

## 附件 2

### 单一来源采购方式专家论证意见

|        |   |                |
|--------|---|----------------|
| 专家信息   | 姓名 张丽红  | 工作单位 中国铜业有限公司  |
|        | 职称 副教授  | 职务             |
| 项目信息   | 项目名称：云南省重点研发计划《滇中新型锂资源远景评价及靶区优选（课题3）》项目   |                |
|        | 供应商名称：北京东澳达科技有限公司   |                |
| 专家论证意见 | <p>本次采购的3DMine Plus软件对教学、科研研究有明确技术参数要求，所采购的设备部分技术指标具有单一来源指向性，同类产品未能达到指定的技术要求，根据（云财采[2021]18号）文件第二条第一款4.新购知识产权保护（独立拥有专利或者著作权）产品，只能由特定供应商制造或者提供货物和服务，且不存在任何其他合理的选择或替代情况的规定，建议采用单一来源方式采购3DMine Plus软件。</p> |                |
| 专家签字   | 张丽红   | 签字日期 2022年4月5日 |

注：本表格中专家意见由专家手工填写。

## 附件 2

### 单一来源采购方式专家论证意见

|        |   |                     |
|--------|---|---------------------|
| 专家信息   | 姓名 <b>夏既胜</b>   | 工作单位 <b>云南大学</b>    |
|        | 职称 <b>教授</b>  | 职务                  |
| 项目信息   | 项目名称：云南省重点研发计划《滇中新型锂资源远景评价及靶区优选（课题3）》项目   |                     |
|        | 供应商名称：北京东澳达科技有限公司   |                     |
| 专家论证意见 | <p>通过对申购部门对所申请的3D Mine Plus 软件的了解,对它们各自技术参数要求的仔细分析、质疑和讨论,认为该单位要求量化计算上的一些关键性技术指标上,售后保障方面具有较明确的指向性,且要求较高,根据(云财采[2018]18号)文件第二条第一款4.新购知识产权保护(独立拥有专利或者著作权)产品,只能由特定供应商制造或者提供货物和服务,且不存在任何其他合理的选择或替代情况的规定,建议采用单一来源方式采购3D Mine Plus 软件。</p> |                     |
| 专家签字   | <b>夏既胜</b>  | 签字日期 2022 年 4 月 5 日 |

注：本表格中专家意见由专家手工填写。

## 附件 2

### 单一来源采购方式专家论证意见

|        |   |                         |
|--------|---|-------------------------|
| 专家信息   | 姓名 <b>刘清学</b>   | 工作单位 <b>云南财经大学</b>      |
|        | 职称 <b>教授</b>  | 职务                      |
| 项目信息   | 项目名称：云南省重点研发计划《滇中新型锂资源远景评价及靶区优选（课题3）》项目   |                         |
|        | 供应商名称：北京东澳达科技有限公司   |                         |
| 专家论证意见 | <p>昆明理工大学国土资源学院本次采购的3DMine Plus软件对教学科研研究有明确技术参数要求，通过论证表明，所采购的设备的部分技术指标具有单一来源指向性，同类产品能达到指定的技术要求，根据《政府采购[2018]18号》文件第二条第一款对新购知识产权保护（专利、商标、著作权等）产品，只能由特定供应商制造或者提供货物和服务，且不存在任何其他合理的选择或替代情况的规定，建议以单一来源方式采购3DMine Plus软件。</p> |                         |
| 专家签字   | <b>刘清学</b>  | 签字日期 <b>2022 年 4月5日</b> |

注：本表格中专家意见由专家手工填写。

单一来源采购方式专家论证意见

|                 |  |                            |
|-----------------|--|----------------------------|
| <p>所属情形</p>     | <p>《云南省财政厅关于加强省级政府采购项目单一来源采购管理的通知（云财采[2018]18》号）文件第二条第一款第4项</p>  |                            |
| <p>项目信息</p>     | <p>项目名称：云南省重点研发计划《滇中新型锂资源远景评价及靶区优选（课题3）》项目</p>   |                            |
|                 | <p>预算金额：30.00 万元</p>   |                            |
|                 | <p>供应商名称：北京东澳达科技有限公司</p>   |                            |
| <p>专家论证综合意见</p> | <p>经过专家组讨论与论证，本次申请的3DMine Plus软件项目符合《云南省财政厅关于加强省级政府采购项目单一来源采购管理的通知（云财采[2018]18号）》文件第二条第一款“4. 新购知识产权保护（独立拥有专利或者著作权）产品，只能由特定供应商制造或者提供货物和服务，且不存在任何其他合理的选择或替代情况的”规定，论证专家一致建议昆明理工大学采用单一来源采购方式采购3DMine Plus软件。</p> |                            |
| <p>专家组签字</p>    | <p>张丽红 刘春学 夏既胜</p>   | <p>签字日期：<br/>2022年4月5日</p> |

注：本表格中专家意见由专家手工填写。