# 韶关市粮油应急储备仓房项目配电工程 施工更正、招标控制价补充及延迟开标 的公告

#### 各潜在投标人:

韶关市粮油应急储备仓房项目配电工程施工招标已于 2025 年 02 月 28 日在广东省招标投标监管网(https://zbtb.gd.gov.cn/#/index)、全国公共资源交易平台(广东省•韶关市)(https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440200/index)发布招标公告,现对招标文件进行更正、招标控制价、工程量清单及图纸进行补充,及对相关时间节点作重新安排。

### 一、更正的内容如下:

事项一:

原招标公告:

工期(交货期)

45个日历天(5月1日前达到通电条件,如逾期须承担相对应的 违约责任)。

现更正为:

工期(交货期)

本工程施工工期为 45 个日历天(5 月 15 日前达到通电条件,如逾期须承担相对应的违约责任,)。

事项二:

原招标公告:

招标监督机构	韶关市发展和改革局	联系电话	0751-8884116
--------	-----------	------	--------------

### 现更正为:

招标监督机构	韶关市住房和城乡建设管 理局	联系电话	0751-8892601
--------	-------------------	------	--------------

### 事项三:

## 原招标文件:

工期	本工程施工工期为45个日历天(5月1日前达到通电条件,如逾期
上初	须承担相对应的违约责任)。

## 现更正为:

工期	本工程施工工期为 45 个日历天(5 月 15 日前达到通电条件,如道	间
上为	期须承担相对应的违约责任,)。	

### 事项四:

## 原招标文件:

行政监督部门   联系方式	单位名称: 韶关市发展和改革局
	办公地址:韶关市芙蓉新区芙蓉园 5、6 栋
	联系人(部门):综合电力科
	联系电话: 0751-8884116

### 现更正为:

行政监督部门 联系方式	单位名称: 韶关市住房和城乡建设管理局
	办公地址:广东省韶关市武江区芙蓉东路5号
	联系人(部门):建筑业市场管理科
	联系电话: 0751-8892601

事项五:

原招标文件:

#### 第三节 投标人须知正文

**1.3** 投标费用: 投标人应承担所有准备和参加投标的相关费用,不论投标结果如何,招标人均无义务和责任承担这些费用。

现更正为:

#### 第三节 投标人须知正文

1.3 投标费用:投标人应承担所有准备和参加投标的相关费用,不论投标结果如何,招标人均无义务和责任承担这些费用。投标人有幸中标,在施工过程中,为保证我单位(不能断电)正常用电需求,需配备保供电车辆支援,确保本电力项目的关键保供电过程中能及时提供使用,如不按要求配备招标人有权终止合同,由此产生的一切费用、后果和责任由中标人承担。

事项六:

原招标文件:

#### 4. 工期要求

本招标项目施工工期为<u>45</u>个日历天(5月1日前达到通电条件,如逾期须承担相对应的违约责任),中标人必须在招标工期内完成招标范围内的全部内容。现更正为:

#### 4. 工期要求

本招标项目施工工期为\_45\_个日历天(5月15日前达到通电条件,如逾期 须承担相对应的违约责任),中标人必须在招标工期内完成招标范围内的全部内 容。

事项七:

#### 9. 工期进度

9.1 本工程施工招标工期为\_45\_个日历天(5月1日前达到通电条件,如逾 期须承担相对应的违约责任)。承包人必须在招标工期内完成招标范围内的全部 内容。

现更正为:

#### 9. 工期进度

9.1 本工程施工招标工期为\_45\_个日历天(5月15日前达到通电条件,如逾 期须承担相对应的违约责任)。承包人必须在招标工期内完成招标范围内的全部 内容。

事项八:

	综合评分	表	
招标人 自选项 (20 分)	近年来(2021年1月1日至今) 项目经理业绩情况:担任过电网 改造工程项目经理的每个项目得 1分,本项最高得5分。	1.须提供以项目经理身份参与且已竣工验收的项目)合同协议书和竣工验收报告的彩色扫描件加盖公章。 2. 时间以签订合同日期或竣工报告日期为准。	
	项目管理团队其他人员(除项目 经理人、技术负责人、专职安全 员外)具有"高压电工作业证、 低压电工作业证、高处作业证、 试验证"等四个特种作业证书每 提供一个得 1.5 分,本项最高得 6 分。	1. 需附相关证书彩色扫描件加盖公章。 2.相关人员均需提供在本单位投标截止日期前连续 6 个月的社保证明,无提供社保证明不得分;	
	在施工过程中,为保障附近工厂、厂房及周边居民正常用电,在停电过程中,需提供保供电车辆支援,确保本电力项目的关键保供电过程中能及时提供使用,投标人具备保供电车辆每台得3分,本项最高得9分。	1.自身拥有保电车辆的需提供行驶证彩色扫描件加盖公章;使用租赁保供电车辆的需提供行驶证彩色扫描件加盖公章及租赁合同彩色扫描件加盖公章。相关证件应在有效期内。 2.施工过程中需确保供电车到现场保电,如提供不了由中标人负责所有损失费用。	

现更正为:

### 综合评分表

招标人	近年来(2021年1月1日至今) 项目经理业绩情况:担任过电网 改造工程项目经理的每个项目得 2分,本项最高得10分。	1.须提供以项目经理身份参与且已竣工验收的项目)合同协议书和竣工验收报告的彩色扫描件加盖公章。 2. 时间以签订合同日期或竣工报告日期为准。
自选项(20分)	近年来(2021年1月1日至今) 投标人未发生事故等级为一般事 故及以上的生产安全事故、一般 质量事故及以上的工程质量事故 的,得10分;其他情形的,不予 计分。	需提供本单位承诺书(格式自定)并加盖 本单位公章。

事项九:

原招标文件:

投标报价部分,满分: 100分。											
评分事项		评分方法									
		(1) 确定招	标控制的	个下浮系	数 n: 用	1~21 =	导球分别	代表一个	下浮系	数,	
	目	3评委代表从这:	21 个号码	马中随机	抽取 3.0	次,每次	抽取1个	~号码,	抽出的号	<del> </del>  球	
	7	下参与下次抽取。	所抽取的	的3个号	码对应	下浮系数	的算术刊	产均值作	为招标挖	部	
	化	个下浮系数 n。具	体号码	对应的下	浮系数	可参考下	表。			,	
		号球	1	2	3	4	5	6	7		
   评标基准价			下浮系数(%)	1.0	1. 1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6	
D		号球	8	9	10	11	12	13	14		
		下浮系数(%)	1. 7	1.8	1.9	2.0	2. 1	2. 2	2. 3		
		号球	15	16	17	18	19	20	21		
		下浮系数(%)	2. 4	2. 5	2.6	2. 7	2.8	2.9	3.0		
	'	(2) 评标基	准价 D=	招标控制	制价×(	(1-n)					

现更正为:

投标报价部分,满分: <u>100</u> 分。						
评分事项	评分方法					
评标基准价	(1)确定招标控制价下浮系数 n: 用 1~21 号球分别代表一个下浮系数,					

由评委代表从这 21 个号码中随机抽取 3 次,每次抽取 1 个号码,抽出的号球不参与下次抽取。所抽取的 3 个号码对应下浮系数的算术平均值作为招标控制价下浮系数 n。具体号码对应的下浮系数可参考下表。

ν	1 1 11 21 30 30 110 7	/ L.I. 2 b 2/	11 /—~ H 1	11 /11/2/	1 2 1	-VC 0		
	号球	1	2	3	4	5	6	7
	下浮系数(%)	5.00	5. 15	5. 30	5. 45	5. 60	5. 75	5. 90
	号球	8	9	10	11	12	13	14
	下浮系数(%)	6.05	6. 20	6. 35	6. 50	6. 65	6.80	6. 95
	号球	15	16	17	18	19	20	21
	下浮系数(%)	7. 10	7. 25	7.40	7. 55	7. 70	7. 85	8.00

(2) 评标基准价 D=招标控制价×(1-n)

事项十:

D

原招标文件:

#### 2.3.1 法律法规变化

**2.3.1.1** 基准日之后,因国家法律、法规、规章和政策发生变化引起工程造价增减变化时,发、承包双方应按照省级建设主管部门(或省级行业主管部门)或其授权的工程造价管理机构据此发布的最新规定调整合同价款。

注:本招标文件所称"基准日",均指投标文件递交截止时间(见第一章第二节"重要事项时间地点一览表")前 28 天。本项目结算材料价格计取基期按照 2025 年 1 月执行。

现更正为:

#### **2.3.1** 法律法规变化

**2.3.1.1** 基准日之后,因国家法律、法规、规章和政策发生变化引起工程造价增减变化时,发、承包双方应按照省级建设主管部门(或省级行业主管部门)或其授权的工程造价管理机构据此发布的最新规定调整合同价款。

注:本招标文件所称"基准日",均指投标文件递交截止时间(见第一章 第二节"重要事项时间地点一览表")前 28 天。<u>本项目结算材料价格计取基期</u> 按照 2025 年 2 月执行。 事项十一:

原招标公告:

资金来源构成	出资比例约为财政资金 58%+企业自筹资金 45%。
--------	----------------------------

现更正为:

|--|

事项十二:

原招标文件

资金来源	自省级财政及其他安排解决(含企业自筹资金),出资比例约为财
及出资比例	政资金 58%+企业自筹资金 45%。

现更正为:

资金来源	自省级财政及其他安排解决(含企业自筹资金),出资比例约为财
及出资比例	政资金 55%+企业自筹资金 45%。

事项十三:

原招标文件

#### 第三节 投标人须知正文

韶关市粮油应急储备仓房项目经韶关市发展和改革局以《韶关市发展和改革局关于韶关市粮油应急储备仓房项目可行性研究报告的批复》批准招标,项目批准文号为韶发改投审〔2022〕33号,项目代码为2210-440204-04-01-282557,本工程项目业主为韶关市粮食和物资储备有限责任公司,建设资金来自省级财政及其他安排解决(含企业自筹资金),出资比例约为财政资金58%+企业自筹资金45%。招标人为韶关市粮食和物资储备有限责任公司,招标代理机构为金策工程管理有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目施工进行公开招标。

现更正为:

#### 第三节 投标人须知正文

韶关市粮油应急储备仓房项目经韶关市发展和改革局以《韶关市发展和改革局关于韶关市粮油应急储备仓房项目可行性研究报告的批复》批准招标,项目批准文号为韶发改投审〔2022〕33号,项目代码为2210-440204-04-01-282557,本工程项目业主为韶关市粮食和物资储备有限责任公司,建设资金来自省级财政及其他安排解决(含企业自筹资金),出资比例约为财政资金55%+企业自筹资金45%。招标人为韶关市粮食和物资储备有限责任公司,招标代理机构为金策工程管理有限公司。项目已具备招标条件,现对该项目施工进行公开招标。

#### 二、招标控制价的确定

本项目招标控制价为人民币(大写):<u>壹佰陆拾柒万捌仟柒佰贰拾壹元陆角</u> 贰分(小写¥1,678,721.62元);其中绿色施工安全防护措施费:¥46,858.68元。

三、现补充上传工程量清单及图纸,请各潜在投标人自行下载(详见本公告附件)。

四、本项目开标时间及相关时间节点作如下顺延,详见下表:

2	获取招标文 件截止时间	<u>2025</u> 年4月2日9时30分
3	网上提问 截止时间	<u>2025</u> 年3月 <u>23</u> 日 <u>16</u> 时 <u>00</u> 分
4	网上答疑 时间	<u>2025</u> 年3月23日16时30分至2025年3月26日16时00分
5	投标保证缴纳截止时间	投标保证金到账截止时间: <u>2025</u> 年 <u>4</u> 月 <u>1</u> 日 <u>9</u> 时 <u>30</u> 分; 投标保证担保上传截止时间: <u>2025</u> 年 <u>4</u> 月 <u>1</u> 日 <u>9</u> 时 <u>30</u> 分; 投标保证保险投保截止时间: <u>2025</u> 年 <u>4</u> 月 <u>1</u> 日 <u>9</u> 时 <u>30</u> 分。
6	电子投标截止时间	<u>2025</u> 年4月2日9时30分
7	投标相关资料(如有) 递交时间	<u>2025</u> 年4月2日9时00分至2025年4月2日9时30分

8	投标相关资料(如有) 递交地点	递交场所: 韶关市公共资源交易中心,地址: 韶关市公共资源交易中心 (广东省韶关市武江区西联镇),具体房间号以当日现场通知为准。
9	开标时间	2025年4月2日9时30分
10	开标地点	开标场所: 韶关市公共资源交易中心,地址: 韶关市公共资源交易中心 (广东省韶关市武江区西联镇),具体房间号以当日现场通知为准。

五、银行保函及保证保险有效期的相关说明:如潜在投标人在 2025 年 2 月 28 日(即获取招标文件之日起)至本公告发布之日(含公告发布当日)前已开具银行保函(电子保函)或完成网上投保的,按原定开标时间(2025 年 3 月 21 日)开具的均有效。

六、招标文件中涉及到以上内容的均作相应调整,其他内容不变。本公告作为招标文件的一部分,凡招标文件等资料与本公告不一致之处,以本公告为准。

特此通知, 带来不便, 敬请谅解。

招标人: 韶关市粮食和物资储备有限责任公司

招标代理机构: 金策工程管理有限公司

\*\*2025年3月17日