

20XX

专业合同封面

COUNTRACT COVER

甲方：XXX

乙方：XXX

PERSONAL

2024 版航空航天研发协议询价供货合同书

本合同目录一览

1. 合同双方基本信息
 - 1.1 甲方基本信息
 - 1.2 乙方基本信息
2. 合同背景与目的
3. 产品及服务描述
 - 3.1 产品规格与性能
 - 3.2 服务内容与标准
4. 询价程序
 - 4.1 询价方式
 - 4.2 询价文件要求
 - 4.3 询价截止日期
5. 报价要求
 - 5.1 报价内容
 - 5.2 报价格式
 - 5.3 报价截止日期

6. 评审与选择
 - 6.1 评审标准
 - 6.2 评审程序
 - 6.3 乙方选择
7. 合同签订与生效
 - 7.1 合同签订方式
 - 7.2 合同生效条件
8. 付款方式与期限
 - 8.1 付款方式
 - 8.2 付款期限
 - 8.3 付款条件
9. 交货时间与地点
 - 9.1 交货时间
 - 9.2 交货地点
 - 9.3 交货方式
10. 质量保证与验收
 - 10.1 质量保证期限
 - 10.2 质量验收标准

10.3 质量问题处理

11. 知识产权

11.1 知识产权归属

11.2 保密条款

12. 违约责任

12.1 违约情形

12.2 违约责任承担

13. 合同解除与终止

13.1 合同解除条件

13.2 合同终止条件

14. 争议解决与法律适用

14.1 争议解决方式

14.2 法律适用

第一部分：合同如下：

1. 合同双方基本信息

1.1 甲方基本信息

1.1.1 甲方名称：航空航天科技有限公司

1.1.2 甲方地址：省市区街道号

1.1.3 甲方联系人：

1.1.4 甲方联系电话：138xxxx5678

1.2 乙方基本信息

1.2.1 乙方名称：YYYY 航天设备制造有限公司

1.2.2 乙方地址：省市区街道号

1.2.3 乙方联系人：

1.2.4 乙方联系电话：139xxxx5678

2. 合同背景与目的

2.1 合同背景

2.1.1 甲方为满足航空航天产品研发需求，需采购乙方生产的型号航空航天设备。

2.1.2 乙方具备生产该型号设备的资质和经验。

2.2 合同目的

2.2.1 通过本合同，甲方从乙方采购型号航空航天设备，以支持其研发项目。

2.2.2 确保设备质量、交货时间和售后服务符合双方约定。

3. 产品及服务描述

3.1 产品规格与性能

3.1.1 型号航空航天设备的技术参数如下：

设备型号：

主要功能：X

技术指标：X

抗振动能力：X

抗冲击能力：X

工作温度范围：X

3.2 服务内容与标准

3.2.1 乙方提供设备安装、调试、操作培训等服务。

3.2.2 服务质量标准符合国家标准及甲方要求。

4. 询价程序

4.1 询价方式

4.1.1 甲方通过书面形式向乙方发出询价通知。

4.1.2 乙方在接到询价通知后，按照要求提交报价文件。

4.2 询价文件要求

乙方公司简介

型号设备的技术参数和性能指标

报价清单及价格构成

交货时间及地点

售后服务承诺

4.3 询价截止日期

4.3.1 询价截止日期为 2024 年 3 月 20 日。

5. 报价要求

5.1 报价内容

5.1.1 报价应包含型号设备的全部费用,包括但不限于设备价格、运输费、保险费等。

5.2 报价格式

5.2.1 报价应以人民币 (RMB) 为单位,采用固定总价报价方式。

5.3 报价截止日期

5.3.1 报价截止日期为 2024 年 3 月 25 日。

6. 评审与选择

6.1 评审标准

报价合理性

设备技术参数和性能

交货时间及售后服务

乙方资质和经验

6.2 评审程序

6.2.1 甲方成立评审小组，对收到的报价文件进行评审。

6.2.2 评审小组根据评审标准，对报价文件进行综合评分。

6.3 乙方选择

6.3.1 甲方根据评审结果，选择综合评分最高的乙方作为中标供应商。

7. 合同签订与生效

7.1 合同签订方式

7.1.1 双方通过书面形式签订本合同。

7.1.2 合同一式两份，双方各执一份，自双方签字盖章之日起生效。

7.2 合同生效条件

7.2.1 双方签署合同并盖章。

7.2.2 甲方支付合同定金。

8. 付款方式与期限

8.1 付款方式

8.1.1 甲方采用银行转账方式支付货款。

8.1.2 乙方提供收款账户信息,甲方应在合同签订后5个工作日内将合同总金额的30%作为预付款支付至乙方指定账户。

8.2 付款期限

8.2.1 首次付款:合同签订后5个工作日内支付预付款。

8.2.2 第二次付款:乙方完成设备交付并经甲方验收合格后10个工作日内支付剩余货款的60%。

8.2.3 第三次付款:设备安装调试完毕并验收合格后10个工作日内支付剩余货款的10%。

8.3 付款条件

8.3.1 甲方支付货款前,需收到乙方开具的正规发票。

8.3.2 乙方保证提供符合合同规定的设备和服务。

9. 交货时间与地点

9.1 交货时间

9.1.1 乙方应在合同签订后60个工作日内完成设备的生产和交付。

9.1.2 交货时间以乙方生产计划为准,甲方需在乙方通知的交货时间前做好接收准备。

9.2 交货地点

9.2.1 交货地点为甲方指定仓库。

9.2.2 乙方需确保设备在约定时间内送达指定地点。

9.3 交货方式

9.3.1 乙方负责将设备运至甲方指定地点。

9.3.2 乙方需在运输过程中确保设备安全,并承担由此产生的所有费用。

10. 质量保证与验收

10.1 质量保证期限

10.1.1 乙方对设备提供 12 个月的质量保证。

10.1.2 质量保证期限自设备交付甲方之日起计算。

10.2 质量验收标准

10.2.1 甲方将按照国家标准和行业标准对设备进行验收。

10.2.2 乙方需提供设备的技术文件、检验报告等相关资料。

10.3 质量问题处理

10.3.1 如设备在质量保证期内出现质量问题,乙方应在接到甲方通知后 5 个工作日内进行维修或更换。

10.3.2 乙方负责承担因质量问题产生的维修或更换费用。

11. 知识产权

11.1 知识产权归属

11.1.1 本合同项下，除双方明确约定的知识产权外，所有知识产权归乙方所有。

11.1.2 甲方不得未经乙方同意，擅自使用或披露乙方提供的任何技术信息。

11.2 保密条款

11.2.1 双方对本合同内容以及双方在履行合同过程中知悉的对方商业秘密负有保密义务。

11.2.2 保密期限自合同签订之日起至合同终止后 3 年。

12. 违约责任

12.1 违约情形

12.1.1 乙方未能按照合同约定的时间和质量交付设备。

12.1.2 甲方未能按照合同约定支付货款。

12.1.3 任何一方违反保密条款。

12.2 违约责任承担

12.2.1 违约方应承担由此产生的直接经济损失。

12.2.2 违约方还应承担对方因此产生的合理费用。

13. 合同解除与终止

13.1 合同解除条件

13.1.1 一方严重违约，另一方有权解除合同。

13.1.2 因不可抗力导致合同无法履行。

13.2 合同终止条件

13.2.1 合同约定的义务履行完毕。

13.2.2 双方协商一致解除合同。

14. 争议解决与法律适用

14.1 争议解决方式

14.1.1 双方应友好协商解决合同争议。

14.1.2 如协商不成，任何一方均可向合同签订地人民法院提起诉讼。

14.2 法律适用

14.2.1 本合同适用中华人民共和国法律。

14.2.2 除非合同另有约定，本合同的一切解释和执行均以中华人民共和国法律为准。

第二部分：第三方介入后的修正

15. 第三方介入概述

15.1 定义

15.1.1 “第三方”指在合同履行过程中，为甲乙双方提供专业服务、咨询、评估、监督等非直接参与合同标的物生产或交付的自然人、法人或其他组织。

15.1.2 第三方不包括甲乙双方的员工、代理人或合作伙伴。

15.2 第三方介入目的

15.2.1 提高合同履行效率。

15.2.2 确保合同标的物质质量。

15.2.3 降低合同履行风险。

16. 第三方介入程序

16.1 介入申请

16.1.1 甲乙双方均可向对方提出引入第三方的申请。

16.1.2 申请应包含第三方的基本信息、服务内容、费用预算等。

16.2 介入审批

16.2.1 双方应在本合同签订后 30 日内对第三方介入申请进行审批。

16.2.2 审批结果应在审批之日起 5 个工作日内通知申请人。

17. 第三方责任限额

17.1 责任范围

17.1.1 第三方的责任仅限于其提供服务的内容。

17.1.2 第三方不对合同标的物的生产、交付或质量承担直接责任。

17.2 责任限额

17.2.1 第三方的责任限额为人民币万元。

17.2.2 如第三方因提供服务导致甲乙双方遭受损失，超出责任限额部分由甲乙双方自行承担。

18. 第三方权利与义务

18.1 第三方权利

18.1.1 第三方有权要求甲乙双方提供必要的信息和协助。

18.1.2 第三方有权根据合同约定收取服务费用。

18.2 第三方义务

18.2.1 第三方应按照合同约定提供专业、高效的服务。

18.2.2 第三方应保守甲乙双方的商业秘密。

19. 第三方与其他各方的划分说明

19.1 责任划分

19.1.1

甲乙双方对合同标的物的生产、交付和质量承担连带责任。

19.1.2 第三方对合同标的物的生产、交付和质量不承担直接责任。

19.2 义务划分

19.2.1 甲乙双方应按照合同约定履行各自的义务。

19.2.2 第三方应按照合同约定履行其服务义务。

20. 第三方介入的合同变更

20.1 合同变更

20.1.1 第三方介入可能导致合同内容的变更。

20.1.2 合同变更需经甲乙双方协商一致,并签订补充协议。

20.2 补充协议

20.2.1 补充协议作为本合同的附件,与本合同具有同等法律效力。

20.2.2 补充协议的签订应遵循本合同的原则和规定。

21. 第三方介入的合同终止

21.1 合同终止条件

21.1.1 第三方服务期限届满。

21.1.2 第三方因故退出服务。

21.1.3 合同终止的其他条件。

21.2 合同终止程序

21.2.1 第三方退出服务前，应向甲乙双方提交服务报告。

21.2.2 甲乙双方应在收到服务报告后 5 个工作日内确认。

21.2.3 合同终止后，甲乙双方应按照合同约定处理剩余事宜。

第三部分：其他补充性说明和解释

说明一：附件列表：

1. 询价通知

详细要求：包含询价产品信息、询价截止日期、报价文件要求等。

说明：用于甲方向乙方发出询价通知。

2. 报价文件

详细要求：包含乙方公司简介、设备技术参数、报价清单、交货时间、售后服务等。

说明：用于乙方提交给甲方的报价。

3. 合同文本

详细要求：包含合同双方基本信息、产品描述、付款方式、交货时间、质量保证、知识产权、违约责任等。

说明：双方签订的正式合同文件。

4. 技术文件

详细要求：包含设备的技术参数、操作手册、维修手册等。

说明：乙方应提供的设备技术文件。

5. 检验报告

详细要求：包含设备检验结果、合格证明等。

说明：乙方应提供的设备检验报告。

6. 发票

详细要求：符合国家税务规定的正规发票。

说明：乙方应向甲方开具的发票。

7. 服务报告

详细要求：包含第三方提供服务的内容、结果、意见等。

说明：第三方在服务结束后提交的报告。

8. 补充协议

详细要求：包含合同变更内容、双方签字盖章等。

说明：合同变更时的补充协议。

说明二：违约行为及责任认定：

1. 违约行为

详细要求：违反合同约定的行为。

2. 违约责任认定标准

详细要求：根据违约行为的严重程度和损失大小，确定违约责任。

2.1 乙方未按约定时间交付设备

责任认定：乙方应赔偿甲方因延迟交付造成的损失，包括但不限于项目延误损失、违约金等。

示例：若乙方延迟交付设备导致甲方项目延误 3 个月，乙方需赔偿甲方因延误造成的损失。

2.2 甲方未按约定支付货款

责任认定：甲方应支付逾期付款的利息，并承担相应的违约责任。

示例：若甲方逾期支付货款 30 天，需支付逾期付款利息，并承担违约责任。

2.3 第三方提供的服务不符合约定

责任认定：第三方应承担因其服务不符合约定而导致的损失。

示例：若第三方提供的服务导致甲方设备损坏，第三方需承担维修或更换设备的费用。

2.4 任何一方泄露商业秘密

责任认定：泄露方应承担相应的法律责任，并赔偿对方因泄露造成的损失。

示例：若一方泄露了对方的商业秘密，泄露方需承担法律责任，并赔偿对方损失。

全文完。

2024 版航空航天研发协议询价供货合同书 1

合同目录

一、合同概述

1.1 合同背景

1.2 合同目的

1.3 合同期限

1.4 合同双方

1.5 合同范围

二、项目描述

2.1 项目名称

2.2 项目内容

2.3 项目目标

2.4 项目阶段

三、询价程序

3.1 询价通知

3.2 供应商资格要求

3.3 询价文件

3.4 询价截止时间

3.5 询价评审

四、技术规格与要求

4.1 技术规格

4.2 产品要求

4.3 质量标准

4.4 安全标准

4.5 环境标准

五、价格与付款

5.1 价格条款

5.2 付款方式

5.3 付款时间

5.4 付款条件

六、交货与运输

6.1 交货时间

6.2 交货地点

6.3 运输责任

6.4 运输费用

6.5 交货验收

七、售后服务与技术支持

7.1 售后服务内容

7.2 技术支持服务

7.3 售后服务期限

7.4 售后服务费用

八、知识产权与保密

8.1 知识产权归属

8.2 保密条款

8.3 保密期限

九、违约责任

9.1 违约情形

9.2 违约责任

9.3 违约赔偿

十、争议解决

10.1 争议解决方式

10.2 争议解决机构

10.3 争议解决程序

十一、合同解除

11.1 合同解除条件

11.2 合同解除程序

11.3 合同解除后果

十二、合同终止

12.1 合同终止条件

12.2 合同终止程序

12.3 合同终止后果

十三、合同生效与变更

13.1 合同生效条件

13.2 合同变更程序

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如
要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/117136116010010016>