

# 最新塔机劳务用工合同(精选7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。那么一般合同是怎么起草的呢？下面是我给大家整理的合同范本，欢迎大家阅读分享借鉴，希望对大家能够有所帮助。

## 塔机劳务用工合同篇一

甲方：(以下简称甲方)

乙方：(以下简称乙方)

甲方承建的某某高速公路g项目施工需用塔机，经与乙方协商，为明确双方的责任、权利和义务。双方本着平等互利、诚实信用的原则，签定本塔机租赁合同。

### 一、租赁内容及价格：

1、甲方租赁乙方5013塔机壹台(配避雷设施)，独立标高36米，标高台班费每月壹万壹仟元整，台班费含日常保养、配件、更换钢绳及修理费用，不含操作人员工资(人员由乙方配备甲方支付工资)，塔机经检测验收合格之日起至甲方报停之日止收取租金。

2、塔机安装拆卸及进出场费：塔机安装、拆卸及人工费用，塔机标定检测费、地脚螺栓费用共计贰仟元整台(含后期增加超高标节安装检测费用)，由甲方支付。标高塔机进出场运输由乙方负责、运输费用陆万元由甲方支付。

4、塔机安装完毕，经相关部门检测验收合格后，乙方开始计费(相关的检测报告留乙方存档)。

5、维修保养：乙方塔机在甲方工地使用过程中，每月累计维

修时间不超过二天，否则误工时间在当月租金中扣除。乙方负责配件及所发生的维修费用并承诺24小时服务，若因甲方工地现场电压不足或过高而造成电机损坏由甲方负责。

## 二、租金的收取结算方式及付款期限：

1、甲方每月向乙方付清当月租金，如不付清租金，乙方有权停机使用。

2、结算方式：支票结算，乙方开具相应租赁发票。

## 三、塔机管理：

2、甲方应严格按照安全管理规定使用塔机，并按十不吊的原则，严禁违章操作，违章指挥。若因违章指挥造成的安全事故和经济损失由甲方自行承担；若因乙方操作人员操作失误或因乙方塔机出现机械故障而造成的安全事故和经济损失则由乙方全部承担。

3、塔机进出场配件乙方应派专人看管，因看管不力造成设备损坏或遗失的由乙方自行负责。塔机因甲方施工原因需二次转运的转运费由甲方承担。

## 四、塔机超高部份：

2、高度

## 五、争议解决方式：

如发生争议，双方协商解决；若协商不成，可通过\_\_\_\_市仲裁委员会提请仲裁。

六、本合同一式四份，乙方一份、甲方三份，签字生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_乙方(公章)：\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_

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

## 塔机劳务用工合同篇二

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

甲方承建的某某高速公路gnxx项目施工需用塔机，经与乙方协商，为明确双方的责任、权利和义务。双方本着平等互利、诚实信用的原则，签定本塔机租赁合同。

1、甲方租赁乙方qtz5013塔机壹台（配避雷设施），独立标高36米，标高台班费每月壹万壹仟元整，台班费含日常保养、配件、更换钢绳及修理费用，不含操作人员工资（人员由乙方配备甲方支付工资），塔机经检测验收合格之日起至甲方报停之日止收取租金。

2、塔机安装拆卸及进出场费：塔机安装、拆卸及人工费用，塔机标定检测费、地脚螺栓费用共计贰仟元整/台（含后期增加超高标节安装检测费用），由甲方支付。标高塔机进出场运输由乙方负责、运输费用陆万元由甲方支付。

3、双方签定合同之日起，乙方负责将塔机底座及预埋螺栓、基础施工图送到甲方现场，甲方负责塔机基础施工（按乙方提供的塔机基础图进行施工），乙方负责塔机安装检测验收，甲方在塔机安装前做好基础部分试压报告、隐蔽资料、地质资料、底座水平资料并将动力配电箱接至塔机基础位置。在塔机安装拆卸过程中，因场地局限或因现场塔机定点失误而造成的一切损失由甲方负责，甲方负责免费提供安装拆卸所需的吊车一台。

4、塔机安装完毕，经相关部门检测验收合格后，乙方开始计费（相关的检测报告留乙方存档）。

5、维修保养：乙方塔机在甲方工地使用过程中，每月累计维修时间不超过二天，否则误工时间在当月租金中扣除。乙方负责配件及所发生的维修费用并承诺24小时服务，若因甲方工地现场电压不足或过高而造成电机损坏由甲方负责。

1、甲方每月向乙方付清当月租金，如不付清租金，乙方有权停机使用。

2、结算方式：支票结算，乙方开具相应租赁发票。

1、塔机操作工两名由乙方提供，持相应证件上岗并由甲方负责管理、工作时间由甲方安排，操作人员保险由乙方购买（保险及操作证复印件留乙方存档）。若操作工不服从甲方管理人员现场安排、管理，甲方有权要求乙方更换操作人员，操作人员每人每月工资贰仟元整，操作人员食宿由甲方免费提供。

2、甲方应严格按照安全管理规定使用塔机，并按“十不吊”的原则，严禁违章操作，违章指挥。若因违章指挥造成的安全事故和经济损失由甲方自行承担；若因乙方操作人员操作失误或因乙方塔机出现机械故障而造成的安全事故和经济损失则由乙方全部承担。

3、塔机进出场配件乙方应派专人看管，因看管不力造成设备损坏或遗失的由乙方自行负责。塔机因甲方施工原因需二次转运的转运费由甲方承担。

1、如甲方根据工程施工需要加高塔机，为保证塔机安全使用，由乙方提供超高标准节、连接螺栓及附着装置。

2、高度2.8米标准节每天每节单价13.00元，租金至顶升到

位并检测合格之日起计费。附着框架由乙方免费提供安装、甲方提供相应的附着拉杆，加高标节进出场运输费用为每车1000.00元/1节，标节到场由乙方负责免费安装。

如发生争议，双方协商解决；若协商不成，可通过成都市仲裁委员会提请仲裁。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_ 乙方（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_ 法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_

### 塔机劳务用工合同篇三

在人们的法律意识不断增强的社会，我们用到合同的地方越来越多，它可以保护民事法律关系。那么问题来了，到底应如何拟定合同呢？下面是小编精心整理的塔机租赁合同，欢迎大家分享。

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及有关法律的规定，为明确甲乙双方的权利义务，经双方协商一致，就塔机租赁事宜达成如下协议，双方共同遵守。

一、工程概况：

1、工程名称：

2、工程地点：

二、现场代表：

甲方指派乙方指派为驻现场代表，负责塔机进出场相关文件的签收、结算等资料的最终确认。

三、租赁设备的品名、规格、数量、设备状况：

四、租赁期限：

从塔式安装验收合格交付使用的第一天起到该工程完成乙方书面提出停止使用止(如中途移机，费用由乙方负责)。

五、合同价款及计价方式：

1、塔机台班费(月租金)：80%。

2、塔机进退场费：

3、每增加一道附墙安装按元每月每道计算。

4、甲方提供塔吊和塔吊司机，司机工资元/月，伙食费补贴/月，每月结算。

5、塔吊司机正常工作时间不超过12小时，若每月有5天工作超过12小时，超过部分按零星小时加班费计算，20元/小时。

6、工程施工完成，塔机停止使用时，最后一月未满一月按实际使用天数计算，计算方式为月租金/30天×实际使用天数。

六、租赁价款支付方式：

1、合同签定后乙方需向甲方支付押金场之时，甲方应同时退还乙方押金。

2、从起租日(启用单日期)起按月计算台班费，垫资四层，每月结算一次，以此类推至塔机拆除。

3、塔机进场一周内，乙方付给甲方塔机进退场费元/台。

4、因甲方塔机故障原因造成的连续24小时以上塔机无法正常作业的实际天数(以双方签字为准)在每月结算时予以扣除。

5、乙方通知甲方拆机或退场如有余款未付清，甲方有权拒绝拆机或退场，所造成的塔机滞留天数按天向乙方计收租金。

6、进退场费和台班费(租金)均不含税。

七、租赁机械设备交付的时间、地点及验收方法：

1、设备进场后，甲方将设备安装调试至正常运转并提出有资质的合格证检测报告，该工地如需报安监部门验收的则由甲方支付安监部门检测费。塔机原则上必须验收合格办理交接手续后才可使用，特殊情况提前使用则使用之日作为租赁日期的开始。

2、乙方不再使用此设备时，需提前10天通知甲方，并将设备清扫干净，办理书面移交手续，作为租赁日期的结束。

3、甲方负责设备使用备案资料的办理及其费用。

八、双方约定：

1、按照乙方要求如期完成塔机的进场、安装、调试、使用、拆除、出场等工作，因甲方上述工作造成安全生产责任事故，责任由甲方承担。

2、甲方提供塔机基础图，并负责塔机基础施工的技术交底，甲方无偿提供塔机地脚螺杆等材料，塔机附强安装所需材料及人工费由甲方负责。

3、乙方负责现场安全管理，甲乙双方共同对设备操作人员进行安全教育和任务交底。

- 4、塔吊司机由甲方提供，塔机司机必须了解塔机的全部性能、操作技术较好、身体健康，持有有效的操作证进行日常操作，提供有上岗证的信号工。如塔吊司机不听从乙方安排，乙方有权向甲方提出更换司机的要求。
- 5、乙方负责塔机进出场的道路畅通，设备出厂时若因乙方原因造成设备无法正常出场，乙方应按月租金的`70%支付停滞费。
- 6、新装塔机的钢丝绳必须能正常使用三个月，否则更换新钢丝绳由甲方负责更换。三个月以后的钢丝绳损坏由甲方负责购买，甲方负责安装。
- 7、塔机在乙方工地使用期间，乙方必须定期配合甲方维护保养，塔机在使用期间如有故障，乙方通知甲方后，甲方必须在1小时内派人到现场处理故障，如果故障原因是乙方造成则所发生的费用由乙方承担。
- 8、乙方在使用期间必须安排有资格的人员指挥，否则在施工期间造成塔机损坏和安全事故，其责任由乙方承担，塔机在施工现场使用时间，由乙方负责塔机及附件的保管，如有丢失，由乙方负责赔偿。甲方必须定期向乙方提供塔机安全检查表及维修保养记录。
- 9、若乙方拖欠台班费超过7日则算违约，甲方有权停或提前拆除退场，停机期间计算租金，甲方若选择退场，乙方需配合并负责退场费，同时押金不退(算违约金)。乙方通知甲方退场必须先付清余款，否则甲方有权拒绝退场，停滞时间计算租金直至付清后退场。
- 10、搭设塔机附强安装操作平台所需费用由乙方负责。
- 11、塔吊的租金和塔吊司机工资在春节放假期间15天不计算费用。



12、从合同产生法律效力即日起，施工发生的一切事故与甲方无关。

九、本合同壹拾贰份，甲、乙双方各执壹份，自甲、乙双方签字盖章后生效。双方结算完毕后合同自动生效。

甲方(公章)：\_\_\_\_\_ 乙方(公章)：\_\_\_\_\_

法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_ 法定代表人(签字)：\_\_\_\_\_

## 塔机劳务用工合同篇四

出租方：\_\_\_\_\_ (以下简称甲方)

承租方：\_\_\_\_\_ (以下简称乙方)

甲乙双方在平等自愿、协商一致的基础上，依据《中华人民共和国民法典》及有关法律的规定，就甲方出租给乙方的相关事宜特订立本合同，供双方共同遵守。

### 一、标塔部分及其租金：

甲方出租型号规格为：塔机台给乙方在使用，标准高度米，台班单价\_\_\_\_\_元/天，台班以日历计算，从塔机安装验收合格之日起至乙方通知拆除日止收取租金，台班收取不因现场停电、停水、停工、节假日(春节除外)等各种原因而终止，但春节应扣除十五天不计租金。甲方必须向乙方提供此塔机超高部份的标准节和附着，超高部份标准节租金每节\_\_\_\_\_元/天，此租金包含了标准节的安装、运输、拆卸等所有费用。超高部分附着一道租金\_\_\_\_\_元/天，此租金包含了附着的安装、运输、拆卸等所有费用。

### 二、拆及相应费用：

塔机安装、拆卸、运输、人工费、安全责任及地脚螺栓费用等包干为\_\_\_\_\_元/台，塔机的安装、拆卸必须由甲方委托有相应安拆资质的公司及人员操作，否则，造成的一切后果(包括但不限于有关部门的罚款、安全事故责任等)由甲方承担。乙方负责塔机基础施工和底盘安装(按塔机基础图进行)，甲方应派人协助、指导乙方安装，并在塔机安装前做好基础部分试压报告、隐蔽资料、防雷地极资料、底盘水平资料并将动力配电箱接至塔机基础位置。在塔机安拆过程中，乙方应派2-3名工人配合甲方作业(安全责任由甲方承担)，因现场场地局限或因现场塔机定点失误而造成不能用25t吊车正常安拆所增加的费用由乙方负责;因安装现场道路不畅通而造成的一切损失由乙方负责;因乙方原因在收到底盘后15天内不能保证塔机安装验收，则必须向甲方支付超出天数的台班费。

### 三、修理及维护：\_\_\_\_\_

塔机安装时，甲方配标塔新钢丝绳一套，使用过程中更换钢丝绳发生的费用由乙方自行承担，(如果租用时间超过\_\_\_\_\_，甲方承诺向乙方提供当时塔高所要求的新钢丝绳一套/台)，超高电缆由甲方负责。塔机经验收交付使用后，如发生故障或者不能正常使用，在乙方通知甲方后，甲方必须在\_\_\_\_\_小时至\_\_\_\_\_小时内赶到现场维修，否则扣除当日台班费。但操作工不按操作规程造成的塔机损坏或现场不能保证所需动力电压\_\_\_\_\_，\_\_\_\_\_ %造成的电机损坏，由乙方负责其产生的全部维修及换件的费用。

### 四、塔机安全责任：

甲方在安装拆卸、维修时，乙方应设立警戒线，禁止与塔机无关的人员进入安装拆卸、维修工作区域，甲方对安装、拆卸、维修人员及乙方安排的配合人员的安全负责，塔机在租赁期间若违反操作规程发生的事故由乙方负责，如塔机自身质量和安装、维修质量原因造成的事故及相应法律责任和经济损失均由甲方承担，螺栓及其它部件松动的调校、加油等

由操作工负责完成。

## 五、费用结算和支付：

1、乙方支付租金的方式采用现金或支票，每月按乙方财务制度结算一次，工程完工，乙方必须付清所有租金。甲方所收费用必须出具正式有效的税务发票，否则乙方有权拒绝付款，并由甲方承担相关损失和责任。

2、甲方与乙方结算租金时，必须同时具备以下经乙方相关负责人签字认可的结算凭证，即：工单、结账单、结算明细表、付款凭证及费用报销单等。《付款凭证》、《费用报销单》必须经乙方分管领导及主管领导签字生效。甲方违反上述结算程序，乙方有权拒付相应租金，并不因此承担违约责任。甲方到乙方办理完各项付款审批手续之日为付款起算日。

3、乙方工作人员对外以乙方名义向甲方所出具的欠据、收据及承诺等，必须经乙方分管领导、主管领导审批同意，并在5日内到乙方加盖行政公章方为有效，否则，均视为无效，乙方不因此承担任何法律责任。

## 六、塔机进场要求：

签订合同后，乙方要求增加塔机或标节时，必须以书面形式提前15天通知甲方。

## 七、塔机报停：

塔机使用结束，乙方以书面及电话通知甲方拆除，甲方承诺72小时内安排人员拆除(不可抗拒因素除外)，停租日以乙方通知之日为准。

八、塔机转移期间20天内不计算租金，超过20天开始计算租金。

由甲方承担，并相应扣减台班费。手续需交乙方技术部门审核、认可，若甲方不及时向建委、监理部门和其他相关单位提供应由甲方提供的手续，乙方有权拒付租金，且不因此承担违约责任。

十、违约责任：

违约责任按《中华人民共和国民法典》之规定执行。

十一、合同纠纷处理：

经济纠纷、事故纠纷等执行合同条款的所有争议，双方协商解决。有关塔机性能或质量问题，可提请塔机检测中心鉴定。如协商不成，向乙方所在地人民法院起诉解决。

十二、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，经双方盖章后生效。

甲方(公章)： \_\_\_\_\_

法定代表人(签字)： \_\_\_\_\_

乙方(公章)： \_\_\_\_\_

法定代表人(签字)： \_\_\_\_\_

日期： \_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 塔机劳务用工合同篇五

租用单位(乙方)： \_\_\_\_\_

签订时间： \_\_\_\_\_

签订地点： \_\_\_\_\_

工程名称或建设单位：

根据《中华人民共和国合同法》为明确双方的`权利与义务，经双方协商一致，签订本合同，共同遵守。

设备名称

单位(台)

高度(米)

附着(道)

运输时间

每台月租单价

施工升降机xx台11000

二、 租金及取费：

每三月付款一次，比例为70%，工程结束时付至80%，余款一年内付清。

三、 租赁方法：

1、甲方负责运输、安装(含升节、扶着维修)、拆除，乙方加一个月租赁费。

2、设备租赁期间乙方因其他原因停工，设备报停时间不超过60天(麦收、秋收各停15天，春节停30天)如有特殊情况，需延长双方协商确定报停时间。

3、升降机安装完毕调试运转正常，安监站验收合格时间为计费时间》截止时间以报停通知单为准。

#### 四、 租赁方的权利和义务：

- 1、甲方负责运输、安装、拆除时甲方负责提供技术状况良好、限位器配件齐全的升降机，运转正常后交给乙方，甲方提供升降机相关资料和使用说明书，报验费用由乙方承担，甲方协助处理。
- 2、甲方保证升降机正常使用，出现故障时，正常磨损甲方负责安排人员及时维修；升节、扶墙均由甲方负责。

#### 五、乙方的权利和义务：

- 1、乙方所配司机必须经专业培训、持证上岗，工作中严格按照操作规程操作，不得违章作业，超过五级(含五级)风严禁作业。超重等现象所造成的一切损失由乙方负责。
- 2、乙方负责升降机螺栓的预埋及安全技术，按图纸施工，保证运输、安装、拆除现场的三通一平工作，保证设备在安拆过程中顺利进行，并负责现场人员的安全设施；如因乙方不具备拆除条件拖延升降机退场，由乙方承担租金及拆除时多支出的费用。
- 3、乙方将电源接到升降机下面，并设置专门分箱开关，应满足用电需求。
- 4、升降机在施工中，出现人为机械故障及安全事故所造成的损失，由乙方承担。
- 5、乙方负责对升降机的保养，紧螺丝、加油、销扣、限位器灵敏实验等检查工作，每周一次。
- 6、租赁期间乙方不取得甲方的书面同意，不能将升降机给另一方使用，更不能转借、抵押查封等，否则一切经济损失由乙方承担，并赔偿甲方的一切损失。

7、升降机安装完毕安监站验收，工地打启用单。

六、 违约责任：

升降机设备及配件丢失，参照升降机原价根据折旧承担计算赔偿，正常磨损导致机械设备损坏，乙方不負責任。

七、 本合同双方签字盖章后生效，到乙方结清全部租赁费用后合同终止。

八、 合同无效、撤销或终止，不影响合同中有关争议解决方法条款的效力。

九、 本合同在履行过程中发生争议由双方协商解决，协商不成，有工程所在人民解决。

十、 本合同一式两份，甲乙各持一份。签字盖章有效。

甲 方：\_\_\_\_\_ (盖章) 乙 方：\_\_\_\_\_ (盖章)

主 管：\_\_\_\_\_ 主 管：\_\_\_\_\_

经办人：\_\_\_\_\_ 经办人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

## 塔机劳务用工合同篇六

供方:代表人:简称(甲方)

需方:代表人:简称(乙方)

本协议甲乙根据国家经济合同及有关规定，双方经过协商如下协议，双方严格执行共同遵守。。

## 一、租赁设备名称

臂长50(5008)塔机，数量：贰部，价格陆拾万，月租价一万\_\_\_\_元计费。

二、本月租金，如乙方不按时交付租金，甲方有权停止租用。

三、乙方在使用机械设备过程中，电器部分、机械部件损坏及因设备自身质量问题发生的工伤或其他一切事故均由甲方独自承担，人为造成的事故由乙方承担。如租物丢失损坏，乙方应照价赔偿。

四、甲方设备进场后，由乙方先支付甲方壹万\_\_\_\_元进出场费，剩余部分在设备拆除时一次性付清。月租金应在租期满一月时支付。

五、租用日期\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日起\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日止，如乙方需延期使用，需在本合同上签章即可。

六、如违约方应赔偿对方的经济损失，出现纠纷双方协商解决，否则，可向供方当地法院起诉。本合同一式两份，甲乙双方各执一份，双方签字后生效。

七、安、拆、运费（简称进出场费）共计两万\_\_\_\_元。由甲方负责安装、拆除、加扶墙、升节、运输和所需各种配件。钢丝绳、润滑油由乙方负责。开塔机人员工资由乙方承担。

八、如乙方与第三方发生债务、经济方面之纠纷，造成塔机报停后拆运受阻，设备运不回来，甲方照收乙方租费。刮风下雨、乙方造资金跟不上等任何原因停工，甲方照收乙方资金。

九、在租赁过程中，如遇春节扣除25天，麦收扣除15天不收租费。打电话报停算数。



十、甲方应提供塔机一切相关资料给乙方。

十一、租金日期以安装调试完毕开始算计算。

甲方：\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_担保人：\_\_\_\_

法人代表：\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_地址：\_\_\_\_地址：\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_联系电话：\_\_\_\_

签订日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 塔机劳务用工合同篇七

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

甲方承建的某某高速公路gnxx项目施工需用塔机，经与乙方协商，为明确双方的责任、权利和义务。双方本着平等互利、诚实信用的原则，签定本塔机租赁合同。

1、甲方租赁乙方qtz5013塔机壹台（配避雷设施），独立标高36米，标高台班费每月壹万壹仟元整，台班费含日常保养、配件、更换钢绳及修理费用，不含操作人员工资（人员由乙方配备甲方支付工资），塔机经检测验收合格之日起至甲方报停之日止收取租金。

2、塔机安装拆卸及进出场费：塔机安装、拆卸及人工费用，塔机标定检测费、地脚螺栓费用共计贰仟元整/台（含后期增加超高标节安装检测费用），由甲方支付。标高塔机进出场运输由乙方负责、运输费用陆万元由甲方支付。

3、双方签定合同之日起，乙方负责将塔机底座及预埋螺栓、基础施工图送到甲方现场，甲方负责塔机基础施工（按乙方提供的塔机基础图进行施工），乙方负责塔机安装检测验收，甲方在塔机安装前做好基础部分试压报告、隐蔽资料、地质资料、底座水平资料并将动力配电箱接至塔机基础位置。在塔机安装拆卸过程中，因场地局限或因现场塔机定点失误而造成的一切损失由甲方负责，甲方负责免费提供安装拆卸所需的吊车一台。

4、塔机安装完毕，经相关部门检测验收合格后，乙方开始计费（相关的检测报告留乙方存档）。

5、维修保养：乙方塔机在甲方工地使用过程中，每月累计维修时间不超过二天，否则误工时间在当月租金中扣除。乙方负责配件及所发生的维修费用并承诺24小时服务，若因甲方工地现场电压不足或过高而造成电机损坏由甲方负责。

1、甲方每月向乙方付清当月租金，如不付清租金，乙方有权停机使用。

2、结算方式：支票结算，乙方开具相应租赁发票。

1、塔机操作工两名由乙方提供，持相应证件上岗并由甲方负责管理、工作时间由甲方安排，操作人员保险由乙方购买（保险及操作证复印件留乙方存档）。若操作工不服从甲方管理人员现场安排、管理，甲方有权要求乙方更换操作人员，操作人员每人每月工资贰仟元整，操作人员食宿由甲方免费提供。

2、甲方应严格按照安全管理规定使用塔机，并按“十不吊”的原则，严禁违章操作，违章指挥。若因违章指挥造成的安全事故和经济损失由甲方自行承担；若因乙方操作人员操作失误或因乙方塔机出现机械故障而造成的安全事故和经济损失则由乙方全部承担。

3、塔机进出场配件乙方应派专人看管，因看管不力造成设备损坏或遗失的由乙方自行负责。塔机因甲方施工原因需二次转运的转运费由甲方承担。

1、如甲方根据工程施工需要加高塔机，为保证塔机安全使用，由乙方提供超高标准节、连接螺栓及附着装置。

2、高度2.8米标准节每天每节单价13.00元，租金至顶升到到位并检测合格之日起计费。附着框架由乙方免费提供安装、甲方提供相应的附着拉杆，加高标节进出场运输费用为每车1000.00元/1节，标节到场由乙方负责免费安装。

如发生争议，双方协商解决；若协商不成，可通过成都市仲裁委员会提请仲裁。

甲方（公章）：\_\_\_\_\_乙方（公章）：\_\_\_\_\_

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_