

2023年焊接承包合同免费 五金焊接合同 热门(大全9篇)

合同内容应包括劳动双方的基本信息、工作内容与职责、工作时间与休假、薪酬与福利、劳动保护与安全等方面的内容。那么大家知道正规的合同书怎么写吗？这里我整理了一些优秀的合同范文，希望对大家有所帮助，下面我们就来了解一下吧。

焊接承包合同免费篇一

甲方：

乙方：身份证号码：

家庭住址：

根据《中华人民共和国合同法》《建筑法》《建设工程质量管理条例》及有关法规的规定，结合本工程具体情况，为明确双方责任，经协商签订本合同。

一、 工程名称： 。

二、 工程地点： 。

三、 承包方式： 包清工。

工程承包内容及范围： 围护桩桩笼钢筋的焊接与制作 。

五、本工程乙方总工程量约为吨，单价为 元/吨（ ），承包总价约为

元。完工时，按乙方实际完成的工程量进行结算。

六 本工程施工的所需工具、机械乙方自带。

七 工期要求：乙方承包的本工程应在甲方施工员下达的施工任务单中所规定的期限内完成，满足每台桩基施工所需的钢筋笼，并通过甲方、监理的联合验收合格，如乙方逾期完成，每延误一天罚款人民币500元。

八、质量标准及验收要求：

1、乙方必须严格按施工图、甲方施工员、质量员的技术质量交底和国家现行对钢筋焊接工程的施工规范施工，并必须做到：

(1) 上下两节接头整齐，误差不大于2~3厘米；

(2) 加强箍筋的焊接须牢固，主筋分布均匀；

(3) 加强箍筋与主筋焊接须牢固，且不得损伤主筋，电流控制在320a左右；

(4) 螺旋箍间距均匀，与主筋点焊要牢，且“隔一点一”

(5) 严格按照配料单制作。并严格服从甲方施工员、质量员的整改意见限期整改质量缺陷，不按时整改或拒绝整改，甲方向乙方每次处以500元罚款。

2 乙方的钢筋焊接质量必须抽样复试，抽样复试的接头不计入乙方工作量内。

3 乙方在完成每一施工部位或构件后，经乙方认真自检、互检合格后，报甲方复检验收，甲方根据现行国家标准对乙方的施工质量进行现场检测、复试验收评分，凡抽样检测全部合格得本工程的完全价格；凡抽检组数有三分之一不及格，加倍取样检测或返工重做直到合格，返工或整改的工料费由

乙方承担，造成工期延误，每延误一天由乙方承担500元的罚金。

九 付款办法：

1 生活费由乙方自行调节。

2 乙方承包的本工程全部完工，根据甲方验收后向乙方支付工程总款的30%。其时，乙方如无后续工作，其所属施工人员必须撤离甲方施工驻地。

3乙方剩留的工程余款，算时未达到“结构工程验收合格后六个月”的期限，甲方为照顾乙方对工人工资兑现的实际需要，允许乙方可按工程承包总价的90%提前结算。

4 乙方应建立职工完整的工资领发、结算台帐，并在每月领取生活费和工费结算时，均应按班组人员编制一式二份的工资结算方案，方案中须有每人结算金额、领款金额及领款人签名，并将一份报送甲方财务部门。

5 甲方支付给乙方工程劳务款中，已包括乙方及所属人员的劳动保护费用。乙方及所属人员发生的各种安全事故费用，均有乙方负责自理。

十 保证金的交付与退还：乙方承诺确保甲方的工程进度、工程质量、安全施工和文明卫生，自觉遵守国家的法律法规和甲方的有关制度，自愿交履约保证金5%缴纳），并于合同签订后，队伍进场施工前一次交清，待乙方承包的工程全部完成，甲方及监理验收合格，由甲方主要负责人审核同意后全部退还。如乙方不能履行合同，保证金则抵作违约金来补偿甲方因乙方原因造成的损失。

十一、焊接材料的供应：本工程钢筋焊接的材料由甲方供应。

十二、乙方应履行的其他工作：

- 1 本合同签订后应及时与所属成员签订用工合同和安全责任书，交甲方备案。
- 2 严格遵守甲方的各项规章制度，安全操作规程，文明施工和综合治理规定。
- 3 必须执行对所有作业人员持证上岗的规定，设立兼职安全、质量、综治员，坚持工前交底、工中监督和工后验收。做好当日记录。并在工前对施工现场所有的安全设施，机具电器进行先查看，后使用，如发现事故隐患，应及时向甲方报告。在安全没有保障情况下，不准施工。杜绝违章指挥、违章作业和机械带病运转。凡违章、违规作业造成的安全事故，均由乙方及肇事者承担全部责任。
- 4 制止所属人员乱拉乱接电源在集体宿舍内用电炊器具煮饭、烧菜、烧水和取暖，一旦发现，甲方除没收器具外，另向乙方按项目部规定处以200元罚款；同时由乙方承担由此引发事故的全部责任和费用。
- 5 妥善保管和正确使用甲方提供的各类施工机具和劳动防护用品。
- 6 做好施工现场的工后落手清，及时清理机具、材料，每天打扫宿舍内外环境，保持现场整洁文明和生活区干净卫生。
- 7 乙方所有成员不得将非本工地人员带入甲方施工现场或生活区域，如经发现，甲方将按有关规定对乙方进行处罚。如由此发生意外伤害，均由乙方负责。
- 8 乙方不得将工程转包他人，也不得擅自中途退场，否则按违约处理。

十三 其他

1 按创建文明工地需要，本工程职工进入施工作业区必须戴安全帽、不得穿着短裤、拖鞋，雨天施工需用的雨衣、雨裤、雨鞋等用品，由甲方统一采购发放，费用由乙方负担。

2工程所在地政府要求办理的暂住证、务工费，乙方特殊工种上岗培训费等项费用由乙方自理，因拒绝办理而受到地方主管部门的罚款，也由乙方承担。

十四 甲、乙双方任何一方违反本合同之条款，需承担违约责任，违约金为本工程总价的10%。

十五 本合同一式三份，甲、乙双方各执一份，报甲方公司一份，双方签字后生效。至工程结束、款项结清时自行终止。

甲方（签章）： 乙方（签章）：

年 月 日 年 月 日

焊接承包合同免费篇二

甲方：

乙方：

根据《xxx合同法》及《xxx建筑法》及《建设工程施工合同管理办法》等法律、法规规定，结合本工程具体情况，本着协商一致、等价有偿、诚实守信原则，签订本施工工程合同，以供双方共同遵守。

一、 工程概况：

1、 工程名称：

2、 工程地点：

3、 工程内容及承包范围：管道铺设、焊接、。

二、 工期：

1、 本工程从20xx年 月 日前完成指定工作面。

2、 乙方应保证现场劳动力饱满。并确定每天上午时准时到岗。

3、 如因天雨、甲方变更、材料原因造成的延误，工期顺延。

三、 工程质量：

1、 乙方必须严格按甲方提出的技术要求，并接受甲方现场代表的监督、检查、检验。乙方应为检查人员提供便利条件并给予积极配合。对不合格的部分按甲方代表的要求限期返工修改，乙方自行承担由自身原因导致返工修改的费用。

四、 安全施工：

1、 乙方所有施工人员须按照总甲方现场安全要求佩戴安全用具。

2、 乙方应按甲方的文明施工要求，进行文明施工。

五、 工程承包方式、工价及付款方式：

1、 工程承包方式：包人工、包机具。

2、 工价及计算方式：见附表（1）。此价不含税 不开票。

3、 工程款的支付：工程完工后日内一次性付清。

六、 双方责任：

1、 甲方责任：

- (1) 向乙方提供施工范围。
- (2) 负责运送工程材料至施工现场。
- (3) 提供电源或协调电源。

2、 乙方责任：

(1) 在施工过程中如因现场情况需改变原定方案及施工方法，须经甲方批准后方可施工。

(2) 自行搬运材料至施工工作面。工程竣工后必须工完场清，施工垃圾及料头、剩料清理出现场并堆放至指定地点。

(2) 争议：

双方在履行本合同期间，如发生纠纷应通过协商方式解决，若协商后仍不能解决，一方或双方须在合同签订地法院通过诉讼方式解决。

(3) 其它：

2、 本合同双方签字后生效，工程完工，价款结清后自动失效。

3、 本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

焊接承包合同免费篇三

发包方：_____ (以下简称甲方)

承包方：_____ (以下简称乙方)

根据《^v^民法典》及《^v^建筑法》及有关法律、法规之规定，结合本工程的实际情况，甲乙双方在平等、自愿、协商一致的基础上，就有关零星电焊工承包事宜达成如下协议：

1、工程名称：_____电焊工程(以下简称本工程)

4、承包方式：采取包工、包机械、包焊条锯片等辅助设备材料及末级配电箱的方式发包给乙方负责施工。

本工程的施工工期由甲方根据工程的实际施工进度情况确定开工日期，乙方必须在接到甲方通知起_____小时内进场施工，并严格按照甲方安排的施工进度时间完成工程施工。

1、地下室止水钢板电焊安装包干单价为_____元/米。

焊接承包合同免费篇四

这种材料是是比较常见也是用得最一种实木橱柜，这种材质的橱柜也是很受消费者喜欢的，它的优点就是比较环保，但是这种材质的橱柜价格还是比较贵，就是保养起来会比较难一些。

如果你是使用知名度比较高的吸塑板制作出来的橱柜，相对来说也是比较防水防潮的，但是有一个缺点就是经不起高温，要不容易变形的。

做橱柜用什么材料又实惠又好，这边给你推荐目前来说比较时尚的不锈钢橱柜，这种材质就是容易清洗，所以说它也是深受年轻消费者的喜欢，但是有一点不好就是防暑性能不好。

在橱柜材料中这种给人看起来会觉得比较高档一些，但是看起来也是相当舒服，同时也是比较好清洗耐用，不过安装的时候会比较麻烦一些，稍出点问题就会后患无穷。

这种材质相比前面那种材质，相对来说这种材质的橱柜综合质量更好一点，尽管它的防水性不太好，但是这种材质它有着耐摩擦、抗冲击、耐高温、防热酸热碱等优点。

焊接承包合同免费篇五

需方(甲方):

供方(乙方):

根据《中华人民共和国合同法》及《中华人民共和国产品质量法》及其他相关法律法规的规定，甲乙双方在平等自愿的基础上经过充分协商，就甲方购买乙方设备并由乙方提供相关服务事宜，达成如下一致协议:

设备名称、数量、价款: 随机技术文件，每一单台设备在交货时均应随机提供详细的安装手册、操作和维护手册、使用和保养说明书、易损配件目录等一切与该设备的安装、维修、保养有关的技术图纸及文字资料。

随机配件、专用工具:

乙方应配备必须的备品、配件和专用工具，以方便甲方进行设备的正常安装、调试及使用。

付款方式: 合同签字生效后甲方支付乙方合同价款的10%，

计10个工作日内向乙方支付合同价款的10%，计5万元人民币；设备安装调试合格后10个工作日内，甲方支付乙方合第1页共2页同价款的20%，计10万元人民币；剩余价款30万元，作为设备的质保金，在设备保质期届满后，如无质量问题，由甲方向乙方全部付清。

甲方的每次付款，均以乙方提供的税务部门认可的发票为依据，乙方不能按甲方要求提供合法发票的，甲方有权拒付货款并不承担任何责任。

乙方应在___年___月___日至___年___月___日之间的期限内向甲方交付本合同项下全部机械设备。

乙方必须在本合同规定的交货时间内将全部设备运至甲方书面告知的指定地点并交付甲方，该指定交货地点将由甲方在本合同签署后10个日历天内以书面方式通知甲方，乙方需承担货物在甲方接收之前的一切风险和费用。

质量保证期，自设备调试验收合格之日起12个月。乙方保证按照以下国家、行业相关安全和质量标准及厂家技术文件的要求，进行设备安装、保养，确保设备在其使用寿命期内符合国家技术规范的各项技术指标，能够正常运转。在设备安装调试验收合格之日起个月质量保证期内，乙方负责对设备进行免费保修。在设备使用寿命期内乙方应对由于设计、工艺及材料的缺陷而发生的影响正常安全运行的任何不足或故障负责，费用由乙方承担。

本合同自双方签字、盖章后生效。本合同一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。

甲方（公章）： 乙方（公章）：

___年___月___日___年___月___日

焊接承包合同免费篇六

最常用的就是石膏板做的吊顶，那东西方便，耐用，做出造型很不错的，最主要的是原料便宜。还有就是去年新出的一种仿木质的材料，叫强化木，其实是塑料的，这个做出来也很漂亮，就是价位高了点。大体上就这两种，其他的都不太适合家装的。绿可生态木就是非常不错的选择，绿可木不仅质量过得硬，而且有很多其他优点。

便宜的材料就是轻钢龙骨石膏板吊顶了，工艺非常简单，就是顶上打吊杆，然后上主龙骨、付龙骨，找*以后上石膏板，然后腻子粉、墙漆就ok了。像你说的周边围小灯，那是需要用细木工板内层加固的，也是为了灯装的结实。

可以先找专业做屋面防水的施工人员，解决渗漏；然后户内顶棚装饰的吊顶材料随你选了；解决顶屋面渗漏必须从房顶外面解决；那样是根治，而铝扣板和塑钢灯吊顶材料只是常用于厨房卫生间的顶部材料，是耐水和长期处于潮湿和水汽较多空间而不易变形等；但不能解决顶部的渗漏问题，因为这两种材料都是在顶面拉接吊筋或龙骨固定，有水从上面来的话，会渗漏，即使不渗漏也会积水那样解决不了问题。

通常人们采用的是纸面石膏板吊顶或复合型吊顶，复合型吊顶即采用纸面石膏板为主体点缀一些其它的建筑材料。顶面如果是乳胶漆，面层基本都是用纸面石膏板做的，但基层却大有讲究。面积的家装吊顶，一般都是用木龙骨，大面积弧形顶要用轻钢龙骨，如果弧度小或造型复杂，龙骨上还要覆一层木质多层板(要易弯曲，不宜厚)，再用小块石膏板拼接。

集成吊顶一般都是厨卫使用，如果你要作为造型在客厅里出现也未尝不可，关键是构思要新颖，以考虑定做大型图案的集成吊顶。像格勒集成吊顶就不错，选用大面积的艺术天花来搭配应该可以达到很不错的效果。生态木不存在像你所说的石膏板开裂主要是施工问题，如果按照施工规范认真施工，

还是能够杜绝石膏板开裂问题的。

用镜面玻璃或者铝塑板利用影像将空间放大。卧室不要吊顶走一圈角线就可以了。实际施工最常用的是木龙骨外加石膏板的。

焊接承包合同免费篇七

抛光砖表面光洁，而且坚硬耐磨，适合在除洗手间、厨房以外的多数室内空间中使用。比如用于阳台，外墙装饰等。在运用渗花技术的基础上，抛光砖可以做出各种仿石、仿木效果。很多消费者认为其防滑效果差，万一洒上水更增加了安全隐患，于是避之唯恐不及，只好选择“光芒内敛”的亚光瓷砖。事实上，所有的抛光砖都是防滑的，如果砖上有土会滑，有水反而会涩，因此只要做好日常清洁是不会影响其防滑效果的。在防滑性能上，抛光砖与仿古瓷砖是一样的。

从外国引进的仿古砖，防滑又耐磨，比较适合有老人和小孩的家庭铺贴，适用于欧式家庭装修使用，仿古瓷砖在铺贴时，不要刻意区分砖的颜色，一箱砖里面有几种不同的色泽和凹凸面，此属仿古砖的工艺特点，通过不同的色泽和凹凸纹理的搭配，使铺贴效果充满自气息，赋予时尚个性。在铺贴时，请特别注意及时清除和擦净施工时粘附在砖体表面的水泥砂浆、粘贴剂和其它污染物，如：锯木屑、胶水、油漆等，以确保砖面清洁美观。

顾名思义，釉面砖就是砖的`表面经过烧釉处理的砖。它基于原材料的分别，可分为两种：

1、陶制釉面砖，即由陶土烧制而成，吸水率较高，强度相对较低。其主要特征是背面颜色为红色。

2、瓷制釉面砖，即由瓷土烧制而成，吸水率较低，强度相对较高。其主要特征是背面颜色是灰白色。与抛光砖比较可以

减少90%的材料损耗，更加节能减排，绿色环保；并且取代了稀缺昂贵的高档石材，降低建筑装饰成本，保护自然资源。但耐磨性不如抛光砖，它分亮光和亚光两种，一般做室内空间地砖、墙面使用，效果很好。

通体砖是一种耐磨砖，虽然现在还有渗花通体砖等品种，但相对来说，其花色比不上釉面砖。由于目前的室内设计越来越倾向于素色设计，所以通体砖也越来越成为一种时尚，被广泛使用于厅堂、过道和室外走道等装修项目的地面，一般较少会使用于墙面，而多数的防滑砖都属于通体砖。

为了解决抛光砖出现的易脏问题，市面上又出现了一种叫玻化砖的品种。玻化砖其实就是全瓷砖。其表面光洁但又不需要抛光，所以不存在抛光气孔的问题。玻化砖是一种强化的抛光砖，它采用高温烧制而成。质地比抛光砖更硬更耐磨。毫无疑问，它的价格也同样更高。

马赛克[mosaic]是一种特殊存在方式的砖，它一般由数十块小块的砖组成一个相对的大砖。它以小巧玲珑、色彩斑斓被广泛使用于室内小面积地墙面和室外大小幅墙面和地面。

微晶石瓷砖根据微晶石的原材料及制作工艺，可以把微晶石为三类：无孔微晶石、通体微晶石、复合微晶石。微晶石瓷砖有性能优良、质地细腻、色彩丰富、耐酸碱度佳、抗污性强、能热弯变形，制成异性板材、不含放射性元素等优点。

微晶石瓷砖最明显的缺点就是耐磨性差，微晶石表面晶玉层莫氏硬度为5—6级，强度低于抛光砖的莫氏硬度6—7级，表面光泽度高，可以达到90%，如果遇划痕会很容易显现出来。微晶石瓷砖的另一个明显的缺点是不耐脏，因为其表面有一定数量的针孔，遇到脏东西很容易显现。

焊接承包合同免费篇八

甲方：

乙方：

根据《中华人民共和国合同法》及《建设工程施工合同管理办法》等法律、法规规定，结合本工程具体情况，本着协商一致、等价有偿、诚实守信原则，签订本施工工程合同，以供双方共同遵守。

1、 工程名称：

2、 工程地点：

3、 工程内容及承包范围：管道铺设、焊接、。

1、 本工程从20xx年 月 日前完成指定工作面。

2、 乙方应保证现场劳动力饱满。并确定每天上午时准时到岗。

3、 如因天雨、甲方变更、材料原因造成的延误，工期顺延。

1、 乙方必须严格按甲方提出的技术要求，并接受甲方现场代表的监督、检查、检验。乙方应为检查人员提供便利条件并予以积极配合。对不合格的部分按甲方代表的要求限期返工修改，乙方自行承担由自身原因导致返工修改的费用。

1、 乙方所有施工人员须按照总甲方现场安全要求佩戴安全用具。

2、 乙方应按甲方的文明施工要求，进行文明施工。

- 1、 工程承包方式：包人工、包机具。
- 2、 工价及计算方式：见附表（1）。此价不含税 不开票。
- 3、 工程款的支付：工程完工后日内一次性付清。

1、 甲方责任：

- （1） 向乙方提供施工范围。
- （2） 负责运送工程材料至施工现场。
- （3） 提供电源或协调电源。

2、 乙方责任：

（1） 在施工过程中如因现场情况需改变原定方案及施工方法，须经甲方批准后方可施工。

（2） 自行搬运材料至施工工作面。工程竣工后必须工完场清，施工垃圾及料头、剩料清理出现场并堆放至指定地点。

（2） 争议：

双方在履行本合同期间，如发生纠纷应通过协商方式解决，若协商后仍不能解决，一方或双方须在合同签订地法院通过诉讼方式解决。

（3） 其它：

2、 本合同双方签字后生效，工程完工，价款结清后自动失效。

3、 本合同一式两份，甲乙双方各执一份。

甲方： 乙方：

年 月 日 年 月 日

焊接承包合同免费篇九

发包人：（以下简称：甲方）

承包人：（以下简称：乙方）

甲方将得荣县中学迁建项目 工程(以下简称本工程) 承包给乙方施工，根据《^v^合同法》、《^v^建筑法》、《建筑工程管理条例》等现行有关法律、法规的规定，结合本工程实际情况，经甲乙双方充分协商，一致同意签订本工程合同(以下简称本合同)。

第一条 工程名称：

XXX

第二条 工程地点：

XXX

第三条 承包方式及承包范围：

1、承包方式：本工程采用纯人工承包方式。

2、乙方承包范围及内容：甲方提供的施工图范围内的本工程内容、设计变更、图纸会审意见及澄清文件(如有时)包含的全部内容。

第四条 工程造价：

1、本工程工程量约为 暂定合同总价为人民币 万元(大写：元整)。该总价包括但不限于人工费、劳保用品费、管理费、

规费、利润等一切费用。

2、在合同有效期内，乙方必须在规定工期内完成施工图设计的所有内容并交付使用，未按施工图施工而减少的费用在结算时按相应价格扣除。

3、各种施工变更和签证资料必须经甲方派驻的现场工程师、项目经理、造价工程师签字。如未按上述约定办理结算依据及相关手续的，视为该施工变更及签证资料不涉及投资变动，结算时将不得作为结算依据；甲方项目部人员应配合施工方办理结算相关手续。

4、乙方未得到工程负责人发出的工程变更通知，擅自变更工程的，甲方有权选择以下方式处理：

b□甲方接受乙方擅自施工的工程，但乙方擅自施工的工程不计算工程量，不进入结算工程量，甲方不支付价款，该价款视为对乙方的让利。

5、若有变更增减某工程项目，则增减工程量经甲、乙双方核定后确认，最终以甲方的审核结果为准，其计价方式如下：

(1) 在施工过程中因设计变更(技术核定)、现场签证等引起的工程造价增减，按合同价进行计价，经甲方确认后纳入工程进度款中支付。

第五条 工程付款：

本工程工程进度款分楼栋根据工程完成形象进度计算支付，具体付款阶段如下：

1、工程预付款

本工程不存在工程预付款。

2、工程进度款按月支付，每月15日由乙方提交上月15日至本月15日的月形象进度报表，经甲方审核确认后每月30日前支付本月完成工程产值的 %。

3、单项工程竣工验收合格后，支付至合同总价的 %；

4、单项工程通过验收并完善存档资料双方办理结算，结算办理完毕后1个月内，甲方支付至合同结算金额的95%。

5、余结算金额的 %作为本工程的保修金，本工程质保期两年。自单项工程验收合格之日起计算期满两年无任何质量问题，甲方1个月内退还乙方结算金额5%的保修金(保修金不计息)。

第六条 合同工期：

1、具体开工时间以甲方通知为准，总工期为 日历天。如因不可抗拒的自然灾害或甲方原因造成停工，经甲方书面认可，工期予以顺延。

2、工程竣工须同时具备以下条件：

(1) 按时保质地完成设计图纸和施工合同约定的工程范围内的全部工作内容。

(2) 配合完成合格的、完整的、满足城建档案要求的技术档案和施工管理资料全套。

(3) 经设计、施工、监理等单位的检查符合验收规范并通过验收。

3、乙方应按合同约定的竣工时间，完成工程的施工和验收，并且无条件地交付给甲方，不得以任何理由和借口拖延交付。工程竣工验收合格并且全部交付甲方后，才能按照本合同约定的结算程序办理工程价款的结算。

4、重大设计变更(如结构体系变更)等影响工程进度,发生上述情况的5天内,乙方就需延误的工期以书面形式向甲方提出报告。甲方在收到报告后5天内予以确认或提出处理意见。乙方逾期不提出报告,则视为乙方同意此项设计变更并且认为此项变更不影响合同工期;甲方对报告不予确认也不提出处理意见,则视甲方同意顺延工期。延误的工期由甲方现场签认,现场的书面签认只作为延长工期的依据,不能作为要求其他任何经济补偿依据。

第七条 材料供应

1、本工程的材料均由甲方提供。乙方自行购买生产时的工具和劳保用品。

第八条 工程质量

1、达到国家有关施工质量验收规范要求,保证通过验收。

2、乙方进场施工的各类上岗人员必须持证上岗,管理人员和技术人员经甲方认定后,不得随意更改且必须保持随时在现场蹲守,如请假必须向甲方请假并取得同意。

3、按照国家及地方政府现行标准及规范,施工质量达到合格标准,负责配合总包单位的验收通过。

第九条 甲方的权利和义务:

1、协调提供施工场地,使乙方具备施工条件;协调场地供乙方搭建生活、办公、库房等临时设施。协调土建单位提供施工临时水、电接口,保证施工需要。

2、甲方应在合同生效后向乙方提供施工图纸一套。

3、甲方按本合同第五条的约定向乙方支付工程款。

- 4、确认乙方各阶段施工进度，审核乙方月形象进度，按合同约定支付乙方工程款。
- 5、配合乙方对设计图纸问题的处理、负责设计变更(技术核定)发放、签证收方办理。
- 6、配合现场协调管理，监督并检查工程质量、进度，验收隐蔽工程，签署验收合格报告。
- 7、在乙方不按本合同要求或甲方工程指令进行施工时，勒令乙方暂停施工，并在乙方整改完毕并提出报告后进行审核和批准复工。
- 8、本合同约定应由乙方完成的工作，若乙方拒绝完成或不按合同要求完成，甲方有权安排其它单位完成，所发生的费用从乙方工程款中扣除。
- 9、因乙方施工质量及工期达不到合同约定标准，则甲方有权终止合同，并按本合同规定追究乙方责任。