

会議結果のお知らせ

令和8年5月21日掲載

審議会名称	山梨県公募型プロポーザル方式事業者選定等委員会 (女性デジタル人材育成・就労支援事業業務委託審査委員会)
日時	令和8年5月14日(木曜日) 9時20分～11時30分
場所	県庁別館3階 産業政策部会議室
出席者の氏名	(委員) 大森恵子 小池一尚 志村賢子 古屋哲彦 堀内修 (事務局) 産業人材課 豊かさ共創担当(3人)
傍聴者等の数	—
議題	1 山梨県公募型プロポーザル方式事業者選定等委員会(女性デジタル人材育成・就労支援事業業務委託審査委員会)設置運営要綱について(会議の公開・非公開について、会長及び副会長の互選等) 2 企画提案の審査及び受託事業者の選定について
会議の結果	議題1 山梨県公募型プロポーザル方式事業者選定等委員会(女性デジタル人材育成・就労支援事業業務委託審査委員会)設置運営要綱を制定した。(非公開) 議題2 女性デジタル人材育成・就労支援事業業務委託に係る企画提案について審査し、受託事業者を選定した。(非公開)
会議開催を周知しなかった理由	—
会議を非公開とした理由	議題1 山梨県情報公開条例第8条第5号に規定する事項について審議等を行うときに該当するため(指針第3条第1項)。 議題2 山梨県情報公開条例第8条第2号及び第5号に規定する事項について審議等を行うときに該当するため(指針第3条第1項)。
会議資料 公表非公表の別	資料1 全部公表
会議録 公表非公表の別	一部公表
問い合わせ先	所属名、担当者名：産業政策部 産業人材課 豊かさ共創担当 電話番号：055-223-1566(直通) ファックス番号：055-223-1564
備考	

企画提案審査方式による選定結果一覧表

公表項目	内容		
1 契約名	女性デジタル人材育成・就労支援事業業務委託		
2 審査年月日(入札の場合は落札者決定日)	令和8年5月14日(木)		
3 評価基準、配点及び評価	(業者) 株式会社 東海道シグマ	(業者) 企画提案者A	(業者) 企画提案者B
(評価基準) 運営体制・業務実施の確実性 (配点: 50)	44	40	30
(評価基準) 業務内容の理解度 (配点: 25)	23	18	15
(評価基準) デジタル人材の育成 (配点: 100)	92	88	69
(評価基準) 実務経験 (配点: 100)	90	76	70
(評価基準) 就労支援 (配点: 100)	91	80	67
(評価基準) 周知・広報 (配点: 25)	21	18	15
(評価基準) 効果検証 (配点: 25)	21	22	16
(評価基準) 業務検証の柔軟性 (配点: 25)	21	18	17
(評価基準) 価格点 (配点: 50)	40	50	45
(評価基準(加点項目)) 就労支援 (配点: 25)	0	0	0
4 総合評価の審査結果	443	410	344
5 契約の方法	企画提案審査随意契約		
6 落札者(契約者)の名称	株式会社東海道シグマ		
7 所属名	産業人材課		

女性デジタル人材育成・就労支援事業業務委託に係る 委託候補者選定の手順及び審査の基準

1 採点の手順

(1) 審査委員による企画提案の審査

- 各項目の得点を合計したものを審査点とする。

(2) 委託候補者の選定

- 各審査委員の審査点を合計して総合点を算出し、得点の多い順に委託候補者として選定する。
- ただし、次のいずれかに該当する企画提案者は順位にかかわらず委託候補者としなない。
 - ・審査委員の2名以上が評価点 2 点（配点10点の項目は4点、配点20点の項目は8点）以下とした審査項目が1つ以上ある場合
 - ・審査委員の1名以上が審査点を40点未満とした場合
- 総合点が同点の者が生じた場合は、審査会において協議の上、順位を決定する。

2 審査基準

審査項目		審査内容	配点
			100点満点
1	実施体制	運営体制	5
		業務実施の確実性	5
3	事業内容	業務内容の理解度	5
4		デジタル人材の育成	20
5		実務経験	20
6		就労支援	20
7		周知・広報	5
8		効果検証	5
9		業務遂行の柔軟性	5
10	経済性	見積額	10
小計			100

加点項目		加点内容	配点
			5点満点
1	事業内容	成功報酬型の実績払	5
小計			5

各評価項目については次を目安に評価する。

【審査項目】	< 5点満点 >	< 10点満点 >	< 20点満点 >
・非常に優れている／非常に期待できる	5点	10～9点	20～17点
・優れている／期待できる	4点	8～7点	16～13点
・委託先として望ましい水準	3点	6～5点	12～9点
・やや劣る／あまり期待できない	2点	4～3点	8～5点
・要求水準を明らかに満たしていない	1点	2～1点	4～1点
・提案がなされていない	0点	0点	0点

【加点項目】	< 5点満点 >
・加点要素がある	5点
・加点要素がない	0点

合計
105