### 7.1.10选用的建筑材料应符合下列规定：1 500km 以内生产的建筑材料重量占建筑材料总重量的比例应大于 60%；2 现浇混凝土应采用预拌混凝土，建筑砂浆应采用预拌砂浆。

1. **达标自评**

达标；不达标

1. **评价要点**

**本地化建材使用比例：**

施工现场500km 以内生产的建筑材料使用重量：吨；所有建筑材料总重量：吨；施工现场500km以内生产的建筑材料重量占建筑材料总重量的比例： 100 %

| **序号** | **建筑材料种类** | **运输半径（km）** | **建筑材料重量（t）** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 玻璃 | 100 | 50 |
| 2 | 钢材 | 100 | 175 |
| 3 | 预拌混凝土 | 30 | 360 |
| … |  |  |  |
| 合计 | |  | 585 |
| 施工现场500km以内生产的建筑材料重量占建筑材料总重量的比例 | | 100% | |

* **预拌混凝土使用情况：**

现浇混凝土是否全部采用预拌混凝土：是、否

* **预拌砂浆使用情况：**

建筑砂浆是否全部采用预拌砂浆：是、否

简要说明本项目预拌砂浆使用的部位、用途、厚度及预拌砂浆的使用量占建筑砂浆的比例，且注明本项目使用的预拌砂浆是否符合现行标准《预拌砂浆》GB/T 2181及《预拌砂浆应用技术规程》JGJ/T 223的规定（200字以内）。

|  |
| --- |
| 项目建筑砂浆全部采用预拌砂浆。本项目预拌砂浆主要使用在菜市场楼板及基础部分，楼板厚度为120mm。本项目使用得预拌砂浆符合现行标准《预拌砂浆》GB/T 2181及《预拌砂浆应用技术规程》JGJ/T 223的规定。 |

1. **证明材料**

| **专业分类** | **材料名称** | **技术要求** | **评价阶段** | **建筑类型** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **结构设计** | **结构施工图及设计说明** | 应体现建材最后一个生产工厂或场地的位置到施工现场的距离 | 预评价/  评价 | 居建/公建 |
| **其他材料** | **工程材料预算清单** | 应体现项目实际使用各类建材信息（名称、用量） | 预评价/  评价 | 居建/公建 |
| **购销合同** | 应体现大宗建材的采购情况（采购时间、对应项目、采购厂商、采购量等） | 预评价/  评价 | 居建/公建 |
| **预拌混凝土用量清单及使用比例计算书** | 应包括辅助证明项目实际预拌混凝土的用量及使用比例 | 预评价/  评价 | 居建/公建 |
| **预拌砂浆用量清单及使用比例计算书** | 应包括辅助证明项目实际预拌砂浆的用量及使用比例 | 预评价/  评价 | 居建/公建 |

**实际提交材料：**

|  |
| --- |
| 预拌混凝土用量清单及使用比例计算书  预拌砂浆用量清单及使用比例计算书  结构施工图  工程材料预算清单  购销合同 |