**建筑**

**建筑专业施工图设计文件中需提供的设计专篇或专项说明等材料：**

1、无障碍设计专篇。(或专项说明）

2、社区养老服务设施设计专篇。(或专项说明）

3、绿建专篇。

4、消防设计专篇。

5、建筑消防总平面图。

**建1**

**关于 住宅项目节能保温系统修改承诺书**

淮安市建设工程施工图审查中心：

 我单位开发的 住宅项目，因为我单位自身原因，我单位委托设计单位对项目的节能保温设计依据相关规范标准进行修改（详见修改附件）。现我单位特针对上述项目本次修改，向贵中心申请图纸审查，并向贵中心郑重承诺:

1. 我单位对上述项目本次修改中所涉及的，包括但不限于：设计采信依据、原理、工艺、系统构造、性能指标、施工质量把控重点、难点及可能产生的后果等，均已全面知晓、了解，完全认同设计单位的上述修改，并负责监督管理施工质量符合相关标准，自愿独自承担处理上述修改和施工所产生的全部后果和法律责任。

2. 我单位确保将上述修改在销售前向全体购房人进行公示，确保全体购房人知情；确保将上述修改情况写入购房合同，确保全体购房人自愿接受。如因上述修改引发矛盾、纠纷以及质量问题，由我单位全权负责协调处理，与贵局、贵中心无任何关系，因此给贵局、贵中心造成的一切损失由我单位承担。

建设单位经办人（签字）： 联系电话：

建设单位法定代表人（签字）： 联系电话：

 建设单位（公章）

 年 月 日

**建2**

**仓库建筑专业承诺书：**

**承诺书**

淮安市建设工程施工图审查中心：

我单位受 （建设单位） 委托设计的（项目名称） ，根据建设单位提供的储藏物品种类及其性能等资料，经查相关规范规定，设计按火灾危险性分类为 类确定，我单位承诺对此认定准确性负责。

设计单位经办人（签字）： 联系电话：

设计单位法定代表人（签字）： 联系电话：

设计单位（公章）

 年 月 日

 **建3**

**厂房建筑专业承诺书：**

**承诺书**

淮安市建设工程施工图审查中心：

我单位受（建设单位）委托设计的（项目名称） ，根据建设单位提供的生产工艺、设备及使用情况等资料，经查相关规范规定，设计按火灾危险性分类为 类，我单位承诺对此认定准确性负责。

设计单位经办人（签字）： 联系电话：

设计单位法定代表人（签字）： 联系电话：

设计单位（公章）

年 月 日

**建4**

**空调隔板承诺书1：**

**承 诺 书**

淮安市建设工程施工图审查中心：

我单位开发的 项目，设计的室外机空调机搁板相邻住户在同一层层高内上下设置；上述情况我公司将销售前向购房户进行公示，确保购房户知情。上述情况我公司将写入购房合同，确保购房人自愿接受。如因上述情况引发矛盾、纠纷，我公司负责协调处理，与贵中心无任何关系，因此造成的一切后果由我公司承担。

建设单位经办人（签字）： 联系电话：

建设单位法定代表人（签字）： 联系电话：

建设单位：（公章）

 年 月 日

**建5**

**空调隔板承诺书2：**

**承 诺 书**

淮安市建设工程施工图审查中心：

我单位开发的 项目，住宅每户仅预留一处设备平台考虑设置户式中央空调室外机，卧室、起居室等主要使用空间均未能预留空调隔板；该方案已经规划部门审批通过。该户型上述情况我公司将销售前向购房户进行公示，确保购房户知情。该户型上述情况我公司将写入购房合同，确保购房人自愿接受。如因上述情况引发矛盾、纠纷，我公司负责协调处理，与贵中心无任何关系，因此造成的一切后果由我公司承担。

建设单位经办人（签字）： 联系电话：

建设单位法定代表人（签字）： 联系电话：

 建设单位（公章）

 年 月 日

**建6**

**无法完全满足房型设计条文承诺书：**

**承 诺 书**

淮安市建设工程施工图审查中心：

我公司开发的 项目，违反了 ，设计为 。上述情况我公司将销售（安置）前向购房（安置）户进行公示，确保购房（安置）户知情自愿购买。上述情况我公司将写入购房（安置）合同，确保购房（安置）人接受。如因上述情况引发矛盾、纠纷，我公司负责协调处理，与贵中心无任何关系，因此造成的一切后果由我公司承担。

建设单位经办人（签字）： 联系电话：

建设单位法定代表人（签字）： 联系电话：

建设单位（公章）

 年 月 日

 **结构**

**结构专业施工图设计文件中需提供的设计专篇或专项说明等材料：**

1、绿建专篇。

2、危大工程专篇。（或专项说明）

3、消防设计专篇。

**给排水**

**给排水专业施工图设计文件中需提供的设计专篇或专项说明等材料：**

1、绿建专篇。

2、抗震支吊架专篇。

3、消防设计专篇。

4、消防给水总平面图。

**电气**

**电气专业施工图设计文件中需提供的设计专篇或专项说明等材料：**

1、绿建专篇。

2、抗震支吊架专篇。

3.消防设计专篇。

**暖通**

**暖通专业施工图设计文件中需提供的设计专篇或专项说明等材料：**

1、绿建专篇。

2、抗震支吊架专篇。

3、消防设计专篇。