

投标分项报价（最终报价）

4.1 投标分项报价表

项目编号：ZFCG-T2018093 号

项目名称：总分馆系统平台搭建

序号	名称	品牌规格型号	技术参数	单位	数量	单价	总价	产地及厂家
1	2U机架式服务器	联想、Lenovo ThinkSystem SR650	1. 外形/高度： 2U 机架式服务器 2. 处理器数量： 最多 2 个 英特尔® 至强® 铂金处理器，最高 205W 3. 内存： 24 个插槽，最大支持 3TB 4 ，使用 128GB DIMM，2666MHz TruDDR4 4. 扩展插槽： 最多 7 个通过 PCIe 3.0，包含 1 个适用于 RAID 适配器的专用 PCIe 插槽 5. 硬盘托架： 多达 24个托架与多达8个 AnyBay；12个前置热插拔 3.5寸	台	8	33000	264000	北京、联想（北京）信息技术有限公司

		<p>SAS/SATA硬盘与2个后置3.5寸 SAS/SATA硬盘；4个AnyBay+20个热插拔2.5寸SAS/SATA硬盘；8个AnyBay+8个热插拔2.5寸SAS/SATA硬盘；以及最多2个内置M.2盘</p> <p>6. HBA/RAI支持：硬件 RAID（最多 24个端口），带有闪存缓存；最多 16 端口 HBA</p> <p>7. 安全性与可用性特征：TCM；TPM；PFA；HS/冗余硬盘、风扇和 PSU；45° C 持续运作；光路诊断 LED；通过专用 USB 端口进行前端接入诊断</p> <p>8. 网络接口：可选 2/4 端口 1GbE LOM 或 2/4 端口 10GbE LOM（Base-T 或 SFP+）；1 个专用 1GbE 管理端口</p> <p>9. 电源：2 个热插拔</p>					
--	--	---	--	--	--	--	--

			<p>/冗余电源:</p> <p>550W/750W/1100W/1600W 80 PLUS 铂金电源; 或 750W 80 PLUS 钛金电源</p> <p>10. 系统管理:</p> <p>XClarity Controller 嵌入式管理, XClarity Administrator 集中基础架构交付, XClarity Integrator 插件以及 XClarity Energy Manager 集中服务器电源管理</p> <p>11. 支持的操作系统:</p> <p>Microsoft Windows Server, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, VMware vSphere。</p>					
2	总分馆通借通还集群管	科图、ILAS总分馆管理系统	<p>1. 支持两套图书馆自动化管理系统之间的图书流通。</p> <p>2. 支持图书馆所建立的分馆与另一图书馆</p>	套	1	35000	35000	深圳、科图ilas

	理模 块		<p>分馆之间的馆际互借。</p> <p>3. 办理一张读者卡就可以在建立集群通借通还范围内的图书馆进行借还图书。</p> <p>4. 在一卡通的基础上，可以在任意图书馆借书，然后到任意图书馆还书。</p> <p>5. 支持每套分中心既一套图书馆自动化管理系统所下辖的图书馆群所形成的一个的分中心，多个分中心之间通借通还。</p> <p>6. 为了便于数据交换以及统一配置存储，群际互借中的参数以及跨区域通借通还的记录和日志应存储于中心集群，避免了参数重复配置、数据重复存储。中心集群在实际工作中和其它分集群的功能是相同的，但能够配置通借通还所涉及到的各项参数、群际互借数据</p>					
--	---------	--	---	--	--	--	--	--

		<p>存储、统计等功能。</p> <p>7. 支持两套图书馆自动化管理系统书目、馆藏、读者、本群内流通等信息的分布式存储，存储于本集群数据库服务器，部分涉及到群际之间借还的数据存储到中心集群服务器。</p> <p>8. 支持两套图书馆系统中读者馆际流通图书和读者数据统计。</p>				
合 计		<p>大写：贰拾玖万玖仟元整</p> <p>小写：299000.00元</p>				

投标人（公章）：深圳市科图自动化新技术应用公司

投标人法定代表人（或授权代表）签字：

