

2023年钢筋绑扎合同(实用8篇)

随着法律法规不断完善，人们越发重视合同，关于合同的利益纠纷越来越多，在达成意见一致时，制定合同可以享有一定的自由。拟定合同的注意事项有许多，你确定会写吗？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。

钢筋绑扎合同篇一

发包方：（以下简称甲方）

承包方：（以下简称乙方）

根据《xxx合同法》和《xxx建筑法》、《建筑安装工程施工规范》、《建筑安装工程质量检验评定标准》、《建筑施工安全检查标准》，本着对工程负责和平等互利的原则，甲乙双方经过协商一致，签订本合同共同遵守。

一、工程名称：___公寓楼建设工程。

二、工程地点：___路109号。

三、承包方式：包人工、包质量、包工期、包安全文明。

四、承包单价：元/平方米（建筑面积）。

1) 无论本工程单体钢筋的多少、钢筋的大小、钢筋运输的远近如何、现场施工条件的如何变化、施工难易如何，本合同单价不作调整。

2) 本承包单价中，80%为农民工工资，其余20%为机具设备添置、维护、运输费、辅材费、质量保证费、工期保证费、安全文明施工费、管理费和利润等均包括在内。

3) 如发生甲方直接外加工成型，具体价格双方协商，在乙方总价中扣除。

五、承包范围：（包含并不仅限于）

1) 建筑结构施工图、图纸会审、设计变更、施工联系单、施工组织设计、施工方案、施工规范所确定的所有钢筋分项工程的施工。

2) 因工程施工，管理、检查及其它原因需要增加且经甲方确认由钢筋班组完成的工作。

3) 施工中因甲方原因引起的返工，造价在200元以内不另计工程款，超过200元按实际工程量计算。

4) 钢筋机械机具装车、卸车、场内外运输、安装、挂牌、使用管理、清洁卫生、保养等（所有机械设备必须有产品合格证明）。

5) 包括进场钢筋卸车人工，按不同品种、规格、型号分类堆放，做好标识。

钢筋绑扎合同篇二

甲方：（以下简称：甲方）

乙方：（以下简称：乙方）

依照《_合同法》有关规定，为明确双方权力义务，经甲、乙双方共同协商，就乙方对甲方承施的（ ）工程项目结构中的钢筋部分进行成型加工(含机械连接接头)、配送事宜达成一致，同意订立本合同。

一、 工程概况：

()项目位于()，工程建筑面积： ()平方米，结构封顶日期 年 月 日。

二、 加工事宜： 甲方向乙方订购的成型钢筋所使用的线材、圆钢及螺纹钢的原材料为首钢、唐钢、宣钢、邢 钢产品。如加工过程中乙方使用非合同规定的原材料时，须事先以书面形式通知甲方，经甲 方授权委托人签字同意后，方可实施加工(如甲方在二十四小时内未能做出书面回复，则视 为甲方同意乙方意见)。乙方应严格按照甲方提供的配筋单中标注的规格、图示尺寸、数量 进行加工。

三、 重量结算依据： 根据甲方提供的本工程成型钢筋配筋单，经乙方进行理论重量计算，作为本合同重量结算依 据。结算重量单位为吨，重量数值经四舍五入保留小数点后三位。

四、 甲方工作：

1、 合同签订时甲方提供授权经办人签字字体样本作为本合同附件，并明确其授权范围。

2、 合同签订时，甲方应以书面的形式对乙方进行技术交底。交底资料中应详细说明所承揽 项目流水作业段划分平面布置图，计划施工进度(月度计划及结构封顶时间排序计划)，以 及成型钢筋箍筋平直部分的长度，特殊角度的工艺要求等。

3、 甲方应于每月 25 日前向乙方提供次月本工程所用成型钢筋的配筋单(特殊情况补充时 须提前 3 日，数量不得超过 30 吨)，配筋单上的目录应注明起止编号、使用部位，且每 张配 筋单上须有甲方授权经办人签字，并在工程名称处加盖 甲方公章后生效(签字人字体样本附 后)。

4、 成型钢筋加工制作过程中，甲方有权随时到乙方加工现场就加工质量进行抽检工作，乙 方有义务积极配合。

5、 如甲方工程工期延误，仍按照本合同执行。

6、 成型钢筋出库前，甲方应指定专人进行清料工作，待甲方清料人员对成型钢筋数量确认 签字后乙方方可发货(签字人签字样本附后)。

7、 成型钢筋每车装车数量不得小于 10 吨。

五、 乙方工作：

1、 合同签订时，乙方应积极组织资源，确保甲方工程项目施工进度。

2、 乙方接到甲方提供的成型钢筋配筋单时，应认真校对，如规格、数量、图示尺寸、标注 无法正确识别时，甲方授权委托人应在 12 小时内书面确认，否则免除乙方的供货责任。

3、 乙方所使用的钢筋机械连接工艺为剥肋滚压直螺纹。

4、 乙方所配送的成型钢筋必须提供原材料出厂质量证明合格证书。

5、 乙方制作的成型钢筋应符合甲方配筋单的要求，并在产品上以标牌的形式标注成型钢筋 使用部位的编号、尺寸、几何图形、数量，每一编号的钢筋提供一张标牌，固定在钢筋打捆 处。

6、 乙方有责任协助甲方人员在乙方加工现场对成型钢筋进行清料及装车工作，并按甲方的 要求运至施工现场。

六、 设计变更：

1、 施工过程中如出现不可预见及设计变更，甲方应以书形式及时向乙方提供补充配筋单，并标注“急配”字样及需用时间(供应时间甲、乙双方协商确定)，如需增加费用以甲、乙 双

方协商为准。

2、设计变更及修改过程中，乙方已投入加工生产部分按合同规定价格结算，如出现以大改小损耗部分及所需增加人工费用部分由甲方承担。

七、产品质量要求：

1、乙方使用的原材料必须符合：《低碳钢热轧圆盘条gb701-1997;钢筋混凝土用热轧光圆钢筋gb13013-1991;钢筋混凝土用热轧带肋钢筋gb1499-1998 的规定。

3、直螺纹连接接头应符合《钢筋机械连接通用技术规范jgj107-96》《钢筋等强度剥肋滚压直螺纹连接技术规范q/jy16-20xx 中的规定。

八、钢筋原材复试及资料：

1、钢筋原材料在投入使用前，乙方负责原材料的取样及送检工作，委托检验的机构必须是经北京市建委审核合格具有见证试验资质的检测中心。

2、根据《市建设工程施工试验实行有见证取样和送检制度的暂行规定》，甲方及监理单位进行见证取样时应持正式书面通知，乙方应积极配合取样工作，其检测机构及费用由甲方负责。

3、根据《建筑工程资料管理规程dbj01-51-20xx 规定，乙方在成型钢筋配送至施工现场后，提供《半成品出厂合格证》表式 c4-5 附钢筋原材料出厂材料质量证明书及产品铭牌、原材料复试检验报告。

九、合同价款及付款方式：

1、 合同价款：

(1) 本合同成型钢筋的结算单价为人民币()元/吨(钢筋不分品种、规格均为本单价)，上述结算单价包括材料费、成型制作费、包装费、装车费、运输费等交付甲方使用前的费用(卸车及费用由甲方承担)。不包括原材料复试及机械连接接头费用。

(2) 三级螺纹钢的结算价格在本合同结算单价基础上加()元/吨。

(3) 钢筋机械连接头 元/单头(钢筋不分品种、规格加工套丝，并戴好保护帽)，按照配筋单图示数量进行签收。

(4) 钢筋原材料复试费用按照《半成品出厂合格证》实际标注数量进行签收。

(5) 合同执行过程中如钢厂价格调整，其结算价格以现货市场公布的调价政策通知作为价格调整的依据，由乙方以书面形式送达甲方，调价依据在送达后 24 小时内，甲方予以书面确认或经甲、乙双方协商签订本合同补充协议。

(6) 本合同成型钢筋总量为()吨，总价款(人民币)：()元，(大写：)。总价中不包括原材料复试及机械连接接头费用。

(7) 验货地点：

2、 付款方式： (1) 本合同结算期为上月 26 日至本月 25 日。甲方在送达本月成型钢筋加工配筋单时，同时将货款支票一并送达(乙方预收当月货款 80%，余款 20%月末前结清)，乙方经配筋单录入生成系统确认数量后划转。

(2) 钢筋机械连接接头加工费用随成型钢筋货款同时划转。

(3) 原材料复试费用依据《半成品出厂合格证》中确认数量经甲方签认，在月末前结清。

(4) 本合同总价款如发生变化，超出部分甲方应按配筋单数量以现款形式预付给乙方。

十、违约责任：

1、 乙方没有按照本合同规定的质量、规格、数量等提供产品，甲方有权退货，乙方应承担 所发生的全部装卸及运输费用。

2、 合同执行过程中，如遇钢厂市场价格调整，根据合同第九章(5)条，甲方接到乙方调整价格依据 24 小时内未能书面确认或签订补充协议，乙方有权停止继续供货。

3、 甲方如未能按合同规定要求将配筋单及货款同时送达，乙方有权拒绝接受配筋单及加工 任务。

4、 由于甲方清料人员不能及时清料，致使配送工作无法正常进行，所造成的工期延误，责任由甲方承担，同时工期顺延。

5、 甲方如未能按合同规定时间付款，逾期乙方有权停止继续供货，并向甲方按每延期一日 收取至货物发出之日起计算每天 3 元/吨违约金。

6、 乙方未能在甲方计划工期内将成型钢筋送至施工现场，甲方应按当日该批送达数量以 50 元/吨扣除乙方应承担的违约责任。

十一、争议： 本合同在执行过程中发生争议或纠纷，双方应友好协商解决。如协商未果，双方一致同意在 乙方所在地人民法院提起诉讼。

十二、其它：

1、 本合同签订时，甲、乙双方需相互提供企业法人营业执照复印件、企业法人代码复印件、资质证书复印件、法人授权委托书原件、工程项目施工合同原件等相关法律文件，并注明相关文件的授权使用范围。

2、 如遇人力不可抗力因素(民法 153 条规定)致使合同无法正常履行时，双方应另行协商。

3、 合同附件为本合同有效文件组成部分。

十三、本合同一式肆份，即正本、副本各两份，甲、乙双方各执正本、副本壹份，具有同等法律效力。

十四、本合同自甲、乙双方盖章并经合法授权人签字后生效。

十五、本合同未尽事宜，执行《_合同法》的有关规定。本合同变更条款及内容(销售部门填写)：

钢筋绑扎合同篇三

乙方：(以下简称：乙方)

依照相关法律有关规定，为明确双方权力义务，经甲、乙双方共同协商，就乙方对甲方承施的()工程项目结构中的钢筋部分进行成型加工(含机械连接接头)配送事宜达成一致，同意订立本合同。

一、 工程概况：

()项目位于()，工程建筑面积：()平方米，结构封顶日期
年 月 日。

二、 加工事宜：

甲方向乙方订购的成型钢筋所使用的线材、圆钢及螺纹钢的原材料为首钢、唐钢、宣钢、邢钢产品。如加工过程中乙方使用非合同规定的原材料时，须事先以书面形式通知甲方，经甲方授权委托人签字同意后，方可实施加工(如甲方在二十四小时内未能做出书面回复，则视为甲方同意乙方意见)乙方应严格按照甲方提供的配筋单中标注的规格、图示尺寸、数量进行加工。

三、 重量结算依据：

根据甲方提供的本工程成型钢筋配筋单，经乙方进行理论重量计算，作为本合同重量结算依据。结算重量单位为吨，重量数值经四舍五入保留小数点后三位。

四、 甲方工作：

- 1、 合同签订时甲方提供授权经办人签字字体样本作为本合同附件，并明确其授权范围。
- 2、 合同签订时，甲方应以书面的形式对乙方进行技术交底。交底资料中应详细说明所承揽项目流水作业段划分平面布置图，计划施工进度(月度计划及结构封顶时间排序计划)，以及成型钢筋箍筋平直部分的长度，特殊角度的工艺要求等。
- 3、 甲方应于每月25日前向乙方提供次月本工程所用成型钢筋的配筋单(特殊情况补充时须提前3日，数量不得超过30吨)，配筋单上的目录应注明起止编号、使用部位，且每张配筋单上须有甲方授权经办人签字，并在工程名称处加盖甲方公章后生效(签字人字体样本附后)
- 4、 成型钢筋加工制作过程中，甲方有权随时到乙方加工现场就加工质量进行抽检工作，乙方有义务积极配合。

5、 如甲方工程工期延误，仍按照本合同执行。

6、 成型钢筋出库前，甲方应指定专人进行清料工作，待甲方清料人员对成型钢筋数量确认签字后乙方方可发货(签字人签字样本附后)

7、 成型钢筋每车装车数量不得小于10吨。

五、 乙方工作：

1、 合同签订时，乙方应积极组织资源，确保甲方工程项目施工进度。

2、 乙方接到甲方提供的成型钢筋配筋单时，应认真校对，如规格、数量、图示尺寸、标注无法正确识别时，甲方授权委托人应在12小时内书面确认，否则免除乙方的供货责任。

3、 乙方所使用的钢筋机械连接工艺为剥肋滚压直螺纹。

4、 乙方所配送的成型钢筋必须提供原材料出厂质量证明合格证书。

5、 乙方制作的成型钢筋应符合甲方配筋单的要求，并在产品上以标牌的形式标注成型钢筋使用部位的编号、尺寸、几何图形、数量，每一编号的钢筋提供一张标牌，固定在钢筋打捆处。

6、 乙方有责任协助甲方人员在乙方加工现场对成型钢筋进行清料及装车工作，并按甲方的要求运至施工现场。

六、 设计变更：

1、 施工过程中如出现不可预见及设计变更，甲方应以书形式及时向乙方提供补充配筋单，并标注“急配”字样及需用时间(供应时间甲、乙双方协商确定)，如需增加费用以甲、乙双

方协商为准。

2、设计变更及修改过程中，乙方已投入加工生产部分按合同规定价格结算，如出现以大改小损耗部分及所需增加人工费用部分由甲方承担。

七、产品质量要求：

1、乙方使用的原材料必须符合：《低碳钢热轧圆盘条》gb701-1997；《钢筋混凝土用热轧光圆钢筋》gb13013-1991；《钢筋混凝土用热轧带肋钢筋》gb1499-1998的规定。

2、产品质量检验应符合《混凝土结构工程施工质量验收规范》gb50204-20__中的第五章及《建筑结构长城杯工程质量评审标准》dbj/t01-69-20__的规定。

3、直螺纹连接接头应符合《钢筋机械连接通用技术规程》jgj107-96《钢筋等强度剥肋滚压直螺纹连接技术规程》q/jy16-20__中的规定。

八、钢筋原材复试及资料：

1、钢筋原材料在投入使用前，乙方负责原材料的取样及送检工作，委托检验的机构必须是经北京市建委审核合格具有见证试验资质的检测中心。

2、根据《北京市建设工程施工试验实行有见证取样和送检制度的暂行规定》，甲方及监理单位进行见证取样时应持正式书面通知，乙方应积极配合取样工作，其检测机构及费用由甲方负责。

3、根据《建筑工程资料管理规程》dbj01-51-20__规定，乙方在成型钢筋配送至施工现场后，提供《半成品出厂合格证》

表式c4-5附钢筋原材料出厂材料质量证明书及产品铭牌、原材料复试检验报告。

九、合同价款及付款方式：

1、合同价款：

(1) 本合同成型钢筋的结算单价为人民币()元/吨(钢筋不分品种、规格均为本单价)，上述结算单价包括材料费、成型制作费、包装费、装车费、运输费等交付甲方使用前的费用(卸车及费用由甲方承担)不包括原材料复试及机械连接接头费用。

(2) 三级螺纹钢的结算价格在本合同结算单价基础上加()元/吨。

(3) 钢筋机械接头 元/单头(钢筋不分品种、规格加工套丝，并戴好保护帽)，按照配筋单图示数量进行签收。

(4) 钢筋原材料复试费用按照《半成品出厂合格证》实际标注数量进行签收。

(5) 合同执行过程中如钢厂价格调整，其结算价格以首钢现货市场、北京市京首贸易服务有限责任公司、北京市恒物金属材料有限公司其中之一公布的调价政策通知作为价格调整的依据，由乙方以书面形式送达甲方，调价依据在送达后24小时内，甲方予以书面确认或经甲、乙双方协商签订本合同补充协议。

(6) 本合同成型钢筋总量为()吨，总价款(人民币)()元，(大写：)总价中不包括原材料复试及机械连接接头费用。

(7) 验货地点：

2、付款方式：

(1) 本合同结算期为上月26日至本月25日。甲方在送达本月成型钢筋加工配筋单时，同时将货款支票一并送达(乙方预收当月货款80%，余款20%月末前结清)，乙方经配筋单录入生成系统确认数量后划转。

(2) 钢筋机械连接接头加工费用随成型钢筋货款同时划转。

(3) 原材料复试费用依据《半成品出厂合格证》中确认数量经甲方签认，在月末前结清。

(4) 本合同总价款如发生变化，超出部分甲方应按配筋单数量以现款形式预付给乙方。

十、违约责任：

1、 乙方没有按照本合同规定的质量、规格、数量等提供产品，甲方有权退货，乙方应承担所发生的全部装卸及运输费用。

2、 合同执行过程中，如遇钢厂市场价格调整，根据合同第九章(5)条，甲方接到乙方调整价格依据24小时内未能书面确认或签订补充协议，乙方有权停止继续供货。

3、 甲方如未能按合同规定要求将配筋单及货款同时送达，乙方有权拒绝接受配筋单及加工任务。

4、 由于甲方清料人员不能及时清料，致使配送工作无法正常进行，所造成的工期延误，责任由甲方承担，同时工期顺延。

5、 甲方如未能按合同规定时间付款，逾期乙方有权停止继续供货，并向甲方按每延期一日收取至货物发出之日起计算每天3元/吨违约金。

6、 乙方未能在甲方计划工期内将成型钢筋送至施工现场，甲方应按当日该批送达数量以50元/吨扣除乙方应承担的违约责任。

十一、争议：

本合同在执行过程中发生争议或纠纷，双方应友好协商解决。如协商未果，双方一致同意在乙方所在地人民法院提起诉讼。

十二、其它：

1、 本合同签订时，甲、乙双方需相互提供企业法人营业执照复印件、企业法人代码复印件、资质证书复印件、法人授权委托书原件、工程项目施工合同原件等相关法律文件，并注明相关文件的授权使用范围。

2、 如遇人力不可抗力因素(民法153条规定)致使合同无法正常履行时，双方应另行协商。

3、 合同附件为本合同有效文件组成部分。

十三、本合同一式肆份，即正本、副本各两份，甲、乙双方各执正本、副本壹份，具有同等法律效力。

十四、本合同自甲、乙双方盖章并经合法授权人签字后生效。

十五、本合同未尽事宜，执行《_民法典》的有关规定。

本合同变更条款及内容(销售部门填写)

甲方(盖章) 乙方(盖章)

法定代表人： 法定代表人：

委托代理人： 委托代理人：

钢筋绑扎合同篇四

在贯彻《中华人民共和国建筑法》及《xxx合同法》相关规定的
前提下，为加快施工进度，保证工程质量，安全生产，节约
材料降低成本，明确双方责任，互惠互利，遵循平等、自愿、
公平和诚实信用的原则，签订本合同，要求双方共同遵照执
行。

一. 工程概况

- 1、工程名称：明珠花园d区2#楼
- 2、工程地址：劳动路与向阳路向北300米路西
- 3、承包方式;包工不包料。
- 4、质量要求;优良。
- 5、 工期

二、承包范围

- 2、 根据钢筋工工程需要用的垫块、扎丝、焊条、焊机、扎
丝钩、钢筋机械和配件、施工必须的安全帽、安全带、雨衣、
水鞋、手套、面罩等钢筋所用的一切中小型工具，均由乙方
购买。
- 3、 包括质量、安全、进度、文明施工的工作内容和个工作范
围均在乙方承包范围之内;
- 4、 施工期间，与木工、水电、力工、外架密切配合，不得
出现人为的破坏他人成品。

三. 质量标准与要求

按照(a)国家标准;(b)行业标准; (c)甲乙双方制定的标准进行工序验收。

本工程必须达到国家、行业规定的合格标准，且实现一次验收通过;要求必须满扎，不允许跳扎，锚固长度达到标准。

对质量不符合标准，乙方必须返工处理，其工料费损失由乙方承担，如工程质量低劣又无法挽回的，由乙方负责赔偿全部工料损失，并承担由此造成的一切经济损失。乙方应做好各分项工程的自检工作，在自检合格的前提下，上报项目部进行交接和检验，经检验达到标准后方可进行下道工序。

四. 承包价格与付款方式

按图纸建筑面积计算，每平方米价格人民币(大写)_____。付款时间，第一次付款为主体_____第二次付款时间_____，每次付节点总工程量的_____%;剩下的待施工验收完毕合格后付总工程量的_____%。

五. 双方的责任与义务

1、 甲方责任及义务

提供乙方施工所用的原材料。

解决乙方人员的临时生活用房及生活用水、用电。

负责及监督乙方工程质量与进度。

2、 乙方责任与义务

施工期间应“工完料尽场地清”。

乙方人员必须服从甲方统一指挥，听从甲方管理人员的安排，

确保安全、质量、进度的顺利进行。

施工期间乙方不得以任何理由停工或者中途退场，如有中途退场、无故停工、甲方有权采取相应的经济制裁措施，按已完成工程量的50%结算，剩余的50%视为违约金扣除。

乙方在施工期间，必须保持充足的劳动人员，农忙季节不放假，乙方对自身队伍作调整时，必须经甲方同意。如因工程需要，人员不足造成直接经济损失的，乙方自负责任，如公司或甲方委派突击工，不分大小工，按计时工的2倍计算，乙方不得将所承包工程转包，否则甲方有权立即终止此协议，另换施工队伍，由此造成的全部经济损失由乙方承担。

施工期间不允许酗酒、打架、闹事、偷盗，在现场与生活区不准衣衫不整等不良行为，如有发现将严厉处罚(无论任何原因打架一次双方各罚款2000元后视情节再行处理)情节严重直接移交公安机关部门。

在施工中出现质量验收不合格所造成的一切经济损失由乙方自负。因乙方原因被监理或者项目部所开出的罚款，全部由乙方负责，罚款从工程进度款中扣除。

严格遵守甲方自定的各项规章制度，遵纪守法，维护工地利用和秩序，搞好宿舍卫生，配合好负责人，不准在宿舍外衣衫不整，做不文明的事，不准在宿舍内生火、做饭、使用热得快，碘钨灯，等一切大功率电器，如有发现一次罚款200元，并没收。

六. 工伤与事故

严格按照“国家及地方安全生产条例”进行组织施工，进入施工现场必须戴安全帽，禁止穿拖鞋、带钉鞋上岗，严禁酒后上班、严禁从高处向低处抛、丢物体，进场人员不得用童工、老弱病残的职工，施工现场用电禁止随意剪接，施工现

场有安全隐患及安全与生产相矛盾的部位及时上报项目部，经公司同意处理后方可施工，如因违章操作造成的工伤事故，一切费用由乙方承担。（注：所有公伤事故30000元以下有各班组自付，30000元以上根据事故情节合理分摊）。

七. 其它

1、现场未尽事宜，本着共同合作的精神，现场实事求是，合情合理共同协商。

2、为赶工期，工人务必配合项目部需要加班时，必须加班，若不加班者每次罚款 1000 元。

3、无论本工程单价钢筋的多少、钢筋的大小、钢筋运输的远近如何、现场施工条件如何变化、施工难易如何，本合同单价不作调整。

八. 执行制度

1、 严格遵守项目部施工现场管理的各项规章制度，如有违犯，同等处罚。

2、 双方须共同执行此协议条款，因一方违约，另一方有权终止此协议，违约方承担由此造成的一切经济损失。

甲方： 乙方： 日期：

钢筋绑扎合同篇五

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《中华

《中华人民共和国合同法》、《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：

第一条 工程概况

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。

第二条 工期

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。

第三条：质量标准

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。

第四条：质量、安全及文明施工的要求

(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过程中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。

第五条：劳务报酬的支付方式

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。

第六条：劳务分包方责任：

- 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。

第七条：甲方责任

由于付款不及时造成的损失,由甲方承担。

第八条：其他

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

钢筋绑扎合同篇六

合同签订时间：_____

劳务分包合同（钢筋制作绑扎）

发包方（甲方□□XXXXXXXXXX项目部

承包方（乙方）：

依据《□xxx合同法》和《□xxx建筑法》的原则，结合湖北省及武汉市的有关规定和本工程的具体情况，经双方协商一致，签订本合同，双方共同遵守，并严肃执行。

1、工程名称□XXXXXXXX

2、工程地点□XXXXXXXXXX

3、承包范围□XXXXXXXX主体结构钢筋工程

1、承包方式：甲方以包人工（不包直螺纹材料，包人工）、包辅材、包机械、包电渣压力焊（材料及人工）、包质量、

包工期、包安全生产和包文明施工的方式承包给乙方。施工所需一切辅助材料(扎丝、垫块)及机械(除垂直运输机械外的闪光对焊机、电焊机、弯钢机、断钢机、调直机、电渣压力焊设备等)均由乙方自备,主要材料由甲方提供,实行限额领料,所有材料用量按工长出据限额领料单用量控制。

2、工程量验收:依据施工图和已完成的合格实物工程量按本合同规定的质量标准验收,工程验收以工程监理、项目质检员、项目经理的验收意见为准。

3、合同单价:

(1) 工程量计算规则:全部按设计图纸或设计变更及设计长度乘以单位重量,以吨计算。

(2) 钢筋制作、绑扎:地下300元/吨,地上420元/吨《含电渣压力焊、扎丝、垫块、闪光对焊机、电焊机、弯钢机、断钢机、调直机、电渣压力焊设备等机械》。此单价为综合不含税包干价格,包含完成本工程后所需的乙方案管理费,工人进退场费、劳保(安全帽、雨衣、雨鞋等)、保险及医疗费,人工费、辅材费(垫块、扎丝、粉笔、焊条等),机械费,文明施工费,赶工费、不可预见费、利润等,且本单价不受材料价格及国家政策影响,综合单价不再做任何调整。

(3) 计时工如发生时单价为50元/工日,由项目开出工日数为准,但不得超过结算总价的2%。

(4) 本合同采用综合单价,为固定价格,单价中含安全风险金,风险范围指由乙方违规操作引起的事故风险,本单价已包括设计变更内容,设计变更增减量时,单价不再调整。

(5) 以上单价均为优质工程单价,如政府质量有关部分验收属乙方原因结构工程收未达到上述标准者,按本合同第四条的有关规定予以下浮。

4、工作内容：施工前的准备，钢筋翻样，计划编制，含材料场内的水平、垂直运输、原材卸车，对焊工作，制作下料解捆冷轧，配料划线放线弯曲捆扎、标号半成品分类堆放及钢筋场地清理保持整洁，钢筋绑扎为配合木工施工人员放线，搭自用架子，清理模板内杂物、断铁丝、场内取支半成品钢筋，按设计要求绑扎放入模内，放置保护层垫块（含材料），浇砼时看护，清理每次绑扎后多余的钢筋，并收集拟定地点堆放整齐。含配合下料取样，钢筋垫块制作、安装，以及部分预制二次构件的钢筋制作与绑扎（混凝土泵剩余料）。

（一）甲方

1、甲方驻工地代表□XXXXXXXX

2、甲方负责提供施工图纸并按施工图要求进行技术、质量、安全、材料定额用量的文字交底。

3、甲方提供生活用水、电及住宿场所、现场临时食堂。甲方收取的食堂搭伙费，甲方按6度电/人/月，3吨水/人/月限制用电量，超额部分按市场价直接在工程款内扣除。

4、甲方负责提供钢材、塔吊、提升机，由甲方机操人员操作。

5、甲方应监督、检查或协助乙方办理相应的务工手续，当地建管站及当地政府规定的各种证件的申办。费用由乙方自理。

6、甲方提供施工用电至二级配电箱。

（二）乙方

1、乙方驻工地全权代表□XXXXXX□乙方全权代表驻现场时间每月不少于24天，以甲方考勤为准，每月少于1天罚款500元/天）。

2、乙方必须持有有效的“四证一书”（营业执照、资质证书、含安全资质证、税务登记证、外出施工证书、法人委托书），并向甲方提供进场人员名单、个人照片、身份证复印件、计划生育证，并应确保进场人员思想素质、技术素质、身体素质能满足所承担工程的需要。进场人员必须为年满十八至四十五周岁的青壮年。

3、乙方在进场时必须缴纳2万元履约金，甲方在主体结构13层楼板完成时退还。

4、乙方施工人员使用的弯钢机、断钢机、调直机、电焊机、闪光对焊机等机械，焊条、扎丝、垫块等辅助材料，卷尺、手拉葫芦、从二级配电箱接出用电线及碘钨灯等工具由乙方自备以满足施工需要，甲方不再提供任何机具。

5、乙方必须依据工程进度需要组织精干的技术工人、专业施工管理人员配套的队伍，保质、保量提前完成甲方下达的施工任务，如达不到甲方的质量及施工进度要求，甲方有权更换队伍。

6、乙方必须按照现行的有关施工技术规范、规程和甲方的要求组织施工。遵守甲方的一切规章制度和国家的有关法律、法规，服从现场管理人员监督、协调、调配、不得随意退场，禁止使用童工，如违反以上规定或造成事故者，均由乙方承担一切经济损失和责任。

7、乙方必须遵守国家、地方和项目的安全生产、文明施工的有关规定，将安全生产放在首位，不违章、违规操作。进场施工人员应采取严格的安全防护措施，确保自身的施工安全，由于自身安全措施不力或自身原因造成事故的责任由乙方承担且因此发生的一切费用均由乙方自行承担。同时应协助甲方共同创文明施工样板现场。

8、乙方进场人员自带生活费，甲方不预支生活费。乙方人员

一律不准带家属在施工现场住宿。

9、全体人员必须接受安全生产、职业岗位培训，特种工种持证上岗率达100%。进场前必须递交特种工种上岗证。

1、工期：乙方保证按甲方现场安排、编制的工期计划组织施工，每延期一天，乙方除承担甲方各种损失外，甲方将视具体情况，按5000元/天罚款（除不可抗拒因素外），多者累加。

2、质量：该工程质量目标确保“xxxx杯”标准，乙方内部施工应严把质量关。要求分项验收达100%合格，达不到设计要求的质量其返工费用自负且其结算单价按合同单价下浮10%计算。

3、成品保护：乙方应协助甲方进行成品保护措施，如发现乙方人员人为损坏成品者，甲方将视损坏程度作5倍罚款。非有意而损坏按损坏程度大小作相应赔偿和处罚。

4、文明施工：乙方要协助甲方做好现场文明施工，在施工过程中，未做到工完场清，或乙方原因造成材料浪费，甲方将视具体情节作相应罚款，按所浪费材料总价值的倍赔偿给甲方。甲方将视具体情况作200~20xx元的罚款，当月完成工程量合同单价下浮10%。

5、环境保护：甲方应负责定期或不定期对乙方人员进行职业安全健康以及环境保护知识的教育培训。负责按照工程建设安全生产的有关规定及公司环境与职业安全健康管理文件的要求，对乙方职业安全健康及环境保护等工作进行管理、监督和检查。甲方不得要求乙方违反安全管理及环境保护的规定进行工作，负责督促、检查乙方对其在场工作人员按规定发放劳动保护用品。乙方应按甲方规定标准对其在场工作人员发放劳动保护用品。乙方不按规定发放劳动保护用品的，由甲方强制发放使用，劳保用品费用从乙方工程款中直接扣除。乙方应遵守工程建设安全生产的有关规定及甲方关于环

境及职业安全健康要求，随时接受甲方相关人员进行监督检查。采取必要的安全卫生及环境保护措施。消除事故隐患及对环境造成的污染危害影响。由于乙方措施不力造成的安全及环境事故以及由引起的费用，责任由乙方承担，工期不予顺延。乙方应对在工作场地的工作人员进行安全及环境保护教育，并对他们的安全健康负责。

6、材料领用：在保证质量的前提下，材料实行甲乙双方双控，乙方领用材料实行限额领料，根据乙方钢筋翻样人员翻样并经甲方工程负责人审核的钢筋料表作为合理使用材料，绝不允许浪费或多用材料，实际用钢筋应在料表的基础上节约3%。钢筋废料不得超过总量的，如超出领料范围外的材料由乙方承担，在结算中甲方按钢筋供应合同中的单价予以扣除。加工设备的日常维护保养由乙方承担。

7、安全生产和职业安全健康：杜绝重大伤亡事故，尽量减少一般工伤，甲方对乙方承担的工程要做好安全交底，提出明确的安全要求进行安全监督检查。乙方必须贯彻有关安全生产和职业安全健康制度及操作规程，在施工过程中要做到文明施工，乙方必须遵章守纪，安全施工，不得违章作业、违章指挥、违反劳动纪律。一旦发生安全事故，主要责任、直接责任在乙方的，乙方负责对伤亡者的全部赔偿和事故处理费用，以及承担由此发生的罚款；乙方负次要责任的，乙方负责对伤亡者赔偿及其善后工作，且根据责任大小由甲方向乙方补偿。乙方在签订本合同前必须与项目相关部门签订《安全生产责任合同》。

1、乙方承担的施工项目按合同单价计算，按实际完成的工程量，由甲方项目具体主管人员对质量、进度、完成情况进行验评，有关人员逐一签字后，根据甲方劳务结算程序按合同双方协商进行结算。

2、人工费支付：

乙方施工的分项工程按每月完成甲方要求的形象进度并验收合格后，每月20号申报工程量，经甲方工程相关人员审核后甲方支付乙方进度款的80%，主体封顶支付总价款的95%，剩余5%的款项在本工程完工后一年内付清。

若因业主资金不能及时到位而影响甲方付款时，乙方应予以理解。

3、乙方必须办好进入当地施工的各种手续，乙方应在工程所在地及企业当地交纳各种税金和管理费用，即当地政府所收的一切费用均由乙方承担，若甲方代为缴纳，则甲方5%的费用标准从乙方工程款中扣除。以上合同单价均为含税单价。

1、乙方所有进出当地参加施工人员的差旅费自行解决，甲方不予承担。

2、由于乙方原因中途退场和违约已完工程量不予结算外，给甲方造成直接和间接经济损失均由乙方负全部责任，甲方保留索赔的权力。如甲方违反合同规定给乙方所造成的损失由甲方承担。

3、在施工期间乙方应教育职工遵纪守法，遵守地方及现场的综合管理要求，如因乙方原因（无论任何原因）造成的打架斗殴违法行为，甲方一律不予调解，并以经济处罚的方式追究乙方责任，第一次打架罚款5000元，第二次打架无条件退场，剩余工程量不予结算，视为罚款，对由此而造成的影响和单位信誉的影响，责任一律由乙方承担。

4、乙方未完成合同内工作内容，甲方将给予处罚，如属合同内工作内容，甲方项目工长开出计时工单，该工单作废，不予认可。

5、交叉收尾工程及竣工维修由乙方负责，甲方通知乙方三天后，乙方未见答复意见，甲方有权自行处理，所有费用由乙

方承担。

6、乙方进场施工人员必须戴安全帽，否则每人每次罚款50元。

7、乙方进场施工人员必须佩带胸卡，否则每人每次罚款20元。

8、乙方进场施工人员不得偷盗施工现场的任何物品，一经发现，按其价值的200倍进行处罚，从工程结算中直接扣除。

9、甲方管理人员安排乙方施工人员加班，乙方必须无条件接受安排。凡不服从甲方管理人员安排者，第一次罚款5000元，第二次罚款10000元，第三次甲方有权责令乙方无条件退场。经项目辞退的队伍已施工的工程量不予结算。

甲方（盖章）： 乙方（盖章）：

现场负责人： 现场负责人：

年月日年月日

钢筋绑扎合同篇七

项目负责人： _____

联系方式： _____

乙方： _____

身份证号： _____

户籍所在地： _____

实际居住地： _____

根据《xxx合同法》及《xxx建筑法》及有关法律法规规定，甲乙

双方本着平等自愿、协商一致、合法公平、诚实守信的原则，签订本合同，并承诺共同遵守：

1、工程名称：_____。

2、工程地点：_____。

3、工程内容：钢筋加工及安装工程。

1、本工程施工的工期天数应满足甲方总承包要求总的工期天数（按计划进行控制进行）。

2、若业主或甲方需要对工程工期顺延或提前，同时工程工期相应顺延或提前，乙方必须无条件服从。

甲方职责：

1、提供乙方施工人员宿舍（十人一间）和配套的生活设施，确保乙方施工人员正常生活，但乙方不得随意居住，如有特殊情况必须上报甲方，由甲方统一安排。

2、组织乙方施工人员参加三级安全知识教育、定期安全知识培训、技术知识培训、职工大会等。

3、提供乙方分包专业施工图纸一套及相关分项工程技术交底及安全交底资料并组织交底会，及时向乙方提供工程实施的各项通知、指令和设计变更单等。

4、制定分包工程管理制度，提供安全文明施工标准、工程质量标准、专项工程施工方案并组织实施，组织对施工现场安全文明施工、工程质量、材料管理等进行检查、验收；按照规章制度对乙方实施奖励或处罚。若乙方不服从管理或施工过程中不能执行本合同约定的职责要求，甲方有权采取必要措施直至解除劳务分包合同。

5、制定并提供施工进度计划，督促乙方按照计划实施，对乙方跟踪检查，按照规章制度对乙方实施奖励或处罚。

6、提供施工生产中所需的垂直运输机械设备、必要的安全防护措施。

7、每月_____日前按合同约定预付工资。

8、提供进场施工人员安全帽，乙方须交每项安全帽_____元押金给甲方，施工人员应对安全帽妥善保管及正确使用，退场时交回给甲方，凭押金条收回押金。

乙方职责：

1、乙方接受甲方组织的安全三级教育、定期安全知识培训、技术知识培训等。

2、乙方按照现行国家规范、地区相关规定、企业标准、合同约定等完成施工图纸、相关设计变更、技术核定单等所包含的工作内容（设计变更、技术核定在此部位施工前_____天以书面通知乙方）。

3、乙方施工期间必须按甲方提供安全文明施工标准、质量标准、技术交底、进度计划执行，服从甲方的全面管理，遵守甲方各项规章制度；接受甲方管理人员的检查、督促，并就本分包工程承担全部责任。

4、乙方因安全文明、质量、工期、职工管理等原因造成不良影响的，乙方应无条件退场，但乙方在正常施工过程中不得以任何形式提出停工或退场，否则承担相应的损失；乙方必须按甲方制定的施工进度计划完成施工任务，每拖延一天处罚_____元，为保证工期计划乙方应采取相应的赶工措施，连续_____天不能按计划完成的甲方有权辞退乙方，其结算量为乙方已完成合格工作量的_____%；对甲方造成的全部损失

均由乙方负责赔偿。

5、甲方提供材料及设备，乙方需提前_____天报进场计划单交予甲方准备，配合甲方做好每次材料进场取样送检工作，否则造成误工均由乙方自行承担并承担相关其他责任及费用。施工中合理用料，严禁浪费，做到工完场地清，剩余材料归类堆放整齐，如乙方有违反现象，甲方人员一经发现可视情节轻重一次给予材料价格的_____倍处罚，如乙方人员不服从处理，对甲方人员进行威胁报复等，一经发现处以_____元的处罚，对造成后果者送司法部门处理。

6、乙方承担施工过程中所使用的材料运输、钢筋原材料到场后的卸货。

7、乙方必须对甲方提供的机械设备及用具做到妥善保管、进行正常维护。

8、除施工升降机、塔吊等大型机械由甲方负责外，其他施工用的小型器具及操作人员等由乙方负责。

9、乙方人员进场后必须根据甲方的进度计划组织好施工人员，施工人员必须具备一定的技术水平，操作能力达到熟练工要求，每天的出勤人数必须满足工程进度要求，且以甲方提供的日考勤表的形式如实报甲方项目部，并经项目部的指派人员核对确认签字后，作为发放工资的重要依据。

1、乙方自行提供符合国家规定的劳动安全卫生条件和必要的劳动防护用品，乙方应严格执行国家和企业规定的劳动安全规程和标准。

2、甲方应当为乙方提供必要的安全施工防护措施。乙方有权拒绝甲方管理人员违章指挥、强令冒险作业，并不视为违反本合同。乙方对有危害生命安全和身体健康的行为，有权提出批评、检举和控告。

3、乙方应配合项目部做好进场安全三级教育，并做好分部、分项、分工种的安全生产书面交底工作，做好安全日记，每月一次交项目部安全员汇总。所有施工人员必须严格按照安全生产操作规程进行施工，特殊工种必须持证上岗，如违反操作规程而发生的安全事故，其一切经济损失全部由责任人自己承担。

4、乙方施工人员变动时，应及时报项目部批准，并提供相关人员身份证、有效特殊工种上岗操作证复印件，如不及时提供，造成损失自行承担。

5、乙方不得雇佣年龄小于18周岁的未成年人，年龄大于55周岁人员不得从事一线工作。

6、乙方应确保进入施工现场的人员身体健康、无重大疾病，否则须承担相应责任。

1、不向乙方支付工程预付款。

2、甲方向乙方支付人工费的方式是按乙方实际出勤人数支付生活费。

3、工程竣工后，工程质量验收达到协议约定的质量标准，经质监部门检验评定分包项目已达到规定等级_____日内由乙方提供决算账单送甲方审核，经认可后，余款在_____个月内付清。但扣除已付的款项留_____ % 质量保证金后余款在_____个月内一次支付。

4、对于跨年度的工程项目，年终结算时，按当年度已完工程量的_____ % 结算。

1、乙方进场的每一位管理人员、施工人员按现行规定，均需购买一份人身意外伤害保险（综合保险），该条款为强制性条款。

2、乙方可以以书面申请的方式委托甲方代办，代办购买的费用由乙方承担（代办费用可在工程结算中扣除）。

1、由于乙方不能满足协议中约定的质量、进度、安全、文明施工等方面的要求时，甲方有权随时终止本协议，甲方有权随时另选施工队伍。

2、在工程施工中，因乙方施工原因，违反甲方有关规定和现行工程施工质量验收标准、规范，造成工程质量事故、安全生产事故、延误工程工期等方面的直接和间接的经济损失，均由乙方承担。

甲乙双方任何一方违约且给对方造成经济损失，都要承担经济责任。具体赔偿金额由非违约方和企业工会，根据违约者的责任大小和给对方造成经济损失的情况确定。乙方违约，按甲方奖惩办法有关规定，承担违约责任。

1、本合同履行过程中，若甲方变更名称、法定代表人或者主要负责人等事项，不影响本合同履行；若甲方发生合并或分立等情况，本合同继续有效，由承继单位继续履行。

2、甲方在签订合同前后与乙方的约谈记录，经双方签字后作为合同的补充协议，与本合同具有同等效应。

3、本合同未尽事宜，法律法规有规定的，按法律法规规定执行；法律法规没有规定的，由双方协商解决；双方协商一致，可以变更合同。若双方协商不成或者发生劳动争议，应当依法向_____劳动争议仲裁委员会申请仲裁。

甲方：_____（签章） 乙方：_____（签字）

钢筋绑扎合同篇八

甲方：

乙方：

甲乙双方根据《xxx劳动法》和《xxx合同法》和《xxx建筑法》及有关法律、法规规定，在平等自愿、公平公正、协商一致、诚实信用的基础上，签订本合同。

甲乙双方约定以完成钻孔灌注桩施工劳务工作任务为协议期限，自年 月日起至完成本项工作任务并最终结算之日即为劳务合同终止日。

1、 乙方提供的劳务人员具体从事工作内容如下：

a□钢筋班主要劳务工作内容：钢筋笼的吊装、沉放、定位、校正、焊接用工；

c□混凝土班主要劳务工作内容：桩基础的浇注、清理浮浆用工；导管的安装及拆除、冲洗、堆放、保管用工；桩头凿除混凝土、废渣清理、外运用工。

各工班除完成以上主要工作外，还必须各自做好：1) 各自生产所需的所有材料卸运到库房或甲方指定地点的场内搬运；2) 为完成上述工作内容施工的辅助工作（含合同未具体注明，但施工所必须的工序及辅助工作）、现场清理、文明安全施工、环境保护及按“标准化”管理等全部劳务工作；3) 乙方根据甲方提供的技术交底和作业指导书组织生产工人完成上述施工项目所需的一切劳务并经业主及监理工程师检验合格所包含的全部工作内容。

甲方可根据工作需要，按照合理诚信原则，变动乙方劳务人员的工作岗位，乙方服从甲方的安排。

2、乙方应当按照甲方安排的工作内容及要求履行劳动义务，按时完成规定的工作数量。

3、乙方劳务人员必须严格按甲方技术交底和作业指导书进行作业，并达到规定的质量标准。

1、甲乙双方在工作时间和休息方面协商一致，甲方安排乙方劳务人员从事钢筋笼接长、焊接、下放安装、钻孔配合劳务、混凝土导管安拆、混凝土浇注等劳务工作，甲方对乙方劳务人员执行综合计算工时工作制规定。

2、甲方严格遵守法定的工作时间，控制加班加点，保证乙方劳务人员的休息与身心健康。甲方因工作需要必须安排乙方劳务人员加班加点的，乙方应同意，乙方劳务人员加班加点工资由乙方负责，甲方适当时候安排乙方劳务人员补休。

1、甲方对可能产生职业病危害的岗位，应向乙方劳务人员履行如实告知的义务，并对乙方劳务人员进行劳动安全卫生教育，防止劳动过程中的事故，减少职业危害。

2、甲方必须为乙方劳务人员提供符合国家规定的劳动安全卫生条件。

3、乙方劳务人员在劳动过程中必须严格遵守安全操作规程。乙方劳务人员对甲方管理人员违章指挥、强令冒险作业，有权拒绝执行。

4、乙方劳务人员患病或非因工负伤的，乙方应当执行国家关于医疗期的规定。

1、甲方对乙方的劳务费以工日计量的方式进行中间计量和结算（结算单价：钢筋工120元/工日，混凝土工100元/工日，钻孔配合及其他杂工80元/工日）。计量工日数量以甲方签字认可的实际完成的合格工程量所用工日为准。劳务费用已经包含医疗保险、养老保险、失业保险、住房公积金、职业安全健康。

2、因乙方劳务工原因造成质量不合格的工作不予计工。

3、支付：实行按月结算支付，按当月经甲方审核完成的劳务费金额的95%支付给乙方，预留5%作为工资保证金。

4、结算方式：全部劳务工作完成后，乙方能有效证明劳务工工资都得以足额发放后，甲方及时返还工资保证金。

甲方提供材料，实行限额领料管理，剩余废料所有权归甲方所有。甲方提供施工设备，乙方提供配合用工，乙方劳务工必须服从甲方指挥调度，爱惜爱护甲方提供的施工机具设备。

(一) 甲方责任

1、乙方劳务人员必须按照甲方规定由甲方统一进行管理，作业队队长、技术主管、领工员、技术员、质检员、安全员及材料员等主要管理人员由甲方内部正式职工担任，负责工程施工全过程的管理；乙方指派劳务负责人负责协助甲方对劳务人员进行日常管理。

2、负责编制实施性施工组织设计、技术管理和工程施工的质量监控检查、隐蔽工程检查签认及安全管理等工作。

3、甲方为乙方劳务人员办理人身意外伤害保险，费用由甲方承担。

4、负责对乙方劳务人员进行岗前培训，使其能熟练掌握技术标准、操作要点和安全注意事项，能够按项目部规定的作业程序进行施工，做到文明施工、安全生产。

5、负责征地拆迁及协调外部关系，解决施工用电、用水等。

6、负责对乙方劳务费的结算和支付。

(二) 乙方责任

- 1、乙方须按甲方要求提供满足施工需要的劳务人员，乙方代表必须在职在场，有特殊事情需外出离开的必须向甲方负责人请假，并每月在现场时间不得少于22天，否则甲方有权给予20xx元/次的罚款。
- 2、乙方须按承诺配足人员，并保证按时进场。甲方有权根据工作进度要求，乙方随时增加人员，乙方不能以任何借口推托，否则给予20xx元/次罚款。
- 3、乙方劳务人员必须按照甲方技术交底进行作业，不得消极怠工，否则甲方有权对怠工人员予以清退。
- 4、乙方劳务人员必须严格遵守执行甲方的各项规章制度，接受甲方领导和监督检查与指导。
- 5、认真按甲方劳务培训计划参加相关的学习和培训，特种工须持证上岗。
- 6、乙方必须及时足额兑现所雇佣的劳务工工资以及支付劳务人员的“三金”，乙方劳务工工资标准由乙方与其劳务工协定。如发现乙方拖欠或克扣劳务工工资，甲方有权直接从乙方劳务费中支付拖欠或克扣的劳务工工资。进场后乙方必须提供进场人员名单，在申领劳务费时必须提供经劳务工签字确认的工资表，否则甲方不予支付劳务费。
- 7、乙方应与进场劳务人员签订劳动合同，并将签订的劳动合同复印件提交一份给甲方存档。
- 8、乙方劳务人员应妥善保护甲方提供的设备及现场堆放的机具、工程材料和工程成品或半成品，如造成损失，应按价赔偿。
- 9、乙方不得倒卖甲方供应的材料物资，视情节轻重甲方有权对乙方进行经济处罚，直至解除合同。

10、施工过程中，乙方与当地发生的债权债务以及治安等问题，由乙方负责处理，并承担相应责任与费用。

11、乙方派驻工地代表，负责协助甲方进行劳务人员日常管理、经济签证工作，乙方负责人应出具委托书。

八、安全及文明施工管理

1、严禁录用未满十八周岁的未成年人员。

2、乙方工人按规定统一着装，配齐劳保用品，其费用甲方承担。

本合同生效后，甲乙双方均不得随意变更与解除，遇有下列情况之一的，允许变更和解除：

1、由于本协议所涉及的工程停建，使之无法履行。

2、因不可抗力使协议无法履行。

3、乙方劳务人员不能完全履行协议，影响工期、质量、安全的，甲方有权变更或解除合同。

1、因乙方原因造成的质量问题由乙方负责返修所需的成本费用。

2、甲方违反劳动法律、法规和规章，损害乙方合法权益的，乙方及乙方劳务人员有权向劳动保障行政部门和有关部门举报。

3、协议一方故意或者过失违反协议，致使协议不能履行或者不能完全履行，并给另一方造成经济损失的，依规定或者约定承担赔偿责任。

在履约合同过程中，如发生纠纷，双方应本着友好协商的原

则解决。协商不成，由重庆仲裁委员会仲裁解决。

1、本合同一式四份，甲、乙双方各持两份。

2、本合同自双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效，工作全部结束并验收合格结清账款后失效。

3、本合同未尽事宜，经双方协商后签订补充协议。

甲方代表： 乙方代表：

签订日期： 签订日期：