

《大田县太华铁矿良溪矿点（2006 年 9 月 30 日-2023 年 4 月 30 日已动用未有偿化处置资源储量）采矿权出让收益评估报告》主要参数表

评估机构：北京恩地科技发展有限公司

评估目的	协议出让采矿权
出让机关	福建省自然资源厅
评估方法	收入权益法
采矿权矿区面积	0.9750 平方公里
保有资源储量合计	（推断+控制）为 56.89 万吨。其中：褐铁矿石资源量（推断）为 12.21 万吨；磁铁矿石资源储量（控制+推断）为 44.68 万吨，其中控制资源量 15.22 万吨，推断资源量为 29.46 万吨。
生产规模	6 万吨/年
矿山历年已有偿化处置可采储量	褐铁矿可采储量 17.07 万吨及磁铁矿可采储量 16.92 万吨
其后动用资源储量	动用褐铁矿可采储量 21.31 万吨，未动用磁铁矿资源量
其中动用未有偿化褐铁矿可采储量	4.24 万吨
褐铁矿原矿坑口不含税销售价格	50 元/吨
采矿权权益系数	4.7%
折现率	不考虑折现（折现系数为 1）
动用未有偿化褐铁矿资源储量的采矿权出让收益	10.27 万元
已有偿化磁铁矿剩余可采储量矿石量	16.92 万吨
法定代表人	唐长钟
项目负责人	安峥嵘
签字矿业权评估师	王亚辰