

3.3 投标人奖项荣誉

1) 入选安徽省节能减煤降碳诊断服务机构名单（第一批）

<https://fzggw.ah.gov.cn/ywdt/tzgg/148056221.html>



安徽省发展和改革委员会

皖发改环资函〔2023〕133号

安徽省发展改革委关于发布节能减煤降碳诊断 服务机构名单（第一批）和合同能源管理 合格供应商名单（第一批）的通知

各市发展改革委：

为深入推进重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作，推广合同能源管理模式，经组织申报、专家评审、网站公示等环节，确定了省级节能减煤降碳诊断服务机构名单（第一批）和合同能源管理合格供应商名单（第一批），现印发给你们。请你们抓紧实施重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作，确保按时取得工作实效。

- 附件：1.安徽省节能减煤降碳诊断服务机构名单（第一批）
2.安徽省合同能源管理合格供应商名单（第一批）

2023年4月25日

附件 1

安徽省节能减煤降碳诊断服务机构名单 (第一批)

序号	企业名称
1	山东碳管家集团有限公司
2	中春环保科技有限公司
3	中国船级社质量认证有限公司
4	安徽焯谷工程技术有限公司
5	安徽维深工程技术有限公司
6	北京国建联信认证中心有限公司
7	方圆标志认证集团有限公司
8	安徽省方圆质量技术评价中心
9	船舶信息研究中心(中国船舶集团有限公司第七一四研究所)
10	北京和碳环境技术有限公司
11	中国建材检验认证集团安徽有限公司
12	华测认证有限公司
13	安徽省计量科学研究院
14	安徽天方工业工程技术研究院有限公司
15	安徽宇宸工程科技有限公司
16	杭州超腾能源技术股份有限公司
17	安徽可耐特信息科技有限公司
18	安徽文川环保有限公司
19	中国质量认证中心
20	山东正向国际低碳科技有限公司
21	安徽节源环保科技有限公司

附件 2

安徽省合同能源管理合格供应商名单
(第一批)

序号	企业名称
1	安徽省方圆质量技术评价中心
2	安徽省建筑设计研究院股份有限公司
3	国网安徽综合能源服务有限公司
4	北京慧利佳科技有限责任公司
5	安徽节源环保科技有限公司
6	安徽宇宸工程科技有限公司
7	合肥顺昌分布式能源综合应用技术有限公司
8	中节能节能科技有限公司

2) 入选工信部工业节能诊断服务机构

https://www.miit.gov.cn/jgsj/jns/nyjy/art/2021/art_08ae9858eb834e9cbe784122d50e86b7.html

2021年度工业节能诊断服务任务

https://www.miit.gov.cn/jgsj/jns/nyjy/art/2021/art_08ae9858eb834e9cbe784122d50e86b7.html



中华人民共和国工业和信息化部
Ministry of Industry and Information Technology of the People's Republic of China

工业和信息化部

新闻动态

政务公开

政务服务

公众参与

工信数据

专题专栏

首 页

工业和信
息化部

机关局
司

节能与综
合利用司

能源节约

2021年度工业节能诊断服务任务清单

发布时间：2021-09-30 17:18

来源：节能与综合利用司

按照《工业节能诊断服务行动计划》（工信部节函〔2019〕101号）和《工业和信息化部办公厅关于组织开展2021年工业节能诊断服务工作的通知》（工信厅节函〔2021〕121号）工作部署，确定由470家节能诊断服务机构为全国6799家企业提供工业节能诊断服务。现将2021年度接受节能诊断服务的企业及对应的节能诊断服务机构名单予以公布。请各地区工业和信息化主管部门加强组织协调，加快推动节能诊断服务机构与企业对接，抓紧落实工业节能诊断服务任务。

2021年度工业节能诊断服务任务清单（6799家企业）.pdf

2779	安徽	国轩新能源（庐江）有限公司	杭州	中泰环保科技有限公司
2780	安徽	安徽金三鑫再生资源有限公司	杭州	中泰环保科技有限公司
2781	安徽	安徽信德智能制造有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2782	安徽	巢湖市鑫德新能源有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2783	安徽	合肥金普业实业有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2784	安徽	安徽弘泰科技有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2785	安徽	安徽宏纳达科技股份有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2786	安徽	铜陵纳源材料科技有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2787	安徽	铜陵有色股份铜冠铜材有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2788	安徽	铜陵金鑫化工股份有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2789	安徽	安徽信德新材料科技有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2790	安徽	安徽富矿大基金属材料有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2791	安徽	安徽金日星矿业有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2792	安徽	安徽六安泰风气体有限公司	中泰环 保科技（上海）有限公司	
2793	安徽	安徽元通水处理设备有限公司	湖北中汇检测有限公司	

28



首页 公司概况 公司动态 业务领域 项目公告公示 政策法规 公司文化 人力资源 联系我们



P 公告公示 public announcement

结果公告 Results announcement

招标公告

结果公告

中标候选人公示

其他公示公告

2021年度节能诊断服务机构选聘项目中标公告

浏览人数: 732 日期: 2021-09-14

2021年度节能诊断服务机构选聘项目中标公告

项目名称: 2021年度节能诊断服务机构选聘项目
项目编号: TC210H05D

招标人: 工业和信息化部节能与综合利用司
招标代理机构: 中招国际招标有限公司

中标候选人公示期: 2021年9月10日-2021年9月15日
公示期间未收到任何异议, 现将中标结果公告如下:

序号	中标人名称
1	天津协创科技有限公司
2	湖北省电子信息产品质量监督检验院
3	北京和顺环境技术有限公司
4	中标合信(北京)认证有限公司
5	国润创投(北京)科技有限公司
6	中国建材检验认证集团股份有限公司
7	西安节能协会
8	北京北科能环能源环境科技有限公司
9	浙江万特企业管理咨询有限公司
10	浙江同鑫节能环保科技有限公司
11	北京爱企邦科技服务有限公司
12	温州市工业设计院有限公司
13	贵州天鼎节能科技有限公司
14	长沙瑞泽能源科技股份有限公司
15	杭州超腾能源技术股份有限公司
16	浙江贝斯特节能环保科技有限公司
17	佛山市顺德区节能协会
18	开顺资产管理咨询(北京)有限公司
19	广州惠宝认证中心服务有限公司
20	泰安市智慧能源科技有限公司
21	嘉兴嘉洁环保科技有限公司
22	正平节能技术服务(常州)有限公司
23	南阳大阳节能技术有限公司
24	常州圣奥能源科技有限公司
25	中国煤炭学会
26	烟台市清洁能源检测中心有限公司
27	中电同创能源环境科技集团股份有限公司
28	山东亚华低能科技集团有限公司
29	云南超略科技有限公司
30	陕西超腾生态环境咨询股份有限公司
31	上海电器科学研究所(集团)有限公司
32	宁夏清洁能源机械环保服务中心(有限责任公司)
33	大连理工大学
34	北京中化联合认证有限公司

<https://cntcic.com.cn/more.html?chanType=3&chanId=13&contentId=6fd80749f5904cc2bb34a16e9617777b>

1/7

273	辽宁旭辉智能电力有限公司
274	中钢集团金信咨询有限责任公司
275	山西汇智达企业管理咨询有限公司
276	大唐碳资产有限公司
277	中泰环保科技有限公司(上海)有限公司
278	湖南省工业通信业节能监察中心(湖南省节能监测中心)
279	沈阳维斯顿工程咨询有限公司
280	上海工业锅炉研究所有限公司
281	浙江慧聚节能环保科技有限公司
282	辽宁爱沃格林能源技术有限公司
283	安徽省启航节能环保科技有限公司
284	新疆五韵松环保科技有限公司
285	河南德能环保科技有限公司
286	威凯认证检测有限公司
287	聊城市安科安全生产教育科技中心
288	辽宁省环境保护产业协会
289	冶金工业信息标准研究院
290	辽宁科技学院
291	泛华建设集团有限责任公司
292	浙江天宏企业管理有限公司
293	航(北京)节能咨询有限公司
294	福建兴雪节能环保科技有限公司
295	沈阳鼓风机集团(沈阳)配件有限公司
296	沈阳市节能减排协会
297	济南青尔能源动力有限公司
298	中国信息通信研究院
299	新疆创先腾祥能源科技有限公司
300	广东旭丰能效技术有限公司
301	四川国泰民安科技有限公司
302	广州绿石碳科技股份有限公司
303	北京机械工业自动化研究所有限公司
304	中国电力企业联合会科技开发服务中心
305	榆林阳光能源管理湖北有限公司
306	上海绿色工业和产业发展促进会
307	中试邮电咨询设计院有限公司
308	湖南润美环保科技有限公司
309	广东新悦环保科技有限公司
310	天津市经保发节能环保技术服务有限公司
311	景德镇市国信节能科技股份有限公司
312	杭州德建环保科技有限公司
313	内蒙古福流能源科技有限公司
314	苏州晟世能源管理有限公司
315	辽宁清远环境能源科技有限公司
316	安徽三马信息科技有限公司
317	广东诚德工程管理有限公司
318	泰州琅润达检测科技有限公司
319	吉林省城恒工程技术咨询有限公司
320	西安高压电器研究院有限责任公司
321	湖南奥斯普瑞节能科技有限公司
322	江西长博能源科技有限公司
323	黑龙江森工碳资产投资开发有限公司
324	广州汇锦能效科技有限公司
325	河北振叙科技有限公司
326	南通市节能和资源综合利用协会
327	聚能科技有限公司
328	广州华源创兴计算机服务有限公司
329	河南浩丞科技有限公司
330	大连海尔能源动力有限公司
331	马鞍山市绿深节能环保科技有限公司

2021/9/16

中招国际招标有限公司

332	万洲电气股份有限公司
333	甘肃中辉盛达工程咨询有限公司
334	台州市启辰节能环保科技有限公司
335	国网（衢州）综合能源服务有限公司
336	国网（北京）综合能源服务有限公司

联系人：刘思明、王冠
联系电话：010-61954023、010-61954022

中招国际招标有限公司
2021年9月14日

本页访问地址：cntcitic.com.cn/more.html?chanType=3&chanId=13&contentId=6fd80749f5904cc2bb34a16e9617777b
上一篇：天津市出租汽车有限公司信息化项目-成交结果公告
下一篇：天津市出租汽车有限公司搬迁新址房屋维修项目-成交结果公告

地址：中国北京市海淀区学院南路62号中关村资本大厦 邮编：100081
电话：010-62108062（办公室），010-62108282（事业发展处）
传真：010-61954100

中招国际招标有限公司 页面版权所有编号：京ICP备06004680号-1 技术支持：中招联合信息股份有限公司 京公网安备 11010602024772



3) 入选上海市绿色低碳服务机构

<https://sheitc.sh.gov.cn/jnzhly/20231120/2411b240532241d9a0121f432a7561ff.html>

上海市经济和信息化委员会
Welcome To sheitc.sh.gov.cn

HOME 经信党建 政务公开 新闻中心 线上服务 互动平台 用户服务 无障碍 关怀

政务公开
GOVERNMENT INFORMATION

最新信息公开 公示公告 依申请公开 政府信息公开指南 政府信息公开年报 信息公开受理/公众监督
机构职能 政策法规及解读 规划计划 业务类 部门财政信息 行政许可及行政处罚信息
食盐企业备案信息

首页 > 节能综合利用

上海市经济和信息化委员会关于公布2023年度 上海市绿色低碳服务机构遴选名单的通知

沪经信节〔2023〕1006号

来源: 发布日期: 2023-11-20 字号: 小 中 大

有关单位:
根据《上海市工业通信业节能降碳“百一”行动计划（2022-2025）》和《上海市经济和信息化委员会关于组织开展2023年度绿色低碳服务机构遴选工作的通知》（沪经信节〔2023〕630号）等相关工作要求，我委在2022年度遴选40家绿色低碳服务机构的基础上，继续组织开展2023年度绿色低碳服务机构遴选工作的申报遴选工作。经遴选，形成了2023年度上海市绿色低碳服务机构名单，其中89家为新增机构，26家为扩项机构，现予以公布。
该遴选名单不影响市场公平竞争，用能企业也可选择其它服务机构，所述服务机构依据本市相关工作实施即可。
特此通知。
附件：1. 2023年新增遴选机构名单
2. 2022年扩项遴选机构名单

上海市经济和信息化委员会文件
沪经信节〔2023〕1006号
上海市经济和信息化委员会关于公布2023年度上海市绿色低碳服务机构遴选名单的通知
各区、各委办局、各有关单位：
根据《上海市工业通信业节能降碳“百一”行动计划（2022-2025）》和《上海市经济和信息化委员会关于组织开展2023年度绿色低碳服务机构遴选工作的通知》（沪经信节〔2023〕630号）等相关工作要求，我委在2022年度遴选40家绿色低碳服务机构的基础上，继续组织开展2023年度绿色低碳服务机构遴选工作的申报遴选工作。经遴选，形成了2023年度上海市绿色低碳服务机构名单，其中89家为新增机构，26家为扩项机构，现予以公布。
该遴选名单不影响市场公平竞争，用能企业也可选择其它服务机构，所述服务机构依据本市相关工作实施即可。
特此通知。
附件：1. 2023年新增遴选机构名单
2. 2022年扩项遴选机构名单

政府信息公开指南 政府信息公开内容 政府信息公开年报 依申请公开

上海市经济和信息化委员会
Welcome To sheitc.sh.gov.cn

HOME 经信党建 政务公开 新闻中心 线上服务 互动平台 用户服务 无障碍 关怀版

上海市经济和信息化委员会
2023年11月15日

附件1
2023年新增遴选机构名单

序号	机构名称	服务范围	联系人	联系电话
1	上海易理数字科技有限公司	碳管理	张平秋	18521512430
2	船舶信息中心（中国船舶集团有限公司第七一四研究所）	碳管理、绿色评价、能源审计、节能诊断、绿色低碳改造服务	沈泽亚	13718351845
3	上海市环境保护专业发展有限公司	碳管理	潘军军	13524351932
4	中国科学院上海高等研究院	碳管理	沈祥	15800688622
5	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	碳管理	王峰	13101011111

主办单位：上海市经济和信息化委员会 沪经信节〔2023〕1006号-2
邮编：200125 电话：23111111 沪公网安备号：31011502003506
工作时间：周一至周五 9:00-18:00 政府网站标识码：3100000104

32

3.5 项目负责人

业绩承诺函

我公司郑重承诺投标文件中所提供的业绩均为已履约完毕的业绩，如我公司虚假承诺，将承担相关责任。

投标人（公章）：中春环保科技有限公司（上海）有限公司

2024 年 10 月 12 日



业绩经验证明 1：淮南市 2023 年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目合同+项目完成证明

淮南市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过安徽建发招投标代理有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经评标委员会评定，中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：淮南市2023年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目（一包）

1.2.2 服务内容：成交供应商应组建专业团队、编制工作计划，在接到采购人的委托后，逐一对中选的，标包对应的重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。经省发改委评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助采购人推进企业技术改造工作。

1. 组建诊断团队：采购人在合同签订后成交供应商进场服务前核查人员配备情况，人员须按照要求配备到位，否则采购人有权解除合同并报监管部门按规定处理）

成交供应商应根据诊断企业所属行业、所在地区及诊断任务情况，配备相关专家，组建若干诊断团队。每个诊断团队项目负责人应具备副高级及以上技术职称，根据诊断企

业所属行业配置3—5名所涉行业的专家，具备专业副高级及以上技术职称，以及团队成员若干。其中，年综合能耗1—10万吨标煤的企业配置行业专家数不少于3人；10—100万吨标煤的企业配置行业专家数不少于4人；100万吨标煤以上的企业配置行业专家数不少于5人。

2. 编制工作计划

成交供应商应当根据诊断任务要求，结合企业实际生产经营情况，编制节能减煤降碳诊断工作计划，明确诊断服务的主要内容、任务分工及进度要求。工作计划应当与企业以及所在市节能主管部门充分沟通后实施。

3. 开展现场诊断

成交供应商应当赴企业开展现场诊断工作，核实每家企业主要产品、主要用能设备、主要装置整体等能效水平，根据企业年综合能耗量合理安排现场诊断时间。其中，对年综合能耗1—10万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于3天；10—100万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于5天；100万吨标煤以上的企业现场诊断时间应不少于7天。

能效诊断工作主要包括以下内容：

(1)能源流程诊断。诊断能源采购、转换、输送、终端利用四个环节，企业主要生产系统、用能单元能源输入输出量，分析企业能量平衡关系及能源利用的合理性。

(2)能效指标诊断。诊断核算企业生产工序能耗、单位产品能耗、万元工业增加值能耗等指标，并与国家和地方产品能耗限额标准等进行对标分析，深入挖掘能效提升潜力，带动行业整体能效提升。

(3)能源管理诊断。诊断企业能源管理组织架构、责任体系和能源管理制度、能源计量器具配备与管理、能源管理中心建设和信息化运行、节能宣传教育活动开展等情况，提出优化节能管理措施，做好日常节能降耗管理建议。

(4)工艺环节诊断。根据企业生产工艺特点，结合能效测试和运行检查，诊断企业生产工艺的能效、用能合理性及实际运行效果。

(5)设备能效诊断。对企业重点用能设备开展能效测试，分析重点用能设备的能效水平，提出变压器、电机、炉窑等主要设备及系统能效提升建议。

为更好的对企业重点用能设备开展能效测试，成交供应商必须具有能效诊断所需的电力、热力、流量监测等监测设备，诸如电能质量分析仪、电能综合测试仪、红外测温仪、烟气分析仪、超声波流量计、超声波检漏仪等。

4. 编制诊断报告

基于诊断结果，对照能效标杆水平或国际先进水平，从技术改造、装备升级、工艺优化、管理提升等方面提出切实可行的改造措施，对各项改造措施的预期节能减煤降碳效果和经济效益等进行综合评估，形成企业“一企一策”节能减煤降碳诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。

1.2.3服务质量：满足相关验收标准。

1.3价款

本合同总价为：¥378000元（大写：人民币叁拾柒万捌仟元）。

分项价格：

序号	项目名称	项目总价（元）
1.	淮南市2023年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目（一包）	378000

1.4付款方式和发票开具方式

1.4.1付款方式：按进度付款。

具体方式为：合同签订生效并具备实施条件后采购人根据项目实际情况于5个工作日内支付合同价款的40%作为预付款（中标人须提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施，以上各类机构出具的以担保函、保证保险承担责任的方式均须满足无条件见索即付条件），供应商按照服务内容提交诊断报告，经评审通过后，付清全部款项。

1.4.2发票开具方式：经甲方通过财政流程审批后，乙方应在甲方支付款项前开具相应金额的增值税发票。

1.5服务期限、地点和方式

1.5.1服务期限：90日历天；

1.5.2服务地点：淮南市；

1.5.3服务方式：乙方自行赴企业现场诊断，收集相关资料，出具诊断报告。

1.6违约责任

1.6.1除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的0.5%计算，最高限额为本合同总价的5%，迟延履行违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.5%计算，最高限额为本合同总价的3%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为(即：提供或收受或接受或索要任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.6.7若乙方违反本合同约定，甲方有权要求乙方承担甲方因乙方违约而遭受的全部损失，包括但不限于律师费、保全费、交通费、公告费、及其他合理损失。

1.7合同争议的解决

本合同如发生争议，买卖双方应首先协商解决，协商不成时，按以下第①项方式处理：

①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向淮南仲裁委员会申请仲裁。

②向淮南市中级人民法院起诉。

1.8合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：淮南市发展和改革委员会
(单位盖章)

乙方：中春环保科技(上海)有限公司
(单位盖章)

法定代表人或授权代表(签字)

法定代表人或授权代表(签字):

时间：2023年06月26日

时间：2023年06月26日



第二部分合同一般条款

2.1定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标人签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

2.1.3 “服务”系指中标人根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与中标人签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的中标人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.1技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3知识产权

2.3.1乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4履约检查和问题反馈

2.4.1甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.6.4乙方的保密义务不因本合同的解除、终止而解除。

2.7 质量保证

2.7.1乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

2.8.1在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.8.2若乙方怠于通知，给甲方造成损失的，甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

2.8.3甲方收到乙方通知后，认为其理由不正当的，乙方应当按时提供服务，不得延误，出现延误情况，应当按照本合同的规定承担违约责任。

2.9 合同变更

2.9.1双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11不可抗力

2.11.1如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14合同中止、终止

2.14.1双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15检验和验收

2.15.1乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织(包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加)对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16合同使用的文字和适用的法律

2.16.1合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2合同适用中华人民共和国法律。

2.17履约保证金

2.17.1采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价2%的履约保证金；

2.17.2履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还，前述约定期间届满之日起7个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.17.3如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。



第三部分合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号

条款号	约定内容
1	重点用能单位诊断报告经市发展和改革委员会初审后，提交安徽省发展和改革委员会审核，淮南市发展和改革委员会根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，向第三方专业机构支付服务费用。 根据安徽省有关文件要求，诊断报告提出的节能减煤降碳措施预计实现节能量占企业能耗总量15%，支付100%服务费用；节能量占比低于3%的，支付10%服务费用；节能量占比在3—15%之间的，按比例支付服务费用，上述节能量及支付费用占比数字根据全省最终审核通过的诊断报告实际情况视情予以调整。
2	合同完成后需跟踪服务至2025年12月31日，需配合采购人对诊断报告的补充完善，报告答疑等相关工作。



项目完成证明

验收报告

项目合同 基本情况	项目名称	滁州市 2023 年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目（一期）项目		
	项目编号	23CG0237-1		
	中标(成交)单位	中春环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023 年 6 月 26 日	履约完成时间	2024 年 1 月 31 日
项目实施 情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：淮南舜岳水泥有限责任公司、淮南矿业集团选煤有限责任公司、淮南矿业（集团）有限责任公司、中煤新集能源股份有限公司、安徽发强玻璃有限责任公司、淮南矿业集团煤层气开发利用有限责任公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈猛（项目负责人）、冉凡林、刘绍军、刘江宁、许晶、张健、谢浩然、张国庆、盛继平、李拓、洪慧、陈明邦、刘健、黄都都、程丽莉</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div>发展和改革委员会 (公章) 340000001731</div> <div>中春环保科技（上海）有限公司 2023 年 6 月 26 日</div>			

业绩经验证明 2：滁州市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务合同+
项目完成证明



滁州市重点企业“一企一策”节能减煤降
碳诊断服务采购合同协议书

项目名称：滁州市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务（二包）

项目编号：czsjcg202308-061

甲方（采购人）：滁州市发展和改革委员会

乙方（中标人）：中春环保科技有限公司（上海）有限公司

签订地：安徽省滁州市

签订日期：2023 年 9 月 14 日

滁州市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过公开招标，经评标委员会评定，确定中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 招标文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：滁州市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务（二包）；

1.2.2 服务内容：中标供应商应组建专业团队、编制工作计划，在接到滁州市发展和改革委员会的委托后，逐一对第二包 10 家重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告。经省发改委评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助滁州市发展和改革委员会推进企业技术改造工作。

1. 组建诊断团队（除评分标准中要求提供的相关人员证明材料作为评分条件外，供应商在投标文件中无须提供其他人员相关证明材料，由采购人签订合同后中标供应商进场服务前核查人员配备情况，人员须按照要求配备到位，否则采购人有权解除合同并报监管部门按规定处理）。中标供应商应根据诊断企业所属行业、所在地区及诊断任务情况，配备相关专家，组建若干诊断团队。每个诊断团队项目负责人应具备副高级及以上技术职称，根据诊断企业所属行业配置 3—5 名所涉行业的专家，具备专业副高级及以上技术职称，以及团队成员若干。其中，年综合能耗 1—10 万吨标煤的企业配置行业专家数不少于 3 人，；10—100 万吨标煤的企业配置行业专家数不少于 4 人。

2.编制工作计划。中标供应商应当根据诊断任务要求，结合企业实际生产经营情况，编制节能减煤降碳诊断工作计划，明确诊断服务的主要内容、任务分工及进度要求。工作计划应当与企业以及所在市节能主管部门充分沟通后实施。

3.开展现场诊断。中标供应商应当赴企业开展现场诊断工作，核实每家企业主要产品、主要用能设备、主要装置整体能效水平，根据企业综合能耗量合理安排现场诊断时间。其中，对年综合能耗 1—10 万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于 3 天；10—100 万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于 5 天。

能效诊断工作主要包括以下内容：

(1) 能源流程诊断。诊断能源采购、转换、输送、终端利用四个环节，企业主要生产系统、用能单元能源输入输出量，分析企业能量平衡关系及能源利用的合理性。

(2) 能效指标诊断。诊断核算企业生产工序能耗、单位产品能耗、万元工业增加值能耗等指标，并与国家和地方产品能耗限额标准等进行对标分析，深入挖掘能效提升潜力，带动行业整体能效提升。

(3) 能源管理诊断。诊断企业能源管理组织架构、责任体系和能源管理制度、能源计量器具配备与管理、能源管理中心建设和信息化运行、节能宣传教育活动开展等情况，提出优化节能管理措施，做好日常节能降耗管理建议。

(4) 工艺环节诊断。根据企业生产工艺特点，结合能效测试和运行检查，诊断企业生产工艺的能效、用能合理性及实际运行效果。

(5) 设备能效诊断。对企业重点用能设备开展能效测试，分析重点用能设备的能效水平，提出变压器、电机、炉窑等主要设备及系统能效提升建议。

为更好的对企业重点用能设备开展能效测试，中标供应商必须具有能效诊断所需的电力、热力、流量监测等监测设备，诸如电能质量分析仪、电能综合测试仪、红外测温仪、烟气分析仪、超声波流量计、超声波检漏仪等。

4.编制诊断报告。基于诊断结果，对照能效标杆水平或国际先进水平，从技术改造、装备升级、工艺优化、管理提升等方面提出切实可行的改造措施，对各项改造措施的预期节能减煤降碳效果和经济效益等进行综合评价，形成企业“一企一策”节能减煤降碳诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。

1.2.3 服务质量：(1) 质量要求：诊断报告通过滁州市发展和改革委员会初审和安徽省发展和改革委员会审核的为合格报告；若乙方提供的诊断报告未通过甲方初审，应按照甲方要求限期完成修改；若乙方提供的诊断报告未通过安徽省发展和改革委员会初次审核，应按

照安徽省发展和改革委员会要求限期完成修改,若乙方提供的诊断报告按照安徽省发展和改革委员会有关要求3次修改后,仍未通过安徽省发展和改革委员会审核,则甲方有权终止本合同,且无需支付乙方诊断报告对应的分项费用;已经支付给乙方的预付款,需在收到甲方通知3个工作日内退还甲方。

(2) 时间要求:乙方应于2021年10月14日前向甲方提交签字盖章的诊断报告。

1.3 价款

本合同总价为:¥ 436000元(大写:人民币肆拾叁万陆仟元)。

分项价格:

序号	分项名称	分项价格
1	人力成本(劳务费含保险)	110000 元
2	操作成本	30000 元
3	设备费	20000 元
4	材料费	10000 元
5	知识产权使用费	40000 元
6	差旅费	40000 元
7	验收费	30000 元
8	专家评审费	20000 元
9	招标代理服务费	10000 元
10	管理费	10000 元
11	利润	40000 元
12	增值税和其他全部税费	60000 元
13	其他费用	16000 元
总价		436000 元

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式合同生效(如有担保措施,担保措施应生效)以及具备实施条件后7个工作日内支付预付款174400元人民币。剩余费用根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量,据实结算,支付剩余全部合同价款,实际支付价格=Σ中标标的每份诊断报告价格(根据中标价和最高限价按比例测算)×支付比例(省最终审核认定);

1.4.2 发票开具方式:开具增值税电子发票后支付款项。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限:合同签订后30个日历天内完成所中标包所有企业的诊断报告成果提交,并于服务期满一周内向滁州市发展和改革委员会提交经企业签字并盖章确认的诊断报

告，每逾期1天，按中标价格*逾期户数*1%扣除费用。

1.5.2 服务地点：采购人指定地点；

1.5.3 服务方式：组建专业团队、编制工作计划，在接到滁州市发展和改革委员会的委托后，逐一对10家重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告。经省发改委审核后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助滁州市发展和改革委员会推进企业技术改造工作。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方有权要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的0.01%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方有权要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.01%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人签订合同、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的争议，双方当事人均通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第 1.7.2 条方式解决：

1.7.1 将争议提交滁州仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向甲方（采购人）所在地人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲 方：滁州市发展和改革委员会

（单位盖章）

法定代表人

或授权代表（签字）：王 强

时间：2023 年 9 月 14 日

乙 方：中春环保科技（上海）有限公司

（单位盖章）

法定代表人

或授权代表（签字）：陈 强

时间：2023 年 9 月 14 日



第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1“合同”系指采购人和中标人签订的载有双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2“合同价”系指根据合同约定，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

2.1.3“服务”系指中标人根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4“甲方”系指与中标人签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5“乙方”系指根据合同约定提供服务的中标人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6“现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的信息、资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者双方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语进行书写、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.17 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.3.2	本项目不涉及。
2.5	<p>1.合同、担保措施生效并具备实施条件后可支付预付款，预付款为合同价款的 40%（中标人须提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函（保函须使用见索即付型）或其他担保措施）；</p> <p>2.本项目合同金额根据根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，据实结算，付清剩余全部合同价款。</p> <p>3.实际支付价格=Σ中标标的每份诊断报告价格（根据中标价和最高限价按比例测算）×应支付比例（省最终审核认定）。</p> <p>4.根据安徽省有关文件要求，诊断报告提出的节能减煤降碳措施预计实现节能量占比≥15%的，支付 100%服务费用；节能量占比≤3%的，支付 10%服务费用；3%<节能量占比<15%的，按比例支付服务费用，上述节能量及支付费用占比数字根据全省最终审核通过的诊断报告实际情况视情予以调整。</p>
2.11.3	5 日内。
2.11.4	3 日内；5 日内。
2.15.1	30 个日历天内；安徽省发展和改革委员会最终审核通过。
2.15.3	以安徽省发展和改革委员会最终审核通过为验收条件。
2.17	肆份，甲乙双方各执贰份。

项目完成证明

验收报告

项目合同基本情况	项目名称	滁州市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务第		
	项目编号	CZSJCG202308-064		
	中标(成交)单位	中春环保科技有限公司(上海)有限公司		
	合同签订时间	2023年9月14日	履约完成时间	按合同要求完成
项目实施情况简述	项目合同内容: 根据省发改委和采购人要求, 开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作			
	诊断企业名单: 台玻安徽玻璃有限公司、安徽凤阳玻璃股份有限公司、安徽福莱特光伏玻璃有限公司、凤阳硅谷智能有限公司、安徽南玻新能源材料科技有限公司、安徽鑫民玻璃股份有限公司、安徽省凤阳县前力玻璃制品有限公司、凤阳华众玻璃有限公司、安徽德力日用玻璃股份有限公司、凤阳金汇保温容器有限公司			
		诊断团队人员(含专家): 沈猛(项目负责人)、冉凡林、刘绍军、刘江宁、许晶、谢浩然、张国庆、盛继平、李拓、陈明邦、焦宏涛、黄都都、袁静、赵怀宾、刘伟杰、程丽莉、孙金科、王浩、温泽贤		
验收结果		诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收		
采购单位				

业绩经验证明 3：宣城市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作合同+项目完成证明

宣城市重点企业“一企一策”节能减煤降碳 诊断工作第一包合同

(项目编号：XCS-CG-CS-2023055A)

甲方（采购人）：宣城市发展和改革委员会

乙方（成交供应商）：中春环保科技有限公司（上海）有限公司

根据《中华人民共和国民法典》等有关规定。为保证所购的服务质量，明确双方的权利义务，甲乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，就有关事宜达成如下协议：

第一条：服务项目范围概述

根据《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》，对宣城市(除广德外)安徽宣城海螺水泥有限公司、宣城司尔特化肥有限公司、宣城亨泰电子化学材料有限公司、安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司、安徽郎溪南方水泥有限公司、安徽省泾县隆鑫钢铁有限公司等 6 家企业开展“一企一策”节能减煤降碳诊断，出具诊断报告。

第二条：服务内容及要求

1、服务要求

乙方应组建专业团队、编制工作计划，在接到宣城市发展和改革委员会的委托后，根据《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》要求，分别对重点企业开

展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。经省发改委评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助宣城市发展和改革委员会推进企业技术改造工作。

2、成果要求

提出的诊断报告需符合《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》要求，需条理清晰，方法合理，符合企业实际，可操作性强，需经安徽省发展和改革委员会、宣城市发展和改革委员会审核通过。

3、时间要求

乙方应在合同签订后 30 个工作日内完成所成交包段所有企业的诊断报告，并报送至宣城市发展和改革委员会初审。

4、团队成员

甲乙双方同意，乙方安排如下人员参与本项目。在项目完成通过评审前，未经甲方同意，不得更换项目人员。

本项目参与人员

序号	姓名	学历	职称	专业	在本项目中担任职责
1	沈猛	硕士	高级工程师	环保	项目负责人
2	许晶	硕士	环境科学	环保	技术评审
3	谢浩然	本科	环境工程	工程检测	技术评审
4	刘江宁	博士	化学工程	化工工程	技术评审
5	盛继平	大专	热能利用	热能利用	技术评审
6	冉凡林	硕士	地球化学	环保	报告批准
7	钱梦倩	硕士	环境工程	环保	技术
8	周文祥	硕士	热能工程	供热	技术人员
9	黄都都	本科	化学工程与工艺	化学工程	技术组长

					与工艺	
10	卢威威	本科	环境工程	中级	环境工程	技术人员
11	秦宝钢	硕士	环境工程	/	/	技术人员
12	梅林	硕士	环境工程	/	/	技术人员
13	王玥	硕士	环境工程	/	/	技术人员
14	顾士龙	本科	环境科学	/	/	技术人员
15	赵怀宾	本科	能源与环境系统工程	/	/	技术组长
16	张甜	本科	环境科学	/	/	技术人员
17	温泽贤	本科	电气工程及其自动化	/	/	技术人员
18	张迪	硕士	环境科学与工程	/	/	技术人员
19	张哲	本科	能源与动力工程	/	/	技术组长
20	周欣	本科	生态学	/	/	技术人员
21	刘伟杰	本科	自然地理与资源环境	/	/	技术人员

5、售后服务要求

制定完善的售后服务计划，对甲方提出的修改设计提出响应措施，提供 7×24 小时的技术咨询服务。最终成果通过评审验收，乙方需对甲方无偿提供该项目的技术咨询和服务。

方案成果及相关资料应满足甲方实际需求。

做好保密工作，未经同意，乙方不得自行删除、复制、修改、转移数据，亦不得以任何形式向第三方提供，甲方提供的任何业务资料，乙方需认真保管、严格保密，并在使用完毕后及时归还。

6、项目验收要求

项目成果需经安徽省发展和改革委员会、宣城市发展和改革委员会审核通过。

第三条：合同价款及支付方式

1、合同价款为：276,000 元（大写：贰拾柒万陆千元整）

2、付款方式：诊断报告经甲方初审并经安徽省发展和改革委员会审核通过后，甲方根据《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》第三条第（四）点相关

要求，向乙方支付相应费用。

第四条：合同期限与终止

1、合同签订后 30 个工作日内完成所成交阶段所有企业的诊断报告，并报送至甲方初审。

2、合同执行期限结束之后，若报告需要进一步修改，乙方须配合甲方工作。

3、合同的终止

(1) 合同期满，双方未续签的；

(2) 乙方服务能力丧失，致使服务无法正常进行的；

(3) 在履行合同过程中，发现乙方已不符合国办发[2013]96 号规定的承接主体应具备的条件，造成合同无法履行的。

第六条：双方权利和义务

(一) 甲方权利与义务

1、有权利随时了解项目进度情况，对乙方工作进行监督；

2、为乙方协调相关部门及企业提供资料等有关配合与支持性事宜；

3、享有项目成果著作权；

4、按照合同约定，及时向乙方付费；

(二) 乙方权利与义务

1、要求甲方按本合同的规定按时足额拨付项目经费。

2、在履行合同过程中，应按本合同如实报告项目进展情况，按时、按标准完成项目任务。

3、完成报告，直至通过甲方组织的专家评审。

4、做好保密工作，未经甲方允许，禁止将从甲方或企业获得的任何资料提供

给任何第三方。

第七条：赔偿

在合同履行过程中，双方因违约或重大过失造成对方经济损失的应当赔偿。

第八条：争议解决

本合同在履行过程中发生争议，由甲、乙双方协商解决，协商不成的，提交宣城仲裁委员会仲裁。

第九条：其他

其他未尽事宜，由甲乙双方协商确定。

第十条：合同份数

本合同一式肆（四）份，甲方、乙方各执贰（二）份。经甲、乙方代表人签章之日起生效。

甲 方：宣城市发展和改革委员会（单位盖章） 乙 方：中春环保科技（上海）有限公司（单位盖章）

代表签字：

代表签字：

日 期：2023年6月12日

年 月 日

项目完成证明

验收报告

项目合同 基本情况	项目名称	宣城市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作第 一包		
	项目编号	XWS-GC-CS-2033055		
	中标(成交)单位	中春环保科技(上海)有限公司		
	合同签订时间	2023 年 6 月 12 日	履约完成时间	2024 年 1 月 31 日
项目实施 情况简述	<p>项目合同内容: 根据省发改委和采购人要求, 开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单: 安徽宣城海螺水泥有限公司、宣城司尔特化肥有限公司、宣城亨泰电子化学材料有限公司、安徽省郎溪县鸿泰钢铁有限公司、安徽郎溪南方水泥有限公司、安徽省泾县隆鑫钢铁有限公司</p> <p>诊断团队人员(含专家): 沈猛、冉凡林、刘绍军、刘江宁、许晶、谢浩然、张国庆、盛继平、黄都都、赵怀宾、孙金科、王浩、温泽贤</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div>宣城市发展和改革委员会 (公章)</div> <div>中春环保科技(上海)有限公司 2024 年 6 月 2 日</div>			

业绩经验证明 1：合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务项目合同+项目完成证明



第一部分 合同书

项目名称：合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务第 1 包

项目编号：2023BFFFN00796-1

甲方（采购人）：合肥市发展和改革委员会

乙方（成交供应商）：中春环保科技（上海）有限公司

签订地：安徽省合肥市



合肥市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过合肥市政府采购中心组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务（第1包）；

1.2.2 服务内容：乙方应组建专业团队、编制工作计划，在接到甲方的委托后，逐一对第 1-17 家重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结；经安徽省发展和改革委员会评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作；

1. 组建诊断团队

乙方应根据诊断企业所属行业、所在地区及诊断任务情况，配备相关专家，组建若干诊断团队。每个诊断团队项目负责人应具备副高级及以上技术职称，根据诊断企业所属行业配置 3—5 名所涉行业的专家，具备专业副高级及以上技术

职称，以及团队成员若干。其中，年综合能耗 1—10 万吨标煤的企业配置行业专家数不少于 3 人；10—100 万吨标煤的企业配置行业专家数不少于 4 人；100 万吨标煤以上的企业配置行业专家数不少于 5 人。

2. 编制工作计划

乙方应当根据诊断任务要求，结合企业实际生产经营情况，编制节能减煤降碳诊断工作计划，明确诊断任务的主要内容、任务分工及进度要求。

3. 开展现场诊断

乙方应当赴企业开展现场诊断工作，核实每家企业主要产品、主要用能设备、主要装置整体等能效水平，根据企业年综合能耗量合理安排现场诊断时间。其中，对年综合能耗 1—10 万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于 3 天；10—100 万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于 5 天；100 万吨标煤以上的企业现场诊断时间应不少于 7 天。

能效诊断工作主要包括以下内容：

(1)能源流程诊断。诊断能源采购、转换、输送、终端利用四个环节，企业主要生产系统、用能单元能源输入输出量，分析企业能量平衡关系及能源利用的合理性。

(2)能效指标诊断。诊断核算企业生产工序能耗、单位产品能耗、万元工业增加值能耗等指标，并与国家和地方产品能耗限额标准等进行对标分析，深入挖掘能效提升潜力，带动行业整体能效提升。

(3)能源管理诊断。诊断企业能源管理组织架构、责任体系和能源管理制度、能源计量器具配备与管理、能源管理中心建设和信息化运行、节能宣传教育活动开展等情况，提出优化节能管理措施，做好日常节能降耗管理建议。

(4)工艺环节诊断。根据企业生产工艺特点，结合能效测试和运行检查，诊断企业生产工艺的能效、用能合理性及实际运行效果。

(5)设备能效诊断。对企业重点用能设备开展能效测试，分析重点用能设备的能效水平，提出变压器、电机、炉窑等主要设备及系统能效提升建议。

4. 编制诊断报告

乙方应基于诊断结果，对照能效标杆水平或国际先进水平，从技术改造、装备升级、工艺优化、管理提升等方面提出切实可行的改造措施，对各项改造措施

的预期节能减煤降碳效果和经济效益等进行综合评估，形成企业“一企一策”节能减煤降碳诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。

5. 后期相关工作

乙方根据经安徽省发展和改革委员会初审通过后的诊断报告，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作；

1.2.3 服务质量：____（1）质量要求：诊断报告通过合肥市发展和改革委员会初审和安徽省发展和改革委员会审核的为合格报告；若乙方提供的诊断报告未通过甲方初审，应按照甲方要求限期完成修改；若乙方提供的诊断报告未通过安徽省发展和改革委员会初次审核，应按照安徽省发展和改革委员会要求限期完成修改，若乙方提供的诊断报告按照安徽省发展和改革委员会有关要求3次修改后，仍未通过安徽省发展和改革委员会审核，则甲方有权终止本合同，且无需支付乙方诊断报告对应的分项费用。

（2）时间要求：乙方应于2023年6月20日前向甲方提交签字盖章的诊断报告。

1.3 价款

本合同单价为响应。

分项价格：详见附件

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，一次性据实结算；

1.4.2 发票开具方式：按采购人需求开具普通发票。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限（日历天）：246；

1.5.2 服务地点：安徽省合肥市，采购人指定地点；

1.5.3 服务方式：供应商（第三方机构）自行赴企业现场诊断，收集相关材料，出具诊断报告。

1.5.4 续签条款：“是” ☒否

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 1 %计算，最高限额为本合同总价的 30 %；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同。

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0 %计算，最高限额为本合同总价的 0 %；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人）在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人）在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约；

1.6.7 因甲方未按合同约定支付价款、未按合同约定受领标的物、擅自解除合同导致乙方遭受的直接损失，乙方可向甲方申请赔偿，赔偿金额由双方协商一

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

发生任何争议，双方当事
和解、调解不成的，可以
仲裁委员会 仲裁委

甲方：_____（单位盖章）
法定代表人
或授权代表（签字）：

甲方：_____（单位盖章）
法定代表人
或授权代表（签字）：

甲方：_____（单位盖章）
法定代表人
或授权代表（签字）：

甲方：_____（单位盖章）
法定代表人
或授权代表（签字）：

乙方: _____ (单位盖章)

法定代表人 _____

授权代表(签字): _____

乙方: _____ (单位盖章)

法定代表人 _____

授权代表(签字): _____

乙方: _____ (单位盖章)

法定代表人 _____

授权代表(签字): _____

乙方: _____ (单位盖章)

法定代表人 _____

授权代表(签字): _____

乙方: _____ (单位盖章)

法定代表人 _____

授权代表(签字): _____



第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人~~与~~成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、~~附录和构成合同的其他文件。~~

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉。如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履约过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件
详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以

书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同。

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专

用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书。向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.17.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起 0 个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.17.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。



第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可自行编制条款号。

条款号	约定内容
2.5	根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，一次性据实结算。
2.11.3	因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在 10 个工作日内以书面形式变更合同。
2.11.4	受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 3 个工作日内以书面形式通知对方当事人，并在 5 个工作日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。
2.15.2	甲方适时组织专家对乙方出具的诊断报告进行初审，并报送安徽省发展和改革委员会最终审核。乙方出具的诊断报告经安徽省发展和改革委员会最终审核通过后，为合格报告。若乙方提供的诊断报告未通过甲方初审，应按照甲方要求限期完成修改；若乙方提供的诊断报告未通过安徽省发展和改革委员会初次审核，应按照安徽省发展和改革委员会要求限期完成修改，若乙方提供的诊断报告按照安徽省发展和改革委员会有关要求 3 次修改后，仍未通过安徽省发展和改革委员会审核，则甲方有权终止本合同，且无需支付乙方诊断报告对应的分项费用。

项目完成证明

项目完成情况

项目合同基本情况	项目名称	合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务第五包项目		
	项目编号	2023BF00000079		
	中标（成交）单位	中森环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023年5月31日	履约完成时间	2024年1月31日
项目实施情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：巢湖云海镁业有限公司、合肥南方水泥有限公司、安徽铜冠（庐江）矿业有限公司、安徽庐江龙桥矿业股份有限公司、合肥伊利乳业有限公司、巢湖海螺水泥有限责任公司、合肥国轩电池材料有限公司、安徽皖维高新材料股份有限公司、中材安徽水泥有限公司、合肥国轩科宏新能源科技有限公司、中粮粮油工业（巢湖）有限公司、合肥比亚迪汽车有限公司、泰山石膏（巢湖）有限公司、安徽马钢罗河矿业有限责任公司、国轩新能源（庐江）有限公司、合肥万力轮胎有限公司、合肥江淮铸造有限责任公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈猛、冉凡林、刘绍军、刘江宁、<u>许晶</u>、谢浩然、张国庆、潘相敏、盛继平、陈明邦、陈冬颖、余克明、杨海明、黄都都、赵怀宾、王浩、张哲、孙金科、程丽莉、温泽贤</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织专家评审验收			
采购单位	<p>项目已完成，并通过省验收。</p> <p>（公章）</p> <p>2024年7月15日</p>			

业绩经验证明 2：池州市重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断服务项目合同+项目完成证明



第一部分 合同书

项目名称：池州市重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断服务采购项目(B包)

项目编号：CZB42023056

甲方（采购人）：池州市发展和改革委员会

乙方（成交供应商）：中春环保科技（上海）有限公司

签订地：池州市

签订日期：2023年6月1日

池州市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过 池州市柒鑫项目管理有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守并全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 磋商文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

- 1.2.1 服务名称：池州市重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断服务采购项目（B包）；

- 1.2.2 服务内容：1、服务工作内容：（1）乙方应组建专业团队、编制工作计划，在接到甲方的委托后，逐一对B包11家重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结；经安徽省发展和改革委员会评审通过后，编制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作。（2）中标人须保留所有出具的诊断报告，并对企业生产经营情况进行核实。（3）对所出具报告的真实性承担相应的法律责任。

2、服务质量要求：提出的诊断报告需符合《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》，需条理清晰，方法合理，符合企业实际，可操作性强，需经安徽省发展改革委、池州市发展改革委审核通过。

3、服务时间要求：中标人应在合同签订后45个工作日内完成所中标段所有企业的诊断报告，并报送至市发展改革委初审。

1.2.3 服务质量：项目成果需通过甲方组织的评审验收。

1.3 价款

本合同总价为：¥ 4480000 元（大写：肆仟肆佰捌仟人民币元）。

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：签订合同后支付 40% 作为预付款，剩余合同款待项目验收合格后一次性付清。

1.4.2 发票开具方式：按甲方需求开具普通发票。

1.4.3 付款条件：诊断报告经池州市发展改革委初审后，通过省发展改革委审核后，池州市发展改革委向服务机构支付费用。其中：诊断报告提出的节能减煤降碳措施预计实现节能量占企业能耗总量15%，支付100%服务费用；节能量占比低于3%的，支付10%服务费用；节能量占比在3—15%的，按比例支付服务费用（按照上述比例，如果最终的结算费用低于40%预付款，则超出部分须全部退还）。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限：合同签订后45个工作日内完成所中标段所有企业的诊断报告，并报送至市发展改革委初审。

1.5.2 服务地点：采购人指定地点。

1.5.3 服务方式：乙方自行赴企业现场诊断，收集相关资料，出具诊断报告。

1.5.4 后期相关工作：乙方根据经安徽省发展和改革委员会评审通过后的诊断报告，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 0.1% 计算，最高限额为本合同总价的 5%；迟延履行违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0.1% 计算，最高限额为本合同总价的 5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，

乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接收或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相等方法影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.3任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.4除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响成交结果的，导致甲方中止履行合同的，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第 1.7.1 种方式解决：

1.7.1 将争议提交池州仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：池州市发展和改革委员会（盖章）

乙方：中春环保科技有限公司（上海）有限公司（盖章）

法定代表人

法定代表人

或授权代表（签字或盖章）：

或授权代表（签字或盖章）：

时间：2023年6月19日

时间：2023年6月19日

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1“合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2“合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3“服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4“甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5“乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6“现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果在任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属/。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进

行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料 and 保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、可能延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式表示同意，并可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，

各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让。但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照采购人的要求，定期提交服务报告，甲方按照项目进展进行

定期验收；

2.15.2合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公告提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力按照有关规定、标准、以及采购人要求执行。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 2.5%的履约保证金；

2.17.2履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.17.3如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与
前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.5	签订合同后支付 40% 作为预付款，剩余合同款待项目验收合格后一次性付清。
2.11.3	因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在 10 个工作日内以书面形式变更合同。
2.11.4	受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 3 个工作日内以书面形式通知对方当事人，并在 5 个工作日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。
2.16	本项目免收履约保证金。
2.18	本合同一式四份，甲乙双方各执二份，未尽事项甲乙双方协商解决。

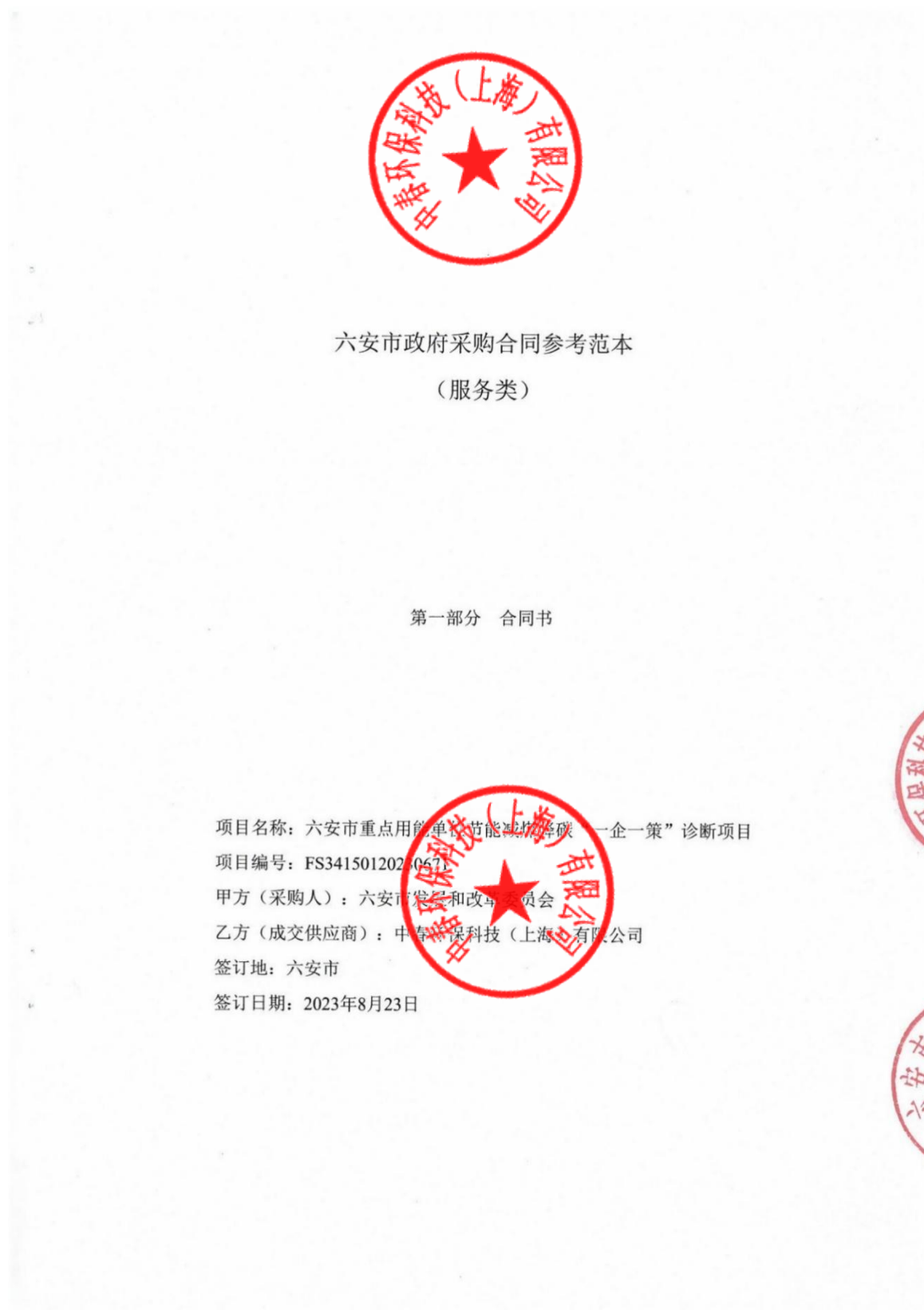


项目完成证明

项目完成情况证明

项目合同基本情况	项目名称	池州市重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断服务采购项目		
	项目编号	G342023056-R		
	中标（成交）单位	中春环保科技有限公司（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023年6月19日	履约完成时间	2024年1月31日
项目实施情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：安徽铜冠有色金属（池州）有限责任公司、池州市琅河精品钙业有限公司、安徽省华隆钙业有限公司、池州市贵池区贵航金属制品有限公司、池州恒鑫材料科技有限公司、池州宏伟金属再生科技有限公司、安徽泫氏铸造有限责任公司、池州西恩新材料科技有限公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈猛、冉凡林、刘绍军、刘江宁、<u>许晶</u>、谢浩然、张国庆、盛继平、张进、黄都都、赵怀宾、王浩</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div><div>中春环保科技有限公司（上海）有限公司（公章）</div><div>2024年7月15日</div></div>			

业绩经验证明 1：六安市重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断项目合同+项目完成证明



六安市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过六安市建工建设监理有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经竞争性磋商小组评定，中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；

1.1.2 成交通知书；

1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；

1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；

1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：六安市重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断项目；

1.2.2 服务内容：对全市23家非电行业重点用能单位（2022年当量值5000吨标准煤以上）开展节能减煤降碳诊断服务并进行单位能耗产出效益综合评价。对照能效标杆水平或国际先进水平，从技术改造、装备升级、工艺优化、管理提升等方面提出对策。

1.2.3 服务质量：通过甲方组织的评审验收。

1.3 价款

本合同总价为：¥728000.00元（大写：柒拾贰万捌仟人民币元）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格（元人民币）
1	六安市重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断项目	728000.00
总价		728000.00

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：预付款为合同金额的40%，服务工作完成并经采购人验收通过后，在收到供应商发票之日起7日内付清剩余款项；

1.4.2 发票开具方式：开具增值税发票后支付款项。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限：自合同签订之日起 60 个自然日；

1.5.2 服务地点：六安市；

1.5.3 服务方式：乙方组建专业团队、编制工作计划，在接到甲方的委托后，逐一
对23家重点用能企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业
同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操
作的实施路径，分别形成“一企一策”诊断报告，提交给省发改委评审。同时，
对各企业进行单位能耗产出效益综合评价。

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那
么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供
服务价格的0.1%计算，最高限额为本合同总价的5%；迟延履行的违约金计
算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，
书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可
要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.1%计算，
最高限额为本合同总价的5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限
额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合
同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在
合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目
的的，或者任何一方有欺诈行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或
其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当
事人在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方
解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继

续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响成交结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列种方式解决：

1.7.1 将争议提交仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：六安市发展和改革委员会
(单位盖章)

乙方：中春环保科技(上海)有限公司
(单位盖章)

法定代表人或授权代表(签字)：

张瑞久

法定代表人或授权代表(签字)：

叶林

时间：2021年8月25日

时间：2021年8月25日

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附件和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件（如果有的话）及其技术规范偏差表（如果被甲方接受的话）相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉，如果在合同履行过程中第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等资料的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间,甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方,双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件详见合同专用条款

2.6 技术资料 and 保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同需要和项需要,向甲方了解有关情况,调阅有关资料等,甲方应予积极配合;

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等;

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意,任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料,包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等,并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系,并提供相关内部规章制度给甲方,以便甲方进行监督检查;

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求,并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中,如果乙方遇到不能按时提供服务的情况,应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方;甲方收到乙方通知后,认为其理由正当的,可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致,可以签订书面补充协议的形式变更合同,但不得违背采购文件确定的事项;

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担责任,双方当事人都有过错的,各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让,但经甲方同意,乙方可以依法采取分包方式履行合同,即:依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成,接受分包

的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕时，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按供应商须知前附表的约定提交不超过合同价3%的履约保证金；

2.17.2 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。



第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.3.2	本项目不涉及。
2.5	<p>1.重点用能单位诊断报告经甲方初审后，提交安徽省发展和改革委员会审核，甲方根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，向乙方支付服务费用。根据《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》要求，诊断报告提出的节能减煤降碳措施预计实现节能量占企业能耗总量15%，支付100%服务费用；节能量占比低于3%的，支付10%服务费用；节能量占比在3-15%之间的，按比例支付服务费用。上述节能量及支付费用占比数字根据全省最终审核通过的诊断报告实际情况视情予以调整。</p> <p>2.实际支付价款=合同价款×应支付比例。</p> <p>注：（1）单家企业服务费=合同价款÷23家；（2）如实际支付价款小于预付款的，甲方有权要求乙方予以退还。</p>
2.11.3	5日内。
2.11.4	3日内；5日内。
2.15.1	60个工作日内；安徽省发展和改革委员会最终审核通过。
2.15.3	以安徽省发展和改革委员会最终审核通过为验收条件。
2.18	肆份，其中甲方贰份，乙方贰份。

项目完成证明

项目完成情况证明

项目合同基本情况	项目名称	安徽省重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断项目		
	项目编号	E53415020230621号-1		
	中标（成交）单位	中泰环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023年8月23日	履约完成时间	2024年1月31日
项目实施情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：安徽胜利精密制造科技有限公司、安徽精卓光显技术有限责任公司、安徽迎驾贡酒股份有限公司、安徽溢彩玻璃器皿有限公司、安徽应流集团霍山铸造有限公司、安徽金安不锈钢铸造有限公司、金寨嘉悦新能源科技有限公司、安徽首矿大昌金属材料有限公司、安徽开发矿业有限公司、安徽金日晟矿业有限责任公司、安徽马钢张庄矿业有限责任公司、安徽金安矿业有限公司、安徽冠盛蓝玻实业有限公司、安徽荣泰玻璃制品有限公司、安徽康泰玻业科技有限公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈猛、冉凡林、刘绍军、<u>刘江宁</u>、许晶、谢浩然、张国庆、盛继平、黄都都、赵怀宾、程丽莉、孙金科、王浩、朱德棋</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div>中泰环保科技（上海）有限公司 公章</div> <div>2024年7月17日</div>			

业绩经验证明 2：蚌埠市重点用能单位节能减煤降碳一企一策诊断合同+项目完成证明

重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断（一包）合同

甲方（采购人）：蚌埠市发展和改革委员会

法定代表人：陶广生

住所地：蚌埠市蚌山区东海大道3115号市行政办公中心综合楼

邮编：233000

乙方（供应商）：中春环保科技有限公司

法定代表人：冉凡林

住所地：上海市青浦区诸光路1588弄虹桥世界中心LLA308-309

邮编：201702

甲方决定与乙方签订本项目之合同。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据现行有效法律、法规的规定，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

一、项目概况

项目名称：重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断

项目编号：BB2023SQCGC208

项目内容：根据省节能办《关于印发扎实做好2023年度能耗强度控制工作的通知》和《关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》要求，一包诊断6户重点用能单位开展“一企一策”节能减煤降碳诊断工作。具体详见采购需求。

签订地点：安徽省蚌埠市

二、合同标的及要求

合同标的：重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断；

要求：根据省节能办《关于印发扎实做好2023年度能耗强度控制工作的通知》和《关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》要求，对全市6户重点用能单位开展“一企一策”节能减煤降碳诊断工作。

三、合同履约期限

自2023年8月31日起至2023年9月13日止。

四、合同价款

金额：（大写）（人民币）贰拾贰万贰仟元整；¥：222000.00元

五、合同价款支付方式

诊断报告通过最终审核后一次付清至合同金额的100%。

六、验收方式

提出的诊断报告符合《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减排降碳诊断工作的通知》要求，经安徽省发展改革委、蚌埠市发展改革委审核通过。

七、不可抗力

1.如果双方任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力事故，致使影响合同履行时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

2.甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关主管机关证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

八、履约保证金

1.本项目履约保证金为（人民币）：本项目不收取履约保证金，收受人为：/，期限至：/。

2.乙方提供的履约保证金按规定的形式提供，与此有关的费用由乙方承担。

3.如乙方未能履行其合同规定的任何义务，甲方有权从履约保证金中取得补偿。

九、转让与分包

除甲方事先书面同意外，乙方不得部分转让、全部转让、分包其应履行的合同义务。

十、合同文件及资料的使用

1.乙方在未经甲方同意的情况下，不得将合同、合同中的规定、有关计划、图纸、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。

2.除非执行合同需要，在事先未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用前款所列的任何文件和资料。

十一、违约责任

（一）甲方违约责任

1.甲方应当按合同约定资金支付的方式、时间和条件,及时支付采购资金。对于满足合同约定支付条件的,甲方应当自收到发票后7个工作日内将资金支付到合同末页乙方账户,不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款,不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向乙方付款的条件。甲方逾期支付资金的违约责任。

2.因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的,甲方应当对乙方受到的损失予以赔偿或者补偿,赔偿或补偿标准:

3.其他违约责任约定: /。

(二) 乙方违约责任

1.乙方不能达到所承诺的服务质量和有关技术规范标准,乙方赔偿因违约给甲方造成的损失。赔偿标准为合同金额的10%。

2.因乙方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的,乙方应当对甲方受到的损失予以赔偿或者补偿,赔偿或补偿标准为合同金额的10%。

十二、争议处理

1.按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金、保管保养费和各种经济损失,应当在明确责任后10天内,按银行规定的结算办法付清,否则按逾期付款处理。

2..本合同如发生纠纷,当事人双方应当及时协商解决,协商不成时,任何一方均可按以下第(①)项方式处理:

①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向蚌埠仲裁委员会申请仲裁。

②向采购人所在地有级别管辖权的人民法院起诉。

③向项目所在地有级别管辖权的人民法院起诉。

3.本合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的,双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任,双方都有过错的,各自承担相应的责任。

十三、下列关于项目名称:重点用能单位节能降煤降碳“一企一策”诊断,项目编号:BB2023SQCGC208的招标文件及有附件是本合同不可分割的组成部分,与本合同具有同等法律效力,这些文件包括但不限于:

①招标文件及答疑、补遗;

②投标文件;

③开评标中的澄清说明;

④其他约定: /

本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，自合同签订之日起生效。

甲方：蚌埠市发展和改革委员会（公章）	乙方：中春环保科技有限公司（公章）
地址：	地址：上海市青浦区诸光路1588弄虹桥世
法定代表人：	界中心11A308-309
委托代理人：孙锦沛	法定代表人：冉凡林
电话：	委托代理人：沈猛
开户银行：	电话：13917617737
账号：	开户银行：中国工商银行股份有限公司上
	海市七宝支行
年 月 日	账号：1001716309005919343

年 月 日

2023年9月4日



项目完成证明

验收报告

项目合同基本情况	项目名称	重点用能单位节能减煤降碳“一企一策”诊断（一包）项目		
	项目编号	BB20233QCGC208		
	中标（成交）单位	中春环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023 年 9 月 4 日	履约完成时间	2024 年 1 月 31 日
项目实施情况简述	项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展 6 户重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作 诊断企业名单：中粮生物科技股份有限公司、蚌埠中联水泥有限公司、安徽八一化工股份有限公司、海控三鑫（蚌埠）新能源材料有限公司、安徽盛世新能源材料科技有限公司、安徽中粮生化燃料酒精有限公司 诊断团队人员（含专家）：沈猛、冉凡林、刘绍军、刘江宁、许晶、谢浩然、盛继平、陈明邦、黄都都、赵怀宾、程丽莉、王浩			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div>公章</div> <div>2024 年 1 月 19 日</div>			

3.7 业绩

业绩承诺函

我公司郑重承诺投标文件中所提供的业绩均为已履约完毕的业绩，如我公司虚假承诺，将承担相关责任。

投标人（公章）：中春环保科技（上海）有限公司

2024年10月12日



业绩证明 1：合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务项目合同+项目完成证明

合肥市政府采购合同参考范本 (服务类)

第一部分 合同书

项目名称：合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务第 1

包

项目编号：2023BFF M07296-1

甲方（采购人）：合肥市发展和改革委员会

乙方（成交供应商）：中看环保科技有限公司（上海）有限公司

签订地：安徽省合肥市



合肥市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过合肥市政府采购中心组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 采购文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：合肥市重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断服务（第1包）；

1.2.2 服务内容：乙方应组建专业团队、编制工作计划，在接到甲方的委托后，逐一对第 1-17 家重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结；经安徽省发展和改革委员会评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作；

1. 组建诊断团队

乙方应根据诊断企业所属行业、所在地区及诊断任务情况，配备相关专家，组建若干诊断团队。每个诊断团队项目负责人应具备副高级及以上技术职称，根据诊断企业所属行业配置 3—5 名所涉行业的专家，具备专业副高级及以上技术

职称，以及团队成员若干。其中，年综合能耗 1—10 万吨标煤的企业配置行业专家数不少于 3 人；10—100 万吨标煤的企业配置行业专家数不少于 4 人；100 万吨标煤以上的企业配置行业专家数不少于 5 人。

2. 编制工作计划

乙方应当根据诊断任务要求，结合企业实际生产经营情况，编制节能减煤降碳诊断工作计划，明确诊断服务的主要内容、任务分工及进度要求。

3. 开展现场诊断

乙方应当赴企业开展现场诊断工作，核实每家企业主要产品、主要用能设备、主要装置整体等能效水平，根据企业年综合能耗量合理安排现场诊断时间。其中，对年综合能耗 1—10 万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于 3 天；10—100 万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于 5 天；100 万吨标煤以上的企业现场诊断时间应不少于 7 天。

能效诊断工作主要包括以下内容：

(1)能源流程诊断。诊断能源采购、转换、输送、终端利用四个环节，企业主要生产系统、用能单元能源输入输出量，分析企业能量平衡关系及能源利用的合理性。

(2)能效指标诊断。诊断核算企业生产工序能耗、单位产品能耗、万元工业增加值能耗等指标，并与国家和地方产品能耗限额标准等进行对标分析，深入挖掘能效提升潜力，带动行业整体能效提升。

(3)能源管理诊断。诊断企业能源管理组织架构、责任体系和能源管理制度、能源计量器具配备与管理、能源管理中心建设和信息化运行、节能宣传教育活动开展等情况，提出优化节能管理措施，做好日常节能降耗管理建议。

(4)工艺环节诊断。根据企业生产工艺特点，结合能效测试和运行检查，诊断企业生产工艺的能效、用能合理性及实际运行效果。

(5)设备能效诊断。对企业重点用能设备开展能效测试，分析重点用能设备的能效水平，提出变压器、电机、炉窑等主要设备及系统能效提升建议。

4. 编制诊断报告

乙方应基于诊断结果，对照能效标杆水平或国际先进水平，从技术改造、装备升级、工艺优化、管理提升等方面提出切实可行的改造措施，对各项改造措施

的预期节能减煤降碳效果和经济效益等进行综合评估，形成企业“一企一策”节能减煤降碳诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。

5. 后期相关工作

乙方根据经安徽省发展和改革委员会评审通过后的诊断报告，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方会推进企业技术改造工作；

1.2.3 服务质量：（1）质量要求：诊断报告通过合肥市发展和改革委员会初审和安徽省发展和改革委员会审核的为合格报告；若乙方提供的诊断报告未通过甲方初审，应按照甲方要求限期完成修改；若乙方提供的诊断报告未通过安徽省发展和改革委员会初次审核，应按照安徽省发展和改革委员会要求限期完成修改，若乙方提供的诊断报告按照安徽省发展和改革委员会有关要求3次修改后，仍未通过安徽省发展和改革委员会审核，则甲方有权终止本合同，且无需支付乙方诊断报告对应的分项费用。

（2）时间要求：乙方应于2023年6月20日前向甲方提交签字盖章的诊断报告。

1.3 价款

本合同单价为响应。

分项价格：详见附件

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，一次性据实结算。

1.4.2 发票开具方式：按采购人需求开具普通发票。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限（日历天）：946；

1.5.2 服务地点：安徽省合肥市，采购人指定地点；

1.5.3 服务方式：供应商（第三方机构）自行赴企业现场诊断，收集相关材料，出具诊断报告。

1.5.4 续签条款：是 ☐ 否 ☒

1.6 违约责任

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 1 %计算，最高限额为本合同总价的 30 %；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2 除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0 %计算，最高限额为本合同总价的 0 %；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

1.6.3 除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人）在合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人）在合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.4 任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5 除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.6 如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响中标结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约；

1.6.7 因甲方未按合同约定支付价款、未按合同约定受领标的物、擅自解除合同导致乙方遭受的直接损失，乙方可向甲方申请赔偿，赔偿金额由双方协商一

致；针对因政策变化等原因不能签订合同或解除合同时，造成乙方合法利益受损的情形，可以给予乙方合理补偿，补偿金额不得超过乙方的直接损失。

1.7 争议的解决



本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第 1.7.2 种方式解决：

1.7.1 将争议提交 当地仲裁委员会 仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向 甲方所在地 人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

 <p>甲方：_____ (单位盖章) 法定代表人 或授权代表（签字）： <u>阚伟</u> 2023年05月31日</p>	 <p>乙方：_____ (单位盖章) 法定代表人 或授权代表（签字）： <u>秦静</u> 2023年05月31日</p>
<p>户名： <u>中春环保科技（上海）有限公司</u> 账号： <u>1001716309005919343</u> 开户银行： <u>中国工商银行股份有限公司上海市七宝支行</u></p>	

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1 乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2 具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2 合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1 乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2 乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3 除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1 乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查。

2.7.2 乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1 双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以

书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照合同专用条款的约定，定期提交服务报告，甲方按照合同专

用条款的约定进行定期验收；

2.15.2 合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3 检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1 采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 10%的履约保证金；

2.17.2 履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起 0 个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.17.3 如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.5	根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，一次性据实结算。
2.11.3	因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在 10 个工作日内以书面形式变更合同。
2.11.4	受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 3 个工作日内以书面形式通知对方当事人，并在 5 个工作日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。
2.15.2	甲方适时组织专家对乙方出具的诊断报告进行初审，并报送安徽省发展和改革委员会最终审核。乙方出具的诊断报告经安徽省发展和改革委员会最终审核通过后，为合格报告。若乙方提供的诊断报告未通过甲方初审，应按照甲方要求限期完成修改；若乙方提供的诊断报告未通过安徽省发展和改革委员会初审审核，仍按照安徽省发展和改革委员会要求限期完成修改，若乙方提供的诊断报告按照安徽省发展和改革委员会有关要求 3 次修改后，仍未通过安徽省发展和改革委员会审核，则甲方有权终止本合同，且无需支付乙方诊断报告对应的分项费用。

安徽分公司

项目完成证明

项目完成情况				
项目合同基本情况	项目名称	合肥市重点企业“一企一策” 节能减煤降碳诊断服务第 1 包项目		
	项目编号	2023BFFFN00796-1		
	中标（成交）单位	中春环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023 年 5 月 31 日	履约完成时间	2024 年 1 月 31 日
项目实施情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策” 节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：巢湖云海镁业有限公司、合肥南方水泥有限公司、安徽铜冠（庐江）矿业有限公司、安徽庐江龙桥矿业股份有限公司、合肥伊利乳业有限责任公司、巢湖海螺水泥有限责任公司、合肥国轩电池材料有限公司、安徽皖维高新材料股份有限公司、中材安徽水泥有限公司、合肥国轩科宏新能源科技有限公司、中粮粮油工业（巢湖）有限公司、合肥比亚迪汽车有限公司、泰山石膏（巢湖）有限公司、安徽马钢罗河矿业有限责任公司、国轩新能源（庐江）有限公司、合肥万力轮胎有限公司、合肥江淮铸造有限责任公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈磊、冉凡科、刘绍军、刘江宁、许晶、谢浩然、张国庆、潘相敏、盛继平、陈明邦、陈冬颖、余克明、杨海明、黄都都、赵怀宾、王浩、张哲、孙金科、程丽莉、温泽贤</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<p>项目已完成，并通过省级验收。</p> <div><p>(公章)</p><p>2024 年 7 月 15 日</p></div>			

池州市发展和改革委员会（以下简称：甲方）通过 池州市柒鑫项目管理有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经磋商小组评定，中春环保科技（上海）有限公司（以下简称：乙方）为本项目成交供应商，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 成交通知书；
- 1.1.3 响应文件（含澄清或者说明文件）；
- 1.1.4 磋商文件（含澄清或者修改文件）；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：池州市重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断服务采购项目（B包）；

1.2.2 服务内容：1、服务工作内容：（1）乙方应组建专业团队、编制工作计划，在接到甲方的委托后，逐一对B包11家重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结；经安徽省发展和改革委员会评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作。（2）中标人须保留所有出具的诊断报告，并对企业生产经营情况进行保密。（3）对所出具报告的真实性承担相应的法律责任。

2、服务质量要求：提出的诊断报告需符合《安徽省节能减排及应对气候变化工作领导小组办公室关于集中开展重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断工作的通知》，需条理清晰，方法合理，符合企业实际，可操作性强，需经安徽省发展改革委、池州市发展改革委审核通过。

3、服务时间要求：中标人应在合同签订后45个工作日内完成所中标段所有企业的诊断报告，并报送至市发展改革委初审。

1.2.3 服务质量：项目成果需通过甲方组织的评审验收。

1.3 价款

本合同总价为：¥ 448000.00 元（大写：肆拾肆万捌仟 人民币元）。

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：签订合同后支付 40%作为预付款，剩余合同款待项目验收合格后一次性付清。

1.4.2 发票开具方式：按甲方需求开具普通发票。

1.4.3 付款条件：诊断报告经池州市发展改革委初审后，通过省发展改革委审核后，池州市发展改革委向服务机构支付费用。其中：诊断报告提出的节能减煤降碳措施预计实现节能量占企业能耗总量15%，支付100%服务费用；节能量占比低于3%的，支付10%服务费用；节能量占比在3—15%的，按比例支付服务费用（按照上述比例，如果最终的结算费用低于40%预付款，则超出部分须全部退还）。

1.5 服务期限、地点和方式

1.5.1 服务期限：合同签订后45个工作日内完成所中标段所有企业的诊断报告，并报送至市发展改革委初审。

1.5.2 服务地点：采购人指定地点。

1.5.3 服务方式：乙方自行赴企业现场诊断，收集相关资料，出具诊断报告。

1.5.4 后期相关工作：乙方根据安徽省发展和改革委员会评审通过后的诊断报告，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助甲方推进企业技术改造工作。

1.6 违约责任

1.6.1除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的 0.1%计算，最高限额为本合同总价的 5%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2除不可抗力外，如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款，那么乙方可要求甲方支付违约金，违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的 0.1%计算，最高限额为本合同总价的 5%；迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，

乙方有权在要求甲方支付违约金的同时，书面通知甲方解除本合同；

除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务，经催告后在合理期限内仍未履行的，或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的，或者任何一方有腐败行为（即：提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人合同签订、履行过程中的行为）或者欺诈行为（即：以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人合同签订、履行过程中的行为）的，对方当事人可以书面通知违约方解除本合同；

1.6.3任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时，仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施，并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时，仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失；且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.4除前述约定外，除不可抗力外，任何一方未能履行本合同约定的义务，对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等，且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式；

1.6.5如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间，书面通知甲方暂停采购活动的情形，或者询问或质疑事项可能影响成交结果的，导致甲方中止履行合同的情形，均不视为甲方违约。

1.7 合同争议的解决

本合同履行过程中发生的任何争议，双方当事人均可通过和解或者调解解决；不愿和解、调解或者和解、调解不成的，可以选择下列第 1.7.1 种方式解决：

1.7.1 将争议提交池州仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；

1.7.2 向人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：池州市发展和改革委员会（盖章）

法定代表人

或授权代表（签字或盖章）：

时间：2023年6月19日

乙方：中春环保科技（上海）有限公司（盖章）

法定代表人

或授权代表（签字或盖章）：

时间：2023年6月19日

第二部分 合同一般条款

2.1 定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1“合同”系指采购人和成交供应商签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2“合同价”系指根据合同约定，成交供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给成交供应商的价格。

2.1.3“服务”系指成交供应商根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4“甲方”系指与成交供应商签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5“乙方”系指根据合同约定提供服务的成交供应商；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6“现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.2 技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3 知识产权

2.3.1乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属/。

2.4 履约检查和问题反馈

2.4.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进

行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6 技术资料和保密义务

2.6.1乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.7 质量保证

2.7.1乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2乙方应保证履行合同的人员数量和素质、软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8 延迟履行

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方；甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.9 合同变更

2.9.1双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，

各自承担相应的责任。

2.10 合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11 不可抗力

2.11.1 如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2 因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3 因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4 受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12 税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13 乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14 合同中止、终止

2.14.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2 合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15 检验和验收

2.15.1 乙方按照采购人的要求，定期提交服务报告，甲方按照项目进展进行

定期验收；

2.15.2合同期满或者履行完毕后，甲方有权组织（包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加）对乙方履约的验收，即：按照合同约定的标准，组织对乙方履约情况的验收，并出具验收书；向社会公众提供的公共服务项目，验收时应当邀请服务对象参与并出具意见，验收结果应当向社会公告；

2.15.3检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力按照有关规定、标准、以及采购人要求执行。

2.16 合同使用的文字和适用的法律

2.16.1合同使用汉语书就、变更和解释；

2.16.2合同适用中华人民共和国法律。

2.17 履约保证金

2.17.1采购文件要求乙方提交履约保证金的，乙方应按合同专用条款约定的方式，以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式，提交不超过合同价 2.5%的履约保证金；

2.17.2履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满之日起个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.17.3如果乙方不履行合同，履约保证金不予退还；如果乙方未能按合同约定全面履行义务，那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿，同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18 合同份数

合同份数按合同专用条款规定，每份均具有同等法律效力。

第三部分 合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与
前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
2.5	签订合同后支付 40%作为预付款，剩余合同款待项目验收合格后一次性付清。
2.11.3	因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在 10 个工作日内以书面形式变更合同。
2.11.4	受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在 3 个工作日内以书面形式通知对方当事人，并在 5 个工作日内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。
2.16	本项目免收履约保证金。
2.18	本合同一式四份，甲乙双方各执二份，未尽事项甲乙双方协商解决。



项目完成证明

项目完成情况证明				
项目合同基本情况	项目名称	池州市重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断服务采购项目		
	项目编号	CZB42023056-B		
	中标（成交）单位	中春环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023 年 6 月 19 日	履约完成时间	2024 年 1 月 31 日
项目实施情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：安徽铜冠有色金属（池州）有限责任公司、池州市琅河精品钙业有限公司、安徽省华隆钙业有限公司、池州市贵池区贵航金属制品有限公司、池州恒鑫材料科技有限公司、池州宏伟金属再生科技有限公司、安徽泫氏铸造有限责任公司、池州西恩新材料科技有限公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈猛、冉凡林、刘绍军、刘江宁、许晶、谢浩然、张国庆、盛继平、黄都都、赵怀宾、王浩</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div>2024 年 7 月 15 日</div>			

业绩证明 3：淮南市 2023 年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目
合同+项目完成证明

采购合同

淮南市发展和改革委员会(以下简称：甲方)通过安徽建发招投标代理有限公司组织的竞争性磋商方式采购活动，经评标委员会评定，中春环保科技(上海)有限公司(以下简称：乙方)为本项目中标人，现按照采购文件确定的事项签订本合同。

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定，按照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经甲方和乙方协商一致，约定以下合同条款，以兹共同遵守、全面履行。

1.1 合同组成部分

下列文件为本合同的组成部分，并构成一个整体，需综合解释、相互补充。如果下列文件内容出现不一致的情形，那么在保证按照采购文件确定的事项前提下，组成本合同的多个文件的优先适用顺序如下：

- 1.1.1 本合同及其补充合同、变更协议；
- 1.1.2 中标通知书；
- 1.1.3 投标文件(含澄清或者说明文件)；
- 1.1.4 招标文件(含澄清或者修改文件)；
- 1.1.5 其他相关采购文件。

1.2 服务

1.2.1 服务名称：淮南市2023年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目(一包)

1.2.2 服务内容：成交供应商应组建专业团队、编制工作计划，在接到采购人的委托后，逐一对中标的，标包对应的重点企业开展节能减煤降碳现场诊断工作，结合国内国际同行业同类型企业先进工艺、装备、设备，科学提出节能减煤降碳措施，明确可操作的实施路径，分别形成“一企一策”精准诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。经省发改委评审通过后，绘制“一企一策”节能减煤降碳技术改造路线图，并协助采购人推进企业技术改造工作。

1. 组建诊断团队：采购人在合同签订后成交供应商进场服务前核查人员配备情况，人员须按照要求配备到位，否则采购人有权解除合同并报监管部门按规定处理)

成交供应商应根据诊断企业所属行业、所在地区及诊断任务情况，配备相关专家，组建若干诊断团队。每个诊断团队项目负责人应具备副高级及以上技术职称，根据诊断企

业所属行业配置3—5名所涉行业的专家，具备专业副高级及以上技术职称，以及团队成员若干。其中，年综合能耗1—10万吨标煤的企业配置行业专家数不少于3人；10—100万吨标煤的企业配置行业专家数不少于4人；100万吨标煤以上的企业配置行业专家数不少于5人。

2. 编制工作计划

成交供应商应当根据诊断任务要求，结合企业实际生产经营情况，编制节能减煤降碳诊断工作计划，明确诊断服务的主要内容、任务分工及进度要求。工作计划应当与企业以及所在市节能主管部门充分沟通后实施。

3. 开展现场诊断

成交供应商应当赴企业开展现场诊断工作，核实每家企业主要产品、主要用能设备、主要装置整体等能效水平，根据企业年综合能耗量合理安排现场诊断时间。其中，对年综合能耗1—10万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于3天；10—100万吨标煤的企业现场诊断时间应不少于5天；100万吨标煤以上的企业现场诊断时间应不少于7天。

能效诊断工作主要包括以下内容：

(1)能源流程诊断。诊断能源采购、转换、输送、终端利用四个环节，企业主要生产系统、用能单元能源输入输出量，分析企业能量平衡关系及能源利用的合理性。

(2)能效指标诊断。诊断核算企业生产工序能耗、单位产品能耗、万元工业增加值能耗等指标，并与国家和地方产品能耗限额标准进行对标分析，深入挖掘能效提升潜力，带动行业整体能效提升。

(3)能源管理诊断。诊断企业能源管理组织架构、责任体系和能源管理制度、能源计量器具配备与管理、能源管理中心建设和信息化水平、节能宣传教育活动开展等情况，提出优化节能管理措施，做好日常节能降耗管理建议。

(4)工艺环节诊断。根据企业生产工艺特点，结合能效测试和运行检查，诊断企业生产工艺的能效、用能合理性及实际运行效果。

(5)设备能效诊断。对企业重点用能设备开展能效测试，分析重点用能设备的能效水平，提出变压器、电机、炉窑等主要设备及系统能效提升建议。

为更好的对企业重点用能设备开展能效测试，成交供应商必须具有能效诊断所需的电力、热力、流量监测等监测设备，诸如电能质量分析仪、电能综合测试仪、红外测温仪、烟气分析仪、超声波流量计、超声波检漏仪等。

4. 编制诊断报告

基于诊断结果，对照能效标杆水平或国际先进水平，从技术改造、装备升级、工艺优化、管理提升等方面提出切实可行的改造措施，对各项改造措施的预期节能减煤降碳效果和经济效益等进行综合评估，形成企业“一企一策”节能减煤降碳诊断报告，并撰写所承担任务的节能减煤降碳诊断总结。

1.2.3服务质量：满足相关验收标准。

1.3价款

本合同总价为：¥378000元(大写：人民币叁拾柒万捌仟元)。

分项价格：

序号	项目名称	项目总价（元）
1.	淮南市2023年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目（一包）	378000

1.4付款方式和发票开具方式

1.4.1付款方式：按进度付款。

具体方式为：合同签订生效并具备实施条件后采购人根据项目实际情况于5个工作日内支付合同价款的40%作为预付款(中标人须提交银行、保险公司、担保公司等金融机构出具的预付款保函或其他担保措施，以上各类机构出具的以担保函、保证保险承担责任的方式均须满足无条件见索即付条件)，供应商按照服务内容提交诊断报告，经评审通过后，付清全部款项。

1.4.2发票开具方式：经甲方通过财政流程审批后，乙方应在甲方支付款项前开具相应金额的增值税发票。

1.5服务期限、地点和方式

1.5.1服务期限：90日历天；

1.5.2服务地点：淮南市；

1.5.3服务方式：乙方自行赴企业现场诊断，收集相关资料，出具诊断报告。

1.6违约责任

1.6.1除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的期限、地点和方式履行，那么甲方可要求乙方支付违约金，违约金按每迟延履行一日的应提供而未提供服务价格的0.5%计算，最高限额为本合同总价的3%；迟延履行的违约金计算数额达到前述最高限额之日起，甲方有权在要求乙方支付违约金的同时，书面通知乙方解除本合同；

1.6.2除不可抗力外,如果甲方没有按照本合同约定的付款方式付款,那么乙方可要求甲方支付违约金,违约金按每迟延付款一日的应付而未付款的0.5%计算,最高限额为本合同总价的3%;迟延付款的违约金计算数额达到前述最高限额之日起,乙方有权在要求甲方支付违约金的同时,书面通知甲方解除本合同;

1.6.3除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的其他主要义务,经催告后在合理期限内仍未履行的,或者任何一方有其他违约行为致使不能实现合同目的的,或者任何一方有腐败行为(即:提供或给予或接受或索取任何财物或其他好处或者采取其他不正当手段影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)或者欺诈行为(即:以谎报事实或者隐瞒真相的方法来影响对方当事人在合同签订、履行过程中的行为)的,对方当事人可以书面通知违约方解除本合同;

1.6.4任何一方按照前述约定要求违约方支付违约金的同时,仍有权要求违约方继续履行合同、采取补救措施,并有权按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失;任何一方按照前述约定要求解除本合同的同时,仍有权要求违约方支付违约金和按照己方实际损失情况要求违约方赔偿损失;且守约方行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.5除前述约定外,除不可抗力外,任何一方未能履行本合同约定的义务,对方当事人均有权要求继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等,且对方当事人行使的任何权利救济方式均不视为其放弃了其他法定或者约定的权利救济方式;

1.6.6如果出现政府采购监督管理部门在处理投诉事项期间,书面通知甲方暂停采购活动的情形,或者询问或质疑事项可能影响中标结果的,导致甲方中止履行合同的情形,均不视为甲方违约。

1.6.7若乙方违反本合同约定,甲方有权要求乙方承担甲方因乙方违约而遭受的全部损失,包括但不限于律师费、保全费、交通费、公告费、及其他合理损失。

1.7 合同争议的解决

本合同如发生争议,买卖双方应当及时协商解决,协商不成时,按以下第①项方式处理:

①根据《中华人民共和国仲裁法》的规定向淮南仲裁委员会申请仲裁。

②向淮南市中级人民法院起诉。

1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章时生效。

甲方：淮南市发展和改革委员会
(单位盖章)

法定代表人或授权代表(签字):

时间：2023年06月26日

乙方：中春环保科技(上海)有限公司
(单位盖章)

法定代表人或授权代表(签字):

时间：2023年06月26日



第二部分合同一般条款

2.1定义

本合同中的下列词语应按以下内容进行解释：

2.1.1 “合同”系指采购人和中标人签订的载明双方当事人所达成的协议，并包括所有的附件、附录和构成合同的其他文件。

2.1.2 “合同价”系指根据合同约定，中标人在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标人的价格。

2.1.3 “服务”系指中标人根据合同约定应向采购人履行的除货物和工程以外的其他政府采购对象，包括采购人自身需要的服务和向社会公众提供的公共服务。

2.1.4 “甲方”系指与中标人签署合同的采购人；采购人委托采购代理机构代表其与乙方签订合同的，采购人的授权委托书作为合同附件。

2.1.5 “乙方”系指根据合同约定提供服务的中标人；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购的，联合体各方均应为乙方或者与乙方相同地位的合同当事人，并就合同约定的事项对甲方承担连带责任。

2.1.6 “现场”系指合同约定提供服务的地点。

2.1技术规范

货物所应遵守的技术规范应与采购文件规定的技术规范和技术规范附件(如果有的话)及其技术规范偏差表(如果被甲方接受的话)相一致；如果采购文件中没有技术规范的相应说明，那么应以国家有关部门最新颁布的相应标准和规范为准。

2.3知识产权

2.3.1乙方应保证其提供的服务不受任何第三方提出的侵犯其著作权、商标权、专利权等知识产权方面的起诉；如果任何第三方提出侵权指控，那么乙方须与该第三方交涉并承担由此发生的一切责任、费用和赔偿；

2.3.2具有知识产权的计算机软件等货物的知识产权归属，详见合同专用条款。

2.4履约检查和问题反馈

2.4.1甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定提供服务进行履约检查，以确保乙方所提供的服务能够依约满足甲方项目需求，但不得因履约检查妨碍乙方的正常工作，乙方应予积极配合；

2.4.2合同履行期间，甲方有权将履行过程中出现的问题反馈给乙方，双方当事人应以书面形式约定需要完善和改进的内容。

2.5结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.6技术和资料及保密义务

2.6.1乙方有权依据合同约定和项目需要，向甲方了解有关情况，调阅有关资料等，甲方应予积极配合；

2.6.2乙方有义务妥善保管和保护由甲方提供的前款信息和资料等；

2.6.3除非依照法律规定或者对方当事人的书面同意，任何一方均应保证不向任何第三方提供或披露有关合同的或者履行合同过程中知悉的对方当事人任何未公开的信息和资料，包括但不限于技术情报、技术资料、商业秘密和商业信息等，并采取一切合理和必要措施和方式防止任何第三方接触到对方当事人的上述保密信息和资料。

2.6.4乙方的保密义务不因本合同的解除、终止而解除。

2.7质量保证

2.7.1乙方应建立和完善履行合同的内部质量保证体系，并提供相关内部规章制度给甲方，以便甲方进行监督检查；

2.7.2乙方应保证履行合同的人员数量和素质，软件和硬件设备的配置、场地、环境和设施等满足全面履行合同的要求，并应接受甲方的监督检查。

2.8延迟履行

2.8.1在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时提供服务的情况，应及时以书面形式将不能按时提供服务的理由、预期延误时间通知甲方。甲方收到乙方通知后，认为其理由正当的，可以书面形式酌情同意乙方可以延长履行的具体时间。

2.8.2若乙方怠于通知，给甲方造成损失的，甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

2.8.3甲方收到乙方通知后，认为其理由不正当的，乙方应当按时提供服务，不得延误，出现延误情况，应当按照本合同的约定承担违约责任。

2.9合同变更

2.9.1双方当事人协商一致，可以签订书面补充合同的形式变更合同，但不得违背采购文件确定的事项；

2.9.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当以书面形式变更合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.10合同转让和分包

合同的权利义务依法不得转让，但经甲方同意，乙方可以依法采取分包方式履行合同，即：依法可以将合同项下的部分非主体、非关键性工作分包给他人完成，接受分包的人应当具备相应的资格条件，并不得再次分包，且乙方应就分包项目向甲方负责，并与分包供应商就分包项目向甲方承担连带责任。

2.11不可抗力

2.11.1如果任何一方遭遇法律规定的不可抗力，致使合同履行受阻时，履行合同的期限应予延长，延长的期限应相当于不可抗力所影响的时间；

2.11.2因不可抗力致使不能实现合同目的的，当事人可以解除合同；

2.11.3因不可抗力致使合同有变更必要的，双方当事人应在合同专用条款约定时间内以书面形式变更合同；

2.11.4受不可抗力影响的一方在不可抗力发生后，应在合同专用条款约定时间内以书面形式通知对方当事人，并在合同专用条款约定时间内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

2.12税费

与合同有关的一切税费，均按照中华人民共和国法律的相关规定缴纳。

2.13乙方破产

如果乙方破产导致合同无法履行时，甲方可以书面形式通知乙方终止合同且不予乙方任何补偿和赔偿，但合同的终止不得损害或不影响甲方已经采取或将要采取的任何要求乙方支付违约金、赔偿损失等的行动或补救措施的权利。

2.14合同中止、终止

2.14.1双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.14.2合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方当事人都有过错的，各自承担相应的责任。

2.15检验和验收

2.15.1乙方按照合同专用条款的约定,定期提交服务报告,甲方按照合同专用条款的约定进行定期验收;

2.15.2合同期满或者履行完毕后,甲方有权组织(包括依法邀请国家认可的质量检测机构参加)对乙方履约的验收,即:按照合同约定的标准,组织对乙方履约情况的验收,并出具验收书;向社会公众提供的公共服务项目,验收时应当邀请服务对象参与并出具意见,验收结果应当向社会公告;

2.15.3检验和验收标准、程序等具体内容以及前述验收书的效力详见合同专用条款。

2.16合同使用的文字和适用的法律

2.16.1合同使用汉语书就、变更和解释;

2.16.2合同适用中华人民共和国法律。

2.17履约保证金

2.17.1采购文件要求乙方提交履约保证金的,乙方应按合同专用条款约定的方式,以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式,提交不超过合同价2%的履约保证金;

2.17.2履约保证金在合同专用条款约定期间内不予退还,前述约定期间届满之日起7个工作日内,甲方应将履约保证金退还乙方;

2.17.3如果乙方不履行合同,履约保证金不予退还;如果乙方未能按合同约定全面履行义务,那么甲方有权从履约保证金中取得补偿或赔偿,同时不影响甲方要求乙方承担合同约定的超过履约保证金的违约责任的权利。

2.18合同份数

合同份数按合同专用条款规定,每份均具有同等法律效力。

第三部分合同专用条款

本部分是对前两部分的补充和修改，如果前两部分和本部分的约定不一致，应以本部分的约定为准。本部分的条款号应与前两部分的条款号保持对应；与前两部分无对应关系的内容可另行编制条款号。

条款号	约定内容
1	重点用能单位诊断报告经市发展改革委初审后，提交安徽省发展和改革委员会审核，淮南市发展和改革委员会根据安徽省发展和改革委员会最终审核通过的诊断报告数量和质量，向第三方专业机构支付服务费用。 根据安徽省有关文件要求，诊断报告提出的节能减煤降碳措施预计实现节能量占企业能耗总量15%，支付100%服务费用；节能量占比低于3%的，支付10%服务费用；节能量占比在3—15%之间的，按比例支付服务费用，上述节能量及支付费用占比数字根据全省最终审核通过的诊断报告实际情况视情予以调整。
2	合同完成后需跟踪服务至2025年12月31日，需配合采购人对诊断报告的补充完善，报告答疑等相关工作。



项目完成证明

验收报告

项目合同基本情况	项目名称	淮南市 2023 年重点企业“一企一策”节能减煤降碳诊断项目（一包） 项目		
	项目编号	2023CG0237-1		
	中标(成交)单位	中春环保科技（上海）有限公司		
	合同签订时间	2023 年 6 月 26 日	履约完成时间	2024 年 1 月 31 日
项目实施情况简述	<p>项目合同内容：根据省发改委和采购人要求，开展重点用能单位“一企一策”节能减煤降碳诊断工作</p> <p>诊断企业名单：淮南舜岳水泥有限责任公司、淮南矿业集团选煤有限责任公司、淮南矿业（集团）有限责任公司、中煤新集能源股份有限公司、安徽发强玻璃有限责任公司、淮南矿业集团煤层气开发利用有限责任公司</p> <p>诊断团队人员（含专家）：沈猛（项目负责人）、冉凡林、刘绍军、刘江宁、许晶、张健、谢浩然、张国庆、盛继平、李拓、洪慧、陈明邦、刘健、黄都都、程丽莉</p>			
验收结果	诊断成果报告已通过省发改委组织的专家评审验收			
采购单位	<div>2024 年 6 月 30 日</div>			