

石料厂承包生产协议书 管材加工承包合同必备(优质8篇)

在日常学习、工作或生活中，大家总少不了接触作文或者范文吧，通过文章可以把我们那些零零散散的思想，聚集在一块。范文怎么写才能发挥它最大的作用呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

石料厂承包生产协议书篇一

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5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3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10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15天内，属于工业建设项目，应于竣工验收后30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15天内，工业建设20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^v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，甲乙双方各执正本一份，并分别报送双方业务主管部门副本一份。

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。

____年____月____日 ____年____月____日

石料厂承包生产协议书篇二

甲方：

乙方：

经双方友好协商，甲方将____的钢筋工程，委托乙方劳务施工，为了明确双方的责任、权利和经济责任，根据《_经济合同法》，本公司对企业内部施工班组承包的有关规定，结合本公司实际情况，特签定如下协议条款，以资双方共同遵守。

工程名称：

工程地点：

工程情况：以上工程全部钢筋制作、绑扎、焊接项目

1、承包内容：钢筋的配料、翻样、安装、对焊、绑扎、工完料清、废料堆码等全部人工费，根据钢筋工程需用配备的钢筋机械、电焊机、竖向对焊全部设备、扎丝、焊条、焊具等全部辅材费；工具费；超高、高层施工人工高空作业费等等；均由乙方承担。

2、承包方式：包人工、包质量、包工期、包安全生产、文明施工、包钢筋试件的制作、包辅材（除钢筋外的全部材料、工具）、包机械设备。

3、钢筋的材料水平运输（从成型场地至绑扎点）、钢筋的垂直运输（现场有塔吊）、现场投料、绑扎、每个施工段完工后的现场清理工作、多余钢筋的整理回收、钢筋的质量验收、现场文明施工（包括配合甲方等上级检查单位的各种验收）等钢筋工程内（但不局限于上述工作范围）的一切工作内容。

4、除甲方原因引起返工所发生的费用给予增补外，其它将按实计算。

本工程工人自____年____月____日进场施工，确保甲方的总体进度计划。在工程衔接上，必须服从甲方的统一调试，乙方无特殊原因造成工种衔接上的脱节，要赔偿一切由此造成的甲方经济损失；如果因为停工待料或甲方造成的其它原因停工，要赔偿一切由此造成的乙方经济损失。

1、质量、安全、进度、文明施工等以上已说明的工作内容和
工作范围均在钢筋工包干范围内。

2、计算方式：

按照上述承包范围及方式，本工程施工蓝图中所有的钢筋承包人工费按图纸的建筑面积的平米计算。每平米45元。

3、质量、安全、进度、文明施工为乙方承包范围内所必须达到的要求，即必须达到甲方、监理和业主的认可（验收通过）。

4、结算钢筋数量，按图纸量扣除乙方在绑扎过程所留的绑扎钢筋损耗量计算。（即乙方实际用于本工程的绑扎量）

4、非施工图的承包范围内甲方点工（除设计变更造成乙方返工的给予计算点工外，其它不造成返工的设计变更、指定单、修改单等所增加的费用均包含在本合同单价中），按日工作时间10小时计，此零星点工乙方必须每月与甲方决算完毕且加入每月的任务单内，对于隔月的零星点工甲方项目及公司将不予受理给予扣除。

（1）甲方

1、提供必要的安全设施、生产设施及生活设施。

2、负责土建、安装等工种之间的协调配合工作。

3、编制施工进度计划，提供图纸轴线、标高等数据。负责施工技术交底和安全生产交底。

4、按工程进度做好材料供应工作。

5、项目部现场安全员负责对各班组进行安全生产检查及指导，现场施工员负责进行技术指导、督促，并协调与其它工种之间的关系，协助乙方做好各项工作。

6、有权对乙方违反安全生产及施工规范的施工人员进行处罚每次不少于100元，直接在乙方每月任务单中抵扣，对屡教不改的，甲方有权开除并有权终止合同，造成甲方经济损失的，由乙方赔偿甲方的一切经济损失。

7、甲方派驻场代表——负责全面管理。

(2) 乙方

1、组织年龄在20~45岁之间，身强体壮，具有法制观念及专业技术，素质好的成建制的职工进场，严禁 46岁以上、体弱多病的成年人及目无法制意识的人进场。

2、进场人员必须持有居民身份证、健康证等各种所需证件并报送进场职工1寸近照花名册一份，一经注册不得随意变动，如需调动，报项目部备案。

3、严格遵守安全生产的操作规程，服从项目安全员及有关职能负责人的安全教育和指导，坚持班前教育，安全第一，增强职工自我保护意识，确保安全生产。生产中的安全事故，谁造成的由谁负责。

4、按施工预算到仓库。如施工中浪费，造成用料超过出施工预算定额，超过部分从人工费中扣除。

5、必须文明施工，严禁材料乱放，施工地段中的材料必须做到控制定量，工完料尽。

6、因钢筋绑扎造成工程质量问题的，均由乙方负责处理。

7、垂直运输机械无法运输的部位乙方自己负责材料的运输。

8、施工中的各种垫块由乙方安装，大理石垫块、墙体塑料垫块由甲方提供。

9、乙方派代表——负责施工和甲方的联系。

1、本工程的质量指标为达到瓯江杯，实现甲方、监理和业主的各种技术要求、规范的要求。

2、质量考核分阶段，同时由项目部实行不定期抽查。

1、卷尺、钢筋剪刀等所有工具劳保用品均由乙方自理。

2、乙方在施工中必须做到工完场清，谁施工谁清理的原则。同时服从甲方的监督和指导，若发现浪费现象，视情节给予罚款每次不少于今500元，若遇有场地不清，工完材料不清，甲方有权责令其班组清理，到时其费用支出由责任班组承担。

甲方：

乙方：

签订日期：

石料厂承包生产协议书篇三

甲方：（以下简称甲方）

乙方：（以下简称乙方）

为确保甲方承建的劳务承包合同工程顺利完工，根据《_合同法》、《建筑法》的有关规定，按照高标准、严要求完成施工任务的总体目标，同时也为明确甲乙双方在施工过程中的权利、义务及经济责任，经双方协商，签订本合同，条款如下：

1. 工程名称：

2. 工程地点：

3. 主体等所有钢筋工程的制作和安装。钢筋机械、扎丝自带。

1. 开工日期：年月日开工。

2. 竣工日期：年月日竣工。

3. 工期必须以甲方工期为准。如未按建设合同工期完成罚款由乙方承担。如提前完成工期予以奖励。

按总包合同的质量约定，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》，达到质量评定优良等级。

(1)、对本合同劳务分包范围内的工程质量向工程承包人负责，组织具有相应的资格证书的熟练工人投入工作；自觉遵守法律法规及有关规章制度；并且提供劳务分包公司的营业执照、资质证书、各工种证件。

(1)科学安排作业计划；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；承包方承担本工程施工期间所发生的工作人员伤亡事故及由此引起的经济赔偿，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。

(2)自觉遵守工地的施工现场管理制度及材料出入库保管制度。

钢筋制作安装含扎丝 元/吨，焊接、丝接另行计算。完成总工程量50万付乙方工程量款 %主体竣工验收后付至 %，余额当年内付清。

1、 保证所承担工程的施工质量，保证甲方指定的工期、施工进度。

2、 保证服从甲方现场施工管理人员的管理。

3、 保证服从国家、地方及施工现场的各项制度。

4、 甲方所支付给乙方的工程款，乙方须优先保证农民工工资，

若因拖欠民工工资引起纠纷，一切后果由乙方承担，与甲方无关。

由于付款不及时造成的损失，由甲方承担。

其他事宜参照《建筑工程施工合同》通用条款。

本协议在履行过程中发生的争议，双方协商解决，协议不成的提交工程所在地人民法院裁决。

本协议一式二份，甲乙双方各持一份，签字盖章后生效。

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

石料厂承包生产协议书篇四

- 1、必须服从甲方现场各项管理制度，进入工地需佩戴安全帽，不得穿拖鞋，宿舍健全安全、防火、防盗、卫生值班制度，违者将按甲方有关制度处罚，并从工程进度款中扣除。
- 2、本工程的施工质量必须要达到合格，如单项工程按付款方式分阶段进行评定，经甲方三级检查、评定，合格才验收。
- 3、柱墙梁板钢筋在正式隐蔽验收时，未能一次顺利通过且导致砼浇筑时间拖后者，每层每个流水段罚款200元。
- 4、以钢筋抽筋表为依据，合理，有计划使用钢筋，不得随意裁剪各种型号、规格钢材，造成超标准浪费材料，违者视情节轻重进行处罚，每次罚款100元以上。

5、楼墙柱过梁插筋根部在浇砼后有跑到墨线以外者，每发现1根罚款100元。（即每根钢筋偏位2/3者）

6、文明施工，使用刚才要统一堆放，有计划使用，不得随便乱放、弃置，违者一经发现每次罚款50元。

7、擅自更改或盲目施工造成的质量事故，乙方要赔偿人工、材料费及施工工期等造成的经济损失，同时处以500元以上的罚款。

8、拆模后如发现保护层不足露筋者，每处罚款50元。

9、工程施工完成后经甲方核定钢筋总损耗量大于4%时，超出部分的材料费全部由乙方自负。

11、有进度延误现象或钢筋加工绑扎质量存在问题时，由项目部视情节轻重给予一定额度的罚款，并在当次进度款支付时扣除。

12、宿舍不得乱搭线，使用高瓦率电器。

甲方签字：

乙方签字：

日期：

石料厂承包生产协议书篇五

工程承包人（以下简称甲方）：

劳务承包人（以下简称乙方）：

经甲、乙双方协商，甲方同意把建工集团承包的xx经济实用

房6#、7#楼施工劳务主体分包给乙方施工。为明确双方责任、权利，特签订本合同如下，望双方共同遵守。

一、承包形式：（劳务主体包工不包料）

二、承包价格： 元/平方米，基础屋面加1层建筑面积，以上按建筑面积实算。

三、如遇图纸变更，甲乙双方另行协商，工程所用塔吊由甲方专人指挥，至主体封顶为止。

四、若建设单位强调使用自拌混凝土另加人工费。

五、付款方法：

主体阶段按总造价的%付款，每完成每幢每层付款一次，均付%，主体封顶后验收合格一个月内付清。

六、工期严格按照建设单位与甲方签订的施工期工期内完成施工任务。因风、雨、停水、停电不可抗力等原因造成的工期延迟，工期相应顺延，停水电2小时延期半天。

七、甲方因资金不及时给付乙方，乙方有权停工，并有权要求甲方赔偿工人误工费，工期相应顺延。

八、施工质量，乙方必须达到优质主体工程，优良工程标准，若达不到质量标准，乙方必须维修达到质量标准。

九、施工安全，乙方必须服从甲方及建设行政主管部门的安全规定进行施工，如出现一切安全事故由甲方负责。

十、双方责任、权利。

（一）甲方：

- 1、甲方负责提供材料至现场；
- 2、甲方提供技术指导，施工图纸及技术交底；
- 3、甲方负责施工资料整理，施工验收组织协调；
- 4、甲方负责质量、安全、工期监管，若乙方不服从甲方管理，甲方又处罚权。因甲方监管不到，造成后果由甲方承担。
- 5、甲方必须根据合同付款方法及时支付劳务费，保证做到不挪、不扣；
- 7、甲方必须安排专职技术、质量、安全负责人，提供特殊工种，必须持证上岗，承担质量、安全所造成的一切费用。

（二）乙方：

- 1、乙方必须无条件服从甲方领导，接受甲方监督，服从甲方安排。
- 2、乙方必须按照市级文明工地组织施工，否则造成罚款乙方全部承担。文明施工所需材料由甲方承担。
- 3、乙方必须保质保量按时完成施工任务，否则承担由此造成的一切罚款及给甲方造成的一切损失。
- 4、乙方合理安排，调配施工人员，在节假日及农忙几节，保证正常施工。
- 5、乙方必须遵纪守法，遵守甲方及建设行政主管部门的一切规章制度，否则造成一切经济支出，乙方自负。

十一、附则

- 1、本合同一式两份，甲乙双方各执一份，具有同等法律效力。

2、本合同一经双方签字或盖章后即产生法律效力，受法律保护，望双方共同遵照执行，自签字之日生效，工程款结清后终止。

3、本合同未尽事宜，双方另行协商处理，签字后生效。

甲方：

乙方：

年 月 日

石料厂承包生产协议书篇六

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》和《建筑法》，甲方决定将____号楼____室的阳台封闭工程委托乙方制作、安装，经双方协商订立以下合同条款共同遵守。

1、工程量及价格：工程量按实际测量计算 ____平方米；单价____元；总价____元。在施工过程中，材料价格、人工费及政策变化引起造价增减时均不的调整；各项取费标准不变。

2、承包方式：包工包料。

3、以上单价包含型材、五金配件、玻璃、制作、安装、运输，塞缝、密封等均由乙方负责。

4、工程质量：

a.材料选择断桥铝，品牌：明达，厚度毫米，玻璃：565钢化

中空;技术指标符合物业提供的图纸设计和有关规范要求;以上型材、玻璃、小五金、配件必须符合现行安装与验收标准及要求。乙方应按甲方要求提供材料检验合格的材料。

b.工程的质量要求：应达到质量评定合格标准。

c.保修期为两年。安装完毕后使用过程中如有质量问题须在__个工作日内解决。

d.工期：双方签订合同的15个日历日。

5、付款方式：合同签订预付____元订金，安装完毕检验合格后付____元工程款。

6、双方职责：

a.甲方负责安排乙方材料进入小区，提供乙方安装时需要的水电等。

b.乙方施工人员必须遵守现场管理制度及安全操作规程，确保安全施工，乙方原因造成事故全部由乙方承担一切费用。

7、其他事项

a.本合同未尽事宜，双方根据相关规定及具体情况协商解决或另行补充条款。

b.本合同执行中如有争议可协商解决，达不成一致时，可向甲方所在地法院提起诉讼。

c.本合同自甲乙双方签字之日起生效，合同一式两份，甲乙双方各持一份。

甲方 乙方

签字 签字

年 月 日 年 月 日

石料厂承包生产协议书篇七

发包方：(以下简称：甲方)承包方：(身份证号：)(以下简称：乙方)

为充分利用乙方大理石板材加工经验，发挥乙方的生产管理能力和《民法通则》和《合同法》有关规定，双方在自愿、平等、有偿和协商一致的基础上，就乙方承包管理甲方位于干挂石材大理石加工相关事宜达成如下协议，以资双方遵守执行。

第一条：承包内容：

大理石板材加工及管理，大理石毛板下车、上台车锯切、线条拼装、平板开槽。

第二条：承包期限：年月日至石材幕墙结束。

第三条：承包方式：

- 1、采用包工不包料形式，所有材料全部由甲方提供。
- 2、台车锯机及其附属设备由甲方提供，切割板材用刀片乙方自理。

第四条：承包费用：

- 1、大理石板材加工承包费用为综合单价元/平方米(本单价包括管理费用、人工工资、生活费、住宿费用、保险等)乘以甲方提供乙方料单加工完成量为最终结算总价。甲方不在追加

其他费用款项。

第五条：双方责任与义务

一、甲方责任与义务

1、甲方负责提供大理石排锯台、必要的工作场地及平板车相关设备等及配套设备给乙方使用【附设备移交清单】。

1、中甲方提供加工厂的合法证照、水、电、路三通。负责提供加工的机械设备工具。

2、甲方根据现场需求向乙方下达加工任务。

3、甲方为乙方人员遵纪守法、安全文明生产的教育、提升产品质量、加工技能培训。

4、甲方有权对乙方员工违反企业规章制度，不服从管理，其进行批评教育，情节严重的给予辞退，触犯法律的交由司法机关处理。

5、如乙方连续7天不能按时完成现场所需石材切割，甲方有权要求乙方增加工作时间或更换人员。

二、乙方责任与义务

1、服从甲方的组织指挥和总体安排，遵守各项规定制度。乙方工作人员在合同期内必须服从甲方监督，自觉遵守公司规章制度，按时保质、保量安全的完成甲方下达的生产任务。

2、爱护甲方设备、设施等公司财物，合理使用材料，因材用料，不造成浪费。

3、生产过程中的安全事故责任由乙方自负。

- 4、确保产品质量达到国家石材加工标准要求。因乙方原因给甲方造成质量事故、产品损失或声誉影响，乙方应承担其责任。
- 5、录用工作人员，要符合劳动法规定，所录用员工身体健康，无传染病、无慢性疾病和重大疾病，乙方关心员工身心健康。
- 6、按时给其人员发放薪酬，不得拖欠。
- 7、工作区域保持环境卫生整洁。
- 8、工作人员在合同期间应自觉遵纪守法，严禁各种违法犯罪活动，如发生事故责任由乙方承担。
- 9、乙方加工的产品不合格需返工的，乙方须承担返工所需的相关耗材费用及电费。

第六条：质量标准

- 1、板材对角线误差控制在3mm之内；线条拼接缝隙控制在1mm之内，无法拼接严实的，须用石粒及胶填满。

第七条、结算方式：

甲方按时支付乙方每月完成工程量的%承包费，尾款在竣工验收后一个月内结清。

第八条：设备移交：

在本合同签订5日内，甲方向乙方现场清点交付机械设备工具、水、电设备和有关设施，签署交接清单。待合同终止时，乙方按照清单向甲方交接有关设备和物资，确保设备、物资完整无损，可以正常使用。

第九条：合同争议：

因本合同发生争议，由双方协商解决，协商不成的，可向劳动仲裁委员会或法院起诉。

第十条：未尽事宜：

本合同未尽事宜，双方可协议补充或按有关法律、法规和行政规章规定执行。

第十一条：生效日期：

本合同双方签章之日起生效。本合同一式二份，甲乙双方各执一份。

甲方(盖章)： 签订日期： 年月

乙方(盖章)： 年日日月

石料厂承包生产协议书篇八

甲方负责人： 身份证：

地址：

乙方负责人： 身份证：

地址：

经双方友好协商，甲方将 的钢筋工程，委托乙方劳务施工，为了明确双方的责任、权利和经济责任，根据《_经济合同法》，本公司对企业内部施工班组承包的有关规定，结合本公司实际情况，特签定如下协议条款，以资双方共同遵守。

一、工程概况

工程名称：

建筑面积：

工程地点：

工程情况：以上工程的结构及建筑图纸所有的钢筋工程(包括构造柱、梁，门窗过梁)全部钢筋制作、绑扎、焊接(不包柱及螺丝加工，但要包螺丝套铜安装)等。

二、承包范围方式

1、承包内容：钢筋的配料、安装、焊接(只平焊)、绑扎、工完料清、废料堆码等全部人工费，根据钢筋工程需用配备的钢筋机械、电焊机、竖向对焊全部设备、扎丝、焊条、焊具等全部辅材费；工具费；超高、高层施工人工高空作业费等等；均由乙方承担。甲方若有部分机械可借给乙，维修费由乙方承担。

2、承包方式：包人工、包质量、包工期、包安全生产、文明施工、包钢筋试件的制作、包辅材(除钢筋外的全部材料、工具)、包机械设备。

3、钢筋的材料水平运输(从成型场地至绑扎点)、钢筋的垂直运输(现场有施工电梯)、现场投料、绑扎、每个施工段完工后的现场清理工作、多余钢筋的整理回收、钢筋的质量验收、现场文明施工(包括配合甲方等上级检查单位的各种验收)等钢筋工程的一切工作内容。

4、除甲方原因引起返工所发生的费用给予增补外，其它将按实计算。

三、施工工期及工人进场时间：

本工程工人自 年 月 日进场施工，完成时间：基础以木工交叉作业，不得影响其他班组进度。在工程衔接上，必须服从甲方的统一调试，乙方无特殊原因造成工种衔接上的脱节，要赔偿一切由此造成的甲方经济损失；如果因为停工待料或甲方造成的其它原因停工连续三天，要赔偿一切由此造成的乙方经济损失(赔偿按基本生活费 元/天计算)。

四、承包单价：

1、质量、安全、进度、文明施工等以上已说明的工作内容和
工作范围均在钢筋工包干范围内。

2、计算方式：

按照上述承包范围及方式，本工程施工蓝图中所有的钢筋承包人工费按图纸的建筑面积的平米计算。每平米人民币 拾元正(含构造柱、构造梁、水池、屋面梁、化粪池等)；构造柱及构造梁按图纸及施工规范施工。

3、质量、安全、进度、文明施工为乙方承包范围内所必须达到的要求，即必须达到甲方、监理和业主的认可(验收通过)。

4、结算钢筋数量，按乙方实际绑扎工程量(建筑面积)计算，基础不算面积。

5、非施工图的承包范围内甲方点工(除设计变更造成乙方返工的给予计算点工外，其它不造成返工的设计变更、指定单、修改单等所增加的费用均包含在本合同单价中)，按日工作时间9小时计，此零星点工乙方必须每月与甲方决算完毕且加入每月的任务单内，对于隔月的零星点工甲方项目及公司将不予受理给予扣除。

五、双方职责、义务及权利：

(1) 甲方

- 1、提供必要的安全设施、生产设施。
- 2、负责土建、安装等工种之间的协调配合工作。
- 3、编制施工进度计划，提供图纸轴线、标高等数据。负责施工技术交底和安全生产交底。
- 4、按工程进度做好材料供应工作。
- 5、项目部现场安全员负责对各班组进行安全生产检查及指导，现场施工员负责进行技术指导、督促，并协调与其它工种之间的关系，协助乙方做好各项工作。
- 6、有权对乙方违反安全生产及施工规范的施工人员进行处罚每次不少于100元，直接在乙方每月任务单中抵扣，对屡教不改的，甲方有权开除并有权终止合同，造成甲方经济损失的，由乙方赔偿甲方的一切经济损失。

(2) 乙方

- 1、组织年龄在20~45岁之间，身强体壮，具有法制观念及专业技术，素质好的成建制的职工进场，严禁60岁以上、体弱多病的成年人及目无法制意识的人进场。
- 2、进场人员必须持有居民身份证、健康证等各种所需证件并报送进场职工1寸近照花名册一份，一经注册不得随意变动，如需调动，报项目部备案。
- 3、严格遵守安全生产的操作规程，服从项目安全员及有关职能负责人的安全教育和指导，坚持班前教育，安全第一，增强职工自我保护意识，确保安全生产。生产中的安全事故，谁造成的由谁负责。

- 4、按施工预算到仓库。如施工中浪费，造成用料超过出施工预算定额，超过部分从人工费中扣除。
- 5、必须文明施工，严禁材料乱放，施工地段中的材料必须做到控制定量，工完料尽。
- 6、因钢筋绑扎造成工程质量问题的，均由乙方负责处理。
- 7、垂直运输机械无法运输的部位乙方自己负责材料的运输。
- 8、施工中的各种垫块由乙方安装，大理石垫块、墙体塑料垫块或水泥砂浆垫块由乙方负责。
- 9、乙方派代表 负责施工和甲方的联系。

六、质量要求：

- 1、本工程的质量指标为达到合格工程，实现甲方、监理和业主的各种技术要求、规范的要求。
- 2、质量考核分阶段，同时由项目部实行不定期抽查。

七、材料节约及工具使用：

- 1、卷尺、钢筋剪刀等所有工具劳保用品均由乙方自理。
- 2、乙方在施工中必须做到工完场清，谁施工谁清理的原则。同时服从甲方的监督和指导，若发现浪费现象，视情节给予罚款每次不少于今500元，若遇有场地不清，工完材料不清，甲方有权责令其班组清理，到时其费用支出由责任班组承担。
- 3、乙方应及时按照甲方要求的时间提交钢筋进场计划，乙方按照甲方核定的翻样量加上的定额消耗量确定钢筋总量来控制钢筋的使用指标，结算时超用部分从乙方工程款给予扣除，对于施工过程的浪费现象，甲方有权利对乙方处以每次500元

以上的罚款。

八、安全生产与宿舍区文明：

- 1、班组工种之间必须友好相处，相互配合，不得相互推诿扯皮。
- 2、乙方施工人员探亲，禁止上工地现场，工地不安排住宿。如遇特殊情况必须由项目部批准许可并由本人做好亲属的安全教育工作，小孩更应由家属严加看管。严禁在宿舍内用火烧饭，私拉电线，经查处没收器具并每次罚款100元，发生意外由乙方承担责任。
- 3、施工期间发生矛盾，应及时向现场负责人汇报，寻求商量解决，严禁聚众打架，如在施工现场发生打架事件，不论有无理由每次罚款5000元，严禁在工地或宿舍内赌博，发现时每次罚款2000元，罚金在质保金中扣除，如违反法律送公安机关处理，项目部不予承担任何责任。
- 4、对劳务人员进入现场施工，必须进行三级安全教育，严格执行安全规章制度。
- 5、发生安全事故应立即组织抢救，并保护好现场，即刻上报，严禁隐瞒事故不报。
- 6、积极配合项目部质安部门工作，做好上传下达，及时签订各级，层层落实安全生产责任制。
- 7、乙方承包人是本工种安全生产的第一责任人，应带头遵纪守法，不准违章指挥，作好安全、质量、进度、效益的责任人，保证全体施工人员，全方位的运转。
- 8、积极配合项目部组织的安全知识学习，宣传及业余上课，并落实到每个职工，真正做到安全第一，预防为主，以人为本

本的现场安全氛围。

10、严禁攀爬外架、酒后上班、从高处住下抛扔物体、上班必须戴好安全帽、不得穿拖鞋，短裤。（违者重罚200每人）

11、安全事故元以下乙方自理，元以下乙方承担40%，10万元以下乙方承担30%

九、付款方式：

1、乙方交保证金 元

2、每月按完成工程量的80%付款或按每完成层结80%(单价按基价执行);主体封顶后一周内支付总工程款的90%，余款在主体验收合格后付清。乙方领取工资时，必须向甲方提供工资表，否则甲方有权拒绝支付工资款。

十、其它：

1、工人进场后必须签署劳务合同。

2按每天(9小时为一天)计算，每人每天工资 元结算。

3、未尽事宜，双方洽商解决。

4、如果在合同执行期间施工范围增加内容，乙方应主动提出签证并补充合同，如没有相应的补充说明结账按本合同计算。

本合同一式贰份，甲乙双方各壹份，签字盖章后生效，工程完工后自动失效。

甲 方 乙 方

甲方代表： 乙方代表： 年 月 日 年 月 日