训练设备安装合同设备安装合同(优秀10篇)

在人民愈发重视法律的社会中,越来越多事情需要用到合同,它也是实现专业化合作的纽带。那么合同书的格式,你掌握了吗?下面是小编帮大家整理的最新合同模板,仅供参考,希望能够帮助到大家。

训练设备安装合同篇一

合同编号: 签约时间: 工程地点:

承包单位:	(以下简称乙方)	
根据《中华人民共和	和国合同法》等有关法律、	法规的规定,
在平等、自愿的基础	础上,甲乙双方就乙方安装	中央空调设备

第一条 甲、乙双方订购及乙方安装的设备规格型号及数量,以及工程概况:

1、设备情况:

产品名称 规格型号 单位 数量

2、 安装工程概况:

及系统达成如下协议:

- (1)工程地点及面积: ;
- (2) 工程造价: 元;
- (3) 开工日期: 年月日;

- (4) 竣工日期: 年月日;
- (5)付款方式: (1)、现金(2)、转帐支票

第二条 乙方工程材料进场时,由甲方确认并指定货物堆放地点 (甲方指定的地点必须是具有安全保证的),工程材料的安全 由甲乙方共同负责。乙方安装调试中央空调完毕,甲方现场 验收合格,并签字验收认可;未有甲乙双方验收签字,材料、 设备不得使用、安装。

第三条 产品的安装、调试、验收:

1、 乙方负责中央空调设备及系统的安装、调试。

甲乙双方商定:

- (1)、 年 月 日之前, 乙方派出工程技术及施工人员到达工地现场开始安装施工;
- (2)、 年 月 日之前,完成前期隐蔽工程施工并验收;
- (3)、年月日之前,完成设备安装及系统的调试运转;全部中央空调工程完工及验收,与装修竣工时一同进行。所需材料均按双方约定时间进场到位。
- 2、安装质量标准按国家规范及行业要求,以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收,甲方在接到验收通知三天内组织人员对工程进行验收,认定工程质量和工程内容符合要求的,双方代表在工程验收单(表)上签字盖章。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、日常运行操作程序说明及故障咨询。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准;需更改设计方案的,须经双方协商同意;涉及机型调整的,应签定合同的补充文本加以确认。

第四条 价款结算方式及期限:

1、本合同价款为双方约定方式支付安装工程款(固定价款);
(3)工程尾款(占合同总金额的)元(大 写:元),设备调试完毕,工程竣工验收合格后,甲方三天内付清。甲方未付清全款以前,材料及空调设备权属为乙方。
第五条 违约责任
一、乙方责任:
1、工程现场乙方负责人 全面负责安装施工现场的工作;
2、由于安装不合质量要求,造成的责任及损失由乙方负责。
二、甲方责任:
1、工程现场甲方负责人 全面负责安装施工现场的工作;
2、开工前天,甲方应为乙方入场施工创造条件,腾空场地、接通施工水电;
3、开工前天,甲方应为乙方提供已确定的设计方案图 及安装施工清单;
4、甲方中途终止工程,应向乙方偿付合同款的20%的违约金。
5、甲方未能按合同规定时间支付工程款的,每迟一天,甲方应向乙方支付合同款总额的1%的违约金,但违约金总额不超过合同款总额的20%。如甲方在达到此限额后仍不能付款,乙方有权终止合同,并追回中央空调设备,且甲方应承担乙方的经济损失,乙方也可追究甲方有关的法律责任。

- 5、 甲方如需调整产品型号,应及时通知乙方,并承担乙方 重复运输、保管、设备差价、材料损失等有关费用。
- 6、 对以下原因造成的竣工日期延误, 经甲乙双方确认, 工期相应顺延:
- (1) 工程量变化或设计变更;
- (2) 不可抗力;
- (3) 甲方未按时支付款项和未按时参加阶段验收而造成的停工;
- (4) 甲方同意工期顺延的其他情况。

第六条 产品质量责任和售后服务条款

- 1. 自验收之日起,工程保修期为两个供冷、供热期(由提供)。 在质量保证期外由于产品质量问题,则乙方收取基本维修费用,更换损坏零部件的,按所更换零部件出厂价格收取费用。
- 2. 质保期结束后, 乙方为空调使用方提供终身有偿维护服务。 服务内容与方式,由使用方和乙方另行自愿签定合同予以确 定。

第七条 因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的,由双方友好协商解决。

第八条 解决合同纠纷的方式: 执行本合同发生的争执, 由双方友好协商解决。

第九条 本合同自双方签字盖章之日起生效。

第十条 由甲方确认的本工程的设计图及报价方案说明书及其他文本为本合同附件。

第十一条 本合同如有其他未尽事宜,可由双方共同协商,作出补充规定,补充规定与本合同具有同等效力。

第十二条 本合同正本一式四份,甲乙双方各执二份。

第十三条 合同附件为合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。 发包方(甲方): 承包方(乙方):

地址: 地址:

邮编: 邮编:

代表人: 代表人:

电话: 电话

传真: 传真:

训练设备安装合同篇二

乙方:

甲方因业务需要,由乙方安装部分产品,双方经过协商,达成如下协议书:

从____年___月___日到____年___月___日

甲方□xxx厂 乙方: ____

_____年____月____日 ____年____月____日

训练设备安装合同篇三

甲方: 法定代表人:

乙方:

甲方因业务需要,由乙方安装部分产品,双方经过协商,达成如下协议书:

- 一、安装的项目名称和地点:
- 二、安装的产品名称、规格、型号、数量和安装报酬:

名称:

规格:

型号:

数量:

安装:

合计:

三、完成安装的期限:

从年月日到年月日

四、安装的质量要求:

五、安装的安全责任:

乙方确保规范、安全地完成上述安装内容,安装过程中如发生人身、财产的损害事故的,乙方自行承担全部责任或者损失,与甲方无关。

六、安装报酬的结算支付时间:

七、违约责任: 乙方每逾期一天,支付违约金 元;甲方逾期付款的,按照每日万分之二点一赔偿利息损失。

八、如因本协议书发生纠纷的,双方协商解决,不成时交由县人民法院裁判。

九、本协议书经双方签章后生效,协议书一式二份,双方各一份。

甲方:

乙方:

日期:

训练设备安装合同篇四

乙方:		
/ 🎞		
/ / / ! !		

根据《中华人民共和国经济合同法》、《建筑法》、《消防法》和《山东省消防管理办法》之规定,结合本建筑消防设施安装的实际,经甲乙双方协商,在20__年5月7日签订合同的的基础上做如下修改补充:

1、修改第一条第三款,修改为:

开工日期:	年	月	
竣丁日期,	在	目	F

2、修改第三条第三款,修改为:室内消火栓系统(第一条第二款的b项),聚酯车间的12套消火栓安装结束(该消火栓数量最终以图纸为准),经甲乙双方认可,甲方支付至合同总价款的65%。其余车间的15套消火栓安装结束(该消火栓数量最终

以图纸为准),经甲乙双方认可,甲方支付至合同总价款的80%。安装施工范围全部结束,消防设施经过公安消防部门验收合格,出具建筑工程消防验收文件后,甲方付至乙方工程款为合同总价款的95%;乙方开具全额价款的正式发票。保修期满,甲方付清余款5%。
3、
4、在执行本补充合同的同时,原签订的合同仍然有效。
合同订立时间:年月日
甲方(章):乙方(章):
训练设备安装合同篇五
乙方(施工单位)[x有限公司
根据《中华人民共和国经济合同法》和《山东省消防管理办法》之规定,结合本建筑消防设施安装的实际,经协商双方达成如下协议,共同遵守。
第一条、建筑消防设施概况:
(一)建筑名称:。
(二)安装施工范围:。
a□集中报警系统;b□应急照明及疏散指示系统;c□室内消火栓系统;d□卤代烷灭火系统e□二氧化碳灭火系统;f□泡沫灭火系统;g氮气灭火系统;h□蒸汽灭火系统;i□干粉灭火系统;j□自动喷水灭火系统。

(三)开工日装	期:	_年	月	日	
竣工日期:_	年_	月		_日	
第二条、图	纸、预算交付:				
(一)甲方在是设计图纸叁	开工前十日向。 套。	乙方提供经	过公安消息	方部门审批的	J
(二)乙方在~	合同签订前十	日向甲方提	供预算报行	土 口。	
第三条、合	司价款、拨款	和结算:			
(一)合同价源	款:		_ 0		
(二)付款方:	式:		_0		
	E款,工程完工 95%。保修期满 修款。				
第四条、材料	料、设备供应:	:			
由乙方负责	洪应 。				
第五条、双	方责任:				
	为乙方提供用定地其它施工单位				

(二)乙方:应及时采购设备、材料,严格按操作规程施工、确保安装质量,服从甲方的进度安排,按时提供有关竣工资料并参加竣工验收,协助甲方进行消防验收工作。

第六条、图纸变更:

设计图纸、施工图纸原则不变更。确需变更,应提前十五日书面通知对方,并经公安消防部门批准。

第七条、验收和工程质量:

- (一)乙方在竣工后十日内向甲方提供消防设备施工技术档案, 甲方在十日内组织验收;
- (二)消防设施安装质量以公安消防部门竣工验收合格为标准。

第八条、保修:

- (一)保修内容:见安装施工范围;
- (二)保修期限:自验收合格之日起保修 年;
- (三)保修期满后,按《山东省建筑消防设施使用维修保养管理办法》的规定签订维修保养合同。

第九条、违约责任:

- (一)甲方责任:
- 3、工程未经消防验收,提前使用,发现质量问题,自己承担责任:
- 4、超过合同规定日期验收或付合同款,每日按工程造价的 %向乙方偿付逾期的违约金。
- (二) 乙方责任:
- 2、保修期内发生质量问题,由乙方无偿修复;因甲方原因造成的,由乙方修复,甲方支付相应费用。

第十条、争议:

本台	同履行	过程中如发生争议,	双方应协商解决。	协商不成
时,	采取(b)的方式解决;		

a向_	 · ;
b向_	 0

第十一条、如需担保:

另立合同。

第十二条、生效期:

本合同自双方签字盖章之日起生效,至保修期满终止。

第十三条、本合同正本两份:

双方各执一份,副本四份送公安消防、工商行政管理等部门。

第十四条、其他:

- 1、本工程预、结算执行20_版《山东省安装工程消耗量定额》,按叁类安装取费,人工费按____元/定额工日计取。材料价格按照施工当季度烟台工程建设《标准造价管理》中预算中准价格执行。零工按施工当季度烟台工程建设《标准造价管理》本地标准执行。
- 2、乙方须服从总包单位的协调管理,否则处以工程总造价的1%的罚款。
- 3、工程安装施工必须与其他相关单位互相配合,协调施工,因配合不当造成的损失及工期延误,施工单位自己负责。

合同订立时间:		日
甲方(章):	乙方(章):	
地址:	地址:	
法定代表人:_	法定代表人:	
委托代理人:_	委托代理人:	
年	月日	

训练设备安装合同篇六

土建施工对于整个设备安装的顺利进行有着非常重要的意义,设备安装分包合同是怎么一回事呢?以下是在本站小编为大家整理的设备安装分包合同范文,感谢您的阅读。

甲方: 乙方:

为保证马芜高速10kv供配电工程安装工程的顺利进行,确保本项目按预定时间对设备进行供电,安徽省水利建设工程有限公司,由于甲方无外线施工资质,为便于向供电公司申报,决定将本项目所有机电设备的安装承包给乙方安徽聚慧输变电工程有限公司组织施工。

- 一、 工程名称及地点
- 二、合同价款:

本合同暂定价款为人民币: 贰拾万.(具体见本合同附件工程最终结账依据表)

三、承包范围:

本合同工程承包范围为:马芜高速公路房建区金湖主线收费站、东阳互通收费站配电房10kv外线电缆工程、配电房内的高、低压电缆敷设、高、低压开关柜、变压器、柴油发电机组的安装等工程施工、材料下货、保管、安装,调试、交接试验向当地供电公司递交安装资格审查、中间检查、交接试验、竣工文件的编制和配合供电公司直至设备受电等工作.

总而言之,上述二个供配电点乙方的施工责任范围为:从 10kv电源的搭火至配电房所有设备受电为界限,其为完成该工程所发生的一切费用都包含在本合同价款内。 乙方合同包含的材料:

- 1)外接线电缆工程所需的一切材料及各种协调费已包含在本合同价款内。
- 2) 配电房内的接地系统、预埋件、基础槽钢、电缆支架的材料采购。 甲方合同包含的材料: 配电房内基础槽钢向上所有的材料设备由甲方付款购买提供。

五、工期及质量要求

- 1、工期为20xx年10月20日,由于甲方供货不及时和房建单位 土建没有按时完工不具备进场施工条件,而影响乙方合理施工 工期除外。
- 2、工程质量: 本工程施工质量的合格等级为优良工程。

六、双方职责

(一)、甲方职责

1、提供施工图纸及有关资料一份,明确乙方施工执行的施工规范、质量检验、试验和评定标准。

- 2、对乙方施工技术、质量管理、工程进度进行全过程控制, 随时检查监督,组织乙方参加有关质量活动,及时传达业主、 监理工程师、供电公司对本工程的指示、建议和要求。
- 3、帮助协调乙方同业主、监理单位、房建单位的关系为乙方营造良好的工作环境。
- 4、按照合同文件按时支付乙方的工程款项。
- 5、保质保量保时间提供安装所需的设备、材料、技术支持。

(二)乙方职责

- 1、乙方现场负责人、技术负责人等主要人员在接到甲方通知后两天内必须进驻工地,合同成立次日乙方去供电公司进行施工单位备案。参与业主或监理工程师组织的各项活动,离开工地须经项目部和监理工程师批准;组织编制所承包项目的施工方案、进度计划编排和统计、并按招标文件要求提供承包工程验收资料。
- 2、所有到施工现场的设备、材料需完全完整地搜集生产厂家的合格证书、检验报告、配套图纸和说明书、随机配件等。
- 3、施工中自觉接受业主、监理工程师、甲方人员、供电公司的检查、监督与管理,发现问题及时纠正。严格按设计图纸、招标文件、国家标准及相关技术规范要求组织施工,施工质量不合格部位由乙方无偿返工,并承担由此所引起的一切损失。因乙方原因工程质量达不到约定的质量标准,给甲方造成的经济及名誉损失从乙方工程款中扣减。负责自身施工人员的管理和生活安排,遵守国家及地方的有关法令及法规,做到文明施工,维护安徽省水利建设工程有限公司的对外形象和利益。一切现场政策性支出需当事人、第三方签字并拍照或录音。

5、乙方必须安排数量充足、性能良好的施工机械(施工机械 租赁,检测外包)和技术熟练的操作工投入工程施工,满足工 程施工需要。外线电缆敷设质量缺陷期为竣工验收后24月。 隐蔽工程需监理在场认证签字并拍照存档。

七、安全责任

乙方在工程实施过程中,严格执行《中华人民共和国安全生产法》和《安徽省安全生产监督管理规定》,加强对自身施工人员的教育和防范工作,乙方须为其所有施工人员购买人生意外保险,特种作业人员需持证上岗,如乙方施工中发生安全事故,其责任和经济损失均由乙方承担。

八、付款方式

当乙方材料进场开始施工时,甲方凭现场驻地监理签证单通知财务二日内付到场材料费及其它一切费用的70%。后续付款按照当月发生的工程量付足70%。余款工程竣工验收一个月内付清。

九、违约责任

- 1、甲方违约:甲方需按照本协议的约定按期支付工程款,否则承担违约责任。乙方有权停工及索赔。并处合同总价的5% 违约金.
- 2、乙方违约:由于乙方没有投入适应本项目合格的机械及人员,不按时上班,对甲方的指令或明或暗的抵制敷衍,导致没有及时完成甲方所要求的工程进度。影响到甲方对外企业形象.甲方有权立即终止合同,乙方应及时无条件退场并承担相应的违约责任。并处合同总价的5%违约金.

十、其 他

- 1、甲方与业主之间的合同文件中的所有责任条款,对乙方均有相应的约束力。双方必须24小时开机以保证通讯畅通。如三次发现对方通讯障碍作违约判定.
- 2、乙方须提供7万元的材料发票供甲方工程审计之用,税务甲方5%承担.下火通电甲方有义务负责协调工作。
- 3、甲方付款结束,不意味着乙方责任已清,如工程验收后。24个月责任缺陷期内发生质量问题,乙方有义务无偿修复。

甲方(2	〉章): _		乙方(2	〉章):		
法定代 字): _	表人(签	字) : _		法定代表)	人(签	
	年	月	目	年	月	日
甲方:	7.方。					

经甲乙双方共同协商,就赵家垭一级电站机电设备安装工程 劳务分包达成如下协议,为了明确甲、乙双方各自的权利、 责任义务,根据《中华人民共和国经济合同法》和《建设安 装工程承包合同条例》及有关规定,经甲、乙双方协商,达 成以下条款,以资共同遵守。

- 一、工程名称: 赵家垭一级电站机电设备安装工程
- 二、工程地点: 慈利县朝阳乡金龙村(距县城50公里)
- 三、工程内容:完成现有需改造机电设备的拆除(含运出洞外)以及4台水轮发电机组(1#机组大修)、3台进水闸阀、油水气系统、自动化系统(配合主机改造)、高压开关柜、升压站设备、直流系统的安装及电缆敷设,主机电气设备试验调试及试运行等所有工作(详见安装工程量清单)。

四、工程价款及工程结算:

乙方的报价是根据甲方提供的工程量清单和部分设计,该总价包括完成工程施工内容所需的人工费、设备转运费、消耗性材料费、施工管理费、生活费、安全措施费、工程保险费以及建安税金等所有费用。工程结算以施工图工程量为基础,根据最终完成的工程量及单价进行结算。

五、工程工期及进度:

- 1、根据甲乙双方商定,乙方在 20xx年 8月10日前进场施工[]20xx年 10月 30 日前完成电站所有机电设备安装及调试工作。
- 2、在乙方安装过程中,如遇不可抗拒自然因素等非乙方原因导致的工期延长,乙方不能向甲方索赔任何费用,但工期可考虑顺延。
- 3、乙方必须满足甲方的总体安排,主机安装考虑分两阶段进行,保证一台机组开机发电运行。

六、付款方式:

- 1、工程预付款:在本合同签订乙方人员进场并提供相应保险凭证后,甲方按合同总价的10%支付工程预付款。
- 2、工程进度款:按进度实际完成工程量经总承包方报量支付后按95%给乙方支付,余下5%质保金一年质保期满后支付。
- 3、乙方在结算过程中承担"工程总价款×10%"的建安税, 建安税由甲方在乙方工程款中代扣代缴。

七、双方责任:

甲方:

- 1、提供施工图纸技术资料,并组织乙方现场技术交底。 2、 甲方提供乙方在施工现场的施工用电及生产、生活场地。
- 3、甲方协助乙方做好现场安全保卫工作,协调各施工单位之间的关系。

乙方:

- 1、严格按设计施工图纸、规程、规范进行施工,不得随意更改设计,若出现责任事故其责任及经济损失一切由乙方负责。
- 2、乙方签订合同后,在7天内编制切实可行的施工组织设计(含施工进度计划),施工技术措施,质量保证措施和安全技术措施并上报甲方备案。
- 3、乙方在施工期间,做好安全生产、文明施工,尊重业主、设计、监理等单位驻派人员,并处理好与各施工单位的关系。
- 4、乙方负责做好为完成本工程所做的一切辅助性工程,并承担相关费用。
- 5、负责协助甲方对设备进行开箱检查、记录与检测,确保所有设备检测合格后方能安装,做好安装时各种测量数据记录并负责原始资料收集。
- 6、安装时记录好单元工程质量评定表、中间计量表。
- 7、乙方不得将工程分包或转包给其他单位施工。

八、质量验收:

1、乙方在机电设备的安装过程中,严格按照设计图纸要求和有关规范、标准进行施工,确保工程质量达到设计图纸和标

- 准要求,如未达到标准,甲方有权要求乙方返工,直至符合标准。
- 2、设备安装单元质量检查、验收的签证单,作为工程款结算支付的依据。
- 3、乙方在施工过程中,无条件服从监理工程师和业主的质量检查,凡具备覆盖条件的工序和部位均按质检规定,书面报请监理工程师和业主进行中间验收,监理工程师和业主在24小时内到现场进行验收,验收合格后,方可进行下一道工序施工。
- 4、由乙方自行采购的设备材料,必须提供材质合格证,坚决杜绝使用不合格的材料。
- 5、乙方由于自身原因无法保证质量时,甲方随时有权收回本工程,乙方应无条件服从,并承担甲方一切损失责任。

九、安全管理:

- 1、乙方必须认真贯彻国家的有关安全生产法规,牢固树立安全生产,责任重于泰山的高度责任感,建立完善的安全管理机构,严格执行安全技术操作规程,加强安全管理工作,强化安全技术措施的实施,并接受甲方和地方安检部门的监督和检查。
- 2、加强施工现场对特殊工种人员的安全管理工作,坚持持证上岗。
- 3、监理工程师和甲方在检查施工安全过程中,有权对不按操作规程施工的人和事发出《重大隐患通知书》、《整改指令》并限期和立即整改。如果乙方在接到通知的规定时间内,没有进行整改,监理工程师和甲方按安全法规的有关规定,进行罚款处理。以提高乙方及全体施工人员的安全意识,保证

施工现场安全。

- 4、对于从事高空作业的施工人员,必须设置必要的安全设施和配备防护用品,对于危险地段,设置必要的警示标志、安全哨和防护设施。
- 5、乙方必须重视施工现场的文明生产和消防防火工作,杜绝 发生安全责任事故。如果施工中发生因乙方原因的人员伤害、 机械设备损坏及材料损失,所发生的一切费用由乙方自行负 责,甲方不给予经济补偿。由于乙方的原因造成对第三者的 伤害和其他损失,均由乙方负责赔偿,甲方不承担任何责任。

十、违约、仲裁:

- 1、甲、乙各方不得无正当理由(除不可抗拒因素外)拒不履行合同。如一方违约,对方有权按《经济合同法》和《建设安装工程承包合同条例》追究其经济责任,违约方必须赔偿对方经济损失。违约金按工程承包总价5%进行处罚。
- 2、甲、乙双方在执行合同过程中发生纠纷时,双方友好协商解决,当不能协商时,可在甲方当地,按法律有关程序执行, 其发生的费用由违约方承担。

共2页,当前第1页12

训练设备安装合同篇七

发包单位:	(以下简称甲方)
联系电话:	单位地址:
甲方代表:	
承包单位:	(以下简称乙方)

联系电话:单位地址:
乙方代表:
根据《中华人民共和国民法典》等有关法律、法规的规定,在平等、自愿的基础上,甲乙双方就乙方安装设备设备达成如下协议:
第一条甲方订购及乙方安装的设备规格型号及数量,以及工程概况:
1、设备情况:
产品名称
2、安装工程概况:
(1)工程地点及面积:
(2)工程造价:元;
(3) 开工日期:
(4)竣工日期:年月日;
(5)付款方式:(1)现金(2)转帐支票
第二条乙方工程材料进场时,由甲方确认并指定货物堆放地点(甲方指定的地点必须是具有安全保证的),工程材料的安全由甲乙方共同负责。乙方安装调试
第三条产品的安装、调试、验收:

1、乙方负责设备设备的安装、调试。
甲乙双方商定:
(3)年月日之前,完成设备安装及系统的调试运转;全部设备工程完工及验收,与装修竣工时一同进行。所需材料均按双方约定时间进场到位。
2、安装质量标准按国家规范及行业要求,以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收,甲方在接到验收通知三天内组织人员对工程进行验收,认定工程质量和工程内容符合要求的,双方代表在工程验收单(表)上签字盖章。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、日常运行操作程序说明及故障咨询。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准;需更改设计方案的,须经双方协商同意;涉及机型调整的,应签定合同的补充文本加以确认。
第四条违约责任
一、乙方责任:
1、工程现场乙方负责人全面负责安装施工现场的工作;
2、除合同规定外,如果乙方没有按合同规定时间交工,每迟交一天,乙方应向甲方支付价款总额1%的违约金,但违约金总额不得超过价款总额的%。如乙方在达到此限额后仍不能交工,甲方可考虑终止合同,因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方签字认可的除外。
3、乙方无故拖延工期的,每拖延一天,应向甲方支付价款

的1%的违约金,但因甲方原因造成的除外。

4、由于安装不合质量要求,造成的责任及损失由乙方负责。

二、甲方责任:
1、工程现场甲方负责人全面负责安装施工现场的工作;
4、甲方中途终止工程,应向乙方偿付合同款的50%的违约金。
5、甲方未能按合同规定时间支付工程款的,每迟一天,甲方应向乙方支付合同款总额的1%的违约金,但违约金总额不超过合同款总额的20%。如甲方在达到此限额后仍不能付款,乙方有权终止合同,并追回设备设备,且甲方应承担乙方的经济损失,乙方也可追究甲方有关的法律责任。
5、甲方如需调整产品型号,应及时通知乙方,并承担乙方重复运输、保管、设备差价、材料损失等有关费用。
6、对以下原因造成的竣工日期延误,经甲乙双方确认,工期相应顺延:
(1)工程量变化或设计变更;
(2)不可抗力;
(3)甲方未按时支付款项和未按时参加阶段验收而造成的停工;
(4)甲方同意工期顺延的其他情况。
第五条价款结算方式及期限:
1、本合同价款为双方约定方式支付安装工程款(固定价款);
(3) 工程尾款(占合同总金额的3%)元(大 写:元),设备调试完毕,工程竣工验收合格

后,甲方三天内付清。甲方未付清全款以前,材料及空调设 备权属为乙方。

3、以上价款不含小区物管费、不含专用钻孔机器钻孔费用、 不含设备吊装费。

第六条 产品质量责任和售后服务条款

1. 自验收之日起, 工程保修期为壹年

在质量保证期外由于产品质量问题,则乙方收取基本维修费用,更换损坏零部件的,按所更换零部件出厂价格收取费用。

2. 质保期结束后, 乙方为空调使用方提供终身有偿维护服务。服务内容与方式, 由使用方和乙方另行自愿签定合同予以确定。

第七条合同自双方签字盖章之日起生效。

第八条由乙方提交并经甲方确认的本工程的设计图及报价方案说明书及其他文本为本合同附件。

第九条本合同如有其他未尽事宜,可由双方共同协商,作出补充规定,补充规定与本合同具有同等效力。

第十条因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的,由双方友好协商解决。

第十一条解决合同纠纷的方式: 执行本合同发生的争执, 由 双方友好协商解决。协商不能解决的, 任何一方均可依法向 原告所在地人民法院提起诉讼。

第十二条本合同正本一式二份,甲乙双方各执一份。

第十三条合同附件为合同的组成部分,与本合同具有同等法

甲方:	
乙方:	
训练设备安装合同篇八	
签约时间:	-
工程地点:	-
发包单位:	(以下简称甲方)
联系电话:	-
单位地址:	-
甲方代表:	-
承包单位:	(以下简称乙方)
联系电话:	_
单位地址:	_
乙方代表:	-
根据《中华人民共和国民法典在平等、自愿的基础上,甲乙设备达成如下协议:	》等有关法律、法规的规定,双方就乙方安装设备
第一条 甲方订购及乙方安装的	的设备规格型号及数量,以及工

律效力。

程概况:

1、设备情况:	:			
产品名称:_				
规格型号:				
单位:		_		
数量:		_		
2、安装工程标	概况:			
(1)工程地点。	及面积:			
(2)工程造价:	:			
(3) 开工日期:	:	_年	月	_日;
(4)竣工日期:	:	_年	月	_日;
(5)付款方式:	: (1)、现金	~(2)、转	帐支票	
(甲方指定的) 由甲乙方共同	地点必须是。 同负责。乙方 6,并签字验	具有安全保 安装调试 收认可;未	是证的), 工程 设名	
第三条 产品的	的安装、调i	试、验收:		
1、乙方负责i	设备的安装、	、调试。		
甲乙双方商定	* :			
(3) 4	年	月	日之前,完	成设备安装及

系统的调试运转;全部设备工程完工及验收,与装修竣工时一同进行。所需材料均按双方约定时间进场到位。

2、安装质量标准按国家规范及行业要求,以及乙方和厂家提供的工程安装设计说明。乙方于工程竣工当天通知甲方验收,甲方在接到验收通知三天内组织人员对工程进行验收,认定工程质量和工程内容符合要求的,双方代表在工程验收单(表)上签字盖章。乙方负责提供产品合格证书、材料合格证、产品保修单、日常运行操作程序说明及故障咨询。产品安装方案以乙方提出并经甲方同意的设计图、选型方案为准;需更改设计方案的,须经双方协商同意;涉及机型调整的,应签定合同的补充文本加以确认。

第四条违约责任

一、乙方责任:

- 2、除合同规定外,如果乙方没有按合同规定时间交工,每迟交一天,乙方应向甲方支付价款总额1%的违约金,但违约金总额不得超过价款总额的20%。如乙方在达到此限额后仍不能交工,甲方可考虑终止合同,因此造成甲方的损失由乙方承担。甲方签字认可的除外。
- 3、 乙方无故拖延工期的,每拖延一天,应向甲方支付价款的1%的违约金,但因甲方原因造成的除外。
- 4、 由于安装不合质量要求,造成的责任及损失由乙方负责。
- 二、甲方责任:
- 3、开工前_____天,甲方应为乙方提供已确定的设计方案图 及安装施工清单;
- 4、甲方中途终止工程,应向乙方偿付合同款的50%的违约金。

- 5、甲方未能按合同规定时间支付工程款的,每迟一天,甲方应向乙方支付合同款总额的1%的违约金,但违约金总额不超过合同款总额的20%。如甲方在达到此限额后仍不能付款,乙方有权终止合同,并追回设备,且甲方应承担乙方的经济损失,乙方也可追究甲方有关的法律责任。
- 6、 甲方如需调整产品型号,应及时通知乙方,并承担乙方 重复运输、保管、设备差价、材料损失等有关费用。
- 7、 对以下原因造成的竣工日期延误,经甲乙双方确认,工期相应顺延:
- (1) 工程量变化或设计变更;
- (2) 不可抗力;
- (3) 甲方未按时支付款项和未按时参加阶段验收而造成的停工;
- (4) 甲方同意工期顺延的其他情况。

第五条 价款结算方式及期限:

- 1、本合同价款为双方约定方式支付安装工程款(固定价款);
- 2、本合同工程安装总价款为人民币: ____元(大写:);
- (3)工程尾款(占合同总金额的___%)_____元(大写:______元),设备调试完毕,工程竣工验收合格后,甲方三天内付清。甲方未付清全款以前,材料及空调设备权属为乙方。
- 3、以上价款不含小区物管费、不含专用钻孔机器钻孔费用、 不含设备吊装费。

第六条产品质量责任和售后服务条款

1、自验收之日起,工程保修期为壹年。

在质量保证期外由于产品质量问题,则乙方收取基本维修费用,更换损坏零部件的,按所更换零部件出厂价格收取费用。

2、质保期结束后,乙方为空调使用方提供终身有偿维护服务。 服务内容与方式,由使用方和乙方另行自愿签定合同予以确 定。

第七条 本合同自双方签字盖章之日起生效。

第八条 由乙方提交并经甲方确认的本工程的设计图及报价方案说明书及其他文本为本合同附件。

第九条 本合同如有其他未尽事宜,可由双方共同协商,作出补充规定,补充规定与本合同具有同等效力。

第十条因发生不可抗力因素致使合同不能正常履行的,由双方友好协商解决。

第十一条解决合同纠纷的方式: 执行本合同发生的争执, 由 双方友好协商解决。协商不能解决的, 任何一方均可依法向 原告所在地人民法院提起诉讼。

第十二条本合同正本一式二份,甲乙双方各执一份。

第十三条合同附件为合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

训练设备安装合同篇九

代表人:		

承包方(乙方):
负责人:
经甲、乙双方友好协商,甲方同意将
: 地段内土石方挖填与平整运弃。
: 土石方约万立方米左右,在线内组织施工,工程结 算按实际完成工程量计算。
:采用包工的方式,单价以元/m3基数。本工程全部渣土、运输、倒土及渣土办证手续费用等所有费用,全部由乙方负责,石方和混凝土结构双方协商另行计价。
: 乙方进场后,甲方先付元给乙方进场费,以后按立方米结算一次,以此类推。余款在工程竣工后经验收合格,在乙方完工天内进行工程验收工程,并且出结算表,凭结算表个月内付清。
1、水、电源由甲方提供。
2、甲方派技术人员到现场协助乙方搞好施工指导,加强工程质量监督,确保工程质量达到要求,并及时进行隐蔽工程质量验收。
3、甲方负责派专人及时签收认定所做工程量,以配合乙方顺利进行后续工作。
:从开工日起有效天内完成上述项目的施工任务。设计变更,以及自然灾害等不可抗拒的因素,以及节假日渣土

办通知停工,如出现石方,(造成工期延误,工期相应顺延。
本合同未尽事宜,双方另行协商补充完善协议。
本合同一式份,甲、乙双方各执份,双方签字或盖章后生效,并具有同等法律效力,工程款付清,合同终止。
训练设备安装合同篇十
十一、其他:
1、下列文件均作为本合同的组成部分,具有同等的法律效力。
1)设计图纸及招投标文件的技术要求。
2)设备安装工程单元质量评定表、记录表。
3) 设计变更通知等技术文件。
2、乙方必须对现场的施工人员进行人身保险,保险费由乙方自行承担。
3、乙方在施工期间应加强内部职工的教育和管理,整治好生活设施和周围的环境卫生,尊重当地的民风民俗。当发生矛盾时,通过组织协调,依靠当地政府解决,防止事态扩大。
4、本合同未尽事宜,甲乙双方协商解决。
十二、合同份数:
甲方(公章):乙方(公章):
法定代表人(签字):法定代表人(签

子):		_				
	年	月	日	年	月	日

甲方: (以下简称甲方)

乙方: (以下简称乙方)

根据《中华人民共和国合同法》和《建筑工程承包合同条例》的有关精神,经甲乙双方协商,甲方同意将本工程项目的 穿线、设备安装与调试 工程的劳务承包给乙方,为明确双方权力与义务,特签订如下协议条款,供双方共同遵守。

一、工程名称与地点

该工程为巷。

二、承包方式与要求

该工程甲方采取承包形式承包给乙方。要求主要工种要有上岗证书,并且编制人员花名册交甲方存档备查。

三、工程承包单价与内容

经双方协商,该工程按以下方式承包给乙方:

- 3.1 黑白可视对讲系统45元/户(机房至可视分机穿线、安装与调试);
- 3.2 电视系统15元/点(多媒体箱至面板一个点,电井至多媒体箱一个点);
- 3.3 紧急按钮12元/点;
- 3.4 煤气报警15元/点;

- 3.5 电话12元/点(电井分线箱至户内多媒体箱一个点,多媒体箱至面板一个点);
- 3.6 闭路电视监控系统(穿线、安装与调试所有工作)
- 3.6.1 半球、枪机255元/点;
- 3.6.2 带云台摄像机340元/点;
- 3.7 停车场系统850元/套(穿线、设备安装与调试工作);
- 3.8 周界红外对射报警系统255元/对(穿线、设备安装与调试工作);
- 3.9 门禁系统170元/门(穿线、设备安装与调试工作)。 注: 以上工作不含配管

四、工程质量与安全

根据业主要求,该工程质量要求达到优良,最后通过监理与业主方验收,因此单项承包必须确保优良,如本工程质量被评定为优良工程,甲方适当给予奖励,如承包单项评定为不合格,由乙方进行返工修理直至合格,其返工的一切经济损失由乙方承担,并从乙方劳务结算中扣回。

乙方施工人员必须服从甲方管理人员的安排,必须严格遵守《安全操作规程》,为使工人增强安全意识,带队及班组负责人每天安排工作量,要进行安全交底教育,强调安全操作,带好安全帽,装好安全网系好安全带,做好各项安全防护工作,杜绝安全事故的发生。如遇下列方式的处理办法:

4.2 甲方现场管理人员发现乙方施工人员施工存在安全隐患, 责令其停止作业,限期整改。迂期没整改的。处100元以 上1000元以下罚款。 以上条例如由监理单位或业主方通报罚款的,由乙方自行承担,甲方对乙方并处两倍罚款。

五、文明施工与奖罚

乙方进入施工现场人员必须遵守文明施工手册,在自己承包的范围内做到工完料尽场地清,严格把好材料节约关,不准乱锯、乱丢、浪费材料,如发现在分清责任后给予罚款。同时,乙方负责人必须管好自己的队伍,严格遵守治安管理条例,违者予以罚款,乙方人员必须服从管理人员指挥,遵守工地一切规章制度。将身份证复印件报甲方。未满法定年龄,不得来工地做工。如所有违反规定者,参照项目部相关规定处罚。

处罚条例如下:

- 5.1 未做到工完料尽场地清,处50元以上200以下罚款;
- 5.2 乱锯、乱丢、浪费材料,处200元以上1000元以下罚款;
- 5.3 如发现偷盗行为,处1000元以上罚款;
- 5.4 在施工现场打架、斗殴,处20xx元以上罚款。

以上条例如由监理单位或业主方通报罚款的,由乙方自行承担,甲方对乙方并处两倍罚款。

六、付款方式与工期

该工程乙方队伍进场后,其先期费用由乙方负责,具体方式如下:

6.1 穿线完成后付工程款50%:

- 6.2 设备安装完成后会工程款40%;
- 6.3 设备试运行七天后,运行正常付工程款5%。
- 6.4 竣工验收交物管后付工程款5%。
- 七、双方权力与义务

(一)甲方

- 1. 甲方有权对乙方进行资格审查,对乙方违反合同条款内容实施处罚,经济赔偿及辞退的权力。
- 2. 甲方根据工程要求,安排乙方实施工程承包内容,乙方应无条件遵照执行。
- 3. 甲方提供给乙方尽可能方便的施工条件,并按劳务合同约定付款情况支付劳务费。
- 4. 甲方对乙方提供来的施工作业人员实行实名制,建立健康 状况档案,对有残疾及智力障碍的作业人员一律清退,不得 入场施工。

(二)乙方

- 1. 乙方不能在施工进行了中无故退场,如因无故退场造成甲方一切损失由乙方全部承担,甲方有权向法律机构提起上诉。如在甲方同意退场的情况下,乙方要给甲方一周的时间交接工作,在交接工作完成后才能退场。并主动承担合同内容的全部工作,确保工程质量。
- 2. 乙主必须按甲方的要求进行安全生产、乙方不得擅自违反安全操作规程,对于违反安全操作规程出现的人身伤害及死亡事故,乙方承担自得承担全部责任,甲方概不负责。

- 3. 乙方必须向现场施工人员购买意外险。如因非自身原因造成人身伤害或死亡事故,乙方承担5000元以下责任,5000元以上的意外事故由甲方承担。
- 4. 乙方有权拒绝甲方不符合安全生产要求的指令,并提出自己的见解,供甲方参考。
- 5. 乙方不得使用残疾及智力障碍的作业人员,不得瞒报,私自使用。同时乙方应提供人员名单、身份证复印件。
- 6. 乙方要管好自己的队伍,不得在工地及之外进行违法犯罪活动,如赌博、卖淫、嫖娼等。一旦造成的犯罪的后果,甲方概不负责。
- 7. 为确保工期,乙方必须按甲方要求,保证工程足够的劳动力,不得消极怠工。
- 8. 如果甲方在付款期到后,五个工作日内未及时向乙方支付进度款,乙方有权停工至退场,造成的一切损失由甲方自行承担。
- 9. 如果因甲方供应材料不及时造成一切损失,由甲方承担。

八、违约责任与其他

- 1. 以上条款双方必须严格遵守,任何一方违反或造成工程停工,必须追究违约方责任。
- 2. 如因乙方原因损害公司信誉、现场设备及对工程造成一定 经济损失,甲方有权要求乙方赔偿全部损失,并从承包劳务 费中扣除。
- 3. 属于乙方自备设备,自带工具用具等,乙方必须自己保管,不得因此对甲方提出其他要求,更不得找借口影响开程质量

和进度,由此造成的损失由乙方承担。

4. 本合同一式两份,甲乙双方各执一份,具有同等法律效力,经双方签字盖章后生效。

甲方(公	章): _		乙方	(公章):		_
法定代表 字):	長人(签	字) : _ -		法定代表	人(签	
	年	月	日	年_	月_	日

共2页, 当前第2页12