

四川济通工程试验检测有限公司  
达州绕城西高速公路工程监理试验室 SY1 场地土建工程建设项目

# 询价文件

采 购 人：四川济通工程试验检测有限公司

二〇二二年十二月

**四川济通工程试验检测有限公司**  
**达州绕城西高速公路工程监理试验室 SY1 场地土建工程建设项目**  
**采购询价函**

各供应商：

根据相关法律法规及公司《外部供应采购管理办法》规定,现公司需进行四川济通公司达州绕城西高速公路工程监理试验室 SY1 场地土建工程建设项目询价采购,现将有关事项说明如下:

一、采购人：四川济通工程试验检测有限公司

二、项目名称：四川济通公司达州绕城西高速公路工程监理试验室 SY1 场地土建工程建设项目

三、项目编号：/

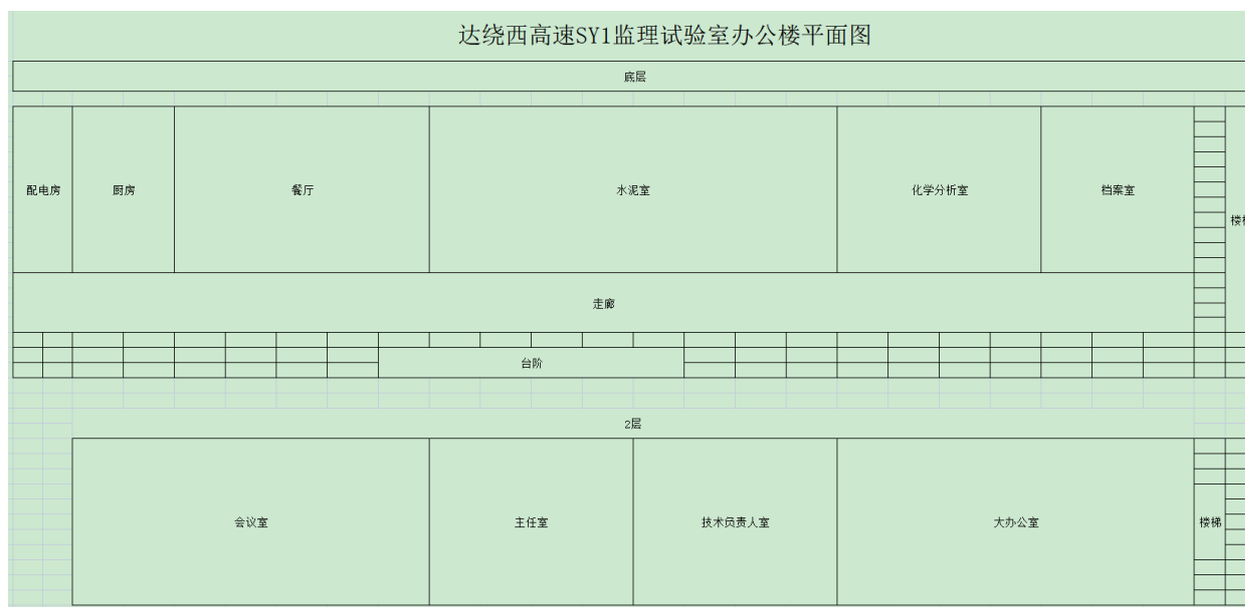
四、项目概述：

(一) 名称、规格型号、数量：

序号	项目名称	项目	规格型号	单位	数量	备注
1	清理平整场地、粉刷围墙、挖运土方	挖运土方、清理杂树和清理场地	挖方	m <sup>3</sup>	50	
2		平整场地	/	m <sup>2</sup>	600	
3		破除混凝土墩	/	m <sup>2</sup>	80	
		撤除教室砖瓦	/	m <sup>2</sup>	180	
4		墙面刷漆	/	m <sup>2</sup>	600	
5	隔墙、砌筑工程(含沉淀池)	砌筑化粪池	6m*2m*1.5m	个	1	
6		砌筑沉淀池	4m*2m*1m	个	3	
7		砌筑样品室分料仓	4m*1m/0.8m	个	1	
8		砌筑消防砂池、水池	3m*1.2m*1.2m	个	2	
9		功能室墙体砌筑	红砖	m <sup>2</sup>	20	

10	场地排水工程	场地水沟（含盖板）	400mm*300mm	m	60	
11		未盖盖板水沟	300mm*250mm	m	80	
13	板房混凝土基础工程	活动板房混凝土	C30	m <sup>3</sup>	90	
	场地混凝土基础	场地	C30	m <sup>3</sup>	60	
14	其他工程	卫生间设施（3 隔间、2 个小便池、1 洗手池、2 浴室）	3 隔间	项	3	
15			小便池	套	2	
16			洗手池	套	1	
17			浴室	间	2	
18		仪器混凝土基础台座	C30	个	30	

租用复兴镇岩峰村小学校舍作为试验室用房，小学建筑包含 1 栋 2 层办公楼和三间青瓦房教室。建筑面积 500+200=700m<sup>2</sup> 监理试验室建筑使用面积约 1800m<sup>2</sup>，其中试验检测区域面积加办公用房、生活用房面积约 1300m<sup>2</sup>，活动区域 500m<sup>2</sup>。学校的 2 层办公楼为试验室办公区建筑面积 280m<sup>2</sup>，使用面积为 6 间教室，合计约 252m<sup>2</sup>。在原操场加盖 600m<sup>2</sup> 二层板房作为功能室和宿舍区，因三间教室墙体破损、垮塌不能使用，拆除后加盖七间 300m<sup>2</sup> 的单层板房作为功能室，在楼房两侧板房搭建附属生活设施 40m<sup>2</sup>，停车场 500m<sup>2</sup>。具体监理试验室检测区、办公区布局规划见下图。





(二) 本项目基本概况如下:

因项目驻地建设需要进行场地建设等, 场地建设包含场地平整、板房基础、卫生间底座及设施、设备台座、场地排水、砌砖工程(含沉淀池)等。

场地土建建设材料规格及质量要求:

序号	项目名称	技术参数	计量单位	约估数量	备注
1	岩棉阻燃保温彩钢夹芯板墙板	1. 彩钢板厚度: $\geq 0.326\text{mm}$ ; 2. 夹芯板规格: $\geq 50\text{mm}$ 3. 防火要求: A级防火阻燃板; 4. 导热系数 $\lambda \leq$ 岩棉 $0.043\text{w/m.k}$ , 导热系数 $\lambda \leq$ 玻璃棉 $0.036\text{w/m.k}$ ; 5. 彩钢板防腐层保持期为 $\geq 5$ 年, 彩色镀铝锌板防腐层保持为 $\geq 5$ 年; 6. 高度: $\geq 3.5\text{m}$	国家计量单位	满足规划使用数量要求	厚岩棉阻燃保温夹芯彩钢板加工成型

		7.单间房间平面尺寸： $\geq 3.64 \text{ m} \times 5.46 \text{ m}$ ; 8.颜色:白色、灰色、米黄色，颜色最终以签订合同，甲方确认为准。			
金属（塑 钢）门		1. 门代号及洞口尺寸：M 3.6m*2m10 扇 2. M 0.9m*2m11 扇 3.门框材质：塑钢型材	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
* 岩棉阻 燃保温彩 钢夹芯板 屋面		1. 彩钢板厚度：面层 $\geq 0.5 \text{ mm}$ ，底层 $\geq 0.326 \text{ mm}$ ; 2.夹芯板规格： $\geq 75 \text{ mm}$ 厚岩棉阻燃保温夹芯彩 钢板加工成型; 3.防火要求：A 级防火阻燃板; 4.导热系数 $\lambda \leq$ 岩棉 $0.043 \text{ w/m.k}$ ，导热系数 $\lambda \leq$ 玻璃棉 $0.036 \text{ w/m.k}$ ; 5.彩钢板防腐层保持期为 $\geq 5$ 年,彩色镀铝锌板防 腐层保持为 $\geq 5$ 年; 6.屋架采用 $\geq$ 标准加厚热镀锌矩管；领子采用 $\geq$ 标准加厚热镀锌矩管; 7.檐口宽度：800mm; 8.颜色：灰色、蓝色、咖啡色，颜色最终以签订合 同甲方确认为准。	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
雨蓬		1. 瓦品种：耐力板; 2.屋架： $\geq$ ** mm*mm*1.2mm 厚不锈钢矩管。 3.雨蓬宽度：(略)实际情况综合考虑 m * .	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
木地板地 面(宿舍)		外观质量、加工精度、理化性能执行 GB/T 18102 —2000《浸渍纸层压木质地板》国家标准；甲醛释 放量执行 GB 18580—2001《室内装饰装修材料 人 造板及其制品甲醛释放限量》国家强制性标准。	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
混凝土基 础、排水沟		1. 标号 C30 混凝土 2. 面积：650m <sup>2</sup> 3. 厚度：0.2m	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	

	4. 长度：180m 5. 宽度：0.3m 6. 高度：0.3m			
* 成品隔断	7. 隔断材料品种：16 mm 抗倍特 A 板/不锈钢配件 8. 颜色：经采购人选样确定 m * . 9. 养护室双层隔墙（保温）	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
m * 阻燃管 PC *	规格：≥ * 15mm *	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
* 配线	.BV-2.5mm * .名称:配线 2.配线形式:管内敷设 3. 导线材质、规格:BV-2.5mm <sup>2</sup> （含双色线）4. (略) 位或线制:照明及 (略) 线路 m * . * 配线 BV-4mm * .名称:配线 2.配线形式:管内敷设方式综合考虑 3.导线型号、材质、规格:BV-4mm <sup>2</sup> （含双色线） 4. (略) 位或线制:照明及 (略) 线路 5.其他:满足规范要求	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
* 吊灯	1. 名称：LED 吸顶灯合计 56 个 2. 功率：≥ 20 W 3. 使用电压：220 V 4. 工艺：喷漆磨砂 5.照射面积：≥20 m <sup>2</sup> .灯盘≥60mm*60mm	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
双联单控开关	1.名称：双联单控暗开关 2.材质：塑料 3.规格：220 V 60A4.安装方式：底距地 1.3m 安装 44 个 * 插座（ * 极加 * 极） * A1.名称：单相 * 加 5 孔（安全型）明插座 2.2.材质：塑料 3.型号、规格：（220V60 A）4.安装方式：底距地 0.3m 安装 34 个带安全盒.空气开关：1、三相（380V*100A）23 个带安全盒。2、配电箱 1 个。3、总开关 1 个（380V*200A）	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	
空调插座	.名称：空调插座（三 极） 2.材质：塑料 3.规格：	国家	满足规划	

(三极)	(220 V 60 A)4.安装方式：距地 2.2m 共计 18 个	计量 单位	使用数量 要求	
普通洗手盆	1.材质：陶瓷，满足使用要求 2.组装形式：成套 3.附件名称、数量 4 个：含本体、(略) 有附件成套制作安装 4.尺寸：≥ * mm* * mm* * mm 组 *	国家 计量 单位	满足规划 使用数量 要求	

1、符合询价人场地规划要求、满足适用性及使用性的要求。

2、在规定的时间内完成交工并验收合格。

3、本项目为一个采购包，供应商不得对所投货物和服务分解后进行响应；供应商不得将采购合同转包或分包。否则，采购人有权解除合同。

### (三) 最高限价

本项目最高限价金额为人民币 **21.0** 万元（含税金、运费、保险费等），供应商报价包含设备出厂价、运费、保险费等供应商为实现销售所发生的一切费用。

## 五、供应商须知

### (一) 供应商资格要求：

1. 合法有效营业执照且包含该拟采货物经营范围；
2. 投标人须具有本项目实施能力，符合、接受并承诺履行本招标文件各项规定的具有独立法人资格、有效的企业法人营业执照、安全生产许可证、基本账户开户许可证或基本账户存款信息、建筑施工资格证书在有效期内的承包商。
3. 具有相关工程专业承包叁级及以上专业承包资质；
4. 具有履行合同所必须的设备和专业技术能力；
5. 具有依法缴纳税收的良好记录；
6. 确保所使用材料原厂正品，质量品质有所保证；
7. 单位负责人为同一人的多个供应商或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得同时参加本项目的报价；
8. 本项目不接受联合体报价。

### (二) 无效报价文件

符合以下情形之一的报价视为无效报价：

1. 未按要求签署或密封的报价函按无效文件处理。
2. 报价超出采购人公布的采购最高限价的响应文件将被拒绝，按无效文件处理。
3. 本项目供应商资格审查未通过的，按无效文件处理。

4. 报价明显低于成本,有可能影响产品质量或者不能诚信履约要求供应商在现场合理的时间内提供书面说明,但该供应商未提交相关证明材料以证明其报价合理性的按无效文件处理。

5. 递交文件内容不全或未按规定填写或字迹模糊、辨认不清或涂改未加盖公章确认的按无效文件处理。

6. 报价文件中的产品明显不符合采购文件、现行规范标准要求的按无效文件处理。

## 六、土建建设的质量要求

(一) 符合《施工现场临时建筑物技术规范》,供应商在规定期限内未满足采购人的要求,因此给采购人造成的一切损失由供应商全部承担。

(二) 项目验收合格作为验收条件之一,签订合格验收书后方视为已交工。

(三) 土建质量质保期自验收合格后保修 6 个月。

## 七、报价文件包括内容:

### 报价文件包括内容:

(一) 报价声明

(二) 报价函

1. 报价表

2. 交工期

3. 付款方式: 本项目价款按分期付款支付方式支付,合同签订后支付合同款项的 70%,验收合格后支付 25%,验收合格 6 个月后支付合同尾款 5%。

(三) 资格证明文件

1. 法定代表人身份证明或授权委托书

2. 供应商证明材料: 营业执照复印件、各资质证书复印件(营业执照、安全生产许可证、基本账户开户许可证或基本账户存款信息、建筑施工资格证书及专业承包资质等)

(四) 具有良好的商业信誉的承诺函

(五) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

(六) 认为需要提交的其他文件。

格式说明: 附件中无格式文档的,供应商可自定文档格式以制作本询价文件要求提交的内容。

## 八、报价评审

(一) 评审办法

1. 本次报价对资格审查通过后，采购评审小组对所有通过资格审查的供应商（即有效供应商）进行有效价格评审，即评审报价以经评审的有效报价为准；

2. 有效报价文件（供应商）不少于 3 家；

3. 按经评审的最低价法确定成交人（评审报价以经评审的有效报价为准），即报价最低的有效供应商确定为本项目询价采购成交人；若报价相同，付款方式、供货期及售后服务内容措施等综合性更占优势者为本项目询价采购成交人。

4. 对不同文字文本报价文件的解释发生异议的，以中文文本为准。

## （二）评审时间及地点

1. 评审时间：2023 年 1 月 4 日 下午 14:30

2. 评审地点：四川济通工程试验检测有限公司会二楼会议室

## （三）成交书

确定成交人后 2 日内书面通知成交人；成交人接到成交通知书后 5 日内，与采购人进行采购合同洽谈，签订本项目采购合同。

## 九、供应商递交文件：

### （一）份数及有效期

纸质版报价文件正本 1 份（逐页盖报价人公章鲜章），采购人不接收递交文件截止时间后送达的响应文件；报价文件有效期自递交之日起 60 日历天，有效期内不得撤回文件。

### （二）签署及盖章

报价文件带“盖章”字样处及文件封面均应加盖供应商单位公章（不得使用其他形式如带有“专用章”等字样的印章），报价文件需经法定代表人或其委托代理人签字，由委托代理人签字的报价文件中须附授权委托书。

### （三）文件封面、装订及密封要求：

1. 供应商报价文件统一用 A4 纸打印（白纸黑字），胶装、密封在密封袋内，逐页加盖供应商公章，密封口处加盖供应商公章后投送。

2. 文件封面、密封封面、密封口格式见后附样表，密封口处应加盖供应商印章。

### （四）递交方式、截止时间及地点

1. 报价文件递交截止时间：2023 年 1 月 4 日下午 14:30 前（北京时间），接受邮递送到方式（若途中丢失，由报价人自行负责）。逾期送达的或者未送达指定地点的报价文件，询价人不予受理。

2. 报价文件递交地点：四川省成都市双流区蛟龙工业港威海路 150 号二楼会议室

#### 十、采购文件发布：

询价文件发布在四川济通工程试验检测公司网站，免费下载获取。

【报价文件格式】

# 报价文件

项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_

供 应 商：\_\_\_\_\_（公章）

日 期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

# 目 录

一、报价声明.....	
二、报价函.....	
报价表.....	
供货期.....	
付款方式.....	
三、资格证明文件.....	
四、土建工程质量标准.....	
五、土建工程质量保证承诺书.....	
六、具有良好的商业信誉的承诺函.....	
七、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺 函.....	
八、其他文件.....	

# 一 报价声明

四川济通工程试验检测有限公司：

经研究，我方决定参加项目编号为\_\_\_的四川济通工程试验检测有限公司四川济通公司试验检测达州绕城西高速公路工程监理试验室 SY1 场地土建工程建设项目的报价。

为此，我方郑重声明以下几点，并负法律责任：

- 1、我方承诺完全响应本项目询价文件的要求。
- 2、我方提交的响应文件，共一册 1 份正本。
- 3、如果我方的响应文件被接受，我方将履行询价采购文件中规定的每一项要求，并按我方响应文件中的承诺按期、保质、保量交工（提供货物）。
- 4、我方理解，只针对通过资格审查后的有效供应商予以评审，遵守贵公司有关询价采购的各项规定。
- 5、我方愿按《中华人民共和国民法典》合同篇和询价文件要求履行全部责任和义务。
- 7、我方的响应文件自开选之日起有效期为 60 日历天。
- 8、与本项目采购有关的一切正式往来通讯请邮寄：

法定代表人或授权代理人签字：

地 址：

邮政编码：

电 话：

传 真：

供应商单位全称（公章）

年 月 日

## 二 报价函

致：四川济通工程试验检测有限公司

我公司已认真阅读了贵单位发出的\_\_\_\_\_（项目名称）（项目编号：/）询价函，接受贵方邀请函提出的各项要求，自愿参与该项目报价。

### 一、报价表

序号	项目名称	项目	规格型号	单位	数量	单价(元)	总价(元)	备注
1	清理平整场地、粉刷围墙、挖运土方	挖运土方、清理杂树和清理场地	挖方	m <sup>3</sup>	50			
2		平整场地	/	m <sup>2</sup>	600			
3		破除混凝土墩	/	m <sup>2</sup>	80			
		撤除教室砖瓦	/	m <sup>2</sup>	180			
4		墙面刷漆	/	m <sup>2</sup>	600			
5	隔墙、砌筑工程(含沉淀池)	砌筑化粪池	6m*2m*1.5m	个	1			
6		砌筑沉淀池	4m*2m*1m	个	3			
7		砌筑样品室分料仓	4m*1m/0.8m	个	1			
8		砌筑消防砂池、水池	3m*1.2m*1.2m	个	2			
9		功能室墙体砌筑	红砖	m <sup>2</sup>	20			
10	场地排水工程	场地水沟(含盖板)	400mm*300mm	m	60			
11		未盖盖板水沟	300mm*250mm	m	80			
13	板房混凝土基础工程	活动板房混凝土	C30	m <sup>3</sup>	90			
	场地混凝土基础	场地	C30	m <sup>3</sup>	60			
14	其他工程	卫生间设施(3隔间、2个小便池、1洗手池、2浴室)	3隔间	项	3			
15			小便池	套	2			
16			洗手池	套	1			
17			浴室	间	2			
18		仪器混凝土基础台座	C30	个	30			
合计(大写)：								

二、供货期： \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

三、付款方式： \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

供应商名称： \_\_\_\_\_

(加盖鲜章)

20 年 月 日

### 三 资格证明文件

#### (一) 法定代表人身份证明或授权委托书

##### 1. 法定代表人身份证明书

供应商名称: \_\_\_\_\_

单位性质: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

成立时间: \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

姓名: \_\_\_\_\_ 性别: \_\_\_\_\_ 年龄: \_\_\_\_\_ 职务: \_\_\_\_\_

系 \_\_\_\_\_ (供应商名称) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件

身份证正面	身份证反面
-------	-------

法定代表人签字: \_\_\_\_\_

供应商: \_\_\_\_\_ (盖单位章)

\_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

注: 1. 此页法定代表人亲自投标、委托代理人投标均适用。

2. 法定代表人的签字必须是亲笔签名, 不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

## 2. 授权委托书

本人：\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现授权委托\_\_\_\_\_（身份证号：\_\_\_\_\_）为我单位委托代理人，以本单位的名义参加\_\_\_\_\_的报价活动。代理人在报价活动过程中所签署的一切文件和处理与之有关的一切事务，我方均予以承认，其法律后果由我方承担。代理人无转委托权。

委托期限：从本授权委托书签署之日起至报价有效期截止。

附：法定代表人和授权代理人身份证复印件。

法定代表人身份证正面	法定代表人身份证反面
------------	------------

授权代理人身份证正面	授权代理人身份证反面
------------	------------

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人（签字）：\_\_\_\_\_

委托代理人（签字）：\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：此页仅适用于法定代表人委托委托代理人报价时；法定代表人自行报价不附此页。

## (二) 供应商证明材料

### 1.营业执照复印件

## 2.各资质证书复印件

## 四 土建工程质量标准

(依据具体项目要求, 供应商可自行拟定格式)

供应商名称: \_\_\_\_\_

(加盖鲜章)

20 年 月 日

## 五 土建工程质量保证承诺书

(依据具体项目要求, 供应商可自行拟定格式)

供应商名称: (加盖鲜章)

20 年 月 日

## 六 具有良好的商业信誉的承诺函

致：四川济通工程试验检测有限公司

本供应商\_\_\_\_\_（全称）参加\_\_\_\_\_（项目名称）（采购编号：\_\_\_/\_\_\_）的投标活动，现承诺：

本供应商在参加此项目投标前，没有被纳入法院、工商行政管理部门、税务部门、银行认定的失信名单，且在前三年政府采购合同履行过程中及其他经营活动履约过程中良好履约。

本供应商对上述承诺的内容事项真实性负责，如经查实上述承诺的内容事项存在虚假，本供应商愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

后附：本供应商在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）信用查询结果（网页截图附后并加盖公章）。

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

法定责任人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 七 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺函

致：四川济通工程试验检测有限公司

本供应商\_\_\_\_\_（全称）参加\_\_\_\_\_（项目名称）（采购  
编号：\_/）的投标活动，现承诺：

本供应商具有履行合同所必需的设备和专业技术能力。

本供应商对上述承诺的内容事项真实性负责，如经查实上述承诺的内容事项存在虚  
假，本供应商愿意接受以提供虚假材料谋取成交追究法律责任。

特此承诺。

供应商名称（盖章）：\_\_\_\_\_

法定责任人或授权代表（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

## 八 其他资料（若需）

供应商名称：\_\_\_\_\_

（加盖鲜章）

20 年 月 日

**包封封口格式：**

.....于 2023 年\_\_月\_\_日\_\_时之前不准启封（公章）.....