

证券代码：600868 证券简称：梅雁吉祥 公告编号：2026-007

广东梅雁吉祥水电股份有限公司 关于全资子公司矿产资源储量评审备案的进展公告

本公司董事会、全体董事及相关股东保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

风险提示：

1、公司现有的采矿权许可证的开采深度为-60 米以上的范围，2012 年 5 月至今处于停产状态。公司目前的技术人员还不够成熟，暂不具备自采的能力。公司未来有可能采取自行开采、寻求合作或转让等方式进行处理，但目前处理方式存在不确定性。

2、**采矿权扩大范围批准时间的不确定性：**公司对-60 米以下矿产资源尚未取得采矿权，本次储量评审备案通过后仍需履行[采矿权变更/ 扩大/ 探转采]等审批程序。[采矿权变更/ 扩大/ 探转采]等事项审批程序和取得批准文件的具体时间存在不确定性。

3、**资源勘探风险：**矿产资源勘探具有复杂性和高风险性，实际开采过程中发现的资源储量、品位可能与备案结果存在差异。

4、**市场风险：**银锑价格受宏观经济形势、行业周期、市场供需等多种因素影响，价格波动可能对公司经营业绩产生影响。

5、**环保与安全风险：**矿山开发面临严格的环境保护和安全生产要求，环保政策变化、安全事故等可能导致项目开发成本增加或暂停。

6、**政策变动风险：**国家及地方关于矿产资源管理、环境保护、税费政策等方

面的法律法规和政策可能发生变化，可能对矿山开发产生不利影响。

7、本次储量备案通过后短期内不会对公司的财务状况及经营情况构成重大影响。

广东梅雁吉祥水电股份有限公司（以下简称“公司”）全资子公司梅州市梅雁矿业有限公司（以下简称“梅雁矿业”）近日收到中华人民共和国自然资源部（以下简称“自然资源部”）出具的《关于〈广东省梅州市梅县区嵩溪矿区铋银矿资源储量核实报告（2025年10月31日）〉矿产资源储量评审备案的复函》（自然资储备字【2026】12号），经审查，梅雁矿业矿产资源储量评审备案的有关材料符合相关规定，予以通过评审备案。具体情况如下：

一、本次资源储量评审备案结果

根据《广东省梅州市梅县区嵩溪矿区铋银矿资源储量核实报告（2025年10月31日）》矿产资源储量评审意见书（自然资矿评储字（2026）1号）（以下简称“《资源储量核实报告》”），梅雁矿业铋银矿产的资源量情况如下：

一、银保有资源量

（一）采矿权范围内+150m～-60m

- 1、探明资源量：金属量 16.4 吨，矿石量 6.9 万吨，平均品位 237.68g/t；
- 2、控制资源量：金属量 77.4 吨，矿石量 30.5 万吨，平均品位 253.77g/t；
- 3、推断资源量：金属量 131.3 吨，矿石量 46.5 万吨，平均品位 282.37g/t。

（二）采矿权范围外-60m～-395m

- 1、控制资源量：金属量 187.7 吨，矿石量 108.3 万吨，平均品位 173.31g/t；
- 2、推断资源量：金属量 249.8 吨，矿石量 120.4 万吨，平均品位 207.48g/t。

（三）矿区合计+150m～-395m

- 1、探明资源量：金属量 16.4 吨，矿石量 6.9 万吨，平均品位 237.68g/t；
- 2、控制资源量：金属量 265.1 吨，矿石量 138.8 万吨，平均品位 190.99g/t；
- 3、推断资源量：金属量 381.1 吨，矿石量 166.9 万吨，平均品位 228.34g/t。

二、铋保有资源量

(一) 采矿权范围内+150m~-60m

- 1、控制资源量：金属量 2822.7 吨，矿石量 6.0 万吨，平均品位 4.70%；
- 2、推断资源量：金属量 8429.5 吨，矿石量 14.9 万吨，平均品位 5.66%。

(二) 采矿权范围外-60m~-395m

- 1、控制资源量：金属量 2720.7 吨，矿石量 1.9 万吨，平均品位 14.32%；
- 2、推断资源量：金属量 7017.6 吨，矿石量 15.3 万吨，平均品位 4.59%。

(三) 矿区合计+150m~-395m

- 1、控制资源量：金属量 5543.4 吨，矿石量 7.9 万吨，平均品位 7.02%；
- 2、推断资源量：金属量 15447.1 吨，矿石量 30.2 万吨，平均品位 5.11%。

二、本次评审备案后的储量变化原因

梅雁矿业持有的嵩溪铋银矿采矿许可证（证号：C4400002009044220020812）

原生产规模为 6 万吨/年，原批准开采深度为+150 米至-60 米标高。梅雁矿业基于采矿权范围扩大及开采深度延伸的需求，委托第三方对矿产资源重新进行勘探并编制完成了《广东省梅州市梅县区嵩溪矿区铋银矿资源储量核实报告(2025 年 10 月 31 日)》。与公司此前经过评审备案的报告《广东省梅县嵩溪铋银矿区宝山区段资源储量核实报告》(粤国土资储备字〔2005〕120 号)相比，本次通过评审备案的矿产资源储量结果、资源量估算范围与最近一次报告不一致。资源量变化的原因主要为准采标高以深-60m~-395m 为新增资源量，具体如下：

- 1、本次核实工作在采矿权范围内施工了加密钻探工程，矿体规模发生了变化。
- 2、圈定矿体的方法不一致。以往银、铋是利用“混圈法”圈定的，本次核实银、铋单独圈定，且将银矿体内同体共生铋单独圈定。
- 3、工业指标发生了变化。最近一次核实报告工业指标 Ag 边界品位 50g/t、最低工业品位 100g/t；Sb 边界品位 0.7%，最低工业品位 1.5%。本次核实工作工业指标 Ag 边界品位 30g/t、最低工业品位 70g/t；Sb 边界品位 0.5%、最低工业品位 1%。

4、特高品位处理的方法不同。此前的核实报告采用单样品位与全区平均品位比较确定特高品位，利用单工程的平均品位代替该工程中特高样品的品位。本次核实工作采用单样品位与矿体平均品位比较确定特高品位，单工程中特高样品品位是用该工程所影响块段的平均品位代替。

5、本次报告选矿试验结果表明，硫砷精矿中可利用的有价元素较少，S 不能单独选出，生产中只回收银锑精矿，故本次报告伴生 S 未估算资源量；本次锑矿石内伴生 Ag 达到综合评价指标，且经选矿试验表明可回收利用，故本次报告估算了伴生 Ag 资源量。

6、准采标高以深-60m~-395m 均为新增资源量。

三、本次评审备案的影响

本次《资源储量核实报告》获得矿产资源储量评审备案通过后，公司将根据矿产资源开发及自然资源主管部门对采矿权管理方面的有关规定，持续办理公司所属梅雁矿业嵩溪锑银矿采矿权变更（换发）的相关手续。目前公司持有的采矿权许可证是-60 米以上，有效期限至 2032 年 5 月 1 日，后续是申请以深-60m~-395m 办理矿山生产所需的证照手续。同时，公司将结合矿产资源储量报告结果，围绕资源价值最大化的目标，就矿产资源利用、开发等发展规划制订可行性方案。

本次评审备案仅为矿产资源储量确认，公司对-60 米以下矿产资源尚未取得采矿权，后续仍需申报[采矿权变更/ 扩大/ 探转采]等手续。因后续采矿权变更（扩大）等相关证照审批结果和时间尚具有不确定性，预计不会对公司当期经营业绩产生重大影响。

四、风险提示

（一）本项目存在较长的审批及建设周期，能否按预期投产存在较大不确定性。

本次储量备案通过后，后续[采矿权变更/扩大/探转采]等事项仍需履行相关审批程序，取得批准文件的具体时间存在不确定性。同时，国家及地方关于矿产资源管理、环境保护、税费政策等方面的法律法规和政策可能发生变化，可能对矿山开发的审批流程、建设要求产生不利影响，叠加项目本身矿山设计、施工建设等环节耗时较长，多重因素导致项目能否按预期顺利投产存在较大不确定性。

（二）本项目资源及实际达产情况存在不确定性。

矿产资源勘探具有复杂性和高风险性，实际开采过程中发现的资源储量、品位可能与备案结果存在差异，直接影响项目产能基础。同时，银锑价格受宏观经济形势、行业周期、市场供需等多种因素影响，价格波动可能影响项目投产后的经营效益；且矿山开发面临严格的环境保护和安全生产要求，环保政策变化、安全事故等可能导致项目开发成本增加或暂停生产，进一步影响项目实际达产进度及效益，因此本项目资源及实际达产情况存在不确定性。

公司目前采矿权许可证的开采深度为-60 米以上的范围，2012 年 5 月至今处于停产状态，公司对-60 米以下矿产资源尚未取得采矿权，后续仍需申报[采矿权变更/扩大/探转采]等手续。鉴于-60m~-395m 范围已完成探矿刚获得矿产资源储量评审备案，公司结合此次储量报告拟对-60m~-395m 采矿权提出申请，或将原取得采矿权范围的（-60 米以上）与新增范围（-60m~-395m）两个范围的采矿权合并，进行变更范围（换发）的申报。但对于后续采矿权的变更、扩大、探转采等事项仍需履行相关审批程序，取得批准文件的具体时间存在不确定性，另外公司目前的技术人员还不够成熟，暂不具备自采的能力。公司未来有可能采取自行开采、寻求合作或转让等方式进行处理，但目前处理方式存在不确定性。

（三）本项目短期内不会对公司的财务状况及经营情况构成重大影响。

由于本项目需经历较长的审批及建设周期，后续还需持续投入资金用于手续办理、矿山建设、设备采购等，且资源储量、达产效益、政策环境等均存在上述不确定性，项目距离实现稳定收益尚需较长时间，因此短期内对公司营业收入、利润等财务状况及经营情况不构成重大影响。

公司将根据项目进展及时履行信息披露义务，敬请广大投资者理性投资，注意投资风险。

特此公告。

广东梅雁吉祥水电股份有限公司

董事会

2026 年 1 月 22 日