# 开标一览表

项目名称：微观经济数据采购

投标人名称：北京搜知数据科技有限公司 （盖章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 序号 | 货物名称 | 厂家、品牌型号及技术参数 | 数量 | 单位 | 单价 | 投标单项总价 | 优惠政策产品扣除2%后单项总价 | 交货期 |
| 1 | 微观经济数据 | 厂家：北京搜知数据科技有限公司品牌：搜知数据型号：V2.0技术参数：包含工业企业数据、海关企业进出口数据、绿色发展数据、创新企业数据四部分，实现单年查询及时间序列查询功能、数据可视化功、跨库匹配功能等，满足项目需求，详见规格响应表及技术方案描述。 | 1 | 套 | 132000.00元 | 132000.00元 | 129360.00元 | 合同签订后30天内发货到业主指定地点安装完成。 |

是否小微型企业产品:是（ √ ）；否（ ）。

总价：  **132000.00元**  大写： **拾叁万贰仟元整**

优惠政策产品扣除后总价：129360.00元 大写：拾贰万玖仟叁佰陆拾元整

投标人代表签名： 职务： 销售经理

联系电话：18902265267 日期：2020年12月7日 注：1、设备用人民币报价。

2、第6栏的单价应包括全部安装、调试、培训、技术服务、必不可少的部件、标准备件、专用工具等费用。

3、单价{单价=（货价+运抵用户指定地点运、保、税、）}和投标总价。如果单价与总价有出入，以单价为准；大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果金额为准；单价金额小数点有明显错位的，应以总价为准并修改单价。

4、第8栏中的优惠政策产品指节能产品、信息安全产品、环境标志产品、绿色产品。

# 规格响应表

投标人名称:北京搜知数据科技有限公司 （盖章）

说明：投标人必须仔细阅读招标文件中所有技术规范条款和相关功能要求，并对所有技术规范和功能偏离的条目列入下表，未列入下表的视作投标人不响应。投标人必须根据所投产品的实际情况如实填写，评委会如发现有虚假描述，提供虚假材料谋取中标、成交的，属违反政府采购法相关规定，该投标文件作废标处理。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招标规格 | 投标规格 | 偏离情况（无偏离，正/负偏离）证明材料页码 |
| 1 | 工业企业数据:提供1998-2013年规模以上工业企业数据，统计字段包含企业基本信息、企业生产与财务信息两大类别，其中企业生产与财务信息包含产业活动、企业生产销售及职工情况、资产负债表、损益表、现金流量表等 | 工业企业数据:提供1998-2013年规模以上工业企业数据，统计字段包含企业基本信息、企业生产与财务信息两大类别，其中企业生产与财务信息包含产业活动、企业生产销售及职工情况、资产负债表、损益表、现金流量表等 | 无偏离页码：第65页 |
| 2 | 海关企业进出口数据:提供2000-2016年每年发生进出口的中国企业，统计字段主要有企业基本信息、HS商品（8位码）、收发货地、中转国、产销国、海关口岸、贸易方式、运输方式等 | 海关企业进出口数据:提供2000-2016年每年发生进出口的中国企业，统计字段主要有企业基本信息、HS商品（8位码）、收发货地、中转国、产销国、海关口岸、贸易方式、运输方式等 | 无偏离页码：第65-66页 |
| 3 | 绿色发展数据:提供1998-2012年中国工业企业的排放排污和环境治理等信息，统计字段主要有企业基本信息、生产信息、水环境、大气环境，内容涵盖了资源利用类指标（工业用水量、煤炭消费量）、污染排放类指标（工业废水排放量、二氧化硫排放量），污染治理类指标（废水治理设施数、氮氧化物去除量）等数十项指标信息 | 绿色发展数据:提供1998-2012年中国工业企业的排放排污和环境治理等信息，统计字段主要有企业基本信息、生产信息、水环境、大气环境，内容涵盖了资源利用类指标（工业用水量、煤炭消费量）、污染排放类指标（工业废水排放量、二氧化硫排放量），污染治理类指标（废水治理设施数、氮氧化物去除量）等数十项指标信息 | 无偏离页码：第66-67页 |
| 4 | 创新企业数据:提供1998-2013年中国规模以上工业企业的专利申请和授权情况，统计字段主要有企业基本信息、三种专利申请、三种专利授权、三种专利非授权等信息 | 创新企业数据:提供1998-2013年中国规模以上工业企业的专利申请和授权情况，统计字段主要有企业基本信息、三种专利申请、三种专利授权、三种专利非授权等信息 | 无偏离页码：第67-68页 |
| 5 | 数据查询功能:单年查询：实现某一专题数据下某一年度的全部数据按一定筛选条件进行的查询；时间序列查询：实现某一专题数据下对任意连续年份的数据进行筛选查询； | 数据查询功能:单年查询：实现某一专题数据下某一年度的全部数据按一定筛选条件进行的查询；时间序列查询：实现某一专题数据下对任意连续年份的数据进行筛选查询； | 无偏离页码：第68-69页 |
| 6 | 数据可视化功能:每个专题数据下提供单年数据可视化和时间序列数据可视化功能模块 | 数据可视化功能:每个专题数据下提供单年数据可视化和时间序列数据可视化功能模块 | 无偏离页码：第68-69页 |
| 7 | ★跨库匹配功能:单年匹配：实现四个专题数据间企业某一年度按一定筛选条件进行数据查询；时间序列匹配：实现对任意连续年份不同专题数据中的企业进行跨库匹配 | ★跨库匹配功能:单年匹配：实现四个专题数据间企业某一年度按一定筛选条件进行数据查询；时间序列匹配：实现对任意连续年份不同专题数据中的企业进行跨库匹配 | 无偏离页码：第68-69页 |

**注：1、招标规格按招标文件要求填写。**

**投标规格按所投产品规格填写。不接受有选择性的参数。**

 **投标人代表签名：**