

# 竞价采购公告

因徐大堡核电项目部施工需要，我司拟采用竞价采购（公开询比价）采购方式进行下列货物的批量采购，请按以下要求于 2024 年 10 月 21 日（星期一）下午 14:00 前将报价文件提交至平台。

## 一、拟采购货物一览表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	材质	单位	数量	
1	铸铁盖板	500*490*20, 参照 02j311 P77/21、500 为受力边, 见下图	球墨铸铁	块	54	空压机房和氮气站
2	铸铁盖板	380*580*30, 做法见 07J306 P28/5, 见下图	球墨铸铁	块	60	辅助锅炉房
3	不锈钢篦子	380*580*30, 市场成品, 参照图集 07j306, 见下图	304	块	55	虹吸井排水沟
4	不锈钢篦子	380*580*30, 参照图集 24J306 图集 3-31 页第八个, 见下图	Q235B	块	50	非放射性含油废水处理站
5	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 14S501-1, 见下图	球墨铸铁	套	1	T9UUA
6	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 详见图集《井盖及踏步》14S501-1, 见下图	球墨铸铁	套	1	综合技术廊道 (T3UUA)
7	重型球墨铸铁井盖 (A) 及支座	Φ700, 参见 14S501-1 第 17 页, 见下图	球墨铸铁	套	3	应急指挥中心
8	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 600*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	304	块	12	制氮站
9	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 500*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	304	块	6	制氮站
10	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 350*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	304	块	2	制氮站
11	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 300*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	304	块	4	制氮站
12	不锈钢篦子	580×380×30, 市场成品, 见下图	304	块	21	保卫控制中心
13	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 14S501-1, 见下图	球墨铸铁	套	3	T8UUA
14	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 14S501-1, 见下图	球墨铸铁	套	1	综合技术廊道 T9UUA (T-7 段) 风

						机基础
--	--	--	--	--	--	-----

## 二、采购要求

1、本次询比价为整体采购，采用多轮报价方式，询比价响应供应商报价时须写明单价及总价、产品的详细配置参数，报价包含货物制造、运输、装卸、售后服务等交付采购人使用前所有可能发生的费用，确定成交供应商不再增补任何费用。

2、交货期：2024.10.25

3、交货地点：辽宁省兴城市徐大堡核电项目部

4、质量标准或要求：符合国标

5、质保期：1年

6、响应人的资质要求：必须是在中国境内注册的企业独立法人（未达到资质要求的，将被视为无效询比价响应。）

7、响应文件须提交报价表，其它要求根据具体采购项目由采购人决定，响应文件份数正本一份。

8、成交确定原则：质量和服务相等且报价最优。

9、本报价含13%专用发票，税、运费等一切费用，一票制结算。

10. 需要随货提供出厂检验报告、合格证、材质书等相关材料的质量证明文件。

11、需要提供生产厂家评审资料（明细如下），用于申报合格供应商。所有资料需要盖厂家红章。需要资料清单如下：

（1）：质量保证能力：质量管理体系认证情况、组织机构建立设置情况、质保大纲(质量管理手册)及程序的制定情况；

（2）：技术能力：至少包括：企业资质证书、生产/检测设备及其它装备情况、管理及技术人员构成及水平、技术人员及特殊工艺人员资质、同类产品的检测报告等质量证明文件及产品遵循的规范标准等方面；

（3）：商务能力：至少包括：企业法人营业执照、供货/服务能力；

13、具体做法请严格按照招标附件与参照图集制作。

## 三、第一、二轮报价表

序号	货物名称	规格型号、主要技术参数及标准配置	数量	单价	合计	备注
1	铸铁盖板	500*490*20, 参照 02j311 P77/21、500 为受力边, 见下图	块	54		
2	铸铁盖板	380*580*30, 做法见 07J306 P28/5, 见下图	块	60		
3	不锈钢篦子	380*580*30, 市场成品, 参照图集 07j306, 见下图	块	55		
4	不锈钢篦子	380*580*30, 参照图集 24J306 图集 3-31 页第八个, 见下图	块	50		
5	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 14S501-1, 见下图	套	1		
6	球墨铸铁井盖及支座	φ800, 详见图集《井盖及踏步》14S501-1, 见下图	套	1		
7	重型球墨铸铁井盖(A)及支座	Φ700, 参见 14S501-1 第 17 页, 见下图	套	3		
8	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 600*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	块	12		
9	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 500*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	块	6		
10	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 350*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	块	2		
11	不锈钢篦子	长*宽 (mm) 300*300, 24J306 图集 3-31 页第八个, 5mm 厚, 支腿 5mm 高, 见下图	块	4		
12	不锈钢篦子	580×380×30, 市场成品, 见下图	块	21		
13	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 14S501-1, 见下图	套	3		
14	球墨铸铁井盖及支座	Φ800, 14S501-1, 见下图	套	1		
总计						

报价有效期:

#### 四、联系方式

采 购 人: 中国电建集团核电工程有限公司徐大堡核电项目部

地 址: 辽宁省葫芦岛市兴城市徐大堡核电项目部

联 系 人: 李书祥

电 话: 13298403081

电子邮箱: lishuxiang@powerchina-ne.com

2024年 10 月 18 日