

# 2024 年普通国省道穿村过镇平交路口 治理项目

合同编号：ZCPJ20240901

## 施 工 合 同

发包人：\_\_\_\_\_ 柘城县公路事业发展中心

承包人：\_\_\_\_\_ 鼎越建筑工程有限公司

日期：\_\_\_\_\_ 2024 年 09 月 20 日



## 一、协议书

发包人(全称): 柘城县公路事业发展中心

承包人(全称): 鼎越建筑工程有限公司

依照《中华人民共和国合同法》及其它有关法律、行政法规,就本项工程建设有关事项,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。

### 一、工程概况

工程名称: 柘城县公路事业发展中心 2024 年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目

工程地点: 柘城县境内

工程内容: 详见招标工程量清单及图纸全部内容

资金来源: 上级补助资金及地方配套

### 二、合同工期

开工日期: 2024 年 09 月 20 日

竣工日期: 2024 年 10 月 20 日

经甲乙双方协商,合同工期总日历天数 30 历天。

### 三、质量标准

工程质量标准: 符合现行工程施工质量验收规范合格标准。(两处预警系统共四套,保修期为一年,期间出现故障承包商无条件维修)。

### 四、合同价款

金额(大写): 壹佰零玖万零伍佰元整

金额(小写): ¥1090500 元

五、该项目工程款将根据财政局政府投资评审股出具的结算报告为准。

### 六、工程款(进度款)支付

双方约定的工程款(进度款)支付的方式:完成工程量的 80%, 拨付至总合同工程款 60%, 完成总工程量的 100%, 拨付至合同工程款的 80%, 交工验收评审结算后, 根据最终结算价拨付剩余工程款。

### 七、安全生产

严格遵守有关安全生产法律法规和规程，坚持“安全第一、预防为主”和“管生产必须管安全”的原则，建立健全安全生产责任制，制定安全生产事故应急救援预案。做好施工作业人员、施工现场、设备机具的安全管理工作，做到特殊工种的人员持证上岗；作业人员上岗时穿戴劳动防护用品；在作业现场设置安全标志设施等安全生产工作。在工程建设中如发生安全生产事故均有承包人承担。

#### 八、组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书；
- 2、中标通知书；
- 3、投标书及其附件(包括补充通知)；
- 4、本合同通用条款；
- 5、本合同专用用条款；
- 6、图纸
- 7、工程投标报价清单；

双方有关工程的工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

九、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。

十、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

十一、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应当支付的款项。

#### 十二、合同生效

合同订立时间：2024年09月20日

合同订立地点：柘城县公路事业发展中心三楼会议室

本合同双方约定 自签订之日 后生效。

发包人：(公章)

地址： 柘城县未来大道100号

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

承包人：(公章)

地址： 河南省商丘市睢阳区长江路与学院路交叉口民政局家属院东单元  
二楼东户

法定代表人： 张明东

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 13223906800

开户银行： 中国建设银行股份有限公司商丘分行平原路支行

账号： 41050165284700000316

邮政编码： \_\_\_\_\_

41050165284700000316

## 二、通用合同条款

本合同采用国家建设部、工商行政管理局制定的《建设工程施工合同》(GF-1999-0201)。主要合同条款的条目根据《建设工程施工合同》的条目列出,与本章节序号无关。

## 三、专用条款

### 一、词语定义及合同文件

#### 1、合同文件及解释顺序

合同文件组成及解释顺序: 1、协议书, 2、中标通知书, 3、投标书及其附件(包括补充通知)4、双方有关工程的洽商、变更等书面通知或文件, 5、本合通用条款, 6、本合通用条款 7、工程量清单或预算书, 8、图纸。

#### 2、语言文字和适用法律、标准及规范

#### 3、使用标准、规范

使用标准、规范的名称: 招标文件中技术条款部分所设计的标准和规范。

发包人提供标准、规范的时间: 投标时。

#### 4、图纸

5、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: 无

使用国外图纸的要求和费用承担: 无

### 二、双方一般权利和义务



## 6、工程师

### 6.1、监理单位委派的工程师

姓名：平小宛 职务：项目总监理工程师

发包人委托的职权：(1)在开工前和施工全过程中，检查用于过程的材料、设备，对不符合要求的有权拒绝使用；(2)签发各项工程的开工通知单，必要时通知施工单位暂时停止整个工程或任何部分工程的施工；(3)对承包人的检验、测试工作进行检验，凭数据对工程质量进行监理；(4)按施工程序，对每道工序，每个部位进行质量检查和现场监督，对重要工程跟班检查，对质量符合施工合同规定的部分和全部工程予签认，对不符合质量要求的工程有权要求承包人返工或采取其他补救措施，以达到合同规定的技术要求；(5)负责检查承包人的检验申请，对承包人施工的工程进行检验，监督承包商的施工管理和施工安全，控制和评价工程质量及工程进度，并作出反应；(6)现场核实工程数量，做好合同计量支付工作；(7)《公路工程施工监理规范》规定的其他监理职责。

6.2、需要取得发包人批准才能行使的职权：(1)工程量的增减；(2)隐蔽工程的验收签字。

## 7、项目经理

姓名：翟卫琳 职务：项目经理

## 8、发包人工作

8.1 发包人应按约定的时间和要求完成以下工作：

(1)施工现场具备施工条件的要求及完成时间：开工前

(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：由发包方负责协调，费用由承包方自理。

(3) 图纸会审和设计交底时间：  /  

(4) 协调处理施工场地周围地下管线和临近建筑物、构筑物(含文物保护建筑)、古树名木的保护工作：无

(5) 双方约定发包人应做的其他工作：协调施工过程中的施工环境。

## 9、承包人工作

9.1、承包人应按约定时间和要求，完成以下工作：

(1) 需由设计资质等级和业务范围允许的承包人完成的设计文件提交时间：投标时

(2) 应提供计划、施工、报表的名称及完成时间：按周提供工程施工资料及相应进度统计报表。

(3) 承担施工安全保卫工作及非夜间施工照明的责任个要求：施工期间引起的有关事故，由承包人承担。

(4) 向发包人提供的办公和生活房屋及设施的要求：无

(5) 需承包人办理的有关施工场地交通、环卫和施工噪音管理等手续：需要时提供。

(6) 已完成工程成品保护的特别要求及费用承担：由承包人自理。

(7) 施工场地周围地下管线和临近建筑物、构筑物(含文物保护建筑)、古树名木的保护费及费用承担：由承包人自理。

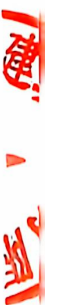
## 三、施工组织设计和工期

### 10、进度计划

10.1 承包人提供施工组织计划(施工方案)和进度计划的时间：

工程师确认的时间：

### 11、工期延误



11.1、双方约定工期顺延的其他情况：无

四、质量与检验

五、安全施工

六、合同价款与支付

12、合同价款及调整

12.1、本合同价款采用可调价格合同方式确定。

采用可调价格合同，合同价款调整方法：

①合同中已由适用于变更工程的价格，按合同已有的价格计算变更合同价款；②合同只有类似于变更工程的价格，可参照类似价格变更合同价格；③合同中沒有适用或类似于变更工程的价格，由发包人按有关造价规则适当变更价格。

12.2、双方约定合同价款的其他调整因素：①由发包人根据实际需要对原工程设计进行变更，导致工程量增减及工程造价的增减，从而进行合同价款调整；②发包人签证的工程量增减，对合同价款进行调整；③以实际发生的工程量作为合同价款调整因素。

13、工程量确认

14、承包人向工程师提交已完成工程量报告的时间：对承包人已完成工程可交付使用后，提交报告。

七、材料设备供应

八、工程变更

17、工程设计变更

17.1、施工中如需对原工程设计进行变更，应由发包人、监理单位、施工单位及财政主管科室共同签字盖章后生效。变更导致工程量增减及工

程价款增减，由发包人在工程竣工结算中，以承包人实际发生的工程数量进行结算。

## 九、竣工验收与结算

### 18、竣工验收

18.1、承包人提供竣工资料的约定：贰份完整的竣工资料和竣工申请验收报告

### 19、竣工结算

19.1、发包人收到承包人递交的竣工申请验收报告及相关资料后 28 天内进行组织施工单位、监理单位、财政局相关科室验收，按照协议书约定的专用合同条款约定的合同价款调整内容进行工程竣工结算并由财政局政府投资评审股出具结算报告。

## 十、违约、索赔和争议

### 20、关于承包人违约的具体责任如下：

(1) 承包人违约应承担的违约责任：承包人应赔偿发包方由于延误工期所带来的损失费。

(2) 承包人违约应承担的违约责任：承包人应无条件返修至合格并负责由此造成的损失。

(3) 承包人如有违约，所有的索赔及争议应向工程所在地的人民法院提出诉讼。

## 十一、其他

### 21、工程分包

21.1 非经发包人同意，承包人不得将承包工程的任何部分分包或转包。

### 22、合同份数

双方约定合同份数：一式六份，发包人四份，承包人两份。

工程

# 第五章 已标价的工程量清单

赵晓东



柘城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目\_\_\_\_\_工程

投 标 总 价

投 标 人：\_\_\_\_\_



(单位盖章)



年 月 日

冯莹鹤

封-3



# 编制说明

建设项目名称：招标-柘城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目

第 1 页 共 1 页

赵晓东

一、工程概况柘城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目位于柘城县。本项目主要对G220及S207沿线增设注意行人警告标志，道口标，人行横道线及人行横道预告、减速标线；被交道增设停车让行标志，减速带及减速丘标志、标线，预警系统等内容。编制范围柘城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目一阶段施工图纸范围内的所有内容。编制依据：（一）《公路工程标准施工招标文件》（工程量清单计量规则）；（二）《公路工程预算定额》（JT/T 301-2019）、《河南省普通公路养护工程预算定额》（2022）、《河南省普通公路日常养护预算定额》（2022）以及《城市配套取费》相关文件的规定；



冯管鹤













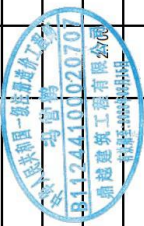




## 5.5 工程量清单单价分析表

合同段：栾城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目

序号	编码	子目名称	人工费			材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价		
			工日	单价	金额	主材		辅材费	金额	主材耗量	单位							单价	主材费
						单位	金额												
1	101-1-a	按合同条款规定, 提供建筑工程一切险						总额										2716.62	
2	101-1-b	按合同条款规定, 提供第三者责任险						总额										3000	
3	102-3	安全生产费						总额										16393.78	
4	103-6	保通临时安全设施						项										68100	
5	604-1-a	D60八边形	2.700	106.28	286.96			322.84	322.84	个	318	318		18.44	141.01	80.36	54.49	973.25	
【1】	10001	D60八边形				1		318	318	个	318	318							
【2】	2009013	螺栓				0.4		7.35	2.94	kg	7.35	2.94							
【3】	7801001	其他材料费				1.9		1	1.9	元	1	1.9							
6	604-1-b	L70三角形	2.700	106.28	286.96			314.84	314.84	个	314.84	314.84		18.22	141.01	79.52	53.85	963.06	
【1】	2009013	螺栓				0.4		7.35	2.94	kg	7.35	2.94							
【2】	7801001	其他材料费				1.9		1	1.9	元	1	1.9							
【3】	10001001	L70三角形				1		310	310	个	310	310							
7	604-5-a	2×L90三角形	2.700	106.28	286.96			2804.84	2804.84	个	2804.84	2804.84		86.17	289.81	341.2	254.69	4132.34	
【1】	2009013	螺栓				0.4		7.35	2.94	kg	7.35	2.94							
【2】	7801001	其他材料费				1.9		1	1.9	元	1	1.9							
【3】	10001001001	2×L90三角形				1		2800	2800	个	2800	2800							
8	604-5-b	2×L110三角形		106.28	286.96			3104.84	3104.84	个	3104.84	3104.84		94.36	307.74	372.73	278.89	4514.18	
【1】	2009013	螺栓				0.4		7.35	2.94	kg	7.35	2.94							
【2】	7801001	其他材料费				1.9		1	1.9	元	1	1.9							
【3】	10001001001	2×L110三角形				1		3100	3100	个	3100	3100							



赵晓东

### 5.5 工程量清单单价分析表

合同段：柘城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目

序号	编码	子目名称	人工费			材料费					税金	利润	综合单价		
			工日	单价	金额	主材			辅材费	金额					
						主材耗量	单位	单价							
9	604-5-c	L90三角形+黄闪灯	2.700	106.28	286.96					3384.84	68.67	324.47	2.16	301.47	4870.57
【1】	2009013	螺栓				0.4	kg	7.35	2.94						
【2】	7801001	其他材料费				1.9	元	1	1.9						
【3】	10001001001001001	L90三角形+黄闪灯				1	个	3380	3380						
10	604-5-d	L110三角形	2.700	106.28	286.96					3404.84	68.67	102.55	325.67	303.09	4896.02
【1】	2009013	螺栓				0.4	kg	7.35	2.94						
【2】	7801001	其他材料费				1.9	元	1	1.9						
【3】	10001001001001003	L110三角形				1	个	3400	3400						
11	604-5-e	Φ80	2.700	106.28	286.96					2904.84	68.67	88.9	295.79	262.76	4259.62
【1】	2009013	螺栓				0.4	kg	7.35	2.94						
【2】	7801001	其他材料费				1.9	元	1	1.9						
【3】	10001001001001002	Φ80				1	个	2900	2900						
12	604-5-f	Φ100		106.28	286.96					3404.84	68.67	102.55	325.67	303.09	4896.02
【1】	2009013	螺栓				0.4	kg	7.35	2.94						
【2】	7801001	其他材料费				1.9	元	1	1.9						
【3】	10001001001001002	Φ80				1	个	2900	2900						
【1】	2009013	螺栓				1.9	元	1	1.9						
【2】	7801001	其他材料费				1	个	3400	3400						
【3】	10001001001001001	Φ100				1	套	14.15	14.15						
13	604-14	单悬臂式黄闪灯	0.202	106.28	21.47					14.15	5.57	343.168	10.91	313.84	3801.07
【1】	2003005	钢板				0.003	t	3547.01	10.64						

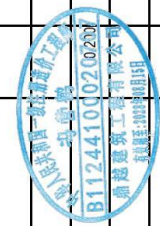
张晓东



## 5.5 工程量清单单价分析表

合同段：栾城县2024年普通国省道穿村过镇平交路口治理项目

序号	编码	子目名称	人工费			材料费						税金	利润	综合单价		
			工日	单价	金额	主材		辅材费	金额	其他	税金					
						单位	单价								主材费	
【2】	2009011	电焊条				0.1	kg	5.73	0.57		0.57					
【3】	2009013	螺栓				0.4	kg	7.35	2.94		2.94					
14	605-1-a	沥青混凝土路面热熔型标线	0.035	106.28	3.72		m <sup>2</sup>		23.6		23.6	4.32	2.95	3.38	2.71	40.95
【1】	5009007	底油				0.23	kg	8.37	1.93		1.93					
【2】	5009008	热熔涂料				4.69	kg	3.56	16.7		16.7					
【3】	6007003	反光玻璃珠				0.957	kg	3.17	3.03		3.03					
【4】	7801001	其他材料费				1.942	元	1	1.94		1.94					
15	605-1-b	振动标线	0.069	106.28	7.33		m <sup>2</sup>		27.66		27.66	20.77	0.77	6.14	4.97	73.75
【1】	5009007	底油				0.23	kg	8.37	1.93		1.93					
【2】	6007003	反光玻璃珠				0.265	kg	3.17	0.84		0.84					
【3】	6007010	震动标线涂料				3.929	kg	6.02	23.65		23.65					
【4】	7801001	其他材料费				1.242	元	1	1.24		1.24					
16	605-8	减速带	0.100	106.28	10.63		m		28.4		28.4	4.9	1.13	7.3	7.33	65.07
【1】	6007013	橡胶减速带				1	m	17.8	17.8		17.8					
【2】	7801001	其他材料费				10.6	元	1	10.6		10.6					
17	605-10-a	Φ80cm		106.28	21.26		根		172.58		172.58	5.33	18.8	21.18	15.76	256.5
【1】	2009014	镀锌螺栓				1	kg	11.88	11.88		11.88					
【2】	7801001	其他材料费				10.7	元	1	10.7		10.7					
【3】	2003012001	道口立柱Φ80cm				1	根	150	150		150					
18	605-10-b	Φ120cm	0.100	106.28	10.63		根		192.58		192.58	1.6	5.59	15.8	16.52	264.55



赵晓东

## 5.5 工程量清单单价分析表

合同段：栾城县2024年普通国道穿村过镇平交路口治理项目

序号	编码	子目名称	人工费		材料费						机械使用费	其他	管理费	税费	利润	综合单价	
			工日	单价	金额	主材		辅材费	金额								
						主材耗量	单位			单价							主材费
【1】	2009014	镀锌螺栓				1	kg	11.88	11.88		11.88						
【2】	7801001	其他材料费				10.7	元	1	10.7								
【3】	20030120010 01	道口标柱Φ120cm				1	根	170	170								
19	609-1	十字交叉预警系统	5.100	106.28	542.03		套		28035.3		28035.3	1.88		3035.74	2317.12	36766.21	
【1】	10050	十字交叉预警系统				1	套	28000	28000		28000						
【2】	7801001	其他材料费				35.3	元	1	35.3		35.3						
20	610-1	清除三角区障碍物	0.048	106.28	5.1		m <sup>2</sup>					38.05	0.5	6.18	4.78	3.27	57.88



冯管鹤

赵晓东