附件1

市级重点项目环境影响报告书（表）编制计划

**环评编制单位（盖章）：**

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **建设单位** |  |
| **建设地点** |  |
| **建设单位联系人及电话** |  |
| **环评编制单位名称** |  |
| **环评单位联系人及电话** |  |
| **编制完成预计时间** | **年 月 日 至 年 月 日** |

填报人：填报日期： 年 月 日

说明：1.盖章件请发送至榆林市生态环境局法规与宣教科邮箱：ylhbxjfg@163.com；

2.编制计划产生变化的，应更新计划表并重新发送。

附件2

环境影响报告书编制质量考核评分表

评审日期：年月日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 项目编号 |  |
| 编制单位名称（统一社会信用代码） |  | 编制主持人（信用编号） |  |
| 建设单位名称 |  | 受理单位名称 |  |
| **对涉及以下四种情形之一的环评报告书实行“一票否决”** |
| 1.不符合国家产业政策；2.属于《建设项目环境保护管理条例》第十一条不予批准的情形；3.涉及《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》第二十六条第二款、第二十七条；4.其他质量问题，致使环境影响评价结论不正确、不合理的。 |
| **不涉及以上情况的，按正常程序评分** |
| 序号 | 考核大类 | 分值 | 扣分依据 | 扣分标准 | 扣分 | 得分 | 备注 |
| 1 | 评价等级范围及周围环境特征 | 5 | □ 1.报告书评价依据、等级、范围、标准符合导则要求，因子选择准确，重点突出；□ 2.敏感保护目标图/表（居民区分布、自然保护区、水源保护区、水系图等）。 | 每项扣1～3分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 2 | 相关法律法规、规划相容性 | 5 | □ 1.阐述区域总体规划要点及产业定位行业结构（或说明厂址规划用地性质），分析其相符性；□ 2.附区域相关规划图件，阐述依托环保基础设施概况及当地环保规划（要求），与其他法律法规、规划相符性。 | 每项扣1～3分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 3 | 项目基本情况 | 5 | □ 1.项目工程概况，公辅工程（依托）情况，原料及储运情况描述清楚。 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 序号 | 考核大类 | 分值 | 扣分依据 | 扣分标准 | 扣分 | 得分 | 备注 |
| 4 | 工程分析 | 20 | □ 1.排污环节、源强核算（调查类比）翔实（含非正常排放、事故排放源强），能反映项目污染特征或生态影响特征；□ 2.各种平衡及“三本账”明确；□ 3.技扩改项目对老厂污染源状况、存在问题及以新带老措施阐述清楚。 | 每项扣1～7分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 5 | 污染控制及生态保护措施 | 20 | □ 1.污染防治措施和生态保护措施（含以新带老措施、替代方案或补充对策措施）技术可行性（与相关行业排污许可的链接分析）、经济合理性论述充分（有类比分析说明），可为达标排放结论提供支持；□ 2.污染防治对策措施具有针对性、可操作性，对环境工程设计和环境管理有指导作用；□ 3.环保投资合理。 | 每项扣1～7分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 序号 | 考核大类 | 分值 | 扣分依据 | 扣分标准 | 扣分 | 得分 | 备注 |
| 6 | 环境质量现状 | 10 | □ 1.环境功能明确，环境质量现状、区域污染源现状资料翔实可靠，具有时效性；□ 2.环境问题明确，原因清楚，环境现状评价结论能反映环境实际情况。 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 7 | 环境影响预测 | 20 | □ 1.影响预测模式及参数选择正确（含非正常排放、事故排放），预测结论正确可信，明确项目实施后各项污染物达标排放可靠性，环境防护距离合适；□ 2.风险源及保护目标识别正确，风险可能对周围环境（包括保护目标）的环境影响程度明确，风险是否可接受的结论明确，风险预防措施及事故应急预案合理、可行。 | 每项扣1～10分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 8 | 环境影响经济损益分析 | 5 | □ 1.以建设项目实施后的环境影响预测与环境质量现状进行比较，从环境影响的正负两方面，以定性与定量相结合的方式，估算建设项目环境影响的经济价值。 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 序号 | 考核大类 | 分值 | 扣分依据 | 扣分标准 | 扣分 | 得分 | 备注 |
| 9 | 其它 | 5 | □ 1.公众参与的合规性，环境监测计划的合理性（与相关行业排污许可的链接）；□ 2.图表清晰规范，比例尺适当，附件齐全、清晰，计量单位正确，文字简洁，印刷规范；□ 3.是否提供盖章、签字原件。 | 每项扣1～2分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 10 | 评价结论 | 5 | □ 评价结论全面、客观、可信，明确了项目可行性，评价内容支持评价结论，提出的有关要求与建议具有操作性和实用性。 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 总分 |  |
| 综合评语（必填） | 专家签字及时间： |
| 说明：1.考核评分表满分为100分，得分在60分以下的环评报告书（表）一律退回，不予通过评审。2.《编制质量考核评分表》根据国家法律法规修订和生态环境标准的发布适时更新。 |

**附件3**

环境影响报告表编制质量考核评分表

评审日期： 年 月 日

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | 项目编号 |  |
| 编制单位名称（统一社会信用代码） |  | 编制主持人（信用编号） |  |
| 建设单位名称 |  | 环评文件受理单位名称 |  |
| **对涉及以下四种情形之一的环评报告表实行“一票否决”** |
| 1.不符合国家产业政策；2.属于《建设项目环境保护管理条例》第十一条不予批准的情形；3.涉及《建设项目环境影响报告书（表）编制监督管理办法》第二十六条第二款、第二十七条；4.其他质量问题，致使环境影响评价结论不正确、不合理的。 |
| **不涉及以上情况的，按正常程序评分** |
| 序号 | 考核大类 | 分值 | 扣分标准 | 扣分 | 得分 | 备注 |
| 1 | □ 1.报告表评价范围、标准、敏感保护目标确定是否正确；□ 2.专题设置是否合理。 | 8 | 每项扣1～4分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 2 | □1. 项目基本情况是否介绍全面、清晰，体现工程特点及环境特征；□2. 环境现状评价结论能否反映环境实际情况。 | 10 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 3 | □ 1.工程概况是否描述清楚；□ 2.主要环境影响问题明确，产污环节、源□ 3.强核算是否准确，能否反映项目的影响特征，“三本账”是否明确；□ 4.总量控制指标确定是否合理，来源是否具体、可行。 | 23 | 每项扣1～6分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 4 | □ 1.污染防治措施和生态保护措施是否合理、可行；环保投资是否合理；□ 2.污染物达标排放分析结论是否可信。 | 20 | 每项扣1～10分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 序号 | 扣分依据 | 分值 | 扣分标准 | 扣分 | 得分 | 备注 |
| 5 | □ 1.影响预测模式及参数选择合理性，影响及环境质量达标分析结果是否可信；□ 2.环境防护距离是否确定合适；□ 3.风险源的确定、预测模式和参数的选择是否合理，风险评价结论是否可信，是否提出制定了环境风险应急预案（事故环保对策和措施）的具体要求。 | 13 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 6 | □1. 项目与产业政策、相关法律法规、规划的相容性以及多规合一符合性分析是否清晰全面，对重要环境敏感目标的影响是否在可接受范围，选址结论是否明确；□2. 环境管理方案是否合理。 | 13 | 每项扣1～7分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 7 | □ 1.报告表内容是否全面，编制（包括图、表绘制）是否规范；□ 2.是否提供盖章、签字原件。 | 8 | 每项扣1～4分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 8 | □ 1.评价结论是否明确了项目可行性，提出的有关要求与建议具有操作性和实用性。 | 5 | 每项扣1～5分，扣完该项目考核分为止 |  |  |  |
| 总分 |  |
| 综合评语（必填） | 专家签字及时间： |
| 说明：1.考核评分表满分为100分，得分在60分以下的环评报告书（表）一律退回，不予通过评审。2.《编制质量考核评分表》根据国家法律法规修订和生态环境标准的发布适时更新。 |