**广州海洋地质调查局层析速度约束阻抗反演及分频烃类检测项目中标公告**

中信国际招标有限公司受广州海洋地质调查局的委托，就层析速度约束阻抗反演及分频烃类检测项目项目（项目编号：0733-166212716503）组织采购，评标工作已经结束，中标结果如下：

**一、项目信息**

项目编号：0733-166212716503

项目名称：层析速度约束阻抗反演及分频烃类检测项目

项目联系人：刘欣、谢泓毅

联系方式：0755-25941127-805/813

**二、采购人信息**

采购人名称：广州海洋地质调查局

采购人地址：广州市环市东路477号

采购人联系方式：帅庆伟 020-87763352

**三、项目用途、简要技术要求及合同履行日期：**

600千米层析速度约束阻抗反演及分频烃类检测特殊处理研究，针对已有地质构造，建立高精度网格层析速度模型，开展目的层段储层预测及烃类检测，初步评价局部构造。
预计特殊处理工作完成结束日期：2016年9月30日。
自合同签订之日起80天内完成600千米地震资料特殊处理及相关分析研究工作，按项目组要求每月提交阶段性成果资料供项目组使用，并根据项目组意见修改。

**四、采购代理机构信息**

采购代理机构全称：中信国际招标有限公司

采购代理机构地址：深圳市福田区石厦北二街新天世纪商务中心（新天CBC/新港商城）B栋42楼4201室

采购代理机构联系方式：刘欣、谢泓毅 0755-25941127-805/813 liux@biddingcitic.com、xiehy@biddingcitic.com

**五、中标信息**

招标公告日期：2016年06月03日

中标日期：2016年06月27日

总中标金额：77.0 万元（人民币）

中标供应商名称、联系地址及中标金额：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 中标供应商名称 | 中标供应商联系地址 | 中标金额(万元) |
| 1 | 北京奥能恒业能源技术有限公司 | 北京市海淀区知春路1号学院国际大厦1503室 | 77.0 |

评标委员会成员名单：

支兵发、林小明、李建安、彭艳波、雷振宇

中标标的名称、规格型号、数量、单价、服务要求：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 中标标的名称 | 规格、数量、单价 | 服务要求 |
| 层析速度约束阻抗反演及分频烃类检测 | —— | 自合同签订之日起80天内完成600千米地震资料特殊处理及相关分析研究工作，按项目组要求每月提交阶段性成果资料供项目组使用，并根据项目组意见修改。 |

**六、其它补充事宜**

招标方式：公开招标
开标时间：2016年6月24日上午9:30
开标地点：广州市黄埔区广海路南岗基地功勋楼三楼会议室
评标时间：2016年6月25日上午9:00
评标方法：综合评分法