

建设项目环评审批基础信息表

|                      |                               |              |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|----------------------|-------------------------------|--------------|--------------------------|-------------|--------------|-----------------|----------------------------------|---------------------------|--|---|---|------|--------|-------------|---|---|--|--|---|--|--|--|----------|--------|
| 建设单位（盖章）：            |                               |              | 平顶山天泰商砼有限公司              |             |              |                 | 填表人（签字）：                         |                           | 桑培浩  |   | 建设单位联系人（签字）：  |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
| 建 设 项 目              | 项目名称                          |              | 平顶山天泰商砼有限公司预制构件生产线扩建项目   |             |              |                 | 建设内容、规模                          |                           | 建设内容：__办公用房、科研中心、生产车间、仓库等，装配式建筑预制构件生产线2条<br><br>建设规模：__占地面积19866.77平方米，总建筑面积8230平方米，年产装配式预制构件20万____ |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 项目代码 <sup>1</sup>             |              | 2020-410423-30-03-107745 |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 建设地点                          |              | 平顶山市鲁山县辛集乡马庄村东岭          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 项目建设周期（月）                     |              | 6.0                      |             |              |                 | 计划开工时间                           |                           | 2021年1月  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 环境影响评价行业类别                    |              | 55 石膏、水泥制品及类似制品制造        |             |              |                 | 预计投产时间                           |                           | 2021年7月  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 建设性质                          |              | 改、扩 建                    |             |              |                 | 国民经济行业类型 <sup>2</sup>            |                           | C3022 砼结构构件制造  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 现有工程排污许可证编号（改、扩建项目）           |              |                          |             |              |                 | 项目申请类别                           |                           | 新申项目   |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 规划环评开展情况                      |              | 不需开展                     |             |              |                 | 规划环评文件名                          |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 规划环评审查机关                      |              |                          |             |              |                 | 规划环评审查意见文号                       |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 建设地点中心坐标 <sup>3</sup> （非线性工程） |              | 经度                       | 113.021303  |              | 纬度              | 33.822446                        |                           | 环境影响评价文件类别   |   | 环境影响报告表   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 建设地点坐标（线性工程）                  |              | 起点经度                     |             |              | 起点纬度            |                                  |                           | 终点经度   |   |   | 终点纬度 |        |             | 工程长度（千米）  |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 总投资（万元）                       |              | 100.00                   |             |              |                 | 环保投资（万元）                         |                           | 41.00  |   | 环保投资比例  |      | 41.00% |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
| 建 设 单 位              | 单位名称                          |              | 平顶山天泰商砼有限公司              |             | 法人代表         | 牛舒蔚             |                                  | 评价单位                      | 单位名称   |   | 河南景润环保技术有限公司  |      | 证书编号   | /           |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 统一社会信用代码（组织机构代码）              |              | 91410423MA40NWC11A       |             | 技术负责人        | 牛舒蔚             |                                  |                           | 环评文件项目负责人  |   | /   |      | 联系电话   | 15939031025 |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 通讯地址                          |              | 南省平顶山市鲁山县辛集乡马庄村东         |             | 联系电话         | 13607622768     |                                  |                           | 通讯地址   |   | 河南省洛阳市西工区中州中路451号数码大厦2幢1-1719   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
| 污 染 物 排 放 量          | 污染物                           |              | 现有工程（已建+在建）              |             | 本工程（拟建或调整变更） |                 | 主体工程（已建+在建+拟建或调整变更）              |                           |  |   |   | 排放方式 |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               |              | ①实际排放量（吨/年）              | ②许可排放量（吨/年） | ③预测排放量（吨/年）  | ④“以新带老”削减量（吨/年） | ⑤区域平衡替代本工程削减量 <sup>4</sup> （吨/年） | ⑥预测排放总量（吨/年） <sup>5</sup> | ⑦排放增减量（吨/年） <sup>5</sup>   |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 废水                            | 废水量(万吨/年)    | 0.000                    |             | 0.0000       | 0.000           |                                  |                           | 0.0000   | 0.0000  | ◎ 不排放<br><br>○ 间接排放： <input type="checkbox"/> 市政管网 <input type="checkbox"/> 集中式工业污水处理厂<br><br>○ 直接排放： 受纳水体_____     |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | COD          |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 氨氮           |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 总磷           |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 总氮           |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      | 废气                            | 废气量（万标立方米/年） |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   | /   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 二氧化硫         |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             | /   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 氮氧化物         |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   |   |  |  | / |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 颗粒物          | 0.351                    |             | 0.0484       |                 |                                  | 0.4602                    | 0.0484   | /   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
| 挥发性有机物               |                               |              |                          |             |              |                 |                                  |                           | /  |   |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
| 项目涉及保护区与风景名胜区的<br>情况 |                               | 影响及主要措施      |                          | 名称          |              | 级别              | 主要保护对象（目标）                       | 工程影响情况                    |  |   |   |      |        | 是否占用        |   |   |  |  |   |  |  |  | 占用面积（公顷） | 生态防护措施 |
|                      |                               | 生态保护目标       |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   | <input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选） |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 自然保护区        |                          |             |              |                 |                                  |                           |  |   |   |      |        |             |   | <input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选） |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 饮用水水源保护区（地表） |                          |             |              |                 | /                                |                           |  |   |   |      |        |             | <input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选） |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
|                      |                               | 饮用水水源保护区（地下） |                          |             |              |                 | /                                |                           |  |   | <input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选） |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |
| 风景名胜区                |                               |              |                          |             | /            |                 |                                  |                           |  | <input type="checkbox"/> 避让 <input type="checkbox"/> 减缓 <input type="checkbox"/> 补偿 <input type="checkbox"/> 重建（多选） |   |      |        |             |   |   |  |  |   |  |  |  |          |        |

注：1、同级经济部门审批核发的唯一项目代码  
2、分类依据：国民经济行业分类(GB/T 4754-2017)  
3、对多点项目仅提供主体工程的中心坐标  
4、指该项目所在区域通过“区域平衡”专为本工程替代削减的量  
5、⑦=③-④-⑤；⑥=②-④+③，当②=0时，⑥=①-④+③