

一、项目名称

卡布其矿区国能集团平沟煤矿 9 号渣堆西侧生态修复项目及乌海能源卡布其矿区历史遗留无主矿山治理项目文物影响评估报告

二、评估项目概况及要求

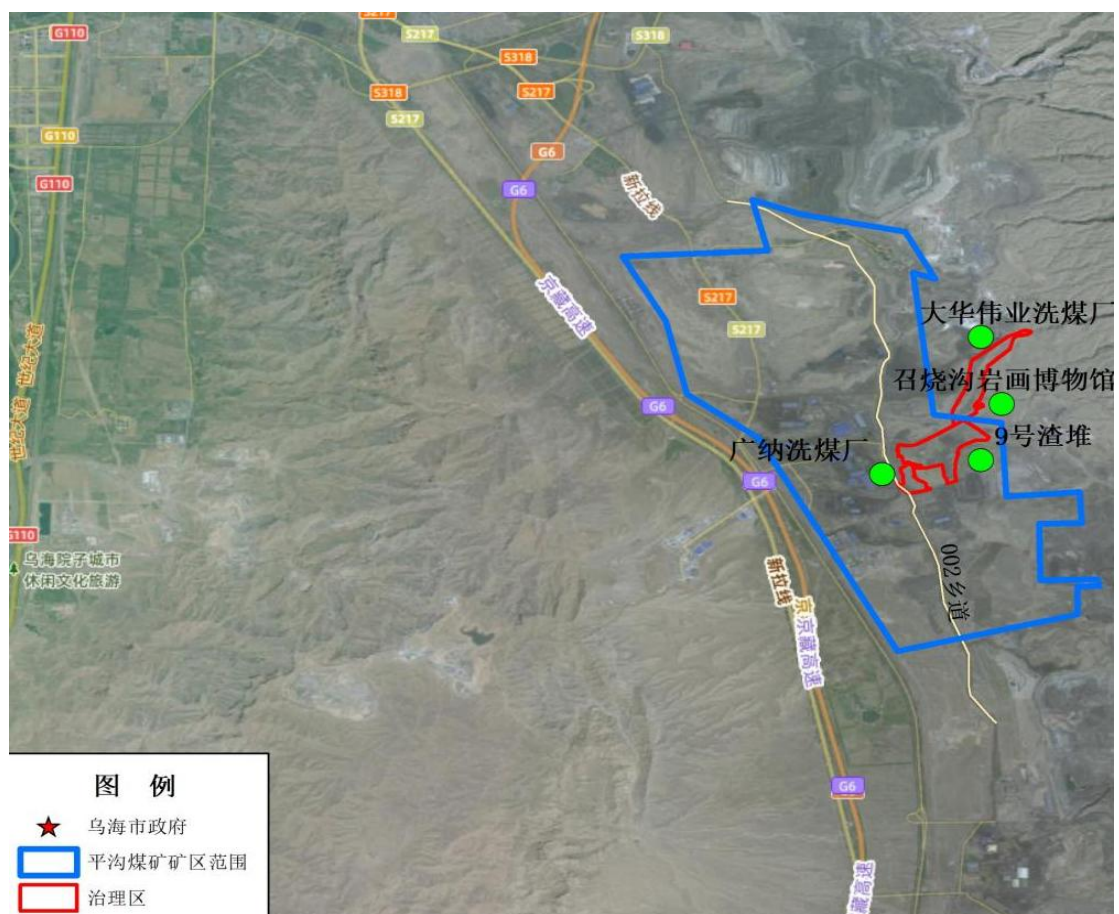
1、卡布其矿区国能集团平沟煤矿 9 号渣堆西侧生态修复项目

项目位于乌海市人民政府东南方向，直线距离约 11 公里，西距京藏高速 2 公里，位于国能集团平沟煤矿 9 号渣堆西侧。具体地理位置详见下图。

因涉及相关重点文物保护单位的建设控制地带及保护范围，故需要编制文物影响评估报告，上报国家文物局进行行政审批。

项目总面积：约 71.28 公顷。

项目总投资概算为：1550.34 万元。



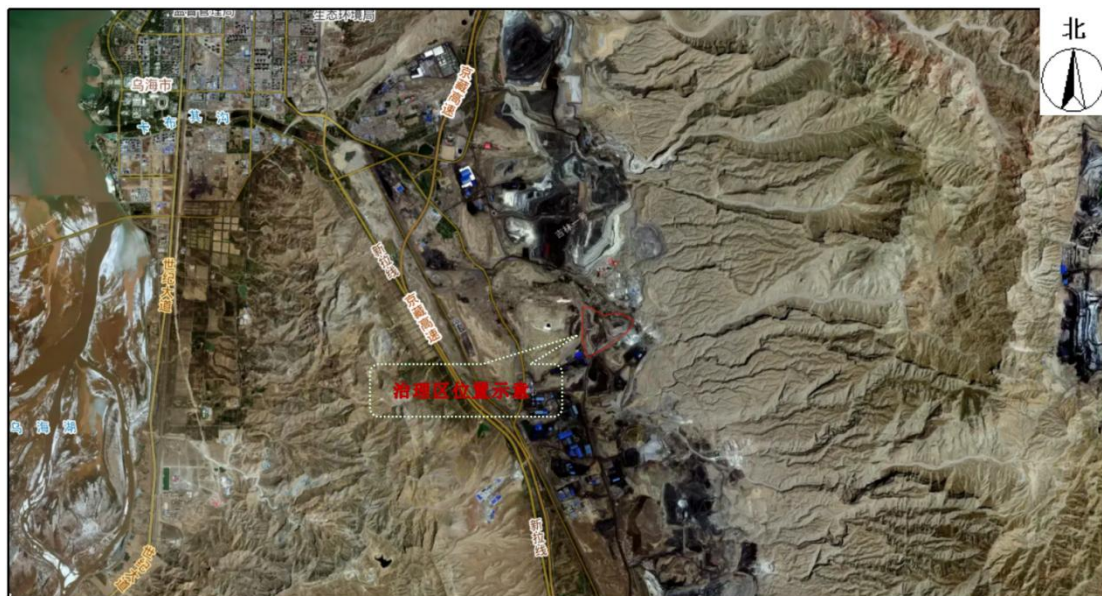
2、乌海能源卡布其矿区历史遗留无主矿山治理项目

乌海能源卡布其矿区历史遗留无主矿山治理项目位于内蒙古自治区乌海市海勃湾区平沟煤矿东部，内蒙古自治区乌海市海勃湾区东南约 12km。项目场地西北距乌海火车站约 11km；西距京藏高速公路约 3.5km、新拉线 2km；西距乌海湖 10km；北距乌海机场 22km。具体地理位置详见下图。

因涉及相关重点文物保护单位的建设控制地带及保护范围，故需要编制文物影响评估报告，上报国家文物局进行行政审批。

项目总面积：约 72 公顷。

工程总造价为 13897.82 万元。



3、文物影响评估要求

编制依据：

以文物保护相关法律法规为依据，对卡布其矿区国能集团平沟煤矿 9 号渣堆西侧生态修复项目涉及的文物本体及环境直接或潜在的影响做出评估，提出减缓措施和调整建议，以免在周边整治过程中使遗产及环境遭到破坏或不可挽回的损失，确保遗产价值及其历史信息得以永续传承。

文物影响评估和报告编写的依据可包含但不限于：

- (1) 文物保护法律文件；
- (2) 相关标准规范及要求；
- (3) 相关公约、宪章和准则
- (4) 文物保护单位的区划及管理规定、相关规划、工程文件；
- (5) 建设项目的相关文件；
- (6) 考古调查、勘探、发掘工作成果；
- (7) 相关地质水文、结构鉴定、检测成果等。
- (8) 《卡布其矿区国能集团平沟煤矿 9 号渣堆西侧生态修复项目设计书》。
- (9) 《乌海能源卡布其矿区历史遗留无主矿山治理工程》。

指导思想：

文物影响评估工作应坚持“保护为主、抢救第一、合理利用、加强管理”的文物保护方针，有效保护文物保护单位及历史环境，正确处理文物保护与合理利用的关系、文物保护与社会发展的关系，促进文物事业的健康可持续与高质量发展。

工作原则：

本原则为文物影响评估的基本原则，在具体评估工作和报告编写中应根据不同类型的对象制定具有针对性的保护、利用及评估的相关原则。

文物影响评估和报告编写应遵循文物保护的相关原则，包括但不限于：

(1) 贯彻执行我国文物保护法律法规、政策和相关规划等文件的要求，通过评估工作优化文物管理和相关项目建设；

(2) 评估机构应坚持科学、真实的原则和标准，完成评估和报告编制工作，工作过程应客观、公正，评估报告应科学评估和论述各类项目对文物和环境的影响；

(3) 文物保护优先原则

- (4) 真实性和完整性原则
- (5) 保护现存实物原状与历史信息原则
- (6) 最小干预原则
- (7) 保护文物环境原则
- (8) 预防灾害侵袭原则
- (9) 按照保护要求使用保护技术原则

三、服务期

合同签订之日起 60 日历日完成文物影响评估报告上报成果编制。