**淮安市建设工程施工图**

**变更通知单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设单位 | |  | | | | | | | 设计编号 | | |  | |
| 项目名称 | | 应明确工程名称及变更单体栋号 | | | | | | | 修改专业 | | |  | |
| 工程概况 | | 包括建筑高度、建筑性质等 | | | | | | | 变更涉及专业 | | |  | |
| 变更原因 | |  | | | | | | | | | | | |
| 原注册师 | |  | | | | | |  | | |  | | |
| 变更情况 | | **此次变更共 页，其中A4 页，A3 页，A2 页，A1 页，A0 页。** | | | | | | | | | | | |
| 变更内容 | | 注意事项  1、应说明变更部位及变更内容。  2、变更应当由原注册师进行；因特殊情况，原注册师不能进行修改的，可由设计单位的法定代表人书面委托其他符合条件的注册师修改，并签字、加盖注册师章。  节能变更尚应注意  1、说明变更前后的具体做法及热工性能（应有做法构造大样）。  例：屋面保温变更（其他部位要求类似）  原屋面采用XX厚XX保温材料，屋面做法及热工性能如下：  现屋面改为XX厚XX保温材料，屋面做法及热工性能如下：  2、变更后变更部位的节能指标不得降低。  3、变更前做法及热工性能应与原审查合格版本一致，同时应提供原审查合格并盖章的节能专篇。  盖注册师章（盖章注册师应签字）  盖设计单位出图章  备注：注册师应为原注册师，如为其他注册师，应办理手续  年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| 本专业签字栏 | | | | | 各专业负责人会签栏 | | | | | | | | |
| 设计人 | 校核人 | | | 审核人 | 建筑 | 结构 | 给排水 | | | 电气 | | | 暖通 |
|  |  | | |  |  |  |  | | |  | | |  |
| 备 注 | | |  | | | | | | | | | | |