

# 合同的安装与拆卸方法 演艺设备安装拆卸合同(优质5篇)

合同的签订对于维护劳动者的权益、促进劳动关系的稳定具有重要意义。合同对于我们的帮助很大，所以我们要好好写一篇合同。下面我就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

## 合同的安装与拆卸方法篇一

甲方：

乙方：

为适应施工生产需要，甲方委托乙方施工河运高速机电工程jd1项目机电设备安装工程，本工程乙方施工为包工包料。为明确甲乙双方责任，根据《中华人民共和国民法典》和《中华人民共和国劳动法》有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商同意，订立本合同。

一、工程项目：河运高速机电工程jd1项目机电设备安装工程

二、工作内容：按照业主提供的图纸和相关要求施工作业，包括各收费站收费车道设备、各收费站监控室设备、外场监控设备的安装调试以及与上述有关的所有辅助工作，达到成品验收为准。

三、工程地点：

四、工程日期：自年月日开始至年月日结束。

五、工程数量及工程费用：

本项目合同总价：

实际合同总价，以实际工程量结算。乙方提供发票。

具体清单见附件一

## 六、工期进度要求

根据合同工期要求实施，在规定的工期内未完成要求的工程量，根据合同比例，每拖延一日从合同总价中扣除千分之五的款项。

## 七、双方责任

### （一）甲方责任：

- 1、甲方为乙方提供必要的施工条件。
- 2、负责对乙方进行施工组织安排，技术工作指导。
- 3、对不符合录用条件的人员，甲方有权辞退，并可根据工程进展情况对用工的人数进行增减。
- 4、在施工中甲方有权对乙方进行质量检查和监督，对不符合操作规程以及质量不符合规范要求的施工项目甲方有权要求乙方返工并根据情况予以罚款。
- 5、因甲方原因造成的返工，由甲方负责。
- 6、工程经甲方验收合格后，甲方依据本合同规定向乙方支付工程费。

### （二）乙方的责任

- 1、根据甲方要求提供劳务人员，所提供的劳务人员必须符合

甲方规定条件。

2、服从甲方管理人员工作管理、施工安排和技术指导，对所施工项目不得擅自改变操作规程。

3、乙方对其提供的劳务人员进行全面管理，劳务人员一经出现违法违纪行为，甲方有权要求乙方辞退相应人员。

4、乙方在施工过程以及非施工中发生人身伤亡事故，责任由乙方负责，发生的一切费用和后果由乙方自行承担，甲方概不负责。

5、乙方未按照甲方要求施工，在甲方检查、验收时发现的质量问题，乙方应无条件地进行整改、返工，所造成的费用由乙方承担。

6、乙方在施工工作中，因违反国家、地方、行业安全作业规定，导致或与之有关的一切索赔、诉讼、损害赔偿均由乙方全部负责。

7、乙方在施工中必须按规定堆放材料，做到工完料净，保持现场整洁。

8、和外场施工工程相关及由于外场工程施工引起的各种纠纷和相关问题由乙方负责协调处理。（包括与路面施工单位、业主、监理及其它人员等的协调沟通）。

9、施工过程中，如遇到阻工、无施工界面等情况，由乙方出面负责解决。

10、施工人员的调配由乙方负责安排，乙方应充分考虑及承担由于非施工原因造成的窝工、拖延费用增加的情况，随时调整现场人工、机具、料等配置。

## 八、劳务费支付

合同签订后5个工作日内，由甲方预付30%工程款给乙方，由乙方组织工料采购及施工。工程施工进行到80%，支付乙方工程款30%，工程完工验收合格后5个工作日内，甲方向乙方支付35%工程款。业主交工验收合格后，支付剩余5%工程款。乙方开具相应的税票。

九、合同争议的解决方式：本合同在履行过程中发生的争议，由当事人友好协商解决，无法解决的可提交当地劳动争议仲裁委员会仲裁。

## 十、附则

- 1、本协议自签订之日起生效，双方应严格履行，任何一方都不得擅自变更或解除。
- 2、如需变更时，双方协商一致方可变更，变更条款作为附件，与本协议具有同等法律效应。
- 3、本协议一式两份，甲乙双方各一份。

甲方：

乙方：

## 合同的安装与拆卸方法篇二

根据国务院《建设工程安全生产管理条例》、市建委建质发〔20\_\_〕152号文《天津市建筑起重机械备案登记与监督管理实施办法》及省、市建设行政主管部门关于安全生产的有关规定，为有效地控制起重机械隐患危险源，有效地预防和监控起重机械分部分项工程事故，认真贯彻公司各级安全生产责任制和安全生产规章制度，现就本公司安装(拆除)使用的

起重机械与安装单位签订本安全责任书，规范和约定双方的安全目标和安全责任目标如下：

一、双方有关人员必须严格按照国家颁发的起重机械《安全技术操作规程》及强制性规范标准进行施工，严禁违章作业，违章指挥。严格执行本公司安全生产规章制度。

二、严格按规范进行起重机械安装与拆卸安全技术交底；严格按规范进行分段联合验收；编制起重机械安装与拆卸安全专项方案，并按方案组织施工；编制起重机械分部分项工程事故应急救援预案；经检验机构检验检测合格并取得主管部门核发的《建筑起重机械使用登记》后方可正常使用。

三、双方应进行经常性的维修保养和使用前、使用中的检查。

四、双方起重班组长必须对操作工加强安全管理，督促工人遵守工地、项目部的规章制度，防止出现伤亡事故。

五、班组人员负伤频率必须控制在 2 %以下，死亡事故控制为“零”，重大起重机械设备事故为“零”。

六、对不遵守工地规章制度的操作工，对其个人及班组长各罚款

30 元/次，直至对其禁止进场施工。

七、本责任书双方签字后生效，有效期从签字后至施工项目结束为止。

八、本责任书一式三份，双方各执一份，监理单位一份。

总包单位：（章）

安装单位：（章）

# 合同的安装与拆卸方法篇三

甲方： 建建筑有限公司（总承包单位）

乙方： 建筑机械施工有限公司(安装单位)

为贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针，确保施工人员在施工中的安全与健康及国家财产的安全，根据《建筑起重机械安全监督管理规定》等有关安全法规、标准，签订本协议。

## 一、甲方责任

4、审核乙方编制的起重机械安装、拆卸工程专项施工方案和生产安全事故应急救援预案；

6、施工现场有多台起重机械作业有可能发生碰撞的情况时，组织有关人员编制并实施防止起重机械相互碰撞的安全措施。

7、施工总承包单位应组织出租单位、安装单位、监理单位进行验收，或者委托具有相应资质的检验检测机构进行验收。建筑起重机械经验收合格后方可投入使用。

## 二、乙方责任

8、应当按照起重机械安装、拆卸工程专项施工方案及安全操作规程组织安装、拆卸作业；

10、起重机械安装完毕后，乙方应当按照安全技术标准及安装使用说明书的有关要求对起重机械进行自检、调试和试运转。自检合格的应当出具自检合格证明，并对甲方进行安全使用说明。

其它未尽事宜以双方签订的《施工升降机安装(拆卸)合同》

为准。

本协议一式肆份，甲乙双方各持贰份，签字后生效。

甲方（章）： 乙方（章）：

法定代表人或委托人： 法定代表人或委托人：

签订时间： 年 月 日

## 合同的安装与拆卸方法篇四

法定代表人： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_

乙方： \_\_\_\_\_

身份证号码： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、法规的规定，甲乙双方遵循平等自愿、公平和诚实信用原则，现甲方委托乙方完成演艺设备搭建拆卸等相关承揽工作，经双方协商一致，签订一下承揽合同：

1、乙方负责将甲方运送至指定地点的演艺设备安装及拆卸工作。

2、工作地点： \_\_\_\_\_

3、乙方包工包料。

1、乙方应于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日前进入活动现场开始

安装搭建，在活动时间开始前确保设备安装搭建完成并经甲方验收合格。于活动结束后及时对演艺设备进行拆卸并撤离活动现场。

2、乙方应依技术规范和要求的质量，按时完工。如甲方发现乙方的工作存在质量问题时，乙方应在甲方通知当日内采取措施纠正。

1、验收标准：按照合同地约定作为验收标准；

2、验收期限：活动开始前在活动现场验收。

合同总价款为人民币：\_\_\_\_\_元（大写：\_\_\_\_\_整）。合同签订当日内甲方向乙方支付预付款\_\_\_\_\_元，活动结束后，设备拆卸完毕，甲方应在当日内向乙方支付剩余尾款\_\_\_\_\_元。

1、乙方应爱护甲方设备，若因过失将设备损坏给甲方造成经济损失的，甲方有权要求乙方承担赔偿责任。

2、乙方在工作期间给自己或第三方造成损害的，由乙方自行承担全部责任，甲方不承担任何责任。

3、乙方工作中禁止私自乱接电源，乱动电气设备，对自己的行为负责，如由此造成设备损毁的乙方应赔偿甲方损失，因自己故意违反操作流程而引起伤害的，乙方自行承担全部责任。

4、乙方应按照职责负责承揽工作中的安全措施和承揽工作人员的管理，遵守和执行安全、文明承揽工作规定。

1、本协议未尽事宜，甲乙双方可通过协商解决。协商不成可向甲方所在地人民法院诉讼解决。



2、本合同自双方签字和/或盖章之日起生效。

3、本合同壹式贰份，双方各执壹份，具有同等法律效力。

甲方（盖章）：\_\_\_\_\_乙方（签名）：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 合同的安装与拆卸方法篇五

甲、乙双方依据《中华人民共和国民法典》及相关法律规定，就有关塔式起重机(以下简称租赁设备)租赁事宜，经双方协商一致，订立以下合同条款，双方共同遵照执行。

1. 租赁设备使用目的：

1.1工程名称：\_\_\_\_\_

1.2工程地点：\_\_\_\_\_

1.3结构类型：\_\_\_\_\_

1.4建筑面积：\_\_\_\_\_

1.5建筑高度：\_\_\_\_\_

2. 租赁设备：\_\_\_\_\_

2.1租用设备名称：塔式起重机(以下简称：塔吊)

2.2规格型号：\_\_\_\_\_

2.3设备编号：\_\_\_\_\_

2.4塔高\_\_\_\_米，臂长\_\_\_\_米，臂头起重量\_\_\_\_吨，轨道长

度\_\_\_\_米。

2.5市建委颁发的统一编号\_\_\_\_\_。

2.6塔吊设备的附件包括塔吊电缆、钢轨、枕木及随机工具等。

2.7乙方保证其所交付的设备是其所有的或有权处分的。

3租赁设备数量\_\_\_\_台。

4租赁期间：

4.1租赁期间为\_\_\_\_年\_\_月\_\_日至\_\_\_\_年\_\_月\_\_日；

4.2甲方可根据工程需要书面通知乙方延长租赁期限，本合同延续，双方继续按本合同约定履行。

5.塔吊安装准备：

5.1乙方应在订立本合同后即时向甲方提供有关塔吊安装的现场和技术要求。甲方按照要求，提供拆、立塔现场条件，做好场地、道路、电源等准备工作。

5.2乙方须按甲方提供的使用要求及场地情况，向甲方提供塔基处理方案及图纸。

5.3塔吊基础预埋件由甲方提供，乙方提供技术指导，甲方安装。甲方按乙方要求进行塔基施工，经乙方验收合格后立塔。

6.塔吊进场

6.1乙方应按照甲方的要求及时进场。甲方应当提前3日通知乙方。

6.2乙方应向甲方提供有关塔吊使用要求、安检部门检测报告，

产品合格证、以及其他技术数据的复印件文本并加盖公章。

6.3塔吊的运输由乙方负责，运输费用及运输风险由乙方承担。

6.4乙方保证进场塔吊质量是符合国家标准的、符合甲方的使用要求、符合其所提供的单证的质量说明，并经市建委和技术质量监督局检验合格，技术性能良好。

6.5乙方迟延进场，或不符合6.4要求，甲方有权解除合同，并可要求乙方支付违约金\_\_\_\_\_元。

7. 塔吊的安装、调试与验收：

7.1塔吊的安装、调试由乙方负责。乙方应当按照甲方的要求及时安装、调试，确保正常使用。

7.2乙方必须委托具有相应拆装资质的企业进行塔吊拆装，作业人员持有特种作业操作证。同一台设备的安装和预升、锚固必须由同一单位完成。塔式起重机路基和轨道的铺设及起重机的安装必须符合国家标准及原厂使用规定。

7.3安装、调试完毕后，乙方必须依照有关规定办理验收手续。有关验收资料、塔式起重机安装(包括路基轨道铺装)顶升、锚固等交底和验收记录表(八张表格)，乙方应在塔吊正式作业前交甲方存档备案。

7.4调试、安装后不能达到验收或施工要求的，甲方有权解除合同。

8. 施工安全交底与协议：

8.1甲、乙双方在施工前共同对塔机组人员和吊装人员进行安全技术交底。甲、乙双方依据有关规定订立《安全管理协议》。

8.2塔吊吊装作业时，必须严格遵守施工组织设计、安全交底、《安全管理协议》要求。

## 9. 塔吊作业防护

9.1吊装严禁超出施工现场的范围。

9.2甲方对妨碍塔吊回转半径内安全作业的变压器、供电线路、房屋、人行道等设施进行防护。如因防护不当而发生事故，由甲方负责。

## 10. 塔吊作业人员：

10.1每台塔吊乙方应当配备的专业操作人员包括：塔吊司机\_\_\_人；信号工\_\_\_人；挂钩工\_\_\_人。塔吊司机、信号工应当专人专岗，挂钩工应当相对固定。

10.2起重机械司机及信号人员应具有特种作业操作证，熟知和遵守设备性能及施工组织设计中吊装方法，并具备相应的实践操作能力，保证满足甲方施工要求。

10.3乙方应确保甲方作业班次要求，保证在塔吊性能允许的范围内满足施工需要。塔吊司机应当积极配合施工，甲方需要加班加点，塔吊司机保证随叫随到，优质服务。

10.4乙方指派的操作人员，应当接受甲方的工作指令，密切配合甲方工作，不得破坏甲方的工作规章制度。

10.5乙方应当对其指派的操作人员进行安全教育。乙方指派的操作人员应当严格遵守甲方的安全管理制度，保证施工安全。甲方提供劳动保护用具。

10.6乙方应当对其指派的操作人员办理工伤保险，并对塔吊司机进行定期体检。

10.7甲方对乙方配备的塔吊司机提供食宿条件。非因甲方过错导致操作人员在生活中发生的任何意外，甲方不承担责任。

10.8乙方提供的操作人员不能满足施工要求，或对甲方施工工作造成不良影响的，甲方有权要求乙方对操作人员进行调整。

## 11. 塔吊作业：

11.1塔吊司机应保证专机专人，持证上岗。严格落实岗位责任制，并严格执行清洁、润滑、紧固、调整、防腐的十字作业法。

11.2塔吊司机应严格遵守安全操作规程及“十不吊”规定，确保安全生产，发现安全隐患甲方有权责令停机，并立即通知乙方共同采取措施。

11.3塔吊严禁超载和带病运行，运行中禁止养护；操作人员离机或者作业中停电的，必须切断电源。

11.4乙方应认真执行塔吊的交接班制度，并做好交接班记录。

11.5吊索具、钢丝绳、钢丝绳、吊钩、卡环必须使用安全产品，保证施工安全。

11.6乙方使用塔机需要顶升、锚固，需提前五天通知甲方，以便安排工作计划。塔机及逮子绳以所有部件由乙方免费提供。

11.7乙方操作人员违章作业造成损害的，承担全部责任。

## 12. 禁止行为：

12.1未经乙方授权，甲方不得将租赁设备转租、抵押、质押。

12.2在租赁期间，除非本合同约定，或双方另行商定，乙方不得以任何理由、方式停机。因乙方停机影响甲方正常施工的，甲方有权解除合同，由此造成的甲方的损失由乙方承担。

### 13. 塔吊故障：

13.1塔吊发生故障，乙方应当及时抢修或予以更换。由于未及时抢修或更换，导致甲方工期延误或其他损失的应当承担赔偿责任。

13.2塔机发生故障，乙方应立即通知甲方，并积极组织抢修。在早6时至晚22时正常使用段内，维修时间超过4小时，扣除1日台班费；维修时间超过8小时，扣除当月10%台班费；维修时间每超过24小时，扣除 5000元。

13.3乙方对因机械故障所引发的事故及损害承担全部责任。

### 14. 设备的维修和保养：

14.1设备租赁期间，维修与保养由乙方负责，保证塔式起重机运行中装置(四限位、两保险)灵敏、可靠；保持良好的适用状态；塔机干净整洁达到卫生检查要求标准；机械噪音控制符合环保要求。

14.2乙方应认真实施维修、保养制度。塔吊维护、保养的具体时间由双方协商确定。每月维护保养时间不得超过12小时。

14.3乙方应按照有关规定定期对塔吊管理进行检查。检查记录双方各备一份存档。

### 15. 租赁费：

15.1进出场费：塔吊进场安装验收后，甲方应向乙方支付进出场费(含塔基预埋、进场安装、出场拆卸及运输顶升及锚固

等费用)\_\_\_\_元。

15.2塔吊台班费：按照国家有关标准采取按月结算的方式，每月台班租赁按\_\_\_\_元/月，月租赁费计算按约定台班费/30×作业天数，甲方提供24小时配合服务。结算方式：支票结算；甲方出具租赁业正式发票，乙方每月按时支付甲方上月台班费，租用停止时，乙方办理报停手续，并按报停手续结算，租赁费用在拆塔后半年内结清。

15.3甲方具备承担一定风险能力。当建设单位出现资金暂不到位时，甲方应予允许并充分理解，保证不影响乙方施工生产需要。

16. 其他事项：

16.1施工中，如因设计或建设单位导致使用需求改变，须提前一周通知甲方，费用由双方商议。

16.2塔吊设备的附件运至本合同约定的交付地点，并经甲方查验、签收后，塔吊附件由甲方保管。如在工地丢失，甲方应负责赔偿。

16.3由于政策性、上级指示或不可抗力造成停工，乙方不得以任何形式索取损失费。

16.4甲方必须服从配合乙方关于创建北京市文明安全工地过程中的各项要求及接受乙方及上级主管部门的检查，并在限期内整改安全隐患。

16.5本合同未尽事宜，双方依照《中华人民共和国民法典》及有关法律执行。双方就塔吊租赁有关事宜达成的补充协议与本合同具有同等法律效力。

17. 本合同自双方当事人签字或盖章之时起生效。

18. 合同争议的解决方式：因本合同的履行发生争议，双方应当协商解决。如协商不成可向北京市丰台区人民法院起诉。

19. 本合同共八页。本合同一式四份，双方各执两份。

20. 补充条款：

20.1 在拆塔过程中，如果场地不能满足甲方使用50吨汽车吊时，甲方所租用的大型吊车所发生的费用由乙甲 各方各承担50%。

20.2

甲方： \_\_\_\_\_

签署人： \_\_\_\_\_ 职务： \_\_\_\_\_

负责人： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_ 电话： \_\_\_\_\_

乙方：

签署人： \_\_\_\_\_ 职务： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_ 电话： \_\_\_\_\_