

甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目陇西县退化林修复
(2024年度)一标段

施工招标文件

合同编号：SHLX-2024-001

招标编号：SHLX-2024-001

招标人：陇西县林业和草原服务中心

招标代理机构：甘肃四海招标有限公司陇西分公司

编制时间：二〇二四年八月

目 录

第一卷

第一章 招标公告	(03~05)
第二章 投标人须知	(06~25)
第三章 评标办法	(26~33)
第四章 合同条款及格式	(34~34)
第一节 通用合同条款	(35~36)
第二节 专用合同条款	(37~42)
第三节 合同附件格式	(43~45)
第五章 工程量清单	(46~50)

第二卷

第六章 图纸（另册）	(52~52)
------------	---------

第三卷

第七章 技术规范和要求	(54~55)
-------------	---------

第四卷

第八章 投标文件及格式	(57~81)
-------------	---------





第一卷

合同编号: SHLX-2024-001

第一章



招标公告

甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目陇西县退化林修复(2024年度)招标公告

1. 招标条件

本招标项目甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目陇西县退化林修复(2024年度)已由定西市林业和草原局以定林发(2024)263号文批准建设,招标人为陇西县林业和草原服务中心,建设资金来源为中央投资,招标代理机构为甘肃四海招标有限公司陇西分公司。项目已具备招标条件,现对该项目的工程施工进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1项目概况:退化林修复建设规模33600亩。项目建设涉及陇西县马河镇、权家湾镇、首阳镇、双泉镇、通安驿镇、渭阳乡、文峰镇、云田镇、菜子镇、福星镇10个乡镇38个村200个小班,其中:中度退化200个小班33600亩;修复方式为补植补播;造林(补造)树种为侧柏、云杉;造林(补造)密度50株/亩(平均);保留树种为杏树、榆树。

2.2 建设地点: 陇西县境内

2.3 计划工期: 工程计划于2024年09月20日开工,2024年12月19日完工,工期90日历天。

2.4 标段划分: 该项目共划分为六个施工标段。

一标段: 共5299.2亩。其中,马河镇卜家渠村309.3亩、川口村410.4亩、马河村761.4亩;通安驿镇高阳村1575.2亩、古城村1399.4亩、东裕村120.8亩;福星镇川儿村617.7亩、原家岔村105亩。

二标段: 共4868.4亩。其中,首阳镇蒲家山村94.2亩、梁家营村46.0亩、罗家山村116.5亩、水月坪村647.6亩、西三十里铺村386.2亩;菜

子镇菜子村596.8亩；文峰镇安家门村329.3亩、代家坪村389.9亩、孙家坪村2261.9亩。

三标段：共5559.6亩。其中，渭阳乡林家坪村2407.9亩、本驼村682.1亩、三川村154.7亩；权家湾镇焦家湾村606.2亩、权家湾村1017.3亩、郑家川村95亩、桌儿岔村596.4亩。

四标段：共4543.2亩。其中，双泉镇高家湾村671.4亩、何家沟村855.7亩、胡家门村1309.8亩、牛家门村1148.9亩、王家岔村104.8亩、西岔湾村452.6亩。

五标段：共5781.5亩。其中云田镇安家咀村1143.2亩、上大道村3739.3亩、神家川村899亩。

六标段：共7548.1亩。其中云田镇李家门村2578.7亩、三十铺村1459.7亩、张家岔村291.6亩、二十铺村446.2亩、杜家门村2771.9亩。

2.5 工程质量：合格

2.6 招标范围：经批复的施工图范围内的所有建设内容。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人必须是中华人民共和国境内注册具有独立承担民事责任能力的法人、自然人或其他组织。法人或者其他组织具有合法有效的工商营业执照，自然人需提供身份证明，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力。

3.2 本次招标不接受联合体投标。

3.3 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的单位，不得参加投标。单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标，否则，相关投标均无效。



3.4 投标人须提供中国裁判文书网 (<https://wenshu.court.gov.cn>) 自公告之日起查询的近三年内在经营活动中无行贿犯罪记录的查询结果（截图打印并装入投标文件）。

3.5 投标人须提供《林木种子生产许可证》或《林木种子生产经营许可证》。

3.6 每个投标人最多可对两个标段投标，每个投标人允许中一个标。

4. 招标文件的获取及相关事宜

4.1 凡有意参加投标者，请在陇西县公共资源交易平台网站（网址 <http://www.lxjypt.cn>）进行网员注册，并办理CA数字证书。

4.2 完成网员注册后，请于2024年08月24日00时至2024年08月28日23时59分，必须通过互联网使用CA数字证书或者账户密码登录“电子服务系统”，点击“我要投标”，明确所投标段，获取招标文件。获取成功后，请各投标人随时关注本项目的相关变更及通知，否则，由变更引起的相关责任自负。

5. 投标文件的递交及相关事宜

5.1 投标文件递交的截止时间：2024年09月13日09时00分；地点：陇西县公共资源交易平台（维佳国际广场2号楼四楼第五开标厅）。

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或不按招标文件要求密封的投标文件，招标人将予以拒收。

5.3 递交投标文件的同时，需递交法定代表人身份证明或其授权委托书，单独密封递交带投标单位电子签章的PDF格式和word格式U盘投标文件二份。

6. 发布公告的媒介



本招标公告在陇西县公共资源交易平台网站发布 (<http://www.lxjypt.cn>)。

7. 联系方式

招标单位：陇西县林业和草原服务中心

地址：陇西县巩昌镇红星村南城壕社25号

联系人：李俊杰

联系电话：18093288531

招标代理机构：甘肃四海招标有限公司陇西分公司

地址：甘肃省定西市陇西县巩昌镇一心村王家门新农村

联系人：蔡淑娟

联系电话：15693230518

行业监管部门：陇西县自然资源局



合同编号:SHLX-2024-001

第二章



投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编 列 内 容
1.1.2	招标人	名 称：陇西县林业和草原服务中心 地 址：陇西县巩昌镇红星南街城壕社 25 号 联 系 人：李俊杰 联系电话：18093288531
1.1.3	招标代理机构	名 称：甘肃四海招标有限公司陇西分公司 地 址：甘肃省定西市陇西县巩昌镇一心村王家 门新农村 联 系 人：蔡淑娟 电 话：15693230518
1.1.4	项目名称	甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目陇西县退化林修复(2024年度)一标段
1.1.5	建设地点	陇西县境内
1.2.1	资金来源及比例	中央投资
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	招标范围：经批复的施工图范围内的所有建设内容。
1.3.2	计划工期	计划总工期：90 日历天 计划开工日期：2024 年 09 月 20 日 计划竣工日期：2024 年 12 月 19 日
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	资质要求：投标人必须是中华人民共和国境内注册具有独立承担民事责任能力的法人、自然人或其他组织。法人或者其他组织具有合法有效的工商营业执照，自然人需提供身份证明；投标人须提供国家和地方税务登记证副本、组织机构代码证副本（多证合一的营业执照不需提供）；投标人须提供《林木种子生产许可证》、《林木种子经营许可证》或《林木种子生产经营许可证》； 财务要求：投标人上年度财务状况良好。

条款号	条款名称	编 列 内 容
		<p>信誉要求：近 3 年无个人诉讼仲裁案件，信誉良好。 其他要求： 投标人必须具备独立法人资格，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力； 投标人须提供法定代表人资格证明、法人授权函、委托代理人身份证（非法定代表人参与投标时提供）； 投标人须为未被列入“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）记录失信被执行人或重大税收违法案件当事人名单的方可参加本项目的投标。 （以获取招标文件之日至投标截止日期间在“信用中国”网站[www.creditchina.gov.cn]查询结果为准，如相关失信记录失效，供应商需提供相关证明资料）； 投标人必须提供中国裁判文书网（http://www.court.gov.cn/wenshu.hym1）自行查询的自获取招标文件之日至投标截止日期间有效的近三年内行贿犯罪档案查询结果记录相关截图（打印并装入投标文件）； 本次招标不接受联合体投标； 每个投标人最多可对两个标段投标，每个投标人允许中一个标。 本次招标实行资格后审，资格后审不合格的，评标委员会应当否决其投标。 注：投标人提供的所有证件有有效期的必须在有效期内。</p>
1.9.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，踏勘时间： 踏勘集中地点：
1.10.1	投标预备会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间： 召开地点：
1.10.2	投标人提出问题的截止时间	投标截止前 10 日

条款号	条款名称	编列内容
1.10.3	招标人书面澄清的时间	投标截止前 15 日
1.11	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许, 分包内容要求
1.12	偏离	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
2.1	构成招标文件的其他材料	招标文件的澄清、补遗、通知等文件
2.2.1	投标人要求澄清招标文件的截止时间	2024 年 09 月 03 日上午 09 时 00 分整
2.2.2	投标截止时间	2024 年 09 月 13 日上午 09 时 00 分整
2.2.3	投标人确认收到招标文件澄清的时间	收到澄清后 24 小时内 (以发出时间为准)
2.3.2	投标人确认收到招标文件修改的时间	收到修改后 24 小时内 (以发出时间为准)
3.2.3	最高投标限价或其计算方法	招标人设最高投标限价, 最高投标限价为大写: 人民币叁佰叁拾肆万壹仟壹佰肆拾陆元壹角整 (¥3341146.10元)
3.3.1	投标有效期	自投标人提交投标文件截止之日起计算 90 天
3.4.1	投标保证金	投标保证金: 无
3.5.2	近年财务状况的年份要求	由会计师事务所出具的上年度财务审计报告; 或者供应商基本开户银行出具的资信证明; 或者财务状况报表 (复印件加盖公章, 三者提供其一即可, 以上证明文件需能证明供应商财务状况良好)
3.6.3	签字或盖章	投标文件中要求由投标人法定代表人或被授权人签字的内容必须签字、盖章。投标文件应使用不能擦去的墨水打印或书写。全套投标文件应无涂改和行间插字, 除非这些删改是根据招标人的指示进行的, 或者是投标人造成的必须修改的错误。修改处应由法人或授权的投标代表签字证明。
3.6.4	投标文件副本份数	正本 1 份, 副本 2 份, 电子版 2 份 (包括签章 PDF 版和 word 版), 投标人投两个及以上包号的, 应该按每个包号分别制作投标文件。未按该要求制作标书的, 投标文件将被拒绝, 对投标人产生的不利因素由其自行承担
3.6.5	装订要求	投标文件必须为无线胶装, 否则视为无效投标。



条款号	条款名称	编 列 内 容
4.1.2	封套上写明	投标人的投标文件（包括正本、副本、电子版）用封皮单独密封，并在封皮上标明“项目名称”、“招标编号”、“请勿于 2024 年 X 月 XX 日 X 时之前启封”、“投标商名称”（盖公章），在封口处加盖骑缝章。有多个标段（包）的投标文件按标段（包）分别密封包装。
4.2.2	递交投标文件地点	陇西县公共资源交易平台第五开标厅（维佳国际广场 2 号楼四楼）
4.2.3	是否退还投标文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是
5.1	开标时间和地点	开标时间：同投标截止时间 开标地点：陇西县公共资源交易平台第五开标厅（维佳国际广场 2 号楼四楼）
5.2	开标程序	投标文件的密封检查：由监标人及投标人代表检查
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成：7 人，其中招标人代表 2 人，专家 5 人； 评标专家确定方式：评标专家库中随机抽取
7.1	是否授权评标委员会确定中标人	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否，推荐的中标候选人数量：3 名
7.4.1	中标候选人公示媒介	陇西县公共资源交易平台网站
7.4.1	签订合同的期限	自中标通知书发出之日起 30 日内
9	需要补充的其他内容：	无

投标人须知

1. 总则

1.1 项目概况

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目施工进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

1.2 资金来源和落实情况

1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

1.3 招标范围、计划工期、质量要求

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

1.4 投标人资格要求

1.4.1 投标人应具备承担本项目施工的资质条件、能力和信誉。

(1) 资质条件：见投标人须知前附表；

(2) 项目经理资格：见投标人须知前附表；

(3) 财务要求：见投标人须知前附表；

(4) 业绩要求：见投标人须知前附表；

(5) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人不得存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 为本招标项目前期准备提供设计或咨询服务的；

(3) 为本招标项目的监理人；

(4) 为本招标项目的代建人；

(5) 为本招标项目提供招标代理服务的；

(6) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；

(7) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；

(8) 与本招标项目的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；

(9) 被责令停业的；

(10) 被暂停或取消投标资格的；



(11) 财产被接管或冻结的；

(12) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的。

1.4.3 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标。

1.5 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.6 保密

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.7 语言文字

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

1.8 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.9 踏勘现场

1.9.1 投标人须知前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.10 投标预备会

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，以书面形式将提出的问题送达招标人，以便招标人在会议期间澄清。

1.10.3 投标预备会后，招标人在投标人须知前附表规定的时间内，将对投标人所提问题的澄清，以书面形式通知所有购买招标文件的投标人。该澄清内容为招标文件的组成部分。

1.11 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

2. 招标文件

2.1 招标文件的组成

2.1.1 本招标文件包括：

(1) 招标公告（或投标邀请书）；

(2) 投标人须知；

(3) 评标办法；



- (4) 合同条款及格式；
- (5) 工程量清单；
- (6) 图纸；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 投标文件格式；
- (9) 投标人须知前附表规定的其他材料。



2.1.2 根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如发现缺页或附件不全，应及时向招标人提出，以便补齐。如有疑问，应在投标人须知前附表规定的时间前以书面形式（包括信函、电报、传真等可以有形地表现所载内容的形式，下同），要求招标人对招标文件予以澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将以书面形式发给所有购买招标文件的投标人，但不指明澄清问题的来源。如果澄清发出的时间距投标人须知前附表规定的投标截止时间不足 15 天，并且澄清内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.2.3 投标人在收到澄清后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该澄清。

2.3 招标文件的修改

2.3.1 招标人可以书面形式修改招标文件，并通知所有已购买招标文件的投标人。但如果修改招标文件的时间距投标截止时间不足 15 天，并且修改内容影响投标文件编制的，将相应延长投标截止时间。

2.3.2 投标人收到修改内容后，应在投标人须知前附表规定的时间内以书面形式通知招标人，确认已收到该修改。

3. 投标文件

3.1 投标文件的组成

投标文件应包括下列内容：

- (1) 投标函及投标函附录；
- (2) 法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书；
- (3) 投标保证金；
- (4) 已标价工程量清单；
- (5) 施工组织设计；
- (6) 项目管理机构；
- (7) 资格审查资料；
- (8) 投标人须知前附表规定的其他材料。

3.2 投标报价

3.2.1 投标人应按第五章“工程量清单”的要求填写相应表格。

3.2.2 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。此修改须符合本章第 4.3 款的有关要求。

3.2.3 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价或其计算方法在投标人须知前附表中载明。

3.3 投标有效期

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

3.4 投标保证金

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第八章“投标文件格式”规定的或者事先经过招标人认可的投标保证金格式递交投标保证金，并作为其投标文件的组成部分。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 招标人与中标人签订合同后 5 日内，向未中标的投标人和中标人退还投标保证金及同期银行存款利息。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

(1) 投标人在规定的投标有效期内撤销或修改其投标文件；

(2) 中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保。

3.5 资格审查资料

3.5.1 “投标人基本情况表”应附投标人营业执照及其年检合格的证明材料、资质证书副本和安全生产许可证等材料的复印件。

3.5.2 “近年财务状况表”应附经会计师事务所或审计机构审计的财务会计报表，包括资产负债表、现金流量表、利润表和财务情况说明书等复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。

3.5.3 “近年完成的类似项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书、工程接收证书（工程竣工验收证书）复印件，具体年份要求见投标人须知前附表。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.5.4 “正在施工和新承接的项目情况表”应附中标通知书和（或）合同协议书复印件。每张表格只填写一个项目，并标明序号。

3.6 投标文件的编制

3.6.1 投标文件应按第八章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。

3.6.2 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等



实质性内容作出响应。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

/

4.2 投标文件的递交

- 4.2.1 投标人应在本章第 1.10.3 项规定的投标截止时间前递交投标文件。
- 4.2.2 投标人递交投标文件的地点：见投标人须知前附表。
- 4.2.3 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。
- 4.2.4 招标人收到投标文件后，向投标人出具签收凭证。

4.2.5 逾期送达的或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 在规定的投标截止时间前，投标人可以修改或者撤回已上传的投标文件。投标人对加密的投标文件进行撤回的，应在“甘肃中工国际电子开评标系统”直接进行撤回操作；投标人对加密的投标文件进行修改的，应在投标文件截止时间前完成上传。投标人修改投标文件的，应使用“投标文件制作工具”制作成完整的投标文件，网上递交加密的投标文件，以投标截止时间前最后完成上传的文件为准。

5. 开标

5.1 远程开标：

到达开标时间后，投标人登录甘肃中工电子开评标系统投标人客户端，使用加密文件的 CA 数字证书自行完成投标文件解密，投标人须提前至少三天对开标使用计算机系统环境进行检测，并根据提示进行环境配置，具体操作请参阅甘肃中工国际招投标有限公司官网 www.gscamce.com—操作指南—甘肃中工国际电子开评标系统使用手册—投标人操作手册。

投标文件解密截止时间：解密开始至自动结束解密时间为 30 分钟（可手动结束解密），请投标人确保投标文件如期完成解密。因投标人原因造成电子投标文件无法正常解密的，按拒绝处理。

5.2 按规定上传合格的撤回通知的投标文件不予解密，并退回给投标人。

投标文件有下列情况之一的投标，招标人不予接受：

- （一）逾期上传的或未按指定地点上传的；
- （二）投标人未按规定时间解密的。

5.3 开标程序：

5.3.1 开标由招标人或委托招标代理机构主持；

5.3.2 由投标人或其推选的代表检查投标文件的加密及投标保证金递交情况，也可以由招标人委托的公证机构检查并公证；

5.3.3 经确认无误后，由有关工作人员当众解密，宣读投标人名称、投标价格、设计周期、是否提交了投标保证金和投标文件的其他主要内容。

5.3.4 招标人在招标文件要求提交投标文件的截止时间前收到的投标文件，开标时都应当众予以解密、宣读。



5.4 招标人对开标过程进行记录，并存档备查。

6. 评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

- (1) 投标人或投标人主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的；
- (5) 与投标人有其他利害关系。

6.2 评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 评标

评标委员会按照第三章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第三章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

7. 合同授予

7.1 定标方式

除投标人须知前附表规定评标委员会直接确定中标人外，招标人依据评标委员会推荐的中标候选人确定中标人，评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

7.2 中标候选人公示

招标人在投标人须知前附表规定的媒介公示中标候选人。

7.3 中标通知

在本章第 3.3 款规定的投标有效期内，招标人以书面形式向中标人发出中标通知书，同时将中标结果通知未中标的投标人。

7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的担保形式和招标文件第四章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约担保格式向招标人提交履约担保。除投标人须知前附表另有规定外。

7.4.2 中标人不能按本章第 7.4.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招



人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.5.2 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

8. 纪律和监督

8.1 对招标人的纪律要求

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

8.2 对投标人的纪律要求

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

8.3 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第三章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

8.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

8.5 投诉

投标人和其他利害关系人认为本次招标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向有关行政监督部门投诉。

9. 需要补充的其他内容

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。



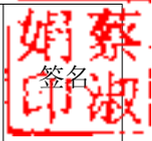
附表一：开标记录表

_____ (项目名称) _____ 标段施工开标记录表



开标时间：___年___月___日___时___分

序号	投标人	密封情况	投标报价 (元)	投标保证金	质量目标	工期	备注	签名
招标人编制的标底/最高限价								



招标人代表：_____ 记录人：_____ 监标人_____

_____年___月___日

附表二：问题澄清通知

问题澄清通知

编号：



_____（投标人名称）：

_____（项目名称）_____标段施工招标的评标委员会，对你方的投标文件进行了仔细的审查，现需你方对下列问题以书面形式予以澄清：

1.

2.

.....

请将上述问题的澄清于____年____月____日____时前递交至_____（详细地址）或传真至（传真号码）。采用传真方式的，应在____年____月____日____时前将原件递交至_____（详细地址）。

评标工作组负责人：_____（签字）

_____年____月____日

附表三：问题的澄清

问题的澄清

编号：



_____（项目名称）_____标段施工招标的评标委员会：

问题澄清通知（编号：_____）已收悉，现澄清如下：

- 1.
- 2.
-

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年_____月_____日

附表四：中标通知书

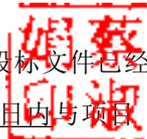
中标通知书（工程）

中标编号： 号



_____（中标人名称）：

贵单位于 _____年____月____日所递交的_____（项目名称）投标文件已经评标委员会评定，中标公示期已满，确定你单位中标，请务于 中标通知书发出之日起三十日内与项目业主单位商签合同。具体中标内容如下：



中标价 (大写人民币)			
项目负责人			
工程质量		工期（日历天）	
项目业主单位 (盖章) 负责人： 年 月 日	招标代理单位： (盖章) 负责人： 年 月 日	市公共资源交易中心： (盖章) 年 月 日	

1. 本中标通知书壹式伍份，项目业主单位、中标单位、招标代理单位、行业监督部门、市公共资源交易中心各壹份。
2. 此件涂改无效。
3. 请据此办理有关手续。

中标结果通知书



_____（未中标人名称）：

我方已接受_____（中标人名称）于_____（投标日期）
所递交的_____（项目名称）_____标段施工投标文件，确定_____（中
标人名称）为中标人。

感谢你单位对我们工作的大力支持！

招标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

_____年_____月_____日

附表六：确认通知

确认通知



_____（招标人名称）：

我方已接到你方____年____月____日发出的_____（项目名称）_____标段施工招标关于
的通知，我方已于____年____月____日收到。

特此确认。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

合同编号: SHLX-2024-001

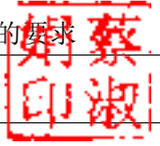
第三章



评标办法

评标办法前附表

条款号		评审因素	评审标准
2.1.1	形式评审标准	投标人名称	与营业执照一致
		投标文件的签字盖章	符合第二章投标人须知第 3.6.3 款规定
		投标文件格式	投标文件格式符合第八章“投标文件格式”的要求
		报价唯一性	只能有一个有效报价
		投标文件的正副本数量	符合第二章“投标人须知”第 3.6.4 项规定
		投标文件的印刷与装订	符合第二章“投标人须知”第 3.6.5 项规定
2.1.2	资格评审标准	营业执照	具备有效的营业执照
		资质等级	具备有效的资质证书且资质等级且符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项的规定
		财务状况	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		类似项目业绩	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		信誉	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		项目负责人	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		企业负责人	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		技术负责人	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
		其他要求	符合第二章“投标人须知”第 1.4.1 项规定
2.1.3	响应性评审标准	投标报价	符合第二章“投标人须知”第 3.2.3 项规定
		投标内容	符合第二章“投标人须知”第 1.3.1 项规定
		工期	符合第二章“投标人须知”第 1.3.2 项规定
		工程质量	符合第二章“投标人须知”第 1.3.3 项规定
		投标有效期	符合第二章“投标人须知”第 3.3.1 项规定
		投标保证金	符合第二章投“标人须知”第 3.4.1 项规定
		权利义务	符合第四章“合同条款及格式”规定
		已标价工程量清单	符合第五章“工程量清单”给出的范围及数量
		技术标准和要求	符合第七章“技术标准和要求”（合同技术条款）的规定
条款号	条款内容	编列内容	



2.2.1	分值构成 (总分 100 分)	施工组织设计: <u>18</u> 分 项目管理机构: <u>8</u> 分 投 标 报 价: <u>70</u> 分 其它评分因素: <u>4</u> 分
2.2.2	评标基准价计算	依据本章第 2.2.2 项相关规定计算。有效报价是指通过初步评审的投标人经算数错误修正后的最终报价
2.2.3	投标报价的偏差率计算公式	$\text{偏差率} = 100\% \times (\text{投标人报价} - \text{评标基准价}) / \text{评标基准价}$



1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章第 2.2 款规定的评分标准进行打分，并按得分由高到低顺序推荐中标候选人，或根据招标文件授权直接确定中标人，但投标报价低于其它成本的除外。综合评分相等时，以投标报价低的优先；投标报价也相等的，由招标人或其授权的评标委员会自行确定。

2. 评审标准

2.1 初步评审标准

- 2.1.1 形式评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.2 资格评审标准：见评标办法前附表。
- 2.1.3 响应性评审标准：见评标办法前附表。

2.2 分值构成与评分标准

2.2.1 分值构成

- (1) 施工组织设计：见评标办法前附表；
- (2) 项目管理机构：见评标办法前附表；
- (3) 投标报价：见评标办法前附表；
- (4) 其它评分因素：见评标办法前附表。

2.2.2 评标基准价计算

评标基准价=(有效报价平均数×0.5)+(最高投标限价×0.5)

$$\begin{cases} \frac{a_1+a_2+\dots+a_n-M-N}{n-2} & (n \geq 5) \\ \frac{a_1+a_2+\dots+a_n}{n} & (n \leq 4) \end{cases}$$

式中 S——有效报价平均数；

a_i ——投标人的有效报价 ($i=1, 2, \dots, n$)，有效报价约定见评标办法前附表；

n ——有效报价的投标人个数；

M ——最高的投标人有效报价；

N ——最低的投标人有效报价。

2.2.3 投标报价的偏差率计算

投标报价的偏差率计算公式：见评标办法前附表。

2.2.4 评分标准

- (1) 施工组织设计评分标准：见评分标准表；
- (2) 项目管理机构评分标准：见评分标准表；
- (3) 投标报价评分标准：见评分标准表；
- (4) 其他因素评分标准：见评分标准表。



3. 评标程序

3.1 初步评审

3.1.1 评标委员会可以要求投标人提交第二章“投标人须知”第 3.5.1 项至第 3.5.4 项规定的有关证明和证件的原件，以便核验。评标委员会依据本章第 2.1 款规定的标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，评标委员会应当否决其投标。

3.1.2 投标人有下列情形之一的，评标委员会应当否决其投标：

- (1) 第二章“投标人须知”第 1.4.2 项、第 1.4.3 项规定的任何一种情形的；
- (2) 串通投标或弄虚作假或有其他违法行为的；
- (3) 不按评标委员会要求澄清、说明或补正的。

3.1.3 投标报价有算术错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正，修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，评标委员会应当否决其投标。

- (1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

3.2 详细评审

3.2.1 评标委员会按本章第 2.2 款规定的量化因素和分值进行打分，并计算出综合评估得分。

- (1) 按本章第 2.2.4 (1) 目规定的评审因素和分值对施工组织设计计算出得分 A；
- (2) 按本章第 2.2.4 (2) 目规定的评审因素和分值对项目管理机构计算出得分 B；
- (3) 按本章第 2.2.4 (3) 目规定的评审因素和分值对投标报价计算出得分 C；
- (4) 按本章第 2.2.4 (4) 目规定的评审因素和分值对其他部分计算出得分 D。

3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位，小数点后第三位“四舍五入”。

3.2.3 投标人得分=A+B+C+D。

3.2.4 评标委员会发现投标人的报价明显低于其他投标报价，或者在设有标底时明显低于标底，使得其投标报价可能低于其个别成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，评标委员会应当认定该投标人以低于成本报价竞标，否决其投标。

3.3 投标文件的澄清和补正

3.3.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交投标文件中不明确的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

3.3.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

3.3.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明或补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正，直至满足评标委员会的要求。

3.4 评标结果

3.4.1 除第二章“投标人须知”前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照得分由高到低的顺



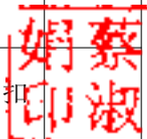
序推荐中标候选人。

3.4.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。



评分标准表

序号	评分因素	分值	评分标准	赋分
一	施工组织设计	18		
1	内容完整性和编制水平	2	施工组织设计方案内容完整、严密、科学、能针对工程特点及工期合理安排施工组织计划的得 2 分，否则酌情扣分。	
2	施工方案与技术措施	2	施工方案与技术措施完整、合理、可行得 2 分，否则酌情扣分。	
3	质量管理体系与措施	4	质量保证措施： 有健全的质量保证体系和切实可行的工程质量保证措施得 2 分，否则酌情扣分。	
			质量检测设备： 有满足工程要求的质量检测设备者得 1 分，否则酌情扣分。	
			质量管理标准规范： 有执行国家、行业、地方强制性标准规范的具体措施者得 1 分，否则酌情扣分。	
4	安全管理体系与措施	4	安全管理控制措施： 针对本工程特点制定有安全生产管理制度及可操作的安全控制措施的得 2 分，否则酌情扣分。	
			安全生产应急预案： 针对本工程可能存在的安全隐患制定有可靠的安全生产应急预案的得 2 分，否则酌情扣分。	
5	环境保护管理体系与措施	1	环境保护管理体系健全，对生活区、生产区及周边环境的影响分析准确，并有实质性保护及改善措施者得 1 分，否则酌情扣分。	
6	工程进度计划与措施	2	进度计划： 有可行的施工横道图或网络图，有保障工程进度的具体可行措施得 1 分，否则酌情扣分。	
			进度保证措施： 有保证各控制性工期和总工期具体措施得 1 分，否则酌情扣分。	
7	资源配置计划	3	设备配备计划： 根据工作量，配备的设备数量能满足施工要求，且有备用设备的得 1 分，否则酌情扣分。	
			劳动力配备计划： 根据工作量，配备的劳务数量能满足施工要求，且有备用劳务队伍的得 1 分，否则酌情扣分。	
			资金使用计划： 根据进度计划，资金安排合理，备用应急资金充足的得 1 分，否则酌情扣分。	



序号	评分因素	分值	评分标准	赋分
二	项目管理机构	6		
1	项目管理机构	2	项目管理机构健全、合理得 2 分，否则酌情扣	
2	项目负责人任职资格与业绩	1	项目负责人任职资格： 取得林业中级职称三年以上的得 0.5 分；取得林业中级职称以上的得 1 分；否则不得分。	
3	技术负责人任职资格与业绩	1	技术负责人任职资格： 取得林业中级职称三年以上的得 0.5 分，取得林业中级职称三年以上的得 1 分，否则不得分。	
4	其他人员	2	根据工程规模及建设任务，所配备的各类技术管理人员数量能更好保障该工程施工管理要求的酌情打分，最高得 2 分。	
三	投标报价	70	投标报价最高得分 70 分。投标报价等于评标基准价时，得 70 分；若投标报价高于评标基准价时，每增加一个百分点扣 2 分(以 70 分为基础分)；报价低于评标基准价时，每降低一个百分点扣 1 分(以 70 分为基础分)；增减比率不足一个百分点时，采取内插法处理(保留两位小数)。	
四	其他因素	6		
1	管护服务	6	投标人针对本项目提供详细的管护服务体系，能科学、规范的提供苗木的养护、技术培训及病虫害预防和治疗等相关服务方案，方案切实可行得 6 分，方案基本可行得 3 分，方案不满足要求或未提供者不得分。	



合同编号: SHLX-2024-001

第四章



合同条款及格式



通用合同条款

通用合同条款

引用 《中华人民共和国简明标准施工招标文件》
(通用合同条款) (2012 年版)





专用合同条款

第2节 专用合同条款

1. 一般约定

1.1 词语定义

1.1.1 合同当事人和人员

1.1.1.2 发包人：陇西县林业和草原服务中心

1.1.1.3 承包人：本合同的中标人。

1.1.1.5 监理人：待定。

1.1.4 日期

1.1.4.5 缺陷责任期为 1 年。

1.4 合同文件的优先顺序

除合同另有规定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- (1) 合同协议书（包括补充协议）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价的工程量清单；
- (9) 经双方确认进入合同的其它文件。

2. 发包人义务

2.3 提供施工场地

本款约定为：发包人负责办理永久征地及其范围内的移民、拆迁事宜，承包人应根据投标文件中规划的区段、用地范围、占用顺序，在合同签订后的 14 天内，向发包人提交 3 份永久用地的详细计划表，发包人将按照上述计划中永久占地的位置、数量和需用时间，进行审批后分期办理永久用地征用手续。在批准计划内的永久用地的征用补偿费由发包人承担。

发包人提供施工现场及毗邻区域内设计基本资料（气象、地质、水文观测资料等），并保证有关资料的真实、准确、完整，满足有关技术规程的要求，其余施工场地内管线和地下设施等有关资料均由承包人负责收集。

2.8 其它义务

本条款约定为在实施工程征用地的过程中，双方应积极配合，协助对方与当地政府（包括乡村）、居民、企业等进行协调，按规定办理各种需要的手续，获得许用权，处理各种矛盾。

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力



3.1.1 监理人须根据发包人事先批准的权力范围行使权力，发包人批准的权力范围：

- (1) 按第 4.3 款约定，批准工程的分包；
- (2) 按第 10.2 款约定，批准施工总进度计划和批准修订进度计划；
- (3) 按第 11.3 款约定，确定延长完工期限；
- (4) 按第 12.4 款约定，发布影响全局进度的工程暂停指示；发出暂停施工后的复工通知；
- (5) 按第 15.1 款约定，确定变更的范围及因变更调整单价或总价；
- (6) 按第 15.6 款约定，批准暂列金额的使用；
- (7) 按第 17.2.1 款约定，确定支付预付款；
- (8) 按第 17.5 款约定，确定竣工结算；
- (9) 按第 17.6 款约定，最终结清；



4 . 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.6 其他义务

(1) 承包人在合同履行期间，除专用合同 2.3 款约定由发包人提供的资料外，其余施工场地内管线和地下设施等有关资料均由承包人负责收集，承包人不得对工程区内各种道路、管道、电线、电缆等公共设施造成任何影响和破坏，不得影响邻近建筑物、构造物的安全及当地居民的生产生活。如果发生上述情况，由此导致索赔、赔偿、诉讼费、指控费及其他开支时，应由承包人承担一切责任及费用，承包人应处理和协调好与当地政府（包括乡村）、居民、企业的关系，按规定办理各种需要的手续，获得使用权，处理好各种矛盾。

(2) 开工前承包人在标段起终点要树立门架，至少应写明承包人名称；关键工程、重要部位及构造物的施工点都要悬挂醒目标牌，需写明工点负责人、质检负责人、技术负责人姓名、工程内容、配合比等；现场施工人员都必须配戴证件上岗，证件上附照片，并写明姓名、单位、岗位等内容。工程管理人员、施工人员及其他现场工作人员要统一着装、佩带上岗证和安全帽。

(3) 现场配合与协调

承包人在实施和完成承建合同工程及修复缺陷过程中的一切作业应保证发包人免于承担因承包人借用、占用或进出其他标段施工区或影响作业等所引起的索赔、诉讼费、损害赔偿及其他开支。承包人有义务提供与相邻标段工程施工的配合与协调，包括：

- ①工作面的安全和施工质量影响；
- ②施工进度影响；
- ③及时提供或移交工作面；
- ④保持相邻界面附近的结构质量；
- ⑤为其他标段承包人提供交通道路、交叉工作面的作业场地；
- ⑥在承建标段范围区段的维护与保养，不得造成损坏或障碍而影响相邻标段的施工。
- ⑦承包人应积极协助发包人做好永久占地的征用工作。

(4) 承包人应根据合同工程的施工需要，负责办理取得出入施工场地的专用和临时道路的通行权，

以及取得为工程建设所需修建场外设施的权利，并承担有关费用。需要发包人协调时，发包人应协助承包人办理相关手续。

(5) 对现场作业和施工方法负责

监理人对承包人的施工计划、方法、措施以及设计图纸的审查与批准，或对分包人的确认和分包人选择的批准，或对于承包人所实施工程的检查和检验，并不意味着可变更或减轻承包人应承担的全部合同义务和责任。



(6) 工程防汛

①在合同工程施工期和缺陷责任期，承包人有义务采取措施防御洪水，保证工程的安全。必须服从防洪抢险的命令和统一调度指挥。

②由于承包人施工需要设置在河道（或行洪区）内的所有设施，在汛前必须完全拆除，不能对原河道的泄流能力造成任何影响。

③承包人在合同履行期间严格执行《安全生产法》及行业相关规定。

(7) 本项目资金专款专用

发包人将对投入到本项目的资金 usage 情况进行不定期监督、检查，要求承包人必须开设专户存储，专款专用，严禁挤占、挪用和滞留建设资金，严禁恶意拖欠职工工资和劳务费。承包人如违反上述规定，发包人将视其情节处以违约金。

(8) 其他

①根据投标文件的承诺投入相应的人员、设备、资金，并定期向发包人、监理人报告。

②随时接受并配合监理人进行现场检查、检测和验收；

③维护发包人提供的各种基本设施（包括测量基准点等），并保持完好；

④积极防灾、抗灾、规避工程风险；

⑤合法使用专利技术或产品，避免发生侵权；

⑥无偿提交完整的工程归档资料；

⑦服从现场统一指挥，遵守发包人制定的有关现场管理的制度；

⑧承包人应勤勉和守信，按照合同的各项约定和在竞争本合同时所作的投标承诺全面、忠实地履行本合同约定的全部义务；

5. 施工控制网

5.1 将原条款修改为：监理工程师应在发出开工通知书 7 日之前，向承包人提供原始基准点，基准线和参考标高等书面资料，并进行现场交验，承包人则应：根据监理工程师书面给定原始基准点、基准线和参考标高，负责对本合同工程进行准确的放样，并对本合同工程各部分的控制点坐标、地面线标高、尺寸、位置等进行精确的复核。如发现图纸中有错误或有变化需重新调整时，应向监理工程师提交一份详细资料，列出他认为有错误或有变化需修正的数据和处理意见报监理工程师核查确认，否则应对由此造成的损失负责。

6.4 异常恶劣的气候条件

本合同工程界定异常恶劣气候条件的范围为：

- (1) 日降雨量大于 **50 mm** 的雨日超过 **3** 天；
- (2) 风速大于 **10.8m/s** 的 6 级以上大风灾害；
- (3) 日气温超过 **38℃** 的高温大于 3 天；
- (4) 日气温低于 **-20℃** 的严寒大于 3 天；
- (5) 造成工程损坏的冰雹和大雪灾害：日降雪量 **10mm** 及以上；
- (6) 其他异常恶劣气候灾害。



6.5 承包人工期延误

原条款修改为：由于承包人原因，未能按合同进度计划完成工作，或监理人认为承包人施工进度不能满足合同工期要求的，承包人应采取措施加快进度，并承担加快进度所增加的费用。由于承包人工期延误，逾期完工 15 日内，每天按合同价的 0.2% 支付逾期完工违约金，逾期完工在 15 日以后，每天按合同价的 0.5% 支付逾期完工违约金，但最终累计金额不超过合同价的 10%。

8.1 材料、工程设备和工程的试验和检验

本款补充 8.1.4、8.1.5 条款：

8.1.4 水工金属结构、启闭机、机电产品及管材进场后，监理人组织发包人、承包人按合同进行交货检查和验收，安装前承包人应根据产品说明书及有关技术文件再仔细检查一遍，对在运输和存放过程中发生的变形、受潮、损坏等问题应作好记录，并报告监理人、发包人协商处理。

8.1.5 本工程见证取样的试块、试件及有关材料，监理人实行见证取样。见证取样资料由承包人提供，记录应真实齐全，监理人、承包人等参与见证取样人员均应在相关文件上签字，费用由承包人承担。

10. 计量与支付

10.1 计量

本项补充如下：

未按变更程序批准，承包人擅自增加的工程量均不予计量；不合格的工程不予计量。

10.2 预付款

预付款用于承包人为合同工程施工购置材料、工程设备、施工设备、修建临时设施以及组织施工队伍进场等。预付款必须专用于合同工程。

本项约定为：合同签订后发包人提供 **30%** 工程预付款。

10.3 工程进度付款

分三次兑付资金。第一次合同签订后，预付合同资金的 30%；第栽植完成经过甲方验收合格后支付合同金额的 40%；剩余 30% 待省市有关部门组织验合格后支付。

10.4 质量保证金

本项约定为：每个付款周期扣留的质量保证金为工程进度付款的 **6%**，扣留的质量保证金总额为合同价格的 **3%**。

缺陷责任期为 1 年，自实际竣工日期起计算。

10.5 竣工结算

10.5.2 本项约定为：承包人应提交竣工付款申请单一式6份。

12. 缺陷责任与保修责任

12.1 缺陷责任

本款约定为：缺陷责任期为 1 年，自实际竣工日期起计算。

12.2 保修责任

本款约定为：保修期为 1 年，自实际竣工日期起计算。

13. 保险

13.1 保险范围：

13.1.1 本款约定如下：

承包人应以发包人和承包人的共同名义投保建筑工程一切险和（或）安装工程一切险。保险费由承包人报价时分摊在其他子目单位或总价中。

投保内容：为本合同工程的永久工程、临时工程和设备及已运至施工工地用于永久工程的材料和设备所投的保险。

保险金额：保险金额为工程的全部重置成本（包括修复损坏的附加费用）。

保险期限：开工日起直至本合同工程签发缺陷责任期终止证书止。

保险费率：执行现行法定费率或由承包人与保险人协商确定。

保险费由承包人报价时分摊在其他子目单价或总价中。

17. 争议的解决

发包人与承包人在履行合同中发生争议的，可以友好协商解决。合同当事人友好解决不成的，提交仲裁机构仲裁，双方约定的仲裁机构为：兰州仲裁委员会。





合同附件格式

附件一：合同协议书

合同协议书

_____（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施_____（项目名称），已接受_____（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目_____标段施工的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。



1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：
 - (1) 中标通知书；
 - (2) 投标函及投标函附录；
 - (3) 专用合同条款；
 - (4) 通用合同条款；
 - (5) 技术标准和要求；
 - (6) 图纸；
 - (7) 已标价工程量清单；
 - (8) 其他合同文件。
2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。
3. 签约合同价：人民币（大写）_____（¥_____）。
4. 合同形式：_____。
5. 计划开工日期：____年____月____日；
计划竣工日期：____年____月____日；工期：_____日历天。
6. 承包人项目经理：_____。
7. 工程质量符合_____标准。
8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工、竣工交付及缺陷修复。
9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
10. 本协议书一式_____份，合同双方各执_____份。
11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

承包人：_____（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

____年____月____日

____年____月____日

附件二：履约担保格式

履约担保



_____（发包人名称）：

鉴于_____（发包人名称，以下简称“发包人”）接受_____（承包人名称，以下简称“承包人”）于____年____月____日参加_____（项目名称）____标段施工的投标。我方愿意无条件地、不可撤销地就承包人履行与你方订立的合同，向你方提供担保。

- 1. 担保金额人民币（大写）_____元（¥_____）。
- 2. 担保有效期自发包人与承包人签订的合同生效之日起至发包人签发工程接收证书之日止。
- 3. 在本担保有效期内，因承包人违反合同约定的义务给你方造成经济损失时，我方在收到你方以书面形式提出的在担保金额内的赔偿要求后，在 7 天内无条件支付。
- 4. 发包人和承包人按《通用合同条款》第 15 条变更合同时，我方承担本担保规定的义务不变。

担 保 人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

地 址：_____

邮政编码：_____

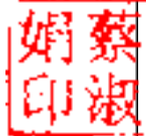
电 话：_____

传 真：_____

_____年_____月_____日

合同编号: SHLX-2024-001

第五章



工程量清单

**甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目
陇西县退化林修复（2024年度）一标段**

序号	项目	工作内容/技术规格	单位	数量	备注
一	苗木费		元		
1	云杉	为四年生以上旱地移植苗，苗高 $\geq 100\text{cm}$ ，冠幅 $\geq 40\text{cm}$ ，土坨 $\geq 25\text{cm}$ 。	株	116830	
2	侧柏	为四年生以上旱地移植苗，苗高 $\geq 120\text{cm}$ ，冠幅 $\geq 40\text{cm}$ ，土坨 $\geq 25\text{cm}$ 。	株	148130	
二	人工费		元		
1	整地	鱼鳞坑规格为长径60cm，短径50cm，深度50cm，反坡度10-15度，沿等高线品字形排列，要求栽植穴穴壁平滑，上下口径大小要一致，以免树木根系不能舒展或填土不实。	工日	4416	
2	栽植	栽植挖穴时先将表土放到一边，将心土放到穴的下沿作为拦水埂，然后将表土填回坑内，回填土要整细。针叶树苗木栽植深度比土球顶部深10-15mm。	工日	4416	
3	浇水	为了提高造林成活率，定植后及时浇足定根水。次日，检查树苗是否有倒歪现象，发现后及时扶正，并用细土将土壤缝隙填严实，将苗木固定好并整理树盘，栽植后整理好的树穴呈锅底状，内径应大于50cm，以利蓄水。	工日	1347	
投标总价合计	大写： 小写：				

投标人：_____（单位盖章）

法定代表人或委托代理人：_____（签字）

年 月 日

甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目 陇西县退化林修复（2024年度）第一标段

年度：2024年度

单位：元、株、元/株、元/亩

作业单位	小班号	亩	修复方式	密度	总投资	材料费			人工费			备注
						树种	苗木费	需苗量	总费用	整地、栽植费	浇水费	
陇西县	合计	5299.20						264960.00				
马河镇	小计	1481.1						74055				
卜家渠村	1	26.8	补植补播	50		侧柏		1340				
卜家渠村	2	282.5	补植补播	50		侧柏		14125				
川口村	3	14.9	补植补播	50		侧柏		745				
川口村	4	30.5	补植补播	50		侧柏		1525				
川口村	5	64.0	补植补播	50		侧柏		3200				
川口村	6	6.2	补植补播	50		侧柏		310				
川口村	7	31.6	补植补播	50		侧柏		1580				
川口村	8	10.9	补植补播	50		侧柏		545				
川口村	9	150.0	补植补播	50		侧柏		7500				
川口村	10	15.7	补植补播	50		侧柏		785				
川口村	11	48.6	补植补播	50		侧柏		2430				
川口村	12	28.9	补植补播	50		侧柏		1445				
川口村	13	9.1	补植补播	50		侧柏		455				

甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目 陇西县退化林修复（2024年度）第一标段

年度：2024年度

单位：元、株、元/株、元/亩

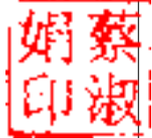
作业单位	小班号	亩	修复方式	密度	总投资	材料费			人工费			备注
						树种	苗木费	需苗量	总费用	整地、栽植费	浇水费	
马河村	14	761.4	补植补播	50		云杉		38070				
通安驿镇	小计	3095.4						154770				
高阳村	1	19.5	补植补播	50		云杉		975				
高阳村	2	31.6	补植补播	50		云杉		1580				
高阳村	3	52.2	补植补播	50		云杉		2610				
高阳村	4	43.9	补植补播	50		云杉		2195				
高阳村	5	1428.0	补植补播	50		云杉		71400				
古城村	6	119.7	补植补播	50		侧柏		5985				
古城村	7	308.0	补植补播	50		侧柏		15400				
古城村	8	177.1	补植补播	50		侧柏		8855				
古城村	9	184.4	补植补播	50		侧柏		9220				
古城村	10	200.4	补植补播	50		侧柏		10020				
古城村	11	409.8	补植补播	50		侧柏		20490				
东裕村	12	120.8	补植补播	50		侧柏		6040				
福星镇	小计	722.7						36135				

甘肃省定西市陇中地区生态保护修复和水土流失综合治理项目 陇西县退化林修复（2024年度）第一标段

年度：2024年度

单位：元、株、元/株、元/亩

作业单位	小班号	亩	修复方式	密度	总投资	材料费			人工费			备注
						树种	苗木费	需苗量	总费用	整地、栽植费	浇水费	
川儿村	1	124.6	补植补播	50		侧柏		6230				
川儿村	2	339.4	补植补播	50		侧柏		16970				
川儿村	3	153.7	补植补播	50		侧柏		7685				
原家岔村	5	105.00	补植补播	50		侧柏		5250				



第二卷

合同编号:SHLX-2024-001

第六章



图 纸

(另册)



第三卷



技术规范

1退化林类型

根据项目区立地条件、林分现状、修复对象和退化林判别指标，确定本次退化林类型为退化乔木林和退化疏林地。

2修复措施

2024年退化林修复采取补植补播措施，在林冠下或林间空地补植云杉、侧柏等树种，最终形成针阔混交、针针混交的多树种复层异龄林生态系统，增强林分稳定性和抗灾害的能力，提高林分质量，其中立地条件为阳坡的小班以补植侧柏树种为主，立地条件为阴坡或在林冠下补植的小班以云杉树种为主。

3 修复技术

3.1补植作业设计

3.1.1 林种确定

根据项目区立地条件采取植苗造林的方式，营造水土保持林。

3.1.2 树种选择

按照当地立地条件、林分现状、修复对象及适地适树的原则，选择幼龄耐荫、能够在林冠下正常生长发育、并与林地上已有幼苗幼树共生的树种更新，便于与保留的目的树种形成稳定的森林生态系统。确定修复造林树种为适应性强、生长旺盛、防护性好、抗逆性强的云杉、侧柏等良种壮苗，良种使用率达到73%以上。

①侧柏 耐旱，常为阳坡造林树种。喜光，幼时稍耐荫，适应性强，对土壤要求不严，在酸性、中性、石灰性和轻盐碱土壤中均可生长。耐干旱瘠薄，萌芽能力强，耐寒力中等，耐强太阳光照射，耐高温、浅根性。

②云杉 营造水土保持林的主要乔木树种，生长缓慢，成活率高，根系发达，可耐零下 30 摄氏度低温，耐阴，耐寒，喜欢凉爽湿润的气候及寒冷的环境条件，海拔 2400-3600 米，适应性强。

3.1.3 造林密度

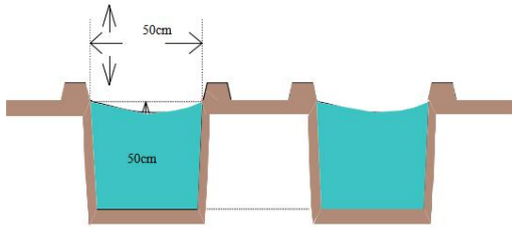
为了充分利用土地、阳光、水分和养分，结合立地条件、修复对象、补造树种的特性等因子，根据现地实际情况，原则上按株行距 4×3.3 米补植造林，补植密度为 50 株/亩。（注：株行距可根据小班实际情况调整，但每小班株数不能低于设计株数）。

3.1.4 整地方式

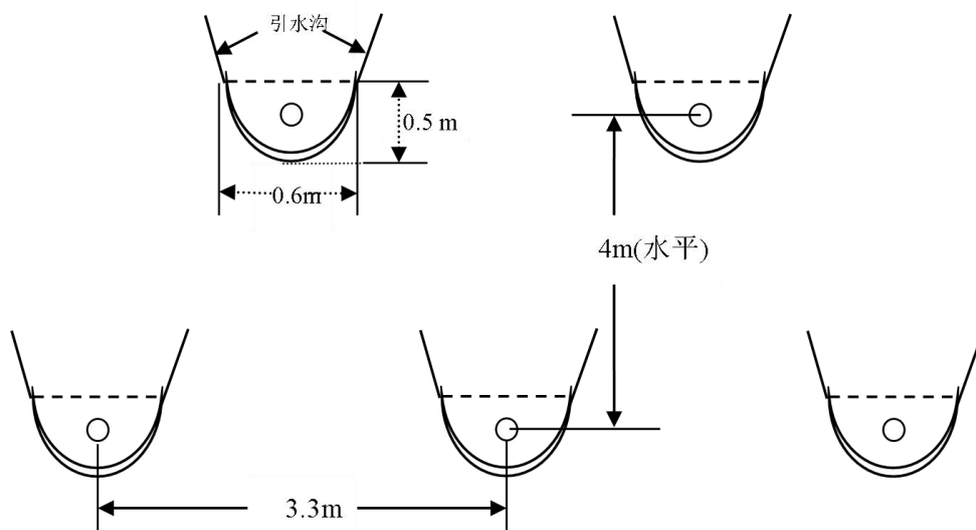
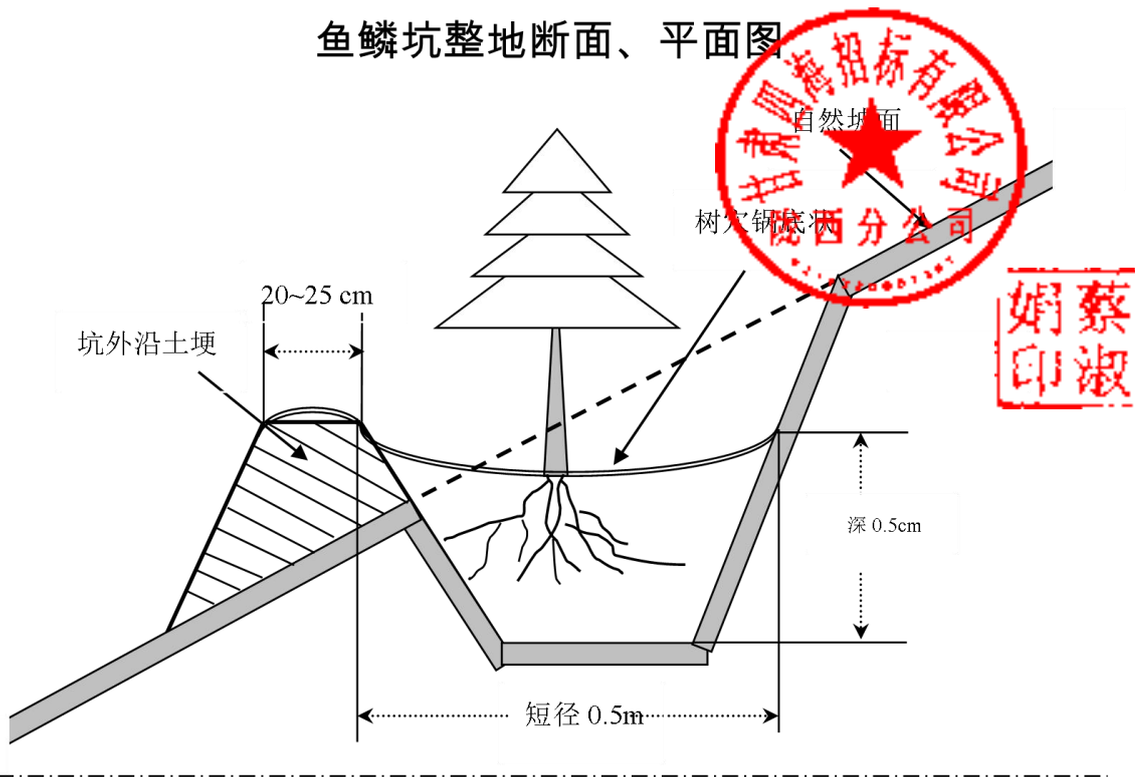
根据项目区的立地条件，陡坡地为达到蓄水保墒的目的，采用鱼鳞坑整地方式，平缓地段采用穴状整地方式。

鱼鳞坑规格为长径 60cm，短径 50cm，深度 50cm，反坡度 10-15 度，沿等高线品字形排列，要求栽植穴穴壁平滑，上下口径大小要一致，以免树木根系不能舒展或填土不实。

穴状整地断面、平面图



鱼鳞坑整地断面、平面图



3.1.5 栽植措施

栽植挖穴时先将表土放到一边，将心土放到穴的下沿作为拦水埂，然后将表土填回坑内，回填土要整细。针叶树苗木栽植深度比土球顶部深 10-15mm。

为了提高造林成活率，定植后及时浇足定根水。次日，检查树苗是否有倒歪现象，发现后及时扶正，并用细土将土壤缝隙填严实，将苗木固定好并整理树盘，栽植后整理好的树穴呈锅状，内径应大于 50cm，以利蓄水。



3.2 种苗工程设计

3.2.1 苗木规格

(1) 侧柏 为四年生以上旱地移植苗，苗高 $\geq 120\text{cm}$ ，冠幅 $\geq 40\text{cm}$ ，土坨 $\geq 25\text{cm}$ 。

(2) 云杉 为四年生以上旱地移植苗，苗高 $\geq 100\text{cm}$ ，冠幅 $\geq 40\text{cm}$ ，土坨 $\geq 25\text{cm}$ 。

选用的苗木必须经过严格的检疫检验，植株健壮，无病虫害，无机械损伤，严禁采用不合格苗木造林。

3.2.2 种苗组织

本项目通过招标确定施工单位，由施工单位组织苗木。县林草中心统一质量标准，严格把关。各中标单位实行苗木的区域自给，应优先选用本地旱地苗造林，尽量缩短起苗、调运时间，苗木调运到位后立即栽植，可有效提高成活率。



第四卷



投标文件格式



_____ (项目名称) _____ 标段施工招标



投标文件

投标人：_____ (单位盖章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

_____年____月____日

目 录

- 一、投标函及投标函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、已标价工程量清单
- 五、施工组织设计
- 六、项目管理机构
- 七、资格审查资料
- 八、原件的复印件
- 九、其它材料



一、投标函及投标函附录

(一) 投标函

_____ (招标人名称)：

1. 我方已仔细研究了_____ (项目名称) _____标段施工招标文件的全部内容，愿意以人民币(大写) _____元(¥小写 _____) 的投标总报价，工期 _____日历天，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，工程质量达到_____。

2. 我方承诺在投标有效期内不修改、撤销投标文件。

3. 如我方中标：

(1) 我方承诺在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。

(2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。

(3) 我方承诺按照招标文件规定向你方递交履约担保。

(4) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

4. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，且不存在第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形。

5. _____ (其他补充说明)。

投 标 人：_____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

地 址：_____

网 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

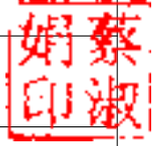
邮政编码：_____

_____年 ____ 月 ____ 日



(二) 投标函附录

序号	条款名称	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	1.1.2.4	姓名：_____	
2	工期	1.1.4.3		
3	缺陷责任期	1.1.4.5	自实际竣工日期起计算_1_年	
...	
...	



投标人：_____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

_____年 ____ 月 ____ 日

二、法定代表人身份证明

投标人名称：_____

单位性质：_____

地址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓名：_____性别：_____年龄_____职务_____

系_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。



投标人：_____（盖单位章）

_____年_____月_____日

三、授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）的法定代表人，现委托_____（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）_____标段施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

法定代表人、委托代理人身份证复印件



投 标 人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年_____月_____日

四、已标价工程量清单



五、施工组织设计

1. 投标人编制施工组织设计的要求：编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法；拟投入本标段的主要施工设备情况、拟配备本标段的试验和检测仪器设备情况、劳动力计划等；结合工程特点提出切实可行的工程质量、安全生产、文明施工、工程进度、技术组织措施，同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等。

2. 施工组织设计除采用文字表述外可附下列图表，图表及格式要求附后。

附表一 拟投入本标段的主要施工设备表

附表二 拟配备本标段的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 计划开、竣工日期和施工进度网络图或横道图

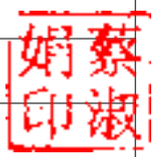
附表五 施工总平面图

附表六 临时用地表



附表一：拟投入本标段的主要施工设备表

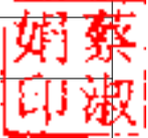
序号	设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	额定功率(KW)	生产能力	用于施工部位	备注



投标人(盖章):
法定代表人
或授权代理人签字:
日期: 年 月 日

附表三：劳动力计划表

工种	按工程施工阶段投入劳动力情况						



投标人(盖章):
法定代表人
或授权代理人签字:
日期: 年 月 日

附表四：计划开、竣工日期和施工进度网络图或横道图

投标人应递交施工进度网络图或横道图，说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。



附表五：施工总平面图

投标人应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。



六、项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
			证书名称	级别	证号	专业	
							娟蔡 印淑



娟蔡
印淑

投标人(盖章):
法定代表人
或授权代理人签字:
日期: 年 月 日

(二) 主要人员简历表

姓名		年龄		
职称		职务		
毕业学校	年毕业于		学校	
主要工作经历				
时间	参加过的类似项目	担任职务	发包人及联系电话	

注：1. 主要人员指项目经理、技术负责人及其它主要人员。

投标人(盖章):

法定代表人

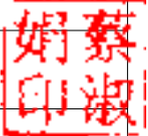
或授权代理人签字:

日期: 年 月 日

七、资格审查资料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓 名		技术职称		电 话	
技术负责人	姓 名		技术职称		电 话	
成立时间			员工总人数：			
企业资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技 工		
经营范围						
备注						



投标人(盖章):

法定代表人

或授权代理人签字:

日期: 年 月 日

(二) 近年财务状况表

(请附由会计事务所出具的上年度财务审计报告；或者供应商基本开户银行出具的资信证明；或者财务状况报表（复印件加盖公章，三者提供其一即可，以上证明文件需能证明供应商财务状况良好）。)



(三) 正在施工的和新承接的项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
总监理人及电话	
项目描述	
备注	



投标人(盖章):

法定代表人

或授权代理人签字:

日期: 年 月 日

(四) 近年发生的诉讼及仲裁情况



投标人(盖章):

法定代表人

或授权代理人签字:

日期: 年 月 日

八、原件的复印件



九、其它材料

