

灾情上报系统

# 合同编号: MHKPDPXTHT050920 当前版本: 者: 姓名: 王伟杰 学号: 2018011478 团队: 泗妖六开发小组 完成日期: 2021-9-21 文件状态: 正式发布 版本更新信息: 签订单位: 甲方: 名称 郑州市市政府(甲方) 联系方式 银行帐户 乙方: 北京信息科技大学计算机学院泗妖六开发小组(乙方) 名称 联系方式 银行帐户 1. 引言 本合同根据郑州市市政府信息工程招投标中心招标编号JPYDXT20050718招标文件和该项招标的中标通知书于2021年09月20日由北京信息科技大学计算机学院泗妖六开发小组(供方)与郑州市市政府(需方)签订。并经供需双方友好协商同意下列条款: 2. 总则 3. 项目描述

对各类灾情的具体情况进行统计,方便系统掌握灾害情况可以作为开展救援工作的重要依据。能够认识灾害规律,分析灾害发展趋势,以便对灾害进行预测、 。希望在较短的时间内完成各数据的传输。

)软件开发合同

## 4. 研究开发计划

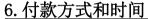
- 供方在收到需方的预付款后二个工作日内开始软件项目工程的实施。
- 供方按照"系统设计方案和软件功能描述、信息系统功能组成及描述"中所列 的内容分别完成软件各功能模块的制作。
- 3. 在软件系统正常运行后,供方提供相应源代码及相应技术文档。(进一步明 确)
- 供方按照"<mark>系统服务范围和内容</mark>"分规是供本项目的系统服务。 供方按照"培训计划"提供相关的培训服务。 4.
- 供方在合同规定的维护期满后,有义务向需方提供有偿的后续技术支持。

# 5. 合同总额和构成

合同总额为(人民币大写): 贰佰万元整 其中:

软件开发费: 壹佰伍拾万元整 系统软件购置费: 肆拾万元整

培训费: 拾万元整



甲方在合同签订后三个工作日内支付乙方合同额的50%,计:人民币壹佰万元整;系统初验通过后七个工作日内支付乙方合同额的30%,计:人民币人民币陆拾万元整;通过终验后五个工作日内付清乙方合同额 20%, 计:人民币肆拾万元整。

## 7. 履行的期限地点和方式

本协议从签订之日起,乙方在180个工厂内完成系统开发并提交给甲方。系统提交给甲方之日起的10个工作日内,乙方负责对甲方有关人员进行。 乙方在项目验收合格后提供一年的免费维护。

## 8. 违约责任

#### 甲方责任:

除因不可抗抗 因数(指发生战争、地震、洪水等其他人力不能控制的不可抗力事件)外,若因一方违反协议 战损失,违反协议的一方应该承担赔偿责任。

#### 乙方责任:

除因不可抗拒的因数(指发生战争、地震、洪水等其他人力不能控制的不可抗力事件)外,若因一方违反协议造成损失,违反协议的一方应该承担赔偿责任。

## 9. 其他责任

供方在本合同中所提供给需方的软件源代码及其技术文档只能在需方的内部使 用,需方不得将此次软件中的任何功能模块和技术资料提供给第三方。

## 10. 保密要求

本合同按中华人民共和国知识产品保护条例、计算机软件保护条例、经济合同法以及适用于本合同的有关 法律条例执行。

## 11. 技术成果的归属和分享

供方在本合同中所提供给需方的软件源代码及其技术文档只能在需方的内部使 用,需方不得将此次软件中的之何功能模块和技术资料提供给第三方。

# 12. 验收标准

供、需双方按照中标的投标文件中"验收标准"或双下认可的标准分别对平台软件、灾情上报系统软件功 能、移交的程序和文件以及相关的系统服务进行验收。

13. 风险承担
14. 违约金和损失赔偿额
15. 解决合同纠纷的方式
因本合同引起的争议,供需双方应首先通过友好协商解决。如果在一方向另一方发出要求协商的书面通知后六十天内仍不能解决争议,则应依司法程序解决。
16. 名词术语解释
17. 其他
签字盖章
甲方: 乙方:
补充条款: