

# 关于乐清天达调湿灰补贴综合利用

## 单一来源采购的请示

公司采购委员会：

为切实落实乐清电厂限期降库存要求，解决调湿灰及炉底渣存量积压难题，保障乐电公司机组安全稳定运行及迎峰度夏保供任务顺利完成，现就我公司拟采用单一来源方式开展调湿灰补贴综合利用工作，选定乐清市高松建材有限公司（简称“高松公司”）作为合作方，上述公司由温州市佳顺防火建材有限公司（简称“佳顺公司”）委托（附件1），相关情况说明如下：

### 一、项目基本情况

迎峰度冬结束后，燃煤灰分攀升、机组负荷高位运行，粉煤灰产量进一步增加，滞销问题突出。因乐清海螺外购粗灰，我公司年后新增调湿灰约2万吨，截至目前，调湿灰混合部分炉底渣累计库存已达约8万吨（含往年库存），全部堆放于三期海边堆场，库存积压问题极为严峻。

乐清电厂于4月28日正式发送《关于要求浙江浙能天达环保科技有限公司尽快解决乐电公司固废清运问题的函》（附件2），一再督促我公司限期完成三期海边堆场固废降库存工作。为保障乐电公司机组安全稳定运行，有效防范因调湿灰、炉底渣持续积压导致无堆放场地的风险，需短时间内高效消化现有存量调湿灰及炉底渣，时间紧、任务重，刻不容缓。

## 二、单一来源采购理由

### （一）单一来源理由：

1、为快速解决存量积压难题，我公司紧急对周边砖厂及意向合规固废利用单位进行全面摸排调研。但受环保政策持续收紧影响，周边小型砖厂已大部分关停，目前仅存的合规利用企业数量极少，且此类企业配备的堆场均不超过5000吨，结合该类利用企业的情况，公司已开展调湿灰补贴综合利用公开竞谈工作，招标量5万吨，合同期限六个月，但根本无法满足我公司短时间内消化大量调湿灰及炉底渣的需求，无法按时完成降库存任务。

2、经全面调研，佳顺公司是目前能够满足我公司短时间内降库存需求、且各项条件均符合要求的企业，选定该公司作为合作方，原因如下：

#### （一）资质齐全、合规经营，符合固废综合利用各项要求

该公司已依法取得相关环评批复（附件3）及排污许可证（附件4），各项资质文件齐全、有效，完全符合固废综合利用的各项合规标准，能够确保调湿灰及炉底渣综合利用工作全程合规，杜绝环保违规风险。

#### （二）可高效完成我公司降库存任务

该公司主营混凝土砖生产，年产混凝土砖2000万块，年需消耗调湿灰、炉底渣约7万吨，堆场可容纳5万吨调湿灰，具备稳定消化固废的能力，并能够满足短时间内大量堆放的需求，可快速推进库存降低工作，确保按时完成乐清电厂下达的

限期降库存任务，切实化解无堆放场地的风险，保障乐电公司机组安全稳定运行。

（三）因调湿灰补贴综合利用结算需由委托单位开具相关服务发票进行结算，而结合佳顺公司实际生产、销售情况，其需取得相关进项发票方可完成税务合规闭环，因此，佳顺公司特委托高松公司办理本次调湿灰补贴综合利用相关的招标、提货、合同签订、货款结算等全部事宜（附件4），佳顺公司预计于5月底完成固废平台注册工作，公司后续也将引进该公司保障固废平稳有序消化。

3、符合公司管理规定：根据浙江浙能天达环保科技有限公司2026年5月11日《总经理办公会议决议》，同意乐清天达调湿灰补贴综合利用向乐清市高松建材有限公司（该单位由温州市佳顺防火建材有限公司委托）单一来源采购。

#### （二）单一来源依据：

根据浙江浙能天达环保科技有限公司《生产、综合类项目（施工与服务）采购管理办法》6.1.4.1条规定：满足下列条件之一的，经审批可采用单一来源采购方式：（10）“按限额管理原则，经采购决策机构审定的其他情形。”

### 三、价格情况

#### （一）测算情况

经调终端利用企业接收价格为-37元/吨（附件6），运费由该单位自提，接收价格已包含企业管理费。2万吨预计总补贴费用74万元。成本详细如下：

### 陆运限价测算

序号	项目	说明	备注
1	销售区域	温州市洞头区	
2	接受价	-37 元/吨	(附件 5)
3	运输费用	0 元/吨	由中标单位自提
4	企业管理费	0 元/吨	接收价格已包含企业管理费
5	最高限价 (【3】+【4】-【2】)	-37 元/吨	固废补贴综合利用服务费

#### 四、公示情况

根据制度，本项目需公示三天。

综上所述，鉴于该补贴综合利用服务的特点和要求，为了保障电厂机组安全运行及能源保供任务。申请 2 万吨调湿灰补贴综合利用单一来源采购服务，委托单位为乐清市高松建材有限公司（合同签订后 45 日），补贴单价 37 元/吨，预计费用 74 万元。

否妥，请批示。

- 附件：1. 温州市佳顺防火建材有限公司委托函
2. 关于要求浙江浙能天达环保科技有限公司尽快解决乐电公司固废清运问题的函
3. 温州市佳顺防火建材有限公司环评验收报告

4. 温州市佳顺防火建材有限公司排污许可证
5. 固废销售服务项目立项审批表及建议书
6. 补贴合同

