**附录02**

**信息产业部电子综合勘察研究院**

**（电子工业岩土基础工程公司）**

**商品混凝土合格供应方质量保证承诺书**

为保证贵院工程项目商品混凝土质量，满足工程建设的相关要求，我方做如下承诺：

一、原材料质量控制

1、选用大厂生产的普通硅酸盐水泥，水泥进厂时必须具有产品合格证，对于进厂水泥按批检验其安定性、凝结时间、胶砂强度，合格后方可使用。

2、选用优质河砂，不得使用海砂。砂的颗粒级配应符合Ⅱ区中砂，含泥量≤3.0％，泥块含量≤1.0％，按批进行检验，合格后方可使用。

3、选用优质碎石，粗骨料碎石的颗粒级配应符合连续粒级，公称粒径5-25mm，碎石含泥量≤1.0％，泥块含量≤0.5％，针片状颗粒含量≤15％，按批进行检验，合格后方可使用。

4、外加剂进厂必须有出厂合格证。进厂的外加剂按批进行复验，尤其是水泥与外加剂的相容性试验，复验合格后方可使用。

5、选用F类Ⅱ级粉煤灰，进厂应必须有出厂合格证，进厂的粉煤灰按批进行复验，复验合格后方可使用。

6、选用优质高炉矿渣粉，进厂必须有出厂合格证。进厂的粒化高炉矿渣粉按批进行复验，复验合格后方可使用。

7、料仓具有防雨、雪措施，且设有足够高度的隔板，防止原材料混杂。

8、不同规格、产地的原材料分别贮存，并对地铁工程所用原材料规格、产地进行标识，必要时设专门的储存场地。同时应根据任务量对原材料进行一定数量的储备。

9、保证供地铁工程使用的砂、石料储存场地，具有良好排水功能的硬化地面。

二、混凝土质量控制

1、生产前做好所用河砂的含水、含石检测工作，准备好配合比。

2、生产前作好设备检查工作，保证混凝土生产工艺流程正常运转和计量精度准确。

3、混凝土出厂前派专人检测每车混凝土坍落度，保证混凝土的出厂合格率100％，保证混凝土的和易性满足工地施工的技术要求。

4、不得随意在混凝土罐车中加水。

三、混凝土供应控制

1、生产调度根据工地的计划要求及时安排生产和合理派送运输车，发车间隔20分钟，保证混凝土连续供应、准时送达。

2、每次生产施工时现场调度到工地进行现场车辆调度和联系工作，保证混凝土的连续供应和到场工作性能。

3、每辆运输车配有对讲机，保证及时联系和现场运输车的有效数量（不压车和不断车）。

4、对不符合工地要求不达标的混凝土工地可以退货，供方保证无条件配合，并由工地记录退货的车号和时间，保证所退混凝土不返回。

5、运输车做好出车前的检查，减少车辆的途中事故发生，保证运输；运输线路多次勘察，防止中途堵车。

6、冬季做好混凝土运输车的保温。

7、我站有二条及以上生产线，生产能力充足，运输车数量充足，能够保证混凝土的连续供应。

四、混凝土搅拌站代表形象

1、所有混凝土搅拌站司机、现场、技术人员必须统一着装，进入施工现场一律戴安全帽。

2、根据需要现场派驻调度和技术人员指导服务。

供应方代表签字： 日期：

供应方单位盖章：