水土保持行政许可承诺书

编号: 成明确) ひかりの7号

项目名称	阿拉善盟恒驰工贸有限责任公司永靖下圈-陈家沟锰矿采矿项目
	(探矿)
74 \N 101 F	本项目位于永靖县陈井镇仁和村、张家沟村、陈井村、年家湾村,
建设地点	徐顶乡三联村,区域范围为东经 103.4075°~103.4905°,北纬 36.0028°~36.0176°
	30.0028 ~30.0170
区域评估	开发区名称: 无
情况	无
	公示网站:
水土保持	https://www.yanshou100.com/item_detail.html?id=319536
方案公开 情况	起止时间: 2024年5月7日至2024年5月20日
	公众意见接受和处理情况: 无
	名称:阿拉善盟恒驰工贸有限责任公司
	统一社会信用代码: 9115290075255193X7
	地址: 甘肃省永靖县盛达汽车运输公司商务宾馆旁
生产建设 单位	电子邮箱: 2102086585@qq.com
	法人代表: 王建平 联系电话: 1303286668
	授权经办人姓名: 马涛 联系电话: 13817664561
	证件类型及号码: 62

- 1.已经知晓并将认真履行水土保持各项法定义务。 2.所填写的信息真实、完整、准确;所提交的水土保持方案符合相关法律法规、技术标准的要求。
- 3.严格执行水土保持"三同时"制度,按照所提交的水土保持方案,落实各项水土保持措施,有效防治项目建设中的水土流失;项目投产使用前完成水土保持设施自主验收并报备。
 - 4.依法依规按时足额缴纳水土保持补偿费。

生产建设 单位承诺 内容

- 5.积极配合水土保持监督检查。
- 6.愿意承担作出不实承诺或者未履行承诺的法律责任和失信 责任。
 - 7.其他需承诺的事项:

法人代表(签字):

生产建设单位 (盖草):

Jussof 5月 a7日

上述承诺以及提交的水土保持方案,材料完整、格式符合规定要求,准予许可。

审批部门许可决定

水行政主管部门或者 英他审批部门(盖章): ナルメギ チ 月 2 月

备注: 1.本表除编号、许可决定部分外,均由建设单位填写。

- 2.本表"公众意见接受和处理情况"因内容较多填写不下时,另附页填写,
- 3.本表"生产建设单位承诺内容"和"审批部门许可决定"不可分割,分割无效。
- 4.本表一式 3 份,生产建设单位、水行政主管部门(或者其他审批部门)、监督检查部门各执 1 份。

承诺制项目专家意见

项目名称		阿拉善盟恒驰	工贸有限责任公司永靖下圈-陈家沟锰矿采矿项目		
建设单位		阿拉善盟恒驰工贸有限责任公司			
方案编制单位			甘肃图拓建设工程有限公司		
省级水土保持 专家库专家 信息		姓 名:李玉斌	联系方式: 15336007707		
		单位名称:永靖县水位	保试验站(永靖县水土保持管理局下属事业单位)		
		证件类型和号码: (身份证)622923*******070		
			号: 2020. 4. 26 专家库公示, 2020. 11. 17 正式文件下达。 125 号文件(后附专家库名单 P8, 129 号)		
	项目基本情况		1.严格按照项目主体设计及相关文件,复核项目名称、基本概况,补充完善平面布置、竖向布置、主体工程措施等相关内容。完善主体工程施工组织内容,复核自然条件等内容。 2.复核项目区占地面积、性质及类型,复核土石方平衡相关数据。		
专家 审核 意见	主体工程水土保持评价		1.进一步复核与《水保法》、《黄河保护法》等制约性 因素分析评价,进一步复核项目占地、土石方平衡、施 工工艺与方法的水土保持分析与评价内容。补充完善水 保功能的措施施工工艺和方法。 2.补充完善临时堆土场评价分析内容。 3.补充完善对主体工程中具有水土保持功能工程的评 价与界定相关内容,补充完善主体已列的水保措施。		
	防治责任范	5国和防治分区	基本同意防治责任范围的确定,进一步复核防治分区的划分和防治责任范围面积,补充各个分区组成内容。		

	水土流失预测类容、方法和结论	基本同意水土流失预测内容和方法。水土流失预测方法基本可行,进一步复核扰动前后侵蚀模数、侵蚀单元、施工期、自然恢复期面积及水土流失量测算等相关数据。
	防治标准及防治目标	基本同意本项目水土流失防治执行建设类项目一级标准。复核表土保护率、林草覆盖率等指标值。
	措施体系及分区防治措施布设	根据复核的防治分区,进一步补充完善水土流失防治措施体系和总体布局,补充完善和优化工程、植物、临时措施设计。
施	施工组织管理	补充完善水土保持施工组织,细化施工工艺、方法等内容,复核进度安排。
	水土保持监测	根据水保[2019]160 号文件规定要求,该项目具备编制告表的条件,可以不开展水土保持监测工作。
	投资估算及效益分析	基本同意水土保持投资估算编制依据和方法,对照主体工程设计,进一步优化分部工程估算表、复核人工单价、材料费、单价分析等。进一步复核效益分析指标值计算。

审核

意见

专家

专家应提出对该方案总体是否同意的意见及其他意见。

其他意见: 1、严格按照《甘肃省生产建设项目水土保持技术文件编写和印制格式规定(试 行)》对方案进行排版; 2、方案报批(备案)时,提交技术文件的电子文档应为 PDF 格 式(含正文、附件和附图),其中生产建设项目水土保持方案报告书(表)的正文部分还 应提交 doc 格式版。涉及的图像文本格式应为 JPEG (JPG) 格式, 防治责任范围矢量图采 用 shapefile 格式。按照最新系统上传要求,防治责任范围图、防治责任分区图、水保设 施布置图都要矢量数据。3、报告附图严格按照制图规范作图,侵蚀图用最新的,总体平 面布置图、防治责任范围图、措施布置图等都要进行细化,按照制图规范,细化典型设计 图。4、补充建设单位关于该项目建设内容情况的说明。

总体意见: 以上审查意见和报告中批注的修改意见全部修改完善后, 同意 通过专家技术审查。

2024年5月7日