

莎车县一体化污水处理设施项目-一体化 污水处理设施采购招标文件- 【电子评标】



项目编号： XJZY（GK）2023-03
采购单位： 莎车县住房和城乡建设局
联系电话： 0998-8563408
代理机构： 新疆众扬工程项目管理有限公司
联系人： 余红
联系电话： 18997858983

日期：2023 年 3 月

目 录

第 1 章 投标人须知	4
一 总 则	4
1. 采购人、采购代理机构及投标人	4
2. 资金来源	5
3. 投标费用	5
4. 适用法律	5
二 招标文件	6
5. 招标文件构成	6
6. 招标文件的澄清与修改	6
7. 投标截止时间的顺延	6
三 投标文件的编制	7
8. 投标范围及投标文件中标准和计量单位的使用	7
9. 投标文件构成	7
10. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的响应文件	7
11. 投标报价	8
12. 投标保证金	8
13. 投标有效期	9
14. 投标文件的签署及规定	9
四 投标文件的递交	10
15. 投标文件的密封和标记	10
16. 投标截止	10
17. 投标文件的接收、修改与撤回	10
五 开标及评标	11
18. 开标	11
19. 资格审查及组建评标委员会	11
20. 投标文件的符合性审查与澄清	13
21. 投标偏离	13
22. 投标无效	14
23. 比较与评价	15
24. 废标	15
25. 保密原则	15
六 确定中标	15
26. 中标候选人的确定原则及标准	15
27. 确定中标候选人和中标人	16
28. 采购任务取消	16
29. 中标通知书和招标结果通知书	16
30. 签订合同	16
31. 履约保证金	16
32. 中标服务费	17
33. 政府采购信用担保	17
34. 廉洁自律规定	17
35. 人员回避	17
36. 质疑与接收	17
附件 1: 履约保证金保函（格式）	23
附件 2: 履约担保函格式	24
（采用政府采购信用担保形式时使用）	24
第 2 章 投标文件格式	26
第一部分 开标一览表及资格证明文件	26

1	投标书（投标文件格式三）	错误！未定义书签。
2	投标保证金缴纳凭证复印件或投标担保函	
3	第一包投标分项报价表（投标文件格式五）	错误！未定义书签。
4	技术规格偏离表（投标文件格式六）	错误！未定义书签。
5	商务条款偏离表（投标文件格式七）	错误！未定义书签。
6-1	投标人企业（单位）类型声明函（投标文件格式八）	错误！未定义书签。
6-2	制造商企业（单位）类型声明函（投标文件格式九）	错误！未定义书签。
第 3 章	投标邀请	47
第 4 章	投标人须知资料表	50
第 5 章	项目服务及建设需求	错误！未定义书签。
第 6 章	评标方法和标准	87
第 7 章	政府采购合同	

第1章 投标人须知

一 总 则

1.采购人、采购代理机构及投标人

- 1.1 采购人：是指依法开展政府采购活动的国家机关、事业单位、团体组织。
本项目的采购人见**投标人须知资料表**。
- 1.2 采购代理机构：是指集中采购机构或从事采购代理业务的社会中介机构。本项目的采购代理机构见**投标人须知资料表**。
- 1.3 投标人：是指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、非法人组织或者自然人。本项目的投标人须满足以下条件：
 - 1.3.1 在中华人民共和国境内注册，能够独立承担民事责任，有生产或供应能力的本国供应商。
 - 1.3.2 具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条关于供应商条件的规定，遵守本项目采购人本级和上级财政部门政府采购的有关规定。
 - 1.3.3 以采购代理机构认可的方式获得了本项目的招标文件。
 - 1.3.4 符合**投标人须知资料表**中规定的其他要求。
 - 1.3.5 若**投标人须知资料表**中写明面向中小企业采购的，如投标人为非中小企业，其投标将被认定为投标无效。
- 1.4 如**投标人须知资料表**中允许联合体投标，对联合体规定如下：
 - 1.4.1 两个以上供应商可以组成一个投标联合体，以一个投标人的身份投标。
 - 1.4.2 联合体各方均应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件。
 - 1.4.3 采购人根据采购项目对投标人的特殊要求，联合体中至少应当有一方符合相关规定。
 - 1.4.4 联合体各方应签订共同投标协议，明确约定联合体各方承担的工作和相应的责任，并将共同投标协议连同投标文件一并提交招标采购单位。
 - 1.4.5 大中型企业、其他自然人、法人或者非法人组织与小型、微型企业组成联合体共同参加投标，共同投标协议中应写明小型、微型企业的协议合

同金额占到共同投标协议投标总金额的比例。

- 1.4.6 联合体中有同类资质的供应商按照联合体分工承担相同工作的,按照资质等级较低的供应商确定资质等级。
- 1.4.7 以联合体形式参加政府采购活动的,联合体各方不得再单独参加或者与其他供应商另外组成联合体参加本项目投标,否则相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.4.8 对联合体投标的其他资格要求见**投标人须知资料表**。
- 1.5 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,其相关投标将被认定为**投标无效**。
- 1.6 为本项目提供过整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商,不得再参加本项目上述服务以外的其他采购活动。否则其投标将被认定为**投标无效**。
- 1.7 投标人在投标过程中不得向采购人提供或给予影响其正常决策行为的任何有价值物品或服务。一经发现,其投标将被认定为**投标无效**。

2.资金来源

- 2.1 本项目的采购人已获得足以支付本次招标后所签订的合同项下的资金(包括财政性资金和本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金)。
- 2.2 项目预算金额和分项或分包最高限价见**投标人须知资料表**。
- 2.3 投标人报价超过招标文件规定的预算金额或者分项、分包最高限价的,其投标将被认定为**投标无效**。

3.投标费用

不论投标的结果如何,投标人应承担所有与准备和参加投标有关的费用。

4.适用法律

本项目采购人、采购代理机构、投标人、评标委员会的相关行为均受《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门政府采购有关规定的约束,其权利受到上述法律法规的保护。

二 招标文件

5.招标文件构成

5.1 招标文件分为三册共 7 章，内容如下：

第一册

第 1 章 投标人须知

第 2 章 投标文件格式

第二册

第 3 章 投标邀请

第 4 章 投标人须知资料表

第 5 章 项目服务及建设需求

第 6 章 评标方法和标准

第三册

第 7 章 政府采购合同格式

5.2 如本文件的前后内容不一致，以最后描述为准。

5.3 投标人应认真阅读招标文件所有的事项、格式、条款和技术规范等。如投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标文件没有对招标文件在各方面都做出实质性响应，可能导致其投标被认定为**投标无效**。

6.招标文件的澄清与修改

6.1 为了保证对招标文件的澄清和修改满足法律的时限要求，任何要求对招标文件进行澄清的投标人，均应在投标截止期十五日前，以书面形式将澄清要求通知采购人或采购代理机构。

6.2 采购人可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件澄清或修改。采购代理机构将以发布澄清（更正）公告的方式，澄清或修改招标文件，澄清或修改内容作为招标文件的组成部分。

6.3 澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构将以发布澄清（更正）公告的方式告知所有潜在投标人，并对其具有约束力。

7.投标截止时间的顺延

为使投标人准备投标时有足够的时间对招标文件的澄清或者修改部分进行研究，采购人将依法决定是否顺延投标截止时间。

三 投标文件的编制

8. 投标范围及投标文件中标准和计量单位的使用

- 8.1 项目有分包的，投标人可对招标文件其中一个或几个分包进行投标，除非在**投标人须知资料表**中另有规定。
- 8.2 投标人应当对所投分包招标文件中“货物服务需求”所列的所有货物服务内容进行投标，如仅响应分包中的部分内容，其投标将被认定为**投标无效**。
- 8.3 无论招标文件第 5 章货物服务需求中是否要求，投标人所投服务均应符合国家强制性标准。
- 8.4 除招标文件中有特殊要求外，投标文件中所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

9. 投标文件构成

- 9.1 投标人应完整地按招标文件提供的投标文件格式及要求编写投标文件，投标文件应包括“开标一览表及资格证明文件”和“商务及技术文件”两部分。两部分合成一册，上传至政采云平台。
- 9.2 上述文件应按照招标文件规定的格式填写、签署和盖章。若投标人未依照要求制作投标文件的，则视为不响应招标文件编制投标文件的要求，**为无效投标**。

10. 证明投标标的的合格性和符合招标文件规定的响应文件

- 10.1 投标人应提交证明文件，证明其投标内容符合招标文件规定。该证明文件是投标文件的一部分。
- 10.2 前款所述的证明文件，可以是文字资料、图纸和数据。
- 10.2.1 设备主要技术指标的详细说明；
- 10.2.2 货物从买方开始使用至招标文件规定的保质期内正常、连续地使用所必须的备件和专用工具清单，包括备件和专用工具的货源及现行价格；
- 10.2.3 对照招标文件技术规格，逐条说明所提供货物及伴随的工程和货物已对招标文件的技术规格做出了实质性的响应，或申明与技术规格条文的偏差和例外。

10.3 供应商在投标中可以选用替代牌号或分类号，但这些替代要实质上相当于技术规格的要求。采购人、采购代理机构承诺不以上述参照品牌型号或分类号作为评标时判定其投标是否有效的标准。

11. 投标报价

11.1 所有投标均以人民币报价。投标人的投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》。同时，根据《中华人民共和国政府采购法》第二条的规定，为保证公平竞争，如有主体投标标的的赠与行为，其投标将被认定为**投标无效**。

11.2 投标人应在投标分项报价表上标明分项服务的价格（如适用）和总价，并由法定代表人或其委托代理人签署。

11.3 采购人不接受具有附加条件的报价。

11.4 投标人所报的各分项投标报价在合同履行过程中是固定不变的，不得以任何理由予以变更。任何包含价格调整要求的投标，将被认定为**投标无效**。

12. 投标保证金

12.1 投标人应提交**投标人须知资料表**中规定的投标保证金，并作为其投标的一部分。

12.2 投标人存在下列情形的，投标保证金不予退还：

- (1) 在投标有效期内，撤销投标的；
- (2) 中标后不按本须知第 30 条的规定与采购人签订合同的；
- (3) 中标后不按本须知第 31 条的规定提交履约保证金的；
- (4) 中标后不按本须知第 32 条的规定缴纳中标服务费的；
- (5) 存在其他违法违规行为的。

12.3 政府采购信用担保试点范围内的项目，接受符合财政部门规定的政府采购投标担保函原件。

12.4 投标人未按本须知第 12.1 和 12.3 条规定提交投标保证金的，其投标将被认定为**投标无效**。

12.4.1 采用电汇形式的，一般可以实时入账；

12.4.2 采用支票形式的，投标人则应充分考虑支票入账时间，以确保投标保证金能按时进入指定账户。根据银行信息交换和付款时间，支票从递交至

实际入账一般需要 4-5 个工作日。如投标人未及时提交支票或支票不符合银行委托收款要求（如污损、折叠、胶装等），导致投标保证金不能按时进入指定账户的，将按照招标文件的第 22.2 条相关规定处理。

12.5 联合体投标的，可以由联合体中的一方或者共同提交投标保证金。以一方名义提交投标保证金的，对联合体各方均具有约束力。

12.6 投标保证金的退还

12.6.1 中标人应在与采购人签订合同之日起 5 个工作日内，及时联系保证金收受机构办理投标保证金无息退还手续。

12.6.2 未中标投标人的投标保证金将在中标通知书发出之日暨中标结果公告公布之日起 5 个工作日内无息退还。投标人及时联系保证金收受机构办理退还投标保证金手续。

12.6.3 政府采购投标担保函不予退回。

12.7 因投标人自身原因导致无法及时退还的，采购人或采购代理机构将不承担相应责任。

13. 投标有效期

13.1 投标应在**投标人须知资料表**中规定时间内保持有效。投标有效期不满足要求的投标，其投标将被认定为**投标无效**。

13.2 为保证有充分时间签订合同，采购人或采购代理机构可根据实际情况，在原投标有效期截止之前，要求投标人延长投标文件的有效期。接受该要求的投标人将不会被要求和允许修正其投标，且本须知中有关投标保证金的要求须在延长的有效期内继续有效。投标人可以拒绝延长投标有效期的要求，其投标保证金将及时按规定无息退还。上述要求和答复都应以书面形式提交。

14. 投标文件的签署及规定

14.1 投标人应按**投标人须知资料表**中的规定，准备和递交投标文件、投标报价一览表。

14.2 投标文件需打印或用不褪色墨水书写，并由投标人的法定代表人或其委托代理人按招标文件规定在投标文件上签字并加盖单位印章。委托代理人须持有书面的“法定代表人授权委托书”（投标文件格式二），并将其附在投标文件中。如对投标文件进行了修改，则应由投标人法定代表

人或其委托代理人在每一修改处签字。

14.3 投标文件因字迹潦草、表达不清所引起的后果由投标人负责。

四 投标文件的递交

15.投标文件的密封和标记

15.1 投标人应将投标文件第一部分和第二部分合并，并在每部分标明“第一部分开标一览表及资格证明文件”或“第二部分商务及技术文件”字样。电子版投标文件必须通过新疆 CA 数字证书编制、上传至新疆政府采购网政采云平台。

15.2 所有电子投标文件封皮应：

注明招标公告或投标邀请书中指定的项目名称、招标编号、投标人名称和“在（开标时间）之前不得启封”的字样。

15.3 如果投标人未按上述要求标记的，其投标文件将被拒绝接收。

16.投标截止

16.1 投标人应在**投标人须知资料表**中规定的截止时间前，将投标文件递交到招标公告中规定的地点。

16.2 采购人和采购代理机构有权按本须知的规定，延迟投标截止时间。在此情况下，采购人、采购代理机构和投标人受投标截止时间制约的所有权利和义务均应延长至新的截止时间。

16.3 采购人和采购代理机构将拒绝接收在投标截止时间后送达的投标文件。

17.投标文件的接收、修改与撤回

17.1 在投标截止时间后上传投标文件的，采购人和采购代理机构将拒绝接收。

17.2 上传投标文件以后，如果投标人要进行修改或撤回投标，须提出书面申请并在投标截止时间前送达开标地点，投标人对投标文件的修改或撤回通知应按本须知规定编制、密封、标记。

采购人和采购代理机构将予以接收，并视为投标文件的组成部分。

17.3 在投标截止期之后，采购人和采购代理机构不接受投标人主动对其投标文件做任何修改。

17.4 采购人和采购代理机构对所接收投标文件概不退回。

五 开标及评标

18.开标

18.1 采购人和采购代理机构将按**投标人须知资料表**中规定的开标时间和地点组织公开开标并邀请所有投标人代表参加。

投标人不足 3 家的，不得开标。

18.2 投标人须按**投标人须知资料表**中规定的开标时间和地点，在规定的时间内上传投标文件。

18.3 采购代理机构在规定的时间内对投标文件进行解密，时长为 30 分钟。

18.4 开标时，投标人应登录新疆政府采购网政采云平台开标大厅签到并在规定的解锁电子投标文件时间内解锁其电子投标文件。由采购人或采购代理机构当众宣读投标人名称、投标价格及开标一览表规定的内容。对于投标人在投标截止期前递交（上传）的投标声明，在开标时当众宣读，评标时有效。未宣读投标价格、价格折扣等实质内容，评标时不予承认。

18.5 采购人或采购代理机构将对开标过程进行记录，由参加开标的各投标人代表和相关工作人员签字确认，并存档备查。

18.6 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场提出询问或者回避申请。

19.资格审查及组建评标委员会

19.1 采购人或采购代理机构依据法律法规和招标文件中规定的内容，对投标人的资格进行审查。未通过资格审查的投标人不进入评标；进入评标的投标人不足 3 家的，不得评标。

本项目资格审查资料表应附在投标文件中：

- 1、符合《中华人民共和国采购法》第二十二条的相关规定；
- 2、具有独立法人资格（三证合一的营业执照）；
- 3、被授权委托人在本单位缴纳连续近四个月的社保证明（单位社保缴费凭证和个人明细表）、法定代表人提供本单位社保缴费凭证；
- 4、法人代表资格证明书及授权书、被授权人身份证(法人投标具备法人身份证及法人代表资格证明书)；
- 5、投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息

公示系统未被列入企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息、政府采购严重违法失信名单（自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与）需具备相关网站截屏打印件（加盖投标单位公章）日期需在投标截止时间內；

6、2022 年的财务审计报告与健全的财务会计制度（新成立的公司提供近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度）；

7、税务部门出具的连续近四个月的完税证明（零申报需加盖税务机关章）；

8、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

9、投标单位（供应商）针对本次项目《反商业承诺书》；

10、投标企业具备有效的安全生产许可证；

11、履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（按招标文件格式提供）；

12、本项目不接受联合体投标。

提示：

通过资格审查的投标人不足三家的，不得评标。

19.2 采购人或采购代理机构将在开标前 1 个工作日至投标截止后 1 小时的期间内查询投标人的信用记录。投标人存在不良信用记录的，其投标将被认定为投标无效。

19.2.1 不良信用记录指：投标人在中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）被列入政府采购严重违法失信行为记录名单，或在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）被列入失信被执行人、税收违法黑名单，以及存在《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十九条规定的行政处罚记录。

以联合体形式参加投标的，联合体任何成员存在以上不良信用记录的，联合体投标将被认定为**投标无效**。

19.2.2 查询及记录方式：采购人或采购代理机构经办人将查询网页打印、签字并存档备查。投标人不良信用记录以采购人或采购代理机构查询结果为准。在本招标文件规定的查询时间之后，网站信息发生的任何变更均不再作为评标依据。

投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。

19.3 按照《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》及本项目本级和上级财政部门的有关规定依法组建的评标委员会，负责本项目评标工作。**本项目评标委员会成员 5 名。**

20.投标文件的符合性审查与澄清

20.1 符合性审查是指依据招标文件的规定，从投标文件的有效性和完整性对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的实质性要求做出响应。

20.2 投标文件的澄清

20.2.1 在评标期间，评标委员会将以书面方式要求投标人对其投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，以及评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性检查投标人的报价，有可能影响履约的情况作必要的澄清、说明或补正。投标人澄清、说明或补正。应在评标委员会规定的时间内以书面方式进行，并不得超出投标文件范围或者改变投标文件的实质性内容。

20.2.2 投标人的澄清、说明或补正将作为投标文件的一部分。

20.3 投标文件报价出现前后不一致的，按照下列规定修正：

（一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

（二）大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

（三）单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

（四）总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价按照第 20.2 条的规定经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，将被认定为**投标无效**。

对不同文字文本投标文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

20.4 投标人为提供服务所伴随投标的产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录，应提供相关证明，在评标时予以优先采购，具体优先采购办法见第 6 章评标方法和标准。

21.投标偏离

评标委员会可以接受投标文件中不构成实质性偏离的不正规或不一致。

22. 投标无效

22.1 在比较与评价之前，根据本须知的规定，评标委员会要审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上响应的投标应该是与招标文件要求的全部条款、条件和规格相符，没有重大偏离的投标。对关键条款的偏离，将被认定为**投标无效**。投标人不得通过修正或撤销不符合要求的偏离从而使其投标成为实质上响应的投标。

评标委员会决定投标的响应性只根据招标文件要求、投标文件内容及财政主管部门指定相关信息发布媒体。

22.2 如发现下列情况之一的，其投标将被认定为**投标无效**：（以下情形应当在招标文件中规定，并以醒目的方式标明）

- （1）未按招标文件规定的形式和金额提交投标保证金的；
- （2）未按照招标文件规定要求签署、盖章的；
- （3）未满足招标文件中技术条款的实质性要求；
- （4）与其他投标人串通投标，或者与招标人串通投标；
- （5）属于招标文件规定的其他投标无效情形；
- （6）评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性检查投标人的报价，有可能影响履约的，且投标人未按照规定证明其报价合理性的；
- （7）投标文件含有采购人不能接受的附加条件的；
- （8）不符合法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。

23. 比较与评价

23.1 经符合性审查合格的投标文件，评标委员会将根据招标文件确定的评标方法和标准，对其技术部分和商务部分作进一步的比较和评价。

23.2 评标严格按照招标文件的要求和条件进行。根据实际情况，在**投标人须知资料表**中规定采用下列一种评标方法，详细评标标准见招标文件第六章：

- （1）最低评标价法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且投标报价最低的投标人为中标候选人的评标方法。
- （2）综合评分法，是指投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

本项目采用招标方式：公开招标，评分方法：综合评分法。本项目采用政采云线上电子招投标及评标。

23.3 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库[2020]46号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库【2022】19号）、《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的投标人，其投标报价扣除10-20%后参与评审。具体办法详见招标文件第6章。

24.废标

出现下列情形之一，将导致项目废标：

- (1) 符合专业条件的供应商或者对招标文件做实质性响应的供应商不足三家；
- (2) 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
- (3) 投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付的；
- (4) 因重大变故，采购任务取消的。

25.保密原则

25.1 评标将在严格保密的情况下进行。

25.2 政府采购评审专家应当遵守评审工作纪律，不得泄露评审文件、评审情况和评审中获悉的商业秘密。

六 确定中标

26.中标候选人的确定原则及标准

除第28条规定外，对实质上响应招标文件的投标人按下列方法进行排序，确定中标候选人：

- (1) 采用最低评标价法的，除了算术修正和落实政府采购政策需进行的价格扣除外，不对投标人的投标价格进行任何调整。评标结果按修正

和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。报价相同的处理方式详见招标文件第 6 章。

(2) 采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按修正和扣除后的投标报价由低到高顺序排列。得分与投标报价均相同的处理方式详见招标文件第 6 章。

27.确定中标候选人和中标人

评标委员会将根据评标标准，按投标人须知资料表中规定数量推荐中标候选人；或根据采购人的委托，直接确定中标人。

28.采购任务取消

因重大变故采购任务取消时，采购人有权拒绝任何投标人中标，且对受影响的投标人不承担任何责任。

29.中标通知书和中标结果通知书

29.1 在投标有效期内，中标人确定后，采购人或者采购代理机构发布中标公告，同时以书面形式向中标人发出中标通知书；

29.2 中标通知书是合同的组成部分；

29.3 中标结果通知书和中标通知书同时发出。中标结果通知书中将告知未通过资格审查的投标人未通过的原因；采用综合评分法评审的，还将告知未中标人本人的评审得分和排序。

30.签订合同

30.1 中标人应当自发出中标通知书之日起 30 日内，与采购人签订合同。

30.2 招标文件、中标人的投标文件及其澄清文件等，均为签订合同的依据。

30.3 中标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一中标候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

30.4 当出现法规规定的中标无效或中标结果无效情形时，采购人可与排名下一位的中标候选人另行签订合同，或依法重新开展采购活动。

31.履约保证金

31.1 中标人应按照投标人须知资料表规定向采购人缴纳履约保证金（如采用保函形式，格式见本章附件 1）。

31.2 政府采购利用担保试点范围内的项目，除 31.1 规定的情形外，中标人也

可以按照财政部门的规定，向采购人提供合格的履约担保函（格式见本章附件 2）。

- 31.3 如果中标人没有按照上述履约保证金的规定执行，将视为放弃中标资格，中标人的投标保证金将不予退还。在此情况下，采购人可确定下一候选人为中标人，也可以重新开展采购活动。

32. 中标服务费

根据（发改价格[2015]299 号文件）采购代理机构依据招标代理协议等相关文件收取，50 万以下按 1.5%收取，50 万元-100 万按 1.3%收取，100 万-300 万按 1.1%收取，300 万元-500 万元按 0.9%收取，500 万元-1000 万元按 0.8%收取。

33. 政府采购信用担保

- 33.1 本项目是否属于信用担保试点范围见投标人须知资料表。
- 33.2 如属于政府采购信用担保试点范围内，中小型企业投标人可以自由按照财政部门的规定，采用投标担保、履约担保和融资担保。
- 33.2.1 投标人递交的投标担保函和履约担保函应符合本招标文件的规定。
- 33.2.2 中标人可以采取融资担保的形式为政府采购项目履约进行融资。
- 33.2.3 合格的政府采购专业信用担保机构见投标人须知资料表。

34. 廉洁自律规定

- 34.1 采购代理机构工作人员不得以不正当手段获取政府采购代理业务，不得与采购人、供应商恶意串通操纵政府采购活动。
- 34.2 采购代理机构工作人员不得接受采购人或者供应商组织的宴请、旅游、娱乐，不得收受礼品、现金、有价证券等，不得向采购人或者供应商报销应当由个人承担的费用。
- 34.3 为强化采购代理机构内部监督机制，供应商可按投标人须知资料表中的监督电话和信箱，反映采购代理机构的廉洁自律等问题。

35. 人员回避

投标人认为采购人员及其相关人员有法律法规所列与其他供应商有利害关系的，可以向采购人或采购代理机构书面提出回避申请，并说明理由。

36. 质疑与接收

- 36.1 投标人认为招标文件、招标过程和中标结果使自己的权益受到损害的，

可以根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国政府采购法实施条例》和《政府采购质疑和投诉办法》的有关规定，依法向采购人或其委托的采购代理机构提出质疑。

36.2 质疑供应商应按照财政部制定的《政府采购质疑函范本》格式（可从财政部官方网站下载）和《政府采购质疑和投诉办法》的要求，在法定质疑期内以纸质形式提出质疑，针对同一采购程序环节的质疑应一次性提出。

超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，质疑供应商将依法承担不利后果。

36.3 采购代理机构质疑函接收部门、联系电话和通讯地址，见投标人须知资料表。

36.4 质疑的提出：一次提出全部质疑

36.5 本采购文件中所称质疑及答复，是指参加本次采购活动的供应商对政府采购活动中的采购文件、采购过程和成交结果向采购方提出质疑，采购方答复质疑的行为。

36.6 供应商认为采购文件、采购过程和成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购方提出质疑。供应商应知其权益受到损害之日，是指：

- （一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；
- （二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；
- （三）对成交结果提出质疑的，为成交结果公告期限届满之日。

36.7 对可以质疑的采购文件提出质疑的，质疑人为参与本项目的报价方或潜在报价方。可质疑的文件为采购公告以及采购文件（包括属于其组成部分的澄清、修改、补充文件和评审标准、合同文本等）。

36.8 对采购过程和成交结果提出质疑的，质疑人为直接参与本项目的报价方。采购过程，即从采购项目信息公告发布起到成交结果公告止，包括采购文件的发出、提交响应文件、响应文件开启、评审等各个采购程序环节。

36.9 提出质疑应当符合下列条件：

- （一）质疑主体应当符合有关规定；

- (二) 在质疑法定期限内提出;
- (三) 属于可以提出质疑的政府采购事项受理范围和本项目采购人的管辖权范围;
- (四) 政府采购法律、法规、规章规定的其他条件。

37. 提出质疑应当具有明确的请求和提供必要的证明材料。明确的请求,即质疑人在质疑函中提出的,要求采购方对其予以支持的主张。必要的证明材料,即能够证明质疑人的质疑请求成立的必要材料,包括相关证据、依据和其他有关材料。

37.1 质疑人所提供的证明材料应当具有真实性、合法性以及与质疑事项的关联性和证明力,否则不能作为认定该质疑事项成立的依据。

37.2 质疑人提出质疑时应当提交质疑函。质疑函包括下列内容:

- (一) 提出质疑的质疑人的名称、地址、邮编、联系人及联系电话等;
- (二) 质疑项目的名称、编号;
- (三) 质疑事项;
- (四) 事实依据和证明材料;
- (五) 法律依据;
- (六) 提出质疑的日期。

质疑函采用实名制。质疑人为自然人的应当由本人签字,并附有效身份证明文件;质疑人为法人或者非法人组织的应当由法定代表人或者负责人签字并加盖公章,并附有效身份证明文件。

37.3 质疑人可以委托代理人进行质疑。代理人应当提交授权委托书。授权委托书应当载明委托代理的具体权限、期限和相关事项。

37.4、质疑的审查和受理

采购方在收到质疑函后应当及时审查是否符合质疑受理条件,对符合质疑受理条件的,及时予以受理。

37.5 对不符合质疑受理条件的,分别按照下列不同情形予以处理:

- (一) 质疑函内容不符合规定的,告知质疑人进行修改并重新提出质疑。修改后质疑事项仍不具体、不明确或者最终递交质疑函的时间超过质疑法定期限的,不予受理;
- (二) 质疑主体不符合有关规定的,告知质疑人不予受理;

- (三) 超过质疑法定期限提出质疑的，告知质疑人不予受理；
- (四) 对不属于可以提出质疑的政府采购事项提出质疑的，告知质疑人不予受理；
- (五) 质疑不属于本项目采购方管辖的，告知质疑人向有管辖权的采购人提出质疑；
- (六) 质疑不符合其他条件的，告知质疑人不予受理。

37.6、质疑的处理和答复

37.7 采购方受理质疑后，将及时把质疑函发送给被质疑人，并要求其在一定期限内提交书面答复，同时提供有关证据、依据和相关材料。

37.8 对于质疑事项中涉及的问题较多、情况比较复杂的，为了全面查清事实、取得充分的证据，采购方认为有必要时，可以进行调查取证或者组织质证。

37.9 对评审过程、成交结果提出质疑的，采购方可以组织原评审委员会协助答复质疑。

38. 质疑处理过程中，质疑人书面申请撤回质疑的，将终止质疑处理程序。

38.1 质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将按质疑人自动撤回质疑处理；被质疑人拒绝配合采购方依法对质疑进行调查处理的，采购方将视同其认可质疑事项。

38.2 采购方将在正式受理质疑后 7 个工作日内作出答复，但处理质疑需要进行调查取证、组织专家评审、质疑人及被质疑人提交或补正材料等所需时间，不计算在质疑处理期限内。

38.3 采购方经调查、论证、核实，认定质疑不能成立的，继续开展采购活动；认定质疑成立的，按照以下情况处理：

- (一) 对采购文件提出的质疑未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；对成交结果构成影响但依法通过澄清或者修改可以继续开展采购活动的，澄清或者修改采购文件后继续开展采购活动，否则应当修改采购文件后重新开展采购活动。
- (二) 对采购过程、成交结果提出的质疑未对成交结果构成影响的，继续开展采购活动；对成交结果构成影响但合格报价方仍不少于 3 家时，依法从合格的成交候选人中另行确定成交报价方，否则将重新开展采购活动。

38.4 采购方将书面答复质疑，质疑答复包括下列内容：

- (一) 质疑人名称；
- (二) 收到质疑函的日期、质疑项目名称及编号；
- (三) 质疑事项、质疑答复的具体内容、事实依据和法律依据；
- (四) 告知质疑人依法投诉的权利；
- (五) 质疑答复日期。

38.5 质疑人有下列行为之一的，属于虚假、恶意质疑，将由采购方建议财政部门将其列入不良行为记录名单，禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动：

- (一) 捏造事实；
- (二) 提供虚假材料；
- (三) 以非法手段取得证明材料或者无法提供证据的合法来源；
- (四) 法律法规规定的其他违法情形。

质疑函范本

一、质疑供应商基本信息

质疑供应商：

地址： 邮编：

联系人： 联系电话：

授权代表：

联系电话：

地址： 邮编：

二、质疑项目基本情况

质疑项目的名称：

质疑项目的编号： 包号：

采购人名称：

采购文件获取日期：

三、质疑事项具体内容

质疑事项 1：

事实依据：

法律依据：

质疑事项 2

.....

四、与质疑事项相关的质疑请求

请求：

签字(签章)：

公章：

日期：

质疑函制作说明：

1. 供应商提出质疑时，应提交质疑函和必要的证明材料。
2. 质疑供应商若委托代理人进行质疑的，质疑函应按要求列明“授权代表”的有关内容，并在附件中提交由质疑供应商签署的授权委托书。授权委托书应载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。
3. 质疑供应商若对项目的某一分包进行质疑，质疑函中应列明具体分包号。
4. 质疑函的质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。
5. 质疑函的质疑请求应与质疑事项相关。
6. 质疑供应商为自然人的，质疑函应由本人签字；质疑供应商为法人或者其他组织的，质疑函应由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。

附件1：履约保证金保函（格式）

（中标后开具）

致：（买方名称）

_____号合同履行保函

本保函作为贵方与（卖方名称）（以下简称卖方）于_____年_____月_____日就项目（以下简称项目）项下提供（服务名称）（以下简称服务）签订的（合同号）号合同的履约保函。

（出具保函的银行名称）（以下简称银行）无条件地、不可撤销地具结保证本行、其继承人和受让人无追索地向贵方以（货币名称）支付总额不超过（货币数量），即相当于合同价格的_____%，并以此约定如下：

- 1.只要贵方确定卖方未能忠实地履行所有合同文件的规定和双方此后一致同意的修改、补充和变动，包括更改和/或修补贵方认为有缺陷的服务（以下简称违约），无论卖方有任何反对，本行将凭贵方关于卖方违约说明的书面通知，立即按贵方提出的累计总额不超过上述金额的款项和按贵方通知规定的方式付给贵方。
- 2.本保函项下的任何支付应为免税和净值。对于现有或将来的税收、关税、收费、费用扣减或预提税款，不论这些款项是何种性质和由谁征收，都不应从本保函项下的支付中扣除。
- 3.本保函的条款构成本行无条件的、不可撤销的直接责任。对即将履行的合同条款的任何变更、贵方在时间上的宽限、或由贵方采取的如果没有本款可能免除本行责任的任何其它行为，均不能解除或免除本行在本保函项下的责任。
- 4.本保函在本合同规定的保证期期满前完全有效。

谨启

出具保函银行名称：_____

签字人姓名和职务：_____

签字人签名：_____

公章：_____

附件2：履约担保函格式 (采用政府采购信用担保形式时使用)

政府采购履约担保函(项目用)

编号:

_____ (采购人):

鉴于你方与_____ (以下简称供应商) 于____年__月__日签订编号为_____的《_____政府采购合同》(以下简称主合同), 且依据该合同的约定, 供应商应在____年

____月__日前向你方交纳履约保证金, 且可以履约担保函的形式交纳履约保证金。应供应商的申请, 我方以保证的方式向你方提供如下履约保证金担保:

一、保证责任的情形及保证金额

(一) 在供应商出现下列情形之一时, 我方承担保证责任:

1. 将中标项目转让给他人, 或者在投标文件中未说明, 且未经采购招标机构人同意, 将中标项目分包给他人的;

2. 主合同约定的应当缴纳履约保证金的情形:

(1) 未按主合同约定的质量、数量和期限供应货物/提供服务/完成工程的;

(2) _____。

(二) 我方的保证范围是主合同约定的合同价款总额的_____%数额为元(大写_____), 币种为_____。(即主合同履约保证金金额)

二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为: 连带责任保证。

我方保证的期间为: 自本合同生效之日起至供应商按照主合同约定的供货/完工期限届满后____日内。

如果供应商未按主合同约定向贵方供应货物/提供服务/完成工程的, 由我方在保证金额内向你方支付上述款项。

三、承担保证责任的程序

1. 你方要求我方承担保证责任的, 应在本保函保证期间内向我方发出书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额, 支付款项应到达的帐号。并附有证明供应商违约事实的证明材料。

如果你方与供应商因货物质量问题产生争议, 你方还需同时提供_____部门出具的质量检测报告, 或经诉讼(仲裁)程序裁决后的裁决书、调解书, 本保证人即按照检测结果或裁决书、调解书决定是否承担保证责任。

2. 我方收到你方的书面索赔通知及相应证明材料, 在____个工作日内进行核定后按照本保函的承诺承担保证责任。

四、保证责任的终止

1. 保证期间届满你方未向我方书面主张保证责任的, 自保证期间届满次日起, 我方保证责任自动终止。保证期间届满前, 主合同约定的货物\工程\服务全部验收合格的, 自验收合格日起, 我方保证责任自动终止。

2. 我方按照本保函向你方履行了保证责任后, 自我方向你方支付款项(支付款项从我方账户划出)之日起, 保证责任即终止。

3. 按照法律法规的规定或出现应终止我方保证责任的其它情形的, 我方在本保函项下的保证责任亦终止。

4. 你方与供应商修改主合同, 加重我方保证责任的, 我方对加重部分不承

担保证责任，但该等修改事先经我方书面同意的除外；你方与供应商修改主合同履行期限，我方保证期间仍依修改前的履行期限计算，但该等修改事先经我方书面同意的除外。

五、免责条款

1. 因你方违反主合同约定致使供应商不能履行义务的，我方不承担保证责任。

2. 依照法律法规的规定或你方与供应商的另行约定，全部或者部分免除供应商应缴纳的保证金义务的，我方亦免除相应的保证责任。

3. 因不可抗力造成供应商不能履行供货义务的，我方不承担保证责任。

六、争议的解决

因本保函发生的纠纷，由你我双方协商解决，协商不成的，通过诉讼程序解决，诉讼管辖地法院为_____法院。

七、保函的生效

本保函自我方加盖公章之日起生效。

保证人：（公章）
年 月 日

第2章 投标文件格式

第一部分 开标一览表及资格证明文件

- 1、开标一览表；
- 2、具有独立法人资格（三证合一的营业执照）；
- 3、被授权委托人在本单位缴纳连续近四个月的社保证明（单位社保缴费凭证和个人明细表）、法定代表人提供本单位社保缴费凭证；
- 4、法人代表资格证明书及授权书、被授权人身份证(法人投标具备法人身份证及法人代表资格证明书)；
- 5、投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息公示系统未被列入企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息、政府采购严重违法失信名单（自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与）需具备相关网站截屏打印件（加盖投标单位公章）日期需在投标截至时间内；
- 6、2022 年的财务审计报告与健全的财务会计制度（新成立的公司提供近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度）；
- 7、税务部门出具的连续近四个月的完税证明（零申报需加盖税务机关章）；
- 8、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- 9、投标单位（供应商）针对本次项目《反商业承诺书》；
- 10、投标单位需具备有效的安全生产许可证；
- 11、履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（按招标文件格式提供）；
- 12、投标保证金缴纳凭证或保函；
- 13、供应商可提供有利于投标的其他证明材料
- 14、本项目不接受联合体投标。

法定代表人身份证明

同志，现任我单位 职务，为法定代表人，特此证明。

签发日期： 单位：
附：代表人性别： 年龄： 身份证号码：
联系电话：
营业执照号码： 经济性质：

说明：

- 1、法定代表人为企业事业单位、国家机关、社会团体的主要行政负责人。
- 2、内容必须填写真实、清楚、涂改无效，不得转让。
- 3、将此证明书原件提交采购代理机构作为响应文件附件。

(为避免废标，请投标人务必提供本附件)

法定代表人身份证复印件

法人身份证复印件

投标人（盖章）：

投标人名称（公章）：

法定代表人签字或（签/章）：

日期：

- 说明：
1. 提供有效的营业执照等证明文件复印件，复印件上应加盖本单位章。
 2. 投标人为自然人的，应提供身份证明的复印件。
 3. 联合体投标应提供联合体各方满足以上要求的证明文件。

法定代表人授权委托书

本授权书声明：注册于（国家或地区的名称）的（投标人）的在下面签字的（法人代表姓名、职务）代表我单位授权（单位名称）的在下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我单位的合法代理人，就（项目名称）的投标，以我单位名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于 年 月 日签字生效,特此声明。

授权委托人身份证复印件

授权委托人身份证复印件

法人身份证复印件

法人身份证复印件

投标人名称（公章）：

法定代表人（签/章）：

身份证号码：

委托代理人（签/章）：

身份证号码：

详细通讯地址：

邮 政 编 码 ：

传 真：

电 话：

- 4、被授权委托人在本单位缴纳的连续近四个月的社保证明（单位社保缴费凭证和个人明细表）、法定代表人提供本单位社保缴费凭证；
- 5、投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息公示系统未被列入企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息、政府采购严重违法失信名单（自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与）需具备相关网站截屏打印件（加盖投标单位公章）日期需在投标截止时间；
- 6、2022年的财务审计报告与健全的财务会计制度（新成立的公司提供近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度）；
- 7、税务部门出具的连续近四个月的完税证明（零申报需加盖税务机关章）；
说明：1）“投标企业提供税务部门出具的连续近四个月的完税证明；”：①若供应商某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明或“国家税务总局电子税务局（12366.chinatax.gov.cn/bsfw/onlinetaxation/main）”的申报结果查询截图。②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。复印件上应加盖本单位章。
- 8、参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- 9、投标单位（供应商）针对本次项目《反商业承诺书》；
- 10、投标单位需具备有效的安全生产许可证；
- 11、履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（按招标文件格式提供）；
- 12、投标保证金缴纳凭证或保函；
- 13、供应商可提供有利于投标的其他证明材料
- 14、本项目不接受联合体投标。

具备履行合同所必需的设备/货物和专业技术能力的承诺

致：_____ 采购人

我公司（_____公司）参加贵方组织的
项目（项目编号：_____）的投标活动，如我方获得中标资格，
我方保证具备履行合同所必需的设备和技术能力，并承诺如下：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和技术能力；
- （四）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （五）法律、行政法规规定的其他条件；
- （六）我公司已完全了解本招标文件中规定的技术要求和商务条款。

同时，我公司具有很好的厂家原厂产品支持、技术服务、产品调试、系统培训及原厂售后服务承诺保持书。

如违反以上承诺，本公司愿承担一切法律责任。

法定代表人或其委托代理人：_____

供应商：_____（盖单位章）

日期：_____2023_____年_____月_____日

具备履行合同所必须的设备表

序号	设备/货物名称	品牌、规格型号	数量	主要技术参数	备注

法定代表人或其委托代理人： _____

供应商： _____ (盖单位章)

日期： 2023 年 月 日

具备履行合同所必须的专业技术能力表

岗位	姓名	岗位职责	性别	工作年限	岗位证书(资格证书、职称证书)及编号

法定代表人或其委托代理人：_____

供应商：_____ (盖单位章)

日期： 2023 年 月 日

第二部分 商务及技术文件

- 1、投标书
- 2、投标分项报价表
- 3、货物说明一览表
- 4、技术规格偏离表
- 5、商务条款偏离表
- 6、符合《政府采购促进中小企业发展暂行办法》、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》价格扣减条件的投标人须提交)
 - 6-1《投标人企业（单位）类型声明函》
 - 6-2《制造商投标人企业（单位）类型声明函》
 - 6-3《残疾人福利性单位声明函》
 - 6-4《中小企业声明函》
- 7、投标人关联单位的说明（格式自拟）
- 8、投标人可提供有利于投标的其他资格证明材料
- 9、投标文件格式范本

1 投标书

致：

根据贵方(项目名称)项目的投标邀请(招标编号),签字代表(姓名、职务)经正式授权并代表投标人(名称、地址)提交下述文件正本__份、副本__份及电子文档__份,并以____形式出具的金额为人民币____元的投标保证金。

据此,签字代表宣布同意如下:

- (1) 附投标价格表中规定的应提供货物的投标总价详见开标一览表,其中由小型和微型企业制造产品的价格为_____(用文字和数字表示),占投标总价__%。
- (2) 本投标有效期为自投标截止之日起_____个日历日。
- (3) 联合体中的大中型企业和其他自然人、法人或者非法人组织,与联合体中的小型、微型企业之间_____(存在、不存在)投资关系(如果是联合体的话)。
- (4) 已详细审查全部招标文件,包括所有补充通知(如果有的话),完全理解并同意放弃对这方面有不明、误解和质疑的权力。
- (5) 在规定的开标时间后,遵守招标文件中有关保证金的规定。
- (6) 我方不是为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人,我方不是采购代理机构的附属机构。
- (7) 在领取中标通知书的同时按招标文件规定的形式,向贵方一次性支付中标服务费。
- (8) 按照贵方可能要求,提供与其投标有关的一切数据或资料,完全理解贵方不一定接受最低价的投标或收到的任何投标。
- (9) 按照招标文件的规定履行合同责任和义务。

与本投标有关的一切正式往来信函请寄:

地址_____ 传真_____

电话_____ 电子函件_____

法定代表人或其委托代理人(签/章) _____

投标人名称(全称) _____

投标人开户银行(全称) _____

投标人银行帐号_____

投标人(公章) _____

日期_____

2 投标分项报价表

项目名称:

招标编号:

包号:

报价单位:

人民币 元

序号	名称	型号和规格	数量	品牌	原产地	制造商名称	单价	总价	备注
1.	货物名称								
2.	专用工具								
3.	安装、调试、检验								
4.	培训								
5.	技术服务								
总价:									

法定代表人或其委托代理人 (签/章) : _____

投标人(公章): _____

注:1.投标人必须详细描述上述内容,若未描述后果自负。

2.投标人按单价计算的结果与总价不一致,以单价为准修正总价。

3.投标人不提供详细分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

4.上述各项的详细分项报价,应另页描述。

5.投标人开标一览表(报价表)内容与投标文件中明细表内容不一致的,以开标一览表(报价表)内容为准。

3、货物说明一览表

项目名称:

招标编号:

包号:

序号	货物名称	主要规格	数量	交货期	交货地点	其它

法定代表人或其委托代理人 (签/章) : _____

投标人(公章): _____

注: 各项货物详细技术性能应另页描述。

备品备件分项报价表

项目名称:

招标编号:

包号:

	编号	名称	品 牌	规格 型号	供货厂 商名称	产 地	数 量	单 价	合 价	备 注
质保期内 免费设备	1									
	2									
	3....									
合计总价:		(此价格仅供参考)								
质保期外 设备报价	1									
	2									
	3....									
总 价 (元) : (质保期外报价)										

投标人名称 (公章) :

投标人法人或授权代表 (签/章) :

日 期 :

注: 1. 表格长度方向可做扩展根据需求可补充相关资料, 但不可减少。

2. 备品备件设备分项报价不合计于开标一览表总价, 单独名列即可。

3. 备品备件分为两部分 (1、质保期内免费的备品备件、2、质保期外备品
备件报价)

4 技术规格偏离表

项目名称:

招标编号:

包号:

序号	货物名称	招标文件条款号	招标规格	投标规格	偏离	说明

法定代表人或其委托代理人（签/章）：_____

投标人(公章):_____

日 期：

- 注：1. 表格长度方向可做扩展根据需求可补充相关资料，但不可减少。
 2、投标人必须明确写明是否“偏离”字样，不得空白，否则视为无效投标。
 3、投标人正偏离必须是关键指标且加黑加粗标明提示，并进行详细阐述，否则不作为正偏离。

6-1 投标人企业（单位）类型声明函

本企业（单位）郑重声明下列事项（按照实际情况勾选或填空）：

1、本企业（单位）为直接投标人提供本企业（单位）制造的货物。

(1) 根据《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）规定的划分标准，本企业为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

(2) 本企业_____（请填写：是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

(3) 根据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。本单位_____（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

2、本企业（单位）为代理商，提供其他_____（请填写：中型、小型、微型）企业、监狱企业或残疾人福利性单位制造的货物。本条所称货物不包括使用大型企业注册商标的货物。（后附制造商企业（单位）类型声明函）

3、本企业（单位）为联合体一方，提供本企业（单位）制造的货物，由本企业（单位）承担工程、提供服务。本企业（单位）提供协议合同金额占到共同投标协议合同总金额的比例为_____。

本企业（单位）对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（公章）：_____

日期：_____

6-2 制造商企业（单位）类型声明函

本企业（单位）作为_____单位的_____项目的设备制造商，参加政府采购活动。根据《政府采购促进中小企业发展暂行办法》（财库[2020]46号），《工业和信息化部、国家统计局、国家发展和改革委员会、财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业[2011]300号）、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的有关规定，作出如下声明：

本企业为_____（请填写：中型、小型、微型）企业。

本企业_____（请填写：是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

本单位为_____（请填写：是、不是）残疾人福利性单位。

本企业（单位）提供本企业（单位）制造的货物。

本企业（单位）对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

本声明函经制造商和投标人共同盖章生效。

制造商名称（公章）：

投标人名称（公章）：_____

日期：_____

6-3 残疾人福利性单位声明函（本项目不适用）

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物，或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

残疾人福利性单位名称（公章）：_____

日 期：_____

6-4

《中小企业声明函》（货物）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员_____人，营业收入为_____万元，资产总额为_____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（盖单位章）：_____

日期：_____

7 投标人关联单位的说明

说明：投标人应当如实披露与本单位存在下列关联关系的单位名称：

- (1) 与投标人单位负责人为同一人的其他单位；
- (2) 与投标人存在直接控股、管理关系的其他单位。

8 投标人可提供有利于投标的其他资格证明材料

9 投标文件格式范本

(正本/副本)

***** ** ** ** ** 项目

编号 * * * 包号:

投 标 文 件

投标单位: _____ (公章)

项目名称: _____

项目编号: _____

联系人: _____ (签字)

电 话: _____

地 址 : _____

注: 在 2023 年 **月 **日 **午**之前不得启封

莎车县一体化污水处理设施项目 ——一体化污水处理设施采购

公开招标文件

(项目编号：XJZY (GK) 2023-03)

第二册

第3章 投标邀请

莎车县一体化污水处理设施项目-一体化污水处理设施采购公开招标公告

新疆众扬工程项目管理有限公司受莎车县住房和城乡建设局的委托,就莎车县一体化污水处理设施项目-一体化污水处理设施采购以公开招标的方式进行采购,现邀请合格供应商前来投标。

一、项目基本情况

项目编号: XJZY (GK) 2023-03

项目名称: 莎车县一体化污水处理设施项目-一体化污水处理设施采购

采购方式: 公开招标

预算总金额(元): 710 万元

采购内容: 一体化污水处理设施采购

二、申请人的资格要求:

- 1、符合《中华人民共和国采购法》第二十二条的相关规定;
- 2、具有独立法人资格(三证合一的营业执照);
- 3、被授权委托人在本单位缴纳连续近四个月的社保证明(单位社保缴费凭证和个人明细表)、法定代表人提供本单位社保缴费凭证;
- 4、法人代表资格证明书及授权书、被授权人身份证(法人投标具备法人身份证及法人代表资格证明书);
- 5、投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息公示系统未被列入企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单(黑名单)信息、政府采购严重违法失信名单(自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与)需具备相关网站截屏打印件(加盖投标单位公章)日期需在投标截止时间;
- 6、2022 年的财务审计报告与健全的财务会计制度(新成立的公司近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度);
- 7、税务部门出具的连续近四个月的完税证明(零申报需加盖税务机关章);
- 8、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明;
- 9、投标单位(供应商)针对本次项目《反商业承诺书》;
- 10、投标单位需具备有效的安全生产许可证;
- 11、履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(按招标文件格式提供);
- 12、本项目不接受联合体投标。

三、获取采购文件

2023 年 03 月 03 日至 2023 年 03 月 13 日 每天上午 10:30 至 14:00,下午 16:00 至 19:30 (北京时间,节假日休息);

- 1、获取采购文件方式: 供应商登陆政采云平台<http://www.zcygov.cn/>, 在

线申请获取采购文件（登录政府采购云平台 → 项目采购 → 获取采购文件 → 申请，审核通过后可下载招标文件，如有操作性问题，可与政采云在线客服进行咨询，咨询电话：400-881-7190）

2、获取地点：政采云平台

(<https://login.zcygov.cn/user-login/#/login>)

四、投标文件提交

截止时间：2023年03月24日上午11:00（北京时间）

地点：政采云平台 (<https://login.zcygov.cn/user-login/#/login>)

五、响应文件开启

开启时间：2023年03月24日上午11:00（北京时间）

地点：政采云平台 (<https://login.zcygov.cn/user-login/#/login>)

六、公告期限

自本公告发布之日起5个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目为电子招投标，供应商需要使用CA加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆CA申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的CA设备，如原有兵团或公共资源使用的CA，可与新疆CA联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。

2. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件(供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作投标文件)。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。

3. 各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。

4. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网(<http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/>)下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。

5. 供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的CA锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用谷歌浏览器），以便开标时解锁。

6. 供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过<https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding>自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：<https://service.zcygov.cn/#/help>，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：政采云新疆供应商服务1号群：30349928（如已加入1-11群，无需重复加入，十一个群联动直播），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。

7. 各投标人应随时关注新疆政府采购网项目信息，如有必要对招标文件澄清、修改及变更的将在本网站及时发布，文件一旦发布即视为以书面形式通知所有潜在投标人，请各投标人自行关注本次招标项目相关信息的变更情况，否则所造成的一切后果由投标人自负。

八、对本次采购提出询问，请按以下方式联系

1. 采购人信息

采购单位：莎车县住房和城乡建设局

联系人：图荪喀热

联系方式：0998-8563408

2. 采购代理机构信息

名称：新疆众扬工程项目管理有限公司

联系人：余红

联系方式：18997858983

3. 同级政府采购监督管理部门

名称：莎车县财政局采购办

联系人：丁洪

联系方式：0998-8512578

新疆众扬工程项目管理有限公司

2023年02月28日

第4章 投标人须知资料表

本表是本招标项目的具体资料，是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本资料表为准。

条款号	内 容
1.1	采购人：莎车县住房和城乡建设局 地 址： 喀什地区莎车县城北街道新城路 60 号 联系人：图荪喀热 电 话： 0998-8563408
1.2	采购代理：新疆众扬工程项目管理有限公司 联系人：余红 联系方式：18997858983
1.3.4	合格投标人资格要求： 1、符合《中华人民共和国采购法》第二十二条的相关规定； 2、具有独立法人资格（三证合一的营业执照）； 3、被授权委托人在本单位缴纳连续近四个月的社保证明（单位社保缴费凭证和个人明细表）、法定代表人提供本单位社保缴费凭证； 4、法人代表资格证明书及授权书、被授权人身份证(法人投标具备法人身份证及法人代表资格证明书)； 5、投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息公示系统未被列入企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息、政府采购严重违法失信名单（自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与）需具备相关网站截屏打印件（加盖投标单位公章）日期需在投标截至时间内； 6、2022 年的财务审计报告与健全的财务会计制度（新成立的公司近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度）； 7、税务部门出具的连续近四个月的完税证明（零申报需加盖税务机关章）； 8、参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明； 9、投标单位（供应商）针对本次项目《反商业承诺书》； 10、投标单位需具备有效的安全生产许可证； 11、履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（按招标文件格式提供）； 12、本项目不接受联合体投标。 注：“提供税务部门出具的连续近四个月的完税证明”：①若供应商某月税收为零申报，须提供当月加盖税务局公章的无欠税证明或“国家税务总局电子税务局（12366.chinatax.gov.cn/bsfw/onlinetaxation/main）”的申报结果查询截图。②完税证明中“税种”非养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险。请各投标人注意！

1.3.5	是否面向中小企业采购： <u>是</u> （是、否）
1.4	是否允许联合体投标： <u>否</u> （是、否）
1.4.8	联合体的其他资格要求：无
2.2	项目预算金额：710 万元
8.1	本项目不分包。
12	<p>投标保证金形式：<input checked="" type="checkbox"/>保函 <input checked="" type="checkbox"/>电汇 <input checked="" type="checkbox"/>企业账户网银汇款（本项目允许的其他形式）</p> <p>保证金数额：142000.00元（壹拾肆万贰仟整）（按照预算金额2%以内的整数计算）</p> <p>证金收款单位名称：新疆众扬工程项目管理有限公司</p> <p>开户行：新疆喀什农村商业银行股份有限公司多来提巴格支行</p> <p>账 号：860040012010121206219</p> <p>银行行号：402894000124</p> <p>1. 打款时必须注明投标保证金项目名称或项目编号（否则视为无效打款）。到账截止时间：投标截止时间前（以到账时间为准，节假日除外）。</p> <p>2. 打款后请联系是否到账，本项目不需要换取收据，银行汇款凭证用于投标保证金证明。如因投标人自身原因打款不成功的，代理公司不承担任何责任。</p> <p>3. 中标人应在与采购人签订合同之日起5个工作日内，保证金收受机构根据中标人提供的打款凭证及时办理投标保证金无息退还手续。</p> <p>4. 未中标投标人的投标保证金将在中标通知书发出之日暨中标结果公告公布之日起5个工作日内无息退还，保证金收受机构根据未中标人提供的打款凭证及时办理退还投标保证金手续。</p>
13.1	投标有效期： <u>60</u> 日历日
14.1	<p>1. 本项目为电子招投标，供应商需要使用CA加密设备，凡参加本项目必须可自主通过新疆CA申领渠道“新疆政务通”申请政采云平台可使用的CA设备，如原有兵团或公共资源使用的CA，可与新疆CA联系，申请增加电子证书即可，无需重复申领。如需咨询，请联系新疆CA服务热线0991-2819290</p> <p>2. 本项目实行网上投标，采用电子投标文件（供应商须使用CA加密设备通过政采云电子投标客户端制作投标文件）。若供应商参与投标，自行承担投标一切费用。</p> <p>3. 各供应商应在开标前应确保成为新疆政府采购网正式注册入库供应商，并完成CA数字证书申领。因未注册入库、未办理CA数字证书等原因造成无法投标或投标失败等后果由供应商自行承担。</p> <p>4. 供应商将政采云电子交易客户端下载、安装完成后，可通过账号密码或CA登录客户端进行投标文件制作。在使用政采云投标客户端时，建议使用WIN7及以上操作系统。客户端请至新疆政府采购网（http://www.ccgp-xinjiang.gov.cn/）下载专区查看，如有问题可拨打政采云客户服务热线400-881-7190进行咨询。</p>

	<p>5. 供应商在开标时须使用制作加密电子投标文件所使用的 CA 锁及电脑，电脑须提前配置好浏览器（建议使用 360 浏览器或谷歌浏览器），以便开标时解锁。</p> <p>6. 投标保证金缴纳及确认时间：凡拟参加本次招标项目的供应商，必须在开标前将投标保证金汇入指定账户。否则，届时其投标将被拒绝。</p> <p>7. 供应商对不见面开评标系统的技术操作咨询，可通过 https://edu.zcygov.cn/luban/xinjiang-e-biding 自助查询，也可在政采云帮助中心常见问题解答和操作流程讲解视频中自助查询，网址为：https://service.zcygov.cn/#/help，“项目采购”—“操作流程-电子招投标”—“政府采购项目电子交易管理操作指南-供应商”版面获取操作指南，同时对自助查询无法解决的问题可通过钉钉群及政采云在线客服获取服务支持。供应商钉钉群号：政采云新疆网超供应商服务二十群：35547618（如已加入 1-19 群，无需重复加入），钉钉工具软件具有回放功能，直播培训结束后可在钉钉群中回放观看学习。</p> <p>8. 各供应商须在投标截止时间前完成在系统上递交电子投标文件。投标供应商的电子投标文件是经过 CA 证书加密后上传提交的，任何单位或个人均无法在投标截止时间（即开标时间）之前查看或篡改，不存在泄密风险。（严格按照政采云电子投标流程制作并上传电子投标文件）</p> <p>9. 各供应商在投标截止时间前将“投标文件”上传至政采云平台。投标文件包括“开标一览表及资格证明文件”与“商务及技术文件”两部分合并成一册。投标文件应按照招标文件规定的格式填写、签署和盖章，并以 PDF 格式上传至政采云开评标平台（投标文件为正本扫描件）。</p> <p>10. 解密时长为 30 分钟。</p> <p>11. 投标人须提供备份的投标文件，后缀为 .bfbs。</p>
16. 1	投标截止时间：2023 年 03 月 24 日 11:00（北京时间）
18.1	<p>开标时间：2023 年 03 月 24 日 11:00（北京时间）</p> <p>开标地点：政采云平台--不见面开标大厅 (https://login.zcygov.cn/user-login/#/login)</p>
供货期	签订合同 90 天内供货完毕
付款方式	签订合同后预付 30%，供货完成后支付合同价 50%，验收合格出具验收报告后支付合同价 20%。具体以签订合同为主。
23.2	评标方法： <u>适用综合评分法</u>
27	推荐中标候选供应商的数量： <u>3</u>
27	招标人是否委托评标委员会直接确定中标人： <u>否</u> （是、否）
31.1	<p>履约保证金金额：合同总价的 3%（不得超过政府采购合同金额的 10%）。</p> <p>履约保证金形式：电汇或企业账户网银汇款。</p> <p>提交履约保证金的时间：签订合同前打入甲方指定账户</p> <p>注：双方可以通过协商另行约定其他退还时间和方式及用途。</p> <p>履约保证金收款人：莎车县住房和城乡建设局</p>

32	<p>代理服务收费标准：根据（发改价格[2015]299号文件）采购代理机构依据招标代理协议等相关文件收取，50万以下按1.5%收取，50万元-100万按1.3%收取，100万-300万按1.1%收取，300万元-500万元按0.9%收取，500万元-1000万元按0.8%收取。在中标通知书核发的同时，中标供应商应当向采购代理机构一次性付清采购代理服务费。</p> <p>支付形式：对公转账、电汇</p> <p>支付时间：领取中标通知书时一次性支付。</p>
33.1	<p>本项目是否属于信用担保试点范围：<u>否</u>（是、否）</p>
34.3	<p>政府采购监管：<u>莎车县财政局采购办 联系电话：0998-8512578</u></p>
36.3	<p>联系部门：<u>莎车县住房和城乡建设局或莎车县财政局采购办</u></p> <p>联系电话：<u>0998-8512358 0998-8512578</u></p>
<p>适用于本投标人须知的额外增加的变动：</p>	
1	<p>①严禁恶意竞标，必须保证所投产品达到甲方要求</p> <p>②中标后，中标人向采购人提供的产品与投标文件中技术参数不一致的，采购人有权拒收，期间所产生的任何费用由中标人承担。</p>
2	<p>低于成本价不正当竞争预防措施：</p> <p>根据“财政部87号令《政府采购货物服务招标投标管理办法》”第六十条之规定：评标委员会认为供应商报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p> <p>评标委员会应当要求其在评标现场合理的时间内提供成本构成书面说明，并提交相关证明材料。供应商书面说明应当按照国家财务会计制度的规定要求，逐项就供应商提供的货物、工程和服务的主营业务成本（应根据供应商企业类型予以区别）、税金及附加、销售费用、管理费用、财务费用等成本构成事项详细陈述。供应商书面说明应当签字确认或者加盖公章，否则无效。书面说</p>

	<p>明的签字确认，供应商为法人的，由其法定代表人或者代理人签字确认；供应商为其他组织的，由其主要负责人或者代理人签字确认；供应商为自然人的，由其本人或者代理人签字确认。</p> <p>供应商提供书面说明后，评标委员会应当结合采购项目采购需求、专业实际情况、供应商财务状况报告、与其他供应商比较情况等就供应商书面说明进行审查评价。供应商拒绝或者变相拒绝提供有效书面说明或者书面说明不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其投标文件作为无效处理。</p>
3	<p>①促进中小企业发展政策：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定，本项目供应商为小型或微型企业且报价产品为小型或微型企业生产的，将对该报价产品的评审报价给予 10%的扣除。供应商和制造商应出具招标文件中要求的《中小企业声明函》，否则评审时不予认可。供应商和制造商应对提交的中小企业声明函的真实性负责，提交的中小企业声明函不真实的，应承担相应的法律责任。</p> <p>②监狱企业扶持政策：供应商如为监狱企业将视同小型或微型企业，且报价产品为小型或微型企业生产的，将对该产品的评审报价给予 10%的扣除。供应商为监狱企业的，应提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件或声明函。供应商应对提交属于监狱企业的证明文件的真实性负责，提交的监狱企业的证明文件不真实的，应承担相应的法律责任。</p> <p>③残疾人福利性单位视同小型、微型企业。不重复享受政策。</p>
担保机构	<p>所有政府采购项目的信用担保专业的担保机构</p> <p>莎车县宏远融资担保有限责任公司</p> <p>联系人：张敏霞 联系电话：19990886689</p> <p>地址：莎车县新城路 16 号</p> <p>邮箱：3119698907@qq.com</p>

资格审查表

投标人名称		审查项目									结论
		具有独立法人资格（三证合一的营业执照）；	被授权委托人在本单位缴纳的连续近四个月的社保证明（单位社保缴费凭证和个人明细表）、法定代表人提供本单位社保缴费凭证；	法人代表资格证明及授权书、被授权人身份证（法人投标具备法人身份证及法人代表资格证明）；	投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息公示系统未被列入经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息、政府采购严重违法失信名单（自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与）需具备相关网站截图打印件（加盖投标单位公章）日期需在投标截至时间内；	2022 年的财务审计报告与健全的财务会计制度（新成立的公司近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度）；	税务部门出具的连续近四个月的完税证明（零申报需加盖税务机关鲜章）；	参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；	投标单位（供应商）针对本次项目《反商业承诺书》；	投标单位具备有效的安全生产许可证；	履行合同所必需的设备和技术能力的证明材料（按招标文件格式提供）
											审核结果

第5章 货物需求一览表及技术规格

一、尤库日库特其（14）村1组、2组

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格/元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸：5.7m×3m×3m，池底厚度0.25m，四周厚度0.25m，包括开挖回填，钢筋混凝土	2	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	2	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停，90° 开启	4	个		
2	提升泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于30000小时	4	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m，碳钢板厚6mm，内外部环氧煤沥青漆防腐三道（环保要求国标、防腐厚度0.5mm）。	2	套		
4	布水装置	Φ50	6	套		
5	填料	Φ150	6	套		
6	填料支架	Φ14 及角钢，碳钢环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度0.5mm）。	6	套		
7	曝气头	Φ215	2	套		
8	布气管道	Φ50	2	套		
9	厌氧区	材质：聚酰胺 填料：弹性填料，安装密度85，填料支架，Φ14 及角钢（国标）隔板碳钢6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度0.5mm）。	2	套		
10	缺氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度85%，填料支架，Φ14 及角钢（国标），穿孔曝气搅拌。	2	套		

		隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐(国标、防腐厚度 0.5 mm)。				
11	好氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%; 曝气盘材质: ABS 一套。 进气管材质: UPVC。 填料支架, $\phi 14$ 及角钢, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐(国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		
12	MBR 膜池	容积负荷: 0.80-1.5KgBoD5/m3. d 气水比: 15: 1, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐(国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐(国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐(国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		
15	观察孔	方形: 600×600×800mm, 碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐(国标、防腐厚度 0.5 mm)。	14	个		
16	回转风机	功率: 2.2kw 排风口径: 40mm 风量: 1.44m ³ /min 风机转速: 500rp/m	4	台		
17	污泥回流泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm 机械密封寿命: 大于 30000 小时	4	台		
18	硝化液回流泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm	2	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右, 材质 PVDF, 不锈钢 304 支架。	2	套		

20	自吸泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	4	台		
21	反洗泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	2	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	2	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	6	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间: 长 2.8m×宽 3.3m×高 3, 四周厚度≥0.12m, 外层保温材料, 一窗一门, 钢筋混凝土一体成型, 室内装修满足项目使用 2、底座: 长 4m×宽 4m×高 0.2, 钢筋混凝土	2	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制, 调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭; 曝气风机均可由时间控制器控制。	2	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE: 500L	2	套		
4	氯片消毒投加器	100L, 尺寸: 400mm×580mm×950mm, 电压: 220V, 流量: 9L, 功率: 12W	2	套		
四	附属					
1	化粪池	玻璃钢, 有效容积 50m ³	2	座		含挖回填
2	下水管	1、DN315, HDPE 双壁波纹管, SN≥8KN/m ²	1500	米		挖深 1.5 米以下 含回填
3	排水井	1、Φ1000, 砼砌块, 06MS201-3-14 2、井盖, 球墨铸铁	40	座		
4	围栏	1、立柱, 高度 1.8 米, 每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质: 镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
5	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	150	米		
6	排水管	pvc 国标 DN50	100	米		

7	电缆杆、支架	电缆杆材质：水泥	2	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

二、英巴格（10）村

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格 / 元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸：5.7m×3m×3m，池底厚度0.25m，四周厚度0.25m，包括开挖回填，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停，90° 开启	2	个		
2	提升泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m，碳钢板厚 6mm，内外部环氧煤沥青漆防腐三道（环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
4	布水装置	Φ50	3	套		
5	填料	Φ150	3	套		
6	填料支架	Φ14 及角钢，碳钢环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	3	套		
7	曝气头	Φ215	1	套		
8	布气管道	Φ50	1	套		
9	厌氧区	材质：聚酰胺	1	套		

		填料：弹性填料，安装密度 85，填料支架， $\phi 14$ 及角钢（国标）隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。				
10	缺氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%，填料支架， $\phi 14$ 及角钢（国标），穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
11	好氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%； 曝气盘材质：ABS 一套。 进气管材质：UPVC。 填料支架， $\phi 14$ 及角钢，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
12	MBR 膜池	容积负荷：0.80-1.5KgBoD5/m ³ .d 气水比：15：1，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
15	观察孔	方形：600×600×800mm，碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	7	个		
16	回转风机	功率：2.2kw 排风口径：40mm 风量：1.44m ³ /min 风机转速：500rp/m	2	台		

17	污泥回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
18	硝化液回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm	1	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右，材质 PVDF，不锈钢 304 支架。	1	套		
20	自吸泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	2	台		
21	反洗泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	1	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	1	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	3	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间：长 2.8m×宽 3.3m×高 3，四周厚度≥0.12m，外层保温材料，一窗一门，钢筋混凝土一体成型，室内装修满足项目使用 2、底座：长 4m×宽 4m×高 0.2，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制，调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭；曝气风机均可由时间控制器控制。	1	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE：500L	1	套		
4	氯片消毒投加器	100L，尺寸：400mm×580mm×950mm，电压：220V，流量：9L，功率：12W	1	套		
四	附属					

1	围栏	1、立柱，高度 1.8 米，每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质：镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	50	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	10	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质：水泥	1	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

三、诺开特（8）村

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格/元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸：5.7m×3m×3m，池底厚度 0.25m，四周厚度 0.25m，包括开挖回填，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停，90° 开启	数量	单位	价格/元	
2	提升泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m，碳钢板厚 6mm，内外部环氧煤沥青漆防腐三道（环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
4	布水装置	φ 50	3	套		
5	填料	φ 150	3	套		

6	填料支架	Φ14 及角钢，碳钢环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	3	套		
7	曝气头	Φ215	1	套		
8	布气管道	Φ50	1	套		
9	厌氧区	材质：聚酰胺 填料：弹性填料，安装密度 85，填料支架，Φ14 及角钢（国标）隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
10	缺氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%，填料支架，Φ14 及角钢（国标），穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
11	好氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%； 曝气盘材质：ABS 一套。 进气管材质：UPVC。 填料支架，Φ14 及角钢，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
12	MBR 膜池	容积负荷：0.80-1.5KgBoD5/m ³ .d 气水比：15:1，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
15	观察孔	方形：600×600×800mm，碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	7	个		

16	回转风机	功率：2.2kw 排风口径：40mm 风量：1.44m ³ /min 风机转速：500rp/m	2	台		
17	污泥回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
18	硝化液回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm	1	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右，材质 PVDF，不锈钢 304 支架。	1	套		
20	自吸泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	2	台		
21	反洗泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	1	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	1	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	3	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间：长 2.8m×宽 3.3m×高 3，四周厚度≥0.12m，外层保温材料，一窗一门，钢筋混凝土一体成型，室内装修满足项目使用 2、底座：长 4m×宽 4m×高 0.2，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制，调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭；曝气风机均可由时间控制器控制。	1	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE：500L	1	套		

4	氯片消毒投加器	100L, 尺寸: 400mm×580mm×950mm, 电压: 220V, 流量: 9L, 功率: 12W	1	套		
四	附属					
1	围栏	1、立柱, 高度 1.8 米, 每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质: 镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 25 平方国标铜芯电缆	150	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	150	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质: 水泥	2	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

四、古扎（7）村

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格/元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸: 5.7m×3m×3m, 池底厚度 0.25m, 四周厚度 0.25m, 包括开挖回填, 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停, 90° 开启	2	个		
2	提升泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm 机械密封寿命: 大于 30000 小时	2	台		
3	MBR 一体化主	设备外形尺寸:	1	套		

	体	7m×2m×3.3m, 碳钢板厚 6mm, 内外部环氧煤沥青漆防腐三道 (环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm)。				
4	布水装置	Φ 50	3	套		
5	填料	Φ 150	3	套		
6	填料支架	Φ 14 及角钢, 碳钢环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	3	套		
7	曝气头	Φ 215	1	套		
8	布气管道	Φ 50	1	套		
9	厌氧区	材质: 聚酰胺 填料: 弹性填料, 安装密度 85, 填料支架, Φ 14 及角钢 (国标) 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
10	缺氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%, 填料支架, Φ 14 及角钢 (国标), 穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
11	好氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%; 曝气盘材质: ABS 一套。 进气管材质: UPVC。 填料支架, Φ 14 及角钢, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
12	MBR 膜池	容积负荷: 0.80-1.5KgBoD5/m3. d 气水比: 15: 1, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		

15	观察孔	方形：600×600×800mm，碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	7	个		
16	回转风机	功率：2.2kw 排风口径：40mm 风量：1.44m ³ /min 风机转速：500rp/m	2	台		
17	污泥回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
18	硝化液回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm	1	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右，材质 PVDF，不锈钢 304 支架。	1	套		
20	自吸泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	2	台		
21	反洗泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	1	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	1	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	3	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间：长 2.8m×宽 3.3m×高 3，四周厚度≥0.12m，外层保温材料，一窗一门，钢筋混凝土一体成型，室内装修满足项目使用 2、底座：长 4m×宽 4m×高 0.2，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系	自动控制，调节池内的液位由液位	1	套		

	统	开关控制相应泵的启、闭；曝气风机均可由时间控制器控制。				
3	次氯酸钠加药系统	PE: 500L	1	套		
4	氯片消毒投加器	100L, 尺寸: 400mm×580mm×950mm, 电压: 220V, 流量: 9L, 功率: 12W	1	套		
四	附属					
1	围栏	1、立柱, 高度 1.8 米, 每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质: 镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 25 平方国标铜芯电缆	150	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	50	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质: 水泥	1	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

五、古扎托格拉克（6）村

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格 / 元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸: 5.7m×3m×3m, 池底厚度 0.25m, 四周厚度 0.25m, 包括开挖回填, 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停, 90° 开启	2	个		

2	提升泵	功 率：0.75kw 扬 程：10m 流 量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m，碳钢板厚 6mm，内外部环氧煤沥青漆防腐三道（环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
4	布水装置	φ 50	3	套		
5	填料	φ 150	3	套		
6	填料支架	φ 14 及角钢，碳钢环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	3	套		
7	曝气头	φ 215	1	套		
8	布气管道	φ 50	1	套		
9	厌氧区	材质：聚酰胺 填料：弹性填料，安装密度 85，填料支架，φ 14 及角钢（国标）隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
10	缺氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%，填料支架，φ 14 及角钢（国标），穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
11	好氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%； 曝气盘材质：ABS 一套。 进气管材质：UPVC。 填料支架，φ 14 及角钢，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
12	MBR 膜池	容积负荷：0.80-1.5KgBoD ₅ /m ³ .d 气水比：15：1，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		

14	污泥池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
15	观察孔	方形: 600×600×800mm, 碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	7	个		
16	回转风机	功率: 2.2kw 排风口径: 40mm 风量: 1.44m ³ /min 风机转速: 500rp/m	2	台		
17	污泥回流泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm 机械密封寿命: 大于 30000 小时	2	台		
18	硝化液回流泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm	1	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右, 材质 PVDF, 不锈钢 304 支架。	1	套		
20	自吸泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	2	台		
21	反洗泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	1	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	1	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	3	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间: 长 2.8m×宽 3.3m×高 3, 四周厚度≥0.12m, 外层保温材料, 一窗一门, 钢筋混凝土一体成型, 室内装修满足项目使用 2、底座: 长 4m×宽 4m×高 0.2m, 钢筋混凝土	1	座		含挖回填

2	PLC 电控柜系统	自动控制，调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭；曝气风机均可由时间控制器控制。	1	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE: 500L	1	套		
4	氯片消毒投加器	100L, 尺寸: 400mm×580mm×950mm, 电压: 220V, 流量: 9L, 功率: 12W	1	套		
四	附属					
1	化粪池	玻璃钢，有效容积 50m ³	1	座		含挖回填
2	下水管	DN315, HDPE 双壁波纹管, SN \geq 8KN/m ²	100	米		挖深 1.5 米含回填
3	围栏	1、立柱，高度 1.8 米，每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质：镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
4	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	50	米		
5	排水管道	pvc 国标 DN50	10	米		
6	电缆杆、支架	电缆杆材质：水泥	1	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

六、安居来（4）村

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格 / 元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸: 5.7m×3m×3m, 池底厚度 0.25m, 四周厚度 0.25m, 包括开挖回填, 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	1	座		含挖回填

二		一体化污水处理设备				
1	浮球	浮球式启停, 90° 开启	2	个		
2	提升泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm 机械密封寿命: 大于 30000 小时	2	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m, 碳钢板厚 6mm, 内外部环氧煤沥青漆防腐三道 (环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
4	布水装置	Φ 50	3	套		
5	填料	Φ 150	3	套		
6	填料支架	Φ 14 及角钢, 碳钢环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	3	套		
7	曝气头	Φ 215	1	套		
8	布气管道	Φ 50	1	套		
9	厌氧区	材质: 聚酰胺 填料: 弹性填料, 安装密度 85, 填料支架, Φ 14 及角钢 (国标) 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
10	缺氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%, 填料支架, Φ 14 及角钢 (国标), 穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
11	好氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%; 曝气盘材质: ABS 一套。 进气管材质: UPVC。 填料支架, Φ 14 及角钢, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		

12	MBR 膜池	容积负荷：0.80-1.5KgBoD5/m3. d 气水比：15：1，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
15	观察孔	方形：600×600×800mm，碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	7	个		
16	回转风机	功率：2.2kw 排风口径：40mm 风量：1.44m ³ /min 风机转速：500rp/m	2	台		
17	污泥回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
18	硝化液回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm	1	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右，材质 PVDF，不锈钢 304 支架。	1	套		
20	自吸泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	2	台		
21	反洗泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	1	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	1	套		
23	生活污水专用	设备使用配套	3	吨		

	菌种					
三	设备间					
1	设备间	1、设备间：长 2.8m×宽 3.3m×高 3，四周厚度≥0.12m，外层保温材料，一窗一门，钢筋混凝土一体成型，室内装修满足项目使用 2、底座：长 4m×宽 4m×高 0.2，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制，调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭；曝气风机均可由时间控制器控制。	1	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE：500L	1	套		
4	氯片消毒投加器	100L，尺寸：400mm×580mm×950mm，电压：220V，流量：9L，功率：12W	1	套		
四	附属					
1	围栏	1、立柱，高度 1.8 米，每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质：镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	50	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	50	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质：水泥	1	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

七、阿依库勒（3）村 1 组、3 组

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格 / 元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸：5.7m×3m×3m，池底厚度	2	座		含挖

		0.25m, 四周厚度 0.25m, 包括开挖回填, 钢筋混凝土				回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	2	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停, 90° 开启	4	个		
2	提升泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm 机械密封寿命: 大于 30000 小时	4	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m, 碳钢板厚 6mm, 内外部环氧煤沥青漆防腐三道 (环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		
4	布水装置	Φ50	6	套		
5	填料	Φ150	6	套		
6	填料支架	Φ14 及角钢, 碳钢环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	6	套		
7	曝气头	Φ215	2	套		
8	布气管道	Φ50	2	套		
9	厌氧区	材质: 聚酰胺 填料: 弹性填料, 安装密度 85, 填料支架, Φ14 及角钢 (国标) 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		
10	缺氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%, 填料支架, Φ14 及角钢 (国标), 穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	2	套		

11	好氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%； 曝气盘材质：ABS 一套。 进气管材质：UPVC。 填料支架， $\phi 14$ 及角钢，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
12	MBR 膜池	容积负荷：0.80-1.5KgBoD5/m ³ .d 气水比：15:1，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
15	观察孔	方形：600×600×800mm，碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	14	个		
16	回转风机	功率：2.2kw 排风口径：40mm 风量：1.44m ³ /min 风机转速：500rp/m	4	台		
17	污泥回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	4	台		
18	硝化液回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm	2	台		
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右，材质 PVDF，不锈钢 304 支架。	2	套		

20	自吸泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	4	台		
21	反洗泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	2	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	2	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	6	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间: 长 2.8m×宽 3.3m×高 3, 四周厚度≥0.12m, 外层保温材料, 一窗一门, 钢筋混凝土一体成型, 室内装修满足项目使用 2、底座: 长 4m×宽 4m×高 0.2, 钢筋混凝土	2	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制, 调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭; 曝气风机均可由时间控制器控制。	2	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE: 500L	2	套		
4	氯片消毒投加器	100L, 尺寸: 400mm×580mm×950mm, 电压: 220V, 流量: 9L, 功率: 12W	2	套		
四	附属					
1	围栏	1、立柱, 高度 1.8 米, 每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质: 镀锌方管。	120	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	100	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	100	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质: 水泥	2	套		
五	安装附件					
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

八、苏鲁克艾日克（2）村

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格 / 元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸：5.7m×3m×3m，池底厚度0.25m，四周厚度0.25m，包括开挖回填，钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停，90° 开启	2	个		
2	提升泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	2	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m，碳钢板厚 6mm，内外部环氧煤沥青漆防腐三道（环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
4	布水装置	Φ 50	3	套		
5	填料	Φ 150	3	套		
6	填料支架	Φ 14 及角钢，碳钢环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	3	套		
7	曝气头	Φ 215	1	套		
8	布气管道	Φ 50	1	套		
9	厌氧区	材质：聚酰胺 填料：弹性填料，安装密度 85，填料支架，Φ 14 及角钢（国标）隔板 碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	1	套		
10	缺氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%，填料支架，Φ 14 及角钢（国标），穿	1	套		

		孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。				
11	好氧区	材质: 聚酰胺; 填料: 组合填料, 安装密度 85%; 曝气盘材质: ABS 一套。 进气管材质: UPVC。 填料支架, $\phi 14$ 及角钢, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
12	MBR 膜池	容积负荷: 0.80-1.5KgBoD5/m ³ .d 气水比: 15: 1, 隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm, 环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	1	套		
15	观察孔	方形: 600×600×800mm, 碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐 (国标、防腐厚度 0.5 mm)。	7	个		
16	回转风机	功率: 2.2kw 排风口径: 40mm 风量: 1.44m ³ /min 风机转速: 500rp/m	2	台		
17	污泥回流泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm 机械密封寿命: 大于 30000 小时	2	台		
18	硝化液回流泵	功率: 0.75kw 扬程: 10m 流量: 10m ³ /h 出口口径: 50mm	1	台		

19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右, 材质 PVDF, 不锈钢 304 支架。	1	套		
20	自吸泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	2	台		
21	反洗泵	流量: Q=3.2m ³ /h; 扬程: H=20m; 吸程 6.5 米; 功率: W=0.75kw/380V	1	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	1	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	3	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间: 长 2.8m×宽 3.3m×高 3, 四周厚度≥0.12m, 外层保温材料, 一窗一门, 钢筋混凝土一体成型, 室内装修满足项目使用 2、底座: 长 4m×宽 4m×高 0.2, 钢筋混凝土	1	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制, 调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭; 曝气风机均可由时间控制器控制。	1	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE: 500L	1	套		
4	氯片消毒投加器	100L, 尺寸: 400mm×580mm×950mm, 电压: 220V, 流量: 9L, 功率: 12W	1	套		
四	附属					
1	围栏	1、立柱, 高度 1.8 米, 每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质: 镀锌方管。	60	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	50	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	10	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质: 水泥	1	套		
五	安装附件					

1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批		
六	合计					

九、古勒巴格（1）村 1 组、3 组

序号	名称	规格型号	数量	单位	价格 / 元	备注
一	前期处理					
1	调节池	尺寸：5.7m×3m×3m，池底厚度 0.25m，四周厚度 0.25m，包括开挖回填，钢筋混凝土	2	座		含挖回填
2	设备基础	9m×3m×0.3m 钢筋混凝土	2	座		含挖回填
二	一体化污水处理设备					
1	浮球	浮球式启停，90° 开启	4	个		
2	提升泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	4	台		
3	MBR 一体化主体	7m×2m×3.3m，碳钢板厚 6mm，内外部环氧煤沥青漆防腐三道（环保要求国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
4	布水装置	Φ50	6	套		
5	填料	Φ150	6	套		
6	填料支架	Φ14 及角钢，碳钢环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	6	套		
7	曝气头	Φ215	2	套		
8	布气管道	Φ50	2	套		
9	厌氧区	材质：聚酰胺 填料：弹性填料，安装密度 85，填料支架，Φ14 及角钢（国标）隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐	2	套		

		(国标、防腐厚度 0.5 mm)。				
10	缺氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%，填料支架， $\phi 14$ 及角钢（国标），穿孔曝气搅拌。隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
11	好氧区	材质：聚酰胺； 填料：组合填料，安装密度 85%； 曝气盘材质：ABS 一套。 进气管材质：UPVC。 填料支架， $\phi 14$ 及角钢，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
12	MBR 膜池	容积负荷：0.80-1.5KgBoD5/m ³ .d 气水比：15：1，隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
13	清水池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
14	污泥池	隔板碳钢 6mm，环氧煤沥青漆三道防腐环氧煤沥青漆三道防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	2	套		
15	观察孔	方形：600×600×800mm，碳钢 6mm 内外三层环氧沥青漆防腐（国标、防腐厚度 0.5 mm）。	14	个		
16	回转风机	功率：2.2kw 排风口径：40mm 风量：1.44m ³ /min 风机转速：500rp/m	4	台		
17	污泥回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m 流量：10m ³ /h 出口口径：50mm 机械密封寿命：大于 30000 小时	4	台		
18	硝化液回流泵	功率：0.75kw 扬程：10m	2	台		

		流 量：10m ³ /h 出口口径：50mm				
19	MBR 反应器	反应池内被微滤膜截流下的高浓度的活性污泥浓度达 6000~8000mg/l 左右，材质 PVDF，不锈钢 304 支架。	2	套		
20	自吸泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	4	台		
21	反洗泵	流量：Q=3.2m ³ /h；扬程：H=20m；吸程 6.5 米；功率：W=0.75kw/380V	2	台		
22	内部管道阀门	碳钢无缝钢管与设备配套	2	套		
23	生活污水专用菌种	设备使用配套	6	吨		
三	设备间					
1	设备间	1、设备间：长 2.8m×宽 3.3m×高 3，四周厚度≥0.12m，外层保温材料，一窗一门，钢筋混凝土一体成型，室内装修满足项目使用 2、底座：长 4m×宽 4m×高 0.2，钢筋混凝土	2	座		含挖回填
2	PLC 电控柜系统	自动控制，调节池内的液位由液位开关控制相应泵的启、闭；曝气风机均可由时间控制器控制。	2	套		
3	次氯酸钠加药系统	PE：500L	2	套		
4	氯片消毒投加器	100L，尺寸：400mm×580mm×950mm，电压：220V，流量：9L，功率：12W	2	套		
四	附属					
1	围栏	1、立柱，高度 1.8 米，每个间隔 3 米。 2、混凝土基座长 0.3 米、宽 0.3 米、高 0.4 米。 3、立柱材质：镀锌方管。	120	米		含横杆、竖管
2	电线电缆	4 芯 16 平方国标铜芯电缆	100	米		
3	排水管道	pvc 国标 DN50	100	米		
4	电缆杆、支架	电缆杆材质：水泥	2	套		

五	安装附件				
1	附件配件	满足项目正常安装所需零星配件	1	批	
六	合计				

项目要求及说明:

项目要求及说明:

1、设备性能要求

(1) 本项目技术参数均为公共参数，无指向性，技术参数中若指向某品牌均为参考指标。

(2) 满足技术性能指标的投标单位可根据相应产品选择货物品牌型号。

(3) 50T/天，MBR 地埋式一体化设备配置明细表。

(4) 本项目涉及余土清运费自理。

2、项目的交货期和交货地点

交货期：签订采购合同之日起 90 个日历天内安装调试完成，若延期交货，供方每天应向需方缴纳延期额的 1% 作为罚金。因不可抗力所导致的交货，服务及付款延迟等按照《中华人民共和国民法典》有关条文处理。

交货地点：采购单位指定地点。供方负责免费运输、卸货到指定地点

建设地点：莎车县恰尔巴格乡

3、项目的质保期和付款方式

质保期：2 年，在质保期内设备维护、维修、大修费用由中标人承担。终生技术支持保障服务（若国家或生产厂家对本项目所涉及货物的质量保证期的规定高于本项目的要求，应按国家或生产厂家的规定执行，具体由中标人在投标文件中承诺）。

付款方式：签订合同后预付 30%，供货完成后支付合同价 50%，验收合格出具验收报告后支付合同价 20%。具体以签订合同为主。

4、验收标准和验收单位

验收标准：（1）实物验收，严格响应招标文件，所有设备按国家和行业验收规范要求，进行数量及质量的验收。依据财库【2016】205 号《关于进一步加强政府采购需求和履约验收管理的指导意见》采购人成立验收小组（邀请实际使用人、参加投标活动的供应商、第三方专业机构或者邀请专家参与验收），出具检测合格报告，环保验收取得环保竣工报告，排污许可证办理，交钥匙工程，检测费用由中标方支付。有一项不达到要求，均不予验收。所造成的一切损失验收费用由成交供应商承担，验收报告作为申请付款的凭证之一。

（2）项目验收不合格，由成交供应商返工直至合格。有关返工、再行验收，以及给采购人造成的损失等费用由成交供应商承担。连续两次项目验收不合格的，采购人可终止合同，另行按规定选择其他供应商采购，由此带来的一切损失由成交供应商承担。

（3）验收单位：莎车县住房和城乡建设局、使用方及相关单位

5、售后服务：

(1) 中标人应根据采购人指定的地点提供免费送货、安装、调试服务，直至运行正常，为设备操作人员提供免费培训操作、维护及办理上岗操作证。

(2) 中标人应提供产品相关的配套技术资料，包括操作手册（中文版）及维修保养手册等。

(3) 中标人在质保期内，应提供 24 小时技术支持，提供电话技术指导和咨询服务，提供维护及保修服务，派技术专员定期对设备作全面保养检测，免费对设备相关的软件进行升级更新，所需的费用应包含在投标报价中。

(4) 中标人承诺 24 小时全天候电话响应，并在接到使用单位报修电话后，保证在 2 小时内响应，并在 4 小时内提供有效的解决方案。在产品使用过程中，若中标产品发生故障，中标人必须在最短时间内到达现场进行排除，具体时限为：在 8 小时内赶到现场进行故障排除，72 小时内修复；特殊情况在 72 小时内无法恢复的，质保期内中标人应予以更换新产品或提供代用产品；在维修及维护期内应予以提供代用产品或使产品可正常运转的措施。必要时中标人应根据故障情况及采购人要求安排厂家维修人员进行加班检修。

(5) 质保期内，如货物或零部件因非人为因素出现故障而造成短期停用时，则质保期和免费维修期相应顺延。如停用时间累计超过 60 天则质保期重新计算。

(6) 因货物质量问题而发生争议，由相关质检部门进行质量鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费用由采购方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费用由中标人承担。

(7) 所有因设备采购、运输、安装、调试等产生的费用开支（含差旅费等）均由中标人自理。

(8) 中标人应在采购人规定的时限内完成设备安装调试及投产运营。

(9) 除设备报价费用、安装费用外，本项目报价应包含但不限于以下全部费用，中标人不得再向采购人收取任何费用。主要包括人工费、资料收集费、工作人员交通费、差旅费、税费等。

6、可能影响供应商报价和项目实施风险的因素：

(1) 政策风险：因政府政策或行业标准改变，或者企业发展方向改变、企业升级等问题导致本次公开招标采购项目不得不取消或者进行调整。

(2) 投标单位风险：投标单位风险是本次公开招标采购中的主要风险之一。投标单位风险主要体现在以下几个方面：一是投标单位本身生产能力达不到，但是却恶意抬高投标价格，以低价格中标之后再在生产中通过不良手段降低产品生产成本，提高利润，损害招标单位的行为；二是投标单位相互串通，实施围标、串标等违法行为；三是投标单位与企业招标人员相互勾结，通过串通的方式拿到标底价格，进行恶性竞争，影响企业公开招标活动的实施。

(3) 质量安全风险：中标单位没有按照标书中的产品技术标准进行供货，向采购人提供不符合要求的货物；后期中标单位提供的标书不符合采购人实质性需求。

7. 设备安装要求：

(1) 负责所有采购设备的安装及调试，设备安装达到“合格”标准。

(2) 设备安装应按照相关技术规范的要求，建立质量保证体系并有效运行。

(3) 安装时向采购单位提供安装施工方案、图纸、施工质量证明文件等技术资料。

(4) 所有需要现场组装的设备应细致安装、配合精密，各螺栓、定位销等须安装到位并紧固，不可漏装、少装。

第 6 章 评标方法和标准

本项目将按照招标文件第一章投标人须知中“五 开标及评标”、“六 确定中标”及本章的规定评标。

(内容要包括**投标无效**界定和详细评标标准)

1.根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》(财库【2022】19号)、《财政部 司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库(2014)68号)和《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》(财库(2017)141号)的规定,对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《投标人企业类型声明函》、《残疾人福利性单位声明函》或省级以上监狱管理局、戒毒管理局(含新疆生产建设兵团)出具的属于监狱企业的证明文件的投标人,其投标报价扣除10%后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的,不重复进行投标报价扣除。如有其它政策支持因素(如鼓励创新等)需一并列出。

2.联合协议中约定,小型、微型企业和监狱企业的协议合同金额占到联合体协议合同总金额 30%以上的,可给予联合体_____ %的价格扣除。

联合体各方均为小型、微型企业和监狱企业的,联合体视同为小型、微型企业和监狱企业。

3.投标人为提供服务在投标中伴随投标的产品如被列入财政部与国家主管部门颁发的节能产品目录或环境标志产品目录或无线局域网产品目录,应提供相关证明,在评标时予以优先采购,具体优惠措施为:《财政部、发展改革委、生态环境部、市场监管总局关于优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》(财库(2019)9号)。

4.中标候选人并列时的处理方式:

如采用最低评标办法,则: 随机抽取决定;

如采用综合评标法,则: 评审得分相同的且投标报价不同的,按投标报价低的中
标; 评审得分相同且投标报价相同的,随机抽取决定。

初步评审-资格性审查表

序号	评审内容	供应商		
		是否合格	是否合格	是否合格
1	具有独立法人资格（三证合一的营业执照）；			
2	被授权委托人在本单位缴纳的连续近四个月的社保证明（单位社保缴费凭证和个人明细表）、法定代表人提供本单位社保缴费凭证；			
3	法人代表资格证明书及授权书、被授权人身份证(法人投标具备法人身份证及法人代表资格证明书)；			
4	投标单位在信用中国、中国政府采购网、裁判文书网、国家企业信用信息公示系统未被列入企业经营异常名录、重大税收违法案件当事人名单、未列入严重违法失信企业名单（黑名单）信息、政府采购严重违法失信名单（自本公告发出之时起尚在处罚期内的或限制其参加政府采购活动的企业不得参与）需具备相关网站截屏打印件（加盖投标单位公章）日期需在投标截至时间内；			
5	2022 年的财务审计报告与健全的财务会计制度（新成立的公司近三个月内的银行资信证明与健全的财务会计制度）；			
6	税务部门出具的连续近四个月的完税证明（零申报需加盖税务机关章）；			
7	参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；			
8	投标单位（供应商）针对本次项目《反商业承诺书》；			
9	投标单位具备有效的安全生产许可证；			
10	履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（按招标文件格式提供）；			
11	缴纳投标保证金凭证或保函；			
	结论			

说明：（1）上述各项中用“√”表示通过，“×”表示不通过；

（2）上述各项中如有一项为“×”，则结论为“×”，表示该投标文件中存在重大偏差，不能通过初步评审；评委对某一分项评审认为不合格时，必须要写明原因。

（3）投标文件最终合格与否，以所有评委的评审意见中少数服从多数为原则定论。

未通过资格审查的投标人不进入评标；通过资格审查的投标人不足三家的，不得评标。

初步评审—符合性审查表

评审内容		评审意见
序号		是否合格
1	各投标单位投标报价未高于预算金额；	
2	评标委员会认为投标人的报价无明显低于其他通过符合性审查投标人的报价的，投标人的报价不存在异常一致并成规律性的，其报价合理；	
3	投标文件按照招标文件的规定编制、标记及签署盖章的，法定代表人或其授权代表签字（章）和加盖投标单位公章的	
4	所投产品的货物及数量满足招标文件要求的（可参考分项报价表）；	
5	供货期满足招标文件规定的；	
6	按招标文件规定的格式填写，内容全或关键字迹清晰、数量等齐全的；	
7	没有采购人不能接受的附加条件的；	
8	符合招标文件中规定的其他实质性要求；	
9	不同投标人的投标文件没有错漏一致的情况；	
10	投标人附有详细地址、联系人、电话标明的；	
结论：通过评审打“√”，未通过评审打“×”		

说明：

- (1) 上述各项中用“√”表示合格，“×”表示不合格；
- (2) 上述各项中如有一项为“×”，则结论为“×”，表示该投标文件中存在重大偏差，不能通过初步评审；评委对某一分项评审认为不合格时，必须要写明原因。
- (3) 投标文件最终合格与否，以所有评委的评审意见中少数服从多数为原则定论。

未通过资格审查的投标人不进入评标；通过资格审查的投标人少于不足三家的，不得评标

综合评分表

序号	评分因素及权重	分值	评分标准 价 格：30分 商 务：9分 技 术：61分	说明
价格 评分 标准	投标报价	30分	评标基准价=有效投标报价的最低值，有效投标报价等于基准值的得满分30分，投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×价格权重×100；有效投标报价为通过资格性和符合性审查的供应商报价。计算分数时四舍五入取小数点后两位，分数最高不超过30分。评标过程中，不得去掉报价中的最低和最高报价。因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价。	投标报价超过采购预算价的按废标处理
商务 评分 标准	业绩	4分	提供近三年内类似项目的业绩合同及中标通知书和官方网站查询截图；每提交一个得2分（三者缺一不可，否则不得分），最高不得超过4分；未提供本项不得分。	
	标函质量	2分	电子投标文件按照招标文件要求的格式、内容及顺序填写(包括目录、页码、总体编排等项目)，页码连续、目录清晰与页码对应准确，评审内容便于查找得2分，否则不得分	
	环保承诺	3分	需对采购需求清单中所列材料和产品，均应采用节能、环保的生产工艺，不应使用国家或相关部门发布的淘汰或禁止的技术、工艺、装备及相关产品的承诺得3分，未提供不得分。	
技术 评分 标准	配置及性能指标	24分	根据所投货物的配置与性能指标响应程度打分，针对招标参数逐条响应，完全满足招标参数要求得24分，提供详细技术偏离表。根据所投产品的配置与性能指标的响应程度打分： 每有一项指标未满足招标参数的扣2分，扣完为止。（注：供应商需如实填写所投产品参数；并提供能够证明其参数真实有效的证明文件）投标人针对自身情况，对所投产品的技术参数进行详细描述，不得对招标文件技术参数简单的复制粘贴，否则本项不得分。	
	技术措施	3分	本项目实际需求编制污水处理安装工艺流程合理，可行，符合污水处理安装规范和要求得3分，污水处理安装工艺流程不合理或未提供不得分。（备注：以上方案需具备可操作性，不具备操作性不予得分，具体由评标委员会进行评审）	
	安全管理体系与措施	4分	1、安全生产责任制健全、职责明确且有安全员证书得2分，安全生产责任制不明确或未提供不得分。 2、安全管理资源配置合理、措施符合相关安全技术(操作)规程的得2分，未提供不得分（备注：以上方案需具备可操作性，不具备操作性不予得分，具体由评标委员会进行评审）	
	实施方案	9分	根据各投标人提供的项目整体实施方案进行评审： 有完善的管理架构、有详细的施工计划、质量保证体系健全、职责明确、质量服务计划表、人员配备、机械设备使用、资金使用计划及其保证措施，计划详细有效得9分；有较好的管理架构、质量保证体系健全、职责明确、有较详细的质量服务计划表、人员配备、机械设备使用、资金使用计划及其保证措施，基本满足的，得6分；有一般的管理架构、质量保证体系健全、职责明确、有基本的质量服务计划表、人员配备、机械设备使用、资金使用计划不全，有漏项，得3分；不提供不得分。（备注：以上方案需具备可操作性，不具备操作性不予得分，具体由评标委员会进行评审）	

项目管理 人员配备	5分	<p>1、投标人拟派本项目工程师人员具有市政公用工程专业二级(含)以上建造师注册证书、机电工程专业二级(含)以上建造师注册证书,建筑工程二级(含)以上注册建造师,每提供一个得1分,此项共3分。</p> <p>2、投标人其他各专业技术人员应同时具备安全员、质量员得2分。</p> <p>【需同时提供:以上人员对应相关证书和身份证复印件、投标单位近3个月连续为以上人员购买的社保证明文件复印件,以上人员不得兼任,不符合或不提供不得分。】</p>	
污水处理要求	2分	<p>1、承诺后期污水处理达到一级A类《城镇污水处理厂污染物排放标准》;不提供不得分。</p> <p>2、提供与污水处理相关专业证书得1分;不提供不得分。</p>	
质量保证措施	4分	<p>质量保证措施应符合科学的施工规律、国家规定的强制性标准并有针对性,同时要符合实际情况,切实可行的2分;具体可行的保证措施,包含有具体的违约责任得2分;(备注:以上方案需具备可操作性,不具备操作性不予得分,具体由评标委员会进行评审)</p>	
售后服务	10分	<p>1、投保单位承诺提供产品相关的配套技术资料,包括操作手册(中文版)及维修保养手册,并在90日历天内完成设备安装调试及交付正常使用得2分;未提供不得分。</p> <p>2、投标单位应急响应:承诺24小时全天候电话响应,保证在2小时内响应并在4小时内提供详细有效的解决方案,8小时内赶到现场进行故障排除得2分;未提供不得分。</p> <p>3、投保单位承诺提供维护及保修服务,派技术专员定期对设备作全面保养检测,免费对设备相关的软件进行升级更新得2分;未提供不得分。</p> <p>4、投标承诺提供免费送货、安装、调试服务,直至运行正常的得2分;未提供不得分。</p> <p>5、投标单位承诺给设备操作人员提供免费培训操作、维护及办理上岗操作证得2分;未提供不得分。</p>	
合计	100分		

招 标 文 件

第 三 册

项目名称：莎车县一体化污水处理设施项目-一体化污水处理设施采购

项目编号：XJZY（GK）2023-03

采购单位：莎车县住房和城乡建设局

第7章 政府采购合同

合同编号：_____

政府采购合同参考范本

(货物类)

第一部分 合同书

项目名称：_____

甲方：_____

乙方：_____

签订地：_____

签订日期：_____年_____月_____日

_____年____月____日，____（采购人名称）以____（政府采购方式）对____（同
 前页项目名称）项目进行了采购。经____（相关评定主体名称）评定，____（中标供应
 商名称）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____（采购人名称）（以下简称：甲方）
 和____（中标供应商名称）（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 货物

1.2.1 货物名称：_____；

1.2.2 货物数量：_____；

1.2.3 货物质量：_____。

1.3 价款

本合同总价为：¥_____元（大写：_____元人民币）。

分项价格：

序号	分项名称	分项价格
总价		

1.4 付款方式和发票开具方式

1.4.1 付款方式：_____；

1.4.2 发票开具方式：_____。

1.5 货物交付期限、地点和方式

1.5.1 交付期限：_____；

1.5.2 交付地点：_____；

1.5.3 交付方式：_____。

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、地点和方式交付货物，那么
 甲方要求乙方支付违约金，违约金按每迟延交付货物一日的应交付而未交付货物价格的
 ____%计算，最高限额为本合同总价的____%；迟延交付货物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____%计算,最高限额为本合同总价的____%;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,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____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_____(被告住所地、合同履行地、合同签订地、原告住所地、标的物所在地等与争议有实际联系的地点中选出的人民法院名称)_____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:

统一社会信用代码:

住所:

法定代表人或

授权代表(签字):

联系人:

约定送达地址:

邮政编码:

电话:

传真:

乙方:

统一社会信用代码或身份证号码:

住所:

法定代表人

或授权代表(签字):

联系人:

约定送达地址:

邮政编码:

电话:

传真:

电子邮箱：	电子邮箱：
开户银行：	开户银行：
开户名称：	开户名称：
开户账号：	开户账号：

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 “货物”系指中标供应商根据合同约定应向采购人交付的一切各种形态和种类的物品，包括原材料、燃料、设备、机械、仪表、备件、计算机软件、产品等，并包括工具、手册等其他相关资料。

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”系指根据合同约定交付货物的中标供应商；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”系指合同约定货物将要运至或者安装的地点。

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 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时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 包装和装运

2.4.1 除**合同专用条款**另有约定外，乙方交付的全部货物，均应采用本行业通用的方式进行包装，没有通用方式的，应当采取足以保护货物的包装方式，且该包装应符合国家有关包装的法律、法规的规定。如有必要，包装应适用于远距离运输、防潮、防震、防锈和防粗暴装卸，确保货物安全无损地运抵现场。由于包装不善所引起的货物锈蚀、损坏和损失等一切风险均由乙方承担。

2.4.2 装运货物的要求和通知，详见**合同专用条款**。

2.5 履约检查和问题反馈

2.5.1 甲方有权在其认为必要时，对乙方是否能够按照合同约定交付货物进行履约检查，以确保乙方所交付的货物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；

2.5.2 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。

2.6 结算方式和付款条件

详见合同专用条款。

2.7 技术资料和保密义务

2.7.1 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；

2.7.2 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；

2.7.3 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。

2.8 质量保证

2.8.1 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；

2.8.2 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。

2.9 货物的风险负担

货物或者在途货物或者交付给第一承运人后的货物毁损、灭失的风险负担详见合同专用条款。

2.10 延迟交货

在合同履行过程中，如果乙方遇到不能按时交付货物的情况，应及时以书面形式将不能按时交付货物的理由、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交货的具体时间。

2.11 合同变更

2.11.1 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货物的，那么所有补充合同的采购金额不得超过原合同价的10%；

2.11.2 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。

2.12 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。

2.13 不可抗力

2.13.1 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；

2.13.2 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；

2.13.3 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；

2.13.4 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。

2.14 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。

2.15 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。

2.16 合同中止、终止

2.16.1 双方当事人不得擅自中止或者终止合同；

2.16.2 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。

2.17 检验和验收

2.17.1 货物交付前，乙方应对货物的质量、数量等方面进行详细、全面的检验，并向甲方出具证明货物符合合同约定的文件；货物交付时，乙方在**合同专用条款**约定时间内组织验收，并可依法邀请相关方参加，验收应出具验收书。

2.17.2 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：按照合同约定的技术、服务、安全标准，组织对每一项技术、服务、安全标准的履约情况的验收，并出具验收书。

2.17.3 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**。

2.18 通知和送达

2.18.1 任何一方因履行合同而以合同第一部分尾部所列明的_____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___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。

2.18.2 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。

2.19 计量单位

除技术规范中另有规定外，合同的计量单位均使用国家法定计量单位。

2.20 合同使用的文字和适用的法律

2.20.1 合同使用汉语书就、变更和解释；

2.20.2 合同适用中华人民共和国法律。

2.21 履约保证金

2.21.1 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；

2.21.2 履约保证金在**合同专用条款**约定期间内或者货物质量保证期内不予退还或者应完全有效，前述约定期间届满或者货物质量保证期届满之日起___个工作日内，甲方应将履约保证金退还乙方；

2.21.3 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。

2.22 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