

## 针剂车间 AB 级空调机组更换安装工程

### 招标公告

我公司以招标方式确定针剂车间 AB 级空调机组更换安装工程（以下简称该工程）的施工单位， 诚意邀约满足条件的单位参与竞标， 现公告如下：

#### 一、工程概况与招标范围

##### 工程概况：

- 1、 工程名称：针剂车间 AB 级空调机组更换安装工程
- 2、 建设单位：成都天台山制药股份有限公司
- 3、 建设地点：邛崃市天兴大道 88 号，成都天台山制药股份有限公司内
- 4、 建设性质：技术改造
- 5、 工期：要求整体施工总安装周期不超过 55 天（设备采购 30 天、安装调试 25 天），在此基础上由投标单位自行考虑。工期分单条生产线空调安装调试完成及招标范围内所有改造内容安装调试完成两部分分别报工期，此项作为评标依据之一。逾期未交付使用，施工单位每逾期一天须承担合同总价 5%的逾期违约金，提前不予奖励。

注：本工程为技改工程，需车间停产，具备改造条件方可实施，投标人需配合甲方时间安排进行施工，不保证所有安装内容能在同一时间段内统一施工，分生产线改造则以单条生产线改造周期考核。

- 6、 质量标准：符合国家现行与本工程相关国家标准规范要求

##### 招标范围：

本工程招标范围为我公司两个针剂车间 7 条生产线(针剂 I 车间 3 条、针剂 II 车间 4 条)AB 级区空调机组及其配套公用工程的拆除及更换安装，具体如下：

- 1、 含以上 7 条生产线 AB 级区原空调机组及其配套管道、电气线路、风管、保温等的拆除并搬运至甲方指定位置（厂区内）。
- 2、 根据 URS 要求提供 7 台全新空调机组的采购、安装、调试。
- 3、 负责新空调机组配套管道、电气线路、风管、保温等的安装，确保所有公用系统安装到位，配套阀门阀件等以原有为准，投标人自行现场踏勘确认，具体如下：
  - 3.1 冷冻水、蒸汽：送回水从就近原相应系统支管接入（若管径与原系统不一致则从就近主管接入），按原系统流程配套阀门、过滤器、温度计、压力表，其中冷冻水及蒸汽采用电动比例调节阀，均新采购安装。
  - 3.2、蒸汽冷凝水排水管：原冷凝水排水管道全部拆除，全部重新安装并按规范配套疏水阀组等阀门阀件，管道从机组穿楼层排水口处切断对接。
  - 3.3、表冷段低温冷凝水排水管：从空调机组排口就近接至排水沟。
  - 3.4、电气部分：空调机组原有配电柜自控柜、进线电缆、控制电缆利旧使用，投标人负责拆除后的重新恢复安装，确保原自控系统按原功能正常恢复使用。
  - 3.5、暖通风管：与空调机组连接的风管拆除至就近阀门处，根据新空调机组风口位置重新布局安装此部分风管。
  - 3.6 保温部分：公用系统保温参照原有相应保温系统做法重新安装，具体由投标人自行踏勘确认，各系统保温应该主管与支管交界处做起，其中，蒸汽管道及蒸汽冷凝水面层装饰采用铝皮。

#### 二、工程技术要求

- 1、 建设规模：/
- 2、 验收要求：符合国家现行与本工程相关国家标准规范要求

#### 三、工程计价

该工程采用总价包干的计价方式【即包工、包料（甲供材料除外）、包质量、包验收、包安全文明施工、包工期、包机械、包资料、材料二次转运（含甲供材料）、措施管理、建渣清理外运合法处置、成品保护、税金等】。投标报价为投标人在投标文件中提出的各项支付金额的总和，投标报价应包含招标范围中所列的全部项目（招标人对招标中有，而投标人未计算的项目，视同投标人已考虑此部分费用，不予增补）

#### 四、投标人资格要求

投标人资质：投标人须为独立企业法人，具备建设行政主管部门核发的建筑机电安装工程专业承包叁级及以上资质。在人员、设备、资金等方面有能力承担该工程施工的企业，现场管理人员应具有同类项目施工经验，入选后务必在施工现场具体组织施工。



业绩要求：近2年具有1个及以上类似工程施工业绩50万以上。（需提供合同及工程验收证明材料）

## 五、工程招标资料

1、该工程招标公告一套。

2、《针剂车间AB级空调机组更换安装工程报价清单》（注：报价清单仅供投标人参考，根据现场踏勘实际情况，若投标人认为清单不合适的，可以在招标人提供的清单基础上进行增减项目或工程量，增减项目单独列明，投标人的最终报价应响应本招标公告中全部施工内容）。

3、《针剂车间AB级空调机组更换安装工程—空调机组URS》

## 六、现场踏勘

本项目不集中组织现场踏勘，请各投标人自行现场踏勘。投标人应派代表进行现场踏勘，如投标人未参加现场踏勘或踏勘不详尽，由此产生的投标价格及其他后果由投标人自己负责。现场踏勘联系人：沈涛 电话：13693470605

## 七、评标原则

评标原则：公平、公正、择优、科学、效益。

评标方法：该工程采用议标法，不保证最低竞价者中标。

评标方式：开标会议时间确定后，我公司将通知投标人参加开标会议，所有投标文件在开标会议现场拆封。

投标报价和类似工程业绩、投标人项目经理、技术负责人的技术能力、施工队伍状况、施工机械、施工组织设计、施工工期、垫资能力、工程款结付、企业信誉等作为本次评标的评判依据。

## 八、投标保证金

本工程无投标保证金

## 九、履约保证金

本工程无履约保证金

## 十、投标文件

投标文件组成：本工程投标文件由商务标、技术标两部分组成，技术标应包含但不限于施工组织设计文件、投标人资质证明文件、业绩证明文件。

投标文件份数：正本壹份，副本贰份。提供与投标文件正本一致的电子文档一份。

装订要求：投标文件一律用A4复印纸编制，以非活页方式左侧装订，不得有零散页。若同一册的内容较多，可装订成若干分册，并在封面标明次序及册数。投标文件中的证明、证件及附件等应集中紧附在相应正文内容后面，并尽量与前面正文部分的顺序相对应。投标文件应完全密封并加盖公司公章。

## 十一、招标时间安排

投标报名：北京时间2026年5月22日前，提交资格审查相关资料扫描件线上审核（资料接收邮箱：gcb@cdttszy.com）。

标书发放：通过资格审查的单位当天即发放招标资料。注：以电子版方式发送至对公邮箱

联系方式：监察审计部 王忠：028-88700662；设备工程部 沈涛：13693470605

开标时间：暂定2026年5月27日上午9:00（北京时间）

开标地点：邛崃市天兴大道88号，成都天台山制药股份有限公司

投标人在开标日期当天现场递送投标文件，逾期送达或者未送达指定地点的投标文件，招标人不予受理。本工程采用议标法确定中标单位，不保证最低价中标。

## 十二、纪律监督

招比选工作受集团监察审计部监督审查，所有往来邮件都必须抄送 jcb@cdttszy.com，如需反映违规违纪等情况，请电联监察部：028-88700662，通讯地址：四川省邛崃市桑园镇天兴大道88号天台山制药监察审计部。

