

青海省政府采购项目合同书

采购项目编号：青海诚鑫公招（服务）2024-002

采购项目名称：高原高寒区生态保护修复关键技术及生态服务功能保障能力建设研究项目（寒旱区典型生态系统近自然修复治理模式研究）

采购合同编号：QHCX-2024-002-04

合同金额（人民币）：柒拾捌万元整（¥780000.00元）

采购人（甲方）：青海省国土整治与生态修复中心（盖章）

中标人（乙方）：青海地理信息产业发展有限公司（盖章）

采购日期：



采购人（甲方）：青海省国土整治与生态修复中心

中标人（乙方）：青海地理信息产业发展有限公司

甲、乙双方根据 2024 年 4 月 11 日（高原高寒区生态保护修复关键技术及生态服务功能保障能力建设研究）项目（青海诚鑫公招（服务）2024-002） 的公开招标文件要求和采购机构出具的《中标通知书》，并经双方协商一致，达成合同总价款为柒拾捌万元整的项目采购合同。

一、签订本政府采购合同的依据

本政府采购合同所附下列文件是构成本政府采购合同不可分割的部分：

1. 公开招标文件；
2. 成交供应商提交的招标响应文件；
3. 招标文件中规定的政府采购合同通用条款；
4. 中标通知书；

二、合同标的及金额

单位：元

标的名称	服务项	单价	合计	备注
高原高寒区生态保护修复关键技术及生态服务功能保障能力建设研究项目（包四：寒旱区典型生态系统近自然修复治理模式研究）	充分研究主要寒旱区典型生态系统的特性，探索相应的生态修复治理模式，为提升全省生态修复水平，生态修复成效提供指南，加快将青藏高原打造成为全国乃至国际生态文明高地，为维护“地球第三极”青藏高原生态安全，建设国家生态安全屏障提供参考。据此提出研究成果形成寒旱区典型生态系统的近自然修复治理模式研究报告。	/	780000.00	

根据上述政府采购合同文件要求，本政府采购合同的总金额为人民币 780000.00 元（大写）柒拾捌万元整。

本合同以人民币进行结算，合同总价包括：开展该项目的一切费用及不可预见费等全部费用。

三、项目成果要求

1. 《寒旱区典型生态系统近自然修复治理模式研究》报告、图件及全部电子文档；
2. 提供有关寒旱区典型生态系统近自然修复治理的科普宣传方案 1 份；
3. 提供支撑报告的基础数据。

四、交付时间、地点和要求

1. 服务、实施时间：自合同签订之日起至 2024 年 11 月 30 日；

实施地点：青海省。

2. 乙方提供不符合招标文件和本合同规定的服务，甲方有权拒绝接受。

3. 后期服务：项目服务期结束后，根据甲方需求继续提供必要的售后服务，包括但不限于对项目成果的进一步总结凝练、提供相关技术咨询、开展项目成果宣传等，服务时间不少于 12 个月。

五、付款方式

合同款采用分期付款的方式，甲乙双方签订合同后，甲方在七个工作日内向乙方支付合同总价款的 30%，即人民币（大写）：贰拾叁万肆仟元整（小写）¥：234000.00 元；根据技术服务方案书要求，乙方提交初稿后向乙方支付合同总价款的 50%，即人民币（大写）：叁拾玖万元整（小写）¥：390000.00 元；根据技术服务方案要求，乙方完成项目成果要求，并通过甲方组织评审通过、资料归档后支付剩余合同总价款的 20%，即人民币（大写）：壹拾伍万陆仟元整（小写）¥：156000.00 元。

六、合同的变更、终止与转让

1. 除《中华人民共和国政府采购法》第 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2. 乙方不得擅自转让其应履行的合同义务。

七、双方权利和义务

1 甲方的权利和义务

1.1 本合同书签订后，甲方需无偿向乙方提供与本次专业技术服务内容事项所需的相关的资料。

1.2 甲方有权到乙方项目研究现场察看、询问与本次技术技术服务项目相关的工作进展情况、与相关技术内容、阐述对具体问题的意见和建议、提出合理调整要求。

1.3 乙方在开展本次技术技术服务工作期间，甲方需向乙方提供必要的工作协调与配合等方



便条件以及与各相关部门的联系、沟通协调和落实事宜，所发生的交通、食宿等相关费用均由乙方自理。

1.4 甲方负责组织落实本项目实施方案审查、技术成果的评审等程序性事宜，乙方需积极配合甲方的相关工作。

2 乙方的权利和义务

2.1 乙方应按本合同书约定的技术服务内容、要求、方式和期限，认真及时开展各项工作，依据相关政策文件、技术规范、标准、规程和甲方提出的合理要求，完成本次技术服务和技术报告成果，并对其质量负责。

2.2 乙方负责在由相关部门组织的专家评审或审查中，对技术成果文件进行全面的汇报、记录和答疑，根据评审和审查意见进行必要的修改、调整和完善，并积极配合甲方完成技术服务成果的提交上报归档。

2.3 乙方应自行配备本次技术服务所需的现场工作专业工具和相关技术标准、规范、规程等通用性资料，需要由甲方协助才能获得的资料和数据，需及时告知甲方予以积极协助。

2.4 乙方须按本合同书约定要求，及时向甲方交付技术报告成果。

2.5 乙方有权向甲方提出就相关不明确事宜做出书面答复和确认的要求，并有权拒绝甲方提出的不合理要求。

八、违约责任

1.乙方所提供的技术服务不符合相关规程规范或甲方要求的，乙方应负责补充修改完善，使其达到相应要求。

2.乙方提供的服务如侵犯了第三方权益而引发纠纷或诉讼的，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3.甲方无故延期接受服务和乙方逾期服务的，每天应向对方偿付3%的违约金，但违约金累计不得超过5%，超过20天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成的经济损失。

4.乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供服务的，乙方应按本合同合计金额的5%向甲方支付违约金。

5.其它违约行为按违约金金额5%收取违约金并赔偿经济损失。

九、不可抗力

不可抗力使合同的某些内容有变更必要的，双方应通过协商在 5 天内达成进一步履行合同的协议，因不可抗力致使合同不能履行的，合同终止。

十、成果和资料的保密与归属

1.乙方在项目实施过程中形成的中间及最终成果归甲方所有，乙方应严格按照有关法律法规加强管理、合法使用，未经甲方同意，乙方不得以任何方式、理由发表文献、引用数据或向第三者提供，也不得用于其他目的，不得私自拷贝、备份或转作他用。

2.乙方应对甲方提供的资料及项目成果保密。乙方应按照相关法律法规，在使用过程中对涉密成果妥善保管和使用。乙方应建立完善的内部保密制度和采取有效的内部保密措施，避免与履行本合同无关的其他人员接触涉密信息。如果违反规定，泄密责任应由乙方承担。

3.本保密条款具有独立法律效力，不因合同其他条款无效或解除而失效。合同终止后，甲乙双方亦应持续履行本条所述各项保密责任。

十一、其他约定：

乙方完成并发表由甲方参与的寒旱区典型生态系统近自然修复治理模式研究相关中文核心论文 1 篇。

十二、合同争议解决

1.因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向甲方所在地仲裁委员会申请仲裁或向甲方所在地人民法院提起诉讼。

2.诉讼期间，本合同无争议内容继续履行。

十三、合同生效及其它：

1.本合同一式捌份，甲方肆份，乙方肆份经双方签字，并加盖公章即为生效。

2.本合同未尽事宜，在项目开展过程中协商确定。

甲方（盖章）：



法定代表人或委托代理人：

Handwritten signature of the legal representative or agent for Party A.

纳税人识别号：12630000440004945N

乙方（盖章）：



法定代表人或委托代理人：

Handwritten signature of the legal representative or agent for Party B.

开户银行：中国工商银行西宁黄河路支行

联系电话：0971-6118846

账号：2806002109000013185

地址：青海省西宁市城西区海晏路77号

联系电话：0971-6168381

签约时间：2024年4月25日

合同备案部门：



负责人：

Handwritten signature of the responsible person for contract filing.

经办人：

Handwritten signature of the person in charge of the transaction.

合同备案时间：2024年4月26日



青海诚鑫招标有限公司

中标通知书

(第二联：中标人)

青海地理信息产业发展有限公司：

贵公司于2024年4月10日参加的高原高寒区生态保护修复关键技术及生态服务功能保障能力建设研究项目[项目编号：青海诚鑫公招（服务）2024-002]，经评标委员会评审和招标人确认，确定贵公司为本项目包四的中标人，请贵公司收到此通知书后，在30日内与招标人签订合同并按承诺执行。

项目名称	高原高寒区生态保护修复关键技术及生态服务功能保障能力建设研究项目
项目编号	青海诚鑫公招（服务）2024-002
中标金额	大写：柒拾捌万元整 小写：780000.00元
服务期	按合同约定执行
服务地点	招标人指定地点
备注	/
招标代理机构： (盖章)	

2024年4月11日

附注：通知书一式四联 第一联：招标人；第二联：中标人；第三联：招标代理机构；第四联：备案