

【_____项目】

_____供应及服务合同文件

合同编号: _____号

_____年____月

目 录

第一条：工程概况

第二条：合同金额及单价

第三条：付款方式及结算方式

第四条：供应产品质量及要求

第五条：供货期限及交货方式

第六条：三方责任

第七条：违约责任

第八条：争议

第九条：其他

合同附件：1、《产品及价格清单》

- 2、《_____材料（设备）技术标准、要求》
- 3、《供货时间安排表》
- 4、《定货通知单》
- 5、《_____材料设备接收单》
- 6、《材料（设备）款汇总表》

发包方: _____ (下称“甲方”)

供应方: _____ (下称“乙方”)

总承包方 (独立承包方或指定分包方) : _____. (下称“丙方”)

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》及本工程所在地有关法规约定, 并结合本工程具体情况, 上述三方经过充分协商, 就【**** • 项目】 _____ 供应及服务事宜达成一致意见, 特订立本合同, 以兹共同遵守。

第一条: 工程概况

1. 1. 工程名称:

1. 2. 工程地点:

1. 3. 项目概况:

1. 4. 供货范围: 由丙方负责施工的 _____ 工程所需的 _____ 由乙方负责供应。

1. 5. 本工程监理单位:

第二条: 合同金额及单价 (根据合同定价方式修改)

2. 1. 合同计价方式: (总价包干合同还是固定单价? 如为固定单价合同, 需要说明单价不随供货数量的调整而调整)

2. 2. 合同总价说明:

合同总价 (人民币) : _____ 元 即 (小写) ￥_____ 元。

2. 2. 1 供应综合单价 (或总价) 为到达施工现场地面层价格, 包括但不限于: 材料出厂费、运费、运输保险费、装卸费、技术支持、利润、风险、运输损耗、税金以及因付款方式的原因造成资金利息等一切所需要之费用。

2. 2. 2 合同单价 (总价) 内无需考虑丙方的照管费, 此照管费已包含在甲方与丙方的承包合同内。

2. 3. 产品的品牌、规格、型号、数量、综合单价及合价详附件一《产品及价格清单》。

第三条: 付款方式及结算方式 (付款方式供参考)

3. 1 合同签订并交纳履约保证金或履约保函后 7 日内, 甲方支付合同总价的 _____ % 预付款 (根据情况考虑预付款保函的要求) ;

- 3.2 货到现场，经甲方、丙方、监理方验收合格，各方共同签署书面的《材料（设备）接收单》后_____日内，甲方支付乙方该批货款的____%；
- 3.3 丙方货物施工完毕，并经甲方、监理方验收合格后_____日内，甲方支付乙方该批货款的____%；
- 3.4 工程验收完毕，乙方将结算报给甲方，甲方应在 30 天内审核完毕，结算审核完毕后 15 天内支付至结算总价的 95%，余下 5%的保修款待保修期满且经物业确认后 15 天内，扣除相关维修费用（如有通知乙方维修，但在规定时间内未实施，甲方另行安排所发生的费用）后，无息一次性予以支付。乙方应在保修期满前 15 天，向甲方提出支付保修金的申请，并提交维修记录，供甲方核对。
- 3.5 乙方提供的结算资料应包括：每批次由甲方和丙方共同发出的《供货通知单》、每批次由甲乙丙三方及监理工程师共同签署的《材料（设备）接收单》、《材料（设备）款汇总表》及其他应扣款或应付款单据。
- 3.6 甲方对保修金的权益只是委托保管性质，并没有投资的责任。若根据合同有权从应支付或将会支付给乙方的款项作任何扣除时，可由此保修金中扣除

第四条： 供应产品质量及要求

- 4.1 质量要求：详见附件二：《_____材料（设备）技术标准、要求》
- 4.2 验收标准：
- 4.2.1 样品的封样验收：乙方提交的货品须符合经甲方封存的样品标准，否则，甲方有权拒收，由此产生的任何损失，由乙方承担。
- 4.2.2 验收标准：①乙方每次供货都应随车提交该批次货品的名称、型号、数量、货品等级、检测报告及产品合格证明。②现场清点和检查验收：乙方每次到场的货物，甲方及丙方共同确认包装、外观、款式、所提供的资料是否齐全，；具体的各项技术指标按照附件二《_____材料（设备）技术标准、要求》执行。在各方签署《_____材料设备接收单》之前前发生的材料（设备）的毁损、灭失，无论因何导致，均有乙方负责。
- 4.2.3 乙方按甲方要求的时间供货，货物运抵前 48 小时通知甲方及丙方准备接收；货物到工地后，甲方及丙方应在合理时间间隔（工作时间为 4 小时，非工作时间为 8 小时）内清点和检查验收；乙方委派货品送货人（须持有乙方的授权委托书），代表甲方负责货物的交付、验收、结算工作。
- 4.2.4 货物验收签证，需经甲方、乙方、丙方及监理工程师书面确认。三方书面确认是指甲方盖章确认、乙方盖章确认、丙方盖章确认，或其委托人签字确认（委托人是个人时个人签字确认，委托人是项目部时项目部盖章确认）。

签署《供货通知单》、《材料设备接收单》的各方委托代表

甲方: _____

乙方:

丙方:

监理工程师代表:

4.2.5 对验收发现的质量问题, 经三方代表及监理工程师确认记录在案, 甲方在三天内出具书面处理意见, 乙方按甲方要求无条件退换。

4.2.6 试验、检验:

甲方有权对乙方货品质量随机取样, 将样品密封并经三方在样品上作标识确认后, 由甲方保存。必要时, 三方共同将该样品送甲方工程所在地产品技术质量监督部门检验, 如检验不合格, 检验相关费用由乙方承担。

乙方发货时需提供货品的相关质检报告。如工地需再次复验, 其进场复验费由甲方承担(甲方与丙方的承包合同中明确由丙方承担的部分除外)。

第五条: 供货时间及交货方式

5.1 供货时间: 以甲方发出的通知单为准, 计划进场时间详附件3—《供货时间安排表》;

5.2 交货方式及地点:

5.2.1 乙方负责将货物运送至甲方指定地点, 并负责卸货, 甲方负责组织接收、验货。运输过程中如有损坏或丢失, 由乙方负责修复、补足直至调换, 但由此引起的误工及一切损失由乙方全权负责。非因甲方要求或未经甲方同意乙方提前交货的, 甲方可拒收, 甲方签收的, 乙方承担甲方要求交货时间前货物毁损、灭失的全部责任及因提前收货产生的所有费用

5.2.2 供货地点:

第六条: 三方责任

6.1 甲方责任:

6.1.1 按合同约定的付款方式支付款项, 及时办理结算;

6.1.2 确认每批次具体供货时间及数量, 并向乙方发送书面供货通知单;

6.1.3 负责组织丙方、监理方对乙方运送到施工现场的材料进行清点、接收、验货工作。

6.2 乙方责任:

6.2.1 提供符合国家质量标准的货物(如有样板: 材料的质量、品牌、产地必须与封样样品相符)。如出现产品自身质量问题, 乙方负责免费调换, 同时承担甲方、丙方由此造成的损失;

6.2.2 乙方供货同时应负责提供所供货物的全部相关资料, 包括但不限于: 检测报告、合格证、出厂日期证明等, 并承担货物进场后根据国家现行规范要求所做的二次检验费用。(不同的合

同，此要求应有所不同，请在编写具体合同时，做相应调整）

6.2.3 在本合同签定时，与甲方、丙方一起核对《供货清单》，由三方共同进行签字确认。供货清单一旦确定，如所供货物与此清单不一致，由乙方承担由此造成的退货、供货延误等责任；

6.2.4 损耗率：供货中的 %以外（不含 %）的材料（或设备）损耗由乙方承担，并包含在材料供货固定单价内，施工损耗中的材料损耗由丙方承担，并包含在甲方与丙方结算的 %的损耗率内。

6.2.5 每一批次货物到施工工地前 48 小时应书面通知甲方及丙方，丙方合理安排货物存放场地；

6.2.6 接受丙方在场地、到货期等方面的协调安排。

6.2.7 乙方应保证及时供给丙方因安装损耗而需的货物，因乙方货物本身质量问题必须更换的及运输过程损耗而必须补货的，乙方应在保证甲方工期的前提下提供该部分货物。

6.2.8 对于合同范围内，可能提前施工的工程项目（如样板间、售楼处等）所需材料，乙方应积极配合，不得以用量不大而拖延供货。

6.3 丙方责任：

6.3.1 认真审核施工图纸及其它与供货有关的设计文件、合同文件和技术文件、本项目的施工进度计划等，并承担所确认《供货清单》与上述文件不一致而造成的一切责任，包括但不限于：工期延误、清单货物与设计文件不一致的退货处理或相关损失等。

6.3.2 负责制定材料进场计划（包含材料规格、型号、数量、进场时间等），向甲方提报《材料供货清单》及《供货时间安排表》，双方共同确认。

6.3.3 工程完工前，丙方必须对购货清单严格把控，施工过程中加强对材料设备的管理。

6.3.4 按甲方封样样品和相关规范会同甲方、监理进行验收。

6.3.5 有义务提供货物存放地，从接收货物开始，承担与货物相关的二次运输（如有）、贮存、保管等责任。

6.3.6 对乙方的付款申请进行审核确认。

6.3.7 负责交验资料的统一整理。

第七条：违约责任

7.1. 除一般公认的、严重的不可抗力的原因外，乙方逾期交货每延迟一天，乙方向甲方支付逾期货物合同价款 3‰的违约金。

7.2 甲方未按合同方式支付款项，按延误一天，甲方向乙方支付应付款额 3‰的违约金。

第八条：争议

甲、乙、丙三方发生争议时，应本着友好合作的宗旨，协商解决。如协商不能达成一致，各方可向有

管辖权的人民法院提起诉讼。

第九条：其他

- 9.1 保修及服务：本货物质保期____年，质保期内免费保修，质保期从丙方施工完毕，并经甲方、监理方、丙方验收合格之日起计（或竣工验收合格之日起计），质保期满，并经甲方物业公司书面确认止。
- 9.2 本合同于三方签字盖章签订之日起生效，合同约定内容执行完毕后自动失效。
- 9.3 本合同一式六份，三方各执二份。

发包方： 供应方： 总承包方（独立承包方或总承包方）：

地址：	地址：	地址：
法定代表人：	法定代表人：	法定代表人：
委托代理人：	委托代理人：	委托代理人：
电话：	电话：	电话：
开户银行：	开户银行：	开户银行：
帐号：	帐号：	帐号：

时间：

附件一：《产品及价格清单》

产品及价格清单

序号	名称	型号	规格	单位	数量	单价（元）	小计（元）
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
	合计（元）						

附件二：《材料（设备）技术标准、要求》

材料（设备）技术标准、要求

附件三：《供货时间安排表》

序号	名称	型 号	规 格	单 位	数 量	订 货 期 日期	到 场 期 日期
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							

供货时间安排表

附件四：《供货通知书》

分批定货通知单

日期： 年 月 日

批号：

致：

根据甲方、乙方、丙方，三方签署编号为_____之 XXX 项目_____(货物) 供货合同，请贵司按照下表所列之数量、规格及时供货。

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价(元)	备注
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
本批货款合计：							
供货时间要求： 年 月 日前送至现场。							

甲方：

总承包方（或独立承包方）：

货物到场联系人：

货物到场联系人：

联系方式：

联系方式：

附件五：《_____材料（设备）接收单》

_____材料(设备)接收单

日期： 年 月 日

编号：

材料来源：合同号及供货单位

对应分批定货通知单编号：

序号	名称	规格型号	单位	数量	单价	合价	备注
1							
2							
3							
4							
本批货款合计：							元
验收意见：							
日期：							
甲方设计工程部				监理公司			
总承包方（或独立承包方、 指定分包方）/接收人				供应商/			
				供应人			

备注：1、设计工程部（甲方）、监理公司、总承包方（或独立承包方、指定分包方）/接收人及分包方，**四方签字**方可生效；

2、此表一式四份，各执一份。

附表六：《_____材料（设备）款汇总表》

_____材料（设备）款汇总表

项目名称：_____

时间：

序号	材料名称	收料单编号	付款日期	收款单位	金额（元）	备注
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
合计						

说注：1、设计工程部（甲方）、监理公司、总承包方（或独立承包方、指定分包方）/接收人及分包方，**四方签字**方可生效。

2、各类材料的《_____材料（设备）接收单》原件作为本表的附件附后。附件共____份。

发包方：

供货方：

总承包方（或独立分包方、指定分包方）：

货物到场联系人：

货物到场联系人：

货物到场联系人：

联系方式：

联系方式：

联系方式：