



## 第一章 招标公告

### 招标公告

#### 中国核工业华兴建设有限公司核电工程事业部田湾核电项目进口胶合板、 木工字梁采购招标公告

招标编号：HXZB-ZTBB-F-2022-0021

##### 1. 招标条件

本招标项目为核电工程事业部田湾核电项目进口胶合板、木工字梁采购，招标人为中国核工业华兴建设有限公司，招标项目资金来自企业自筹，出资比例为100%。该项目已具备招标条件，现对进口胶合板、木工字梁采购进行公开招标。

##### 2. 项目概况与采购范围

2.1 招标范围：包括但不限于核电工程事业部田湾核电项目进口胶合板、木工字梁的供货、包装、运输、交货等全部内容。

2.2 数量、规格及品牌要求等：

序号	物资名称	规格型号	技术标准	单位	数量	备注
1	双面覆膜胶合板	1500×18×3000mm	核岛安全壳进口胶合板、木工字梁构配件采规	张	750	进口
2	双面覆膜胶合板	1500×18×2400mm	核岛安全壳进口胶合板、木工字梁构配件采规	张	300	进口
3	木工字梁	H20 L=2200mm	核岛安全壳进口胶合板、木工字梁构配件采规	根	120	进口
4	木工字梁	H20 L=2800mm	核岛安全壳进口胶合板、木工字梁构配件采规	根	70	进口

2.3 交货期：分批交付，具体交货时间及交货数量以招标人通知为准。

2.4 交货地点：江苏省连云港市田湾核电站现场仓库

##### 3. 投标人资格要求

3.1 本次招标为资格后审的方式。

3.2 投标人应是国内注册的独立企业法人。

3.3 本次采购 ☒ 接受 / ☐ 不接受 贸易商投标。

3.4 本次采购不接受联合体投标。

3.5 本次采购不接受目前处于中国核工业集团有限公司及其下属公司“供应商黑名单”、“供应商灰名单”当中，或者被暂停投标资格的企业投标。



3.6 贸易商：按照本公告附件 1 清单提供文件，并且保证所有文件均信息真实、处于有效期内。所提供文件按照附件 2 的规则评分，获得 70 分 以上视为具备本次采购的投标人资格。（贸易商投标时适用，已经被招标人评为本次招标物资合格供应商的无需提供）

3.7 生产商：按照本公告附件 3 清单提供文件，并且保证所有文件均信息真实、处于有效期内。（生产商投标时适用，已经被招标人评为本次招标物资合格供应商的无需提供）

#### 4. 招标文件的获取

##### 4.1 投标报名

4.1.1 投标报名时间：2022 年 01 月 18 日起至 2022 年 01 月 24 日 08 时止（北京时间，下同）。

4.1.2 报名方式：网络报名。

潜在投标人须登录中国核工业建设股份有限公司采购管理信息系统（<http://gys.cnecc.com>）完成下列操作流程：按照网站首页→服务中心→供应商服务→供应商操作手册提示内容，进行平台报名。报名时，在首页输入账号及密码，点击“登录”，依次点击→系统功能菜单→项目管理→采购项目→投标报名，找到本标段名称，点击“我要报名”，按要求录入潜在投标人信息，点击“确认”按钮，完成报名。

##### 4.2 采购文件获取

4.2.1 采购文件获取时间：2022 年 01 月 24 日 09 时起至 2022 年 01 月 27 日 13 时止。

4.2.2 采购文件获取条件和方式：只有投标报名成功的潜在投标人才能获取采购文件。潜在投标人请于采购文件获取期间内登陆中国核工业建设股份有限公司采购管理信息系统（<http://gys.cnecc.com>）在线下载采购文件。

4.2.3 招标文件售价：人民币（大写）伍佰元整（RMB500.00），售后不退。

4.2.4 潜在投标人必须使用本公司账户向中国核工业华兴建设有限公司（开户行：中国建设银行股份有限公司南京恒山路支行，账号：32001590400052500016-0012）汇标书款，且银行电汇凭证中应注明“单位简称+招标项目名称+招标编号”。

#### 5. 投标文件的递交

5.1 投标文件递交的截止时间（投标截止时间，下同）为 2022 年 01 月 27 日 13 时整，地点为南京市建邺区云龙山路 79 号中国核工业华兴建设有限公司主楼 502 会议室。





本次招标需同时递交纸质版投标文件及在中国核工业建设股份有限公司采购管理信息系统中投标。至投标截止时间，未按要求递交纸质版投标文件或者未在系统平台中投标的，均视为放弃投标。若纸质版投标文件与系统平台中的投标文件出现不一致时，以纸质版投标文件为准。（无论以何种方式投递，均以投标文件送达我公司联系人为准）

5.2 逾期送达的、未送达指定地点的或者不按照采购文件要求密封的投标文件，采购人将予以拒收。

## 6. 联系方式

招 标 人：中国核工业华兴建设有限公司  
地 址：南京市建邺区云龙山路 79 号  
联 系 人：丁莉  
电 话：025-87796957  
邮 箱：[22189042@qq.com](mailto:22189042@qq.com)

中国核工业华兴建设有限公司招标投标管理部

2022 年 01 月 18 日





附件 1:

## 贸易商投标资格审核文件清单

### 文件清单目录

- 1、资信调查表
- 2、公司简介
- 3、统一社会信用代码证（如未通过三证合一，则需要提供通过年度年检的营业执照、组织机构代码证、税务登记证）
- 4、ISO 管理体系认证证书（如没有 ISO 管理体系认证证书，请提供质量方案或质量手册/大纲）
- 5、管理程序清单
- 6、组织机构图
- 7、近三年财务报表（资产负债表、利润表、现金流量表），若无法提供近三年财务报表需提供从公司成立至今的财务报表
- 8、主要合作银行账户信息
- 9、销售业绩（其他公司合格供应商证书、合同封面及签字页扫描件等）
- 10、其它获奖证书、内外审报告等
- 11、书面售后服务承诺文件

### 说明:

- 1、以上为参考目录，各项文件均不区分是否为必须提供，以满足相应评分分值为准。
- 2、有期限约束的文件，请核实是否在有效期内。
- 3、按照目录顺序编排。
- 4、所有资料每一页均需盖公章并加盖骑缝章，否则视为无效文件。
- 5、由评标委员会对贸易商提交的资料进行评分，评分规则见附件 2，其中经营状况按照财务指标评分细则进行评分。
- 6、进行评分后，得分 $\geq 70$  分视为满足本次招标的投标人资格要求。



## 中国核工业华兴建设有限公司贸易商资信调查表

## 1. 基本信息

公司全称		公司成立日期	
注册地址		经营地址	
法人代表		注册资本	
企业类型		联系人	
联系电话		传 真	
是否隶属于母公司或其它控股公司（请注明公司名称）			

## 2. 公司组织架构及人员构成

公司管理层主要负责人				
姓名	职位	主管业务范围	起任时间	联系方式（手机及邮箱）
拟为华兴服务的团队				
姓名	职位	主管业务范围	服务项目	联系方式（手机及邮箱）

## 3. 主要项目供货经验

项目名称	主要供应材料	最高单笔合同金额	客户名称	客户主要联系人及联系方式

## 4. 主要优势业务说明（请注明主要合作厂家及年销量）

物资类别	优势说明	物资类别	优势说明
(1) 材料类			
钢材		五金	
混凝土链材料		工具	
地材		有色金属	
焊材		化杂	
化工产品		装饰材料	
门窗		水暖	
进口胶合板、木工字梁		暖通	
结构件		电仪	
消防		特殊系统	
劳保用品		行政办公用品	
工机具配件			
(2) 进口胶合板、木工字梁类			
进口胶合板、木工字梁及配件			






中国核工业华兴建设有限公司

田湾核电项目部

Tianwan Nuclear Power Project Department

China Nuclear Industry Huaxing Construction Company, Ltd.

田湾核电站 7、8 号机组核岛土建工程

B	2022-01-07	CFC	 严惠兰	 张小祥	 张晓周	 杨浩	适应性升 版
A	2021-04-20	CFC	—— 严惠兰	—— 杨 浩	—— 张晓周	—— 黄 波	首次发布
版次	日 期	状态	姓名 签字	姓名 签字	姓名 签字	姓名 签字	修订说明
			编制	审核	质保审核	批准	

文 件 类 型

DOCUMENT TYPE

文 件 标 题

DOCUMENT TITLE

采购技术规格书

核岛安全壳模板体系构配件

统一编码

Doc. No

LYG

L

CWTD

54

1NI00011

PS

0043

H

本文件产权属中国核工业华兴建设有限公司所有，未经许可，不得翻译、复制或传播。

This document is the property of China Nuclear Industry HUAXING Construction Limited Company (HXCC), no part of this document may be translated reproduced by any means, nor transmitted without the written permission of the HXCC.

# 目 录

1 目的.....	3
2 适用范围.....	3
3 参考文件.....	3
4 先决条件.....	3
5 技术要求.....	3
5.1 安全壳模板体系.....	3
5.2 安全壳模板系统配件.....	3
6 检验验收.....	7
7 包装和运输.....	8
8 质保等级.....	8
9 提交文件.....	8

## 1 目的

为保证田湾核电站 7、8 号机组反应堆厂房安全壳模板体系构配件的采购满足国家有关标准、现场施工要求，特制定本采购技术规格书。

## 2 适用范围

本采购技术规格书适用于田湾核电站 7、8 号机组反应堆厂房安全壳模板体系构配件的采购。

## 3 参考文件

	热轧型钢	GB/T706-2016
	热轧钢棒尺寸、外形、重量及允许偏差	GB/T 702-2017
	热轧钢板和钢带的尺寸、外形、重量及允许偏差	GB/T 709-2019
	钢结构焊接规范	GB 50661-2011
	钢结构工程施工质量验收标准	GB 50205-2020
B	建筑施工模板安全技术规范	JGJ 162-2008
	《胶合板采购技术规格书》	XX-HXNPD-JSZX-CG-006
	《木材采购技术规格书》	XX-HXNPD-JSZX-CG-007

## 4 先决条件

在对安全壳模板体系构配件采购前要按照要求建立合格供应商清单，并组织对合格供应商进行评审，合格后方可采购。

## 5 技术要求

### 5.1 安全壳模板体系

田湾核电站 7、8 号机组核岛反应堆厂房安全壳标准筒身模板采用钢木组合爬升模板体系。模板面板为 18 厚双面覆膜胶合板，木龙骨采用 H20 工字木，钢主龙骨采用双肢 10a 槽钢，次龙骨为双肢 12 号槽钢，模板支撑系统采用高强拉杆对拉+侧向支撑固定的方式。

### 5.2 安全壳模板系统配件

#### 5.2.1 高强拉杆（15.0 15/17）

材料及性能：40 级钢压轧制作；

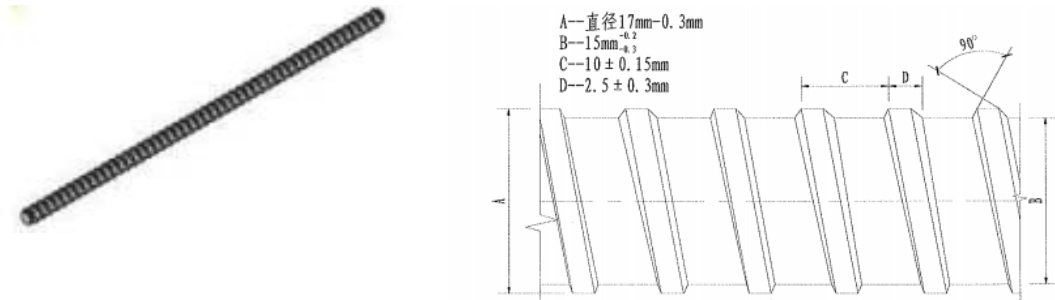
在标准安装条件下，荷载值满足一下要求：

允许值：120kN（安全设计系数：1.6:1）；

破坏值：195kN；

LYG	L	CWTD	54	1NI00011	PS	0043	H
-----	---	------	----	----------	----	------	---





### 5.2.2 猪尾巴埋筋 (15.0)

材料及性能：40 级钢压轧制作；

带深度检查标识；

在标准安装条件下，荷载值满足一下要求：

允许值：120kN（安全设计系数：1.6:1）；

破坏值：195kN；



### B | 5.2.3 止动埋片 (15.0 16cm)

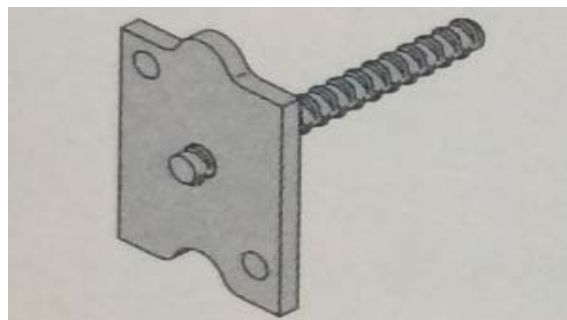
材料及性能：40 级钢压轧制作；

带深度检查标识；

在标准安装条件下，荷载值满足一下要求：

允许值：120kN（安全设计系数：1.6:1）；

破坏值：195kN；



止动埋片 A

LYG	L	CWTD	54	1NI00011	PS	0043	H
-----	---	------	----	----------	----	------	---



止动埋片 B

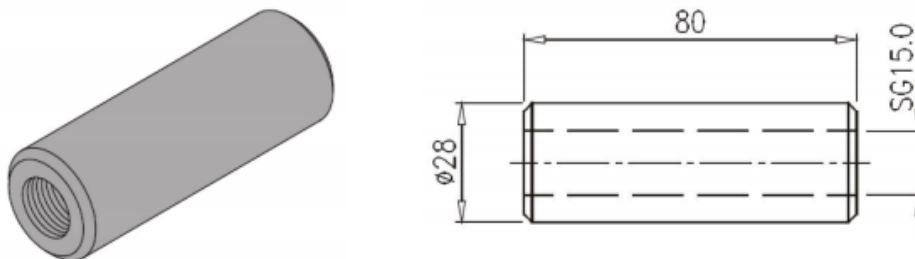
#### 5.2.4 可焊套筒 (15.0 不带翼缘)

螺纹要求: 满足 15.0 高强拉杆螺纹的尺寸标准;

在标准安装条件下, 荷载值满足一下要求:

允许值: 120kN (安全设计系数: 1.6:1);

破坏值:  $\geq$  拉杆破坏荷载 ( $\geq 195\text{kN}$ );



#### 5.2.5 可焊套筒 (15.0 带翼缘)

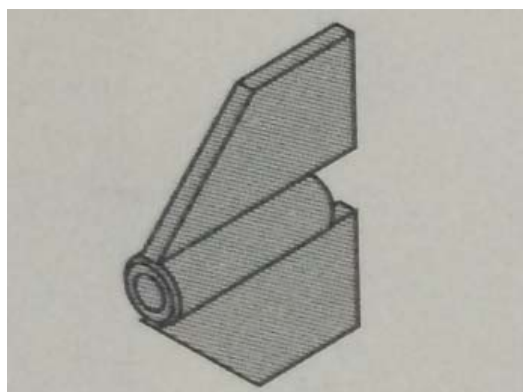
螺纹要求: 满足 15.0 高强拉杆螺纹的尺寸标准;

外形尺寸: 长 100mm, 高 130mm, 焊缝高度大于 4mm, 焊缝长度不小于 126mm;

在标准安装条件下, 荷载值满足一下要求:

允许值: 120kN (安全设计系数: 1.6:1);

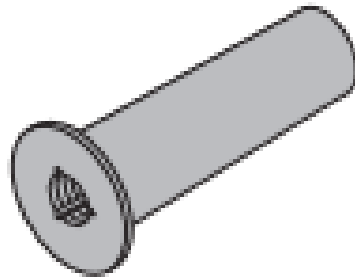
破坏值:  $\geq$  拉杆破坏荷载 ( $\geq 195\text{kN}$ );



LYG	L	CWTD	54	1NI00011	PS	0043	H
-----	---	------	----	----------	----	------	---

### 5.2.6 悬挂定位锥体 (15.0 5cm)

外形尺寸：长度 11cm，直径 5cm。



### B | 5.2.7 爬升锥 (15.0 5cm)

外形尺寸：长度 17cm，直径 6cm，对边宽度 41mm；

1) 实际使用工况允许设计指标：

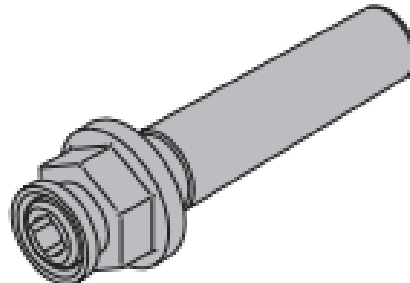
允许垂直荷载 $\geq 70\text{kN}$ ；（安全系数 $>2$ ）

允许水平荷载 $\geq 80\text{kN}$ ；（安全系数 $>2$ ）

2) 破坏抗拉和抗剪承载力：

破坏抗剪承载力：不低于 200kN；

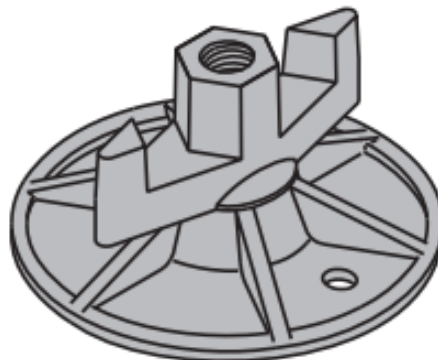
破坏抗拉承载力：不低于 160kN；



### 5.2.8 拉结盘 (15.0 5cm)

B | 外形尺寸：高度 6cm，直径 12cm，对边宽度 27mm；

与高强拉杆、定位锥体和拉结锥体配合使用, 组合使用后破坏荷载不小于 195kN。



### 5.2.9 拉结锥 (15.0 5cm)

LYG	L	CWTD	54	1NI00011	PS	0043	H
-----	---	------	----	----------	----	------	---



B

模板拉结锥体，与高强拉杆和拉结盘配合使用，用于拉结模板，组合使用后破坏荷载不小于 195kN。

#### 5.2.10 双面覆膜胶合板（18mm）

安全壳用 18mm 胶合板除满足事业部《胶合板采购技术规格书》XX-HXNPD-JSZX-CG-006 外，还应满足以下要求：

1) 顺纹弹性模量不小于  $10048\text{N/mm}^2$ ，横纹弹性模量不小于  $7452\text{N/mm}^2$ ，顺纹静曲强度不小于  $40\text{N/mm}^2$ ，横纹静曲强度不小于  $34\text{N/mm}^2$ ，胶合强度不小于  $1.67\text{MPa}$ ，含水率  $10\pm 2\%$ 。

2) 酚醛胶水、抗候抗沸符合标准 EN 314-2/class 3 的相关要求。

3) 周转次数不少于 40 次。

4) 覆膜胶合板正、反面的覆膜厚度均不小于  $220\text{g/m}^2$ ，磨穿转数应不小于 2100。双面覆膜胶合板底板结构为 1.4mm 的薄层结构，共 13 层结构，抗化学物质及混凝土的腐蚀，并且应防菌防虫，高压沸煮 6 小时不脱胶，面板边缘四周用特殊的防水材料进行封边处理。

#### 5.2.11 木工字梁

安全壳用 H20 木工字梁除满足事业部《木材采购技术规格书》XX-HXNPD-JSZX-CG-007 外，还应满足以下要求：

1) 破坏弯矩不低于  $15\text{kN}\cdot\text{m}$ ；破坏剪力不低于  $20\text{kN}$ ；抗弯刚度： $450\text{kNm}^2$ ；

2) 长度误差  $0\sim 10\text{mm}$ ；截面尺寸误差  $\pm 1\text{mm}$ ；端部设有保护头。

#### 5.2.12 其他构配件

其他细部构件和零配件应保证可与安全壳模板体系配套使用。

### 6 检验验收

高强拉杆、猪尾巴埋筋、可焊套筒、拉结盘和拉结锥进场后配套进行拉伸试验、抗弯和抗剪试验，验收标准应符合本采购技术规格书第 5 条中相关规定，每批验收前抽样 1%且不少于 3 套进行试验（不包含在进场数量之内）。

胶合板进场后进行含水率、胶合强度、静曲强度和弹性模量进行复验，验收标准应符合本采购技术规格书第 5 条的相关规定，抽样方案详见《胶合板采购技术规格书》XX-HXNPD-JSZX-CG-006。

LYG	L	CWTD	54	1NI00011	PS	0043	H
-----	---	------	----	----------	----	------	---

各类构件分批分类按一定数量包装，并标明型号、数量等，标志牌要保证不易破损。

构件运输前进行整体包装，要保证各类构件在运输过程中无变形、损坏及遗漏。

交货状态按构件清单所列构件进行交货，对构件种类、数量、质量等进行验收，并提供有关文件。

每批构件均应标识清晰，现场按相关国内国外规范规定和相关工作程序验收。

## 7 包装和运输

货物应牢固包装，并依据运输过程和储存地点的气候条件以及货物的具体情况，采取适当的措施，以便能经受住长途陆运或海运以及装卸中的多次搬运，确保货物在不受任何损伤或侵蚀的条件下运抵交货地点。

货物由于包装不当或保护措施不够而被损坏或遗失，供方应负责维修、更换或者补偿。

每一个包装箱内都应含有装箱清单两份。

供方发货应提前一周以传真方式通知买方，并以最适宜保护产品性能、质量的运输方式将产品运至指定交货地点，供方保证在运输途中，产品的质量不发生变化。

## 8 质保等级

不适用

## 9 提交文件

产品使用说明书；

产品进场检验报告、复验报告；

生产该批次构件母材的各种试验报告书（对每批母材都要进行化学成分检查）；

材料出厂验收证明书；

材料机械性能（屈服点、抗拉强度、延伸率）数据分析报告书；

外观检查报告；

尺寸检查报告（直径、厚度、长度、重量）；

以上需厂家提供的文件必须是 3 份原件，所有资料的提供必须为中文文件并提供电子版本。

LYG	L	CWTD	54	1NI00011	PS	0043	H
-----	---	------	----	----------	----	------	---

附件 2:

潜在贸易商评分表（材料或服务）

公司全称		评价标准	总得分	合计得分
序号	项目		该项得分	
1	注册资本 20 分	100 万以下(不含 100 万), 得 10 分		
		100 万至 800 万, 得 12 分		
		800 万至 1500 万, 得 15 分		
		1500 万以上, 得 20 分		
2	行业经验 20 分	有建筑项目供货经验, 得 10 分		
		有大型建筑供货经验, 得 15 分		
		有华兴承建的大型建筑项目主材供货经验且有专门供货存档记录, 得 20 分		
		有设立专门的服务团队, 得 10 分		
3	服务 20 分	同时有书面售后服务承诺文件, 且明确 48 小时以内响应服务, 得 15 分		
		上述团队成员中有华兴承建的项目供货经历员工 5 年以上者, 得 20 分		
		设有清晰的组织机构和管理制度, 得 10 分		
		建立项目质量保证方案并切实可行, 得 15 分		
4	质量认证 20 分	有 ISO9000 系列质量认证体系, 得 20 分		
		三年内无被诉讼, 得 10 分。因自身原因被诉讼一次扣 2 分, 以此类推, 扣完为止。		
		获利能力, 占 20%, 共 2 分。		
		营运能力, 占 25%, 共 2.5 分。		
5	经营资信 10 分	偿债能力, 占 30%, 共 3 分。		
		增长能力, 占 25%, 共 2.5 分。		
6	经营能力 10 分			

备注: 注册不满 6 个月的公司视为“新成立的公司”, “新成立的公司”如不能提供销售业绩, 则行业经验评价得 10 分; 经营能力评价得 5 分



# 供应商财务指标评价

指标名称	指标说明	报表数	权重	大型企业标准值					得分
				优秀值	良好值	平均值	较低值	较差值	
一、获利能力分析			20%						
1、净资产收益率	净利润/资本金总额		20%	26.8	22	16.2	6.5	-0.3	
2、总资产利润率	(利润总额+利息支出/净额)/平均资产总值		20%	13.4	11.5	8.9	-0.4	-6.2	
3、营业利润率	营业利润/主营业务收入		20%	10.4	5.9	4.3	3.2	1.7	
4、盈余现金保障倍数	经营现金净流量/净利润		20%	6.3	4.7	0.3	-0.5	-2.9	
5、成本费用利润率	营业利润/(销售成本+销售费用+管理费用+财务费用)		20%	5.8	4.3	2.4	1.4	-4	
二、营运能力分析			25%						
1、总资产周转率	产品销售收入净额/平均资产总额		25%	4.9	3.5	2.2	1.3	0.9	
2、流动资产周转率	产品销售成本净额/流动资产平均占用额		25%	7.1	5	3.3	2.1	1.4	
3、资产现金回收率	经营活动现金流量净额/企业资产总额		25%	16	11.1	2.5	-1.6	16.4	
4、应收帐款周转率	销售收入净额/应收账款平均余额		25%	34.9	24.7	18.5	10.1	6	
三、偿债能力分析			30%						
1、资产负债率	流动资产/资产总额		30%	52.5	60.8	71.9	84.4	94.7	
2、速动比率	速动资产/流动负债		30%	125.8	107.9	82.5	65	45.4	
3、已获利息倍数	(利润总额+利息收入)/利息支出		40%	9.7	8.1	6.7	4	2.8	
四、增长能力分析			25%						
1、销售收入增长率	本年营业收入增长额/上年主营业务收入		50%	33.9	26.5	16	-2.1	-10.5	
2、利润增长率	(本年主营业务利润-上年主营业务利润)/上年主营业务利润		50%	24.5	15.9	4.6	-20.6	-33.2	
总分									

# 供应商财务指标评价

指标名称	指标说明	报表数	权重	中型企业标准值					得分
				优秀值	良好值	平均值	较低值	较差值	
一、获利能力分析			20%						
1、净资产收益率	净利润/资本金总额		20%	21.4	14.5	9.8	1.2	-6.4	
2、总资产利润率	(利润总额+利息支出净额)/平均资产总值		20%	8.4	6	3.8	-3.8	-10.6	
3、营业利润率	营业利润/主营业务收入		20%	14.6	8.7	5	3	2.2	
4、盈余现金保障倍数	经营现金净流量/净利润		20%	6.5	3.6	1	-0.4	-7.9	
5、成本费用利润率	营业利润/(销售成本+销售费用+管理费用+财务费用)		20%	6.7	4.3	2.4	-2.1	-9.8	
二、营运能力分析			25%						
1、总资产周转率	产品销售收入净额/平均资产总额		25%	4.3	3.5	2	1.3	0.8	
2、流动资产周转率	产品销售成本净额/流动资产平均占用额		25%	5.9	4.7	3	1.9	1.5	
3、资产现金回收率	经营活动现金流量净额/企业资产总额		25%	13.1	10.4	3.1	-7.5	-15	
4、应收帐款周转率	销售收入净额/应收账款平均余额		25%	29.9	20.1	9.4	4.1	2.1	
三、偿债能力分析			30%						
1、资产负债率	流动资产/资产总额		30%	56.8	68	80.7	89.6	96.2	
2、速动比率	速动资产/流动负债		30%	129.8	107.8	82	63.3	37	
3、已获利息倍数	(利润总额+利息收入)/利息支出		40%	7.1	5.5	4	2.1	0.7	
四、增长能力分析			25%						
1、销售收入增长率	本年营业收入增长额/上年主营业务收入		50%	24	17.7	8.2	-7.8	-18.1	
2、利润增长率	(本年主营业务利润-上年主营业务利润)/上年主营业务利润		50%	21.9	11.8	1.5	-7.3	-32	
总分									



供应商财务指标评价

指标名称	指标说明	报表数	权重	小型企业标准值					总分
				优秀值	良好值	平均值	较低值	较差值	
<b>一、获利能力分析</b>			<b>20%</b>						
1、净资产收益率	净利润/资本金总额		20%	18.8	13.9	9.9	-0.7	-7.5	
2、总资产利润率	(利润总额+利息支出净额)/平均资产总值		20%	7	5.3	3.3	-4.8	-12.2	
3、营业利润率	营业利润/主营业务收入		20%	16.6	6.6	3.6	1.9	0.7	
4、盈余现金保障倍数	经营现金净流量/净利润		20%	5.1	3.2	0.4	-1.6	-6.1	
5、成本费用利润率	营业利润/(销售成本+销售费用+管理费用+财务费用)		20%	5.5	3	1.4	-4.9	-15.7	
<b>二、营运能力分析</b>			<b>25%</b>						
1、总资产周转率	产品销售收入净额/平均资产总额		25%	4.7	3.2	1.7	1	0.6	
2、流动资产周转率	产品销售成本净额/流动资产平均占用额		25%	6.3	4.8	2.8	1.4	1	
3、资产现金回收率	经营活动现金流量净额/企业资产总额		25%	8.1	7.2	3.1	-6.9	-14.4	
4、应收账款周转率	销售收入净额/应收账款平均余额		25%	18.7	11.3	6.7	3.4	1.6	
<b>三、偿债能力分析</b>			<b>30%</b>						
1、资产负债率	流动资产/资产总额		30%	59.9	71.6	82.9	91.5	96.8	
2、速动比率	速动资产/流动负债		30%	147.9	118.1	84.5	61.6	36.4	
3、已获利息倍数	(利润总额+利息收入)/利息支出		40%	6.2	4.4	2.6	0.1	-2.4	
<b>四、增长能力分析</b>			<b>25%</b>						
1、销售收入增长率	本年营业收入增长额/上年主营业务收入		50%	23.5	17.6	9.1	-10.2	-20.3	
2、利润增长率	(本年主营业务利润-上年主营业务利润)/上年主营业务利润		50%	18.1	9.6	-3.1	-19.3	-33.6	
总分									

注:

1. 大型企业: 年销售额 30000 万元以上及从业人员 200 人以上;  
 中型企业: 年销售额 3000-30000 万元之间, 从业人员 100-200 之间;  
 小型企业: 年销售额 3000 万元以下, 从业人员 100 人以下;
2. 指标  $\geq$  优秀值的为 100 分, 优秀值  $>$  指标  $\geq$  良好值为 90-100 分之间;  
 良好值  $>$  指标  $\geq$  平均值为 70-90 分之间; 平均值  $>$  指标  $\geq$  较低为 60-70 分之间;  
 指标  $<$  较低值为 0-60 分之间。



附件 3:

生产商投标资格审核文件清单

文件清单目录

- 1、资信调查表
- 2、企业简介
- 3、统一社会信用代码证（如未通过三证合一，则需要提供通过年度年检的营业执照、组织机构代码证、税务登记证）
- 4、ISO 管理体系认证证书
- 5、质量手册封面及目录
- 6、管理程序清单
- 7、组织机构图
- 8、全国工业产品生产许可证（根据相关政策规定无需取证的，提供说明）
- 9、检验报告（近一年范围内）
- 10、生产工艺流程图
- 11、相关生产进口胶合板、木工字梁清单及主要进口胶合板、木工字梁介绍
- 12、销售业绩（其他公司合格供应商证书、合同封面及签字页扫描件等）
- 13、其它获奖证书（如有）

说明:

- 1、有期限约束的文件，请核实是否在有效期内。
- 2、按照目录进行排序。
- 3、所有资料每一页均需盖章并加盖骑缝章，否则视为无效文件。

甲方小签:

乙方小签:

## 中国核工业华兴建设有限公司生产商资信调查表

### 1. 基本信息

公司全称		公司成立日期	
注册地址		经营地址	
法人代表		注册资本	
企业类型		联系人	
联系电话		传 真	
是否隶属于母公司或其它控股公司（请注明公司名称）			

### 2. 公司组织架构及人员构成

公司管理层主要负责人				
姓名	职位	主管业务范围	起任时间	联系方式（手机及邮箱）
拟为华兴服务的团队				
姓名	职位	主管业务范围	服务项目	联系方式（手机及邮箱）

### 3. 主要项目供货经验

项目名称	主要供应材料	最高单笔合同金额	客户名称	客户主要联系人及联系方式

### 4. 主要优势业务说明（请注明主要产品及年产量）

物资类别	优势说明	物资类别	优势说明
(1) 材料类			
钢材		五金	
混凝土链材料		工具	
地材		有色金属	
焊材		化杂	
化工材料		装饰材料	
门窗		水暖	
进口胶合板、木工字梁		暖通	
结构件		电仪	
消防		特殊系统	
劳保用品		行政办公用品	
工机具配件			
(2) 进口胶合板、木工字梁类			
进口胶合板、木工字梁及 配件			