

标准工程劳务承包合同书(通用8篇)

在人们越来越相信法律的社会中，合同起到的作用越来越大，它可以保护民事法律关系。合同的格式和要求是什么样的呢？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。

标准工程劳务承包合同书篇一

甲方：

乙方：

甲方根据工作安全需要，经研究决定聘用门卫值班人员1人，鉴于乙方为退休人员，不具备劳动法律关系的主体资格。根据《中华人民共和国民法通则》、《中华人民共和国合同法》和有关规定，甲乙双方经平等协商一致，自愿签订本劳务协议，共同遵守本协议所列条款。

一、聘用期限、工作时间

聘用期限为年，自年月日起至年月日止。聘用期间全年无节假日，每天实行24小时工作制。

二、乙方工作职责

1、按照甲方相关规章制度，乙方必须忠于职守、加强门岗安全管理，24小时到岗值班，遵纪守法、礼貌待人，不得擅自离岗。

2、乙方需按规定检查出入车辆和人员，对可疑对象及时进行检查，阻止不符合手续的人、车、物进入单位内部，并将有关情况记录在册。不得允许非工作人员在单位内留宿，不允许在机关内设点赌博或参与赌博等。

3、乙方负责甲方单位大门口内外卫生打扫、院内绿化草木的'浇水、施肥。

4、甲方给乙方配发一定的工作和休息用具，乙方应根据节俭、爱护原则使用。甲乙双方中断执行协议的，乙方必须将所有用具及时移交甲方。

三、乙方待遇

1、门卫实行聘用制，合同每年签订一次。

2、门卫为临时工，工资实行包干，每月工资自理，不享受医疗、劳动保险及其他任何福利待遇。甲方向乙方免费提供生活用水、照明用电。

3、甲方除负责乙方在岗位上因维护甲方生命财产受伤的治疗费和医药费外，不负责乙方因自身原因包括值班时发生的一切非工伤和疾病的医药和治疗费用。

四、聘用合同的变更、解除和终止

1、乙方对甲方的管理如不能遵守，或有特殊情况需解除合同，可提前10天提出请求。如乙方工作不负责，或出现工作重大失误，甲方有权及时终止合同。

2、合同期满后，视门卫职业道德、工作能力、工作态度等情况综合考虑，决定是否继续聘用。

五、本合同一式三份，双方各执一份，一份存档，双方签字后生效。

甲方： 乙方：

年月日

标准工程劳务承包合同书篇二

发包方：

承包方：

根据《中华人民共和国合同法》与《建筑安装工程承包合同条例》之规定，经双方协商一致，特立此合同，本合同依法成立，即具有法律约束力，当事人必须全面履行合同规定的义务，任何一方不得擅自变更或解除。

1. 工程名称2. 工程地点3. 开竣工日期4. 工程质量：

(1) 质量标准达到国家现行验收规范所要求的质量标准，施工完毕双方共同验收。

(3) 保修期：根据《建设工程质量管理条例》规定，屋面防水工程保修期为5年。

5. 工程数量造价：建筑面积平方米，结算方法：预算加系数。本工程竣工验收合格后一次性付清人民币元。

6. 材料及工艺：高聚物改性沥青(sbs)防水卷材, 厚度为5mm, 防水基层处理垃圾，垃圾外运，找平层用m7.5水泥砂浆做30mm□防水卷材做到女儿墙上(包过去)。材料进场经检验合格后方可施工。

7. 施工机具的来源及费用的负担：由承包方负担。

8. 违约责任：工程延期交付使用，每天赔付违约金100元，承包方供应的防水材料不符合规定的应向发包方支付总价款的10%的违约金；如任何一方违反本合同的其他条款，应向双方支付10%的违约金。

9. 甲乙双方的领导必须认真对本单位 职工进行安全生产制度及安全技术知识教育，增强法制观念，提高职工的安全生产意识和自我保护的能力，督促职工自觉遵守安全纪律、制度法规。

发包方(盖章)： 承包方(盖章)：

代表人： 代表人：

年 月 日 年 月 日

标准工程劳务承包合同书篇三

地址： _____ 电话 _____

法定代表人： _____

承包方(乙方) _____

地址： _____ 电话 _____

法定代表人： _____

依照《中华人民共和国合同法》与 _____ 市的有关规定，经双方协商一致，签订本合同，并严肃履行。

第一条、工程项目

一、工程名称： _____

二、工程地点： _____

三、工程编号： _____

四、工程范围和内容：全部工程建筑面积 _____ 平方

米。(各单项工程详见工程项目一览表)

五、工程造价：全部工程施工图预算造价人民币_____元，其中：人工费_____元。(各单项工程详见工程项目一览表)

第二条、工程期限

一、开竣工日期：依照国家颁布的工期定额，经双方商定，本合同工程开竣工日期如下：

全部工程自_____年___月___日开工，至_____年___月___日竣工。(各单项工程开、竣工日期详见工程项目一览表)

二、施工前各项准备工作，双方应根据工程协议书中第三条规定，分别负责按时完成。

三、在施工过程中，如遇下列情况，可顺延工期。顺延期限，应由双方及时协商，签订协议，并报有关部门备案。

1. 由于人力不可抗拒的灾害，而被迫停工者；
2. 因甲方变更计划或变更施工图，而不能继续施工者；
3. 因甲方不能按期供图、供料、供设备或所需材料、设备不合要求，而被迫停工或不能顺利施工者。

第三条、物资供应

一、全部工程所需的物资按下列第项供应方式办理：

1. 特殊材料、统配部管材料及统配部管机电产品，均由甲方负责采购，供应至乙方指定地点。其他材料由乙方负责采购供应。

2. 统配、部管材料，由乙方负责办理申请、订货、调剂合用，特殊材料及统配、部管的机电产品，由甲方负责采购供应至乙方指定地点，其他材料均由乙方负责采购供应。

3. 包工不包料工程，全部材料、设备由甲方采购供应到现场或指定的加工地点。

4. 其他方式：

二、由甲方负责供应材料和设备的品种、规格、数量及进场期限，详见甲方供应材料、设备一览表。

三、成套设备和非标准设备，由甲方负责办理申请、订货及加工，引进成套设备在交付乙方前，由甲方负责检验(甲方委托乙方总包承办设备订货及非标准设备加工，应另签订协议)

四、工程所需材料，如因供应部门规格、品种或材质不能满足工程要求必须以其他规格、品种代替或加工处理时，应事先取得原设计单位和甲方同意，并由三方签订协议后实行。由于代用或加工而发生的量差、价差及加工费，应按现行规定办理结算。

五、凡应附有合格证明的材料，在进场时必须由供应方负责验证;如无合格证明，必须经供应方试验合格后方准使用，其试验费用，应由供应方负担。因建设单位或设计单位对有出厂合格证明的材料要求重新试验，其试验费用，应由甲方负担。

六、由甲方负责供应的材料和设备，如未按期供应或规格、质量不符合要求，经双方努力仍无法解决，因此造成乙方的损失，应由甲方负担。

第四条、工程款结算

一、全部工程造价的结算方式。按下列第项规定办理：

1. 以审查后的施工图预算加增减变更预算进行结算。
2. 按施工图预算加包干系数确定的包干造价结算，包干范围以外的费用；另按有关规定付款。
3. 按标准施工图单方造价包干结算，包干范围以外的费用，另按有关规定付款。
4. 包工不包料工程，按预算定额规定的人工费结算。
5. 招标的工程，按中标的价款结算。

二、工程款拨付与结办法，按现行规定办理(详见附件)

第五条、施工与设计变更

一、乙方要依据国家颁发的施工验收规范和质量检验标准以及设计要求组织施工，要全部达到合格。

二、要坚持按图施工，任何一方不得随意变更设计。如遇下列情况给对方适成窝工、返工、材料、构件的积压、施工力量和机械调迁等损失，应由责任方负担：

1. 施工中如发现设计有错误或严重不合理的部分，乙方应以书面形式通知甲方，由甲方在7天内与原设计单位商定，提出修改或变更设计文件，经甲乙双方签订协议后，方准施工。
2. 在施工中，如遇设计变更超出原设计标准或规模时，应在施工前按审批程序重新报批，经审查处审核工程预算，经办银行审查投资后，并由甲乙双方签订协议，方可施工。否则，任何一方不得强行施工。
3. 在施工中，如遇中途停建、缓建，甲乙双方对在建工程，

应商定做到安全部位。

4. 在施工中，如发现甲方投资不足，不能按时拨付工程进度款，而中途停建、缓建，给乙方造成的损失，应由甲方承担。

三、乙方应严格执行隐蔽工程验收制度，凡隐蔽工程完成后，必须经过验收作出记录，方能继续进行下一工序的施工。一般隐蔽工程由乙方自行检查验收，并作好记录，重大或复杂隐蔽工程，应由乙方书面通知甲方和设计单位共同进行验收，并办理隐蔽工程验收手续。如甲方未届时参加，乙方可自行检查验收，甲方应予承认。

四、甲乙双方在施工中遇到工程生项，应按定额管理办法报批。变更工程协议所附的变更预算，应在施工前及时送经办银行，做为结算工程款之依据。

第六条、竣工验收、结算与保修

一、乙方在单项工程竣工前___日将验收日期以书面通知甲方届时验收，如甲方不能按时参加验收，须提前通知乙方取得乙方同意后，另订验收日期，但甲方须承认竣工日期，如再不按时参加验收，其所发生的管理费和各项损失均由甲方承担。并偿付给乙方按预算造价每日万分之一的逾期违约金。

二、竣工工程验收合格，从验收之日起___天内，乙方向甲方移交完毕。如甲方不能按期接管、致使验收后的工程发生损失，应由甲方承担。

三、本项工程中的单位工程，如需单独移交甲方，在移交时，双方应办理中间验收手续，作为该单位竣工工程验收之依据。

四、在进行竣工工程验收中，如发现工程质量不符合规定，乙方应负责无偿修理或返工，并在双方议定的措施和期限内完成。经验收合格后，再行移交。由此造成工程逾期交付的，

乙方应偿付给甲方按预算造价每日万分之一的逾期违约金。

五、工程已基本竣工，如遇某种材料或设备双方均无法解决，致使该项工程不能全部按期竣工，经双方研究同意，可做减项竣工，并对已完工程进行竣工验收和办理移交手续。

六、竣工工程验收，以国家颁发的施工验收规范、技师检验标准及施工图为依据。在进行竣工验收时，乙方应在验收前___天向甲方提供以下文件：

1. 增减变更文件和其他洽商记录；
2. 隐蔽工程验收记录和中间交工验收记录；
3. 工程竣工后，应绘制竣工图，工程变更不大的由施工单位在原施工图上加以说明，提交建设单位存档。工程变更较大的，可以由建设单位自绘或委托设计单位、施工单位绘制竣工图。

七、乙方在单项工程竣工验收后，属于民用建设项目应于竣工验收后___天内，属于工业建设项目，应于竣工验收后___天内，将竣工结算件送交甲方进行审查。甲方应在接到竣工结算件后，民用建设___天内，工业建设___天内审查完毕，如到期未提出异议，由经办银行审定拨款。

八、工程竣工验收后，乙方对施工的土建工程质量负责保修一年，采暖工程保修第一个采暖期内。在保修期内，确由施工单位责任造成的屋面漏雨、管道漏水、漏气、堵塞等质量事故，乙方应负责无偿修理。（属于专业性建筑安装工程按国务院各有关主管部门的特殊规定办理）

九、工程未经验收，甲方提前使用或擅自动用，由此而发生的质量或其他问题，由甲方承担责任。

第七条、违约责任和仲裁

一、由于乙方责任未按本合同规定的日期竣工，(以竣工验收合格日期计算)每逾期一天，应偿付给甲方按预算造价万分之一的逾期违约金;属于包工不包料的，每逾期一天，应偿付给甲方按预算人工费千分之二逾期违约金。

二、甲乙双方不得借故拖欠各种应付款项，如拖期不付，按银行的短期贷款利率偿付给对方逾期付款违约金。

三、实行合理化建议奖和提前竣工奖的，甲乙双方应根据有关政策的规定，另行协议。

四、建筑安装工程承包合同发生纠纷时，当事人双方应及时协商，协商不成时，任何一方均可申请各级城乡建设委员会或双方上级业务主管部门，进行调解;解决不了的，可选择下述第项处理：(1)向建筑物所在地的仲裁委员会申请仲裁，(2)直接向人民法院起诉。

第八条、附则

一、预算审查手续，由建设单位将建筑安装工程承包合同(附施工图预算)送市建设工程合同预算审查处审查。要求鉴证的，可到建筑物所在地的区、县工商行政管理局进行鉴证。

二、在本合同签订之前，双方签订的施工准备合同(工程协议书)，可做为本合同之附件。

三、招标工程，按《___市建设工程招标、投标暂行办法》签订合同。

四、双方商定的其他事项：

第九条、合同附件

一、工程项目一览表。

二、全部施工图纸。(合同正本有此附件)

三、施工图预算。(合同正本及建设银行有此附件)

四、甲方负责供应的材料、设备一览表。

五、有关协议：

六、有关补充合同：

第十条、合同份数及有效期

一、本合同一式____份，甲乙双方各执正本____份，并分别报送双方业务主管部门副本____份。

二、本合同自双方签订之日起生效。在全部工程竣工验收并结清尾款后失效。

建设单位(发包方)_____建工单位(承包方)_____

工程负责人：_____工程负责人：_____

日期：_____年____月____日日期：_____年____月____日

标准工程劳务承包合同书篇四

甲方(发包方)：

负责人：

乙方(承包方)：

负责人：

经甲、乙双方充分协商，甲方同意将本公司承揽的_____施工项目以内部责任的形式承包乙方施工，现就承包内容及办法协商达成以下条款，望共同遵守。

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程内容：

4、承包范围

5、承包方式

二、工程工期

1、工程总施工工期为_____日历天，工程开工工期以开发商开出的《开工通知书》时间为准，开始计算施工工期。

2、竣工时间以开工日期起至第_____天为止。

3、以上工期除人力不可抗力因素以外的因素均考虑在内。

4、如遇不可抗力因素，经双方协商后，工期顺延。

三、双方职责

1、甲方职责

(1) 负责施工前的准备工作，保证工程交接时符合施工条件。

(2) 及时交付图纸，设计变更时要及时与乙方协商。

(3) 对工程进行安全监督、检查。

(4) 工程竣工时，及时组织人员进行验收。

(5) 按时支付工程款，不得无故拖延。

2、乙方职责

(1) 熟悉图纸与合同的所以内容。

(2) 积极配合甲方在设计变更时的工作。

(3) 安全生产，文明施工，酒后不得作业，不得穿拖鞋进场。

(4) 工程完工时及时通知甲方验收。

四、工程质量

五、安全施工与检查

六、工程价款的结算方式

1、乙方承包范围内工程造价约为_____万人民币，具体总造价待工程竣工验收后按实际面积实行。

七、工程验收

1、乙方工程施工完成，已具备了竣工验收条件，必须提前_____天按国家有关规定向监理单位和开发商提供完整的竣工图纸、相关资料及竣工验收报告等。

2、竣工验收由甲方有关部门进行验收，分项工程由乙方负责。

八、违约责任

本合同的履行过程中，任何一方违约都要向守约方承担违约责任，负责守约方因此受到的所有损失。

九、争议解决

因本合同的履行，双方发生争议，都应先协商解决。协商不成的，任何一方均可向合同签订地、合同履行地的法院提起诉讼。

十、附则

- 1、本合同一式_____份，双方各执_____份，具有同等效力。
- 2、本合同自双方签字盖章后生效，自合同全部履行完毕后失效，
- 3、本合同未尽事宜，双方协商解决。

甲方：

住址：

代表人：

联系方式：

合同签订地：

合同履行地：

签订时间：_____年_____月_____日

乙方：

住址：

负责人：

联系方式：

合同签订地：

合同履行地：

签订时间：_____年_____月_____日

标准工程劳务承包合同书篇五

发包方：（以下简称甲方）承包方：

（以下简称乙方）

一、工程名称：

二、工程地点：

三、承包方式：包工包料。乙方全面负责经营承包，自负盈亏。人员组织、施工进度、工程质量、安全生产均由乙方负责实施，所需费用均由乙方支付。如遇村民对围墙施工时闹事，发包方应予以调解平息，创造良好的施工环境。

四、承包范围和内容：北侧、西侧围墙，不含铁艺栏杆的安装及油漆和挖土方等项目。具体施工范围以建设单位提供的施工图（附图）为准。由于部分围墙土质为回填土，土壤承载力不足，如围墙砌筑完工后发生沉降或倾倒乙方概不负责。

五、价格及结算方法：

1、定价：北侧围墙（无钢筋砼基础）价格为300元米，北侧

围墙（有钢筋砼基础）价格为370元米；西侧围墙（不含铁艺栏杆）价格为350元米。另按总造价上浮8%（含税金）结算。如围墙墙面抹灰局部取消抹灰，取消部分按实际8元平方米扣除。

2、付款方式：主体完工后完成部分除抹灰造价外，其余全部付清。

六、工程期限：春节前主体全部完工，如有时间则完成所有的粉刷工程。

七、本协议一式二份，甲方一份，乙方一份，双方代表签字（盖章）后生效，竣工验收结清款项后失效。

八、未尽事宜，由双方协商解决。

发包人（公章）：

负责人：负责人：

承包人（签字）：

年月日

标准工程劳务承包合同书篇六

甲方：____市东四环南xx项目经理部乙方：为确保工程施工的顺利进行，加快施工进度，确保工程质量，本着自愿互利的原则，依据《中华人民共和国民法典》的有关规定，经甲乙双方协商，在履行甲方与业主签订的施工总承包合同的前提下，签订本工程施工承包合同，以兹共同遵守。

第一条工程项目

一、工程名称：____市东四环南

二、工作范围：

二、工作内容施工前的各项工作准备(施工人员及施工各项小型机械设备的进场);桥台承台、桥墩承台、桥台肋板及台身、桥墩墩身、临时支承柱，支座安装、防震设施、预埋件、现浇连续箱梁、桥面铺装，防撞护栏、桥面排水设施等桥梁施工内容。

第二条 承包方式

一、本工程实行单价承包，为单包工形式，各工程承包价包括为实施和完成合同工程施工所需的人工费、小型耗材费、小型机械费等。

二、承包价明细详见附件1《桥梁工程量清单》。

三、工程数量：以甲方、监理、设计及业主共同确认的.有效计量支付数量为准。

第三条：工程质保金及履约保证金乙方进场后需向甲方现金或转帐形式交付15万工程质保金及履约保证金。待工程完工后返还给乙方。

第四条：工程预付款本工程无预付款。

第五条：工程期限合同有效期：从合同签订之日起至最终结算办理完成止。合同工期：自甲方通知开工起12个月内，且必须满足业主和甲方规定的节点工期目标要求。

第六条;工程进度

一、乙方必须按照甲方的施工组织设计方案积极组织本工程的施工，并保证在合同期内保质保量完成任务。乙方在施工

过程中必须接受甲方或业主、监理工程师提出的计划安排，服从统一调度。

二、乙方在没有受到外界因素干扰的情况下必须按照甲方及监理、业主下达的月进度计划保质保量完成当月施工任务，若乙方未能按照甲方及监理、业主下达的月进度计划完成当月施工任务，甲方有权按工程滞后程度扣除乙方费用外，还应承担由此原因造成的监理、业主对甲方进行的罚(扣)款。

三、在施工过程中若发现乙方在限期内无力完成任务或达不到月均衡生产能力，或存在质量问题及内部管理问题，如是乙方责任，甲方有权分割合同工程量或终止合同，若终止合同，则勒令限期退场，对由此造成的一切损失，均由乙方全部承担。

四、因设计变更、征地拆迁、管线迁移、地方百姓阻工、无可抗拒的天气等原因导致的停工，工期可适当顺延。停工期间乙方机械设备、人员误工等损失费用经双方协商给乙方适当补偿。

五、如乙方中途退场或严重违约中止合同的，甲方有权没收履约保证金，并对已完未结算工程或已结算未支付的任何工程项目及款项不再进行结算或支付。对于乙方遗留工程，甲方另行施工，由此造成的损失甲方保留向乙方索赔的权利。

第七条 工程质量

一、满足总承包合同要求。

二、乙方必须对本工程和甲方负责，严格按照技术规范要求以及设计图纸，精心组织，科学施工，达到业主要求的质量等级标准。

三、由业主、甲方、监理工程师对该工程下发的指令、命令、

通知等均对乙方有效。乙方应服从甲方委派的现场工程师及驻地监理工程师的监督，做好现场施工的原始记录及相应的初验资料，如因乙方责任造成的工程返工、停工，由此发生的一切费用由乙方承担，若对甲方(公司)造成不良的影响的，视情节轻重每次处以-5000万元罚款，直至解除本合同。

四、质量标准的评定以《公路工程质量检验评定标准》(JTG801-)及公路工程《技术规范》及业主、监理、设计、甲方规定的技术条款为依据。分项工程合格率为95%;单位工程交、竣工验收优良品率90%以上;重大质量责任事故(案次)0次。

五、达不到设计及规范要求标准的工程部分，甲方一经发现，可要求乙方返工，乙方应按甲方要求返工，直到符合设计及规范要求的标准，由此产生的一切费用由乙方自行承担。

六、具备隐蔽条件的隐蔽工程，乙方应进行自检，在隐蔽前通知甲方和监理工程师进行验收。验收合格后，乙方应在甲方限定的时间内整改完成后重新验收。若乙方在施工过程中未通知甲方进行现场工程数量确认，甲方有权拒绝为乙方结算该部分工程款。

第八条：工程结算程序和方式

1、本工程结算办法按本项目按业主及监理工程师签字认可的工程计量执行。

2、每月____日之前乙方应及时将本月实际完成的符合本合同约定和计规范要求的工程量以及当月的施工人员、机械设备汇总表一并上报甲方合约部。乙方上报的工程量必须为经监理工程师和甲方质检工程师验收合格并签认的工程量。

3、甲方财务部根据签认完整的结算单，在业主支付甲方当期工程款后____日内办理支付手续。

4、甲方合约部每月对乙方上报的结算数量进行审核，存在问题由甲方负责调查解决，若发现乙方存在漏报、超报、重报现象，甲方除口头警告外另处以300-500元次罚款。

4、完工结算：乙方所分包的工程项目按合同要求完工后，并完成以下作业：

(1) 该工程经甲方及业主验收达到质量要求；

(2) 办理退场手续。甲方给予办理完工结算并报甲方上级主管部门审批后，支付剩余工程款、履约保证金。

7、最终结算：本工程缺陷责任期满，若无工程质量问题，退还乙方工程质保金。完成后_____年内付清全部款项。

第九条、甲方的权利和义务

1、向乙方提供本项目相关的施工图纸一套，技术部门关于本项目的技术规范供乙方查阅。及时组织人员对乙方进行技术、安全、环保交底。

2、甲方委派现场工程师，根据项目技术规范的标准要求，对乙方的工程进度、质量和安全生产、环境保护等进行督查，并负责与监理工程师、业主联系，进行工程中间验收，负责有关签证工作。

3、在施工过程中若乙方不能根据甲方的总体工期要求按期完成生产任务，甲方有权要求乙方及时增加实际施工人员及机械设备，要求增加的人员及设备应于甲方通知后____日内进场，如乙方不能按要求及时进场，甲方则按100元人天、100元台天进行处罚；同时甲方有权对乙方的合同工程量进行调整，乙方不得拒绝。

4、甲方有权对乙方发放的工资情况进行核查，乙方拒绝。若

发现乙方未按合同约定按时支付工人工资，甲方有权动用乙方履约保证金代为支付。

5、根据合同规定，在郑州路桥给甲方计价的情况下甲方按一定比例给乙方计价并拨付工程款。在资金不到位时应相互理解和支持，乙方更不得随意罢工或闹事，否则甲方有权单方面终止合同，有此造成的一切损失由乙方承担。

6、甲方有权按照

第十一条的约定对乙方的安全文明施工进行管理。

第十条、乙方的权利和义务

1、乙方除履行本合同规定的各项责任和义务外，还应履行甲方与业主签订的工程承包合同的有关责任和义务。(附表)

2、本合同签订后，即视为乙方在签订合同之前，已对现场和其周围环境以及相关资料进行了详细、认真的察看和核查，并对以下几点内容已经查明□a现场的地形地貌和特征;b水文和气象条件;c设计图纸、施工方案、工艺流程、技术要求及监理程序;d实施和完成本合同工程及其缺陷的修复所需做的工作范围、性质;e安全和环境不利因素(包含施工区域内油、气、电、管线以及居民对本工程的影响);还应认为，乙方已将上述因素对工程的影响已在单价中予以考虑。

4、乙方必须依法用工，并与其聘用的人员签订用工合同报甲方备案，如乙方人员调整必须及时报甲方备案。同时乙方必须每月上报全体人员考勤表、工资表复印件，至甲方财务部备案。上报日期不得超出次月____日。

5、乙方在签订合同时要填写进场设备和主要管理人员名单，并确保按名单上的人员和设备进场，直到本合同工程完工，甲方将不定期检查。乙方承诺的施工负责人 必须自始至终坚

守工地，亲自指挥生产施工，离开工地时应向甲方请假，未经同意离开工地，罚款元天人。乙方进场设备不得中途擅自撤走，否则罚款100元台天。乙方提供的特种作业人员，应取得特种作业上岗操作证书并报甲方备案。乙方应对其施工人员进行上岗前的业务培训和安全环保教育，所需费用由乙方承担。

6、乙方不得将本工程转包、分包，如发现此类情况，一经核实，甲方有权终止合同，没收其履约保证金，并勒令其退场，由此引起的一切损失由乙方自负并丧失再度合作的机会。

7、乙方必须严格对施工过程质量控制。并严格按照技术规范以及设计图纸要求，精心组织，科学施工，达到合同要求的质量等级标准。

8、乙方在施工中要严格执行业主规定的工序报验制，每道工序完工后在取得现场工程师和监理工程师的签认后方可转入下道工序施工；必须服从驻地监理工程师和甲方委派的现场工程师的监督，否则甲方有权拒绝验收，由此造成的停工等一切损失由乙方自行承担。

9、若发现设计图纸有误或图纸与实际不符时，乙方应立即报告甲方现场工程师，待征得监理工程师确认后，按批复的变更设计图纸(或指令)施工；施工中若发生质量问题时，乙方必须立即报告现场工程师，及时提出措施，在取得监理工程师同意后，组织人员进行返工处理，由此发生的一切费用由乙方自行承担。

2、本合同实施中甲方下发的一切指令、文件皆对乙方有效并妥善保管，不得外泄。1

3、工程完工后，乙方负责清理施工场地，包括拆除临时驻地设施等工作，乙方人员工资由甲方按100元日支付。

第十一条、安全生产、文明施工、环境保护

- 1、甲方与业主签订的工程承包合同中关于安全生产、文明施工、环境保护的有关规定乙方必须履行。
- 2、乙方应遵守国家、地方的一切法律、法规及甲方相关的规章制度。乙方必须无条件接受当地政府及其他执法部门关于安全生产、文明施工、环境保护等方面的法规。
- 3、乙方应建立内部安全管理机构，设立专职安全员、健全安全规章制度，完善安全操作规程，购置安全可靠的安全防护设施，保证施工需求。
- 4、乙方必须保证工程完工后物清料净，施工期间施工场地内材料、机械设备摆设整齐。
- 5、乙方必须对其现场施工人员、设备财产的安全负责。在施工及材料的采购、运输等过程中发生的一切人身伤残、死亡、财产损失、损害及意外事故均由乙方承担费用和责任。并购买本工程的人身意外伤害险。
- 6、乙方的主要管理人员要保持相对稳定，进入施工现场的工作人员要按甲方规定佩带统一标志，没有甲方的同意不得随意更换，并自始至终以甲方的名义组织施工。乙方进场的所有机械设备均按甲方要求统一标识。
- 7、凡因乙方管理不善而给项目部造成行政干扰的(如雇工到项目部闹-事等)则每次罚款1万元，若对甲方管理人员造成人身和精神伤害，按国家法律规定进行处理。

第十二条、材料、水电供应及管理

- 1、甲方提供下列材料工程结构材料皆有甲方提供。

2、乙方负责对甲方提供的材料进行保管、使用、装卸及场内转运。

3、除甲方提供材料外的所有施工材料、机械设备、施工用水电均由乙方自行解决并承担费用，甲方负责提供电力主线的接口至本桥二十米内，其余线路及电力设施由乙方负责并承担费用。甲方按 元度收取电费，实际用电量为电表读数与电损合计。

4、为完成本工程所需的所有机械设备除挖机外均有乙方租赁并承担费用。

5、乙方自行采购材料的小型材料，质量必须满足相关标准和有关技术规范的要求，必要时提供产品合格证明，对材料设备质量负责。乙方采购的材料设备在使用前，应按要求进行检验和试验，不合格的不得使用。

第十三条 费用变更

1、本工程单价在施工期间不予调整。

2、对于变更设计引起的费用调整，在业主认可并批复的情况下，遵循以下原则：

a□纯属工程量的增减，执行原单价，调整总价；

b□新增项目，若原清单中有相同或相类似的项目，可套用或参照该单价确定新单价；原清单中没有相同或相类似的项目，由甲乙双方协商初步确定，但最终必须经甲方上级公司审核确定后才可作为结算依据，与乙方办理相关结算手续。

c□任何变更均属于本合同工程范围内，乙方不得拒绝施工。

第十四条 争议履行合同产生的争议双方协商解决。协商不成

的，提交当地仲裁委员会仲裁或地方法院判决。

第十八条 其它事宜

- 1、乙方在本合同外的一切债权债务与甲方无关，乙方与任何第三方签订的经济及其它合同协议等，甲方不承担任何连带责任。
- 2、乙方应积极配合甲方做好迎接有关部门和领导的检查工作。
- 3、双方签订的《安全生产及环境保护责任书》为本合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。
- 4、其它未尽事宜，针对具体情况协商解决，并作为本合同的补充条款。
- 5、本合同经双方签字盖章后在乙方向甲方提交履约保证金后生效，最终结算完毕后自动失效。

标准工程劳务承包合同书篇七

发包方：

（以下简称甲方）

承包方：

（以下简称乙方）

一、工程概况：建筑面积约平方米，楼层61，层高3米，总高度约23米，楼板全现浇。

二、承包性质：包人工费、焊条和扎丝。

三、承包工程范围

1、包质量、包安全、包进度。

四、双方职责

（一）发包方

- 1、提供建筑材料和施工中所需的起吊机具。
- 2、负责施工中的质量、安全的检查与监控。
- 3、负责各班组和外来单位等的协调工作。负责施工的抄平、放线。

（二）承包方

- 1、负责所承包内容的施工工作和安排。
- 2、负责配合施工班组的抄平放线
- 3、服从施工组的指令和安排
- 4、负责所承包工作的人力和技术人员的组织、安排和自需的劳动工具的组织
- 5、待塔机起用日起（含电费）由承包人负责。（各班组按总人工工资摊销，主管人员占20%），若提前交接塔机，节约费用以相同方式分摊给各班组。

（三）、双方责任：如甲方责任由甲方承担，乙方责任由乙方承担，双方责任由双方共同承担。如工地发生事故，各作业小组都应无条件及时处理好本组的一切事务。

（四）、责任认定：由主管部门和权威机构认定，按各自承

担比例分摊责任。

五、承包单价按竣工结算面积以每平方米元进行发包结算。此单价包括塔机基座的钢筋制安，工人的加班工资，人工工资的调整，工人的劳保和福利等经费。

六、工程款的支付按每月工程进度完成的工程量，（以各栋号主管人结算单为准）以单方量价的90%借支人工工资，剩余部分，待工程竣工两个月内，由发包方一次性付清工程款给承包方。

七、质量要求与工程返工

1、在施工过程中，必须按图施工，自主更改图造成的损失自行负责并处以罚款，因施工人员的管理不当而造成的工程质量事故的返工费用由施工员负责，因承包人原因达不到合格而返工的费用、材料费用等由承包方负责。

2、因设计变更而造成的返工费用由发包方负责。

3、14以上的钢筋必须焊接，若不焊接其搭接长度自行负责

4、其他钢筋不按规范搭接者，其损失自行负责，并处理罚款。

5、材料的搭配做到工完料尽，材料搭配不当造成的损失自行负责

八、安全管理制度

1、进入施工现场，穿拖鞋者，每人每次罚款20.00元。

3、酒后严禁上班，违者罚款1000.00元

4、施工现场若有打架、斗殴者、罚款500.00元次（不计事由，双方都罚），待解决后造事者给予另行再罚款。

5、高空作业不系安全带，罚款100元次

6、由上往下抛物者，罚款100元次

7、如有偷盗行为，罚款20元次

九、进度控制若因不可抗拒因素造成的工期延误，则工期顺延，若因承包方管理不当造成的工期延误，由承包方负责赔偿每日的所有租金和管理员工资（工期期限按发包方的工程进度网络图），若未按规定的时间内完成本项工作而影响下一个工种的施工，造成的损失由承包人自行负责。

十、本合同签订时，承包方向发包方缴纳人工工资保证金万元，待工程竣工后____月内退还（不计息），若人工工资不发放给工人者，其保证金一次性作为罚款。

十一、本合同一式贰份，双方各执一份

十二、合同签订后，承包方不得将此工程转包给其他人，否则视为违约，双方终止合同，违约者赔偿其所造成的各种损失。

十三、本合同自签字按印日起生效，工程完工结算手续后失效。

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

标准工程劳务承包合同书篇八

一、承包方式

采用包工不包料方式承包。

甲方提供建房所需的材料，包括：红砖、河砂、碎石、石灰、水泥、钢材、水管、下水管、铁钉、扎丝、水电等等一切建筑材料。

乙方提供劳务、施工技术、施工工具、及生产生活的一切用具等。

二、承建项目

乙方按照设计图纸或甲方提出的要求承建。

三、承包价格

每平方米人民币大写：肆佰柒拾元(470元)含水电安装，建筑面积按每层楼外墙计算。施工范围包括所有需要水泥砂浆抹面的墙体。

四、付款方式

按工程进度支付劳务费，每完成一层支付一次。

五、双方责任

甲方负责水电到位供给及原材料及时进场。

乙方必须保证工程质量和进度，按设计图纸和甲方要求施工，节约材料。

六、质量要求

乙方应当按照国家规定的房屋质量标准和要求组织施工，不合格由乙方负责返工，返工费由乙方负责或由甲方在乙方工程款中扣除。

七、注意安全

劳保措施，施工防护措施到位，安全施工。如果乙方施工人员因自身原因或乙方安全防护措施不到位出现工伤，或因施工造成他人损伤等事故，一切由乙方负责，甲方不负担任何责任和费用。

八、工期要求

从签订合同之次日起，乙方须在年内完成主体工程，乙方不能因各种原因拖延甲方建房完工时间。遇乙方所需材料，应提前向甲方提出计划，以便及时筹备。

九、后期维修

因乙方质量问题所产生的维修费用由乙方承担，并承担由此发生的相关赔偿以及责任。

十、其它

因甲方长期在外工作，特委托董树棋代理施工，全权处理相关具体事宜，特此说明。

其它未尽事宜，双方协商解决，按国家以及本地标准从严执行。本合同一式二份，甲乙双方各执一份，从签字之日起生效。

甲方：_____

身份证号码：_____

乙方： _____

身份证号码： _____

日期： _____年____月____日