

2023年幕墙招标合同(大全6篇)

生活当中，合同是出现频率很高的，那么还是应该要准备好一份劳动合同。相信很多朋友都对拟合同感到非常苦恼吧。下面就给大家讲一讲优秀的合同该怎么写，我们一起来了解一下吧。

幕墙招标合同篇一

发包人：（以下简称甲方）

承包人：（以下简称乙方）

依照《_合同法》、《_建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，甲、乙双方就隧道工程（工程项目）的有关事项经协商一致，订立本合同。

工程名称：

工程地点：

工程内容：工程咨询有限公司编制的工程预算书（下称预算书）及招标文件所述工程内容。

1、甲方提供的施工蓝图范围内涉及的所有施工内容。

2、该隧道工程总长997m□断面5m5m□坡降。

开工日期□20xx年8月1日

竣工日期□20xx年4月20日（不可抗拒自然因素除外，工期顺延）

合同工期总日历天数：260天（日期期间节假日除外）

工程质量标准：合格

1、工程价款总金额：万元（大写：叁佰壹拾玖点柒捌万元整），最终结算按照乙方实际完成的工程量结算工程款。

2、施工过程中发现与设计图纸不一致进行变更的由甲、乙双方及监理单位共同确定工程量后据实结算。

3、材料因价格波动引起价格变化不予调整价差，人工费调整按湖北省相关规定执行。

4、工程价款支付办法：工程动工付工程总价款的20%（其中动工时付10%，隧道完成100米时付10%）；完成总工程量的50%后应付工程款总额的15%；竣工验收后付清工程总价款的95%；剩余工程总价款的5%作为工程质量保证金，二年后无质量问题付清（二年内隧道发生质量问题，由乙方负责加固处理，费用由乙方自行承担）。

六、乙方应严格按工艺流程和设计图纸要求施工，甲方负责聘请有资质的工程监理机构对该工程项目进行全程监理，确保工程质量达到合格要求。

七、乙方在施工中涉及相邻关系的协调工作由甲方负责牵头协调，确保工程顺利推进。

八、承包人在施工过程中必须严格执行国家现行施工规范和建筑工程检验评定标准，经检验后符合设计要求，质量要求达到合格等级，否则自行承担一切经济损失。

九、承包人为施工总承包。本工程严禁转包，违法分包；如有违法分包行为，发包方一经发现，立即终止合同，并根据国家相关政策、法规追究其责任。

十、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合

同价款，工程完工乙方在结算合同价款时应提供合法的税务发票。

十一、发包人不为承包人提供材料和工程设备。

十二、承包人采购材料进行管理，但材料必须先报告发包人许可，并提供材料样品，必须有出厂合格证等有资质单位出具的检验报告，同时必须服从发包人对部分材料的变更，变更后发生的费用由甲方承担。

十三、承包人未能按合同完成全部工程，每延误一天的违约金为__元/天，不可抗力及不能归责于承包人的原因除外。

十四、承包人应按照《安全生产法》的要求在施工过程中做好安全工作，确保工程安全施工，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，杜绝安全事故的发生；因乙方安全措施不力造成事故的责任和因此而产生的费用由乙方承担，与甲方无关。

十五、乙方在施工中的人员由其自行雇请，人员工资和费用由其自行与所请人员结算，相应的权利和义务关系在乙方与所雇请员工之间产生，与甲方无关。

十六、违约责任：

1、本协议自签订之日起生效，除《合同法》规定情况外，甲、乙双方任何一方不得单方终止或解除，若单方解除合同或出现严重违约行为，由违约方向守约方支付违约金10万元，同时赔偿对方因此而造成的经济损失。

2、甲方延期付款的，按应付款额月利率15的标准向乙方支付延期付款利息。

3、承包人承诺按施工合同约定承担工程的实施、完成及缺陷

修复。因发包时无图纸和地质勘查资料及工程清单，如实际工程地质与招标文件承诺有不一致的，经甲方、监理单位、施工单位（乙方）共同协商，按实际数量及08年定额单价据实结算。

十七、其它条款：

（一）本合同的组成部分：

- 2、关于隧道工程施工的标准、规范及有关技术文件；
- 3、图纸；
- 4、工程量清单；
- 5、工程报价单或预算书；
- 6、中标通知书；
- 7、投标函及投标函附录；
- 8、项目专用合同条款；
- 9、通用合同条款；
- 10、双方有关工程的洽谈、变更等书面协议或文件，视为本合同的组成部分；
- 11、承包人有关人员、设备投入及投标文件中的施工组织设计等投标书所述内容；
- 12、其它合同文件。

（二）隧道内防护：若遇有漏顶现象，须喷浆的地方（防护支架、喷浆）10米以内（含10米）处理费用由乙方负担，超

出10米的费用由双方另行协商。

(三) 隧道除渣：由发包人指定地点堆放，承包人负责修路、运输。所有除的砂石料所有权归发包人，治理由发包人负责，治理费用由发包人承付。

(四) 工程完工后按实际工程量结算，若超出997米，对超出部分由甲、乙双方会同监理据实结算。

十八、本协议未尽事宜由甲、乙双方另作补充协议，补充协议与本协议有同等约束力。

十九、本协议自签订之日起生效，甲、乙双方及见证单位（马桥法律服务所）各执一份，具有同等约束力。

甲方（公章）：_____ 乙方（公章）：_____

法定代表人（签字）：_____ 法定代表人（签字）：_____

幕墙招标合同篇二

乙方：_____

根据《中华人民共和国合同法》之规定，甲乙双方本着平等、互利、共同发展的原则，经双方友好协商，达成如下协议：

一、施工范围。

甲方使用乙方挖掘机挖掘土方，地点在栗子房镇地窖河下游。

二、承包方式：乙方按甲方要求施工。

三、施工期限：从_____年_____月_____日起

至_____年_____月_____日止。

四、承包费用：工程计费：大挖掘机【_____】型号为_____元/小时，以实际工时计算（约_____小时，总工程款约_____万元左右）。

五、付款方式：完工后甲方验收合格后一次性付清全部工程款给乙方。

六、权利和义务

1、乙方自行负责设备的保管、维修、保养、辅油及其相应费用。

2、乙方操作人员要必须按挖掘技术要求的进行挖掘操作。

七、安全责任。

乙方应及时为操作人员购买相关保险，乙方必须按正确的操作方法进行施工，确保安全。如因乙方施工造成的一切安全事故，由乙方自行负责，甲方概不负责。

八、本合同一式二份，甲乙双方各执壹份。每份均具同等法律效力，双方签字盖章之日生效。

甲方：_____

乙方：_____

_____年_____月_____日

幕墙招标合同篇三

甲方：

乙方：

经双方协商，根据《建筑安装合同法》有关条款，就乙方承建的牛场牛舍彩钢工程达成如下协议：

_____哈河畜牧科技有限公司牛场牛舍彩钢结构工程五栋，建筑面积约为8820平方米。

材料进场之日起60天。质量要求：乙方施工人员必须按照已建好的牛舍结构标准进行施工，并做到统一整齐，必须高于原有施工质量。如有变更结构尺寸及用料规格必须经得甲方在场监理的同意进行。油漆要均匀，色度要一样，焊接要牢固。

乙方采用清包方式。

工程结算方法：

1、价格：以完工后实有建筑面积计算（砖墙的外部尺寸）每平方米35元。

2、付款方式：现金结算。制作好钢架付25%；组焊安装好钢架后付25%；打完彩钢板及附件（包括推拉门）付40%；带建设单位验收合格后付清余款。以壹栋为计算单位。

1、施工期间乙方必须遵守施工规范，做到文明施工，安全施工，如出现安全事故由乙方自己承担一切费用和相应的责任。

2、乙方必须保证施工质量，由于施工质量造成的损失均由乙方承担。

3、乙方应确保工期，如到期未完工，每延误一天扣罚500元。

4、如遇刮风下雨不可抗拒等因素在和甲方确认后工期顺延。

5、甲方提供住宿地，食宿由乙方自理。

6、甲方提供电源到现场，乙方自备工具，易耗品及劳保。

7、甲方负责按期保质提供材料不得影响乙方施工进度，因材料短缺和非正常停电（整日）停水等人为因素造成停工超过三天，甲方应负责乙方误工费每人每天120元。

甲方：_____乙方：_____

幕墙招标合同篇四

甲方(发包方)：

乙方(承包方)：

乙方受长沙信天房地产开发有限公司委托和甲方签订长沙市芙蓉区古汉小学周边二十五支路道路亮化工程施工合同。根据《_合同法》和长沙市电业局有关规定，结合本工程的具体情况，经甲乙双方协商一致，签订本协议，作为办理、施工、验收、工程款结算等依据。

一、 工程概况：

1、 工程名称：长沙市芙蓉区古汉小学周边二十五支路道路亮化工程

2、 工程地点：长沙市芙蓉区古汉小学

3、 工程内容：亮化工程及地柜

二、 工程的承包及付款方式：

1、 承包方式：采用包工包料总承包方式，以设计图为准，如

发生变更办理签证。

2、本工程暂定总造价140万元。

3、结算方式：按实结算。工程量根据竣工图纸及签证计算，取费标准按湘建价330号文相关取费标准及解释说明，材料价格参考施工同期《长沙建设造价》发布的价格经芙蓉区审计局政府投资审计中心认可的价格结算，设计变更、现场签证按实际发生的工程数量进入结算，设计的变更必须有甲方、现场监理认可，按变更后的设计据实结算。

4、付款方式：经双方协商该项目工程的启动资金为90万元整，自签证本合同后三日内支付；工程土建竣工，路灯电缆敷设前甲方支付至合同预算金额的80%；工程完工后乙方组织长沙市电业局及相关部门验收，验收合格并甲乙双方编制结算报告交甲方甲芙蓉区审计局政府投资审计中心进行审计，结算审定后一个月内会清剩余工程款。

5、超出本合同约定、设计图之外的工程量，按甲方及监理的现场签证程序办理。

三、工期□ 20xx年11月1日之前完成全部施工内容。

四、 工程质量及安全：

1、严格按设计图纸与说明施工，并根据现行国家工程施工及验收规范规定要求验收。

2、经检查和检验不合格的材料，乙方无条件更换，并承担相关损失。

3、甲乙双方应按照国家劳动安全法规及行业安全规程、规范和湖南省电力公司及长沙电业局的有关安全规定，对工程项目进行有效的安全管理，明确安全责任，做好安全措施。

五、双方责任:

甲方责任:

- 1、负责路灯线路迁移中的相关手续(如毁绿、渣管大证费等)的办理并承担应由甲方支付的相关费用。
- 2、按本协议的要求支付工程款。
- 3、甲方负责提供本工程施工范围的地形图以及规划图,规划道路的路幅宽度、标高等有关资料。凡由于甲方提供的数据资料有误而造成改迁后的杆线不符合要求须返工的,所造成的损失及新增费用均由甲方负责。
- 4、提供足够的施工作业面,为乙方创造良好的施工环境。
- 5、甲方委托 为现场代表,监督乙方的施工质量和工作进度,协同解决施工中有关问题,并负责施工中涉及的有关单位直辖市事宜。 乙方责任:

- 1、按经审定后的施工图(含设计变更)完成全部埋管及灯杆基础等土建工作。
- 2、按甲方提供的施工图纸,并按期完成此项工程。
- 3、负责提供该工程实施的进度计划表。
- 4、乙方委托庄智为乙方受权现场代表,全权解决施工中有关问题。
- 5、工程质量按国家及地方现行规范进行施工验收。
- 6、施工期间,乙方应安全施工,防止安全事故的发生,乙方在履行合同中如因乙方责任发生的安全事故,责任均由乙方承担。

7、乙方应文明施工，交工前应清理现场。如因乙方原因造成工期延误或工程损失，由乙方承担全部损失。

8、因主体施工原因导致工期延误，则工期顺延，如因乙方原因造成工期延误或工程损失，由乙方承担全部损失。

9、竣工验收后，乙方应提供壹套完整的竣工资料给甲方，另叁套提交路灯所、芙蓉区审计局政府投资审计中心、市档安馆存档并办理相应移交验收手续。

六、其他约定：

1、乙方如不能按协议工期施工或施工质量达不到设计规范要求，则乙方承担相应责任，但如因非乙方的原因导致工期顺延，则乙方不承担延期责任。

2、甲方应按时支付工程款，如不能按期支付，应承担相应同期银行利率的违约金。

3、合同履行过程中，任何一方不得擅自变更或解除合同，否则承担违约责任。

4、双方在执行协议过程中，应本着实事求是、互相谅解、友好协商的原则解决施工中的问题。

5、本合同未尽事宜，由甲乙双方协商解决。

6、双方发生争议后，除出现下列情况的，双方都应继续履行协议，保持施工连续，保护好已完工程；a□合同确无法履行；b□双方协议停止施工；c□法院要求停止施工。

7、本协议经双方签字盖章生效；一式陆份，甲乙双方各执叁份。

甲方：(盖章) 乙方：(盖章)

甲方代表：(签字) 乙方代表：(签字)

开户行： 开户行：

帐号： 帐号：

年月日：

幕墙招标合同篇五

甲方：

乙方：长沙胡杨电子科技有限公司

依照《中华人民共和国合同法》，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：电子监控系统工程

工程地点：湖南省长沙市雨花区

工程范围：监控系统的安装调试

工程内容：监控系统布线、设备安装及调试

二、工程总价：详见附件1(工程价格汇总表)

合同金额：元

三、产品质量及安装调试要求：

(1) 乙方须按要求向甲方提供符合国家产品质量标准的正品设备，不得以任何理由以次充好，如发现有非正品则乙方以一赔十。未经甲方同意，不得随意更改方案。并提供各设备有关品质证明书，合格证，说明书，相关软件等资料。

(2) 乙方所提供合同内设备应保证产品内外包装完好无损，若不能达到要求，甲方有权要求乙方立即更换合格产品直至解除合同。由此带来的一切损失由乙方负责。

(3) 在签订合同后，乙方按照甲方要求负责设备安装、调试，要求做到布局合理，布线规范，便于使用及维护，符合国家有关技术标准。

(4) 由甲方提供安装场地及电源。

四、技术标准及质量保证

(2) 乙方所供设备均以生产厂家提供的产品技术资料为技术标准。

(3) 乙方保证本项目所供产品均为合同中指定的产品，且包装为原包装。产品进场时提供供货证明，经甲方验收后进行施工。

(4) 乙方对监控布线、设备质保见附件1(工程价格汇总表质保说明)

五、工程项目建设期限：

合同签定后1日内进场施工，整个施工工期3天(20xx年6月19日开工(20xx年6月21日以前乙方按设计要求完成设备安装调试。并能投入正常使用。)

六、售后服务：

1、乙方所提供合同内设备，从验收之日起，所有产品及零配件质保期按规定办理。在质保期一年内，若有产品质量问题，由乙方负责免费更换或维修。质保期满后，设备维修时，乙方按成本费计算。更换的产品必须是新的，且质保期限从当时算起。

2、凡由产品质量问题引起的各类故障，乙方在接到甲方故障报修通知后，在4小时内响应，24小时内解决故障，若在24小时内不能排除故障的，则应由乙方提供不低于原设备标准的备用产品保证监控系统正常运行。

3、乙方向甲方免费培训1-2名设备操作管理人员，要求达到能正确使用与维护本合同的设施、设备。

七、竣工验收及付款方式：

八、约定事项

(1)为确保工期，争取提前竣工，由甲乙双方共同组成工程实施小组。

(2)合同如需变更，甲、乙双方另行协商确定变更事宜，双方签章生效，并作为本合同的附件。

(3)合同要件，乙方必须遵照执行，否则视为违约。

九、违约责任：

(1)乙方必须严格按合同要求按时、按质(即合同要求的设备的规格、型号)、按量完成供货与安装调试完毕并交付甲方使用。如有违约，每违约一天，按合同总金额的向甲方支付违约金;若违约超过10天，甲方有权解除合同，所造成的损失，由乙方负责。

(2)在乙方履行合同后，甲方保证按时向乙方支付合同款项，如有违约，每违约一天，按合同总金额的向乙方支付违约金。

十、本合同按《中华人民共和国合同法》、《产品质量法》，《消费者权益保护法》等有关法律条款执行。

十一、合同执行中，若发生纠纷，由甲乙双方协商解决，若协商不成，提交仲裁委员会解决，直至提交法院审理。

十二、施工期间出现工伤事故，由施工单位自行负责。

十三、本合同一式二份，由甲方执一份，乙方执一份。

十四、未尽事宜，由甲乙双方友好协商解决。

十五、本合同经双方法定代表人或其授权的代表签字，加盖双方公章后之日生效。

甲方： 电话： 地址：

乙方：长沙胡杨电子科技有限公司 电话：

地址：长沙雨花区湘府东路二段308号华盛世纪新城11栋4单元507

经办人： 开户行： 银行帐号： 年月 日

经办人： 开户行：上海浦东发展银行长沙井湾子支行 银行帐号：660900 年月日

幕墙招标合同篇六

甲方：

乙方：

根据《_经济合同法》和《建设工程勘察设计合同条例》的有关规定，结合工程的实际情况，为明确双方责任，协作配合搞好工程设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 设计工程项目名称及设计要求：

、办公生活区单身楼、会议室、食堂联合建筑工程设计 设计要求：

、单身楼满足350人住宿(8人一间)，内设电视、电话、吊扇□220v电源插座及照明。

、单身楼每层均设公共洗漱间、卫生间、采暖、上下水。

、门窗采用木门、塑钢双层窗。

、食堂满足80人就餐(设在一层)，操作间、小餐厅、大餐厅、食品库布局要合理。

、会议室(设在二层)要求能满足200人参加会议，同时兼顾职工游艺活动。

、工业场区浴室、更衣室联合建筑工程设计 设计要求：

、按二层设计，一层为浴室，二层为更衣室。

、浴室内设置厕所。

、浴室及更衣室门窗采用包镀锌铁皮木门、塑钢双层窗，玻璃采用磨砂玻璃。

、浴室设计时考虑安装通风设施。

、浴室照明安装考虑防水功能。

、散热器采用管式散热器。

、浴室、更衣室按300人使用设计，即每班按100人洗浴更衣考虑。

、矿井筛分破碎车间块煤系统改造

、手选胶带输送机上的块煤全部落至筛分破碎车间东侧块煤场，块煤场周围建围墙，制作安装块煤溜筒，使块煤按需要即可以溜至块煤场，又可以落入破碎机进行破碎。

第二条 设计范围、内容

范围和内容：本设计工程项目所包含的全部施工图及施工图预算。 第三条 设计费及支付办法：

设计费依据：

设计费依据国家规定及有关行业规定，双方共同协商确定。

设计费：经双方协商本工程设计费总计人民币壹拾万元整(元)。

设计费支付方式：

全部施工图及预算提交后5日内支付六万元设计费，工程竣工验收合格后15日内一次付清剩余设计费(元)。

第四条 双方责任

甲方：

在工程设计前，向乙方提供基础资料，并对提供的时间、进

度与资料的可靠性负责。

乙方：

、乙方必须按照甲方要求进行工程设计；

□20xx年3月3日前提交所有工程项目施工图及施工图预算各八套。在提交正式施工图前，必须派主要设计人员到南梁煤矿与甲方交换意见。并配合解决施工过程中遇到的问题。

第五条 违约责任

甲方应按第三条规定的金额和时间向乙方支付设计费。由于甲方的原因，每逾期一天，应承担设计费2的逾期违约金。

乙方在提交正式施工图前未与甲方交换意见，或由于不能及时配合解决甲方在施工过程中提出的问题而带来的损失，应由乙方给予甲方相应的赔偿。

乙方由于未按照甲方要求进行设计或设计出现遗漏或错误负责修给或补充。由于乙方设计错误造成工程质量事故损失，乙方除负责补救措施外，应根据损失程度向甲方偿付赔偿金。

由于乙方自身原因，延误了规定的设计施工图提交时间，每延误一天，扣罚设计费的1%。

第六条、其他：

由于不可抗力因素致使本合同无法履行时，双方应及时协商解决。

本合同未尽事宜，双方可签订补充协议作为附件，补充协议与本合同具有同等效力。

本合同一式肆份，甲乙双方各执二份。

甲方： 乙方：

合同订立时间：