

# 渗滤液项目采购 2026 年第二季度生产 药剂的采购方案

## 一、项目概况

项目名称：渗滤液项目采购 2026 年第二季度生产药剂

采购单位：咸宁城发环保渗滤液处理有限公司

采购类型：货物

## 二、采购形式

本项目采用邀请询比采购方式。

## 三、采购需求

（一）采购内容：此次采购 15 项药剂（具体见下表），  
单项价格最低的供应商即为单项药剂的中选供应商，各供应  
商只需对能提供的药剂进行报价，具体清单如下：

药品名称	药品要求主要参数	采购量 (t)
双氧水	主要成分过氧化氢，含量 8%；游离酸 $\leq$ 0.04%；稳定度 $\geq$ 97.0%；符合 GB1616-2014 要求。	55
液碱	主要成分氢氧化钠，含量 28%-30%；碳酸钠 $\leq$ 0.2%；氯化钠 $\leq$ 0.008%；三氧化二铁 $\leq$ 0.001%；符合 GB209-2018 的要求。	27
复合碳源	葡萄糖+甲醇，液体，COD 含量 65 万-130 万 mg/L；PH 为 5-8；总磷 $\leq$ 0.005%；总氮 $\leq$ 0.025%；符合 HGT5960-2021 要求。	65
硫酸	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> 含量 $\geq$ 98%，灰分 $\leq$ 0.1%，符合 GB/T534-2014 要求	28
PAM	分子量 $>$ 1000 万；外观：白色或微黄色颗粒或粉末；阳离子度 $\geq$ 80%；固含量 $\geq$ 88%；符合 GB31246-2014 要求。	1.75
葡萄糖	含量一般在 99%以上，COD 含量 90 万 mg/L 以上，白色晶体，PH6~7	2
柠檬酸	水柠檬（食用添加剂）袋装，25kg/袋；柠檬酸含量：99.5-100.5%；水分 $\leq$ 0.5%；符合 GB1886.235-2016	0.375

	的要求。	
阻垢剂	低磷活性组分，活性组分≥50%亚磷酸≤0.5%正磷酸≤0.2%	0.1
消泡剂	有机溴类，溴含量 10%-20%；外观：透明液体 ORP≤200MV；阻垢效率（渗沥液超滤水加入 0.05% 阻垢剂，浓缩 5 倍计算阻垢效率）≥80%；	2.6
PAC	主要成分为氧化铝，含量≥28%；盐基度 20-98%；总 磷≤0.1%；符合 GB22627-2022 的要求	0.25
硫酸亚铁	工业级饱和溶液，亚铁离子含量 3%；游离酸≤1.00%；	22
纯碱	碳酸钠含量≥98%，工业级一等品	1
酸性清洗剂	主要成分为柠檬酸、盐酸、硝酸等，PH 为 2 及以下	0.25
碱性清洗剂	工业级，液碱、十二烷基苯磺酸钠等表面活性剂含 量≥75%	0.2
次氯酸钠	有效氯含量 10%，游离碱含量 0.1-1.0，铁含量 0.005%	0.25

## （二）采购要求：

1) 供应商应按时保质保量交付货物，若逾期交付造成采购人生产断货影响采购人正常生产，采购人有权追究责任；如经采购人验收，质量不符合合同约定要求或者现场使用效果不佳，采购人有权拒收或收货后有权退货，退货产生的运费应当由供应商承担。

2) 供应商需按照合同约定的药剂药剂参数提供货物，未经双方确认，供应商不得随意修改产品技术性要求（原料成分、质量标准、检测方法、生产厂家等），否则采购人有权让供应商支付违约金，每发现一次向采购人支付违约金 5000 元（大写：伍仟元整），若因此对采购人造成巨大损失，供应商承担所有损失。

3) 供应商需按照合同约定质量提供货物，若提供的货物不符合合同约定的质量标准，应向采购人支付 5000 元或者合同价 30%（以高者为准）的违约金，若给采购人造成损失，违约金无法弥补损失的，供应商补充赔偿全部损失。

4) 供应商需按照合同约定时间供货，若供货未按约定时间供货，每延期一日，按本合同总价的万分之二向采购人承担违约责任；因乙方逾期供货造成甲方生产断货影响正常生产的，乙方需要赔偿甲方生产经营损失。

5) 其余具体要求见附件：药剂购销合同。

#### 四、最高限价

(一) 最高限价：无。

(二) 取费依据：无。

#### 五、采购实施计划

(一) 时间安排：于 2026 年 3 月 2 日 17:30 前将《采购邀请函》发给至询价供应商，供应商应于 2026 年 3 月 6 日 17:30 前将报价资料密封提交给采购代表，逾期递交资料视为无效。

(二) 评审标准：供应商应具备开展此项工作的能力，在满足采购需求的前提下，单项价格最低的供应商即为单项药剂的中选供应商。

咸宁城发环保渗滤液处理有限公司

2026 年 2 月 27 日



