#### 4.2.7 采取提升建筑适变性的措施。（10分）

**1 得分自评**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评价内容 | | 评价分值 | 自评得分 |
| 1 | 采取通用开放、灵活可变的使用空间设计使建筑空间和功能适应使用者需求的变化，可变化功能空间灵活隔断比例 | 大于30% | 2 | 0 |
| 大于50% | 3 |
| 大于80% | 4 |
| 2 | 管线分离并满足河北省《装配式建筑评价标准》DB13(J) /T 8321 中规定的最低比例要求 | | 4 | 0 |
| 3 | 采用与建筑功能和空间变化相适应的设备设施布置方式或控制方式 | | 2 | 0 |
| 合计 | | | 10 | 0 |

**2 评价要点**

|  |  |
| --- | --- |
| 类型 | 项目情况 |
| 灵活可变空间占建筑面积比例 |  |
| 管线分离比例 |  |

请对采取与建筑功能和空间变化相适应的设备设施布置方式或控制方式进行简要说明：

|  |
| --- |
|  |

**3 证明材料**

提交材料及要求：

1）建筑适变性提升措施的专项设计说明；

2）建筑、结构、设备及装修设计相关竣工图。

实际提交材料：

|  |
| --- |
|  |