

2023年锅炉施工方案(优秀5篇)

确定目标是置顶工作方案的重要环节。在公司计划开展某项工作的时候，我们需要为领导提供多种工作方案。那么方案应该怎么制定才合适呢？以下是小编给大家讲解介绍的相关方案了，希望能够帮助到大家。

锅炉施工方案篇一

甲方：

乙方：

甲方承建沱江镇市政道路建设,乙方自愿向甲方承包土方工程施工,依照《合同法》有其它有关法律法规,遵循平等、自愿、公平和诚信的原则,现将有关事项双方协商如下:

一、工程地点:江华县沱江路。

二、沱江路路基的土方施工,具体包括平整、碾压、临时便道。

三、工程造价:甲方以道路填方计量为准,单价为:元/m³,结算方量以城西开发公司和审计局结果为依据。

四、付款方式:甲方按乙方所做工程量满8万元拨75%工程进度款,余款在工程竣工验收合格后1个月内付清,中途预支燃油款。

五、乙方必须严格按照设计图纸要求按国家市政工程施工规范施工,按国家市政工程验收标准验收,分层压实厚度不大于30cm按设计要求达到各填土层,区域密实度、层层测量,层层检测,表面横坡一致,下雨不积水,边坡整齐稳固下雨

不滑坡，每天收工现场无废积土堆，整洁卫生，争创优良工程。

六、乙方必须保证机械及时到位，如机械出现问题，应及时抢救，否则，乙方必须从外面调机械进场，不影响甲方正常施工。

七、乙方必须文明施工，安全第一，推土机、压路机一切安全事故费用由乙方自负，如甲方须加班加点，一切费用均由乙方自理，乙方必须服从建设方和甲方统一指挥安排，否则，不符合施工条件和程序，盲目施工，甲方有权强迫停工，其一切后果由乙方自负。

八、本合同一式二份，甲乙双方各执一份，双方签字生效。

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

锅炉施工方案篇二

发包方(甲方)：

承包方(乙方)：

双方依照《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、行政法规，遵照平等、自愿、公平和诚实信用的原则，签订本合同。(13

示范文本)

第一条 工程概况

(一) 工程名称：

(二) 工程地点：

(三) 工程内容：

第二条 承包范围：

按照甲方提供的施工图纸内容进行施工。

具体包括：

工程竣工验收备案完成后， 天内办理结算。

第三条 承包方式：

第四条 工程造价(应含纳税费)：

第四条 履约保证金：

第五条 工期

1、 开工日期： 年月日(以实际开工时间为准)。

2、 竣工日期： 年月日。

3、 合同工期总日历天数天。

第六条 工程质量标准：

第七条 安全生产文明施工与环境保护

1、 环境保护

2、安全生产文明施工

第八条 材料设备供应(细化)

- (一)甲方负责采购的材料:
- (二)乙方负责采购的材料:
- (三)材料采购方对材料承担的责任:

第九条 工程款支付和结算

- (一)甲方将工程款划入乙方账户:
- (二)工程价款支付方式:

第十条 工程结算:

工程洽商 结算方式

第十一条 安全生产文明施工与环境保护

1、环境保护

2、安全生产文明施工

(一)甲方权利义务

1、协助乙方办理施工报建，临时场地占用道路等报批手续。提供本工程建设，政府等有关部门的批文复印件 套给乙方。开工 天完成“三通一平”，接水、电源，同时向乙方提供施工图纸 份，机电设备安装图份，有关资料地质勘探报告份，(其中包括竣工用图套)。

2、参加甲乙双方和设计单位施工图纸会审。

- 3、审核乙方完成工程月进度报告书，作为向乙方支付进度款的依据。
- 4、对乙方在施工时发生设计错误提出的意见，甲方应在收到书面通知天内会同设计方进行处理。
- 5、委派人员为现场管理代表，监督工程质量、进度、负责设计图纸的变更、工程期间的质量验收及其他事宜。
- 6、组织工程竣工验收，办理竣工结算。

(二) 乙方权利义务

- 1、收图后，在开工前天内完成施工图会审，编制施工组织设计和材料、设备进场计划并报送甲方。
- 2、按施工安全规范做好施工质量、安全管理，指定安全、防火责任人，物件堆放整齐，道路畅通。凡施工期间发生施工质量、安全事故，均由乙方负责并即时报告甲方及有关部门。
- 3、须委派持有与工程项目相应的资格证书项目经理为现场管理代表，负责施工期间的施工质量、安全等问题。
- 4、做好施工原始记录，每月日前向甲方报送完成月进度计划报告书。如不按时报送，甲方不予支付工程进度款。
- 5、施工中如发现设计错误或严重不合理时，应立即以书面通知甲方。
- 6、施工中因乙方责任造成的停工、返工、材料、器材损失等均由乙方承担，与甲方无关。
- 7、对竣工验收后保修期内发生的施工质量问题负责免费返修。
- 8、工程竣工后的场地清理(包括建筑物周围米内的余泥及其

他堆积物，临时的生产和生活设施拆除)。并将门窗、玻璃、地面清扫干净。

9、竣工验收后，施工单位人员必须在天内撤离施工现场。

第十三条 违约责任处罚

(一)乙方逾期交付使用或因质量问题返工而逾期完工或其他因乙方原因逾期完工的，每逾期一天，由乙方按工程造价万分之 的标准付给甲方违约金，并承担因工程质量问题所造成的经济损失;工程竣工验收后达到 标准的，不奖不罚，达不到合格标准的，由乙方付给甲方罚金 万元，并负责无偿返修。

(二)将罚金应在竣工验收备案完成后，在支付结算工程款时支付或扣除。

(三)遇不可抗拒的自然灾害等不可抗力造成的经济损失，报有关部门裁定。

第十四条 施工资料

第十五条 竣工验收

(一)工程验收以施工图及说明书、图纸会审记录、有关变更的书面文件、国家颁发的施工及验收规范和质量检验标准为依据。

(二)隐蔽工程在乙方自检后填 制记录表(范围、数量、质量等)，持表通知甲方检查。甲方接到通知后天内到场验收，经检验合格并符合设计要求时，由双方签字后方可进行下一工序的施工，如甲方不按时验收，工期顺延。凡检查结果不合格，检测费及返修费用由乙方承担，工期不顺延。施工中乙方应按工程竣工验收备案制的要求做好中间验收及有关资料。

(三)工程(包括单项工程)竣工前 天由乙方通知甲方验收,并在竣工后 天内验收完毕。工程内容及质量符合要求的,双方签字盖章,通知乙方将全部有效图纸资料(包括分包工程的竣工验收资料)向甲方移交,所有施工、竣工资料必须符合质监站及定州市城市建设档案要求。如工程内容尚未完成或质量不合格的,乙方除无条件返修外,并承担由于工期或经营问题而给甲方造成的一切经济损失。

(四)工程竣工后,工程变更不大的,由乙方在原施工图上修改并加盖竣工章及变更竣工资料份交甲方。工程变更较大的,应由原设计方出具变更图纸,由乙方在竣工图上签注。

第十六条 工程质量保修

(一)工程保修责任:

(二)保修期从竣工验收备案完成之日起计年。

第十七条 合同争议解决、终止方式发生纠纷协商不成时,双方同意按以下第种方式解决;

(一)向定州仲裁委员会申请仲裁;

(二)向甲方所在地人民法院起诉。

第十八条 其他约定条款

(一)甲乙双方签订合同后天内乙方应进场完毕,否则本合同无效。

(二)甲方指定的材料范围详见甲方签发的“建筑材料及设备零配件明细表”。

(三)乙方不得将甲方发包给乙方施工的工程再进行分包。由其他队伍施工分部分项工程应经甲方同意。

(四) 未尽事宜双方另行协商，签订补充协议，补充协议是本合同的组成部分。

第十九条 本合同经双方签字盖章后合同生效，至工程竣工验收备案完成，保修期满并结清余款后失效。

第二十条 本合同 份，甲方 份、乙方 份，均具同等法律效力。

甲方(盖章):

法定代表人:

签约代表人:

地址:

乙方(盖章): 法定代表人: 签约代表人: 地址:

电话: 电话:

日期: 年月日

锅炉施工方案篇三

甲方:

乙方:

根据上[□]^v^《合同法^{□□□}^v^《建筑法》及其他有关法律法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，鉴于本工程的具体情况双方就劳务分包事项协商达成一致，订立本合同。

一、工程名称:

二、工程地点：

三、承包方式：劳务大清包（包括机械设备及周转材料）

四、承包范围

1、给定的施工图纸范围内自机械挖土人工配合清土开始到竣工验收过程的土建装修部分；并包含为完成承包内容内工程所必须进行的其他性辅助工作。

2、现场临建的搭拆（临建材料由甲方供就，安全文明施工防护架的搭拆及

3、小型材料：扎丝、铁钉、胶带、焊条、铁丝。

五、开工日期： 年 月 日

竣工日期： 年 月 日

六、工程面积及单位：

1、此工程楼号 总面积约 平方米

2、基础土建部分算半层

3、其它建筑计算讲法按现行建筑面积计算规则执行。（如果有变更，根据变更后的工程量套用河南20xx土建定额中人工工日含量，给予每个人工日43元补助，另外周转材料费、机械费也给乙方，以此类推，需不增，需减就减。）

4、每平方工程包价：每平方米 元。不包括各种税金及费用

七、付款方式

1、乙方6层封顶甲方应付乙方完成工程量总价款的 万，砌体

粉刷结束完再付 万。

2、交工后总款付至90%， 余款一年内付清。

八、双方责任：

1、甲方责任：

(1) 每个单体工程向乙方提供叁套完整图纸，并进行图纸交流，如有变更应在第一时间通知乙方，避免造成不必要的损失。

(2) 负责施工现场的各项管理工作及周边关系的处理，给乙方造成一个良好的施工环境，并对工程质量严格把关，对不合格工程勒令期限整改，否则由此造成的一切损失由乙方承担。

(3) 给乙方配备现场施工用电、用水及生活用电、用水。

(4) 保证原材料及时无误地供应到现场（钢材、商品砼、水泥、大沙、石子、砖、加气块等）。

(5) 保证按时给乙方拨付工程款。

(6) 因甲方造成停工两天以上（不包括两天）应补发工人生活费及劳务费，每日每人 元。三天以内生活费每人每天10元，三天以后按当市场租赁费进行赔付乙方。

(7) 机械挖土、

2、乙方责任：

(1) 组建一支过硬的施工队伍，配齐各种技术人员，配备专职人员负责现场协调，安全文明施工，主要负责人保证吃住在现场。

(2) 上报施工队的人员名单，包括资质及各种上岗证件，保证农忙季节不停工。

(3) 乙方必须服从甲方管理人员指挥，严格遵守工地的一切规章制度，不得和主管部门及有关职能部门发生顶嘴、冲突；对有关部门提出的整改通知必须按时完成。

(4) 严格执行特种工种持证上岗，如：塔吊工、电焊工、电工等特殊工种。

(5) 严格规范施工，保证每个分项工程符合标准，凡因质量进度、安全文明施工及人为因素造成罚款乙方自己承担。

(6) 施工中注意安全施工，如发生大小事故，均有乙方全部承担。

九、施工安全施工生产目标承诺：

- 1、杜绝重大安全事故，死亡事故为零。
- 2、轻伤事故控制在五人以内。（每个栋号）
- 3、杜绝重大设备、火灾事故。
- 4、安全生产、文明施工随甲方与建设合同同步实施。

十、安全合同内容：

1、甲乙双方必须自觉遵守、执行《^v^建筑工程施工安全检查标准》，以及有关的各项规范，自觉遵守当地政府、有关安全施工的各项规定和行业主管部门颁布实施的有关安全生产的法律、法规、规范标准及各项规定，切实保障施工人员的安全与健康。

2、甲乙双方都应有安全管理组织体制，包括抓安全生产的领导，各级专职、兼职的安全员，应有各工种的安全操作规程，特种作业人员的审证考核制度及各级安全生产岗位责任制和定期安全检查制度，安全教育制度等。

3、乙方必须严格按照甲方现行的有关安全生产各项规章制度和管理方式，并按经济合同有关条款加强自身管理，履行乙方责任，若因措施不力而造成事故的责任和因此而发生的费用由责任方承担。

4、乙方必须执行下列安全管理制度：

(1) 根据工程内容、特点，甲乙双方应做好安全技术交底，并有交底书面材料，双方各执一份。

(2) 乙方必须执行各级安全教育培训以及持证上岗制度。

1、乙方生产负责人技术人员必须接受安全培训，考试合格后办理分包单位安全资格审查认可证后方可组织施工。

2、乙方的工长、技术员、机械操作人员等部门负责人以及各专业安全管理人员等部门负责人必须接受安全技术培训持证上岗。

3、乙方工人入场一律接受安全教育，合格后方准进入现场施工。

4、乙方的特种作业人员的配置必须满足施工需要，并持有劳动部门核发的特种作业临时操作证，持证上岗。

(3) 乙方必须执行甲方的安全检查制度。

1、乙方必须按甲方的要求建立自身的定期和不定期的安全生产检查制度，并且严格贯彻实施。

2、乙方必须设立专职安全人员实施日常安全生产检查制度及工长、班长跟班检查制度和班组自检制度。

3、乙方必须执行安全防护措施，设备验收制度和施工作业转换后的交接检验制度。

4、乙方必须执行安全防范制度。

十一、现场文明施工及其人员行为的管理：

1、乙方必须遵守现场安全文明施工的各项管理规定，必须符合公司现场标准化布置的要求，按公司的规定执行。

2、乙方应采取一切合理的措施，防止其劳务人员发生任何违法或妨碍治安的行为，否则由此造成的一切损失和费用由乙方自己负责。

3、乙方工人和管理人员要举止文明，行为规范，遵章守纪，对人有礼貌，禁止上工时喝酒寻衅闹事。

十二、其它：

甲方向乙方提供办公室一间，临建设施由甲方出资，乙方承建。

十三、合同有效期：

自 年 月 日签字盖章之日生效，在乙方完成合同的工作内容及工程款付清后自动废止，本合同书条款双方必须严格执行，如有违反本合同书条款的由责任方承担一切经济损失。

十四、未尽事宜，甲乙双方协商解决，如协商解决不成，可到当地法院仲裁。

十五、本合同一式四份，由甲乙双方各执两份，本合同经双

方签字盖章后生效：

甲方： 乙方：

负责人： 负责人：

锅炉施工方案篇四

甲方：

乙方：

根据《^v^民法典》以及其它相关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，经甲、乙双方协商特定立本合同。

二、承包方式：包工

三、承包范围：

米)，满足室外回填土方的需要而提前拆除以及后期砌体、装饰施工的外脚手架二次搭设及拆除。

3) 钢筋施工棚、现场安全广告牌、施工通道、看房通道、拌合机、发电机房、塔吊平台等临时及永久性设施的搭设及拆除。

4) 坑基一次或多次(应施工现场需要)围护、上下深基坑用的踏步，首层至第一道悬挑工字钢外围的防护搭拆及楼梯间、电梯井、风井、阳台等所有临边防护的搭设及拆除。

5) 卸料平台按施工需要及时搭设、转移及定位加固的铁环、钢绳的预埋、拆除。

6) 电梯井、风井每三层一道硬质防护的铺设，电梯门口防坠铁门的挂设(铁门由项目部提供)并及时检查清理。

7) 施工现场钢管、扣件材料及时清理，按指定地点堆放整齐，服从现场调配，所有外立面的钢管必须预先做好油漆，剪刀撑钢管做好黄黑相间的花杆油漆(材料由甲方提供，是否刷油漆由工程项目部决定)

锅炉施工方案篇五

承包方(以下简称乙方) _____

经 _____ 批准，本工程于 _____ 年 _____ 月 _____ 日公开招标、邀请投标、协商议标确定由乙方承建，按照《经济民法典〈修正〉》，国家工商管理局和 ^v^ 颁发的《gf—91—0201 建设工程施工合同示范文本》，并结合 _____ 市有关规定以及本工程的具体情况，签订本合同。

第一条 工程项目

2、人行道 _____

2、排水管边：规格 _____、桥梁：部位 _____

2. 承包范围： _____

(1) 按定标(或议标、或约定)规定工期(日历)天。(

合同价款： _____ 按定标价(或协商价)含 _____ 费用，工程造价为人民币(_____ 币) _____ 元。全部工程等价按下列规定计算：

第二条 甲方工程

开工前_____天办妥建设许可证，开工证和施工临时用地，
占用道路等合法手续；

开工前_____天将水准点、座标控制点以书面形式提交乙方，
并于现场交验；