

水电站机组引水流道斜坡段及垂直段检修作业装备研制中标候选人公示

(招标编号：T231100131502)

公示结束时间：2024年1月29日

一、评标情况

标段(包)[001] 三峡电站机组引水流道检修作业装备研制:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第

1名：四川省机械研究设计院（集团）有限公司，投标报价：3,190,000.00元，质量：合格，工期/交货期/服务期：22个月；

中标候选人第

2名：上海普英特高层设备股份有限公司，投标报价：4,430,000.00元，质量：合格，工期/交货期/服务期：22个月；

中标候选人第

3名：郑州水工机械有限公司，投标报价：4,275,270.00元，质量：合格，工期/交货期/服务期：22个月；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(四川省机械研究设计院（集团）有限公司)的项目负责人：//;

中标候选人(上海普英特高层设备股份有限公司)的项目负责人：//;

中标候选人(郑州水工机械有限公司)的项目负责人：//;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(四川省机械研究设计院（集团）有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求;

中标候选人(上海普英特高层设备股份有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求;

中标候选人(郑州水工机械有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(四川省机械研究设计院（集团）有限公司)的评标情况：经评标委员综合评审，推荐为第一中标候选人;

中标候选人(上海普英特高层设备股份有限公司)的评标情况：经评标委员综合评审，推荐为第二中标候选人;

中标候选人(郑州水工机械有限公司)的评标情况：经评标委员综合评审，推荐为第三中标候选人;

标段(包)[002] 溪洛渡电站机组引水流道检修作业装备研制:

1、中标候选人基本情况

中标候选人第

1名：四川省机械研究设计院（集团）有限公司，投标报价：2,200,000.00元，质量：合格，工期/交货期/服务期：22个月；

中标候选人第

2名：上海普英特高层设备股份有限公司，投标报价：3,375,000.00元，质量：合格，工期/交货期/服务期：22个月；

中标候选人第

3名：郑州水工机械有限公司，投标报价：2,515,068.00元，质量：合格，工期/交货期/服务期：22个月；

2、中标候选人按照招标文件要求承诺的项目负责人情况

中标候选人(四川省机械研究设计院（集团）有限公司)的项目负责人：//;

中标候选人(上海普英特高层设备股份有限公司)的项目负责人：//;

中标候选人(郑州水工机械有限公司)的项目负责人：//;

3、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

中标候选人(四川省机械研究设计院（集团）有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求；

中标候选人(上海普英特高层设备股份有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求；

中标候选人(郑州水工机械有限公司)的资格能力条件：满足招标文件要求;

4、中标候选人的评标情况

中标候选人(四川省机械研究设计院（集团）有限公司)的评标情况：经评标委员综合评审，推荐为第一中标候选人;

中标候选人(上海普英特高层设备股份有限公司)的评标情况：经评标委员综合评审，推荐为第二中标候选人;

中标候选人(郑州水工机械有限公司)的评标情况：经评标委员综合评审，推荐为第三中标候选人;

二、提出异议的渠道和方式

投标人或其他利害关系人如对中标候选人有异议，请在中标候选人公示期间以书面形式实名在新平台（

<https://eps.ctg.com.cn>）“异议管理”界面提出。异议人是投标人的，异议书应加盖投标人的企业 CA 子印章和法定代表人 CA

电子印章。异议人若是其他利害关系人，属于法人的，异议书必须由其法定代表人或委托代理人签名并盖单位章，委托代理人签名的须附授权委托书扫描件；属于其他组织或个人的，异议书必须由其主要负责人或异议人本人签名，并附有效身份证明扫描件。对于无异议人名称和地址及有效联系方式、无具体异议事项、主张不明确、诉求不清楚、无有效线索和相关证明材料的异议将不予受理。

三、其他

/

四、监督部门

本招标项目的监督部门为中国长江电力股份有限公司，电话：0717-6953652。

五、联系方式

招标人：中国长江电力股份有限公司

地址：/

联系人：/

电话：/

电子邮件：/

招标代理机构：三峡国际招标有限责任公司武汉分公司

地址：湖北省宜昌市西坝建设路1号

联系人：贺先生

电话：0717-6767193

电子邮件: he_chang@ctg.com.cn

招标人或其招标代理机构主要负责人:

贺畅 (签名)

招标人或其招标代理机构:



(盖章)