

中国地质调查局发展研究中心
整装勘查区矿产地质调查与找矿预测项目

第 13 包—西藏昂仁-谢通门朱诺铜矿整装勘查区矿产地质调查与找
矿预测（北姆朗地区）

招 标 文 件
（技术部分）

（项目编号/包号：WKZB2011BJM300175/013）

中国地质调查局发展研究中心
五矿国际招标有限责任公司

2020 年 3 月

（一）基本情况

课题名称：西藏昂仁-谢通门朱诺铜矿整装勘查区矿产地质调查与找矿预测（北姆朗地区）

所属二级项目名称：整装勘查区矿产地质调查与找矿预测

项目承担单位：中国地质调查局发展研究中心

工作起止年限：2020 年 4 月-2020 年 12 月

经费预算：经费来源于中央财政，2020 年度预算 300 万元。

（二）服务范围和内容

1. 服务范围

西藏昂仁-谢通门朱诺铜矿整装勘查区北姆朗重点工作区。

2. 服务内容

（1）按照中国地质调查局《固体矿产地质调查技术要求（1：50 000）》（DD 2019-02），在系统收集和综合分析已有地、物、化、遥、矿产等资料基础上，采用数字填图技术，开展综合检查、评价资源潜力，圈定找矿靶区，提出下一步找矿工作部署建议。

（2）开展“矿产资源地质潜力-技术经济可行性-环境影响”综合评价。

（3）建立原始及成果资料数据库。

（4）开展整装勘查区进展跟踪。

3. 主要实物工作量

音频大地电磁测深测量 20 点，钻探 800 米。

（三）技术和质量要求

按照《固体矿产地质调查技术要求（1：50 000）》（DD 2019-02）

及固体矿产勘查等相关技术规定执行。按照中国地质调查局项目管理有关规定，执行三级质量管理体系。

（四）服务进度要求

2020 年 12 月 15 日前完成野外工作并提交进展报告，2021 年 3 月底前提交成果报告，并按照规定及时进行资料归档及汇交。

（五）服务人员配置要求

人员结构合理，技术骨干力量配备及仪器装备满足工作要求，委托业务负责人承担过同类项目。

（六）提交成果要求

1. 西藏昂仁-谢通门朱诺铜矿整装勘查区矿产地质调查与找矿预测（北姆朗地区）成果报告、相关图件及数据库。
2. 西藏昂仁-谢通门朱诺铜矿整装勘查区进展报告。
3. 找矿靶区 1~2 处。