

天津睿成能源发展有限公司
天钢烧结环冷机余热发电技改项目
土建、安装、调试标段

招标文件

招标人：天津睿成能源发展有限公司

2019 年 11 月

天钢烧结环冷机余热发电技改项目

土建、安装、调试标段

招标公告

项号	主 要 内 容	
1	招标编号：DTRH19002	
2	招标方式：邀请招标	
3	工程项目名称：天津睿成能源发展有限公司天钢烧结环冷机余热发电技改项目	
4	本标项目名称：天津睿成能源发展有限公司天钢烧结环冷机余热发电技改项目土建、安装、调试招标。 本标项目地址：天津市东丽区津塘路 398 号新天钢集团	
5	本标项目招标单位：四川大通睿恒能源有限公司	
6	招 投 标 时 间 表	售 标 日期：2019 年 12 月 9 日 地点：成都
	投 标	投标截止日期：2019 年 12 月 15 日 投标截止时间：下午 5:00
	开 标	日期：2019 年 12 月 18 日开技术标商务标；12 月 18 日报价部分开标（暂定） 时间：上午 9:00 地点：四川省成都市
7	投标有效期：180 天	
8	本标工程涉及相关事宜采用货币：人民币（所有金额均无利息）	
9	投标报名费：500.00 元（人民币 <u>伍佰元</u> 整）。招标人开具收据给投标人，投标人中标与否均不退还。	
10	投标保证金：10 万元，投标保证金可以银行汇票、电汇等形式提供。未中标单位的投标保证金在宣布中标单位 10 个工作日内如数退还。中标单位的投标保证金在支付合同预付款时随预付款一起支付。 投标报名费及投标保证金请汇入如下账户： 开户名称：四川大通睿恒能源有限公司 银行帐号：11350000000593404 开户银行：华夏银行股份有限公司成都分行	
11	投标文件份数：正本一份；副本二份；电子版二份（一正一副）	
12	投 标 文 件 递 交	招标单位：四川大通睿恒能源有限公司
		地 址：四川省成都市成华区建设北路二段 9 号华茂广场 1813-1815
		技术联系人：黄仁敏 13908179433
		商务联系人：张浩 18602879576 18602879576@163.com
		传 真：028-62336877
13	标前会及现场踏勘：不统一组织	

14	投标人应具备承担本标段施工的条件	<p>(1) 投标人须具有独立法人资格和有效的安全生产许可证。</p> <p>(2) 投标人具有电力工程施工总承包壹级或建筑机电安装工程专业承包壹级及机电工程施工总承包贰级，并有锅炉及压力管道相应安装资质。</p> <p>(3) 投标人具有良好的银行资信和商业信誉，具有 AA+ 银行信用等级证书，没有处于被责令停业、财产被接管、冻结、破产状态（提供近三年经相关机构出具的有效财务审计报告）；</p> <p>(4) 投标人在近五年内必须有 1 个类似工程投运业绩和 1 个类似施工业绩。（提供证明材料以合同为准）；</p> <p>(5) 投标人在近三年内没有骗取中标、严重违约，未发生重大及以上质量安全事故（提供承诺证明材料）；</p> <p>(6) 投标人拟派的项目经理须具备机电工程专业一级注册建造师资格，已取得执业资格证书且就职注册于本投标单位，无在建工程并且承诺只承担本项目施工任务（需出具相关承诺证明无其他在建工程情况）；</p> <p>(7) 拟派本项目的施工项目组主要成员（项目经理、技术负责人、电力工程师、热工或热控工程师等）须具有类似工程的建设施工管理经验（至少一项已建成投用），并出具相关的证明材料；</p>
15	建设规模	<p>本项目建设内容：</p> <p>(1) 拆除现有 265m² 烧结环冷机余热锅炉，新建 1 套 265m² 烧结环冷机余热锅炉；对其烟风系统进行更新改造，对锅炉附属设备进行更换维修；</p> <p>(2) 拆除现有 360m² 烧结环冷机余热锅炉，新建 1 套 360m² 烧结环冷机余热锅炉；对其烟风系统进行更新改造，对锅炉附属设备进行更换维修；</p> <p>(3) 对 265、360m² 烧结环冷机#1、#2 鼓风机电动机改造为永磁调速电机；</p> <p>(4) 对烧结环冷机余热锅炉至发电主厂房蒸汽、凝结水等管网进行更换敷设；</p> <p>(5) 对 18MW 汽轮机、发电机附属设备进行更换维修；</p> <p>(6) 拆除现有软化水制备系统，新建 1 套 2x10t/h 除盐水制备系统；</p> <p>(7) 对循环水泵房部分设备进行更换维修；</p> <p>(8) 对原工程配套电仪进行更换维修。</p> <p>(9) 本项目新建设施配套电气、仪表、控制、采暖通风及土建设施。</p>
16	招标范围	<p>(1) 拆除现有 265、360m² 烧结环冷机余热锅炉；</p> <p>(2) 在现有锅炉基础上补桩、加固补强基础来满足新锅炉基础的要求；</p> <p>(3) 项目建设内容范围内所有更换设备的安装、包括电气、水工、除盐水处理、暖通、机务、自动控制等新增系统安装、原有系统的检修及新、老系统的连接共融等工程。所有需材料的采购、运输、安装、调试、试运，招标人自行采购设备的卸货、转运、保管吊装及项目安装、调试总承包服务等工作。及发电机接入系统的电气设备检修维护工作。</p> <p>(4) 不包含 18MW 汽轮发电机组本体各个系统的大修。</p>
17	联合体投标	不接受联合体投标
18	分包	不允许整体分包