

附件 1

## 投标报名申请书

XXXX:

我单位为\_\_\_\_\_（投标单位企业名称），现已仔细阅读研究贵单位某医院厂房改造工程（招标项目编号：2024-JQ07-G1011）招标公告，我单位决定申请参加投标。

联系人姓名及电话 1:

联系人姓名及电话 2:

联系地址:

电子邮箱 1:

电子邮箱 2:

附件：1. 报名人的《法定代表人授权委托书》（授权委托书须附法人和授权人的身份证复印件和近 1 年内连续 6 个月以上缴纳社保证明）；

2. 《营业执照复印件》（盖单位公章）；

3. 《资质证书复印件》（盖单位公章）；

4. 《银行基本账户开户许可证》或银行基本账户开户账号信息等；

5. 《保密承诺书》（样表详见附件）。

报 名 人：\_\_\_\_\_（单位公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（盖章或签字）

经 办 人：\_\_\_\_\_（签字）

日 期：\_\_\_\_\_ 年 月 日

附件 2

## 项目基本情况表

序号	工程代号	建设地点	工期 (日历天)	批准建筑面积 (m <sup>2</sup> )	批复建安费 (万元)	备注
1	某医院厂房 改造工程	江苏南京, 采购人 指定地点	530	3700	1419	

注：工期自开工令签发之日起算，以自然日历天计算，包含节假日。

### 附件 3

## 保 密 承 诺 书

江苏海外集团国际工程咨询有限公司：

我方参加某医院厂房改造工程（招标项目编号：2024-JQ07-G1011）的采购活动，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保密法规，建立完善并严格落实保密管理制度，不向无关人员透露军事秘密，履行保密义务；

二、招标文件以及相关技术文件等涉军涉密文件资料专人管理、专盘存储、专室专柜存放，不得擅自复制、扩散；

三、不在联接国际互联网计算机中处理或者存储涉军敏感信息；

四、不通过电话、传真、邮政、快递和国际互联网等渠道传递涉军涉密信息，不违规记录、存储、复制本次采购项目相关信息；

五、未经军队批准，不对合作项目进行摄影、摄像和录音，不以任何方式泄露或传播本次采购项目的名称、地点、规模、功能用途等涉密信息；

六、未经招标（发包）人审查批准，不擅自在互联网、通讯

媒体等发表涉及此次采购项目相关内容或资讯，不将承担的涉密项目作为业绩成果宣传；

七、对可能接触军事秘密的人员，进行背景审查和保密教育并签订保密承诺书；

八、项目结束后，对相关涉军秘密载体进行清理，全部移交军队单位，不作留存；

九、我单位如中标，实施过程中严格遵守部队保密规定，落实封闭施工现场、划定安全警戒区域、办理进出场地证件等安全保密规定；

十、我单位投资背景非“三资”企业且无外商投资背景，保密机构设置齐全，保密制度措施完善，没有保密管理不良信誉记录，无其他不符合安全保密要求的内容。

十一、不违反国家和军队的其他保密要求。

如违反上述承诺，愿承担一切法律责任，接受相关处罚。

投 标 人： (单位公章)

法定代表人或其委托代理人： (签字或盖章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件 4

# 军队工程建设项目参建企业行为负面清单

- 1.在军队工程发包活动中组织或参与围标串标的；
- 2.在军队工程发包活动中采取操作评标委员会成员等违规手段谋取中标的；
- 3.在军队工程发包活动中诬告乱告、恶意申诉，扰乱军队工程发包秩序的；
- 4.挂靠借用其他单位资质证书，或者以其他弄虚作假方式承揽工程的；
- 5.转让、出借企业资质证书或者以其他方式允许他人以本企业名义承揽工程的；
- 6.将承包的全部工程转包的，或者肢解后以分包名义分别转包的；
- 7.将承包的工程进行违法分包，情节严重的；
- 8.擅自更换项目主要管理人员，或者主要管理人员未经批准擅离值守，情节严重的；

9.使用假冒伪劣产品、设备材料，或者施工中偷工减料、以次充好，情节严重的；

10.未按工程质量管理要求进行检验检测，或者在检验检测中弄虚作假，指使或者直接伪造鉴定结论，出具虚假检测数据、报告或者证明材料，情节严重的；

11.监理企业与建设单位或者施工企业串通，弄虚作假、降低工程质量，或者将不合格的建设工程、建筑材料、建筑构配件和设备按照合格签字的；

12.因承包人违法违规，导致发生劳资纠纷、商务纠纷或者群体性事件造成不良社会影响的；

13.发生较大以上（含）质量事故的；

14.违反保密约定，造成严重不良影响或者发生失泄密问题的；

15.向军队人员行贿，或者向利益相关方行贿受贿的。

发现参建企业涉及负面清单所列问题情形的，由发包人上级工程建设主管部门按程序组织调查核实，根据军队有关规定，视情节严重程度，给予暂停入围或列入黑名单处理。