

XXX 县乡公路安全生命防护工程 监理招标

投标文件

标 段：第三标段

项目编号：YNGCJY-2015-062

投 标 人：XXX 公司

法定代表人或委托代理人：_____

2015 年 11 月 8 日

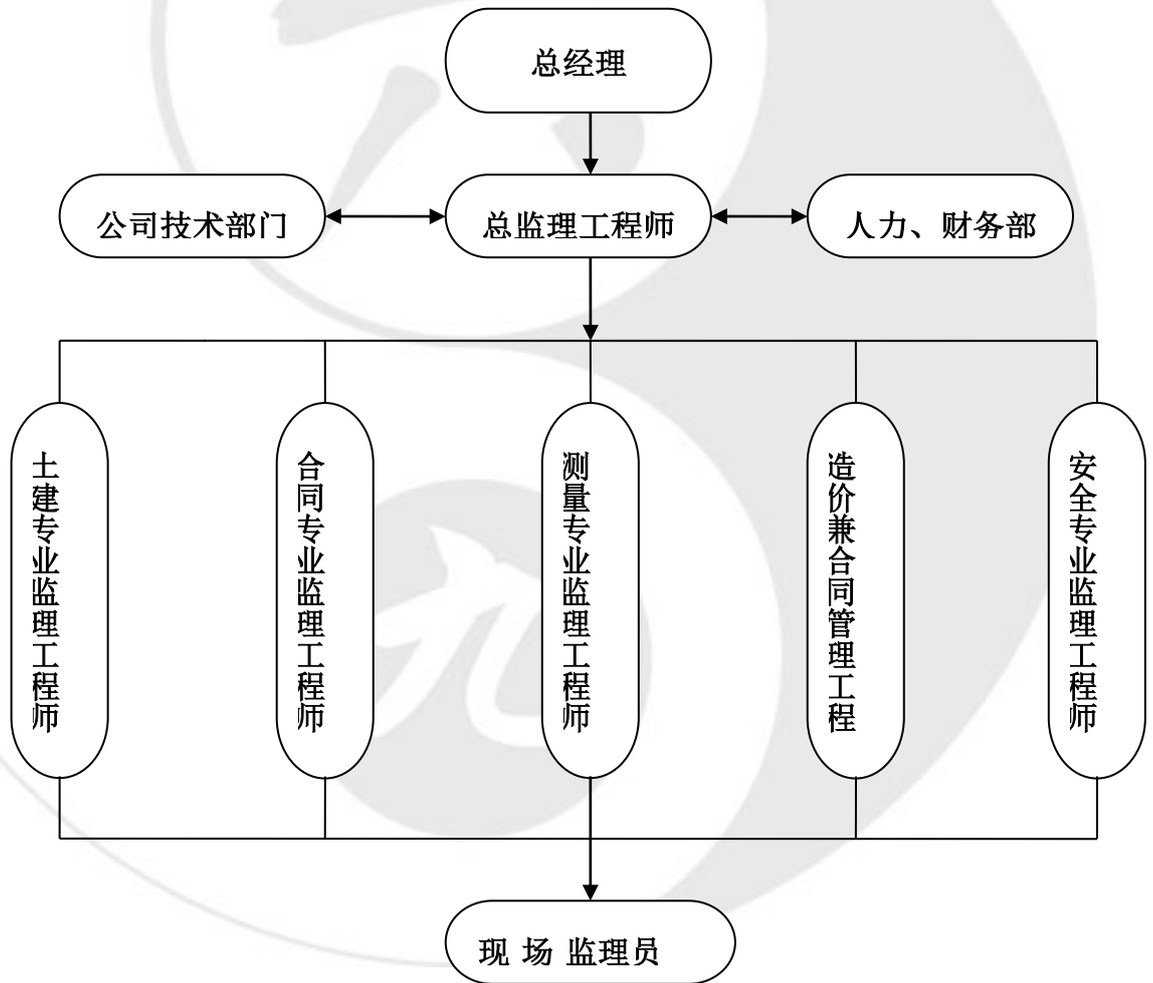
目录

一、投标报价书	错误!未定义书签。
二、投标报价计算书	错误!未定义书签。
三、投标保证金	错误!未定义书签。
四、授权委托书	错误!未定义书签。
五、资格文件	错误!未定义书签。
六、监理大纲	1
第一章、项目监理机构方框图	1
第二章、监理范围和服务内容， 监理依据	2
第三章、监理机构设置（框图）、组成人员名单， 监理人员的职责	4
第四章、监理工作程序、方法和制度	8
第五章、监理人员进场工作计划表	53
第六章、质量、安全、投资、进度、环境控制措施	54
第七章、合同、信息管理方案	66
第八章、组织协调内容及措施	82
第九章、监理工作重点与难点分析及对策	91
第十章、拟投入的监理设施、设备及配置计划	92

六、 监理大纲

第一章、 项目监理机构方框图

根据本工程概况，结合工程特点，我公司拟按照直线式组织形式组成精干、高效的项目监理机构，并委派工作能力强、具有丰富类似工程监理实战经验、协调能力好的总监和技术职称、专业知识配套的监理组成现场监理班子，以保证本工程监理工作的质量、深度、确保工程安全、高质、快速、低成本地建成。



第二章、 监理范围和服务内容， 监理依据

第一节、 监理范围

XXX 农村公路安全生命防护工程第三标段全部建设工程施工监理。

第二节、 监理工作内容

本工程监理工作内容为：投资控制、质量控制、安全文明施工管理、进度控制合同管理、信息管理、现场协调、竣工资料审核等。

检查督促施工单位对本工程的竣工图、竣工资料的收集整理。

第三节、 监理目标

1、质量控制目标：本工程的质量控制目标符合《公路工程质量检验评定标准》中的合格标准，同时达到招标文件及施工合同文件中规定的质量目标（本项目质量目标为合格）。

2、工期控制目标：施工阶段和保修阶段，总工期按施工招标文件和施工承包合同的工期要求。

3、造价控制目标：以审定的预算和中标的施工方清单报价为控制点使本工程的造价控制在施工合同规定的范围内并努力节约造价。

4、安全控制目标：因工重伤频率不超过 3%，人员死亡率为零，无重大机械、设备毁损事故。

5、环保及文明施工控制目标：满足在建工程建设过程中有关环保与文明施工方面的规定的要求。

第四节、 监理准则

监理公司遵照“严格监理、热情服务、秉公办事、一丝不苟”的方针，选派有实践经验的监理，组成专业配套、年龄结构合理的班子，实行工程总监负责制一级监理机构，坚持全天候、全过程做好施工和保修阶段的监理工作，并遵守如下原则：

1、“质量第一、用户至上”的原则

监理工作始终按“质量第一、用户至上”的原则对工程质量进行前期、中期、后期控制，根据工程特点、规范、标准、设计文件，对分部、分项工程实施预控措施，以保证本工程质量合格。

2、“以人为核心”的原则

工程产品是人建造的，所以工程监理就必须“以人为核心”，把参与工程建设的人作为动力，调动人的积极性、创造性，提高人的素质，增强责任心，处理好业主、施工单位、设计单位和各有关方关系。树立“质量第一”的思想，以人的工作质量保证工序质量，以工序质量保证工程质量。

3、“预防为主”的原则

在监理工作实施过程中，由质量的事后把关转向质量的事前控制、事中控制，以对产品质量的检验转向对工作质量的检查，对工序的检查，对中间产品的检查，要进行全过程、全环节的检查，杜绝不合格产品和质量事故的发生。

4、贯彻“诚信、守法、公正、客观、科学”的原则

监理要尊重客观事实，尊重科学，处理问题应站在公正立场上，秉公办事，遵纪守法、坚持原则、谦虚谨慎、以理服人、热情服务。

第五节、实施监理工作的依据及标准

- 1、国家及地方有关工程建设的法律、法规、政策和规定；
- 2、业主与监理方的委托合同及协议；
- 3、工程项目的投标文件、设计图纸、图纸会审纪要及各类变更通知；
- 4、建设单位与承包单位签订的工程施工合同、材料或设备供货单位签订的采购供货合同及工程有关的其它合同；
- 5、有关本工程的监理程序、方法、规定等；
- 6、关于加强施工现场安全生产管理的若干规定；
- 7、《公路工程质量检验评定标准》(JTG F80/1-2012)；
- 8、《道路交通标志标线》(GB5768-1999)；
- 9、安全生产的法令、法规、政策和规定；
- 10、《建设工程监理规范》(GB50319-2000)；
- 11、其他有关规范及标准；

试读已结束，剩余 * 页未读...

[关注公众号/免费下载 >](#)



在线内容阅读已结束，获取全文需

(关注公众号 文档免费下载特权)

免费专享