

11 中小企业声明函（工程、服务）



本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）的规定，本公司（联合体）参加广东省地质环境监测总站的 2024 年度重点镇地质灾害风险区监测项目（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. 2024 年度重点镇地质灾害风险区监测项目（标的名称），属于其他未列明行业（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为广东省计算技术应用研究所从业人员 77 人，营业收入为 6912.426022 万元，资产总额为 5110.504610 万元，属于小型企业；

2. （标的名称），属于（磋商文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员 _____ 人，营业收入为 _____ 万元，资产总额为 _____ 万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：广东省计算技术应用研究所

日期：2024 年 3 月 22 日

- 1: 从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。
- 2: 投标人应当自行核实是否属于小微企业，并认真填写声明函，若有虚假将追究其责任。

11.1 中小型企业证明文件



科技型中小企业评价系统

广东省计算机技术应用研究所

评价信息

2018 2019 2020 2021 2022

科技型中小企业评价信息表

封面文件 审查记录 入库审核表

企业基本信息

企业名称	广东省计算机技术应用研究所	统一社会信用代码	91440000190323045D
企业注册类型	全民所有制	企业所属行业	I 信息传输、软件和信息技术服务业 / 软件和信息技术服务业
法定代表人姓名	李伟洪	成立日期	1992-12-22
企业注册地	广东省广州市越秀区	征收方式	惠赋征收
住所	广州市越秀区连新路171号自编1号楼		
联系人姓名	刘沛鹏	联系电话	15622700037
联系人证件类型	居民身份证	联系人证件号码	440182198810011237

自评结果

自评结果					
企业自评得分情况	企业自评总分①	科技人员得分①	研发费用总额占销售收入总额得分	研发费用总额占成本费用总额得分	知识产权得分①
分数	90分	20分	40分	0分	30分 (一类知识产权3 二类知识产权0)
自评结果	符合科技型中小企业条件				

科技型中小企业评价系统

广东省计算机技术应用研究所

评价信息

自评结果 符合科技型中小企业条件

基本准入条件判定

指标	判定条件	企业自评
指标1: 注册地	企业为在中国境内 (不包括港、澳、台地区) 注册的居民企业	符合
指标2: 企业规模	企业职工总数不超过500人、年销售收入不超过2亿元、资产总额不超过2亿元	符合
指标3: 产品及服务范围	企业提供的产品和服务不属于国家规定的禁止、限制和淘汰类	符合
指标4: 企业信用	企业在填报上一年及当年内未发生重大安全、重大质量事故和严重环境违法、科研严重失信行为, 且企业未列入经营异常名录和严重违法失信企业名单	符合

相关重要条件判定

指标	判定条件	企业自评
指标5: 高新技术企业	企业拥有有效期内高新技术企业资格证书	是
指标6: 研发机构	企业拥有经认定的省部级以上研发机构	是
指标7: 科技奖励	企业近五年内获得过国家级科技奖励, 并在获奖单位中排在前三名	否
指标8: 制定标准	企业近五年内主导制定过国际标准、国家标准、或行业标准	否

其他重要条件判定

2024 年度重点镇地质灾害风险区监测项目

科技型中小企业评价系统

广东省计算技术应用研究所

评价信息

上一年度企业数据

上一年度企业数据			
资产总额 (万元)	5190.37	其中: 净资产 (万元)	2915.99
销售收入总额 (万元)	7071.40	其中: 主营业务收入 (万元)	7071.40
成本费用总额 (万元)	6425.64	研发费用总额 (万元)	386.09
利润总额 (万元)	682.40	纳税总额 (万元)	421.54

企业研发项目汇总表

科技型中小企业评价系统

广东省计算技术应用研究所

评价信息

企业人力资源总体情况

企业职工中: 在职人员数量	85	科技人员中: 在职人员数量	53
企业职工中: 兼职人员数量	0	科技人员中: 兼职人员数量	0
企业职工中: 临时人员数量	0	科技人员中: 临时人员数量	0
企业职工总数 (人)	85	科技人员总数 (人)	53
当年新增人数 (人)	12	其中: 吸纳高校应届毕业生人数	1

人员结构

学历	博士学历人数: 0	硕士学历人数: 10	本科学历人数: 65	大专及以下学历人数: 10
职称	高级职称人数: 15	中级职称人数: 49	初级职称人数: 1	高级技工人数: 0

上年度企业主要产品情况表

产品名称	技术领域
信息系统工程测评	高技术服务/信息技术服务/其他信息服务技术
信息系统工程咨询	高技术服务/信息技术服务/其他信息服务技术
信息系统工程监理	高技术服务/信息技术服务/其他信息服务技术