# 2024年工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议(二十四篇)

来源：网络 作者：暖阳如梦 更新时间：2025-04-26

*工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议一乙方：依照有关法律法规，为保证双方生产安全，明确各自的安全管理职责和应当采取的安全措施，就 工程劳务承包工程的安全生产施工事项达成如下协议：第一条 乙方现场负责人及安全生产管理人员：乙方现场负责人...*

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议一**

乙方：

依照有关法律法规，为保证双方生产安全，明确各自的安全管理职责和应当采取的安全措施，就 工程劳务承包工程的安全生产施工事项达成如下协议：

第一条 乙方现场负责人及安全生产管理人员：

乙方现场负责人：

乙方安全生产管理人员：

第二条 甲方的责任和权利

1、向乙方提供本班组的安全生产规章制度。

2、对乙方安全生产进行监督、检查和管理，对违章、违规行为有权制止，限期整改，并根据具体情况进行处罚。

3、对乙方制定的安全方案和安全技术措施进行审查、审批和检查落实，对无方案、无措施和措施不落实的有权停止施工，限期整改，并根据具体情况进行处罚。

第三条 乙方的责任和权利

1、乙方负责人是安全生产的第一责任人，对安全生产负全责。

2、乙方的安全目标应与甲方总体安全目标相一致，

3、严格执行甲方的安全生产管理制度及甲方的质量、职业健康安全、环境管理体系标准。遵守国家法律、法规、国家标准或行业标准和安全技术操作规程。

4、建立健全安全生产保障体系及安全组织机构，设立专职安全生产管理人

5、乙方的项目负责人、专职安全生产管理人员和特种作业人员，应当按照国家有关规定经培训考核合格后，持证上岗。

6、乙方投入现场的全部机械及种类生产工具，必须经检验合格，符合国家的有关标准，并遵守操作规程。

7、乙方必须为从事危险作业的人员办理意外伤害保险，并支付保险费;将保单复印件交给甲方备查。

8、根据工程特点，在施工组织设计(或施工方案)编制安全技术措施和施工现场临时用电方案，达到一定规模的危险性较大的项目工程编制专项施工方案。做好安全教育和安全技术交底工作，保证进场施工人员经过安全教育，必须持本岗位有效证书上岗。

9、施工过程中，对人的不安全行为、物(设备)的不安全状态、作业环境的不安全因素和管理缺陷进行控制。严格按照安全施工要求进行施工，杜绝强令员工冒险作业和违章作业现象出现。

10、乙方施工现场的控制，由乙方班组负责人负责。服从监理单位、建设单位对施工现场的安全管理。

11、按部颁jgj59-99标准要求对施工现场进行有效控制。如有严重违反jgj59-99标准保证项目条款的情况，甲方单位有权提出停工并罚款。

12、平时进行安全检查，对安全隐患及时整改。对甲方单位签发的安全检查整改通知书，单位应无条件进行整改。

13、乙方有权对甲方的安全管理提出合理化建议。

14、每月在规定的时间内，向甲方上报各种安全事项的统计数据。

15、乙方在施工过程中一旦发生安全事故，应当按照国家有关伤亡事故报告和调查处理的规定，及时如实上报;生产安全事故发生后，乙方应当采取措施防止事故扩大，保护事故现场。按照国家有关规定进行调查、处理，做好事故的善后处理工作。同时必须明确事故的责任主体为乙方，不得将经济损失和

16、乙方在施工中必须加强安全管理，由于管理不到位而造成的负面影响，乙方应承担全部责任;并承担由此给甲方造成的名誉及经济损失。

17、乙方向甲方交纳发生，甲方按照有关规定对乙方采取处罚措施;如无安全质量事故发生，保证金在交工后十日内返还。

18、如乙方不遵守本合同条款，甲方将取消承(分)包资格，不再与其合作。

第四条 其他

1、本合同签订后，未经双方共同协商同意，任何一方不得私自改动或终止。

2、本合同与工程合同具有同等效力，期限与工程合同一致;如果工程合同工期有变动，本合同期限也随之变动;工程施工结束以后，本合同也一同解除。

3、合同履行过程中发生争议时，双方应协商解决;如果协商不成，双方可以向南昌市仲裁机构申请仲裁。

4、本合同自签订之日起生效，一式两份，甲、乙双方各执一份。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议二**

甲方：

乙方：

依照《中华人民共和国合同法》及《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规和地方规章制度，遵循平等、自愿、公平、互利和诚实信用的原则，经甲乙双方友好协商达成一致订立本合同。

一、 工程概况

工程项目名称：空勤宿舍、空勤教室、空勤活动室、空勤超市、空勤食堂、空勤来队临时住宅楼。 工程地点：乌鲁木齐水西沟空军基地。

二、承包项目：空勤宿舍、教室、活动室、食堂、超市、临时住宅楼的安装工程采暖、给排水劳务。

承包形式：包工不包料

三、承包内容：主楼散水以内施工图纸中所有的采暖给排水项目。

四、施工工具

乙方负责工用具的保管。

五、施工要求：

1、乙方完成本工程承包内容材料卸运至甲方指定的地点堆放整齐。

2、乙方负责每个工序完成后垃圾清理。

六、劳务承包造价：采暖给排水项目包工不包料按施工图标注的建筑面积：17元/平方米。

七、付款方式：

经甲方验收的每个工序及阶段合格后，每月按所完成工程量的70%支付劳务费，工程验收合格后付至总价的95%，留5%保修金一年后付清。

八、乙方必须自行组织足够的劳动力及技术力量，保证安装的形象进度，由于安装工程的劳动力或技术素质不能满足施工进度造成的损失由乙方承担。

九、本合同壹式两份，甲乙双方各执一份。

甲方： 乙方：

年月日：

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议三**

主体结构工程施工劳务承包合同

甲方： (以下称甲方)

乙方： (以下称乙方)

甲方承建 ，因施工生产需要，在乙方对甲方施工环境、地质勘探报告、图纸和工作内容充分了解的情况下对以下范围进行劳务承包，为明确双方责任和权益，确保工程施工的工期、质量、进度与安全，依照《中华人民共和国民法典》、《建筑法》及有关法律、法规的规定，经双方充分协商，达成如下协议，双方共同遵守执行。

一、工程地点及名称

工程名称：

工程地点：

二、承包范围

按照 工程的施工图纸和有关技术文件(含设计图纸、图纸会审、设计变更通知，甲方修改通知等)的要求对主体结构工程(含模板支撑系统、钢筋、砼、模板等分项工程)由乙方进行劳务承包。

三、承包方式

1、采用包工不包主材，包机具、包辅材、包质量、包进度、包安全、包文明施工的方式。

2、甲方根据工程进度提供以下主材和机具：

主材：模板、方木、钢管、扣件、钢筋、商品混凝土、钢筋连接套筒、水泥、砂、石。

机具：塔吊、搅拌机、大面积施工场地照明、三级配电箱、车丝机具。

3、除甲方提供的主材和机具外，其它本专业工种承包范围内需用的全部机具及用品、辅材均由乙方自备，主要有

(1)模板分项工程：

圆盘锯、铁斗车、氧气乙炔、电动工具、小型工具、手用工具、钨丝灯线等所有机具及工人劳保用品、安全防护用品、雨天作业用品等用品;

辅材：铁钉、铁片、铁丝、拉杆及配件、拉杆套管、铁垫片、蝴蝶扣、胶纸等所有辅材。

(2)钢筋分项工程：

机具及用品：钢筋调直机、钢筋拉伸机、切断机、弯曲机、对焊机、电焊机、电渣压力焊机、铁斗车、氧气乙炔、电动工具、小型工具、手用工具、钨丝灯线等所有机具及工人劳保用品、安全防护用品、雨天作业用品等用品;

辅材：电焊条、扎丝、压力焊渣、钢筋保护层垫块、剪力墙内撑等所有辅材。

(3)砼分项工程：机具及用品：插入式振捣器、平板式振捣器、打夯机、铁斗车、电动工具、小型工具、手用工具、钨丝灯线等所有机具及工人劳保用品、安全防护用品、雨天作业用品等用品;

四、承包内容

1、模板分项工程：

(1)负责承包范围内全部模板(包含地下室、剪力墙、主体结构、构配件、预制构配件)工程的材料装卸、制作、搭拆、清理、运输、周转和堆放;

(2)负责模板钢管支撑系统以及自用施工操作平台、施工简易架的搭拆、清理、运输、周转和堆放;

(3)负责模板定位线和水平高程测设(轴线和水平控制点由甲方负责);

(4)负责预留洞口的的制安和拆除。

(5)负责铺设、拆除井架、操作平台等的模板;

(6)负责后浇带、施工缝收口网的安装，不同标号混凝土之间分隔钢网的安装;

(7)负责切除拆模后各种预埋的螺杆、套管等预埋件;

(8)负责标准部位定型大模板的加工制作及更换整修(按专项工程施工组织方案中的要求执行);

(9)负责浇筑砼时派人跟班看模并随时加固，拆模时及时清除楼面上的干结砼，模板和支撑架材料上的水泥，铁钉等杂物，并将上述建筑垃圾用水泥袋装运到指定场所堆放;

(10)负责方木的标准厚度刨边(刨直、刨平)，安装时不够标准厚度的局部垫铺及板缝封补。

2、钢筋分项工程

(1)负责承包范围内全部构件钢筋的分析、下料、制作、堆放、运输和安装;

(2)负责钢筋悬吊架的制作和安装，自用操作架的安拆;

(3)负责按要求进行钢筋的对焊、焊接、电渣压力焊和套筒连接(套筒由甲方提供);

(4)负责柱、墙预埋筋的制作及安装，负责预埋铁件的制作安装;

(5)负责梁筋保护层水泥砂浆垫块和大理石垫块的制作及安装，负责柱、剪力墙和板底筋保护层塑料垫块的安装;

(6)负责协助甲方钢筋取样和送检试件的制作，并配合其它工种的工作。

3、砼分项工程

(1)负责地下室、剪力墙、主体及构配件(含预制构配件、施工机械基础)的浇筑找平,并包括后浇带、施工缝、预留孔洞、管道井的封盖保护、凿毛清理和浇筑，负责所有现浇、预制砼的覆盖、养护及浇筑前对模板的湿润;

(2)负责砼浇筑时的泵管的安装拆除和清洗。

(3)砼表面不规则处的打磨和接头的处理。

(4)主体结构内的所有清洁的打扫。

五、工程量、计量单位、承包单价

1、工程量计算

按照设计院的施工图纸中明确的建筑面积进行计量，设计图中明确的建筑面积为14970.6平方米。若由于设计变更建筑面积有增减，按照承包单价进行计价的增减。

2、计量单位及承包单价

按建筑面积计算：以平方米为单位

主体结构工程(在所有工程合格的情况下)：170元/平方米，大写：每平方米壹佰柒拾元整。由甲方安排乙方的计时工单价：技术工：200元/天，杂工：130元/天。

3、本承包合同内容内的各种项目已包含在单价中，不另计价;

4、乙方承包单价为包干单价，已包含乙方承包内容内的各种机械费、辅材费、用品费、管理费、手续费、人工费、生活费、福利费、加班费、劳保费、误工费、窝工费及其它不可预见费用;

5、本单价在合同期内不予调整，如乙方中途停工要求提高单价，甲方有权立即终止合同，且乙方必须三天内无条件退场，乙方的履约保证金将作为违约金，甲方不予退还，退场后按工程完成的合格工程量，按第十三条第3款约定结算，扣除工程已领的工程进度款后支付结清。

6、设计变更或甲方变更通知在施工前不计增加工程量;施工后变更修改的，由乙方当月填报增加工程量签证单送甲方签证确认，增减工程量计价由甲乙双方另行协商。

7、不在本合同内的其他工程，甲方要求乙方施工的，乙方应无条件及时组织人员施工，单价由甲乙双方另行协商。

六、施工合同工期

1、工期

(1)从甲方通知开工之日起计算，五个月内完成主体工程的所有分项工程并达到甲方验收主体工程的条件。

(2)各节点工期由项目部制定，为本合同的组成部分;

(3)标准层要求达到五天一层。

2、工期要求及责任

(1)乙方必须严格按甲方的总施工计划和月施工计划要求执行，保证按期和提前完成施工任务。甲方每月对乙方进度进行考核，以任务单各小项为单位：每项每延误一天罚款1000元;其中某一小项单月或连续两个月延误工期超过8天的，甲方立即终止合同，且乙方必须三天内无条件退场，退场后已完成的合格工程量，按第十三条第3款约定结算，扣除已领的工程进度款后支付结清。

(2)因遇大雨和人力不可抗拒的自然灾害、甲方材料供应不上或非甲方原因的停电、停水造成停工每天超过12小时的，经甲方签字认可，在不影响总工期的前提下，甲方可对工期予以合理调整。

七、双方责任

(一)甲方责任

1、负责提供施工图纸2套(与本合同工作内容有关的标准图由乙方自己负责);

2、负责工程的统一指挥和协调，安排总体施工进度计划，组织工程质量和安全技术交底;

3、为乙方提供临时宿舍，每间必须住8人以上,提供生活用水电(房间和水电费每月每间200元包干，甲方在每次支付乙方进度款时对该费用进行扣除。);

4、提供垂直运输机械、镝灯照明和每层一个上楼电箱(配电箱后电线由乙方负责)。

5、按乙方计划及时供应合格材料并运至现场合适地点;

6、负责按时拨付工程款;

7、负责为乙方进场人员购买意外伤害保险;

8、在施工前及施工过程中对乙方人员的职业道德及技术素质进行考核，有不符合要求者，甲方有权随时辞退或要求调换人员，乙方如不撤换，甲方按每人每月3000元在进度款中扣罚;

9、监控乙方内部的工资发放情况，对出现的劳资纠纷甲方有权出面处理，在支付工程进度款时有权扣留相应的工程款优先发放给被拖欠劳动工资的人员，发生费用由乙方负责。

(二)乙方责任

1、乙方指定： 为现场负责人，负责现场全面工作。

2、承接本工程乙方必须配备两名以上施工工长,组建与工程相适应的项目管理班子长驻现场进行管理，全面履行承包合同，对本承包合同范围内的工期和质量向发包人负责;组建素质良好的施工队伍，组织具有相应资格证书的熟练工人投入工作;如未按规定配齐施工员，缺额人员按每月每人3000元在进度款中扣罚。

3、负责办理和提供进场人员的有关手续和个人档案资料，并承担其费用。主要有：进场人员详细名单、照片、身份证复印件、婚育证明、计生证、建筑专业技能岗位证、特殊工种作业证、暂住证。办理手续过程中需要甲方协助的，甲方应予以配合;

4、遵守国家和甲方的各项规章制度，服从甲方的领导指挥、协调和监督，并按甲方的施工进度计划组织施工;

5、严格按照设计图纸、施工验收规范、有关技术要求及施工组织设计精心组织施工，确保工程质量达到约定的标准;科学安排作业计划，投入足够的人力、物力，保证工期;加强安全教育，认真执行安全技术规范，严格遵守安全制度，落实安全措施，确保施工安全;加强现场管理，严格执行建设主管部门及环保、消防、环卫等有关部门对施工现场的管理规定，做到文明施工;承担由于自身责任造成的质量修改、返工、工期拖延、安全事故、现场脏乱造成的损失及各种罚款;

6、建立健全质量安全检查制度，现场设专职质量安全检查员，做好自检记录，如存在安全隐患应及时报告甲方进行处理;

7、根据施工组织设计总进度计划的要求，每月30日前提交下月施工计划，有阶段工期要求的提交阶段施工计划，必要时按发包人要求提交旬、周施工计划，以及与完成上述阶段、时段施工计划相应的材料、劳动力安排计划，经工程承包人批准后严格实施;

8、按发包人统一规划堆放材料、工机具，按工程发包人标准化工地要求设置标牌，搞好生活区的管理，做好自身责任区的治安保卫工作;

9、按时提交报表、完整的原始技术经济资料，配合发包人办理交工验收;

10、负责按时足额发放工人工资。工资表按工人名单造表并上报甲方存档，发放时必须由本人签字，如乙方不按时足额发放或未发放工人工资引起纠纷，除一切责任由乙方承担外，甲方还将处以乙方壹万元 (10000.00元)的罚款;

11、工人进退场的各种费用由乙方自理;

12、赶工期时应无条件24小时安排轮班;

13、自觉接受发包人及有关部门的管理、监督和检查;接受发包人随时检查其设备、材料保管和使用情况，以及操作人员的有效证件、持证上岗情况;

14、协调配合现场其它班组的施工工作，照顾全局;乙方负责人必须常驻现场，负责人有事离开现场时必须以文字形式向甲方项目部施工管理人员请假;

15、做好施工场地周围建筑物、构筑物和地下管线和已完工程部分的成品保护工作，发生损坏的，劳务承包人要赔偿材料及工费，并接受甲方处罚;

16、妥善保管、合理使用工程发包人提供或租赁给劳务承包人使用的机具、周转材料及其它设施;

17、承包人须服从工程发包人工程师的指令。

八、材料工用具的供应使用和管理

1、模板工程主材由甲方提供，乙方按限额领料。乙方应妥善保管，除正常留置在结构内无法回收外，其他的乙方应如数归还。乙方应严格按施工图要求合理下料，严禁大材小用，长材短用。整片模板需要开锯时必须征得甲方工作人员的同意，做到节约材料，合理使用，板材损耗率必须控制在 1%损耗范围内，钢管和扣件的损耗率必须控制在0.5%范围内。如乙方未按图施工或耗损率超过约定的，乙方应按该材料购入价格赔偿甲方;因乙方原因，出现下料错误，造成材料损失，乙方按实际损失2倍价格赔偿甲方;

2、钢筋工程主材由甲方提供，乙方必须节约材料，严格按施工图要求合理下料，短钢筋要对接起来充分利用，损耗率必须控制在0.5% 损耗范围内，如乙方未按图施工或耗损率超过约定的，乙方应按该材料购入价格赔偿甲方;因乙方原因，出现下料错误，造成材料损失，乙方按实际损失2倍价格赔偿甲方;

3、主材由甲方提供，乙方按计划限额领料，妥善保管并合理使用，严禁浪费，发现浪费的给予1000-20\_0元罚款。

九、质量标准及责任

1、乙方必须配备合格的技术人员负责施工管理，严格执行施工图纸的技术要求、国家现行的《建筑安装工程施工及验收规范》和《建筑安装工程质量评定标准》，本工程必需达到质量评定合格、观感好的标准;

2、乙方安装完毕并经自检确认合格后，应通知甲方管理人员进行验收，本工程要求一次交验合格率100%，如一次验收不合格，罚款伍佰元(5000.00元), 乙方必须无条件返工,直至符合质量验收要求为止。造成该节点工期逾期，按上述工期约定责任处罚;

3、各分项目工程质量标准及责任

1)、模板工程质量标准及责任

(1)支模时需拉水平线设置垂直控制线，确保横平竖直，位置正确，平整度和垂直度达到优良验收标准;必须达到稳固、平整、垂直、接槎严密、不漏浆、不涨模。如出现涨模、漏浆、平整度或垂直度超标的要及时整改，并处以每处200元罚款;如发生模板坍塌事故，处以每处20\_\_元罚款;造成严重后果的，一切责任均由承包人负责;

(2)超过3米高度的大型模板的侧模应预留出渣清扫口;完工后模内(柱、梁、墙、板)必须干净无杂物，否则处以每处200元罚款;

(3)出现涨模、漏浆、平整度或垂直度超标的，乙方必须在拆模后两天内修凿平整，其人工费由乙方负责，否则甲方有权派人处理，其工费按双倍处罚乙方;若因模板下沉、倾斜、胀模、爆模造成砼质量事故的，按所损失的材料费双倍处罚;

(4)模板应进行设计并编号就位，保证周转使用在同一部位上。标准层二、三层模板制作完成后，禁止圆盘锯上板面。施工时应充分利用和节省材料，未经批准和甲方管理人员同意不得随意乱锯模板板材;

(5)所有结构预留的孔洞必须严格按图纸的位置和标高留置，要求每层安装墙柱模时都必须进行复核，保证孔洞位置准确;

(6)每次浇筑砼时乙方应配备足够人员跟班，如晚上加班浇砼时现场必须有一个带班的班组长负责，保证不发生质量问题，若发生质量问题责任全部由乙方负责，并每次罚款壹仟元(1000.00元);

(8)模板拆除必须有主管工长下达的拆模令方可拆模(不论任何部位);拆模要按先后顺序,严禁乱拆。拆模后应把碎模和杂物清理干净，经甲方检查合格后交由下道工序班组进行施工。每次拆模后必须将材料起钉，去掉砼渣，刷好脱模剂，堆放整齐，废料清理到指定地点，最后一次拆模板材、方木必须清理干净后搬运到甲方指定的场地按要求堆放整齐。否则甲方可派人清理，并按支出工费双倍处罚乙方。

2)、钢筋工程质量标准及责任

(1)钢筋下料应采用优选法，做到合理配料，充分利用;

(2)对焊钢筋与电极接触处表面不得有烧伤，接头不得有横向裂纹，钢筋轴线偏移不得大于0.1d(钢筋直径),同时不得大于2mm;

(3)钢筋连接方式、接头位置、接头数量、接头面积等的百分率应符合设计说明和施工与验收规范的有关要求;

(4)钢筋的制作、安装必须按设计施工图施工，所有规格、位置、尺寸、间距应正确(板筋必须按间距弹线)，每个纵横交叉点均应绑扎铁丝;

(5)钢筋安装完毕后，每一部位的外观要求整齐、美观、间距均匀，绑扎或焊接钢筋网和钢筋骨架，不得有变形松脱和开焊现象;钢筋保护层厚度必须保证符合设计钢筋保护层厚度;

(6)每次钢筋安装完成后，乙方应把剩余钢筋清理后拿回原堆放处，如随处乱丢经管理员发现，乙方除应立即给予清理外，每次罚款贰佰元(200.00元);

(7)板负筋采用悬吊法施工，每次浇筑砼时乙方应配备足够人员跟班，随时调整钢筋就位，保证保护层厚度符合设计要求，并校正柱筋和预埋钢筋位置。如出现露筋或保护层厚度超标的每次罚款壹仟元(1000.00元)。

3)、砼工程质量标准及责任

(1)严格按设计配比和施工顺序进行施工，防止不同标号砼用错部位，如未按操作顺序施工，除处罚款壹仟元(1000.00元)外，造成质量事故的应全额赔偿甲方损失;

(2)对于深、长构件，要分层浇筑和振实，必要时采用套管或料槽，防止混凝土发生离折;

(3)严禁现场混凝土加水，否则每次罚款壹仟元(1000.00元)，引起质量事故的应全额赔偿甲方损失;

(4)拆模后出现蜂窝、麻面的，除每处罚款壹佰元(100.00元)外，乙方应及时进行修补;拆模后出现露筋、孔洞等严重质量问题的，扣除该层工程量10%，其返工费用由乙方负责;

(5)按操作规程使用振动器，防止过振和漏振;浇筑砼面应二次振捣，用绳线拉平校核，及时修整，保证楼地面平整度控制在25px以内，最后用竹扫扫成纹面，密实度、表面平整度按规范要求检查合格率保证在90%以上。未达到上述要求的扣除该层工程量的10%;施工过程中甲方要求板面原浆压光的乙方应该无条件服从;

(6)施工过程要加强楼板厚度及板面平整度的引测(水平控制点由甲方提供)，保证厚度误差小于或等到于规范要求，否则引起的质量问题或材料浪费，乙方应负责赔偿;

(7)施工过程遇雨，应采取防雨措施，防止雨水冲刷影响质量;

(8)乙方必须严格按施工图纸及现行施工规范进行施工，砼基础、主体、楼地面平整度应达到观感好的要求，原则上以清水混凝土进行施工和验收;

十、安全文明要求及奖罚

1、乙方应建立班前活动记录，做好新工人及本班组人员的安全教育工作，确保本班组人员熟悉本工种的安全技术操作规范及有关方面的安全知识，落实工人安全生产责任制。严格遵守《建筑安全施工生产十大禁令》和项目部质量安全文明管理等有关规定，随时接受各级主管部门的检查。认真执行安全技术交底，按有关安全规定施工，杜绝违章生产、违章作业。如发现违章作业，每次罚款贰佰元(200.00元)，如违章作业出现安全事故，所造成的后果均由乙方负责;

2、正确使用专业机械，严格按操作规程操作，严禁把输送管、工机具、材料等堆放在脚步手架上，否则每处罚款贰佰元(200.00元);乙方应定期进行安全检查，发现问题及时汇报甲方，消除隐患后才能继续施工，否则责任自负;

3、上班必须穿工作鞋、带安全帽(乙方自备)、佩带工作卡，违者每人每次每项罚款贰拾元(20.00);

4、严禁随意拆除安全设施，施工时遇障碍时必须经甲方管理人员同意后方能拆除，否则每处罚款伍佰元(500.00元)，造成严重后果者责任由乙方负责;杜绝重大安全事故的发生，工人月轻伤事故频率不得超过千分之三，无发生重大安全事故和违章作业，月轻伤事故率控制在千分之三内的，甲方一次性奖励伍仟元(5000.00元)，该款项在工程结算时一次性拨付乙方;

5、乙方人员因病、非因工、非上班时间或未能提供劳动合同和工资表发生的伤亡事故，责任一概由乙方承担，甲方不负责。现场发生安全事故(含人身伤亡事故)由乙方负责处理，所有费用先由乙方垫付。保险公司赔偿责任范围以外费用(含护理费、营养费、误工费、赔偿费等)全部由乙方负责。医药费超出保险限额的，必须分清事故责任，酌情处理解决;

6、严禁雇佣童工和50岁以上或不适合本工种作业的人员，否则一切责任均由乙方承担，并罚款伍佰元(500.00元);

7、工程应达到双优文明工地要求。卸模板、钢筋及材料时，乙方应派管理人员指挥，按规格分类堆放，模板、钢筋制作后要按规格顺序分类堆放整齐，如乱堆放乱，每次罚款贰佰元(200.00元);每道工序应做到工完场清，不得有碎屑、砂浆、杂物等留在在各层板面和在施工作业区内。如未做到工完场清，无清理板面按2元/㎡罚款，同时甲方有权派人进行清理，并按其支出工费双倍在乙方进度款中扣除;

8、使用完毕的材料，应按甲方指定地点分类堆放整齐，由于工程需要调离本施工区域内的材料，由乙方负责及时安排人员装车，如果乙方不及时安排，甲方有权派人完成，并按其支出工费双倍在乙方进度款中扣除。

9、乙方应教育工人礼貌待人，严禁工人在工地赌博、吵架、斗欧，如发生打架每人每次罚款贰佰元(200.00元)，三人以上参加打群架的每人每次罚款壹仟元(1000.00元)以上，罚款在班组进度款中扣除。情节严重的扭送公安机关处理;禁止工人在施工场内大便，违者罚款贰佰元(200.00)元，举报者奖励壹佰元(100.00元);

10、乙方必须教育工人爱护公物，不得有破坏工地财物、建筑成果及盗窃事件的发生，如有违犯者，按其价值十倍处罚，情节严重的移交有关部门处理;

11、工人宿舍由甲方统一管理，乙方不得携带家属和小孩到工地或留宿无关人员，否则每人每天罚款壹佰元(100.00元);

12、工人生活厨房乙方只能使用石油气或煤作为燃料，未经甲方同意不准利用木材作为燃料，否则每发现一次罚款伍佰元(500.00元)。

十一、工程验收和工程保修

1、乙方在自检合格后，书面通知甲方，协同甲方进行预验收检查，预验收检查后组织竣工验收，经验收不合格乙方应及时返工直至合格为止，费用由乙方承担;

2、保修期一年，从竣工验收合格取得验收合格证之日起计;

3、在工程保修期内，对承包范围内出现的各种质量问题，乙方应保证在接到通知后的8小时内赶到现场处理，费用由乙方承担否则甲方有权委托第三方处理，发生的工料费乙方应无条件承认，并在保修金中抵扣。

十二、履约保证金

1、为保证本工程质量、工期、安全文明施工目标的实现，乙方必须向甲方交纳履约保证金，履约保证金金额为人民币 贰拾万元整 (小写: 20万元)，乙方保证金在签订合同之前上交甲方财务，工程竣工验收合格后10天内一次性无息退还乙方;

2、质量、工期、安全、文明施工其中某一项(或多项)达不到合同或项目部要求，则按项目部规章及本合同有关条款处罚。

十三、付款方式

1、本工程采用节点付款，节点的划分为：±0.00层(即转换层)完工后，按本节点工程完成产值的80%支付，±0.00层至主体结构封顶完成后支付本节点完成产值的80%，在主体结构工程验收合格后三个内支付至总价款的95%，剩余5%在本合同约定的质保期满后3个月内全部付清(不计利息)。

2、以上付款方式均必须满足所完成的工程为合格工程的前提下才能进行支付，若达不到此要求，将按第十三条第3款进行计价支付。

3、乙方必须按本月员工名单造工资表，在甲方有关人员的监督下，向工人足额发放，发放时必须由本人签收，工人劳动合同和工人工资表原件须上交项目部财务室。

十三、违约责任

1、乙方不得将本合同内工程内容转包、分包或擅自退场，否则甲方可立即终止合同，并处以伍万元(50000.00元)以上的罚款，已完成工程量不予结算，由此给甲方造成的所有损失均由乙方承担;履约保证金不予以退还。

2、工程验收质量达不到观感好标准的，按本合同结算总价的10%罚款;如乙方违章操作造成质量事故或评定不合格，所有费用由乙方负责。

3、乙方若不服从甲方管理和指挥，或质量、进度、文明达不到甲方要求，经限期整改后仍达不到要求的，甲方有权立即终止合同，且乙方必须三天内无条件退场，乙方所交履约保证金将作为违约金，甲方不予退还;退场后乙方完成的合格工程量，按以下单项价格结算，扣除乙方已领的工程进度款后支付结算。不在下列单项工程内的其他项目和费用，作为乙方对甲方经济和信誉损失的赔偿，甲方不给予结算。

(1)模板工程(含模板支撑系统)，按已完成合格工程量的展开面积计：20 元/㎡(未完成部分不计);

(2)钢筋工程，按已完成安装的合格工程量计：500 元/t(已制作未安装部分不计);

(3)混凝土工程按已完成的合格工程量计：10 元/m3;

4、乙方在施工过程中擅自停工、罢工或集体起哄闹事、聚斗的，甲方有权立即终止合同，清退乙方出场，已完成工程量不予结算，并没收乙方的履约保证金，构成违法犯罪的送交公安机关处理;

十四、其它约定、甲乙双方都应廉洁自律，反对商业贿赂。甲方不得收受乙方的礼物、回扣、现金;乙方在履约合同过程中不得使用不正当竞争手段。

十五、争议的解决

如本合同执行中双方发生争议,双方应友好协商解决,协商不成时,任何一方都可向工程所在地人民法院提起诉讼。

十六、合同生效及终止

1、本合同双方签字盖章后生效，工程完工保修期满结算后失效;

2、本合同一式二份，双方各执一份;

3、本合同未尽事宜，双方另行友好协商。

甲方： 乙方：

代理人： 代理人：

单位地址： 单位地址：

电话： 电话：

合同签订日期 年 月 日 合同签订日期 年 月 日

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议四**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它相关法律和行政法规的准则，甲方将\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程中的部分工程、工序承包给乙方。为明确双方权利与义务，在公平合理的基础上，经双方协商，达成以下条款，望共同遵守。

第一条合同文件

1.本项目施工技术规范、技术交底、作业指导书、图纸；

3.本项目施工安全标准；

5.本项目施工进度计划（含节点计划）；

8.甲乙双方的补充协议、会议纪要、承诺。

第二条承包单价

1.乙方对甲方负责，承认并严格按照甲方与业主签订的有关质量、安全、技术、环保、文明施工等标准，在甲方下达的施工进度计划（含节点计划）内完成施工。

2.1乙方完成承包的工程项目后，甲方依据乙方完成的合格工程数量和工程量清单（附件1）单价进行计量支付。

2.3本工程不支付工程预付款，乙方应有结算支付前的资金垫付能力。

3.1所需主要材料均由乙方负责，需经甲方检验合格方可使用。

4.测量、试验、检验等技术工作

4.2甲方负责工程试验检验工作，乙方应在甲方监督下配合甲方实验室检验。

6.隐蔽工程经甲方、监理验收合格后方能进行下道工序施工。

8.依据《劳动法》，乙方应按时、足额（不低于当地政府公布的最低工资标准）发放员工劳动报酬。甲方有权监督，必要时甲方有权代付（直接将工资发放到乙方员工手中）。

10.乙方现场施工负责人、技术负责人的变动需经甲方同意，离开工地需向甲方履行请假手续。

11.乙方完成工作量(按实体数量计算)由甲方委托代表签认后生效。工程款由甲方技术、安质、物资、合同、财务等部门负责人签认，甲方队长批准后支付。

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议五**

甲方：(总承包方) 乙方：(施工班组)

为明确各方责任、按质、按量、按时地完成此项工程，依照《中华人民共和国合同法》及有关工程承包合同条例等之规定，经双方结合本工程具体情况订立如下合同条款：

第一条 工程概况

1、工程名称：

2、地点工程：

3、合计 元

4、工 期

第二条 承包方式

1、此工程按单项承包给乙方包工不包料，按图纸施工，增减按实计算，乙方应严格按照施工程序组织人员完成该项目。

2、乙方所有的施工小型工具均须自理。做好文明施工、工完料(地)清、起钉子、石匠钻砼、材料归堆等。当日发生的施工事项必须当日处理清场，不得以任何借口、理由拖延，否则将予以罚款。

3、在施工中每道工序乙方应做到无条件的配合协助施工长抄平、放线。

第三条 付款方式

1、每层混凝土工程完工后，按其工程量付工程款。屋面封顶付%。

2、余款待竣工验收审计合格后，一个月内(无质量问题)决算工程款、结算付清。

第四条 工程验收

1、乙方必须按图施工，不得任意更改图纸，如有变更时应由甲方提交变更通知单为依据，如验收质量不符合要求，出现的返工工料费用等均由乙方承担。

2、工程验收以国家颁发的、有关工程验收规范标准及施工图纸内容、和相关规定要求进行验收。

3、工程完工验收前由乙方负责清理打扫室内外(垃圾)卫生，确保验收条件和环境符合要求。

第五条 安全施工

1、乙方在施工中必须做到文明施工，安全操作，做好安全防范工作，施工中如出现安全事故，均由乙方承担。

2、施工中应按规范要求及遵守安全施工操作规程，上班期间中午不准饮酒，如一但发现罚款人民币( 元)，在乙方承包的工程款中予以扣除。

第六条 双方违约责任

1、木工每层模板3-4天要全部完工，如哪层超4天，按每天计算罚款500元/每天，施工中不允许停工，如停工每天罚款1000元。

2、自工程开工时起，乙方应合理安排好施工计划表，确保一次性验收合格，如在竣工初验时达不到合格质量要求，经整改返修的一切费用均由乙方承担。柱头、梁板如违反施工规范，表面不好，项目部给乙方按总造价的10%罚款，旧料利用，乱锯木料每根罚款30元。

3、乙方施工质量不符合验收标准，应负责无偿返工、直到返修合格。工程不能按期交付使用，按其承包项目费用的款价每天10%给予罚款。

4、上班进入工地时应戴好安全帽，如发现一人未戴安全帽，罚款(元)，未扣安全带罚款(。收工时施工操作小型机、具、电缆线等应专人及时收回，如有丢失，按价赔偿，并在工程款中扣赔。

5、乙方在施工中必须服从施工长的合理安排，按甲方总体施工计划，如不服从或擅自改变施工计划程序，施工长有权责令其停工乃至请退及罚款，以造成后果应承担相关经济责任。

6、施工中如为抢工期，甲方要求加班加点乃至阴雨天加。乙方必须服从统一调配，协作配合施工。不得以阴雨为由停工，如不服从统一调配，若造成相关后果，甲方有权扣除乙方工程款按总造价作为罚款。如延误工期，每延误工期一天罚款 元。

7、乙方人员在工地及施工场地应尊纪守法，团结互爱，不吵嘴、打架，围护工地卫生环境，注意自身生活卫生。

8、乙方在施工中途没有任何理由自动退出或停工不干，一旦出现由此现象，甲方一律拒付工程款，其由此造成的后果由乙方自负。

9、以上协议双方共同遵守，如有一方违约按相关法律追究经济责任。

10、本协议经双方商定，在施工中如发现其他事项，双方可另行协商解决。

11、本协议一式两份，双方各执一份，自签章既日起生效。

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

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议六**

甲方(发包方)：(以下简称甲方)

乙方(承包方)： (以下简称乙方)

甲、乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，本着相互信任的原则，就甲方的水电工程达成以下协议。

第一条、工程概况

1、工程名称：王元海天佳苑小区

2、工程地点：清浦区盐河镇王元村

3、施工范围：

4、合同价款：安装，税金由乙方承担，材料检测费用由甲方承担，若要变更施工内容、变更材料，工程造价按实计算。

第二条、关于材料供给的约定

乙方供应的材料如不符合质量要求或规格有差异，应禁止使用。如已使用对工程造成的损失由乙方负责。要求电线为大厂生产的无锡品牌，另所购的开关插座盒配件必须先提供样品经公司领导同意后再购买，其他材料检测必须合格。

第三条、关于工程质量及验收的约定

1、本工程应严格执行国家《建筑水电工程质量验收规范》gb-20xx并参照其他地方标准、质量评定验收标准。

2、乙方必须服从甲方在各次验收中提出的所以整改意见，并在甲方限定的时间内整改至符合要求，乙方拒绝或拖延整改，甲方视情节轻重有权对乙方作出处罚。

3、乙方对现场所有已完成施工成品负有保护义务，凡因乙方施工安排不善，在结构已完成施工部位进行凿洞、敲打安装施工或返工的(暗管敷设的砖墙面包刨槽及设计变更除外)，均乙方自费修补恢复原状，造成甲方及其他损失的零星赔偿。

4、由于乙方技术差及责任心不到位等自身原因造成质量问题，其返工费用由乙方承担。

5、工程竣工：乙方应提前通知建设单位、监理验收，并办理验收手续。

第四条、关于安全生产文明施工现场治理的约定

1、乙方严格遵守工地上的一切规章制度。

2、乙方应协同甲方做好施工材料保管工作，禁止闲杂人员进入现场。

3、乙方必须服从管理，保持现场清洁。及时整理、回收、整齐堆放各项材料，做到工完料尽场地清。保持现场整齐文明。

第五条、工程付款方式、结算的预定

付款进度：一层屋面板浇好后付总价的10%，主体成功付总价的20%，竣工验收后付至总价的95%.保留总工程款的5%作为保修金，保修金返工还按国家相关规定执行。

第六条、纠纷处理

因工程质量双方发生争议时，双方协商解决，当事人不愿意协商、调解解决，或协商、调解不成时，可按本合同约定向人民法院提起诉讼。

第七条、工期要求

1、因气候、停电等不可抗力或不可预见的因素造成的工期延误，经双方确认后可以顺延。

2、执行项目部安排的工期时间，每延迟一天执行甲方与业主签订的大合同的要求。

第八条、施工安全

乙方负责施工期间施工范围内的人身设备安全事项，乙方对各种安全措施事故承担完全责任，甲方有权监督和指导乙方及时排除安全隐患，杜绝安全事故。

第九条、附则

1、本合同经甲、乙双方签字(盖章)后生效，合同履行完毕后终止。

2、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份。

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

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议七**

发包方：

承包方：

甲、乙双方本着平等、互利和协商一致的原则，就\_\_\_\_\_\_\_\_\_广场工程施工的劳务人工费事宜，达成本合同条款如下，双方共同遵照执行。

第一条：工程概况

(一) 工程名称：

(二) 工程地点：

(三) 施工面积：

第二条：承包范围

人工挖运土石方、回填土;现浇砼工程(综合)、支模(含脚手架)、钢筋制作、安装;预制构件制作、安装;砌砖;铺贴花岗石、广场砖、柱面、柱头、瓜米石地面及抹灰;安砌青石路沿及草坪路沿;二布六油防水层;脚手架搭拆;梯踏步贴面砌、缸砖粘贴;建筑拆除(含除渣)、搭建临设;零星估工等(除水电安装及绿化工程外的所有工程)。

第三条：承包金额

详见本合同附件所包含的单价及名分项包干价。

承包金额的构成=单价\_\_\_\_\_实收方量+上、下浮比例金额

本工程劳务人工费除绿化工程外，所有工程价格均已包括，不再另立项目，若有，现场根据实际情况确定。

本工程进场前乙方向甲方缴纳五佰元保证金，工程顺利进场 日后甲方退还保证金。主要分项工程单价附在本合同后面，作为合同附件。本单价已包含了管理费、工具费、交通费、保险费等一系列费用。

第四条：工期(三个月)

(一) 工日期： 年 月 日

(二) 竣工日期： 年 月 日

第五条：施工技术要求

(一) 每一项工程开工前由甲方施工技术人员向乙方交底，并以书面形式由乙方代表签字。

(二) 乙方代表必须指挥工人按技术交底和施工规范施工。先作样板，达标后再施工。

(三) 第一道工序必须按交底、施工、检查、验收几个步骤进行，本工序完成验收合格后，方可进行下一工序工作。

第六条：双方责任及工作

(一) 甲方工作

1、 提供食宿条件：

2、 为乙方施工协调有关工作关系：

3、 派施工管理班子驻现场，对工程进度，工程质量及施工步骤进行安排，指导乙方施工，并对质量安全工作进行监督检查。

(二) 乙方工作

1、 严格执行合同中对工程工期、质量、安全的要求，调配甲方要求的相应工种及工人数量，服从施工人员的安排，按规范进行施工。

2、 加强对工人的管理，教育工人遵纪守法，办理流动人员务工的暂住证等相关手续。加强安全、防火、防盗意识。

3、 组织工人文明施工、钢筋工、电焊工等重要工种必须持证上岗，加强施工现场管理，做到工完场清。文明施工，周转材料包干使用。①.扣件按3%，②.u形扣按15%，③。钢管、钢模按0.5%包干，全奖全赔。

第七条：工程验收

(一) 工程质量，以国家工程质量检验评定标准的优良等级进行要求以分项工程优良确保分部工程优良，分部工程确保单位工程优良。

(二) 以甲方施工人员及监理工程师签证为验收依据。

(三) 因乙方造成的质量问题返工，由乙方负责全部责任并承担其材料及人工费损失。

(四) 因甲方指挥错误造成的返工，由甲方按乙方已作部分的实际记工，以每人30元一天支付给乙方。

第八条：人工费支付

(一) 工程开工后，由甲方向乙方预支工人生活费，每人每月共借支代金卷250元，现金50元，每10天借支一次，总额控制。

(二) 每30天根据形象进度计算工作量，若达到预计工期则支付总工作量的70%人工费用，完成工作量超出计划量，则支付80%，达不到则支付60%。付款时必须扣除预支金额。如甲方不按时支付工资，乙方有权向甲方提出发放工资的要求或罢工。

(三) 工程竣工、验收合格、再计算总工作量，扣除总借支(预支代缴保险费)，交还借出的全部工具、设备、周转材料、剩余材料、生活用品等，扣除损毁、短缺部份赔偿后 日内付足总额的95%，余款一个月后付清。

(四) 本工程若经有权单位评定质量标准为优良工程，甲方按附件单价上浮30%结算;将乙方在施工期间的工具费报销作为奖励;若不能达到优良，甲方则按附件单价下浮10%与乙方作结算。

第九条：安全责任

乙方必须严格遵守甲方的规章制度和安全操作规程进行施工作业，因乙方违规操作造成的安全事故，由乙方全权负责，所发生的一切费用与甲方无关，工程施工期间乙方必须购买全部工人的人身意外伤害保险，保险金由乙方自理，乙方提交工人名单，甲方为乙方代办保险手续。

第十条：未尽事宜由双方另行协商，并成为本合同之附件，双方共同遵守。

第十一条：其它约定：

若乙方在施工过程中其工艺水平、工期达不到甲方要求，甲方则有权要求乙方无条件退场并不予进行结算，甲方所受的工期、信誉损失也不向乙方索赔。

第十二条：本合同一式二份，甲乙双方各捃一份，具同等法律效力，双方签字(盖章)后生效，工程竣工验收合格，结清尾款后自然失效。

甲 方： 乙 方：

负责人： 委托人：

代 表： 代 表：

签约时间： 年 月 日

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_有限公司：

本人 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_村长，特全权委托

(身份证号： )

特此委托

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_村民委员会(交)

授权人：

委托人：

时间： 年 月 日

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议八**

发包人(甲方)：

承包人(乙方)：

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》计其他有关法律、行政法规，遵守平等、自愿、公平和诚实信用的原则，明确双方责任、权、利，双方就本建筑工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：

2、工程地点：

3、工程内容：

二、合同工期：

开工日期：

年 月 日

竣工日期：

合同期总日历天数：

三、质量标准：合格

四、工程款(进度款)支付及结算办法：

甲方按照乙方每月完成进度合格部分产值80%支付乙方(以此类推)，当工程整体完成验收合格后，甲方15日内支付本工程款的97%，余下3%作为保修金，一年内若无质量事故退还保修金。

五、甲方负责办理施工许可证手续、施工图、该工程的定位坐标、标高，以及函接各种关系，所有工作确保施工合同的履行。如因甲方手续不完善造成停工，由甲方承担责任。

六、违约

发包人不按合同约定支付工程进度款，超过10个工作日按应付工程款的金额每月5%的利息计算。

双方办理完验收15天工程总额的97%，如甲方不按时支付实为违约，按总造价的5%实为违约金支付给乙方。

承包人原因工期延误不能按合同约定工期竣工验收合格，承包人承担违约责任，每延误1天按元每天向发包人计付处罚，同时提前1天甲方奖励乙方每天元。

延期罚款总额不超过总价的。

七、补充条款：

在合同履行过程中，承包人应严格按发包人内审程序规定执行，涉及图纸会审纪要，施工组织设计，专项施工方案，技术核定，技术经济核定及设计变更等工程技术资料最终以发包人所确定的最终签审人(以发包人向承包人出具的书面通知为准)签字确认为准，以此作为结算依据。

本工程项目(含今后甲方所有二期、三期工程在同等条件下，直接由乙方承建)

八、在施工过程中发生争议，双方协商解决。

九、未尽事宜，甲乙双方另签补充协议。

十、本协议一式贰份，双方各执壹份，甲乙双方签字生效。

甲方(盖章)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

代表人(签字)：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_身份证号码：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议九**

发包人： (以下简称甲方)

分包人： (以下简称乙方)

根据建设需要，依照国家民法典及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工使用劳务与多项内容协商一致，签订本合同。

一、工程概况：

项目名称：

项目地点：

二、承包方式：包工不包料

三、劳务承包范围及内容：

工程项目中涉及的 等劳务施工作业。

四、甲乙双方的责任和义务：

1、甲乙的责任和义务

(1)乙方工人进施工现场后，甲方应对其进行遵纪守法、安全文明施工、消防知识教育、施工企业内部管理制度方面的交底，并负责进行“三级安全”教育。

(2)甲方应及时向乙方工地负责人做好施工的图纸、技术、安全、进度、文明施工及降低能耗措施等交底，随时掌握乙方在施工过程中的人员、进度及质量等方面的情况。

(3)甲方应将现场各配合工种协调好，尽量避免乙方因机械、材料、技术问题处理等因素造成的窝工。

(4)甲方有权对施工作业队组进行调整，有权辞退不合格的队组，以保证工程按期完成。

(5)甲方有权对工人队组全过程(施工生活等住宿)检查、督促和发布各项指令和停工令，对于违反项目部相关规定(包括质量安全、文明施工、安全生产、施工进度、材料节约等)，可以按约定要求进行处罚。

(6)甲方有序地组织机械、材料进场，合理安排施工进度。

(7)甲方对项目施工工期、工程质量、施工安全及事故处理、工程竣工结算等承担全部责任。

2、乙方的责任和义务

(1)乙方派出的劳务工人必须是在册，经过认真审查，身体健康以及一定操作技术水平的人员。

(2)乙方保证进场人员相对稳定，服从甲方统一安排与调度。当甲方因故不能保证连续生产时，乙方在不影响甲方完成生产任务情况下，与甲方协商后可将队组进行临时调整。

(3)乙方人员必须按项目组的技术交底进行施工，在施工应注意做好产品保护，爱护项目提供的机械设备及工具，如发生人为的损坏或丢失应论价赔偿。

(4)乙方必须配合甲方工长的工作，协助甲方做好工人的“三级安全”教育工作。

(5)施工队组的生活必须执行甲方临时住宿管理条例，并按要求进行男女分居，不能混居和带小孩居住，搞好生活区的文明卫生。

(6)施工队组人员不能在工地生活区酗酒闹事，不能发生有殴斗和盗窃行为，违反者，轻者警告、罚款，重者按甲方管理条例进行辞退、罚款，对违反国家法规严重者送公安机关处理。

(7)乙方有责任维护甲方的正当权益和声誉。

五、工程质量

按国家规定标准执行，达到合格标准等级。

六、安全生产要求：严格按国家规定标准进行施工和安全防护。如发生工伤事故，按国家及上级部门有关规定处理。属已参加建筑工程意外保险人员按保险公司赔付规定执行，如发生保险公司赔付以外费用由甲方负责。

七、劳务分包金额：暂定￥ 元(大写： )

八、结算方式和人工费用支付办法

甲方视乙方完成的施工进度进行不定期结算，按相应完成量结算金额90%支付，剩余金额10%工程完工后一次付清。

九、争议

1 工程承包人和劳务分包人在履行合同时发生争议，可以自行和解或要求有关主管部门调解，任何一方不愿和解、调解或和解、调解不成的，双方约定采用下列第 1 种方式解决争议：

(1)双方达成仲裁协议，向当地主管部门仲裁机构申请仲裁;

(2)向有管辖权的人民法院起诉。

2 发生争议后，除非出现下列情况，双方都应继续履行合同，保持工作连续，保护好已完工作成果：

(1) 单方违约导致合同确已无法履行，双方协议终止合同;

(2) 调解要求停止合同工作，且为双方接受;

(3) 仲裁机构要求停止合同工作;

(4) 法院要求停止合同工作。

十、合同生效

1合同订立时间： 年 月 日

2本合同双方约定 当日签章 后生效。

3施工过程中，双方所签定的补充合同(协议)与本合同具有同等法律效力，如与本合同相抵触以补充合同(协议)为准。

4本合同一式 叁 份，承包人持贰份、发包人持壹份。

十一、合同终止

双方履行完合同全部义务，劳务报酬价款支付完毕，劳务分包人向工程承包人交付劳务作业成果，并经工程承包人验收合格后，本合同即告终止。

甲方： 乙方：

法定代表人： 法定代表人：

或委托代理人： 或委托代理人：

电话： 电话：

传真： 传真：

地址： 地址：

邮编： 邮编：

开户银行： 开户银行：

银行账号： 银行账号：

纳税人身份： 纳税人身份：

税号： 税号：

合同签订日期： 年 月 日

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议篇十**

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它相关法律和行政法规的准则，甲方将\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程中的部分工程、工序承包给乙方。为明确双方权利与义务，在公平合理的基础上，经双方协商，达成以下条款，望共同遵守。

第一条合同文件

作为本协议的附件，下列文件与本协议共同组成合同文件，并与本协议具有同等效力：

1.本项目施工技术规范、技术交底、作业指导书、图纸;

2.本项目工程质量检查、验收标准;

3.本项目施工安全标准;

4.本项目施工组织设计;

5.本项目施工进度计划(含节点计划);

7.业主、监理和甲方的文件;

8.甲乙双方的补充协议、会议纪要、承诺。

第二条承包单价

详见(附件)，不调价。

第三条有关约定

1.乙方对甲方负责，承认并严格按照甲方与业主签订的有关质量、安全、技术、环保、文明施工等标准，在甲方下达的施工进度计划(含节点计划)内完成施工。

2.计量支付

2.1乙方完成承包的工程项目后，甲方依据乙方完成的合格工程数量和工程量清单(附件1)单价进行计量支付。

2.2乙方应按甲方的施工计划组织施工。若因乙方原因导致施工计划未能完成时，甲方有权向乙方索赔由此而发生的延期赔偿金(赔偿金=\_\_\_\_‰×标的额×延期天数)。此偿金最高限额为任务量总价的\_\_\_\_%。同时，甲方有权终止本合同。

2.3本工程不支付工程预付款，乙方应有结算支付前的资金垫付能力。

3.工程材料供应

3.1所需主要材料均由乙方负责，需经甲方检验合格方可使用。

3.2因道路堵塞、自然灾害等不可抗拒外力造成材料不能及时到场而影响施工，乙方不得向甲方提出索赔。

4.测量、试验、检验等技术工作

4.1甲方根据需要随时进行以书面为主要形式的技术交底、测量。

4.2甲方负责工程试验检验工作，乙方应在甲方监督下配合甲方实验室检验。

5.乙方不得转包。否则，甲方有权解除合同。乙方承担由此造成的损失，并向甲方支付本合同总价\_\_\_\_\_%的违约金。

6.隐蔽工程经甲方、监理验收合格后方能进行下道工序施工。

7.甲方承包给乙方的单价涵盖了工程施工的全部费用。乙方作为经济实体应履行国家规定的一切社会义务(劳动、医疗、工伤等各种保险、各种税费等)。

8.依据《劳动法》，乙方应按时、足额(不低于当地政府公布的最低工资标准)发放员工劳动报酬。甲方有权监督，必要时甲方有权代付(直接将工资发放到乙方员工手中)。

9.甲方承包给乙方的单价包含乙方的工伤保险及第三方责任险。故乙方的工伤事故费用及连带费用由乙方全额承担。

10.乙方现场施工负责人、技术负责人的变动需经甲方同意，离开工地需向甲方履行请假手续。

11.乙方完成工作量(按实体数量计算)由甲方委托代表签认后生效。工程款由甲方技术、安质、物资、合同、财务等部门负责人签认，甲方队长批准后支付。

12.甲方有权就乙方的履约能力做出评估，如果乙方无能力履约(特别是质量、工期、安全)，甲方有权终止合同，并有权按合同标的总额的\_\_\_\_\_%向乙方索赔损失。

13.本合同签订后，乙方人员、设备必须按承诺的时间进入施工现场。否则，甲方有权解除合同或对乙方违约做出相应处罚(处罚标准由甲方根据乙方违约程度确定，处罚限额为乙方任务量总价的\_\_\_\_%)。

14.乙方对本工程安全负责，配备必要的安全防护设施，并按照国家有关安全生产法律、行政法规、操作规程办事，服从甲方安全监督和管理，不管何种原因，造成的人身伤亡、机械事故，由乙方承担全部责任，甲方不承担任何责任。

15.乙方必须做到现场文明施工和环境保护，包括控制扬尘、降低噪音等一切与此有关的作业，并配备满足工程施工的各种标识、标牌。

16.乙方应采取措施积极配合甲方的业主或监理工程师的定期或不定期的检查、评比，如因乙方原因，在业主或监理工程师的检查、评比中使甲方受到处罚或影响甲方评比成绩，甲方将对乙方进行两倍的罚款或根据评比结果对乙方进行处罚。如因乙方的原因造成严重影响甲方信誉的事件，甲方有权解除乙方合同。

第四条争议解决

若履行合同时发生争议，双方约定以下列方式进行解决：

1.和解。双方在自愿要友好的基础上，互相沟通、互相谅解，通过协商解决;

2.调解。在第三方的主持下，通过第三方的说服、引导、调停的方法解决争议，达成协议;

3.仲裁。协商、调解不成的，由\_\_\_\_\_\_\_\_市仲裁委员会仲裁。

第五条附则

1.本合同未尽事宜需双方协商签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

2.本合同经双方签字盖章后生效，至工程竣工交验、结清工程尾款、保修期满后自然失效。

3.本合同正本2份，双方各1份;副本2份，甲方2份。

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

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议篇十一**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它相关法律和行政法规的准则，甲方将\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程中的部分工程、工序承包给乙方。为明确双方权利与义务，在公平合理的基础上，经双方协商，达成以下条款，望共同遵守。

第一条合同文件作为本协议的附件，下列文件与本协议共同组成合同文件，并与本协议具有同等效力：1.本项目施工技术规范、技术交底、作业指导书、图纸;2.本项目工程质量检查、验收标准;3.本项目施工安全标准;4.本项目施工组织设计;5.本项目施工进度计划(含节点计划);7.业主、监理和甲方的文件;8.甲乙双方的补充协议、会议纪要、承诺。

第二条承包单价详见(附件)，不调价。

第三条有关约定

1.乙方对甲方负责，承认并严格按照甲方与业主签订的有关质量、安全、技术、环保、文明施工等标准，在甲方下达的施工进度计划(含节点计划)内完成施工。

2.计量支付2.1乙方完成承包的工程项目后，甲方依据乙方完成的合格工程数量和工程量清单(附件1)单价进行计量支付。2.2乙方应按甲方的施工计划组织施工。若因乙方原因导致施工计划未能完成时，甲方有权向乙方索赔由此而发生的延期赔偿金(赔偿金=\_\_\_\_‰\_\_\_标的额\_\_\_延期天数)。此偿金最高限额为任务量总价的\_\_\_\_%。同时，甲方有权终止本合同。2.3本工程不支付工程预付款，乙方应有结算支付前的资金垫付能力。

3.工程材料供应3.1所需主要材料均由乙方负责，需经甲方检验合格方可使用。3.2因道路堵塞、自然灾害等不可抗拒外力造成材料不能及时到场而影响施工，乙方不得向甲方提出索赔。

4.测量、试验、检验等技术工作4.1甲方根据需要随时进行以书面为主要形式的技术交底、测量。4.2甲方负责工程试验检验工作，乙方应在甲方监督下配合甲方实验室检验。

5.乙方不得转包。否则，甲方有权解除合同。乙方承担由此造成的损失，并向甲方支付本合同总价\_\_\_\_\_%的违约金。

6.隐蔽工程经甲方、监理验收合格后方能进行下道工序施工。

7.甲方承包给乙方的单价涵盖了工程施工的全部费用。乙方作为经济实体应履行国家规定的一切社会义务(劳动、医疗、工伤等各种保险、各种税费等)。

8.依据《劳动法》，乙方应按时、足额(不低于当地政府公布的最低工资标准)发放员工劳动报酬。甲方有权监督，必要时甲方有权代付(直接将工资发放到乙方员工手中)。

9.甲方承包给乙方的单价包含乙方的工伤保险及第三方责任险。故乙方的工伤事故费用及连带费用由乙方全额承担。

10.乙方现场施工负责人、技术负责人的变动需经甲方同意，离开工地需向甲方履行请假手续。

11.乙方完成工作量(按实体数量计算)由甲方委托代表签认后生效。工程款由甲方技术、安质、物资、合同、财务等部门负责人签认，甲方队长批准后支付。

12.甲方有权就乙方的履约能力做出评估，如果乙方无能力履约(特别是质量、工期、安全)，甲方有权终止合同，并有权按合同标的总额的\_\_\_\_\_%向乙方索赔损失。

13.本合同签订后，乙方人员、设备必须按承诺的时间进入施工现场。否则，甲方有权解除合同或对乙方违约做出相应处罚(处罚标准由甲方根据乙方违约程度确定，处罚限额为乙方任务量总价的\_\_\_\_%)。

14.乙方对本工程安全负责，配备必要的安全防护设施，并按照国家有关安全生产法律、行政法规、操作规程办事，服从甲方安全监督和管理，不管何种原因，造成的人身伤亡、机械事故，由乙方承担全部责任，甲方不承担任何责任。

15.乙方必须做到现场文明施工和环境保护，包括控制扬尘、降低噪音等一切与此有关的作业，并配备满足工程施工的各种标识、标牌。

16.乙方应采取措施积极配合甲方的业主或监理工程师的定期或不定期的检查、评比，如因乙方原因，在业主或监理工程师的检查、评比中使甲方受到处罚或影响甲方评比成绩，甲方将对乙方进行两倍的罚款或根据评比结果对乙方进行处罚。如因乙方的原因造成严重影响甲方信誉的事件，甲方有权解除乙方合同。

第四条争议解决若履行合同时发生争议，双方约定以下列方式进行解决：

1.和解。双方在自愿要友好的基础上，互相沟通、互相谅解，通过协商解决;

2.调解。在第三方的主持下，通过第三方的说服、引导、调停的方法解决争议，达成协议;

3.仲裁。协商、调解不成的，由\_\_\_\_\_\_\_\_市仲裁委员会仲裁。

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议篇十二**

合同编号：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其它相关法律和行政法规的准则，甲方将\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_工程中的部分工程、工序承包给乙方。为明确双方权利与义务，在公平合理的基础上，经双方协商，达成以下条款，望共同遵守。

第一条合同文件

作为本协议的附件，下列文件与本协议共同组成合同文件，并与本协议具有同等效力：

1.本项目施工技术规范、技术交底、作业指导书、图纸;

2.本项目工程质量检查、验收标准;

3.本项目施工安全标准;

4.本项目施工组织设计;

5.本项目施工进度计划(含节点计划);

7.业主、监理和甲方的文件;

8.甲乙双方的补充协议、会议纪要、承诺。

第二条承包单价详见(附件)，不调价。

第三条有关约定

1.乙方对甲方负责，承认并严格按照甲方与业主签订的有关质量、安全、技术、环保、文明施工等标准，在甲方下达的施工进度计划(含节点计划)内完成施工。

2.计量支付

2.1乙方完成承包的工程项目后，甲方依据乙方完成的合格工程数量和工程量清单(附件1)单价进行计量支付。

2.2乙方应按甲方的施工计划组织施工。若因乙方原因导致施工计划未能完成时，甲方有权向乙方索赔由此而发生的延期赔偿金(赔偿金=\_\_\_\_‰×标的额×延期天数)。此偿金最高限额为任务量总价的\_\_\_\_%。同时，甲方有权终止本合同。

2.3本工程不支付工程预付款，乙方应有结算支付前的资金垫付能力。

3.工程材料供应

3.1所需主要材料均由乙方负责，需经甲方检验合格方可使用。

3.2因道路堵塞、自然灾害等不可抗拒外力造成材料不能及时到场而影响施工，乙方不得向甲方提出索赔。

4.测量、试验、检验等技术工作

4.1甲方根据需要随时进行以书面为主要形式的技术交底、测量。

4.2甲方负责工程试验检验工作，乙方应在甲方监督下配合甲方实验室检验。

5.乙方不得转包。否则，甲方有权解除合同。乙方承担由此造成的损失，并向甲方支付本合同总价\_\_\_\_\_%的违约金。

6.隐蔽工程经甲方、监理验收合格后方能进行下道工序施工。

7.甲方承包给乙方的单价涵盖了工程施工的全部费用。乙方作为经济实体应履行国家规定的一切社会义务(劳动、医疗、工伤等各种保险、各种税费等)。

8.依据《劳动法》，乙方应按时、足额(不低于当地政府公布的最低工资标准)发放员工劳动报酬。甲方有权监督，必要时甲方有权代付(直接将工资发放到乙方员工手中)。

9.甲方承包给乙方的单价包含乙方的工伤保险及第三方责任险。故乙方的工伤事故费用及连带费用由乙方全额承担。

10.乙方现场施工负责人、技术负责人的变动需经甲方同意，离开工地需向甲方履行请假手续。

11.乙方完成工作量(按实体数量计算)由甲方委托代表签认后生效。工程款由甲方技术、安质、物资、合同、财务等部门负责人签认，甲方队长批准后支付。

12.甲方有权就乙方的履约能力做出评估，如果乙方无能力履约(特别是质量、工期、安全)，甲方有权终止合同，并有权按合同标的总额的\_\_\_\_\_%向乙方索赔损失。

13.本合同签订后，乙方人员、设备必须按承诺的时间进入施工现场。否则，甲方有权解除合同或对乙方违约做出相应处罚(处罚标准由甲方根据乙方违约程度确定，处罚限额为乙方任务量总价的\_\_\_\_%)。

14.乙方对本工程安全负责，配备必要的安全防护设施，并按照国家有关安全生产法律、行政法规、操作规程办事，服从甲方安全监督和

管理，不管何种原因，造成的人身伤亡、机械事故，由乙方承担全部责任，甲方不承担任何责任。

15.乙方必须做到现场文明施工和环境保护，包括控制扬尘、降低噪音等一切与此有关的作业，并配备满足工程施工的各种标识、标牌。

16.乙方应采取措施积极配合甲方的业主或监理工程师的定期或不定期的检查、评比，如因乙方原因，在业主或监理工程师的检查、评比中使甲方受到处罚或影响甲方评比成绩，甲方将对乙方进行两倍的罚款或根据评比结果对乙方进行处罚。如因乙方的原因造成严重影响甲方信誉的事件，甲方有权解除乙方合同。

第四条争议解决

若履行合同时发生争议，双方约定以下列方式进行解决：

1.和解。双方在自愿要友好的基础上，互相沟通、互相谅解，通过协商解决;

2.调解。在第三方的主持下，通过第三方的说服、引导、调停的方法解决争议，达成协议;

3.仲裁。协商、调解不成的，由\_\_\_\_\_\_\_\_市仲裁委员会仲裁。

第五条附则

1.本合同未尽事宜需双方协商签订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

2.本合同经双方签字盖章后生效，至工程竣工交验、结清工程尾款、保修期满后自然失效。

3.本合同正本2份，双方各1份;副本2份，甲方2份。

甲方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_乙方：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议篇十三**

甲方(发包方)：(以下简称甲方)

乙方(承包方)： (以下简称乙方)

甲、乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，本着相互信任的原则，就甲方的水电工程达成以下协议。

第一条、工程概况

1、工程名称：王元海天佳苑小区

2、工程地点：清浦区盐河镇王元村

3、施工范围：4、合同价款：安装，税金由乙方承担，材料检测费用由甲方承担，若要变更施工内容、变更材料，工程造价按实计算。

第二条、关于材料供给的约定

乙方供应的材料如不符合质量要求或规格有差异，应禁止使用。如已使用对工程造成的损失由乙方负责。要求电线为大厂生产的无锡品牌，另所购的开关插座盒配件必须先提供样品经公司领导同意后再购买，其他材料检测必须合格。

第三条、关于工程质量及验收的约定

1、本工程应严格执行国家《建筑水电工程质量验收规范》gb-20xx并参照其他地方标准、质量评定验收标准。

2、乙方必须服从甲方在各次验收中提出的所以整改意见，并在甲方限定的时间内整改至符合要求，乙方拒绝或拖延整改，甲方视情节轻重有权对乙方作出处罚。

3、乙方对现场所有已完成施工成品负有保护义务，凡因乙方施工安排不善，在结构已完成施工部位进行凿洞、敲打安装施工或返工的(暗管敷设的砖墙面包刨槽及设计变更除外)，均乙方自费修补恢复原状，造成甲方及其他损失的零星赔偿。

4、由于乙方技术差及责任心不到位等自身原因造成质量问题，其返工费用由乙方承担。

5、工程竣工：乙方应提前通知建设单位、监理验收，并办理验收手续。

第四条、关于安全生产文明施工现场治理的约定

1、乙方严格遵守工地上的一切规章制度。

2、乙方应协同甲方做好施工材料保管工作，禁止闲杂人员进入现场。

3、乙方必须服从管理，保持现场清洁。及时整理、回收、整齐堆放各项材料，做到工完料尽场地清。保持现场整齐文明。

第五条、工程付款方式、结算的预定

1、付款进度：一层屋面板浇好后付总价的10%，主体成功付总价的20%，竣工验收后付至总价的95%.保留总工程款的5%作为保修金，保修金返工还按国家相关规定执行。

第六条、纠纷处理

因工程质量双方发生争议时，双方协商解决，当事人不愿意协商、调解解决，或协商、调解不成时，可按本合同约定向人民法院提起诉讼。

第七条、工期要求

1、因气候、停电等不可抗力或不可预见的因素造成的工期延误，经双方确认后可以顺延。

2、执行项目部安排的工期时间，每延迟一天执行甲方与业主签订的大合同的要求。

第八条、施工安全

乙方负责施工期间施工范围内的人身设备安全事项，乙方对各种安全措施事故承担完全责任，甲方有权监督和指导乙方及时排除安全隐患，杜绝安全事故。

第九条、附则

1、本合同经甲、乙双方签字(盖章)后生效，合同履行完毕后终止。

2、本合同一式两份，甲、乙双方各执一份。

甲 方(签字盖章)： 乙方(签字盖章)：

日 期： 日 期：

**工地劳务安全协议 工程劳务分包合同安全协议篇十四**

发包人：承包人：根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等自愿、公正和诚实信用的原则，双方就建设工程劳务合作事项协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况工作内容：工程名称：工程范围：

第二条 作业人员：

第三条 合同工期风险提示：

明确约定好工程期限有利于保障工程进度，是保证工程正常进行的必要条件。另外，承包方如果没有按照约定的时间支付相应的劳务报酬，劳务发包方也可以据此要求承包方承担违约责任。

另外，在涉及工程工期的诉讼中，由于不同的原因所造成工期延误的法律后果是不同的，因此对于劳务发包方被支付劳务报酬的时间约定也会有所改变，在履行工程合同中，劳务发包方应当对可能出现工期延误的情况要求专门制定制度作出书面认定，比如增加建设项目、增加工作量、提供原材料和其他条件的时间等方面的事项，以避免将来发生诉讼时无据可查。开工日期\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，完工日期\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日，工期为\_\_\_\_\_\_天。

第四条 合同价款

1、合同价款为：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元（人民币），大写：\_\_\_\_\_\_\_\_\_元。

2、合同价款的确定原则（在确认的方式前划;a;adc;;）：经过招投标确定或虽未经招投标程序，由承、发包双方协商一致，确认：本合同价款为固定价格，在约定的风险范围内合同价款不再调整。以\_\_\_\_\_\_\_\_年施工预算或\_\_\_\_施工概算定额为依据。定额工以外发生的零星用工单价\_\_\_\_\_\_\_元工日。（以实际发生，书面签证资料为准）

第五条 合同价款的结算和支付

1、结算、决算资料：

（1）发包人向承包人提供工程施

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！