

本合同 是 / 否 中小企业预留合同

政府采购合同

合同编号：济源采购-2024-154-A

甲方（采购人）：济源产城融合示范区气象局（济源市气象局）

住所地：济源市沁园南路 666 号

乙方（中标人）：河南省气象台

住所地：郑州市金水区金水路110号

乙方于 2024年 7 月 22 日 参加了 济源产城融合示范区气象局（济源市气象局） 组织的“济源产城融合示范区气象局（济源市气象局）济源气象灾害风险预估和精细化面雨量制作系统项目（济源采购-2024-154）” 政府采购活动，经评标委员会评审确定乙方为 济源产城融合示范区气象局（济源市气象局）济源气象灾害风险预估和精细化面雨量制作系统项目 中标人，按照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》和相关的法律法规规定，以及招标文件要求，经甲乙双方协商一致，签订本政府采购合同。

第一条 合同标的

服务名称：开发济源市气象灾害风险预估和精细化面雨量制作系统

服务内容：

1. 水情监测

建立流域洪水风险预报预警系统，实现济源地区水情实时监测、预警，历史水情查询、统计功能，实现济源地区精细化水系、流域划分。

2. 风险制作

建立中小河流、地质灾害和山洪灾害风险模块，实现精细化的流域暴雨、高温、大风、大雾及低温雨雪冰冻风险预估产品制作，对重点场所和隐患点实时监测预报，实现各类实况、预报产品的自动提取、对比分析，同时实现精细化流域服务产品素材的自动生成，实现流域预报服务的快速响应、智能制作等功能。

3. 沁河流域和济源市精细化乡镇面雨量制作

沁河流域和济源市精细化乡镇面雨量制作模块，实现降水的实时查询，面雨量快速

查询、统计功能，出图功能。根据多模式预报指导产品，对流域面雨量快速订正及过程雨量订正，实现流域面雨量不同时间间隔的精细化预报。

技术标准：合格，符合国家、行业及有关部门规范标准，并通过主管部门验收。

第二条 合同总金额

合同总金额为人民币（大写）：柒拾陆万元整（¥ 760000元）

此价格为固定总价（固定单价），不因国家政策变化而变化，该价款包括了服务价格及与之配套的建设、调试、维护（包括但不限于设计、定制开发、正版软件、检验（测试）、保险、税费以及安装、组织验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸提供等）、质保期服务等全部价款），除此之外，甲方不再向乙方支付其他任何费用。

第三条 服务交付

1. 服务期限：合同签订后30日历天。
2. 服务地点：采购人指定地点。

第四条 交付验收

1. 甲方应当根据采购文件确定的验收标准及方案，明确验收时间、方式、程序和內容等事项，组成验收小组，在收到乙方项目验收申请之日起5个工作日内，对采购项目进行实质性验收。乙方应对提交的服务成果作出全面检查和整理，并列出清单，作为甲方验收依据，清单应随提交的服务成果交给甲方。

2. 乙方在指定地点提交服务成果后，甲乙双方应依据招标文件、投标文件等文件材料的要求共同验收，并且出具书面验收报告，验收报告应当依法依规及时在河南省政府采购网公开发布。

第五条 所有权归属

乙方将服务成果交付甲方，并且经甲乙双方共同验收合格后所有权转移给甲方，在所有权转移之前，标的物损毁、灭失的风险归乙方，乙方保证所交付的服务成果的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

如乙方交付的服务成果有产权瑕疵的，视为乙方违约，乙方须向甲方支付20%的违约金；如果合同总金额价款已经支付完毕或者开始支付合同价款时才发现产权有瑕疵的，乙方仍须支付上述违约金并且赔偿甲方由此所遭受的一切损失。

第六条 款项支付

1. 服务成果交付甲方，经甲乙双方共同验收合格后由甲方负责办理支付手续。
2. 允许并鼓励乙方提供电子发票，甲方自收到发票之日起2个工作日内支付资金，并不得附加未经约定的其他条件。

3. 付款方式：合同签订后，采购人支付合同金额的50%作为预付款，在支付预付款之前，采购人根据项目情况，要求中标人提供预付款等额的保函或承诺函；待项目验收合格后支付剩余款项。

4. 乙方开户行：中国建设银行股份有限公司郑州政三街支行

户 名：河南省气象台

账 号：4100 1526 0100 5020 4117

第七条 履约保证金（无）

第八条 售后服务及承诺

1. 服务质量保证期限自提交服务验收合格之日起3年，在质量保证期内，乙方应对服务出现的问题负责处理并承担一切费用，并且赔偿甲方因此产生的损失。

2. 乙方有完善的服务体系，有能力提供持续的、本地化售后服务。

3. 乙方负责系统安装和调试以及操作人员培训，并制定详细的培训计划，使操作人员能独立进行管理、操作、维护和故障处理等工作，做好相关记录及技术文档收集整理，待验收后移交。

4. 服务范围：负责招标文件所涉及的所有服务。

第九条 知识产权

1. 乙方保证，甲方在享受服务或者服务的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷，由乙方承担一切责任；如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。

2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料或者其他相关资料、软件等由甲方使用。

第十条 甲方责任

1. 及时办理付款手续。

2. 负责提供工作场地，协助乙方办理有关事宜。

3. 对合同条款及所知悉的乙方商业秘密负有保密义务。

第十一条 乙方责任

1. 保证所提供服务为投标文件承诺服务，符合相关法律法规规定并且满足甲方的需求，保证其配套项目部件为全新的未使用的且符合相关的质量要求。

2. 保证所提供服务的售后服务，严格依据投标文件及相关承诺，对服务以及与之配套的项目进行保修、维护等服务。

3. 保证其所供服务不存在侵犯第三方知识产权的行为，否则由此产生的损失由乙方承担。

第十二条 违约责任

1. 乙方所供服务成果及与之配套项目等不符合合同约定标准，甲方有权拒收。同时，乙方向甲方支付合同总金额20%的违约金。

2. 乙方不能交付服务成果时，乙方向甲方支付合同总金额20%的违约金。

3. 乙方逾期交付服务成果时，每逾1日乙方向甲方支付合同总金额0.5%的违约金。逾期交付超过30日，甲方有权决定是否继续履行合同，如甲方决定终止履行合同的，乙方向甲方支付合同总金额20%的违约金，并且赔偿甲方因此所遭受的损失。

4. 甲方逾期退还履约保证金的违约责任：甲方延迟退还供应商缴纳的履约保证金的，应当支付逾期利息。逾期利息按照合同订立时1年期贷款市场报价利率标准执行。

5. 甲方逾期支付资金的违约责任：每逾逾期1日甲方向乙方支付未付款项的0.5%的违约金。

6. 因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的，甲方对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿：甲方向乙方支付合同总金额20%的违约金，并赔偿乙方因此所遭受的损失。

7. 因甲方过错而给乙方造成的损失，由甲方负担。

第十三条 不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时，应当及时通知对方不能履行或不能完全履行的情况和理由；在取得监管部门同意后，允许延期履行、部分履行或者终止履行合同的，根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

第十四条 保密

乙方在合同履行期间知悉甲方的工作秘密（包括相关业务信息），不得透露或以其他方式提供给合同双方以外的其他方（包括乙方内部与本合同无关的任何人员），乙方的保密责任不因本合同的终止而终止。

乙方违反本合同所规定的保密义务，应按照本合同总金额的10%支付违约金。

第十五条 争议解决

甲乙双方在合同履行中发生争议，应通过协商解决。如协商不成，向甲方所在地法院提起诉讼。

第十六条 服务期限

本合同服务期限为1月；服务期限自2024年7月22日起至2024年8月21日止。本合同期限届满，如需续签，根据有关规定，经财政部门批准，双方可以根据法律及各项规定另行签订书面合同。

第十七条 合同生效及其他

1. 除招标文件规定且甲方事先书面同意外，乙方不得部分或者全部转让、分包履行其应履行的合同项下的义务。

2. 合同由甲、乙双方法定代表人（或者被授权代表）签字并加盖单位公章。

3. 本合同一式 4 份，甲方 2 份，乙方 2 份。

第十八条 下列文件为本合同不可分割部分

1. 政府采购招标文件（包括澄清、修改）；
2. 乙方投标文件；
3. 中标（成交）通知书；
4. 中标人在评标过程中做出的有关澄清、说明、承诺或者补正文件；

甲 方：济源产城融合示范区气象局
（济源市气象局）

乙 方：河南省气象台

单位名称（公章）：

单位名称（公章）：

法定代表人（被授权代表）签章：

法定代表人（被授权代表）签章：

电 话：0391-8326011

电 话：0371-65923370

签订时间：2024 年 7 月 22 日

签订时间：2024 年 7 月 22 日