

# psc-7 项目 PSC-7 作业区改扩建及业务用房施工标段项目中标候选人公示

招标编号：GC20200605010102

公示发布时间：2023 年 6 月 13 日

公示结束时间：2023 年 6 月 16 日

## 一、 评标情况

中标候选人基本情况

中标候选人第 1 名：中国核工业第二二建设有限公司，投标报价30801961.62元，工期365 天；质量目标：符合国家现行《建筑工程施工质量验收统一标准》合格标准

中标候选人第 2 名：中建新疆建工（集团）有限公司，投标报价30802736.56元，工期365 天；质量目标：符合国家现行《建筑工程施工质量验收统一标准》合格标准

中标候选人第 3 名：中铁建设集团有限公司，投标报价31008782.94元，工期365 天；质量目标：符合国家现行《建筑工程施工质量验收统一标准》合格标准

中标候选人参照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人（中国核工业第二二建设有限公司）的项目负责人：  
姜顺（名称）建筑工程专业一级建造师（证书）鄂  
1422006200801690（证书编号）

中标候选人（中建新疆建工（集团）有限公司）的项目负责人：  
苟红丽（名称）建筑工程专业一级建造师（证书）新 1652017201716383（证书编号）

中标候选人（中铁建设集团有限公司）的项目负责人：熊继云（名称）建筑工程专业一级建造师（证书）京 1112018201901597（证书编号）

中标候选人相应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人（中国核工业第二二建设有限公司）的资格能力条件：建筑工程施工总承包壹级（专业等级）；

中标候选人（中建新疆建工（集团）有限公司）的资格能力条件：建筑工程施工总承包特级（专业等级）；

中标候选人（中铁建设集团有限公司）的资格能力条件：建筑工程施工总承包特级（专业等级）；

（一）中国核工业第二二建设有限公司

（1）公司业绩 1：

项目名称：上海核建秤创园项目 31-03/35-02 地块

发包人名称：工海核建科创园发展有限公司

合同价格：910948236 元

开工日期：2018 年 04 月 15 日

竣工日期：2021 年 01 月 05 日

项目负责人：王国胜

（2）公司业绩 2：

项目名称：军民融合产业园区建设项目 6 号、7 号厂房工程

发包人名称：当阳市鑫泉产业开发有限公司

合同价格：203120925.70 元

开工日期：2020 年 05 月 20 日

竣工日期：2021 年 10 月 31 日

项目负责人：郑旭

（3）项目负责人业绩：

项目名称：郑州乾龙现物流园 08 号双首层仓库工程

发包人名称：上海核建科创园荧震有限公司

合同价格：83790000 元

开工日期：2019 年 10 月 10 日。

竣工日期：2020 年 7 月 1 日。

项目负责人：姜顺

（4）技术负责人业绩：

项目名称：上海核建科创园项目 31-03/35-02 地块

发包人名称：工海核建科创园发展有限公司

合同价格：910948236 元

开工日期：2018 年 04 月 15 日

竣工日期：2021 年 01 月 05 日

技术负责人：杨清

（二）中建新疆建工（集团）有限公司

（1）公司业绩 1：

项目名称：风电电机制造基地项目建安工程

发包人名称：东方电气(广东)能源科技有限公司

合同价格：89728918.08 元

开工日期：2020 年 09 月 01 日

竣工日期：2021 年 04 月 28 日

项目负责人：赵玉娟

(2) 公司业绩 2:

项目名称：山黑年产 19 而纯锂电池高端负极材料前驱体和成品生产线项目(一期)

发包人名称：四川瑞鞍新材料科技有限公司

合同价格：34799318.00 元

开工日期：2022 年 1 月 8 日

竣工日期：2022 年 3 月 10 日

项目负责人：苟红丽

(3) 项目负责人业绩:

项目名称：三出县年方吨锂电池高端负极材料前驱体和成品生产线项目(一期)

发包人名称：四川瑞鞍新材料科技有限公司

合同价格：34799318.00 元

开工日期：2022 年 1 月 8 日

竣工日期：2022 年 3 月 10 日

项目负责人：苟红丽

(4) 技术负责人业绩:

项目名称: 三出县年方吨锂电池高端负极材料前驱体和成品生产线项目(一期)

发包人名称: 四川瑞鞍新材料科技有限公司

合同价格: 34799318.00 元

开工日期: 2022 年 1 月 8 日

竣工日期: 2022 年 3 月 10 日

技术负责人: 沈茂

(三) 中铁建设集团有限公司

(1) 公司业绩 1:

项目名称: 综合保税区(北区)工业厂房和保税物流仓库项目总承包(EPC+F)一标段

发包人名称: 济南高新临空经济区园区开发有限公司

合同价格: 30912.629002 万元

开工日期: 2018 年 12 月 24 日

竣工日期: 2020 年 4 月 30 日

项目负责人: 韩旭东

(2) 公司业绩 2:

项目名称: 星邦智能国际智造城项目施工总承包

发包人名称: 湖南星邦智能装备股份有限公司

合同价格: 250000 万元

开工日期: 2022 年 5 月 1 日

竣工日期：2022 年 11 月 21 日

项目负责人：索延勇

（3）公司业绩 3：

项目名称：远景能源(舟山)有限公司年产 100 台风力发电机组项目

发包人名称：远景能源(舟山)有限公司

合同价格：1873.71 万元

开工日期：2022 年 5 月 15 日

竣工日期：2023 年 3 月 28 日

项目负责人：熊继云

（4）公司业绩 4：

项目名称：华为北京环保园 L05 地块工业用房(科技厂房等 6 项)

发包人名称：华为投资控股有限公司

合同价格：38688.4488 万元

开工日期：2018 年 3 月 16 日

竣工日期：2020 年 1 月 15 日

项目负责人：程普强

（5）公司业绩 5：

项目名称：远景能源民勤智能风机制造基地一期项目

发包人名称：甘肃远景能源有限公司

合同价格：22322110 元

开工日期：2022 年 8 月 10 日

竣工日期：2022 年 11 月 20 日

项目负责人：相东

(6) 项目负责人业绩：

项目名称：远景能源(舟山)有限公司年产 100 台风力发电机组项目

发包人名称：远景能源(舟山)有限公司

合同价格：1873.71 万元

开工日期：2022 年 5 月 15 日

竣工日期：2023 年 3 月 28 日

项目负责人：熊继云

(7) 技术负责人业绩：

项目名称：远景能源民勤智能风机制造基地

发包人名称：甘肃远景能源有限公司

合同价格：22322110 元

开工日期：2022 年 8 月 10 日

竣工日期：2022 年 11 月 20 日

技术负责人：李涛涛

## 二、 提出异议的渠道和方式

投标单位如对本次中标候选人公示结果存在异议，请于公示期内向招标人或者招标代理书面提出，逾期不再受理。

联系人： 张轶

联系电话： 13550821230

传真： /

电子邮箱： 903062294@qq.com

### 三、其他

招标人名称： 中国工程物理研究院科研保障中心

招标代理机构名称： 中技国际招标有限公司

招标代理机构联系人和联系方式： 张轶 13581529148

项目名称： psc-7 项目 PSC-7 作业区改扩建及业务用房施工标段

招标内容： 2. 项目概况与招标范围 2.1 项目概况及规模： 该项目位于四川省江油市小溪坝镇，距小溪坝场镇约 2km，距江油市城区约 40km。 (1) 边坡支护工程：重力式挡土墙，总长 162.0m，墙高 3.0m，顶宽 0.90m，采用 C25 混凝土浇筑；坡面采用格构锚杆支护。格构形式为矩形，格构采用 C25 钢筋混凝土现浇制作，格构间距为 2.5m× 2.0m，格构节点处设置 1 根  $\phi 25$  全长注浆锚杆； (2) 技防系统：出入口控制系统、入侵和紧急报警系统、视频监控系统、电子巡查系统、联勤联动系统、警卫值班室、安防传输网络、供电、照明和接地系统、配套工程、电话通讯系统、计算机网络系统等。其中，供电、照明和接地系统由电气专业完成，不在本设计范围内； (3) 作业区改扩建：建筑面积 3745.35 m<sup>2</sup>，扩建遮蔽棚为单层，跨度为 38.7m，高度为：20.7m，结构形式为门式刚架结构，长 135.0m，宽 38.70m；新增吊车棚为单层框排架钢结构，长 45.00m，宽 7.500m；基础采用大直径人工挖孔桩桩基础； (4) 业务用房：建筑面积 982.52 m<sup>2</sup>，建筑层数两层，建筑总高度 9.85m，结构形式为框架结构，基础采用钢筋混凝土柱下扩展基础。 2.2 计划工期： 365 天 2.3 招标



范围：施工图及工程量清单范围内全部内容。 2.4 标段划分：施工一个标段。

招标方式：邀请招标

招标编号：GC20200605010102

公示时间：2023 年 6 月 13 日 — 2023 年 6 月 16 日

其他投标人（除中标候选人之外的）评审情况：

中能建西北城市建设有限公司：投标报价 30658412.08 元；综合得分：90.67 分。

#### 四、 监督部门

本招标项目的监督部门为中国工程物理研究院固定资产投资建设管理中心。

联系方式：0816-2485682

#### 五、 联系方式

招标人：中国工程物理研究院科研保障中心

地址：四川省绵阳市绵山路 64 号

联系人：易老师

电话：0816-2490698

电子邮件：/

招标代理机构：中技国际招标有限公司

地址：北京市丰台区通用时代中心 C 楼

联系人：张轶

电话：13550821230

电子邮件: liubin70@gt.cn