

# 关于《第十四师皮山农场八连—315 国道防护林建设项目》拟作出的建设项目环境影响评价文件审批意见的公示

| 序号 | 项目名称                     | 建设单位                      | 环境影响评价机构      | 项目概况  | 主要环境影响及预防或者减轻不良环境影响的对策和措施   | 公众参与情况 | 建设单位或地方政府所作出的相关环境保护措施承诺文件（链接） |
|----|--------------------------|---------------------------|---------------|---|---|--------|-------------------------------|
| 1  | 第十四师皮山农场八连—315 国道防护林建设项目 | 新疆生产建设兵团第十四师皮山农场农业和林业草原中心 | 新疆水之澈工程咨询有限公司 | 本项目为新建项目，林床整理 776.11 亩，新增和补植造林 776.11 亩，苗木 67512 株，新增人工种草 631.87 亩，撒播草籽 2.073t，新建机电井 6 眼，配套输变线路、滴灌设备、泵房等配套设施。投资估算为 1000 万元，其中用于环保建设的投资为 165.42 万元，环保投资与工程 | <p><b>（一）严格落实水污染防治措施。</b>施工期施工废水经沉淀池处理后，可用于施工用水或施工场地洒水抑尘；项目不设置施工营地。运营期间，对项目区的生产运营及外部环境有可能对项目区地下水产生的影响进行控制，以保证尽可能减少对项目区地下水水质、水位的影响。利用项目 6 眼机电井和项目区周边已有井，建设地下水动态长期监测井网，对本区地下水的水位、开采量 and 水质开展长期的监测，为本区地下水的合理开发提供科学的依据。</p> <p><b>（二）严格落实固体废物分类处置和分类利用措施。</b>施工期做到土石方合理平衡，完工后全部用于施工区场地平整，无弃方；建筑垃圾进行分类收集、分类暂存，能够回收利用的回收综合利用；涉及临时堆放需采取苫布遮盖、洒水抑尘等措施。</p> <p><b>（三）严格落实噪音污染防治措施。</b>施工期科学设计，合理布局，选用低噪声设备，施工噪声符合《建筑施工场界环境噪声排放标准》。运营期间机械设备采取减振措施，加装减</p> | /      | 无                             |

|  |  |  |  |                     |   |  |  |
|--|--|--|--|---------------------|---|--|--|
|  |  |  |  | <p>投资比例为16.54%。</p> | <p>振垫，定期维护设备，确保设备运行状态良好，厂界噪声排放符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）中2类标准要求。</p> <p><b>（四）严格落实生态环境保护措施。</b>施工期加强宣传教育，在工地及周边设立爱护动物和自然植被的宣传牌；划定施工范围，严禁施工人员和器械超出施工区域；临时弃渣的堆放应避开植被良好区，不能随处堆放；严格用地管理，杜绝未批先占、少批多占；临时用地优先考虑永临结合，尽量少占地，不破坏现有植被。临时占地施工采取平整土地措施，立即实施临时占地迹地恢复及生态恢复，土地复垦与植被复种。工程结束后，对施工营地进行土地平整；沉淀池覆土掩埋，同时进行土地平整；区域植被通过自然恢复和人工恢复相结合的方式，改变工程开发前区域植被结构单一的状况。加强水土保持措施，促进临时占地区植物群落的恢复，为动物提供良好的栖息、活动环境。</p> |  |  |
|--|--|--|--|---------------------|---|--|--|