



合同编号：

JSHXS2200469CGN00

合同编号：\_\_\_\_\_

# 政府采购合同

(服务类)

## 第一部分 合同书

项目名称：常州市工信大数据服务平台

甲方：常州市工业和信息化局

乙方：中电鸿信信息科技有限公司

签订地：江苏常州





合同编号：

JSHXS2200469CGN00

签订日期：2022年 月 日

2022年1月13日，常州市工业和信息化局以公开招标对常州市工信大数据服务平台项目进行了采购。经常州市政府采购中心评定，中电鸿信信息科技有限公司为该项目中标供应商。现于中标通知书发出之日起三十日内，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，经常州市工业和信息化局（以下简称：甲方）和中电鸿信信息科技有限公司（以下简称：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的前提下，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 标的

合同编号：



J511752200469C.GH00

1.2.1 标的名称：常州市工信大数据服务平台；

1.2.2 标的数量：1；

1.2.3 标的质量：优。

### 1.3 价款

本合同总价为：¥4032000元（大写：肆佰零叁万贰仟元整人民币）。

分项价格：详见附件一：系统清单。

### 1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：合同签订后一月内先付30%，初验合格后7日内再付50%，终验合格后7日内再付10%，免费维护期结束后7日内再支付剩余的10%。

1.4.2 发票开具方式：总服务费为4032000元（含税价），全额开具6%的增值税发票。乙方于合同签订后 日内向甲方开具增值税发票。

### 1.5 履行期限、地点和方式

1.5.1 履行期限：工期180天，自 年 月 日起计算至终验通过之日止；  
免费维护期：2年，自项目终验合格之日起计算；

1.5.2 履行地点：常州市工业和信息化局；

1.5.3 履行方式：提供服务。

### 1.6 违约责任

合同编号：



JSHX52200469CGN00

1.6.1 除不可抗力外，如果乙方没有按照本合同约定的工期完成项目，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向甲方支付 5000 元迟延履行违约金，最高限额为 50000 元；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，给甲方造成损失的，乙方还应赔偿甲方相应损失。

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，违约金按每延迟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 1%；延迟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 10 日内仍未履行的，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来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，同时要求违约方知促违约金 50000 元；

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；

合同编号：



JSHX52200469CGN00

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，导致甲方中止履行本合同的情形，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种方式解决：

1.7.1 将争议提交常州仲裁委员会依申请仲裁时其现行有效的仲裁规则裁决；守约方为解决纠纷所产生的各项费用（包括但不限于仲裁费、公证费、律师费、鉴定费、差旅费、保全费、担保费等）均由违约方承担。

1.7.2 向常州市新北区人民法院起诉。

### 1.8 合同生效

本合同自双方当事人盖章或者签字时生效。

甲方：常州市工业和信息化局

统一社会信用代码： 11320400014109453G

法定代表人：[严德群]

住所：常州市新北区龙城大道1280号市行政中

法定代表人或授权代表（签字）：

第5页共15页



合同编号：



JSHXS2200469CGN00

联系人：于波

约定送达地址：常州市新北区龙城大道1280号市行政中心

电话：13906127963

电子邮箱：55886014@qq.com

乙方：中电鸿信信息科技有限公司

统一社会信用代码或身份证号码：91320000668382125D

住所：南京市玄武大道699-1号

法定代表人：[杜训祥]

法定代表人授权代表或授权代表（签字）：

联系人：魏燕

约定送达地址：常州市天宁区和平北路29号

邮政编码：213000

电话：18961135723

传真：025-86588381

电子邮箱：18961135723@189.cn

开户银行：中国建设银行南京湖北路支行

开户名称：中电鸿信信息科技有限公司

开户账号：32001881436059000588



## 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，中标供应商在完全履行合同义务后，采购人应支付给中标供应商的价格。

2.1.3 “服务”系指中标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”系指与中标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中标供应商；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

服务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；

## 2.4 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之项目需求，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

2.5.1 总价为：¥4032000 元（大写：肆佰零叁万贰仟元整人民币）。

2.5.2 付款方式：合同签订后一月内先付 30%，初验合格后 7 日内再付 50%，终验合格后 7 日内再付 10%，免费维护期结束后 7 日内再支付剩余部分。





## 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，且如果系追加与合同标的相同的服务的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的 10%；

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，但经甲方书面同意，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 7 天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 7 天内以书面形式通知对方当事人，并在 7 天内，将有关部门出具的证明文件送达对方当事人。

## 2.12 税费

合同编号：



JSHXS2200469CGN00

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给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 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；

2.15.2 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投标文件。

### 2.16 通知和送达

合同编号：



JSHX52200469CGN00

2.16.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的 约定送达地址 发出的所有通知、文件、材料，均视为已向对方当事人送达；任何一方变更上述送达方式或者地址的，应于 7 个工作日内书面通知对方当事人，在对方当事人收到有关变更通知之前，变更前的约定送达方式或者地址仍视为有效。

2.16.2 以当面交付方式送达的，交付之时视为送达；以电子邮件方式送达的，发出电子邮件之时视为送达；以传真方式送达的，发出传真之时视为送达；以邮寄方式送达的，邮件挂号寄出或者交邮之日之次日视为送达。

## 2.17 合同使用的文字和适用的法律

2.17.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.17.2 合同适用中华人民共和国法律。

## 2.18 履约保证金

本项目无需履约保证金。

## 2.19 合同份数

合同份数：本合同一式肆份，甲乙双方各执两份，具有同等法律效力。



合同编号：

JSHXS2200469CGN00

## 附件一：系统清单

序号	服务名称	内容分类	服务内容	数量	单位	投标报价(元)	
						单价	合价
1	常州市工 信信息数 据专题库	制定数据标准	制定数据标准	1	套(批、次、类)	80000	80000
2		数据对接	系统数据对接	1	套(批、次、类)	64000	64000
3			部门数据对接	1	套(批、次、类)	32000	32000
4		互联网数据收集	数据收集	1	套(批、次、类)	32000	32000
5		数据建库	基础地理数据	1	套(批、次、类)	16000	16000
6			企业信息库	1	套(批、次、类)	16000	16000
7			产业专题库	1	套(批、次、类)	16000	16000
8			产业政策库	1	套(批、次、类)	16000	16000
9			经济运行库	1	套(批、次、类)	16000	16000
10			用地信息库	1	套(批、次、类)	16000	16000
11			企业服务库	1	套(批、次、类)	16000	16000
12			业务专题库	1	套(批、次、类)	16000	16000
13			产业智库	1	套(批、次、类)	16000	16000
14			重点项目库	1	套(批、次、类)	16000	16000
15			企业服务库	1	套(批、次、类)	16000	16000
16			指标评价库	1	套(批、次、类)	16000	16000
17		数据ETL处理	数据ETL处理	1	套(批、次、类)	224000	224000
18		数据空间化	数据空间化	1	套(批、次、类)	128000	128000
19	分析指标 体系建设	指标体系建设	指标体系建设	1	套(批、次、类)	208000	208000
20	产业经济 高质量发 展分析应 用	产业综合概况	产业总体概况	1	套(批、次、类)	16000	16000
21			产业集群概况	1	套(批、次、类)	16000	16000
22			优势产业概况	1	套(批、次、类)	16000	16000
23		产业链图谱	23条产业链图谱	1	套(批、次、类)	240000	240000
24			值得引进企业	1	套(批、次、类)	32000	32000
25			常州企业统计	1	套(批、次、类)	16000	16000
26		产业云图	产业一张图	1	套(批、次、类)	192000	192000
27			产业信息查询	1	套(批、次、类)	64000	64000
28			产业图层服务	1	套(批、次、类)	80000	80000
29		产业分析预警	经济运行分析	1	套(批、次、类)	288000	288000
30		产业链评价	评价模型管理	1	套(批、次、类)	144000	144000
31			综合评价分析	1	套(批、次、类)	48000	48000
32		开放合作	开放合作	1	套(批、次、类)	96000	96000
33		集成电路产业	综合概览	1	套(批、次、类)	48000	48000



合同编号: JSHXS2200469CGN00

34	链综合服务平 台	企业之窗	1	套(批、次、类)	32000	32000	
35		企业信息维护	1	套(批、次、类)	16000	16000	
36		移动端应用	1	套(批、次、类)	8000	8000	
37	链长制工 作平台	链长制工作	链长制业务推进	1	套(批、次、类)	240000	240000
38		用户管理	用户管理	1	套(批、次、类)	32000	32000
39		权限管理	权限管理	1	套(批、次、类)	24000	24000
40			系统监控	1	套(批、次、类)	8000	8000
41			安全管理	1	套(批、次、类)	8000	8000
42			配置管理	1	套(批、次、类)	16000	16000
43		系统维护	1	套(批、次、类)	8000	8000	
44	项目管理 系统	重点项目管理	重点项目管理	1	套(批、次、类)	16000	16000
45		两化融合贯标 管理	信息采集	1	套(批、次、类)	16000	16000
46			申报过程	1	套(批、次、类)	24000	24000
47			信息归档	1	套(批、次、类)	16000	16000
48		工业互联网	项目信息管理	1	套(批、次、类)	16000	16000
49			工业互联网星级评价	1	套(批、次、类)	16000	16000
50			奖励政策兑现	1	套(批、次、类)	32000	32000
51		项目推送	信息推送	1	套(批、次、类)	32000	32000
52		项目新闻	项目新闻	1	套(批、次、类)	16000	16000
53	工业企业 管理系统	企业全文检索	企业全文检索	1	套(批、次、类)	48000	48000
54		企业信息审核	企业信息审核	1	套(批、次、类)	32000	32000
55		企业档案查询	企业档案查询	1	套(批、次、类)	192000	192000
56		工业企业评价 体系	工业企业评价	1	套(批、次、类)	192000	192000
57	企业标签管理	企业标签管理	1	套(批、次、类)	96000	96000	
58	常州工业 企业服务 平台	系统填报催报	系统填报催报	1	套(批、次、类)	40000	40000
59		企业用户中心	企业用户中心	1	套(批、次、类)	40000	40000
60		统一门户	统一门户	1	套(批、次、类)	48000	48000
61		企业信息填报	企业信息填报	1	套(批、次、类)	56000	56000
62		数据智能赋值	数据智能赋值	1	套(批、次、类)	32000	32000
63		服务智能推荐	服务智能推荐	1	套(批、次、类)	40000	40000
64		企业走访记录	企业走访记录	1	套(批、次、类)	48000	48000
65		平台数据管理	平台数据管理	1	套(批、次、类)	96000	96000
66	微信小程序	小程序	1	套(批、次、类)	96000	96000	
67	工业互联 网标识解 析监测平 台	行业数据监测	行业数据监测	1	套(批、次、类)	48000	48000
68		二级节点监测	二级节点监测	1	套(批、次、类)	48000	48000
69		企业节点监测	企业节点监测	1	套(批、次、类)	48000	48000
总价				4032000			

合同编号:



JSHXS2200469CGN00