

建设项目职业病防护设施“三同时”工作公示信息表

| | | | |
|--|--|--------------|--------------------|
| 项目名称 | 新海石化污水处理系统及装卸区设施技改项目 | | |
| 项目地址 | 连云港市连云港赣榆区柘汪镇江苏省赣榆海洋经济开发区 江苏新海石化有限公司厂区内 | | |
| 项目性质 | 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input checked="" type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/> | | |
| 项目负责人 | 李春启 | 联系电话 | 15150967595 |
| 公示信息类别 | 职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/> | | |
| 评价报告编制单位 或职业病防护设施 设计单位 | 江苏全境康技术咨询有限公司 | 联系人及 联系电话 | 龚建文 19905186666 |
| 评审（验收）情况（包括评审验收时间、主持人、评审验收人员、评价结论、评审及验收意见等）： 评审时间： 2026.04.22 评审方式： 函审 评审验收人员： 陈文兵、张翠翠、贺心然 评价结论： 本项目在采取了项目可行性研究报告和评价报告所提防护措施的前提下，项目建成后各主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度（强度）范围和接触水平能够符合国家和地方有关职业卫生法律、法规、标准、规范的要求，从职业卫生角度来看，本项目是可行的。 评审意见： 一、总体意见 1、预评价报告的编制基本符合 ZW-JB-2014-004《建设项目职业病危害预评价报告编制要求》和有关规定的要求； 2、对项目存在的职业病危害因素进行了识别；对工作场所职业病危害对劳动者健康影响与危害程度分析与评价基本符合要求； 3、对建设项目拟采取的职业病防护设施和防护措施的分析、评价基本符合要求； 4、措施及建议有一定的针对性和可行性； 5、建设项目职业病危害风险分析与评价结论正确。 二、设计的修改意见及建议 | | | |

- 1、完善评价依据和评价范围描述；
- 2、完善原辅料信息；
- 3、完善职业病危害识别与分析；
- 4、完善职业病防护措施描述、分析与评价；
- 5、完善补充措施建议。

具体见每位专家个人意见。

评审结论：

评审组认为该预评价报告评审结论为整改后通过，建设单位必须要求评价单位根据上述修改意见及建议进行修改完善。修改完善后的预评价报告应及时提请评审组全体成员确认。经确认后，建设单位方可形成《建设项目职业病危害预评价工作过程报告》备查。

评审（验收）意见的整改落实情况：

上述修改意见及建议我公司已要求评价单位认真进行了修改，并经我公司复核。修改完善后的预评价报告已提请评审组全体成员确认（2026年04月27日确认完成）。

经确认后，已形成《建设项目职业病危害预评价工作过程报告》备查。

制表人：薛效配

制表日期：2026.05.06

联系电话：18762738468