

包西线张桥至何寨段增建三四线工程防  
洪补救措施、生态修复措施专项设计  
服务采购项目

评  
标  
报  
告

评标委员会  
2024年08月29日

# 关于包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采购项目评标结果的报告

中国铁路西安局集团有限公司第三工程指挥部：

依据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》、中国国家铁路集团有限公司和集团公司招投标管理工作有关规定，按照《招标文件》及其修改答疑资料、评标办法等的有关规定，你单位依法组建了包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采购项目招标评标委员会，经过2024年08月29日10时00分至2024年08月29日14时30分紧张有序工作，已圆满地完成招标评标工作，现将评标工作情况及评标结果报告如下：

## 一、基本情况

本次招标分为1个标段，标段名称为：包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采购，招标编号为G6101003506ikIPHkRQG001。至2024年08月29日上午10时00分投标文件递交截止，包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采购标共计有4家投标人按时递交了共4套投标书。

## 二、评标委员会组成

根据有关规定组建的本次评标委员会由招标人代表2人，有关经济、技术等方面的专家5人，共计7人组成。

其中经济、技术等方面的5名评委专家是在中国铁路西安局集团有限公司招标办的监督下，在西安市公共资源交易中心从评标专家库中随机抽取产生。具体评委组成如下：

姓名	工作单位	职称	备注
万航	中国铁路西安局集团有限公司第三工程指挥部	工程师	招标人代表
孙朝鹏	中国铁路西安局集团有限公司第三工程指挥部	工程师	招标人代表
陈文合	甘肃铁科建设工程咨询有限公司	高工	评标专家
王胜铎	长吉城际铁路有限责任公司	高工	评标专家
李木	石家庄铁源工程咨询有限公司	高工	评标专家

巢时勇	中铁第六勘察设计院集团有限公司	高工	评标专家
梁成柱	石家庄铁道大学	高工	评标专家

### 三、投标文件递交情况

- (1) 西安景天水利水电勘测设计咨询有限公司
- (2) 西安华阳水利水电勘测设计有限公司
- (3) 陕西晨兴水利工程勘测设计有限公司
- (4) 中源勘测设计研究有限公司

共4家投标人递交了投标文件。

### 四、开标记录（详见后附开标记录表）

序号	投标人	投标报价 (元)
1	西安景天水利水电勘测设计咨询有限公司	1762000.00
2	西安华阳水利水电勘测设计有限公司	1786000.00
3	陕西晨兴水利工程勘测设计有限公司	1750000.00
4	中源勘测设计研究有限公司	1794000.00

### 五、评标过程

#### (一) 评标依据

1. 《招标文件》中约定的有关法律、法规及办法。
2. 《招标文件》、评标办法及有关澄清答疑、补遗修改资料、开标记录及招标人公布的招标预算。

3. 投标人的投标书。

(二) 评标原则：公平、公正、科学、择优。

(三) 评标方法和标准：综合评估法。

评标标准执行招标文件规定的各项评审标准。

#### (四) 评标过程

1. 2024年08月29日10时00分~10时30分，评标委员会评标前，集中学习了《招标投标法》、《招标投标法实施条例》，以及中国国家铁路集团有限公司和集团公司招投标管理工作有关规定和评标人员工作纪律、权利、义务、职责和要求；熟悉了评标办法、《招标文件》及其澄清、答疑和补遗等资料；研究了评标工作的工作程序、方法。

2. 2024年08月29日10时30分~14时30分，在认真阅读投标书等有关资料后，根据招标文件有关内容及评标办法，评标委员会按规定程序对各投标人所递交的投标书进行逐条审查、评定。

评标委员会先对投标人的标书进行了初步评审，包括形式评审、资格评审、响应性评审，对不符合要求的投标人不予通过初步评审，在此基础上，评标委员会对通过初步评审的投标人的工作大纲、商务、投标报价进行了详细评审，按照招标文件规定的标准进行打分，经汇总产生了各投标人的最终得分，评标委员会按照各投标人的最终得分由高到低的顺序推荐中标候选人。

3. 评标委员会严格遵守国家、国铁集团对评标人员提出的工作纪律要求及评标程序、标准，客观、公正地履行了自己的职责，并对评标结果的真实性、公平、公正及合理性负责。

## 六、初步审查情况

包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采购标通过初步审查的投标人有：

- (1) 西安景天水利水电勘测设计咨询有限公司
- (2) 西安华阳水利水电勘测设计有限公司
- (3) 陕西晨兴水利工程勘测设计有限公司
- (4) 中源勘测设计研究有限公司

## 七、经评审的价格一览表

包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务

### 采购标

序号	投标人	投标报价（元）
1	西安景天水利水电勘测设计咨询有限公司	1762000.00
2	西安华阳水利水电勘测设计有限公司	1786000.00
3	陕西晨兴水利工程勘测设计有限公司	1750000.00
4	中源勘测设计研究有限公司	1794000.00

## 八、经评审的投标人排序

包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采购标

序号	投标人	业绩评审得分	工作大纲评审得分	投标报价得分	最终得分
1	西安景天水利水电勘测设计咨询有限公司	20.000	57.571	18.889	96.46
2	西安华阳水利水电勘测设计有限公司	8.000	50.786	17.714	76.50
3	陕西晨兴水利工程勘测设计有限公司	3.000	47.143	16.867	67.01
4	中源勘测设计研究有限公司	11.000	51.486	18.828	81.31

## 九、推荐的中标候选人

包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救措施、生态修复措施专项设计服务采

### 购标

顺序	投标人名称	评标得分	投标报价（元）
1	西安景天水利水电勘测设计咨询有限公司	96.46	1762000
2	中源勘测设计研究有限公司	81.31	1794000
3	西安华阳水利水电勘测设计有限公司	76.50	1786000

排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

十、信用评价 A 级企业使用信用评价加分情况

参加本次招标的投标人均未使用信用评价加分。

十一、评委签认：

万礼、毕对勇、王叶锋、  
陈文合、周成、李本、  
孙朝昭。

包西线张桥至何寨段增建三四线工程防洪补救  
措施、生态修复措施专项设计服务采购项目评标委员会

2024 年 08 月 29 日