

南非共和国税务系统建设项目 可行性研究报告案例

编制单位:北京尚普信息咨询有限公司

联系电话: 010-82885739 传真: 010-82885785

邮编: 100083 邮箱: hfchen@shangpu-china.com

北京总公司:北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 11 层

网址: http://plan.cu-market.com.cn/

http://www.shangpu-china.com/



第一章 项目总论

- 1.1 项目背景
- 1.2 项目概况

项目采购报价单如下:

编号	项目	价格 (万美元)	备注
1	硬件		
2	软件		
3	服务		
4	合计		

第二章 南非投资环境分析

- 2.1 南非简况与政治文化环境
- 2.2 南非经济环境分析
- 2.3 南非商业环境分析

在水	GDP 总值		增长率	人均 GDP		左45+数V.录(W)	业在1日(五1)
年份	亿美元	亿坚戈	(%)	亿美元	亿坚戈	年均增长率(%)	当年人口(万人)
2011							
2012							
2013							
2014							
2015							

资料来源:南非国民经济部统计委员会

表 2-4 2015 年南非宏观经济指标

指标	2015 年	较上年增幅(%)
面积(万平方公里)		
人口(万)		
GDP (亿美元)		
工业产值(亿美元)		
农业产值(亿美元)		
固定资产投资(亿美元)		



指标	2015 年	较上年增幅(%)
建筑业产值(亿美元)		
零售商品总额(亿美元)		
外贸额 (亿美元)		
出口(亿美元)		
进口 (亿美元)		
顺差 (亿美元)		
通胀率(%)		
失业率(%)		
货币名称		
汇率		
人均工资 (美元)		
当年引资(亿美元)		
累计引资(1993-2015)		
外汇储备(亿美元)		
外债 (亿美元)		
其中: 非政府外债(亿美元)		
政府外债 (亿美元)		

资料来源:南非国民经济部统计委员会

2.4 南非法律环境分析

第三章 项目建设背景及必要性

- 3.1 项目建设背景
- 3.2 项目建设必要性分析

3.2.1 项目是南非建立"数据化海关"的需要

"数据海关"是南非形成智慧海关的基础。项目建设利用互联网、云计算、大数据等技术和理念,在进出口交易、资金支付、供应链管理等诸多环节实现联网管理的基础上,确保海关在履行征税、监管、统计、缉私等职能时,实现所有作业流程、作业对象和执法行为的在线化和数据化,为海关与进出口业务相关群体搭建互联互通的桥梁,促进实现数据共享,形成"数据化海关"。项目进一步将促进进出口企业、货物、人员等相关数据的积累、挖掘和应用,为海关监管提供科学方案,进一步营造更好的通关环境,提升南非对外贸易的国际竞争力。



3.2.2 项目是南非海关全程智能监管的基础

南非传统海关监管主要在一些物流节点进行单证、实物监管,监管场所虽然 设置视频监控,但未实现数据化和在线化,不能实现供应链的全程跟踪。而且监 管主要以事中监管为主,多数现场以机检与人工检查为主要查验方式,远未达到 智能监管的要求,且监管风险较大。

项目建设通过建立关税管理一体化系统,完善南非全国进出口交易信息和支付信息,全程实现对供应链在线数据的跟踪和查询。通过智能监管进一步提升南非海关实际监管效能,减少人工介入,提高海关监管效率,从而降低企业贸易成本。

•••••

3.3 项目建设可行性分析

第四章 项目建设方案

- 4.1 系统功能介绍
- 4.2 各模块具体功能及技术方案
- 4.3 系统体系架构

第五章 项目管理方案

- 5.1 整体管理方案
- 5.2 项目管理模式

第六章 建设期限和实施的进度安排

- 6.1 建设工期及进度安排
- 6.2 项目实施进度计划



第七章 投资估算与融资方案

7.1 投资估算

7.2 融资方案

根据项目交易架构,项目融资金额为合同总额的**%及保费总额的**%,即 *****万美元,由南非财政部向****银行申请买方信贷贷款,贷款相关商业条件 如下:

图表 60: 项目贷款商业条件

项目	信息	备注
借款人		
买方		
出口方		
安排方		
出口信		
贷机构		
货币		
保费费		
率		
融资金		
额		
贷款合		
同期限		
提款期		
(有效		
期)		
还款期		
利率		
安排费		
违约利		
息		
承诺费		

• • • • • •



第八章 项目经济与社会效益分析

- 8.1 经济效益
- 8.2 社会效益

第九章 项目风险分析

9.1 国别风险分析

项目的主要风险项结合项目实际,有可能会面对具体的风险项,项目已对可能会出现的具体风险,做出了针对性的管控措施。

具体风险项	风险描述	管控措施
资本获取		
人力资源		
储量		
勘探开发		
HSE		
油价变化		
汇率变化		
政策		

9.2 项目风险分析



第十章 项目的可行性研究结论

- 10.1 项目可行性研究结论
- 10.2 项目可行性研究建议



尚普咨询各地联系方式

- **北京总部:** 北京市海淀区北四环中路 229 号海泰大厦 11 层 联系电话: 010-82885739 13671328314
- **河北分公司:**河北省石家庄市长安区广安大街 16 号美东国际 D 座 6 层 联系电话: 0311-86062302 0311-80775186 15130178036
- **山东分公司:山东省**济南市历下区名士豪庭 1 号公建 16 层 联系电话: 0531-61320360 13678812883
- **天津分公司:** 天津市和平区南京路 189 号津汇广场二座 29 层 联系电话: 022-87079220 13920548076
- **江苏分公司:** 江苏省南京市秦淮区汉中路 169 号金丝利国际大厦 13 层 联系电话: 025-58864675 18551863396
- **上海分公司:** 上海市浦东新区商城路 800 号斯米克大厦 6 层 联系电话: 021-64023562 18818293683
- **陕西分公司:** 陕西省西安市高新区沣惠南路 16 号泰华金贸国际第7幢1单元12层

联系电话: 029-63365628 15114808752

广东分公司: 广州市天河区珠江新城华夏路 30 号富力盈通大厦 41 层 联系电话: 020-84593416 13527831869



重庆分公司: 重庆市渝中区民族路 188 号环球金融中心 12 层 联系电话: 023-67130700 18581383953

浙江分公司: 杭州市上城区西湖大道一号外海西湖国贸大厦 15 楼 联系电话: 0571-87215836 13003685326

湖北分公司: 武汉市汉口中山大道 888 号平安大厦 21 层 联系电话: 027-84738946 18163306806