



国泰新点软件股份有限公司

地址: 张家港市杨舍镇江帆路 8 号(http://www.epoint.com.cn)

电话: 0512-58188000 传真: 0512-58132373

定西市公共资源交易系统评标专家 操作手册

论 定西市公共资源交易系统评标专家操作手册

目录

第1章	评委操作说明	3
1.1	系统登录	3
1.2	项目评标	3
	1.2.1 评标项目管理	3
1.3	评标准备	4
	1.3.1 评委回避	4
	1.3.2 承诺词签章	4
	1.3.3 推荐评委负责人	4
	1.3.4 招标文件评价	5
	1.3.5 标书雷同性分析	5
	1.3.6 评标开始	6
1.4	初步评审	7
	1.4.1 初步评审	7
	1.4.2 初步评审汇总	7
	1.4.3 废标结果查看	7
	1.4.4 标价比较表	7
1.5	详细评审	7
	1.5.1 投标价格分析	7
	1.5.2 清单价格分析	8
	1.5.3 评委打分	8
	1.5.4 报价评分汇总	8
1.6	评标结果	8
	1.6.1 各项评分汇总	8
	1.6.2 最终排名	8
	1.6.3 评委签章	8
	1.6.4 评标结束	9
	1.6.5 评标报告	9
1.7	评标专家评审过程注意事项	10
	1.7.1 废标	10
	1.7.2 流标	10
	1.7.3 澄清	10
	1.7.4 二次报价	11



第1章 评委操作说明

1.1 系统登录

在登录界面选择评委登录(评委专家),输入用户名、密码后点击确定,如果密码正确, 系统即进入主操作界面。

. /	Ele and			
	5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日	田 产名登录 CA登录 1. 8980入10~6 6. 9980入105	
		• 6%	û⊋	

1.2 项目评标

1.2.1 评标项目管理

注销 💿 今日开标项目 🛛 已开标项目 叔政(包)編号: 标段(包)名称: 建设单位; Q臉 v 1 DXFJ202205280001001001 【系统测试】定西工程房建项目测试 测试单位 新管理部 2022年05月17 21:30 进入项目 2 DXFJ202205160001001001 【系统测试】甘肃省定西市工程建设项目测试标段 测试单位 系统管理部 2022年05月17 16:30 进入项目

在项目管理列表页面,开标时间结束后点击对应项目的【进入项目】按钮即可评审的项目。

1.3 评标准备

1.3.1 评委回避

在此页面, 评委可以看见投标单位及建设单位、代理单位的名称, 然后选择需要回避还 是不需要, 见图。若评委选择回避后, 则自动退出系统。

评	标准备									
•	评委回避	承诺词 推荐评委负责人	招标文件评价 招标	示文件评价查看	标书雷同性分析	评标开始				
		标段(包)编号:	DXFJ2022052800	001001001				标段(包)名称:	【系统测试】定团	互工程房建项目测试
		建设单位:	测试单位					招标代理:	系统管理部	
	回避结果:不需	要回避。								
	序			4	帕名称					单位类型
	1	测试单位								建设单位
	2	系统管理部								招标代理
	3	测试单位1								投标单位
	4	测试单位2								投标单位
	5	测试单位3								投标单位
	6	test1								投标单位
									激活 Window 转到"设置"以激活	VS Windows,

1.3.2 承诺词签章

各评委查看承诺词进行签章,左上角出现"点击签章",输入密码,进行签章后可自动保存。



1.3.3 推荐评委负责人

在此页面, 评委可以看见所有评委的名称、所在单位和参与评标次数及评委的照片来选 择推荐评委组长。

	定西市公共资源交易系统评标专家操作手册						
评	河往备 评委回避 承指词 <mark>推荐评委负责人</mark> 招标文件评价 招标文件评价查看 标书面向性分析 评标开始						
	上————————————————————————————————————	已确定评标委员会组长: <mark>评委1</mark>					
	智无意片 年龄: 所在仲位:仲位2 评标次数: 评委1 年龄: 所在仲位:仲位1 评标次数:						

1.3.4 招标文件评价

在此页面, 评委可以通过查看招标文件的内容来对招标文件进行评价, 选择【通过】或 者【不通过】。

评板	准备					
₽	评委回避 承诺	词 推荐评委负责人	招标文件评价	招标文件评价查看	标书雷同性分析	评标开始
		标段(包)编号	: DXFJ202205	280001001001		
		建设单位	: 测试单位			
		您的评价意见:	评价通过			
			评价理由为: 评	价通过		
		查看招标文件:				
			招标	这件		
			1010	ixit		

1.3.5 标书雷同性分析

● 标书特征码

显示文件制作时间、文件制作机器码、文件创建标识码和上传时间。

评标准备					
8 评委回题 承诺语	司 推荐评委负责人 招标文件评价 排	日际文件评价查看 标书雷同性分析 详标开始			查看流程 下
标书特征码特征码	用比对				
序	单位名称	文件制作时间	文件制作机器码	文件创建标识码	上传时间
1	🗈 test1	2022-04-25 10:31:31	0D67C0EECA1C8AA82E0210C532A63F15	7e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4deebfd35655	2022-05-17 21:25:17
2	自 测试单位3	2022-04-25 10:31:31	0D67C0EECA1C8AA82E0210C532A63F15	7e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4deebfd35655	2022-05-17 21:18:56
3	自測试单位2	2022-04-25 10:31:31	0D67C0EECA1C8AA82E0210C532A63F15	7e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4deebfd35655	2022-05-17 21:18:49
4	B 测试单位1	2022-04-25 10:31:31	0D67C0EECA1C8AA82E0210C532A63F15	7e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4deebfd35655	2022-05-17 21:18:42

● 特征码比对

л Е	显示文件	制作机器码、文	件创建标识码	的一致的信息。		
准备						
评委回避	# 承诺词 推荐评委负当	表人 招标文件评价 招标文件评价查看 标书面	同性分析 译际开始			查看流程
书特征码	特征码比对			*		
01 文件	制作机器码一致					
18		単位1		单位2	特征	详细信息
1	测试单位1		测试单位2		文件制作机器码一致	均涉0D67C0EECA1C8AA82E0210C
2	测试单位1		测试单位3		文件制作机器码一致	均为0D67C0EECA1C8AA82E0210C
3	测试单位1		test1		文件制作机器码一致	均为0D67C0EECA1C8AA82E0210C
4	测试单位2		测试单位3		文件制作机器码一致	均为0D67C0EECA1C8AA82E0210C
5	测试单位2		test1		文件制作机器码一致	均为0D67C0EECA1C8AA82E0210C
6	测试单位3		test1		文件制作机器码一致	均为0D67C0EECA1C8AA82E0210C
02 文件	创建标识码一致					
序		単位1		单位2	特征	详细信息
1	测试单位1		测试单位2		文件创建标识码一致	均为7e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4dee.
2	测试单位1		测试单位3		文件创建标识码一数	均为7e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4dee.
3	测试单位1		test1		文件创建标识码一致	均为资源的有40%。有4000/0000-4dee.
4	测试单位2		测试单位3		文件创建标识码一数	#3/97e954ad6-a4c0-4908-b0d0-4dee

1.3.6 评标开始

标书雷同性分析对比完成后,由评委组长进行评标开始确定。

评杤	通备	
₽	评要回避 承诺词 推荐评委负责人 招标文件评价 招标文件评价曲着 标书雷问性分析 评称开始	
	④ 评标开始时间	
	2022年05月17日	
	22.00.30	系统管理员
	22.03.33	
	"	
्यः	七丁拉丘河禾重拉四达租团止啷进行时工河南	
1半		
伴	你丌 炬 ঢ げ 安 而 按 照 派 柱 图 迈 號 进 仃 以 下 げ 甲。	
平	你开始 口 计安而按照派柱图莎猴进行以下许甲。	视频会议 🗢 Ů 注销
平	小 丌 坈 口 计 安 而 1 次 照 沉 柱 图 莎 號 进 仃 以 下 计 甲。 定西市公共资源则上刑将系统 ■ ^{國政(图)名称: [系規測:]} 定面 [图 网络项目期试	親婚会议 🗣 🔱 注納
伴:	小 ナ 好 口 け 安 市 な 照 派 柱 図 び 弥 辻 仃 以 下 计 甲。 建 西市公共资源网上开附示系统	根基金化 🗣 Ů 注销
伴	小 丌 坈 口 计 安 而 1 次 照 沉 柱 图 莎 號 进 仃 以 下 计 甲。 定西市公共资源则上刑型标系统 ■ ^{國稅(包)名称: [系規測[1]} 定西1 程序建项目测试 → 平原内法: 房建市或标准取[1]综合评估法 ■ ^{副前用P:} 示委1 (图[K) 用P9(d): 经济技术标评委	親婚会议 ● ① 注納 来开始 現行中
伴	小 丌 竡 口 计 安 而 女 照 派 柱 图 莎 號 进 仃 以 下 计 甲。 建西市公共资源网上开评标系统	現頭会议 ● U 注射 #开始 世刊中 已成束
伴:	小 丁 坂 山 け 安 市 な 照 派 柱 図 び 弥 辻 仃 以 ▶ け 甲 。 ま 空 市 公共 资源 図 上 开 平 析 示 统 「 新 報 (図 と 称 : [新 報 第 4] 定 四 1 組 / 第 書 4 目 割 4	現紙会は ● (U) 注销 非开始 目行中 日内本
代 2	小 丌 竡 ഥ 计 安 而 女 照 沉 柱 图 莎 號 进 仃 以 下 计 甲。 建 西市公共资源则上开评标系统	総新会议 <table-cell> 🙂 注約 #打論 進行中 已応率</table-cell>
(学)	小 丁 坂 口 け 安 市 女 照 派 柱 図 莎 弥 辻 仃 以 下 计 甲 。 ま 空市 公共変調理上 开 特示系统 「 新知知法: 所應 新規 2 空工 服 所應 期目目 M 「 予報の法: 所應 市政取取組 取 計算合 計 話	総延会☆ ♥ ♥ 注 第
1半 🏀	小 丁 坂口 口 计 安 南 女 照 派 柱 図 莎 弥 辻 仃 以 下 计 甲 。 建 西市公共资源网上开科标系统	現現会社
北半、	小 丁 坂 山 け 安 南 女 照 派 柱 図 莎 弥 辻 仃 以 ┡ け 甲 。 ま 定時 と 共変 所列 上 开 刊 示系 統 「 予報 か 法 : 「 新 報 前 双 版 論 取 目 割 は 「 予報 か 法 :	線通会☆ ♥ ♥ 注朝 #开始 順行中 己伝来
	小丁坂山は子安市4女児派に住営び弥吐17以下子甲。 全部時公共変調査し开刊特示系統 「新聞の語: 「新聞の語: 「「新聞の語: 「「新聞の語: 「「新聞の語: 「「新聞の語: 」」」」 「「新聞の語: 「「新聞の語: 「「「「」」」」」 「「新聞の語: 」」 「「「「」」」」 「「「」」」」 「「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」」 「「」」」 「「」」」 「「」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」」 「」」」 「」」」 「」」 「」」 「」」 「」」 「」」」 「」」」 「」 「	現版会化 ● (U) 注明 非开始 目行中 日応率
半	小 丁 坂口 レ 计 安 南 4 女 照 派 住 图 莎 弥 辻 丁 以 ト 计 甲 。 ま 古 4 大 5 第 9 ま 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	REACE ② 注射



1.4 初步评审

1.4.1 初步评审

评委在初步评审打分时可对所有投标单位分点打分,即对每单位每个评分点评审是否通 过,同时可将鼠标放到评分点上,显示评分依据。

1.4.2 初步评审汇总

评委组长才有权限进行操作。

该页面会显示当前所有单位的评审情况。当所有评委完成打分,各单位下所有评分点显示'评分完成',可以点击【确定】按钮,汇总所有的评审结果。在没有点击【确定】前,也可以选择评委点击【退回重评】按钮让该评委重新评审。点击【确定】后可以点击评分点或投标单位名称或某单位某评分点来查看具体情况。

1.4.3 废标结果查看

在投标人一览表格中单击单位名称,弹出废标对话框。评委组长点击【选择条款】或填 写废标原因点【废标】即可确定废标单位。废标单位将显示在废标单位一览表格中。注意选 择废标节点,在对应的步骤上进行废标操作。

1.4.4 标价比较表

点击【重新生成标价比较表】,将显示参与基准值计算的废标单位及正在参与评审的投 标单位的投标价格明细。另外,评委组长有权限修改评审价格。

1.5 详细评审

1.5.1 投标价格分析

系统主要对以下情况进行分析:

- ◆ 对正在参与评审的投标单位及参与基准值计算的废标单位的投标总价进行比较,生 成投标总价比较表。
- ◆ 对正在参与评审的投标单位及参与基准值计算的废标单位的单位工程费与控制价、 最低价、平均价、次低价进行比较分析,生成单位工程费分析标。



1.5.2 清单价格分析

在清单项目分析中,系统对每个清单的报价进行分析,用户可对分析结果进行筛选,找 出其中存在问题的清单,并可查看对此清单的人材机的分析、定额组成等。

1.5.3 评委打分

评委打分是自动算分,评委需要对自动算分进行确认。

鼠标放到评分点上,显示评分依据。点击评分点,右侧显示各单位的报价、基准值、偏 差率和得分。

1.5.4 报价评分汇总

该页面会显示参与基准值计算的废标单位及正在参与评审的投标单位的投标价格、基准 值、偏离率和得分。(评委组长有权限分析、查看该页面)

1.6 评标结果

1.6.1 各项评分汇总

评审汇总该页面会显示当前所有单位的评审情况,当所有评委完成打分,各单位下所有 评分点显示'评分完成',评委组长可以点击【确定】按钮,汇总所有评委的评审结果。在 没有点击【确定】前,也可以选择评委点击【退回重评】按钮让该评委重新评审。点击【确 定】后可以点击评分点或投标单位名称或某单位某评分点来查看具体情况。点击【确定】后 可以点击【打印】按钮,可以查看报表信息并打印。

1.6.2 最终排名

显示投标单位各评审环节的分数及最终得分。先点击【汇总排名】进行各单位分数及排 名的刷新获取。点击【组长确认】按钮即对各单位各项得分及排名确认无误。点击后该页面 所有编辑按钮均灰化。

1.6.3 评委签章

在该页面,点击签章,各评委对所有需要签章的报表进行签章。

定西市公共资源交易系统评标专家操作手册

评标	SAR -								
₩ •	Andre Barrier States States								
	01 集体签名	589		×					
	序	报告名称	¥.a	操作					
	1	初步评审汇总表	已经签章						
	2	承诺词	已經法章						
	3	评标结果汇总表	已经签款						
	4	废标通知书	已經法章						
	5	评嘛结论	已经游车	B					
	6	评标服告	已經法軍						
02 个人签履题分									
	*	报告名称	tt:s	接作					
	1	初步评审评整个人打分素	已经苦草						

1.6.4 评标结束

评委组长有此权限。点击【评标结束】按钮意味着整个评标流程结束。

汗病结果			
88 • 最终排名 详神结论 评系签单 <mark>计师结束</mark> 评所服告			查看流程 下一步
④ 评场结束时间		▲ 操作人	
2022年5月 22:29]17⊟ : 40	评委1	
	评标结束		

1.6.5 评标报告

评标结束后,可查看各评审环节的个人打分表及汇总表。

点击【异常情况】按钮可对评标的异常情况进行记录。评委组长有编辑记录权限, 普通 评委只可查看。



1.7 评标专家评审过程注意事项

1.7.1 废标

评委组长有权限对废标情况进行录入。

评标准备	×
#2102 #2012(0.04.4) 出版文件IP(10.06.6) 66日出版中の10 IP(6.7)(6)	查看流程 下一步
R5 £1 2A * EDMA (ME) controls	
1 a BR#0	
2 a 1016/01/2	

1.7.2 流标

评委可以直接发起流标。

评标准备				×
88 i¥7		1人 招标文件评价 招标文件评价查看 标书雷同性分析 评标开始		查看流程 下一步
	×			
开标记录	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		水利服告测试		
ER 13	边标 温斯	8	招称代理:	
LED BEALD	<: 个講要問題。			_
1			1942/947	
	ð		投影的位	

1.7.3 澄清

评委可对提出的项目问题进行澄清。



新埠	新電影時									
	序	澄清編号	单位名称	澄清标题	发出时间	回答期限(分钟)	回答人姓名	械发澄清	查看	评委会意见
	1	ZX2022010	测试单位2	关于【系统测试】甘肃省定西市工 程建设项目测试标段的澄清	-	200	尚未回答	等待工作人员核发	٩	۷
	2	ZX2022009	测试单位1	关于【系统测试】甘肃省定西市工 程建设项目测试标段的澄清	-	200	尚未回答	等待工作人员核发	٩	۷

新增澄清	形度空冷								
□ <u></u>	澄清编号	单位各称	澄清标题	发出时间	回答期限(分钟)	回答人姓名	板发湿滑	直脊	评委会意见
□ 1	ZX2022010	测试单位2	关于【系统测试】甘肃省应西市工 程建设项目测试标段的澄清	-	200	尚未回答	等待工作人员模发	٩	۷.
2	ZX2022009	测试单位1	关于【系统测试】甘肃省定而市工 程建设项目测试标段的澄清		200	尚未回答	等待工作人员核发	۹	۷
			新增澄清			×			
			发出滋清 取得澄滞	n					
			澄涛标题: * 关	于【系统测试】甘肃省定西市工程建设项目测试	式标段的澄清	í			
			澄清内容: *						
			回复要求: *						
			澄清单位:*	选择					
			10147 10080 · 22	1945 - 300 Amb It-DIE		来资本			

1.7.4 二次或多次报价

评委专家对多次报价的项目点击"开始下一轮报价"按钮,即可进行多次报价。

	价格分评	8977#									
Ę	18	的历史查看 价格含	防评审					查看	流程 下一步		
	开始下	开始下一些出版 就來服价				当前第 1 次报价					
ľ	序	服价次数		报价单位	服价人	报价时间	振价金额(元)	签章状态	历史报价		
	1	1	新点测试企业		标书报价	2022-01-02 19:10:07	1.00	已签章	Q		
l											
l											
l											
l											