新奈良県救急医療管制システム開発・運用業務 業者選定評価結果

公開						配点				
番号	評価対象分類	項目	提案を求める内容	判断基準	項目評価点	項目加重点	項目技術点 a×b			
1		構築体制	・プロジェクト体制・担当者の経験	①構築体制について記載すること ②プロジェクト責任者、プロジェクトマネージャー及び担当者等の本業務に関わる業 務経験について記載すること ③品質保証及び監査体制について記載すること ④各要員の責任や役割分担について記載すること		2	10			
2	開発業務履行能力	類似業務実績	・過去5年間の実績	①過去5年間の救急業務系システムの開発・運用の実績を記載すること(6件以上の実績を挙げた場合、本項目は評価しない) ②契約書の写し等、履行した業務内容が分かる書類を添付すること		2	10			
3		全体スケジュール	・全体スケジュール ・ 進捗状況管理	①運用開発までのスケジュール及び県と受託者の役割分担について記載すること ②進捗状況の管理方法について記載すること		4	20			
4		全体要件	・全体構成 ・調達内容 ・目的	①奈良県救急医療管制システム全体の構成図について記載すること ②自社が開発する奈良県救急医療管制システムの特徴を記載すること	5	10	50			
5			• 操作性	①画面イメージについて記載すること ②ユーザビリティの考え方について記載すること ③すべての機能においてユーザー負担を少なくする工夫に関して記載すること	5	6	30			
6			・その他	①実現可能な任意機能について記載すること ②搬送実施基準に基づくシステム化実現機能及び同基準の遵守性について記載すること		4	20			
7		可用性要件	・可用性	①連続稼働の安定性について記載すること ②通信速度・データ送受信の機能について記載すること	5	6	30			
8		拡張性要件	拡張性	①国や県の動向等を踏まえたシステムの拡張性について記載すること	5	6	30			
9		セキュリティ要件	・アクセス管理・ウイルス対策・不正アクセス対策	①アクセス権限及び各ログの取得方法について記載すること ②ウイルス対策の考え方について記載すること ③不正アクセス対策について記載すること ④仕様書で示したセキュリティ要件について記載すること		12	60			
10		機能要件(消防用システム)	・事案作成	①事案作成を行う機能について記載すること	5	2	10			
11			• 傷病者詳細情報登録	①傷病者詳細情報登録を行う機能について記載すること ②個人情報及び搬送票の適切な管理・運用について記載すること		6	30			
12	システム要件		・緊急度判定	①緊急度判定を行う機能について記載すること ②搬送実施基準に基づく緊急度判定結果が同基準に該当しない場合の機能について記載すること		6	30			
13			• 搬送先選定	①搬送先選定を行う機能について記載すること ②リアルタイムな応需情報取得の重要性及び機能について記載すること		6	30			
14			• 静止画像撮影	①静止画像の撮影・医療機関との共有を行う機能及び静止画像の適切な管理・運用に 関して記載すること		2	10			
15			・消防データ編集	①消防データを編集する機能について記載すること②消防データを編集する機能を活用することによる救急業務全般の効率化について記載すること		2	10			
16			・口頭指導検証	①口頭指導検証内容を入力・編集する機能について記載すること ②口頭指導検証機能を活用することによる口頭指導検証業務の効率化について記載すること		2	10			
17		機能要件(医療機関用システム)	• 患者情報一覧機能	①患者情報を閲覧する機能について記載すること ②医療機関における個人情報及び搬送票の適切な管理・運用について記載すること ③医療機関における静止画像の適切な管理・運用について記載すること ④救急隊側情報の共有性及び連動性について記載すること		10	50			
18		機能要件(行政機関用システム)	・データダウンロード機能	①データダウンロードを行う機能について記載すること②新システムにて生成されるデータの活用方法や政策利用について提案すること		2	10			
19		機能要件	・局所災害システム	①局所災害用システムについて記載すること ①用		2	10			
20			・周産期情報システム	①周産期システムについて記載すること ①運用保守業務に関して、サービスレベルの維持・向上を目的にサービスレベル案に		2	10			
21		サービスレベル	• SLA	②サービスレベルが達成できない場合などのペナルティの考え方について記載すること ②サービスレベルが達成できない場合などのペナルティの考え方について記載すること		6	30			
22	運用保守	運用保守体制	・運用保守体制 ・要員の実務経験	①運用保守体制について記載すること ②要員が交代する場合の研修、引継ぎの方法について記載すること ③24時間・365日の運用保守の対応方法について記載すること		6	30			
23		運用保守要件	• 業務内容	①障害発生時のインシデント管理方法について記載すること ②保守期間中の各ソフトウェアのバージョンアップ対応について記載すること ③利用端末破損・紛失等における対応について記載すること		6	30			
24	独自提案		• 独自提案	①本調達仕様書以外で、現場滞在時間の短縮、県の業務効率化、消防機関及び医療機関の業務効率化、経費削減等に資する自社独自の提案がある場合は記載すること	5	2	10			
25	要件具備		①実現可能な要件について、別添「奈良県救急医療管制システム開発・運用業務 要 ・要件具備			6	30			
技術点={項目評価点:総計/5 (小数点第1位を四捨五入)}×項目加重点							600			
300×{1-(入札金額×1.10)/入札予定価}							300			
							900			
-		1124	·点 ————————————————————————————————————							
順位										

技術点600点満点(項目技術点=項目評価点×項目加重点										
			バーズ・ビュー株式会社							
項目評価点	項目加重点	項目技術点	項目評価点	項目加重点	項目技術点					
3	2	6	3	2	6					
5	2	10	5	2	10					
3	4	12	3	4	12					
3	10	30	3	10	30					
3	6	18	4	6	24					
3	4	12	3	4	12					
3	6	18	3	6	18					
4	6	24	4	6	24					
3	12	36	4	12	48					
3	2	6	4	2	8					
3	6	18	4	6	24					
2	6	12	4	6	24					
2	6	12	4	6	24					
3	2	6	3	2	6					
3	2	6	4	2	8					
3	2	6	3	2	6					
3	10	30	4	10	40					
4	2	8	3	2	6					
3	2	6	3	2	6					
3	2	6	3	2	6					
3	6	18	3	6	18					
3	6	18	3	6	18					
3	6	18	3	6	18					
4	2	8	3	2	6					
5	6	30	5	6	30					
		374	技術点		432					
	各点	60			10. 5					
	+価格点	434	技術点+価格点		442. 5					
	1									
	2			*						