

开封市中心医院、疾控中心10KV高压供电工程

第二标段开封市疾控中心10KV高压供电工程

## 施工合同

发包人：开封市城乡一体化示范区城市管理局

承包人：河南渠工建设有限公司



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 开封市城乡一体化示范区城市管理局

承包人(全称): 河南渠工建设有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

### 1、工程概况

工程名称: 开封市中心医院、疾控中心10KV高压供电工程第二标段开封市疾控中心10KV高压供电工程施工

工程地点: 开封市城乡一体化示范区境内

工程内容: 招标文件、图纸及工程量清单所包含的全部内容

资金来源: 财政拨款

### 2、工程承包范围

承包范围: 招标文件范围内的全部工作内容, 发包人指定的工程内容和招标文件约定的工程内容。

### 3、合同工期

开工日期: 2025年 10月 20日 (以实际开工日期为准)

竣工日期: 2025年 12月 18日 (以实际竣工日期为准)

工期: 60 日历天

### 4、质量标准

工程质量标准: 合格。

### 5、合同价款

签约合同价: 大写: 贰佰叁拾贰万陆仟柒佰壹拾玖元叁角叁分 小写: 2326719.33元

### 6、合同价格形式: 固定单价合同

7、合同价款调整方法: 施工图纸变更、材料价格变更、现场签证及政策文件调整

### 8.1 组成本合同的文件包括:

- (1)、本合同协议书及专用条款后的补充条款
- (2)、中标通知书
- (3)、询价书及其附件

- (4)本合同专用条款
- (5)本合同通用条款
- (6)、标准、规范及有关技术文件
- (7)、图纸
- (8)、工程量清单(如有时)
- (9)、工程报价单或预算书

6.2双方有关工程的商洽、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

9、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中分别赋予它们的定义相同。

10、承包人向发包人承诺按照合同的约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。乙方应派专职安全管理人员做好现场的安全工作，施工场地应有警示牌、隔离墩。据现场情况，甲方有权要求乙方增设安全设施。施工过程中的所有安全事故，包括人身事故和财产损失事故，由乙方自行负责，甲方不承担任何责任。

11、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及其他应当支付的款项。

11、因承包人工作不到位，不服从发包人管理，无法达到发包人对施工进度及质量要求的，发包人有权进行相应的经济处罚，处罚款在工程款拨付时扣除。

11.1、入场前必须办理相关手续，发包方可以协助办理，办理手续发生的费用由承包方承担，如因未办理手续而起各项案件均有承包方承担，且发包方有权对承包方作出10000元以内的处罚。

11.2、承包人应文明安全施工，施工过程中产生的一切事故与发包人无任何关系，施工结束后做到人走场清，如未做到市、区相关规定及承包方要求的，发包方有权对承包方作出每次10000元以内的处罚。

11.3、施工周边设施的保护：不得破坏施工现场其他设施（如园林、绿化、光缆、燃气、通信、电力等），如与施工相冲突时，需承包方与各相关部门进行协调，发包方可以协助处理，出现破坏需由承包方承担相关费用进行修复。

11.4、因承包人拖欠工人工资，造成工人上访，影响有关部门工作秩序，影响施工进度，承包人应在按本合同“专用条款”第十条的规定承担违约责任。

11.5、其他未尽事宜双方协商签订补充协议书，与本合同具有同等效力。

11.6、承包人有以下情况发包方有权终止合同。

12、合同生效

合同订立时间： 2025 年 10 月 15 日

合同订立地点： \_\_\_\_\_

本合同双方约定：签字、盖章后生效。

发包人：(公章)

地址： \_\_\_\_\_

法定代表人或委托代理人：

(签章)： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

承包人：(公章)

地址： \_\_\_\_\_

法定代表人或委托代理人：

(签章)： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_



## 第二部分通用条款

### 一、词语定义及合同文件

#### 1.词语定义

下列词语除专用条款另有约定外，应具有本条所赋予的定义：

1.1通用条款：是根据法律、行政法规规定及建设工程施工的需要订立，通用于建设工程施工的条款。

1.2专用条款：是发包人与承包人根据法律、行政法规规定结合具体工程实际，经协商达成一致意见的条款，是对通用条款的具体化、补充或修改。

1.3发包人：指在协议书中约定，具有工程发包主体资格和支付工程价款能力的当事人以及取得该当事人资格的合法继承人。

1.4承包人：指在协议书中约定，被发包人接受的具有工程施工承包主体资格的当事人以及取得该当事人资格的合法继承人。

1.5项目经理：指承包人在专用条款中指定的负责施工管理和合同履行的代表。

1.6设计单位：指发包人委托的负责本工程设计并取得相应工程设计资质等级证书的单位。

1.7监理单位：指发包人委托的负责本工程监理并取得相应工程监理资质等级证书的单位。

1.8工程师：指本工程监理单位委派的总监理工程师或发包人指定的履行本合同的代表，其具体身份和职权由发包人承包人在专用条款中约定。

1.9工程造价管理部门：指国务院有关部门、县级以上人民政府建设行政主管部门或其委托的工程造价管理机构。

1.10工程：指发包人承包人在协议书中约定的承包范围内的工程。

1.11合同价款：指发包人承包人在协议书中约定，发包人用以支付承包人按照合同约定完成承包范围内全部工程并承担质量保修责任的款项。

1.12追加合同款：指在合同履行中发生需要增加合同价款的情况，经发包人确认后按计算合同价款的方法增加的合同价款。

1.13费用：指不包含在合同价款之内的应当由发包人或承包人承担的经济支出。

1.14工期：指发包人承包人在协议书中约定，按总日历天数(包括法定节假日)计算的承包天数。

1.15 开工日期:指发包人承包人在协议书中约定, 承包人开始施工的绝对或相对日期。

1.16 竣工日期:指发包人承包人在协议书约定, 承包人完成承包范围内工程的绝对或相对日期。

1.17 图纸: 指由发包人提供或由承包人提供并经发包人批准, 满足承包人施工需要的所有图纸(包括配套说明和有关资料)。

1.18 施工场地:指由发包人提供的用于工程施工的场所以及发包人在图纸中具体指定的供施工使用的任何其他场所。

1.19 书面形式:指合同书、信件和数据电文(包括电报、电传、传真、电子数据交换和电子邮件)等可以有形地表现所载内容的形式。

1.20 违约责任:指合同一方不履行合同义务或履行合同义务不符合约定所应承担的责任。

1.21 索赔: 指在合同履行过程中, 对于并非自己的过错, 而是应由对方承担责任的情况造成的实际损失, 向对方提出经济补偿和(或)工期顺延的要求。

1.22 不可抗力:指不能预见、不能避免并不能克服的客观情况。

1.23 小时或天:本合同中规定按小时计算时间的, 从事件有效开始时计算(不扣除休息时间); 规定按天计算时间的, 开始当天不计入, 从次日开始计算。时限的最后一天是休息日或者其他法定节假日的, 以节假日次日为时限的最后一天, 但竣工日期除外。时限的最后一天的截止时间为当日24时。

## 2. 合同文件及解释顺序

2.1 合同文件应能相互解释, 互为说明。除专用条款另有约定外, 组成本合同的文件及优先解释顺序如下:

- (1) 本合同协议书
- (2) 中标通知书
- (3) 投标书及其附件
- (4) 本合同专用条款
- (5) 本合同通用条款
- (6) 标准、规范及有关技术文件
- (7) 图纸
- (8) 工程量清单

### (9)工程报价单或预算书

合同履行中，发包人承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

2.2当合同文件内容含糊不清或不相一致时，在不影响工程正常进行的情况下，由发包人承包人协商解决。双方也可以提请负责监理的工程师作出解释。双方协商不成或不同意负责监理的工程师的解释时，按本通用条款第36条关于争议的约定处理。

### 3.语言文字和适用法律、标准及规范

#### 3.1语言文字

本合同文件使用汉语语言文字书写、解释和说明。如专用条款约定使用两种以上（含两种）语言文字时，汉语应为解释和说明本合同的标准语言文字。

#### 3.2适用法律和法规

本合同文件适用国家的法律和行政法规。需要明示的法律、行政法规，由双方在专用条款中约定。

#### 3.3适用标准、规范

双方在专用条款内约定适用国家标准、规范的名称；没有国家标准、规范但有行业标准、规范的，约定适用行业标准、规范的名称；没有国家和行业标准、规范的，约定适用工程所在地地方标准、规范的名称。发包人应按专用条款约定的时间向承包人提供一式两份的约定标准、规范。

国内没有相应标准、规范的，由发包人按专用条款约定的时间向承包人提出施工技术要求，承包人按约定的时间和要求提出施工工艺，经发包人认可后执行。发包人要求使用国外标准、规范的，应负责提供中文译本。

### 4.图纸

4.1发包人应按专用条款约定的日期和套数，向承包人提供图纸。承包人需要增加图纸套数的，发包人应代为复制，复制费用由承包人承担。发包人对工程有保密要求的，应在专用条款中提出保密要求，保密措施费用由发包人承担，承包人在约定保密期限内履行保密义务。

4.2承包人未经发包人同意，不得将本工程图纸转给第三人，工程质量保修期满后，除承包人存档需要的图纸外，应将全部图纸退还给发包人。

4.3承包人应在施工现场保留一套完整图纸，供工程师及有关人员进行工程检

查时使用。

## 二、双方一般权利和义务

### 5.工程师

5.1实行工程监理的，发包人应在实施监理前将委托的监理单位名称、监理内容及监理权限以书面形式通知承包人。

5.2监理单位委派的总监理工程师在本合同中称工程师，其姓名、职务、职权由发包人承包人在专用条款内写明。工程师按合同约定行使职权，发包人在专用条款内要求工程师在行使某些职权前需要征得发包人批准的，工程师应征得发包人批准。

5.3发包人派驻施工场地履行合同的代表在本合同中也称工程师，其姓名、职务、职权由发包人在专用条款内写明，但职权不得与监理单位委派的总监理工程师的职权相互交叉。当职权发生交叉或不明确时，由发包人予以明确，并以书面形式通知承包人。

5.4合同履行中，发生影响发包人承包人双方权利或义务的事件时，负责监理的工程师应依据合同在其职权范围内客观公正地进行处理。一方对工程师的处理有异议时，按本通用条款第37条关于争议的约定处理。

5.5除合同内有明确约定或经发包人同意外，负责监理的工程师无权解除本合同约定的承包人的任何权利与义务。

5.6不实行工程监理的，本合同中工程师专指发包人派驻施工场地履行合同的代表，其具体职权由发包人在专用条款内写明。

### 6.工程师的委派和指令

6.1工程师可委派工程师代表，行使合同约定的自己的职权，并可在认为必要时撤回委派。委派和撤回均应提前7天以书面形式通知承包人，负责监理的工程师还应将委派和撤回通知发包人。委派书和撤回通知作为本合同附件。

工程师代表在工程师授权范围内向承包人发出的任何书面形式的函件，与工程师发出的函件具有同等效力。承包人对工程师代表向其发出的任何书面形式的函件有疑问时，可将此函件提交工程师，工程师应进行确认。工程师代表发出指令有失误时，工程师应进行纠正。除工程师或工程师代表外，发包人派驻工地的其他人员均无权向承包人发出任何指令。

6.2工程师的指令，通知由其本人签字后，以书面形式交给项目经理，项目经

理在回执上签署姓名和收到时间后生效，确有必要时，工程师可发出口头指令，并在48小时内给予书面确认，承包人对工程师的指令应予执行，工程师不能及时给予书面确认的，承包人应于工程师发出口头指令后7天内提出书面确认要求。工程师在承包人提出确认要求后48小时内不予答复的，视为口头指令已被确认。

承包人认为工程师指令不合理，应在收到指令后24小时内向工程师提出修改指令的书面报告，工程师在收到承包人报告后24小时内作出修改指令或继续执行原指令的决定，并以书面形式通知承包人。紧急情况下，工程师要求承包人立即执行的指令或承包人虽有异议，但工程师决定仍继续执行的指令，承包人应予执行。本款规定同样适用于由工程师代表发出的指令、通知。

6.3工程师应按合同约定，及时向承包人提供所需指令、批准并履行约定的其他义务。由于工程师未能按合同约定履行义务造成工期延误，工程师应承担延误造成的追加合同价款，并赔偿承包人有关损失，顺延延误的工期。

6.4如需更换工程师，发包人应至少提前7天以书面形式通知承包人，后任继续行使合同文件约定的前任的职权，履行前任的义务。

## 7项目经理

7.1项目经理的姓名、服务在专用条款内写明。

7.2承包人依据合同发出的通知，以书面形式由项目经理签字后送交工程师，工程师在回执上签署姓名和收到时间后生效。

7.3项目经理按发包人认可的施工组织设计（施工方案）和工程师依据合同发出的指令组织施工。在紧急且无法与工程师联系时，项目经理应当采取保证人员生命和工程、财产安全的紧急措施，并在采取措施后48小时内向工程师送交报告。相应顺延工期；责任在承包人，由承包人承担费用，不顺延工期。

7.4承包人如需要更换项目经理，应至少提前7天以书面的形式通知发包人，并征得发包人同意。后任继续行使合同文件约定的前任的职权，履行前任的义务。

7.5发包人可以与承包人协商，建议更换其认为不称职的项目经理。

## 8.发包人工作

8.1发包人按专用条款约定的内容和时间完成以下工作：

(1) 办理土地征用、拆迁补偿、平整施工场地等工作，使施工场地具备施工条件，在开工后继续负责解决以上事项遗留问题；

(2) 协调施工所需水、电、电讯线路保证施工期间的需要；

(3) 开通施工场地与城乡公共道路的通道, 以及专用条款约定的施工场地内的主要道路, 满足施工运输的需要, 保证施工期间的畅通;

(4) 向承包人提供施工场地的工程地质和地下管线资料, 对资料的真实准确性负责。

(5) 办理施工许可证及其他施工所需证件、批件和临时用地、水、停电、中断道路交通、爆破作业等的申请批准手续(证明承包人自身资质的证件除外);

(6) 确定水准点与坐标控制点, 以书面形式交给承包人, 进行现场交验;

(7) 组织承包人和设计单位进行图纸会审和设计交底;

(8) 协调处理施工场地周围地下管线和临近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木的保护工作、承担有关费用;

(9) 发包人应做的其他工作, 双方在专用条款内约定。

8.2 发包人可以将8.1款部分工作委托承包人办理, 双方在专用条款内约定, 其费用由发包人承担。

## 9. 承包人工作

9.1 承包人按专用条款约定的内容和时间完成以下工作:

(1) 根据发包人委托, 在其设计资质等级和业务允许的范围内, 完成施工图设计或与工程配套的设计, 经工程师确认后使用, 发包人承担由此发生的费用;

(2) 向工程师提供年、季、月度工程进度计划及相应进度统计报表;

(3) 根据工程需要, 提供和维修非夜间施工使用的照明、围栏设植、并负责安全保卫;

(4) 按专用条款约定的数量和要求, 向发包人提供施工场地办公和生活的房屋及设施, 发包人承担由此发生的费用;

(5) 遵守政府有关主管部门对施工场地交通、施工噪音以及环境保护和安全生产等的管理规定, 按规定办理有关手续, 并以书面形式通知发包人, 承包人承担由此发生的费用, 因承包人责任造成的罚款除外;

(6) 已竣工工程未交付发包人之前, 承包人按专用条款约定负责已完工程的保护工作, 保护期间发生损坏, 承包人自费予以修复; 发包人要求承包人采取特殊措施保护的工程部位和相应的追加合同价款, 双方在专用条款内约定;

(7) 按专用条款约定做好施工场地地下管线和邻近建筑物、构筑物(包括文物保护建筑)、古树名木的保护工作;

(8)保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定，交工前清理现场达到专用条款约定的要求，承担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款；

(9)承包人应做的其他工作，双方在专用条款内约定。

9.2承包人未能履行9.1款各项义务，造成发包人损失的，承包人赔偿发包人有关损失。

### 三、施工组织设计和工期

#### 10.进度计划

10.1承包人应按专用条款约定的日期，将施工组织设计和工程进度计划提交工程师，工程师按专用条款约定的时间予以确认或提出修改意见，逾期不确认也不提出书面意见的，视为同意。

10.2群体工程中单位工程分期进行施工的，承包人应按照发包人提供图纸及有关资料的时间，按单位工程编制进度计划，其具体内容双方在专用条款中约定。

10.3承包人必须按工程师确认的进度计划组织施工，接受工程师对进度的检查、监督。工程实际进度与经确认的进度计划不符时，承包人应按工程师的要求提出改进措施，经工程师确认后执行。因承包人的原因导致实际进度与进度计划不符，承包人无权就改进措施提出追加合同价款。

#### 11.开工及延期开工

11.1承包人应当按照协议书约定的开工日期开工。承包人不能按时开工，应当不迟于协议书约定的开工日期前7天，以书面形式向工程师提出延期开工的理由和要求。工程师应当在接到延期开工申请后的48小时内以书面形式答复承包人。工程师在接到延期开工申请后的48小时内不答复，视为同意承包人要求，工期相应顺延。工程师不同意延期要求或承包人未在规定时间内提出延期开工要求，工期不予顺延。

12.因发包人原因不能按照协议书约定的开工日期开工，工程师应以书面形式通知承包人，推迟开工日期，发包人赔偿承包人因延期开工造成的损失，并相应顺延工期。

#### 12.暂停施工

工程师认为确有必要暂停施工时，应当以书面形式要求承包人暂停施工，并在提出要求后48小时内提出书面处理意见。承包人应当按工程师要求停止施工，并妥善保护已完工程。承包人实施工程师作出的处理意见后，可以书面形式提出复工

要求，工程师应当在48小时内给予答复。工程师未能在规定时间内提出处理意见，或收到承包人复工要求后48小时内未予答复，承包人可自行复工。因发包人原因造成停工的，由发包人承担所发生的追加合同价款，赔偿承包人由此造成的损失，相应顺延工期；因承包人原因造成停工的，由承包人承担发生的费用，工期不予顺延。

### 13.工期延误

13.1因以下原因造成工期延误，经工程师确认，工期相应顺延；

- (1)发包人未能按专用条款的约定提供图纸及开工条件；
- (2)工程师未按合同约定提供所需指令、批准等，致使施工不能正常进行；
- (3)设计变更和工程量增加；
- (4)一周内非承包人原因停水、停电、停气造成停工累计超过8小时；
- (5)不可抗力；
- (6)专用条款中约定或工程师同意工期顺延的其他情况。

13.2承包人在13.1款情况发生后14天内，就延误的工期以书面形式向工程师提出报告。工程师在收到报告后14天内予以确认，逾期不予确认也不提出修改意见，视为同意顺延工期。

### 14.工程竣工

14.1承包人必须按照协议书约定的竣工日期或工程师同意顺延的工期竣工。

14.2因承包人原因不能按照协议书约定的竣工日期或工程师同意顺延的工期竣工的，承包人承担违约责任。

14.3施工中发包人如需提前竣工，双方协商一致后应签订提前竣工协议，作为合同文件组成部分。提前竣工协议应包括承包人为保证工程质量和安全采取的措施、发包人为提前竣工提供的条件以及提前竣工所需的追加合同价款等内容。

## 四、质量与检验

### 15.工程质量

15.1工程质量应当达到协议书约定的质量标准，质量标准的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。因承包人原因工程质量达不到约定的质量标准，承包人承担违约责任。

15.2双方对工程质量有争议，由双方同意的工程质量检测机构鉴定，所需费用及因此造成的损失，由承包方承担。

## 16.检查和返工

16.1 承包人应认真按照标准，规范和设计图纸要求以及工程师依据合同发出的指令施工，随时接受工程师的检查检验，为检查检验提供便利条件。

16.2 工程质量达不到约定标准的部分，工程师一经发现，应要求承包人拆除和重新施工，承包人应按工程师的要求拆除和重新施工，直到符合约定标准。因承包人原因达不到约定标准，由承包人承担拆除和重新施工的费用，工期不予顺延。

16.3 工程师的检查检验不应影响施工正常进行。如影响施工正常进行，检查检验不合格时，影响正常施工的费用由承包人承担。

16.4 因工程师指令失误或其他非承包人原因发生的追加合同价款，由工程师承担。

## 17.隐蔽工程和中间验收

17.1 工程具备隐蔽条件或达到专用条款约定的中间验收部位，承包人进行自检，并在隐蔽或中间验收前48小时以书面形式通知工程师验收。通知包括隐蔽和中间验收的内容、验收时间和地点。承包人准备验收记录，验收合格，工程师在验收记录上签字后，承包人可进行隐蔽和继续施工，验收不合格，承包人在工程师限定的时间内修改后重新验收。

17.2 工程师不能按时进行验收，应在验收前24小时以书面形式向承包人提出延期要求，延期不能超过48小时。工程师未能按以上时间提出延期要求，不进行验收，承包人可自行组织验收，工程师应承认验收记录。

17.3 经工程师验收，工程质量符合标准、规范和设计图纸等要求，验收24小时后，工程师不在验收记录上签字，视为工程师已经认可验收记录，承包人可进行隐蔽或继续施工。

## 18.重新检验

无论工程师是否进行验收，当其要求对已经隐蔽的工程重新检验时，承包人应按要求进行剥离或开孔，并在检验后重新覆盖或修复。检验合格，发包人承担由此发生的全部追加合同价款，赔偿承包人损失，并相应顺延工期。检验不合格，承包人承担发生的全部费用，工期不予顺延。

## 五、安全施工

### 20.安全施工与检查

20.1 承包人应遵守工程建设安全生产有关管理规定，严格按安全标准组织施工，并随时接受行业安全检查人员依法实施的监督检查，采取必要的安全防护措施，消除事故隐患。由于承包人安全措施不力造成事故的责任和因此发生的费用，由承包人承担。

#### 21. 安全防护

21.1 承包人在动力设备、输电线路、地下管道、易燃易爆地段以及临街交通要道附近施工时，施工开始前应向工程师提出安全防护措施，经工程师认可后实施，防护措施费用由承包人承担。

#### 22. 事故处理

22.1 发生重大伤亡及其他安全事故，承包人应按有关规定立即上报有关部门并通知工程师，同时按政府有关部门要求处理，由事故责任方承担发生的费用。

22.2 发包人承包人对事故责任有争议时，应按政府有关部门的认定处理。

### 六、合同价款与支付

#### 23. 合同价款及调整

23.1 招标工程的合同价款由发包人承包人依据中标通知书中的中标价格在协议书内约定。非招标工程的合同价款由发包人承包人依据工程预算书在协议书内约定。

23.2 合同价款在协议书内约定后，任何一方不得擅自改变。下列三种确定合同价款的方式，双方可在专用条款内约定采用其中一种。

(1) 固定价格合同。双方在专用条款内约定合同价款包含的风险范围和风险费用的计算方法，在约定的风险范围内合同价款不再调整。风险范围以外的合同价款调整方法。应当在专用条款内约定。

(2) 可调价格合同。合同价款可根据双方的约定而调整，双方在专用条款内约定合同价款调整方法。

(3) 成本加酬金合同。合同价款包括成本和酬金两部分，双方在专用条款内约定成本构成和酬金的计算方法。

23.3 可调价格合同中合同价款的调整因素包括：

- (1) 法律、行政法规和国家有关政策变化影响合同价款；
- (2) 工程造价管理部门公布的价格调整；
- (3) 一周内非承包人原因停水、停电、停气造成停工累计超过8小时；

(4)双方约定的其他因素。

23.4承包人应当在23.3款情况发生后14天内，将调整原因、金额以书面形式通知工程师，工程师确认调整金额后作为追加合同价款，与工程款同期支付。工程师收到承包人通知后14天内不予确认也不提出修改意见，视为已经同意该项调整。

#### 24.工程预付款

双方应当在专用条款内约定发包人向承包人付工程款的时间和数额。

#### 25.工程量的确认

25.1承包人应按专用条款约定的时间，向工程师提交已完工程量的报告。工程师接到报告后7天内按设计图纸核实已完工程量(以下称计量)，并在计量前24小时通知承包人，承包人为计量提供便利条件并派人参加。承包人收到通知后不参加计量，计量结果有效，作为工程价款支付的依据。

25.2工程师收到承包人报告7天内未进行计量，从第8天起，承包人报告中开列的工程量即视为被确认，作为工程价款支付的依据。工程师不按约定时间通知承包人，致使承包人未能参加计量，计量结果无效。

### 七、材料设备供应

#### 26.发包人供应材料设备

26.1实行发包人供应材料设备的，双方应当约定发包人供应材料设备的一览表，作为本合同的附件(附件2)。一览表包括发包人供应材料设备的品种、规格、型号、数量、单价、质量等级、提供时间和地点。

26.2发包人按一览表约定的内容提供材料设备，并向承包人提供产品合格证明，对其质量负责。发包人在所供材料设备到货前24小时，以书面形式通知承包人，与承包人派人与发包人共同清点。

26.3发包人供应的材料设备，承包人派人清点后由承包人妥善保管，发包人支付相应保管费用。因承包人原因发生丢失损坏，由承包人负责赔偿。

26.4发包人供应的材料设备使用前，由承包人负责检验或试验，不合格的不得使用，检验或实验费用由承包人承担。

26.5发包人供应材料设备的结算方法，双方在专用条款内约定。27.

#### 承包人采购材料设备

27.1承包人负责采购材料设备的，应按照专用条款约定及设计和有关标准要求

采购，并提供产品合格证明，对材料设备质量负责。承包人在材料设备到货前24小时通知工程师清点。

27.2 承包人采购的材料设备与设计标准要求不符时，承包人应按工程师要求的时间运出施工场地，重新采购符合要求的产品，承担由此发生的费用，由此延误的工期不予顺延。

27.3 承包人采购的材料设备在使用前，承包人应按工程师的要求进行检验或试验，不合格的不得使用，检验或试验费用由承包人承担。

27.4 工程师发现承包人采购并使用不符合设计或标准要求的材料设备时，应要求承包人负责修复、拆除或重新采购，并承担发生的费用，由此延误的工期不予顺延。

27.5 承包人需要使用代用材料时，应经工程师认可后才能使用，由此增减的合同价款双方以书面形式议定。

27.6 由承包人采购的材料设备，发包人不得指定生产厂或供应商。

## 八、工程变更

### 28. 工程设计变更

28.1 施工中发包人需对原工程设计变更，应提前14天以书面形式向承包人发出变更通知，变更超过原设计标准或批准的建设规模时，发包人应报规划管理部门和其他有关部门重新审查批准，并由原设计单位提供变更的相应图纸和说明。承包人按照工程师发出的变更通知及有关要求，进行下列需要的变更：

- (1) 更改工程有关部分的标高、基线、位置和尺寸；
- (2) 增减合同中约定的工程量；
- (3) 改变有关工程的施工时间和顺序；
- (4) 其他有关工程变更需要的附加工作。

因变更导致合同价款的增减及造成的承包人损失，由发包人承担，延误的工期相应顺延。

28.2 施工中承包人不得对原工程设计进行变更。因承包人擅自变更设计发生的费用和由此导致发包人的直接损失，由承包人承担，延误的工期不予顺延。

28.3 承包人在施工中提出的合理化建议涉及到对设计图纸或施工组织设计的更改及对材料、设备的换用，须经工程师同意。未经同意擅自更改或换用时，承包人承担由此发生的费用，并赔偿发包人的有关损失，延误的工期不予顺延。

工程师同意采用承包人合理化建议，所发生的费用和获得的收益，发包人承包人另行约定分担或分享。

#### 29.其他变更

合同履行中发包人要求变更工程质量标准及发生其他实质性变更，由双方协商解决。

#### 30.确定变更价款

30.1承包人在工程变更确定后14天内，提出变更工程价款的报告，经工程师确认后调整合同价款。变更合同价款按下列方法进行：

- (1)合同中已有适用于变更工程的价格，按合同已有的价格变更合同价款；
- (2)合同中只有类似于变更工程的价格，可以参照类似价格变更合同价款；
- (3)合同中没有适用或类似于变更工程的价格，由承包人提出适当的变更价格，

经工程师确认后执行。

30.2承包人在双方确定变更后14天内不向工程师提出变更工程价款报告时，视为该项变更不涉及合同价款的变更。

30.3工程师应在收到变更工程价款报告之日起14天内予以确认，工程师无正当理由不确认时，自变更工程价款报告送达之日起14天后视为变更工程价款报告已被确认。

30.4工程师不同意承包人提出的变更价款，按本通用条款第36条关于争议的约定处理。

30.5工程师确认增加的工程变更价款作为追加合同价款，与工程款同期支付。

30.6因承包人自身原因导致的工程变更，承包人无权要求追加合同价款。

### 九、竣工验收与结款

#### 31.竣工验收

31.1工程具备竣工验收条件，承包人按国家工程竣工验收有关规定，向发包人提供完整竣工资料及竣工验收报告，双方约定由承包人提供竣工图纸的，应当在专用条款内约定提供的日期和份数。

31.2发包人收到竣工验收报告后28天内组织有关单位验收，并在验收后14天内给予认可或提出修改意见。承包人按要求修改，并承担由自身原因造成修改的费用。

31.3发包人收到承包人送交的竣工报告后28天内不组织验收，或验收后14天内不提出修改意见，视为竣工验收报告已被认可。

31.4工程竣工验收通过，承包人送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期。工程按发包人要求修改后通过竣工验收的，实际竣工日期为承包人修改后提请发包人验收的日期。

31.5发包人收到承包人竣工验收报告28天内不组织验收，从第29天起承担工程保管及一切意外责任。

31.6中间交工工程的范围和竣工时间，双方在专用条款内约定，其验收程序按本通用条款31.1款至31.4款办理。

31.7因特殊原因，发包人要求部分单位工程或工程部位甩项竣工的，双方另行签订甩项竣工协议，明确双方责任和工程价款的支付方法。

31.8工程未经竣工验收或竣工验收未通过的，发包人不得使用。发包人强行使用时，由此发生的质量问题和其他问题，由发包人承担责任。

## 32.竣工结算

32.1工程竣工验收报告经发包人认可后28天内，承包人向发包人递交竣工结算报告及完整的结算资料，双方按照协议书约定的合同价款及专用条款约定的合同价款调整内容，进行工程竣工结算。

32.2发包人收到承包人递交的竣工结算报告及结算资料后28天内进行核实，给予确认或者提出修改意见。发包人确认竣工结算报告通知经办银行向承包人支付工程竣工结算价款。承包人收到竣工结算价款后14天内将竣工工程交付发包人。

32.3发包人收到竣工结算报告及结算资料后28天内不得无正当理由不支付工程竣工结算价款。

32.4发包人收到竣工结算报告及结算资料后28天内不支付工程竣工结算价款，承包人可以催告发包人支付结算价款。发包人在收到竣工结算报告及结算资料后56天内仍不支付的，承包人可以与发包人协议将该工程折价，也可以由承包人申请人民法院将该工程依法拍卖，承包人就该工程折价或者拍卖的价款优先受偿。

32.5工程竣工验收报告经发包人认可后28天内，承包人未能向发包人递交竣工结算报告及完整的结算资料，造成工程竣工结算不能正常进行或工程竣工结算价款不能及时支付，发包人要求交付工程的，承包人应当交付；发包人不要交付工程的，承包人承担保管责任。

32.6发包人承包人对工程竣工结算价款发生争议时，按本通用条款第36条关

于争议的约定处理、

### 33.质量保修

33.1承包人应按法律、行政法规或国家关于工程质量保修的有关规定，对交付发包人使用的工程在质量保修期内承担质量保修责任。

33.2质量保修工作的实施。承包人应在工程竣工验收之前，与发包人签订质量保修书，作为本合同附件(附件3)。

33.3质量保修书的主要内容包括：

(1)质量保修项目内容及范围；

(2)质量保修期；

(3)质量保修责任；

(4)质量保修金的支付方法。

## 十、违约、索赔和争议

### 34.违约

34.1发包人违约。当发生下列情况时：

发包人不履行合同义务或不按合同约定履行义务的其他情况。

发包人承担违约责任，赔偿因其违约给承包人造成的经济损失，顺延延误的工期。双方在专用条款内约定发包人赔偿承包人损失的计算方法或者发包人应当支付违约金的数额或计算方法。

34.2承包人违约。当发生下列情况时：

承包人不履行合同义务或不按合同约定履行义务的其他情况。

承包人承担违约责任，赔偿因其违约给发包人造成的损失。双方在专用条款内约定承包人赔偿发包人损失的计算方法或者承包人应当支付违约金的数额或计算方法。

34.3一方违约后，另一方要求违约方继续履行合同时，违约方承担上述违约责任后仍应继续履行合同。

### 35.索赔

35.1当一方向另一方提出索赔时，要有正当索赔理由，且有索赔事件发生时的有效证据。

### 36.争议

36.1发包人承包人在履行合同时发生争议，可以和解或者要求有关部门调解当

事人不愿和解，调解或者和解、调解不成的，双方可以在专用条款内约定以下一种方式解决争议：

第一种解决方式：双方达成仲裁协议约定的仲裁委员会申请仲裁；

第二种解决方式：向发包人所在地的人民法院起诉。

36.2发生争议后，除非出现下列情况的，双方都应继续履行合同，保持施工连续保护好已完工程：

(1) 单方违约导致合同却已无法履行，双方协议停止施工；

(2) 调解要求停止施工，且为双方接受；

(3) 仲裁机构要求停止施工；

(4) 法院要求停止施工。

## 十一、其他

### 37.工程分包

37.1承包人按专用条款的约定分包所承包的部分工程，并与分包单位签订分包合同，非经发包人同意，承包人不得将承包工程的任何部分分包。

37.2承包人不得将其承包的全部工程转包给他人，也不得将其承包的全部工程肢解以后，以分包的名义分别转包给他人。

37.3工程分包不能解除，承包人任何责任与义务，承包人应在分包场地派驻相应管理人员，保证本合同的履行，分包单位的任何违约行为或疏忽，导致工程损害发包人造成其他损失，承包人承担连带责任。

37.4分包工程价款由承包人与分包单位结算，发包人未经承包人同意不得以任何形式向分包单位支付各种工程款项。

### 38.不可抗力

38.1不可抗力包括因战争、动乱、空中飞行物体坠落或其他非发包人承包人责任造成的爆炸、火灾，以及专用条款约定的风雨、雪、洪、震等自然灾害。

38.2不可抗力事件发生后，承包人应立即通知工程师，并在力所能及的条件下迅速采取措施，尽力减少损失，发包人应协助承包人采取措施。工程师认为应当暂停施工的，承包人应暂停施工，不可抗力事件结束后48小时内承包人向工程师通报受害情况和损失情况及预计清理和修复的费用。不可抗力事件持续发生，承包人应每隔7天向工程师报告一次受害情况。不可抗力事件结束后14天内，承包人向工程师提交清理和修复费用的正式报告及有关资料。

38.3因不可抗力事件导致的费用及延误的工期由双方按以下方法分别承担；

(1)工程本身的损害、因工程损害导致第三人人员伤亡和财产损失以及运至施工场地用于施工的材料和待安装的设备损害，由承包人承担；

(2)承包人机械设备损坏及停工损失，由承包人承担；

(3)停工期间，承包人应工程师要求留在施工场地的必要的管理人员及保卫人员的费用由承包人承担；

(4)工程所需清理、修复费用，由承包人承担；

(5)延误的工期相应顺延。

38.4因合同一方迟延履行合同后发生不可抗力的，不能免除迟延履行方的相应责任。

### 39.保险

39.1工程开工前，承包人为建设工程和施工场内的自有人员及第三方人员生命财产办理保险，支付保险费用。

39.2运至施工场地内用于工程的材料和待安装设备，由承包人办理保险，并支付保险费用。

39.3承包人必须为从事危险作业的职工办理意外伤害保险，并为施工场地内自有人员生命财产和施工机械设备办理保险，支付保险费用。

39.4保险事故发生时，发包人承包人有责任尽力采取必要的措施，防止或者减少损失。

39.5具体投保内容和相关责任，发包人承包人在专用条款中约定。

### 40.担保

40.1发包人承包人为了全面履行合同，应互相提供以下担保：

(1)发包人向承包人提供履约担保，按合同约定支付工程价款及履行合同约定其他义务。

(2)承包人向发包人提供履约担保，按合同约定履行自己的各项义务。

40.2一方违约后，另一方可要求提供担保的第三人承担相应责任。

40.3提供担保的内容、方式和相关责任，发包人承包人除在专用条款中约定外，被担保方与担保方还应签订担保合同，作为本合同附件。

### 41.专利技术 & 特殊工艺

41.1发包人要求使用专利技术或特殊工艺，就负责办理相应的申报手续，承

担申报、试验、使用等费用;承包人提出使用专利技术和特殊工艺,应取得工程师认可,承包人负责办理申报手续并承担有关费用。

41.2擅自使用专利技术侵犯他人专利权的,责任者依法承担相应责任。

#### 42.文物和地下障碍物

42.1在施工中发现古墓古建筑遗址等文物及化石或其他有考古地质研究等价值的物品时,承包人应立即保护好现场,并与4小时内以书面形式通知工程师保护措施。工程师应于收到书面通知后,24小时内报告当地文物管理部门,发包人承包人按文物管理部门的要求采取妥善保护措施。

如发现后隐瞒不报,致使文物遭受破坏,责任者依法承担相应责任。

42.2施工中发现影响施工的地下障碍物时,承包人应于8小时内以书面形式通知工程师同时提出处置方案,工程师收到处置方案后24小时内予以认可或提出修正方案。

所发现的地下障碍物有归属单位时,发包人应报请有关部门协同处置。

#### 43.合同解除

43.1发包人承包人协商一致,可以解除合同。

43.2发生本通用条款第37.2款禁止的情况承包人将其承包的全部工程包转给他人或者肢解以后以分包的名义分别转包给他人,发包人有权解除合同。

43.3有下列情形之一的,发包人承包人可以解除合同:

(1)因不可抗力致使合同无法履行;

(2)因一方违约(包括因发包人原因造成工程停建或缓建)致使合同无法履行。

43.4一方依据43.2、43.3、43.4款约定要求解除合同的,应以书面形式向对方发出解除合同的通知,并在发出通知前7天告知对方,通知到达对方时合同解除。

对解除合同有争议的,按本通用条款第36条关于争议的约定处理。

43.5合同解除后,承包人应妥善做好已完工程和已购材料、设备的保护和移交工作,按发包人要求将自有机械设备和人员撤出施工场地,发包人应为承包人提供必要条件,支付以上所发生的费用,并按合同约定支付已完工程价款。已经订货的材料、设备由订货方负责退货或解除订货合同,不能退还的货款和因退货、解除订货合同发生的费用,由发包人承担,因未及时退货造成的损失由责任方承担。除此之外,有过错的一方应当赔偿因合同解除给对方造成的损失。

43.6合同解除后,不影响双方在合同中约定的结算和清理条款的效力。

#### 44. 合同生效与终止

44.1 双方在协议书中约定合同生效方式。

44.2 合同的权利义务终止后，发包人承包人应当遵循诚实信用原则，履行通知、协助、保密等义务。

#### 45. 合同份数

45.1 本合同正本捌份，具有同等法律效力，由发包人承包人分别保存。

45.2 本合同副本份数，由双方根据需要在专用条款内约定。

#### 46. 补充条款

(1) 除地震、洪水等不可抗力因素外，施工过程中承包人不得因不可抗力 之外的原因停工，承包人因不可抗力因素外停工的承担合同总价10%的违约责任。

(2) 其他未尽事宜双方协商签订补充协议书，与本合同具有同等效力。

3、双方根据有关法律、行政法规规定，结合工程实际，经协商一致后，可对本通用条款内容具体化、补充或修改，在专用条款内约定。

## 第三部分专用条款

### 一、词语的定义及合同文件

#### 1、合同文件及解释顺序

合同文件的组成及解释顺序：1本合同协议书2中标通知书3投标书及其附件4本合同专用条款5本合同通用条款6标准，规范及有关技术文件7图纸8工程量清单9工程报单价或预算书。

#### 2、语言文字和适用法律、标准和规范

2.1本合同除使用汉语外，还使用/语言文字。需要明示的法律、行政法规现行国家法律：现行国家法律法规及河南省、开封市有关地方规定。

#### 2.3适用标准、规范

适用标准、规范的名称：除招标文件、工程设计罗列部分外，国家河南省及开封市现行的与本工程建设有关的标准和规范。

发包人提供标准、规范的时间：另定

国内没有相应标准、规范时的约定：另定

#### 3、图纸

3.1发包人向承包人提供图纸日期和套数：/

发包人对图纸的保密要求：/

使用国外图纸的要求及费用承担：/

### 二、双方一般权利和义务

#### 4、工程师

4.1发包人委派的工程师姓名：          /           职务：项目负责人  
职权：全权处理本工程技术、质量、现场管理等事宜

4.2不实行监理的，工程师的职权：  /  

#### 5.发包人工作

5.1发包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

(1)施工场地具备施工条件的更求及完成的时间：开工前7日内

(2)将施工所需的水、电，电讯线路接至施工场地的时间，地点和供应要求：发包方提供电源、水源，产生的费用由施工方负责。

(3)施工场地与公共道路的开通时间和要求:开工前7日内

(4)工程地质和地下管线资料的提供时间:开工前7日内

(5)由发包人办理的施工所需证件、批件的名称和完成时间: /

(6)交验要求:以书面形式交给承包方, 并现场交验签字确认

(7)图纸会审和设计交底时间:开工前10内

(8)协调处理施工场地周围地下管线和邻近建筑物、构筑物(含文物保护单位)、古树名木的保护工作:可由发包方协调, 产生相关费用由乙方承担。

(9)双方约定发包人应做的其他工作: /。

## 6、承包人工作

### 6.1 承包人的一般义务

(1)在进场后14天内, 按合同约定的工作内容和施工进度要求, 编制施工组织设计和施工措施计划, 并对所有施工作业和施工方法的完备性和安全可靠性负责;

(2)按约定采取施工安全措施, 确保工程及其人员、材料、设备和设施的安全, 防止因工程施工造成的人身伤害和财产损失;

(3)将发包人按合同约定支付的各项价款专用于合同工程, 且应及时支付其雇用人员工资, 发包人有权对承包人的账户进行监督;

(4)承包人提交的竣工资料的内容:按有关规定及甲方要求执行。

承包人需要提交的竣工资料套数:3套。

承包人提交的竣工资料的费用承担:承包人承担。

承包人提交的竣工资料移交时间:竣工验收后28天内。

承包人提交的竣工资料形式要求:胶装纸质版, 符合甲方及相关主管部门存档要求。

(5)承包人应履行的其他义务:严格执行合同约定及发包人下发的工程进度、质量、安全文明、合同等各个方面的管理办法。

## 7.项目经理

### 7.2.1 项目经理:

姓名: 杨庆华 身份证号: 410704197306180051 职称证号: 豫

241151685075

承包人对项目经理的授权范围如下: 在承包人公司下发任职文件的授权范围内行使职权并履行合同规定的义务。

关于项目经理每月在施工现场的时间要求: 20天。

承包人未提交劳动合同, 以及没有为项目经理缴纳社会保险证明的违约责任: 项目经理应是承包人正式聘用的员工, 承包人应向发包人提交项目经理与承包人之间的劳动合同, 以及承包人为项目经理缴纳的至少6个月的社会保险的有效证明。  
承包人不提交上述文件的, 项目经理无权履行职责, 发包人有权要求更换项目经理。  
更换项目经理, 仍需提交劳动合同及更换后的承包人为其缴纳六个月以上的社会保险证明。由此增加的费用和(或)延误的工期由承包人承担。

项目经理未经批准, 擅自离开施工现场的违约责任: 项目经理确需离开施工现场时, 应事先通知监理人, 并取得发包人的书面同意, 未经发包人同意擅自离开现场  
违约金为1000元/次。

7.2.2 承包人擅自更换项目经理的违约责任: 未经发包人同意不得更换标书中的项目经理, 否则甲方有权对其进行最低10万元, 最高取消其中标资格, 并没收其履约保证金的处罚。

7.2.3 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约责任: 施工中发现承包人项目经理不能胜任此工程, 则发包人有权要求承包人进行更换, 承包人无正当理由拒绝更换项目经理的违约金10万元。

### 7.3 承包人人员

7.3.1 承包人提交项目管理机构及施工现场管理人员安排报告的期限: 执行通用条款。

7.3.2 承包人无正当理由拒绝撤换主要施工管理人员的违约责任: 违约金负责人5万元/人, 一般人员3万元/人。

7.3.3 承包人主要施工管理人员离开施工现场的批准要求: 执行通用条款

7.3.4 承包人主要施工管理人员擅自离开施工现场的违约责任: 违约金5000元/人·次。

### 7.4 分包

#### 7.4.1 分包的一般约定

禁止分包的工程包括: /

#### 7.5 工程照管与成品、半成品保护

承包人负责照管工程及工程相关的材料、工程设备的起始时间: 自开工之日起至工程缺陷则期满为止。

## 8、监理人

### 8.1 监理人的一般规定

关于监理人的监理内容: 施工合同内全部内容。

关于监理人的监理权限：按《建设工程监理规范》(GB50319-2000)执行，监理单位委派的总监理工程师是本工程监理工作的全权负责人，行使本工程《委托监理合同》内发包人委托的职权及发包人以书面形式委托监理工程师的其他权限。本工程施工阶段的全过程监理工作、质量、进度、投资控制，合同和信息管理，施工现场协调，并履行安全生产的法定职责。在紧急情况下，为了保护财产和人身安全，监理人所发出的指令未能事先报委托人批准时，应在发出指令后24小时内以书面形式报委托人。

关于监理人在施工现场的办公场所、生活场所的提供和费用承担的约定：执行通用条款。

#### 8.2 监理人员

总监理工程师：

姓名：\_\_\_\_\_；职务：\_\_\_\_\_；监理工程师执业资格证书号：\_\_\_\_\_；  
联系电话\_\_\_\_\_；

### 三、施工组织设计和工期

#### 9、进度计划

9.1 承包人提供施工组织设计(施工方案)和进度计划的时间：开工前7日内。工程师确认的时间：收件后5日内予以批复，否则视为确认。

9.2 群体工程中有关进度计划的要求：另定

#### 10、工期延误

10.1 双方约定工期顺延的情况：1经监理工程师及发包人代表确定的设计变更，2发包人提供的构筑物等资料与实际不符而增加的工期，3一周内非承包人原因停水停电造成的累计超过8小时。

10.2 因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的计算方法为：每天1000元，因承包人原因造成工期延误，逾期竣工违约金的上限：合同价的2%。

### 四、质量与验收

#### 11、隐蔽工程和中间验收

11.1双方约定中间验收部位：按国家施工及验收规范以及开封市施工及验收办法要求的部位。

11.2 施工材料进场前需要有质量检测证书，项目竣工验收前需要提供所有工程的第三方质量检测报告。

## 五、安全施工

按照《通用条款》第20条~第22条执行

## 六、合同价款与支付

### 12、合同价款及调整

12.1本合同价款采用招标方式确定。

(1)用固定单价合同，合同价款中包括的风险范围：∕。风险费用的计算方法：∕。

(2)采用固定总价合同，合同价款中包括的风险范围：∕。风险费用的计算方法：∕。

风险范围以外合同价款调整范围及方法：∕。

(3)采用可调价格合同，合同价款调整方法：∕。

(4)采用成本加酬金合同，有关成本和酬金的约定：∕。

12.2双方约定合同价款的其他调整因素：会审纪要、发包人驻工地代表签证的工程量增减。

### 13、工程预付款

发包人向承包人预付工程款的时间和金额或占合同价款总额的比例：∕扣回工程款的时间比例：∕

### 14、工程量确认

14.1承包人向发包人提交已完工程量报告的时间：当月28日前。

### 15、工程款(进度款)支付

进场施工后支付合同金额的30%；完成合同工程量70%时，支付至合同价款的60%；待工程竣工验收合格后支付至合同金额的80%；待评审结束后支付至工程审定金额的97%，余3%为质保金，质保期为一年，质保期到期后且无违约责任结清剩余工程款。

## 七、材料设备供应

### 16、发包人供应材料设备

16.1 承包人应编制材料供应计划。合同生效后一般材料承包人应提前15天内向发包人按实提交所需材料品种、数量、型号、规格、质量等级，如有误差造成的损失由承包人承担。

16.2 发包人供应的材料设备与一览表不符时，双方约定发包人承担责任如下：

(1) 材料设备单价与一览表不符：按国家标准，由双方协商，并以书面形式确认各方责任。

(2) 材料设备的品种、规格、型号、质量等级与一览表不符：按国家标准，需经工程师及设计人员和发包方法定人盖章同意后才可调整，且只能用于确认的部分。

### 17、承包人采购材料设备

17.1 承包人采购材料设备的结算方法：本工程项目所需全部材料及设备，由承包人按照国家相关标准要求采购，各项主材必须按照现行有关规定进行验收。

## 八、工程变更

执行《通用条款》第八条规定

## 九、竣工验收与结算

### 18、竣工验收

18.1 承包人提供竣工图的约定：竣工后提供竣工资料壹套

18.2 中间交工工程的范围和竣工时间：    /    

18.3 由于不可抗力因素，此项目可分段验收。

## 十、违约

### 19、违约

19.1 本合同中关于发包人违约的具体责任如下：

本合同通用条款第24条约定发包人违约应承担的违约责任：/本合同通用条款第25.4款约定发包人违约应承担的违约责任：/

双方约定的发包人其他违约责任：/

19.2 本合同中关于承包人违约的具体责任如下：

承包人违约的责任期如承包人违约责任的承担方式和计算方法：违约扣除合同

总金额的2%。

本合同通用条款第14.2款约定承包人违约承担的违约责任:承担合同总价2%的违约责任。

本合同通用条款第15.1款约定承包人违约应承担的违约责任:承担合同总价2%的违约责任。

如因财政原因导致发包人未能及时付款, 承包人同意免除发包人的逾期付款违约责任; 本合同中其他条款如与本条款相矛盾, 一本条款为准。

双方约定的除14.2款、15.1款外的承包人其他违约责任:承担合同总价2%的违约责任。

本合同其他条款有违约或罚款规定的, 按其他条款的规定执行。

## 20、争议

20.1双方约定, 在履行合同过程中产生争议时:

- (1) 请监理工程师调解;
- (2) 当采取第(1)种方式不能解决时, 双方约定向发包人所在地人民法院提起诉讼。
- (3) 双方解决争议的过程中, 承包人继续进行后续施工, 不得停止后续工程, 不得影响工期。

## 十一、其他

### 21、工程分包

21.1本工程发包人同意承包人分包的工程:承包人不得将工程分包  
施工单位为:/

### 22、不可抗力

22.1双方关于不可抗力的约定:六级以上(含六级)地震、六级以上(含六级)大风、冰冻以及战争、动乱、罢工及其他不能预见,对其发生的后果不能防止或避免的不可抗力事故, 致使直接影响本合同的履行或不能按预定的期限、条件履行时, 遇有上述不可抗力的一方, 应立即将事故情况通报对方, 并应在五日内提供合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行的理由的有效证明。

### 23、保险

23.1本工程双方约定投保内容如下:

(1)发包人投保内容:     /    

发包人委托承包人办理的保险事项:     /    

(3)承包人投保内容:农民工意外伤害险

## 24、担保

24.1本工程双方约定担保事项如下:

(1)发包人向承包人提供履约担保,担保方式为:担保合同作为本合同附件。

(2)承包人向发包人提供履约担保,担保方式为:担保合同作为本合同附件。

(3)双方约定的其他担保事项:  /

附件1

## 工程质量保修书

发包人(全称): 开封市城乡一体化示范区城市管理局

承包人(全称): 河南渠工建设有限公司

发包人和承包人根据《中华人民共和国建筑法》和《建设工程质量管理条例》，经协商一致就开封市中心医院、疾控中心10KV高压供电工程第二标段开封市疾控中心10KV高压供电工程施工项目（工程全称）签订工程质量保修书。

### 一、项目服务范围和内容

承包人在服务期内，按照有关法律规定和合同约定，承担合同内容的全部责任。

### 二、责任期与终身质保

责任期为12个月，责任期自工程实际竣工之日起计算，即使责任期届满，仍需承担因自身原因导致的工程质量问题。

### 三、服务责任

1、属于合同范围内内容的项目服务，承包人应当在接到通知后2日内派人整改。

2、发生紧急事故需抢修的，承包人在接到事故通知后，应当立即到达事故现场抢修。

### 四、双方约定的其他工程质量保修事项：无。

工程质量保修书由发包人，承包人在工程竣工验收前共同签署，作为施工合同附件，其有效期限至服务期满。

发包人（公章）：

承包人（公章）：

地址：

地址：

法定代表人或委托人：（签字）

法定代表人或委托人：（签字）

电话：

电话：



附件2:

## 农民工工资支付承诺书

我单位在此郑重承诺:

- 一、开工前与农民工签订劳动合同。
- 二、按时支付农民工工资、加班加点工资。
- 三、支付农民工工资不低于河南省最低工资标准。
- 四、不无故拖欠、克扣农民工工资。
- 五、坚决不侵害农民工劳动报酬的合法权益。

六、若有拖欠、克扣农民工工资、加班加点工资及侵害农民工劳动报酬权益的行为,经有关部门查证属实后,自愿从工资保障金中支付,且在一个星期内补足保障金。

七、投标人自罚承诺措施:

1、承包人保证按时、足额、直接将民工工资发放至农民手中。

2、如因农民工工资发放不到位或处置不力,导致农民工有不同形式的上访、闹访、集访等恶性事件的发生,我公司愿意承担由此造成的一切不良后果,如出现上述事件,我公司自愿按照10000元/人、次接受处罚。

3、我公司承诺不因任何原因以拖欠农民工工资为由,唆使或促成农民工罢工、上访和恶意讨薪事件的发生。如有发生所产生的一切不良后果由公司承担。如出现上述事件,我公司自愿按照10000元/人、次接受处罚。

承诺人(单位全称)(盖章):

法定代表人(签字):



附件3:

承包人主要施工管理人员表

职务	姓名	职称	执业或职业资格正名				备注
			证书名称	级别	证号	专业	

