项目名称: 省港航管理局港航综合管理与信息服务云平台建设项目采购

项目编号: ZZCG2015S-GK-104

资信及商务文件

时 间: 2015年12月30日

目录

1.	资信文	て件	.3
	1.1.	投标声明书	3
	1.2.	法定代表人授权委托书	.4
	1.3.	提供有效的营业执照复印件并加盖公司公章	5
	1.4.	提供符合要求的税务登记证复印件	.6
	1.5.	提供采购公告中符合投标人特定条件要求的有效的其他资质及需要说明的资料	∤7
2.	商务文	て件	.9
	2.1.	投标人情况介绍(主要产品、技术力量、生产规模、经营业绩等)	.9
	2.2.	投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料	12
	2.3.	类似成功案例的业绩证明(投标人同类项目实施情况一览表、合同复印件、用	户
	验收批	是告)	13
	2.4.	资信及商务响应表(格式见附件)	21
	2.5.	节能环保等的资质证书或文件(若有)	24
	2.6.	投标方认为需要的其他文件资料	25

1.资信文件

1.1. 投标声明书

声明书

致:	(浙江省	政府采	购中	心):
-/-	· • • • •	- / - / 14 / 1 -	/ . 4	- / •

_	(浙江芭蕉扇网络科技有)	限公司)系中华	上人民共和国	国合法
企业,	经营地址嘉兴昌盛南路 36	号智慧产业创新	新园智慧大厦	夏A 座
608 室		0		

我<u>(侯殿旗)</u>系<u>(浙江芭蕉扇网络科技有限公司)</u>的法定代表人,我方愿意参加贵方组织的<u>(省港航管理局港航综合管理与信息服务云平台建设项目采购)</u>(编号为 ZZCG2015S-GK-104)的投标,为此,我方就本次投标有关事项郑重声明如下:

- 1、投标方已详细审查全部招标文件,同意招标文件的各项要求。
- 2、我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。
 - 3、若中标,我方将按招标文件规定履行合同责任和义务。
- 4、我方不是采购人的附属机构;在获知本项目采购信息后, 与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司及其附属机构没 有任何联系。
 - 5、投标书自开标日起有效期为90天。
- 6、以上事项如有虚假或隐瞒,我方愿意承担一切后果,并 不再寻求任何旨在减轻或免除法律责任的辩解。

法定代表人签名:	日期:	2015年12月30	E
VA / C V/VC / C T D •	← / yy •		_

供应商全称(公章): 浙江芭蕉扇网络科技有限公司_

1.2. 法定代表人授权委托书 法定代表人授权委托书

浙江省政府采购中心:

我<u>侯殿旗</u>(姓名)系<u>浙江芭蕉扇网络科技有限公司</u>(投标人名称)的法定代表人,现授权委托本单位在职职工<u>金少丹</u>为全权代表,以我方的名义参加项目编号: ZZCG2015S-GK-104 项目名称:省港航管理局港航综合管理与信息服务云平台建设 项目的投标活动,并代表我方全权办理针对上述项目的投标、开标、评标、签约等具体事务和签署相关文件。我方对全权代表的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前,本授权书一直有效。全权代表在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

全权代表无转委托权,特此委托。

全权代表签名:	职务:商务经理
全权代表身份证号码:	330825198406141617
法定代表人签名:	职务: 董事长
	<u> </u>

供应商全称(公章): 浙江芭蕉扇网络科技有限公司_

日期: 2015年12月30日

1.3. 提供有效的营业执照复印件并加盖公司公章

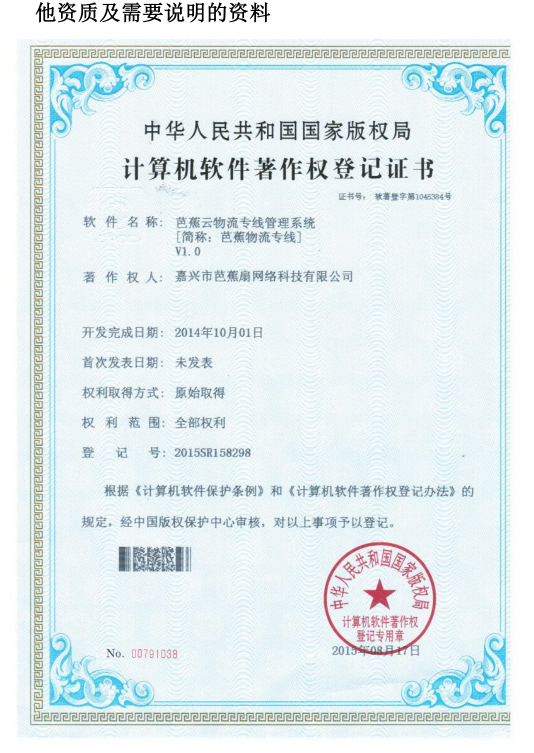
事业单位的,则提供有效的《事业单位法人证书》副本复印件并加盖单位公章;



1.4. 提供符合要求的税务登记证复印件

(H)	税务登记证	7006245			总机构情况 (由分支机构填写)	
	斯税 擊 380411 6	09168702X 号	书	称		
纳税人名称:	浙江芭蕉扇网络科技有限公	公司	纳税人	识别号	170	
法定代表人(负责人): 侯殿旗		地	址		100
			经营	范围	and the second s	
地址:	嘉兴昌盛南路36号智慧产业 厦A座608室	上创新园智慧大			分支机构 设置 (由总机构填写)	
登记注册类型:	私营有限责任公司	The Name of Street, St	#	称		
经营范围:	网络技术研览,计算机软件及硬件的技术开发、技	KON PARK HOURS	业是	址		
	计算机软φ件、通讯设备、办公设备、仪器仪表、 *		1/2	称		
批准设立机	分析》、於意以中 一種尼		地	扯		11
扣缴义家:	一种 一种	Tree	名	称		
和班人务:1	(A)		地	址		1
12	X		名	称		
\\			地	址		
	2015 05 13		名	称	7 41 3 2 2 2 2	A Wall
	国家税务总局监制		地	址		

1.5. 提供采购公告中符合投标人特定条件要求的有效的其 他资质及需要说明的资料



中华人民共和国国家版权局 计算机软件著作权登记证书 E49、聚集是中期1045835号 软件名称:芭蕉云物流回程车管理系统 [简称,芭蕉物流回程车] V1.0 著作权人:嘉兴市芭蕉榭网络科技有限公司 开发完成日期:2014年12月01日 首次发表日期:未发表 权利取得方式:原始取得 权利 范围:全部权利 登记号:2015SR158297 根据《计算机软件保护条例》和《计算机软件著作权登记办法》的 规定,经中国版权保护中心审核,对以上事项予以登记。 No. 00781037



2.商务文件

2.1. 投标人情况介绍(主要产品、技术力量、生产规模、经营业绩等)

浙江芭蕉扇网络科技有限公司是一家由"嘉兴创业创新领军人才"创办的利用"互联网/物联网+融通仓"模式,基于阿里云开发一个可将实体供应链物流流程集中至单一整合介面的网络平台,为制造企业、物流企业、商贸企业、供应商、金融企业等提供先进的第三方供应链物流协作平台技术与专业的物流增值管理服务。

1、主要产品、研发内容或服务内容;

拟建企业的定位是"第三方供应链物流管理服务平台运营商",为制造企业、物流企业、商贸企业、供应商、金融企业等提供最先进的第三方供应链物流协作平台及专业的物流增值管理服务,有效地帮助客户实现供应链最佳化和达成企业物流管理目标。

需要研究开发三个关键技术组件和一个网络社区组成统一标准的云计算平台,包括:

① 应用组件

具有丰富实用的供应链物流管理服务功能应用模块,企业实现全球贸易和物流流程自动化。这些功能应用的基本模块主要包括:订单管理、仓储管理、运输管理、配送管理、客户管理、运力管理、计费引擎、财务管理、人力资源管理等,并结合第三方系统把物质定位、物质识别、 视频会议、信用认证等集成起来。在条件成熟时新增开发的增值服务应用模块包括:供应链库存优化管理、融通仓金融服务管理、供应链综合集成服务管理、商务智能应用等。

② 供应链动态建模工具

开发能创建和管理复杂多变的业务关系以及多组织角色关系和权限的企业 动态建模工具,用于新建、管理和执行同现实世界一样的商业活动规则。这些工 具功能包括角色分配、规则定义、关系管理的控制和更改等。

③ 数据交换平台(EDI)

开发数据交换平台,用于连接各个合作伙伴和供应商的系统,并将他们系统

的数据标准化。采取事件触发或者时间触发模式,通过推送或者下载完成数据交换,支持多种数据交换格式,包括 EDI,XML 或任何其他自定义的格式。

④网络社区

提供供应链合作伙伴沟通交流的场所,包括讨论组、博客、论坛等。网络社区可以让平台的价值最大化,就像现在相当普及的社交网络一样,网络社区的成功会带动业务网络的成功。

2、运营模式和市场需求;

运营模式:

以软件即服务(SaaS)为商业模式,贯彻 JIT(just in time)和有效客户响应准则,让客户通过云平台享用物流专家的经验与物流技术的革新成果,物流管理职业化的服务水平,为用户提供供应链环境下各类专业的物流增值管理服务。

具体运作模式可概括为四句话:

- 1) 将一个行政区域作为一个逻辑上的物流基地,与地方政府合作进行产业对接,"实现有形市场"与"无形市场"对接,打下"根据地";
- 2) 采用基于项目管理的营销方法,依靠供应链物流管理咨询团队,不断复制这种行政区域化的逻辑物流基地:
 - 3) 星星之火可以燎原。

市场需求:

现代物流产业充分体现出以现代信息技术为代表的新经济特征,使其有更强盛的生命力和发展后劲。在后工业化社会的今天,更需要与互联网技术和信息技术相结合的现代物流产业对社会经济发展的支撑,后工业化社会所生产的巨大物质资源,供需双方需要以最快的信息传递,更快的速度、更便捷的运输方式使其物畅其流,达到物质资源的优化配置,加强企业竞争力。因此,在经济持续高速增长、地域辽阔、消费水平不断提高、经济结构调整不断趋于合理、社会主义市场经济体系不断完善的我国,在全球经济一体化的格局下,供应链综合管理服务有快速发展的巨大空间。

从集成度较低的功能型物流服务开始,首先提供第三方仓储和运输管理服务, 诸如货代、运输、仓储与配送中的某一项或几项服务,提供传统运输、仓储企业 更高效、更低成本的运作。然后,可以提供更高水平的供应链库存管理服务项目, 例如:供应商管理库存(VMI)、JIT、库存预测服务等。平台还可提供供应链综合集成服务和系统咨询设计服务,甚至提供基于融通仓的金融服务等。按照 2012 年我国物流及供应链服务市场价值 12000 亿美元的千分之一测算,本项目可能形成的产业规模可达 12 亿美元,并会每年递增。

目前我国供应链综合管理服务企业所占份额极低,表明供应链管理企业渗透 程度还不高,表明本平台未来发展潜力巨大,前景光明。 2.2. 投标人认为可以证明其能力或业绩的其他材料 无

2.3. 类似成功案例的业绩证明(投标人同类项目实施情况一览表、合同复印件、用户验收报告) 投标人同类项目实施情况一览表

供应商全称(公章): 浙江芭蕉扇网络科技有限公司

				合同	附件页码		采购单位联系
采购单位名称	设备或项目名称	采购 数量	单价	金额 (万元)	合同	验收 报告	人及联系电话
浙江天健软件有限公司	天健技术开发平台开发 及维护服务	1	58.8	58. 8			闫会娇 18657113110
嘉兴市港航管理局	嘉兴市港航管理局世界 互联网大会船舶通航服 务系统	1	64. 3	64. 3			许红楼 057382601268
备注	须提供投标人同类项目合同复印件、用户验收报告。						

全权代表签名:	 1: 2015年12月30日

技术开发服务合同

甲方(采购方): 浙江天健软件有限公司 乙方(供货方): 嘉兴市芭蕉扇网络科技有限公司

甲方委托乙方开发<u>天健技术开发平台开发及维护服务</u>项目。根据《中华人 民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定,甲、乙双方 同意签署本合同,并共同遵守。

一、合同范围和条件

1.技术目标

为满足公司管理和公司运营业务快速发展扩张的需要,现需定制一套软件技术 开发平台。该平台以 CMM 相关质量控制方法为核心思想,软件工程的相关规范为 基础,规范公司现行开发管理办法,对软件开发的系统分析、设计、开发、测试等 开发环节工作进行量化管理。主要目标如下:

- 开发结构有 B/S、C/S 及混合结构,兼容各大型数据库系统,如 Oracle、SQL Server。开发工具可根据实际需要选用相关技术平台,要求系统采用多层架构组织而成。
- ➤ 系统采用 CS (设计器) +BS (系统运行平台) 的混合分离模式,使得设计与系统运行有机的分离。
- 系统要求具有强大的伸缩扩展性。当设计需要发生变更时,平台采用设计器 就能很方便的重新构造出变化后的业务模块出来。
- ➤ 要求采用面向对象化编程技术,方便设计器与系统运行平台的联系;访问接口采用数据/信息加密等安全技术。
- ➤ 系统运行平台的客户端没有数量限制。

2.技术内容

开发套件

编辑控件:列表选择框、下拉树、超文本、超链接、二维码、附件...

数据编辑界面:网格式、主次表、单据式、EXCEL 文件、WORD 模板、自定义 HTML ...

数据管理模板:标准列表、主次表、编辑+列表、内容+列表、网格、图标式、

卡片式...

数据分析方案:多表查询、多层表头、统计图、状态图、年度曲线、同比环比、 地图分布、仪表盘...

开发辅助工具: 模块导出、模块导入、代码生成、代码转换、在线升级、演示数据生成...

可定义数据分析按钮, 支持多语句、存储过程、视图等。

分类查询、简单查询、复杂查询,可保存查询条件。

可设置工作提醒项目及逻辑,自动弹出提醒通知。

可设置记录审批机制,已审批的记录不可修改。

可设置记录提醒色, 在列表中以不同背景色列出数据。

编辑界面可设置字段分组标签。列表界面可设置分组和排序。

开发者界面和应用系统界面分开,不同入口登录。

开发工具

模块导入导出工具。用 EXCEL 文件导入导出模块,方便系统转移、维护和升级。

代码生成工具。生成自定义数据编辑界面前端和后端代码。

简繁体转换工具。用于制作多语言界面。

自定义编辑页代码生成工具。用于设计自定义界面。

导入数据结构工具。从其他数据库将数据结构导入本平台中。

演示数据生成工具。快速生成演示数据,用于系统测试。

数据导入模板生成工具。生成 EXCEL 数据导入模板,用于从 EXCEL 中导入数据。

工作流套件

符合 WFMC 标准,完全基于用户需求,功能强大灵活。

可视化拖动流程设计, 容易理解, 操作简单。

串行、并行、与、异等各种复杂的流程逻辑关系,可中途修改流程或转交给其 他人处理。

2

可设置每个流程节点操作权限, 可见字段及可操作字段等。

可设定任务的多种分配方式与分配策略,可按部门、角色、用户等方式分配任

多种通知方式,包括邮件、手机短信、短消息。系统自动根据设定好的时间进行提醒和催办,还可提醒相关监管人。

支持流程自动触发和手动触发,实现流程自动化处理。

报表套件

多种报表解决方案。

EXCEL 报表。可直接在 EXCEL 中设计。

水晶报表。

FastReport 报表。

HtmlReport 报表。可直接在静态网页上设计和运行。

财务报表。用 EXCEL 直接设计格式及公式, 财务报表专用。

第三方报表工具接入等。

数据初始化、备份、还原、系统日志...

手机客户端套件

简单配置,即生成手机端程序,无需过多另外开发。

也可在电脑操作模块中直接勾选手机端操作,无需单独开发。

支持 iOS、Android、Windows Phone 等系统的智能手机或平板电脑。

可通过手机浏览器操作,也可通过 APP 操作。

集成 PhoneGAP+JQuery+HTML5 等多种最新技术,。

时尚简约 iOS7、WIN8 风格,扁平化界面,操作简单且人性化。

C/S 智能客户端套件

系统在 WEB 上开发完成后,智能客户端自动产生,无需另外开发。 充分发挥 C/S 界面操作速度快、交互性好的特性。

一些接硬件方面的功能可以在 C/S 客户端上操作,如 POS 机收银、身份证扫描等。

可在模块设计时定义是否可以在 C/S 客户端上操作。 可开发 C/S 网络架构,也可使用单机数握库开发单机版软件。 也可在智能客户端上进行开发工作,实现多种方案协同开发,提高速度。 40 多种界面风格供选择,最前沿时尚专业的 UI 皮肤,打造炫丽界面。

功能插件

模块功能通过调用插件方式生成,以实现平台无限扩展。 功能插件是生成模块的模型或中间件,可以快速生成具体功能模块。 平台自带大量功能插件,直接供开发者调用。 开发者也可开发插件重复使用,或销售给其他开发者。

应用插件

开发者开发系统时,可以集成开发好的应用系统,不用每个模块从头开发。 应用可通过 EXCEL 进行导出、导入,方便软件系统的集成转移。

二、验收标准及方法

- 1、验收条件。乙方全部完成本项目程序开发、相关数据转换、系统集成测试和与本项目相关的所有文档,并全部交付给甲方之后,乙方提出项目验收申请。
- 2、甲方在收到项目工作组项目验收书面申请后,由甲方协调内部用户以会议或现场的方式组织项目验收。乙方代表根据验收组要求提供验收所需材料,并向验收组进行说明、汇报。验收组在听取汇报和审查材料后进行审议,最终提出验收意见,并由验收组签字确认。
- 3、乙方交付的项目成果,不能通过验收的,乙方应在规定的期限内进行整改,直至通过验收。对于乙方不能按规定交付系统所产生的违约责任全部由乙方承担。
- 4、验收费用由乙方承担。

三、交货

- 1、交货期:合同签定后6个月完成软件升级,并与其它系统的对接后进行试运行;
- 2、交货地点: 由甲方指定
- 3、安装、调试事宜: 由乙方负责免费安装、调试。

四、项目费用

15

- 1、在签订合同前,乙方交纳人民币(大写)<u>查拾陆万捌仟圆整(¥168000元)</u>作 为本合同的履约保证金,合同履行完毕(验收合格之日起满一年)后5日内,无质量问题一次性无息退还乙方。
- 2、合同总价人民币伍拾捌万捌仟圆整(Y588000元)
- 3、合同价款包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、售后服务等全部费用。本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

五、付款方式

签订合同后 7 个工作日内,甲方一次性支付乙方合同全款人民币伍拾捌万捌仟 圆整 $(Y 5 8 8,000,00 \, 元)$ 。

乙方开户银行名称、地址和帐号为:

户 名: 嘉兴市芭蕉扇网络科技有限公司

开户银行:工行真如支行

帐 号: 1204068409201103729

六、违约责任

- 1、甲方无正当理由拒收货物致本合同解除的,甲方应向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。
- 2、甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的,甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。
- 3、乙方逾期变付货物的,乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金,由甲方从特付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的,甲方可解除本合同。乙方逾期通过项目初验、终验的应按本合同总金额千分之六向甲方支付违约金,由甲方从特付款中扣除。超过约定日期 10 个工作日仍不能完成的初验或终验的,甲方可解除本合同,乙方赔偿甲方一切损失。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的,除逾期违约金外,乙方还应向甲方支付合同总价款 5%的违约金,若造成甲方损失超过违约金的,超出部分由乙方继续承担赔偿责任。
- 4、乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件 规定标准的,甲方有权拒收该货物,乙方愿意更换货物但逾期交货的,按乙方逾期 交货处理。乙方拒绝更换货物的,甲方可单方面解除合同。乙方应向甲方支付合同 总价款 5%的违约金,若造成甲方损失超过违约金的,超出部分由乙方继续承担赔

偿责任。

七、不可抗力事件处理

- 1、在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同的,合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。
- 2、不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。
- 3、不可抗力事件延续120天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

八、争议解决办法

 执行合同中所发生的其他争议,应通过协商解决。如协商不成,可向起诉方所在 地种裁委员会申请仲裁。

九、合同生效及其它

- 1、合同经双方法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章后生效。
- 2、合同有效期限为一年半, 自 2015年 01月 30日至 2016年 7月 29日止。
- 3、本合同未尽事宜,遵照《中华人民共和国合同法》有关条文执行。
- 4、本合同正本一式四份,甲方执二份,乙方执二份。

甲方: 浙江宋健敦件有限公司 法定代表人或委托代理人:

乙方: 嘉兴市芭蕉扇网络科技有限公司

公正州 占, 惠以

签订日期: 201

16

浙江省嘉兴市港航管理局 乌镇世界互联网大会港航安全监管与服务信息化平 台建设采购合同

合同编号: 嘉政采合(2015)第 号

采购人(以下称甲方): 浙江省嘉兴市港航管理局 供应商(以下称乙方): 浙江芭蕉扇网络科技有限公司

浙江省嘉兴市港航管理局乌镇世界互联网大会港航安全监管与服务信息化平台建设项目(项目编号: <u>嘉政采招(2015)第 175 号</u>)已按照委托(委托书号: <u>15080019)</u>需求,以公共招标的采购方式实施了采购活动。根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》等法律法规的规定,甲乙双方签订本合同,并共同遵守。该项目相应的招标文件、响应文件和中标通知书等为本合同组成部分。

一、货物内容及合同价款

序号	品目名称 (服务名 称)	规格型号、技术参数 (或服务内容)	单位	数量	采购金额(元)
1	船舶违停电子围栏检测系统	支持 4 个前端设备,包 括摄像机、补光灯、音 箱、5 米基础立杆、线 缆等)	套	1	200000.00
2	船舶通航服务 软件开发与系 统集成	移动 APP、港航安全监管与服务桌面系统软件、系统集成	套	1	275000.00

用的全新合格产品。乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方而无任何抵押、查封等产权瑕疵,且所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

- 2、上述的货物免费保修期为硬件一年软件二年。超过保修期的机器设备实行终 生维修,维修时具收部件成本费。
- 3、乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障,乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者,根据实际情况,经双方协商,可按以下办法处理:

(1)更换:由乙方承担所发生的全部费用。

- 4、使用过程中发生质量问题,乙方在接到甲方通知后4小时内到达甲方现场。
- 5、质保期年。质保期内,乙方对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。

四、交货

- 1、交货期: 合同签订后 45 天内。
- 2、交货地点: 由甲方指定。
- 3、安装、调试事宜: 由乙方负责免费安装、调试
- 4、乙方在交货同时,应向甲方提供使用货物的有关技术资料。

五、 调试和验收

- 1、乙方交货前应对产品作出全面检查,对验收文件进行整理,并列出清单,作为甲方收货验收和使用的技术条件依据,检验的结果应随货物交甲方。
- 2、提供的货物在使用前需进行调试的,乙方需负责安装并培训甲方的使用操作 人员,并协助甲方一起调试,直到符合技术要求,甲方才做最终验收。
- 3、甲方对乙方提交的货物需在五个工作日内,依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场验收。对技术复杂的货物,甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收,并由其出具质量检测报告,验收费用由乙方负责。

安全网关和通 信线路等配套 设备采购	*	服务器	台	2	98000.00
	传输线路租用1年	年	1	30000.00	
	阿里云服务租用1年	年	1	16000.00	
		船舶违停自动报警系 统前端设备供电	套	1	24000.00

合 计: 人民币陆拾肆万叁仟元整: 小写 643000.00 元

二、合同价款及付款方式

- 1、合同总价为(大写)人民币陆拾肆万叁仟元整元整(¥643000.00 元),其 中已包括货物设计、材料、制造、包装、运输、安装、调试、检测、售后服务 等全部费用。本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。
- 2、在签订合同前,乙方交纳合同金额的10%(大写)人民币陆万肆仟叁佰元 整 (Y 64300元)作为本合同的履约保证金,履约保证金在乙方按合同约定交 货并验收合格后自行转为质量保证金。项目质保期一年后, 甲方退还质保金的 50%计(大写)人民币叁万贰仟壹佰伍拾元整(Y 32150元),质保期满后根据 质保情况支付剩余款项(大写人民币叁万壹仟贰佰伍拾元整(Y 32150元)

3、货款的支付:

自合同签订后十个工作日内,甲方向财政申请支付合同金额的 70% (大写) 人民 币肆拾伍万零壹佰元整(Y450100元);项目安装调试完后进行初步验收,初 验合格后十个工作日内,甲方向财政申请支付至合同金额的90%(大写)人民 币壹拾贰万捌仟陆佰元整(Y 128600; 试运行3个月完成终验,终验合格后, 甲方向财政申请支付剩余款项(大写)<u>人民币陆万肆仟叁佰元整</u>(Y<u>64300</u> 元)。

三、 质量保证及售后服务

1、乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使

- 1、在合同有效期内,任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同的,合同履行期可延长,其延长期与不可抗力影响期相同。
- 2、不可抗力事件发生后,应立即通知对方,并寄送有关权威机构出具的证明。
- 3、不可抗力事件延续 120 天以上,双方应通过友好协商,确定是否继续履行合同。

十、争议的解决

- 1、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议,甲、乙双方应首先通过友好协商解决,如果协商不能解决争议,则采取以下第 2 种方式解决争议:
- (1) 向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼;
- (2) 向 嘉兴 仲裁委员申请仲裁。

十一、 合同生效及备案

- 1、合同经双方法定代表人或被授权人签字并加盖单位公章后生效。
- 2、合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的,须经财政部门审批,并 签书面补充协议报政府部门备案,方可作为主合同不可分割的一部分。
- 3、本合同未尽事宜, 遵照《中华人民共和国政府合同法》有关条文执行。
- 4、本合同一式 七 份, 甲方三 份, 乙方一份, 一 份报送政府采购监督管理部门备案, 一 份留嘉兴市公共资源交易中心备查, 一 份送财政核算支付中心。(若执行政采贷, 另加二份)





2.4. 资信及商务响应表(格式见附件) 资信及商务响应表

供应商全称(公章): 浙江芭蕉扇网络科技有限公司标项: ___

项目	招标文件要求	是否 响应	投标人的承诺或说明
售多后	具体实施响应要求:对的内侧原因,供有原因,供有原因,供方需在4小年的,对是一个人们,不是一个人们的,不是一个人们的,不是一个人们的,不是一个人们的,就是一个人们的,不是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,不是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,就是一个人们的,我们们的一个人们的,就是一个人们的,我们们们的一个人们的,我们们们们的一个人们的,我们们们们们的一个人们的一个人们的,我们们们们们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们的一个人们	响应	具对引在对问个支场问通年来原方应的 2 术现解现代 5 场间,出解超遗归,是有时的时法需日程用质外的时法需日程用质解的,出解超遗归,是有时的时法需的,是有时间,是有时间,是有时间,是有时间,是一个支统,是一个支统。
	本地化服务要求:非本地 公司须在杭州有分公司。 (提供相关证明材料)	响应	我方承诺在项目中标后,在杭州设立分公司
培训	投标方应提供相应的培训计划,详细说明培训的方式、地点、人数、时间等实质性内容。培训所产生的一切费用由乙方承担。	响应	投标方应提供相应的 培训计划,详细说明 培训的方式、地点、 人数、时间等实质性 内容。培训所产生的 一切费用由乙方承 担。
交 时 及 地	合同签订后 6 个月内完 成项目的实施:	响应	合同签订后 6 个月内 完成项目的实施:

点

第一阶段 合同签订后二周内进一步优化需求分析、系统设计,并细化系统设计,并细化系统建设计划、目标任务书知试验收方案,向采购人提供上述文档并需经采购人审查通过。

第二阶段 合同签订后 3 个月内完成项目的全部 系统建设,投入试运行。 第三阶段 投入试运行后 正常运行 3 个月。经验收 合格,正式交付使用,进 入维护期。 第一局的进系统设计的 合同签优化,不是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。不是是一个人。

第二阶段 合同签订 后 3 个月内完成项目 的全部系统建设,投 入试运行。

第三阶段 投入试运 行后正常运行3个月。 经验收合格,正式交 付使用,进入维护期。

付 条件

第二次付款:完成项目的基本系统建设,大部分设备到现场安装完成后,供应商凭招标人签字盖成后,供应的支付通知书向招标人数字合同总价 40%的货款结算手续;

响应

第二次付款:完成项 目的基本系统建设, 大部分设备到现场安 装完成后,供应商凭 招标人签字盖章的支

	第三次付款:投入试运行。经时,公司公司,公司,公司,公司,公司,公司,公司,公司,公司,公司,公司,公司,公		付理款 第运月式护人告付理款 的 40%的 入 3,入招验、通合第一次正验使供盖票书总统,商的印招。 20%的 计正验使供盖票书总统,商的印招。 20%的 计重线 三行。交期签、通合第一次后经付,字发知后,商的印招。 20%的 计重线 10%的 10%的 10%。
经或绩求	提供 2012 年以来港航业 务管理系统开发项目成 功案例合同复印件(开标 时提供合同原件备查,每 提供1个得1分)。	响应	我方已与提供2012年 以来港航业务管理系 统开发项目成功案例 合同复印件(开标时 提供合同原件备查, 每提供1个得1分)。

全权代表签名:	日期:	2015年12月30日
T VC 1 VVC 2 D •	□ / y y •	

2.5. 节能环保等的资质证书或文件(若有)

无

2.6. 投标方认为需要的其他文件资料

无