

## 附件 1：

# 基于大模型的营级智能网联系统方案设计 需求对接

(2023-JLYJZJ-FX041)

## 1. 研究需求：

针对新型合成营战术分队智能网络系统能力快速迭代发展需求，统筹运用军事大模型、大数据、高宽带网络及大算力支撑等先进技术，对合成营指挥软件、通信网络、算力平台、模型数据等要素进行统筹规划，构建基于战术网络和军事智能化模型的智能网联系统方案，满足战术分队离散式部署、动态适变决策、自适应协同控制等智能化指挥和作战运用需求。

## 2. 主要技术指标：

- (1) 完成营级智能网联系统体系架构设计；
- (2) 完成营级规模智能化软件架构设计；
- (3) 完成营级规模军事模型设计；
- (4) 完成模型训练、学习及运维系统设计。

## 3. 对接需求

- (1) 摸底潜在供应商情况；
- (2) 完善技术需求及指标；
- (3) 拟制预算价格（按军办发〔2017〕8号文提供详细分项报价）。

**4. 任务周期：**合同签订后3个月。

**5. 单位资质要求：**

(1) 具有独立的法人资格，有独立承担民事责任的能力，在中华人民共和国注册并合法运营（经营范围包括软件开发、仿真模型开发、仿真评估系统开发或同类产品、技术服务等），且法定代表人(含实际控制人)不得为非中华人民共和国国籍或具有境外永久居留权的人；

(2) 非外资独资或外资控股企业；

(3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

(5) 参加本次投标前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(6) 具有三级（或以上）武器装备科研生产单位保密资格证书在资格认证在有效期内；军内单位须上级主管单位保密委员会出具的保密资格证明；未取得保密资格证书但已通过保密资格现场审查，须提供保密认证审查单位出具的通过相关审查的证明材料；

(7) 未被“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))中列入失信被执行人名单，如因单位性质（军内单位、事业单位等）无法查询的，应出具加盖公章的说明函及单位性质相关证明材料；

(8) 未被陆军装备部列入禁采名单单位；

- (9) 符合军队法律和法规规定的其他条件；
- (10) 不接受联合体投标；
- (11) 为部队、军工企业等单位提供过类似服务和项目。

注：事业单位或军队单位如根据国家规定无需符合上述要求，则应符合国家对事业单位或军队单位的相关管理规定，并提供加盖公章的情况说明且保证相关说明内容的真实性。

## 附件 2

# 基于大模型的营级智能网联系统方案设计 意见、建议反馈表

项目名称:

公司名称: (加盖公章)

填表时间: 2022 年   月   日

公司地址:

填表人:

职务:

联系方式:

项目基本情况	详见本公告及附件。
对接目的	通过对接，征求有关投标人资格条件、采购需求等意见和建议，为合理编制采购提供第一手资料，为顺利实施采购、促进公平公正、确保采购质量、提高采购效益打下基础。
填写要求及反馈方式	请将反馈意见打印页盖章后通过邮寄或直接送达方式在规定时间内送达招标人，并电话确认招标人是否收到。

### 调查内容

一、通过“公告”和“附件 1”描述，是否能准确、清晰把握本次采购的相关商务和技术要求？

答：

二、“技术指标”是否具有倾向性？如果有，该如何修改加以避免？

答：

三、“技术指标”是否准确完善？如有欠缺，该完善哪些技术要求、如何完善？

答：

四、采购项目的制作周期一般为多长时间？交货时间是否合理？

答：

五、投标人资格条件是否合理、完善？尤其是针对本项目采购的供应商，应具备哪些必要的资格条件，请列出并说明。

答：

六、采购项目采购价一般多少合理？

答：

七、有何其他意见和建议？

答：

注：以上问题供应商可以选答，若无任何异议，直接在反馈表中说明无任何异议

附件 3

## 保密承诺书

某单位采购室：

我方参加贵部组织的编号为采购需求对接活动，根据有关保密法规制度，知悉应当承担的保密义务和法律责任，承诺如下：

- 一、严格遵守国家和军队的保密法律法规和规章制度，履行保密义务。
- 二、不以任何方式泄露或传播本次采购项目相关信息。
- 三、不违规记录、存储、复制本次采购项目相关信息。
- 四、未经招标人审查批准，不得擅自在互联网、通讯媒体等发表涉及此次采购项目相关内容或资讯。

违反上述承诺，愿承担一切法律责任，接受军队采购管理部门和招标人按国家和军队规定作出的相关处罚。

投标人全称：

法定代表人（或授权代表）：

年 月 日