**马坑铁矿采选扩能工程水保监理监测技术服务项目**

**招标公告**

招标编号：钜学[2025-08]F岩字005号

马坑铁矿采选扩能工程水保监理监测技术服务项目招标已批准实施，本项目建设单位(招标人)为福建马坑矿业股份有限公司，委托的招标代理机构为福建钜学工程管理有限公司。本项目已具备招标条件，现在决定对该项目进行公开招标，选定中标人。

**一、招标项目概况如下**：

1、招标项目名称：马坑铁矿采选扩能工程水保监理监测技术服务项目；

2、招标项目地点：福建省龙岩市新罗区将军路3号；

3、项目概况：马坑铁矿采选扩能工程项目新增建设工程主要包括现有选矿厂改造、新建选矿厂、新建1#箕斗井、充填站扩建、新建充填站、井下1000万吨配套井巷工程及机电工程等。其余设施均利用矿山原有一期工程、二期技改工程、马坑铁矿新增 500万t/a采选工程等选矿设施，利用矿山原有设施主要包括+412m主平硐、+532m 主斜坡道、东回风井、钢芯胶带斜井、过山平硐、充填站、主箕斗井、1#副井、2#副井、1#专用进风井、2#专用进风井、西回风井、措施竖井、钼矿混合井、火工库、供排水管线工程、原矿山选矿厂、进场道路等；

本项目总水土流失防治责任范围为78.11hm2，其中永久占地54.68hm2，临时占地23.43hm2；本次建设新增或扰动总面积9.91hm2，均为永久占地。

4、服务范围及主要工作内容：

（1）服务范围：依据《马坑铁矿采选扩能工程水土保持方案报告书（报批稿）》及《福建省水利厅关于马坑铁矿采选扩能工程水土保持方案报告书的批复》（闽水审批[2023]96号）防治责任范围。

（2）马坑铁矿采选扩能工程(建设期)水土保持监理主要工作内容：

依据有关水土保持法律法规、水土保持方案及批复、水土保持设计等文件，对马坑铁矿采选扩能工程项目实施专业化水土保持监理技术服务，应符合下列规定：

①负责核验批复的水土保持方案和后续设计文件所确定的各项水土保持措施的落实情况与符合性，对水土保持工程、植物措施实施形象进度、质量、投资、安全进行跟踪检查，协调解决水土保持相关事宜，保障各类水土保持措施体系的完整性及功能有效发挥。

②经甲方授权，协助甲方制定水土保持管理制度等管理性文件，并参与宣传培训、监督管理工作。协助甲方做好与各级水行政主管部门的沟通、协调工作。

③参与主体工程施工技术方案相关水土保持的审核、主体工程监理规划及实施细则的制定与审核等相关工作。

④负责组织会审弃渣场使用规划及年度使用计划、表土剥离保护利用规划及年度利用计划。收集施工单位的弃渣场周记录、动态形貌图等水土保持资料。

⑤负责复核表土剥离保护、临时防护措施落实情况的见证与记录。

⑥检查复核水土保持方案变更（含弃渣场变更）情况，督促落实相应变更程序，履行水土保持工程设计变更管理职责。

⑦针对水土保持各项措施落实情况、“三同时”执行情况，核实检查过程中发现的问题，据实向甲方提出书面整改意见和建议。

⑧负责土地整治、植被恢复与建设，以及合同约定的其他工程施工的质量控制、进度控制、投资控制、安全与文明施工管理，以及相应的信息管理、合同管理。

⑨参与涉及水土保持的分部工程、单位工程验收，以及工程阶段水土保持设施验收、临时占地水土保持设施验收、工程竣工水土保持设施验收（含分段（片、项）水土保持设施验收、移民安置工程水土保持设施验收）。

⑩负责水土保持监理资料整理和档案管理工作，并报送甲方。

⑪代表委托人就水土流失事务与政府相关主管部门沟通、协调及办理相关手续。

（3）马坑铁矿采选扩能工程(建设期)水土保持监测主要工作内容：

依据有关水土保持法律法规、水土保持方案及批复、水土保持设计等文件，对马坑铁矿采选扩能工程项目实施专业化水土保持监测技术服务，水土保持监测主要包括水土流失影响因素、水土流失状况、水土流失危害和水土保持措施等。

①对工程水土流失防治责任范围内水土流失影响因子和建设过程中水土流失状况进行监测。

②对工程水土流失防治责任范围内施工造成的水土流失危害进行监测。

③对实施的各类水土保持措施运行状况和防护效果进行监测。

④在每年的1月、4月、7月、10月定期提交上季度水土保持监测季报，在每年度的2月定期提交上年度水土保持监测年报。

⑤收集监测、调查工作所需的气象、水文等各种资料。

⑥进场后20个工作日须对整个工程目前的水土流失状况进行全面的摸底调查。进场后1个月内，根据现场施工实际状况和工程建设进度安排，提交工程水土保持监测实施方案。

⑦负责编制提交工程验收所需的水土保持监测总结报告，并应满足福建省水土保持验收管理办法相关规定要求。

⑧密切配合水土保持监理及验收的相关工作。

（4）马坑铁矿500万t/a采选工程（生产期）水土保持监测主要工作内容：

在对马坑铁矿采选扩能工程建设期进行水土保持监测的同时，对福建马坑矿业股份有限公司现有马坑铁矿500万t/a采选工程（生产期）进行水土保持监测。在每年的1月、4月、7月、10月定期提交上季度水土保持监测季报，在每年度的2月定期提交上年度水土保持监测年报。

5、服务期限：

（1）水土保持监理服务期限：服务期限从委托人通知进场开始至马坑铁矿采选扩能工程通过所有水土保持验收及工程竣工验收为止。预计服务期限从建设工期为84个月，即2025年9月至2032年8月。(暂定84个月，含12个月项目施工完成至工程竣工验收期间的咨询、配合服务)。

（2）水土保持监测服务期限：服务期限从委托人通知进场开始，完成马坑铁矿采选扩能工程所有施工期水土保持监测任务，并全部或整体通过水土保持设施竣工验收为止。预计服务期限从建设工期为84个月，即2025年9月至2032年8月。(暂定84个月，含12个月项目施工完成至工程竣工验收期间的咨询、配合服务)。

（3）服务期间，中标人需配合招标人和国家相关主管部门进行整个工程的水土保持执法检查及工程验收阶段的水土保持专项验收工作。如工程开工推迟，计划施工工期和监理服务期顺延；因受托人原因导致开工推迟的，服务期限顺延，由受托人承担工期延误的不利后果。

6、质量要求：水土保持监测、水土保持监理服务满足国家、当地法律法规的要求及行业相关规定；

7、资金来源：企业自筹。

**二、投标人必须具备的资格条件**：

1、投标人须为中华人民共和国境内依法注册、具有独立法人资格，且具有增值税一般纳税人资格，并提供合格有效的企业法人营业执照扫描件（若有变更，需附变更页）。

2、投标人应具有合格有效的水利部颁发的水土保持工程施工监理专业乙级及以上资质。

3、投标人应具有合格有效的中国水土保持学会颁发的生产建设项目水土保持监测单位水平评价证书。

4、投标人拟派出本服务项目的项目负责人应具有水土保持相关专业高级及以上技术职称，同时持有水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书（水土保持工程施工监理专业）或持有水土保持监测培训合格证书，并承诺服务期间及时到位。

5、投标人拟派出的水土保持监理专项负责人应具有水土保持相关专业中级以上技术职称，同时持有水利部颁发的中华人民共和国监理工程师注册证书（水土保持工程施工监理专业），并承诺服务期间对批复水土保持方案及后续设计确定的水土保持措施开展质量监督、进度监督、投资监督、变更监督和信息管理等工作。

6、投标人拟派出的水土保持监测专项负责人应具有水土保持相关专业中级及以上技术职称，同时持有水土保持监测培训合格证书，并承诺服务期间及时开展水保监测工作。

7、投标人拟派出本项目监理专业技术人员不少于2人，应具有水土保持相关专业中级及以上技术职称，并承诺服务期间及时到位，对水土保持措施的工程外观质量及水土流失防治效果、实施进度、投资落实、过程记录等情况进行巡视检查、现场记录及相应协调工作。

8、投标人拟派出本项目监测专业技术人员不少于2人，应具有水土保持相关专业中级及以上技术职称，且均需取得水土保持监测培训合格证书，并承诺服务期间及时开展水保监测工作。

9、投标人业绩要求：

（1）自2020年1月1日至本招标项目发布招标公告之日(含发布招标公告当日)，投标人独立承担过(含正在履约的合同)1个生产建设项目水土保持的监理服务（水土保持方案必须经省级水行政主管部门评审通过）。

（2）自2020年1月1日至本招标项目发布招标公告之日(含发布招标公告当日)，投标人独立承担过(含正在履约的合同)1个生产建设项目水土保持的监测服务（水土保持方案必须经省级水行政主管部门评审通过）。

业绩证明材料：合同协议书扫描件（应包含合同双方盖章页、合同签订日期、合同范围等信息，若提供的合同协议书中的合同范围包含监理及监测服务，仅须提供一份合同协议书）、省级水行政主管部门出具的生产建设项目水土保持方案批复文件、竣工验收报告（如有）证明材料等扫描件，并加盖投标人公章。

10、本项目不接受联合体投标。

**三、购取招标资料办法：**

1、本招标项目采用电子招投标。采用电子招投标的，其执行的文件为：随行易交易电子招标投标平台的有关规定。

2、采用电子招投标的，凡有意参加投标者，请于2025年9月1日至投标截止时间前通过随行易交易电子招标投标交易平台（网址：www.enjoy5191.com）在线获取招标文件。具体的电子招标文件获取操作流程及步骤详见该电子交易平台上的相关说明或电话咨询电子交易平台（联系电话：4008705191）。

**四、投标保证金的提交：**

1、投标保证金提交的时间：投标截止时间之前提交。

2、投标保证金提交的金额：人民币壹万玖仟元。

3、投标保证金提交的方式：银行转账形式（投标保证金提交形式以投标须知前附表规定为准）。

**五、评标方式：**最低价中标法。

**六、投标文件的递交**

1、投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）：2025年9月22日09:00，投标人应在截止时间前通过随行易交易电子招标投标交易平台（网址：www.enjoy5191.com）递交电子投标文件；

2、逾期送达的投标文件，随行易交易电子招标投标交易平台将予以拒收。

**七、发布公告的媒介：**本次招标公告在中国招标投标公共服务平台（http://www.cebpubservice.com/）、福建省国资采购平台（https://ygcg.fjcqjy.com/）、随行易交易电子招标投标交易平台https://www.enjoy5191.com/ 、福建马坑矿业股份有限公司（http://www.mkky.cn/）上发布。

**八、服务费用**

本项目水土保持监测、水土保持监理服务最高限价为人民币98万元，本项目合同形式为含税总价包干，合同总价包含人员工资、食宿、差旅、现场服务费用、交通工具及使用费、税金、利润、后续服务费、专家评审费(如有)、质量考核费等一切为完成合同全部内容所需的费用。

**八、联系方式**

**招标人：**福建马坑矿业股份有限公司

地址：福建省龙岩市新罗区将军路3号

联系人：张工

联系电话：15880672977

**招标代理机构：**福建钜学工程管理有限公司

地址：福建省长汀县腾飞二路天守公寓第四幢第一单元四层

联系人：小丘

电话：18859069958

邮箱：805364994@qq.com

电子招标投标交易平台名称：随行易交易电子招标投标交易平台

地址：龙岩市新罗区西陂街道龙岩大道280号商会大厦C幢9层919室

网址：[www.enjoy5191.com](http://www.enjoy5191.com)

联系电话：4008705191

招投标监督机构名称：福建马坑矿业股份有限公司纪检监察室

地址：福建省龙岩市新罗区将军路3号

联系电话：0597-2966050

2025年9月1日