

## [企画提案書抜粋]

11)最大 15fps の高速デジタル連続撮影が可能であること。

可：最大 15fps の高速デジタルシリアル撮影が可能です。

12)高画質 FPD からマトリクス補正を行わず，最大 2688×2208 マトリクス(17×14 インチ時)で画像処理・収集が行えること。

可：マトリクス補正を行わず，最大 2688×2208 マトリクスで画像処理・収集が行うことが可能です。※17×14 インチ時

13)不要な軟 X 線を除去できるよう 3 種類以上の BH フィルタを装備していること。

可：画像に寄与しない軟 X 線除去用の BH フィルタを 3 種類装備しています。

14)撮影部位に合わせて FPD が回転できること。

可：撮影部位に合わせて，FPD を手動回転させることが可能です。



仕様外特長 1)ベッドサイドコントローラ

ベッドサイドに寝台及び映像系操作部を搭載しております。



仕様外特長 2)コンパクト設計

患者様や医療従事者様の動線を広く確保できます。

④読影用画像診断装置

1)上記の胸部 X 線一般撮影装置及び胃部 X 線撮影装置と連携がとれること。

可：読影用端末を用意し、胸部画像・胃部画像の読影が可能です。

# [企画提案書抜粋]

レントゲン機器更新 工程表(ご参考)

据付工程	10月上旬	～	11月下旬	～	12月20日	～	12月23日	12月24日	12月25日	12月26日	12月27日	～	1月6日
①ご発注	■												
②各装置受注生産		ご発注後約2ヶ月											
③装置納入前申請書類 作成・提出		■	■	■									
④旧装置解体・撤去					■								
⑤一般撮影装置搬入					■								
⑤胃部X線撮影装置搬入					■								
⑤一般撮影装置設置							■	■	■	■			
⑤胃部X線撮影装置設置							■	■	■	■			
⑤一般撮影装置調整							■	■	■	■	■		
⑤胃部X線撮影装置調整							■	■	■	■	■		
⑤DR装置設置									■	■	■		
⑤読影端末設置									■	■	■		
⑥ネットワーク接続											■	■	
⑦線量測定											■		
⑧装置設置後申請書類 作成・提出													■
⑨取扱い説明													■
備考	<p>※2019年12月20日に納入開始した場合の参考工程です。            ※スケジュールの最終決定はご施設と別途ご相談の上、決定いたします。            ※各種申請につきましては、受託者が書類作成、委任者が一部捺印記入という分担で実施予定です。            ※場合によっては工程の一部の順番が変更する可能性があります。</p>												

## [企画提案書抜粋]

### 6. 保守内容

芦屋市保健センター様レントゲン装置の機器更新における新規納入装置・システムについて、下記の保守内容にて提案致します。

#### (1)納入後無償保証期間

各装置納入後1年間は通常使用における障害時に無償で対応いたします。なお、本件につきましては2020年1月稼働開始から2020年12月までを無償保証期間と想定しております。

#### (2)保守内容詳細

##### ①胸部 X 線一般撮影装置

- ・定期点検：年2回
- ・オンコール保守サービス：無償(時間内)
- ・部品保証範囲：全て無償(消耗品は除く)
- ・X線管球0.6/1.2P324DK-85(400kHU)：補償(故障時のみ)

##### ②胃部 X 線撮影装置

- ・定期点検：年2回
- ・オンコール保守サービス：無償(時間内)
- ・部品保証範囲：単価20万円以下無償
- ・X線管球XRR-6652X(600kHU)：補償(故障時のみ)

##### ③DR システム

###### 1)コンソール

- ・部品補償限度無し
- ・点検1回/1年
- ・オンコール対応時間：月～土 8:00～20:00
- ・点検実施時間帯：平日 9:00～17:40

###### 2)電源供給ユニット, 制御キャビネット

- ・部品補償限度無し
- ・オンコール対応時間：月～土 8:00～20:00
- ・部品保証限度無し
- ・点検実施時間帯：平日 9:00～17:40

## [企画提案書抜粋]

### 3) FPD 装置

- ・ 部品補償限度無し (FPD 過失故障半額保証)
- ・ 点検 1 回/1 年
- ・ オンコール対応時間：月～土 8:00～20:00
- ・ 点検実施時間帯：平日 9:00～17:40

### 4) 立位撮影台

- ・ フルサポートプラン
- ・ 部品補償限度無し
- ・ 点検 1 回/1 年

### 5) ワークステーションハードウェア

- ・ 部品補償限度無し
- ・ 点検なし

※モニター輝度劣化は除きます。

※PACS(SYNAPSE)契約へ追加となります。

### (3) 保守価格

芦屋市保健センター様レントゲン装置の機器更新における新規納入装置・システムについて、下記の保守見積書を提出いたします。

#### ① 島津 X 線撮影装置, X 線テレビシステム保守業務委託見積書

- 1) 令和 2 年度保守見積書 No. 19K5-C175
- 2) 令和 3 年度保守見積書 No. 19K5-C176
- 3) 令和 4 年度保守見積書 No. 19K5-C177
- 4) 令和 5 年度保守見積書 No. 19K5-C178
- 5) 令和 6 年度保守見積書 No. 19K5-C179
- 6) 令和 7 年度保守見積書 No. 19K5-C180

#### ② 富士フイルム デジタル X 線検査システム, 読影用画像診断装置 保守業務見積書

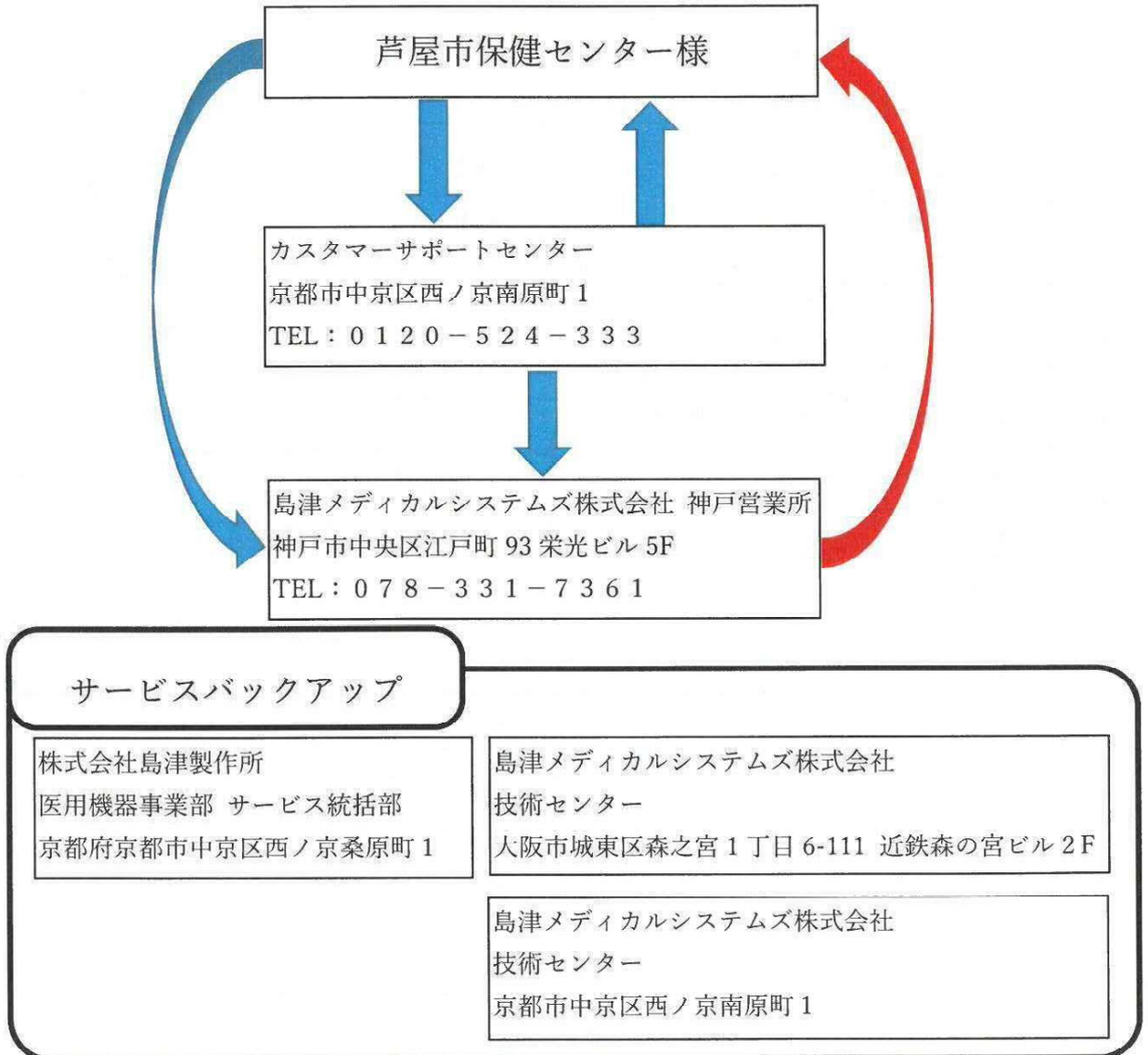
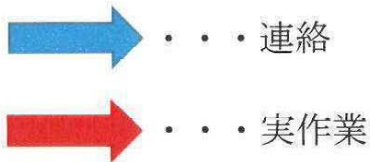
- 1) 令和 2 年度保守見積書 No. 000037433-01
- 2) 令和 3 年度保守見積書 No. 000037433-02
- 3) 令和 4 年度保守見積書 No. 000037433-03
- 4) 令和 5 年度保守見積書 No. 000037433-04
- 5) 令和 6 年度保守見積書 No. 000037433-05
- 6) 令和 7 年度保守見積書 No. 000037433-06

# [企画提案書抜粋]

## 7. 障害時対応

芦屋市保健センター様レントゲン装置の機器更新における新規納入装置・システムについて、障害時には下記の体制で対応いたします。

### (1)胸部 X 線一般撮影装置及び胃部 X 線撮影装置 障害時対応

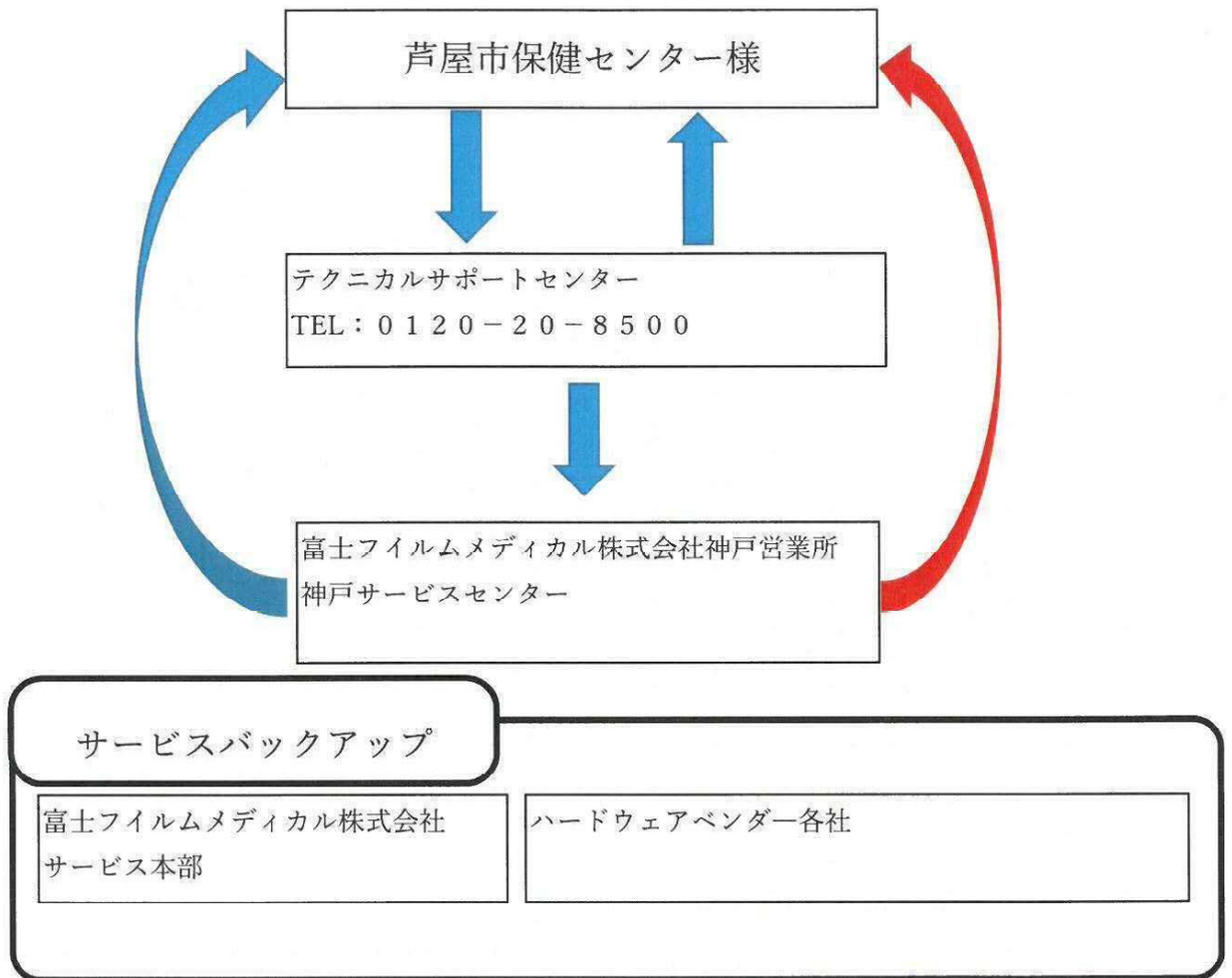


# [企画提案書抜粋]

(2) デジタル X 線検査システム及び読影用画像診断装置 障害時対応

➡ . . . 連絡

➡ . . . 実作業



芦屋市保健センターレントゲン撮影装置機器更新費用について

[機器本体価格]

(税込)

	胸部X線 一般撮影装置	DRシステム	胃部X線 撮影装置	読影用画像 診断装置
価 格	7,370,000円	10,890,000円	18,260,000円	1,870,000円
合 計	38,390,000円			

[保守料金]

(税込)

	胸部X線一般撮影装置 胃部X線撮影装置	DRシステム 読影用画像診断装置
令和元年度 (1月～3月)	無償保証	無償保証
令和2年度 (4月～3月)	1,237,500円	381,497円
令和3年度 (4月～3月)	4,950,000円	1,525,986円
令和4年度 (4月～3月)	4,950,000円	1,525,986円
令和5年度 (4月～3月)	4,950,000円	1,525,986円
令和6年度 (4月～3月)	4,950,000円	1,525,986円
令和7年度 (4月～3月)	4,950,000円	1,525,986円
合 計 額	25,987,500円	8,011,427円

※胸部X線一般撮影装置・胃部X線撮影装置ともにX線管球は補償の範囲に含まれる。

(現行機器においては、管球交換のために平成25年度に7,035,000円、平成28年度に3,942,000円を支出)

## 評価基準表

審査項目	評価項目	評価の視点 【提出書類】	指標	配点	
企業評価	企業能力	履行保証力	自己資本比率 【貸借対照表（写）】	25%以上	1
		瑕疵担保力	損害賠償保険の加入状況 【企業賠償責任保険加入証（写）】	5千万円以上	1
		業務実績	過去5年間における同種業務の実績 【履行実績届】	あり	1
		品質マネジメント	ISO9001の取得 【認証登録証明書（写）】	取得	1
		環境マネジメント	ISO14001の取得 【認証登録証明書（写）】	取得	1
		情報マネジメント	プライバシーマーク又はISO27001の取得 【プライバシーマーク登録証（写）又は認証登録証明書（写）】	取得	1
	地域貢献度	営業の拠点	本店の所在地 【競争入札参加資格申請書により確認するため不要】	芦屋市内	2
		業務実績	本市と契約書を交わした直近の案件の業務実績（過去5年間に限る） 【契約書（写）】	あり	1
	社会性	企業年金制度	企業年金制度導入 【企業年金制度導入に関する証明書（写）】	導入	1
		障がい者雇用状況	障がい者の雇用状況 【障害者雇用状況報告書（写）】	あり	1
		男女共同参画推進の取組	育児・介護休業，子供を持つ従業員向け短時間又は中途退職女性復帰制度等の導入 【各事業者の制度概要（写）】	あり	1
		女性活躍推進の取組	えるぼし認定の取得 【基準適合一般事業主認定通知書（写）】	取得	1
		子育てサポートの取組	くるみん認定の取得 【基準適合一般事業主認定通知書（写）】	取得	1
		若者雇用促進の取組	ユースエール認定の取得 【基準適合事業主認定通知書（写）】	取得	1
	小 計				15

提案内容評価	提案事項を実施するに当たっての取組方針	本件の目的・条件・内容の理解度が高く、簡潔に記載されているか		3
	提案内容の的確性	提案内容は機能要件の要求水準を充足しているか		3
		実施手法は的確であるか	手法の妥当性	3
	納品の実施手続き	納品フロー又は工程表等の的確性	納品フロー又は工程表等の的確性	3
	納品体制	・本市の負担を最小限にする方法が検討されているか ・納品及び納品後の立会いを含む初期サポートは十分か		3
	進捗管理	プロジェクト体制は妥当なものであるか		3
	保守内容	機器の保守内容が適正か		3
		保守金額評価（機器の保守料金が適正か）		3
	障害時対応	機器障害時の対応について、委託者と受託者、関連事業者の役割が明確にされているか		3
資料調達力	資料等がわかりやすいか、誤字脱字が少ないか	資料の正確性	3	
小 計				30
プレゼンテーション審査	ヒアリングを通して、本業務を任せられる業者かどうかを評価する。	本件の目的・条件・内容の理解度が高く、簡潔に記載されているか		5
		提案内容は機能要件の要求水準を充足しているか		5
		実施手法は的確であるか		5
		納品フロー又は工程表等の的確性		5
		・本市の負担を最小限にする方法が検討されているか ・納品及び納品後の立会いを含む初期サポートは十分か		5
		プロジェクト体制は妥当なものであるか		5
		機器の保守内容が適正か		5
		保守金額評価（機器の保守料金が適正か）		5
		機器障害時の対応について、委託者と受託者、関連事業者の役割が明確にされているか		5
小 計				45
価格評価	コスト削減努力	見積の妥当性、コスト意識		60
総 計				150

[採点表]

件名: 芦屋市保健センターレントゲン撮影装置の購入

提案業者名: 株式会社島津製作所 神戸支店

企業評価		企業能力, 地域貢献及び社会性等により評価する。			
項目	評価の視点 【提出書類】	指標	配点	点数	
企業能力	履行保証力	自己資本比率 【貸借対照表(写)】	25%以上	1	1
	瑕疵担保力	損害賠償保険の加入状況 【企業賠償責任保険加入証(写)】	5千万円以上	1	1
	業務実績	過去5年間における同種業務の実績 【履行実績届】	あり	1	1
	品質マネジメント	ISO9001の取得 【認証登録証明書(写)】	取得	1	1
	環境マネジメント	ISO14001の取得 【認証登録証明書(写)】	取得	1	1
	情報マネジメント	プライバシーマーク又はISO27001の取得 【プライバシーマーク登録証(写)又は認証登録証明書(写)】	取得	1	1
地域貢献度	営業の拠点	本店の所在地 【競争入札参加資格申請書により確認するため不要】	芦屋市内	2	
	業務実績	本市と契約書を交わした直近の案件の業務実績(過去5年間に限る) 【契約書(写)】	あり	1	
社会性	企業年金制度	企業年金制度導入 【企業年金制度導入に関する証明書(写)】	導入	1	1
	障がい者雇用状況	障がい者の雇用状況 【障害者雇用状況報告書(写)】	あり	1	1
	男女共同参画推進の取組	育児・介護休業, 子供を持つ従業員向け短時間勤務又は中途退職女性復帰制度等の導入 【各事業者の制度概要(写)】	あり	1	1
	女性活躍推進の取組	えるぼし認定の取得 【基準適合一般事業主認定通知書(写)】	取得	1	
	子育てサポートの取組	くるみん認定の取得 【基準適合一般事業主認定通知書(写)】	取得	1	1
	若者雇用促進の取組	ユースエール認定の取得 (※中小企業のみが取得可能な認定制度であることに注意) 【基準適合事業主認定通知書(写)】	取得	1	
小計①			15	9	

提案内容評価(書類審査) 提案書の内容全般を通して, 各項目に従い5段階評価で行う。

項目	内容	配点	評価者1 評価(A)	評価者2 評価(B)	評価者3 評価(C)	評価者4 評価(D)	評価者5 評価(E)	評価者6 評価(F)	点数 (G)
提案事項を実施するに当たった取組方針	本件の目的・条件・内容の理解度が高く, 簡潔に記載されているか	3	2	3	3	3	3	2	2.7
提案内容的確性	提案内容は機能要件の要求水準を充足しているか	3	3	3	2	3	3	3	2.8
	実施手法は的確であるか	3	2	3	2	2	3	3	2.5
納品の実施手続き	納品フロー又は工程表等の的確性	3	3	3	2	3	2	3	2.7
納品体制	・本市の負担を最小限にする方法が検討されているか ・納品及び納品後の立会いを含む初期サポートは十分か	3	3	2	2	3	2	3	2.5
進捗管理	プロジェクト体制は妥当なものであるか	3	3	3	2	3	3	3	2.8
保守内容	機器の保守内容が適正か	3	3	3	2	3	3	3	2.8
	保守金額評価(機器の保守料金が適正か)	3	3	3	3	3	3	3	3.0
障害時対応	機器障害時の対応について, 委託者と受託者, 関連事業者の役割が明確にされているか	3	3	2	2	2	3	3	2.5
資料調達力	資料等がわかりやすいか, 誤字脱字が少ないか	3	1	3	2	3	3	3	2.5
小計②		30							27

提案内容評価(面接審査) 提案内容評価を補う内容確認を行い, 信頼性を評価する。

項目	内容	配点	評価者1 評価(A)	評価者2 評価(B)	評価者3 評価(C)	評価者4 評価(D)	評価者5 評価(E)	点数 (G)
提案事項を実施するに当たった取組方針	本件の目的・条件・内容の理解度が高く, 簡潔に記載されているか	5	4	5	3	4	5	4.2
提案内容的確性	提案内容は機能要件の要求水準を充足しているか	5	5	5	3	5	5	4.6
	実施手法は的確であるか	5	5	5	3	4	5	4.4
納品の実施手続き	納品フロー又は工程表等の的確性	5	5	5	3	3	5	4.2
納品体制	・本市の負担を最小限にする方法が検討されているか ・納品及び納品後の立会いを含む初期サポートは十分か	5	5	5	3	5	5	4.6
進捗管理	プロジェクト体制は妥当なものであるか	5	4	4	3	4	5	4.0
保守内容	機器の保守内容が適正か	5	4	4	3	4	5	4.0
	保守金額評価(機器の保守料金が適正か)	5	4	4	3	3	3	3.4
障害時対応	機器障害時の対応について, 委託者と受託者, 関連事業者の役割が明確にされているか	5	4	4	3	5	5	4.2
小計③		45						38

価格評価 見積金額(税抜)に対し, 予め定めた算出方法により評価する。

費用合計(見積金額)	¥38,390,000
小計④	0

評価項目	点数	配点
企業評価①	9	15
提案内容評価②	27	30
ヒアリング評価③	38	45
価格評価④	0	60
合計	74	150

芦屋市保健センターレントゲン撮影装置の購入 提案方式専門委員会	
芦屋市保健センター運営審議会会長(奈良学園大学保健医療学部教授) 柴田 政彦	
こども・健康部健康課長 細井 洋海	
こども・健康部健康課管理係長 山本 直樹	
こども・健康部健康課健康増進係長 辻 彩	
こども・健康部健康課母子保健係長 山田 映井子	
こども・健康部健康課子育て世代包括支援担当主査 田中 佐代子	

## 随意契約業者決定書

第1種こども・健康部業務委託等業者選定委員会において審議した結果、下記のとおり随意契約の相手方を決定する。

令和元年7月22日

副市長

委員長

坂本 穂波

企画部長

委員

川原 智夏

総務部長

委員

梅田 康晴

福祉部長

委員

欠席

こども・健康部長

委員

三井 幸裕

### 記

- 1 件 名 芦屋市保健センターレントゲン撮影装置の購入
- 2 種 別 物品購入
- 3 履行期間 契約締結日から令和2年1月6日まで  
ただし胃部及び胸部レントゲン機器の設置・設定をがん検診の予定が入っていない令和元年12月20日から令和2年1月6日までに納品すること。
- 4 業 者 名 株式会社島津製作所 神戸支店
- 5 選定理由

地方自治法施行令第167条の2第1項第2号による随意契約

上記業者は、令和元年7月1日に開催された芦屋市保健センターレントゲン撮影装置の購入に係る専門委員会において、提案内容が優れていると評価された業者である。当該委員会の審議内容を踏まえ、上記業者から購入することが適切である。

以 上