙方自负，若发生死亡安全事故，除按国家有关安全管理规定及甲方有关安全管理办法执行外，并报相关行政主管部门处罚；发生重大安全事故或特大安全事故，除按国家有关安全管理规定及采购人有关安全管理办法执行外，甲方有权终止合同，给甲方造成的损失，还应承担赔偿责任。

10.5 如果乙方未能按合同规定的时间按时足额交货的（不可抗力除外），在乙方书面同意支付延期交货违约金的条件下，甲方有权选择同意延长交货期还是不予延长交货期，甲方同意延长交货期的，延期交货的时间由双方另行确定。延期交货违约金的支付甲方有权从未付的合同货款中扣除。延期交货违约金比率为每迟交 1 天，按迟交货物金额的 0.3%。但是，延期交货违约金的支付总额不得超过迟交货物部分合同金额的 10%。

10.6 如果乙方未能按合同规定的时间或双方另行确定的延期交货期按时足额交货的（不可抗力除外），每逾期 1 天，乙方应按迟交货物金额的 0.3% 向甲方支付逾期交货的违约金。逾期交货违约金的支付甲方有权从未付的合同货款中予以扣除。若乙方逾期交货达 30 天（含 30 天）以上的，甲方有权单方解除本合同，乙方仍应按上述约定支付延期交货违约金。若因此给甲方造成损失的，还应赔偿甲方所受的损失。

10.7 若乙方不能交货的（逾期 15 个工作日视为不能交货，因不可抗拒的因素除外）或交货不合格从而影响甲方正常使用的，乙方应向甲方偿付不能交货部分货款的 0.3% 的违约金。违约金不足以补偿损失的，甲方有权要求乙方赔偿损失。

10.8 如果乙方未能按照合同约定的时间提供服务的，每逾期 1 天的，乙方应向甲方支付 500 元违约金，若因此给甲方造成损失的，乙方还应赔偿甲方所受的损失。

11、知识产权

11.1 乙方提供的采购标的应符合国家知识产权法律、法规的规定且非假冒伪劣品；乙方还应保证甲方不受到第三方关于侵犯知识产权及专利权、商标权或工业设计权等知识产权方面的指控，若任何第三方提出此方面指控均与甲方无关，乙方应与第三方交涉，并承担可能发生的一切法律责任、费用和后果；若甲方因此而遭致损失，则乙方应赔偿该损失。

11.2 若乙方提供的采购标的不符合国家知识产权法律、法规的规定或被有关主管机关认定为假冒伪劣品，则乙方中标资格将被取消；甲方还将按照有关法律、法规和规章的规定进行处理。

12、解决争议的方法

12.1 甲、乙双方协商解决。

12.2 若协商解决不成，则通过下列途径之一解决：

提交仲裁委员会仲裁。

向人民法院提起诉讼，具体如下：任何一方均可选择向（甲方所在地）有管辖权的人民法院提起诉讼。

13、不可抗力

13.1 因不可抗力造成违约的，遭受不可抗力一方应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，并在随后取得有关主管机关证明后的 15 日内向另一方提供不可抗力发生及持续期间的充分证据。基于以上行为，允许遭受不可抗力一方延期履行、部分履行或不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

13.2 本合同中的不可抗力指不能预见、不能避免、不能克服的客观情况，包括但不限于：自然灾害如地震、台风、洪水、火灾及政府行为、法律规定或其适用的变化或其他任何无法预见、避免或控制的事件。

14、合同条款

招标文件第五章已有规定的，双方均不得对规定进行变更或调整；招标文件第五章未作规定的，双方可通过友好协商进行约定。

15、其他约定

15.1 合同文件与本合同具有同等法律效力。

15.2 本合同未尽事宜，双方可另行补充。

15.3 合同生效：自签订之日起生效。合同电子文本通过政府采购网上公开信息系统自动备案。合同纸质文本需与备案电子文本一致，以备案电子文本为准，具有同等效力。

15.4 本合同一式（陆）份，经双方授权代表签字并盖章后生效。甲方、乙方各执（叁）份。

15.5 其他： 无。 甲乙双方确认以下地址为通知相关文书的送达地址，如有变更，应当及时书面通知。否则相关文书邮寄出即视为送达。

甲方：福建省福清龙华职业中专学
住所：福清融城文兴路 60 号

单位负责人：
委托代理人：

联系方式：
开户银行：
账号：

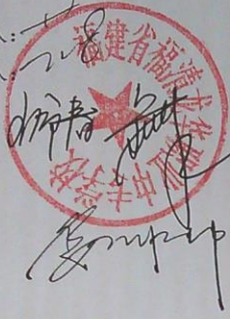
乙方：北京神州新桥科技有限公司
住所：北京市海淀区长春桥路 11
号万柳亿城大厦 2 号楼 16F

单位负责人：
委托代理人：

联系方式：
开户银行：
账号：

签订地点：福建省福清市

签订日期：2018 年 7 月 20 日



张超军