

平成28年度行政事業レビューシート ( 厚生労働省 )

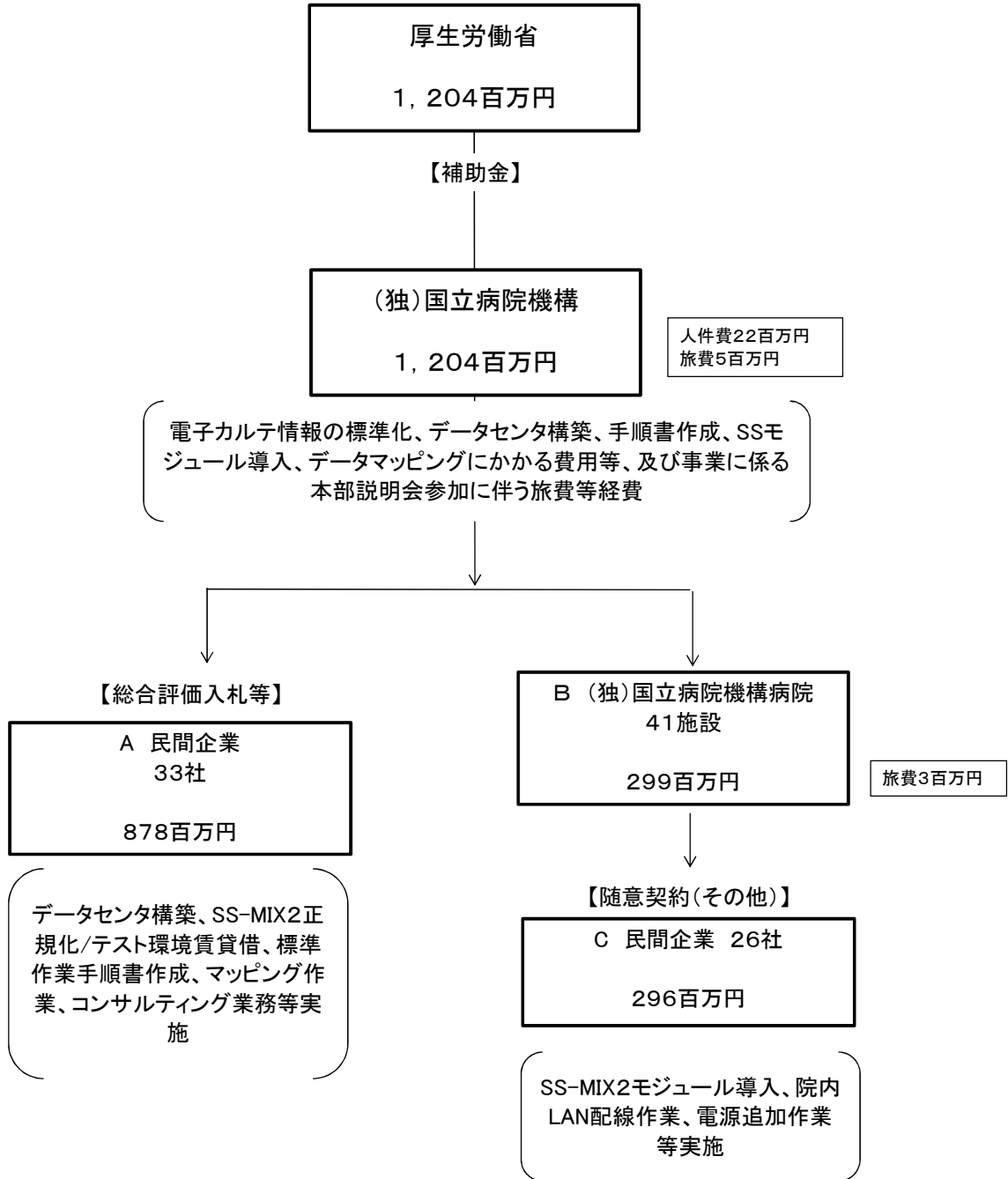
<b>事業名</b>	電子カルテデータ標準化等のためのIT基盤構築事業			<b>担当部局</b>	医政局		<b>作成責任者</b>			
<b>事業開始年度</b>	平成26年度	<b>事業終了(予定)年度</b>	平成27年度	<b>担当課室</b>	医療経営支援課 国立病院機構管理室		課長：佐藤美幸			
<b>会計区分</b>	一般会計									
<b>根拠法令</b> (具体的な条項も記載)				<b>関係する計画、通知等</b>	「日本再興戦略」改訂2014(平成26年6月24日閣議決定) 「日本再興戦略」改訂2015(平成27年6月30日閣議決定) 「経済財政運営と改革の基本方針2015」(平成27年6月30日閣議決定) 「世界最先端IT国家創造宣言」(平成27年6月30日閣議決定) 平成27年2月16日厚生労働省発医政0216第2号「地域診療情報連携推進費の国庫補助について」					
<b>主要政策・施策</b>				<b>主要経費</b>	その他の事項経費					
<b>事業の目的</b> (目指す姿を簡潔に。3行程度以内)	医療機関の診療情報の共有は、病診連携や医療機関の機能分化の観点から、非常に重要なものである。その中で電子カルテが持つ情報は、病院の特性や規模、取り扱う疾患領域などによりばらつきがあり、特にベンダーの異なる電子カルテについてはばらつきが大きくなりやすいため、情報集約が困難となる。この障害を乗り越えて電子カルテ情報を集約し、利活用できる環境整備を行う。									
<b>事業概要</b> (5行程度以内。別添可)	国立病院機構において、病院間でばらつきのある電子カルテ情報を統一させるためにデータマッピングを行った上で、SS-MIX2(標準化ストレージ機能)を用いて電子カルテ情報の標準化等を行うための経費について補助するもの。									
<b>実施方法</b>	補助									
<b>予算額・執行額</b> (単位:百万円)	予算の状況	当初予算	25年度	26年度	27年度	28年度	29年度要求			
		補正予算	-	-	-	-	-			
		前年度から繰越し	-	1,298	-	-	-			
		翌年度へ繰越し	-	▲1,298	-	-	-			
		予備費等	-	-	-	-	-			
		計	0	0	1,298	0	0			
	執行額	-	-	1,204	-	-				
	執行率(%)	-	-	93%	-	-				
<b>成果目標及び成果実績</b> (アウトカム)	定量的な成果目標	成果指標	単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 -年度	27年度	目標最終年度 27年度	
	電子カルテ情報の標準化の実施	電子カルテ情報標準化実施病院数	成果実績	件	-	0	41	-	41	
			目標値	件	-	0	20	-	20	
			達成度	%	-	0	205	-	205	
<b>活動指標及び活動実績</b> (アウトプット)	活動指標	単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込				
	ベンダー毎の電子カルテ情報標準化に係る作業報告書	活動実績	件	-	0	6	-			
		当初見込み	件	-	0	6	-			
<b>活動指標及び活動実績</b> (アウトプット)	活動指標	単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込				
	電子カルテを収集・集積するデータセンタの構築	活動実績	件	-	0	1	-			
		当初見込み	件	-	0	1	-			
<b>単位当たりコスト</b>	算出根拠	単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込				
	SS-MIX2正規化に係る費用及び病院導入費用(X) / 標準化対象施設数(Y)	単位当たりコスト	円	-	0	12,857,528	-			
		計算式	X/Y	-	0/20	527,158,670/41	-			
<b>単位当たりコスト</b>	算出根拠	単位	25年度	26年度	27年度	28年度活動見込				
	データ収集・集積にかかる費用(データセンタ構築・回線費用等含む)(X) / 集積するデータセンタの構築(Y)	単位当たりコスト	円	-	0	677,131,852	-			
		計算式	X/Y	-	0/1	677,131,852/1	-			
<b>平成28・29年度予算内訳</b> (単位:百万円)	歳出予算目	28年度当初予算	29年度要求	主な増減理由						
	-	-	-							
	-	-	-							
	-	-	-							
	計	0	0							

政策評価、経済・財政再生アクション・プログラムとの関係	政策	地域において必要な医療を提供できる体制を整備すること							
	施策	医療情報化の体制整備の普及を推進すること							
	測定指標	定量的指標		単位	25年度	26年度	27年度	中間目標 - 年度	目標年度 - 年度
			実績値	-	-	-	-	-	-
		目標値	-	-	-	-	-	-	
	本事業の成果と上位施策・測定指標との関係								
	病院間でばらつきのある電子カルテ情報の標準化を図るツールを作成することにより、医療情報連携を可能にするための環境整備に寄与する。								
	改革項目	分野:	-	-					
	KPI (第一階層)	KPI (第一階層)		単位	計画開始時 - 年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 - 年度
			成果実績	-	-	-	-	-	-
目標値			-	-	-	-	-	-	
	達成度	%	-	-	-	-	-		
KPI (第二階層)	KPI (第二階層)		単位	計画開始時 - 年度	27年度	28年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 - 年度	
		成果実績	-	-	-	-	-	-	
		目標値	-	-	-	-	-	-	
	達成度	%	-	-	-	-	-		
本事業の成果と改革項目・KPIとの関係									
-									
<b>事業所管部局による点検・改善</b>									
国費投入の必要性	項目	評価							
	事業の目的は国民や社会のニーズを的確に反映しているか。	○	医療の質の向上等のために、医療機関間の医療情報の共有を可能にする電子カルテの標準化事業は国民にとって必要な事業であり、国費を投入して実施すべきである。						
	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	○	同一主体である国立病院機構の病院で整備を実施することは、統一的な指示が出しやすいため、国立病院機構で事業を実施することは適当である。						
	政策目的の達成手段として必要かつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い事業か。	○	日本再興戦略において、医療情報連携ネットワークの普及促進が課題とされており、これに対応するためには、医療機関間の医療情報の共有化が必要のため、優先度の高い事業である。						
事業の	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	○	検査の標準コードに係るマッピング作業委託(契約額0.7億円)について、総合評価入札を実施したが一者応札となった。標準コードのマッピングを実施するためには高度な知識が必要であり、かつ31病院に対し短期間でマッピング作業を実施しなければならない等、難易度が高かったことが理由として考えられる。今後、当該調達を実施する予定はない。						
	一般競争入札、総合評価入札又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一者応札又は一者応募となったものはないか。	有	SS-MIX2/テスト環境の賃貸借(6ベンダ・総額2.5億円)について、競争性のない随意契約となった。これは、SS-MIX2/テスト環境においては、本事業に参加する病院に導入するSS-MIX2モジュールについての導入可否の判断を行うことを目的の一つとしており、病院において導入されている電子カルテシステムと同等のものが必要である。電子カルテベンダ毎に電子カルテシステムの構成が異なるため、ベンダ毎にテスト環境を準備する必要がある。また、今回、調達する電子カルテシステム、及びSS-MIX2モジュールを装備したテスト環境は、パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み(著作権)が備わっているものである。特に、SS-MIX2モジュールについては、国立病院機構にて指示した設定を組み込んだものを求めており、当該モジュールの著作権については、開発ベンダが保有しており、その設定を開発ベンダ以外が行い提供することは、テスト環境の安定的な稼働が担保されない。これらの事由により、本事業参加病院に導入されている電子カルテシステムベンダ6社以外に、本業務を実施することは困難であるため、当該6社と随意契約を行ったものであり、問題はない。						
			標準作業手順書作成委託(6ベンダ・総額0.15億円)について、競争性のない随意契約となった。これは、本手順書の内容としている、病院への導入手順や導入時の準備事項、SS-MIX2モジュールの設定や導入時における問題点については、SS-MIX2モジュールの開発を行い、今回各種設定を実施した開発ベンダにより情報を入手する必要がある。また、手順書の内容については、既にベンダが保有している導入マニュアル等の情報が必要であり、その著作権を有しているベンダからの提供が必要となるため、当該6社と随意契約を行ったものであり、問題はない。						
			SS-MIX2モジュールの病院への導入(41病院・総額2.8億円)について、競争性のない随意契約となった。これは、今回、調						

初 率 性	競争性のない随意契約となったものはないか。		有	<p>達した「SS-MIX2 Ver.1.2cモジュール NHO設定」は、パッケージソフトウェア等、製造者による固有の仕組み（著作権）が備わっているものであり、更に国立病院機構にて指示した設定を組み込んだものを求めており、当該モジュールの著作権については、開発ベンダが保有しているため、その設定を開発ベンダ以外が行い提供することは、本システムの安定的な稼働が担保されないため、各病院において既に運用している電子カルテの保守ベンダと随意契約を行ったものであり、問題ない。</p> <p>NCDA構築に伴うHOSPnet追加回線契約について、競争性のない随意契約となった。これは、参加病院、本部とデータセンター、バックアップセンター間について、個人情報を含むデータを通信する必要があり、その通信については費用面/安全面よりHOSPnet（国立病院機構総合情報ネットワークシステム）回線を追加することで対応した。HOSPnet回線については、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社と平成31年9月31日まで契約しており、本調達は既存HOSPnet回線に診療情報データ用の回線を追加するものであるため、既存HOSPnet回線業者であるエヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社と随意契約（変更契約）を行ったもので、問題ない。</p> <p>診療情報データバンク（MIA）とNCDAとデータ連係をさせるMIA側システムの構築（0.35億円）について、競争性のない随意契約となった。これは、現在運用中のシステムの改修、データの複製・格納という既存環境の拡張業務及びその部分に対する保守業務であり、MIAの開発・保守を行っている日本電気株式会社のみしか対応し得ず、仮に、それ以外の業者が実施した場合は、安定的な稼働を担保できないため日本電気株式会社と随意契約を行ったものであり、問題ない。</p>		
	受益者との負担関係は妥当であるか。		-	-		
	単位当たりコスト等の水準は妥当か。		○	成果を上げており、妥当と考える。		
	資金の流れの中間段階での支出は合理的なものとなっているか。		○	支出を行うにあたっては、必要性を勘案して合理的なものとしている。		
	費目・用途が事業目的に即し真に必要なものに限定されているか。		○	必要最低限の経費のみを予算計上している。		
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。（理由を右に記載）		-	-		
その他コスト削減や効率化に向けた工夫は行われているか。		○	予算要求の際にコスト削減や効率化が可能か検討している。			
事 業 の 有 効 性	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。		○	成果実績は成果目標に見合ったものとなっている。		
	事業実施に当たって他の手段・方法等が考えられる場合、それと比較してより効果的あるいは低コストで実施できているか。		-	-		
	活動実績は見込みに見合ったものであるか。		○	活動実績は見込みに見合ったものとなっている。		
整備された施設や成果物は十分に活用されているか。		○	本事業で作成したドキュメント（手順書）を作成・公開することにより他の医療機関でも手順書の利用が可能となり、標準化の普及促進が図られる。			
関 連 事 業	関連する事業がある場合、他部局・他府省等と適切な役割分担を行っているか。（役割分担の具体的な内容を各事業の右に記載）		-	-		
	所管府省・部局名	事業番号	事業名	-		
点 検 ・ 改 善 結 果	点検結果	成果実績や活動実績で一定の成果を上げており、また、事業の目的や必要性等について精査した結果、特段問題はない。				
	改善の方向性	-				
<b>外部有識者の所見</b>						
点検対象外						
<b>行政事業レビュー推進チームの所見</b>						
終了予定	事業は当初の予定通りの成果を達成したため、平成27年度をもって終了すること。					
<b>所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況</b>						
予定通り終了	当該事業は終了するが、得られた知見は他の事業にも活用する。					
<b>備考</b>						
事業成果 <a href="https://www.hosp.go.jp/files/000042892.pdf">https://www.hosp.go.jp/files/000042892.pdf</a>						
<b>関連する過去のレビューシートの事業番号</b>						
平成22年度	-	平成23年度	-	平成24年度	-	/
平成25年度	-	平成26年度	-	平成27年度	77	

※平成27年度実績を記入。執行実績がない新規事業、新規要求事業については現時点で予定やイメージを記入。

**資金の流れ**  
 (資金の受け取り先が何を行っているかについて補足する)  
 (単位: 百万円)



**費目・用途**  
 (「資金の流れ」に  
 対して)

A. 株式会社日立製作所			B. 仙台医療センター		
費目	用途	金額 (百万円)	費目	用途	金額 (百万円)
備品費	国立病院機構診療情報集積基盤(NCDA)データベース構築	362	備品費	SS-MIX2モジュール導入	10
備品費	NCDAに係るファイアウォール機器のログ収集管理サーバ導入	2	旅費	SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	0
備品費	研修用パソコン購入	1			

おいては、この項目に最大の金額が支出されている者について記載する。費目と用途の双方で実情が分かるように記載	計			計		
	C.富士通株式会社			C.富士通株式会社(続き)		
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
備品費	千葉医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	備品費	小倉医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	
備品費	東京病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	備品費	九州医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	
備品費	北海道医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	備品費	福岡東医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	
備品費	横浜医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	備品費	長崎医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	
備品費	相模原病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	備品費	熊本医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	
備品費	医王病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	備品費	別府医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	
備品費	長良医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8				
備品費	南和歌山医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	9				
備品費	大阪医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	9				
備品費	名古屋医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8				
計		78	計		48	

### 支出先上位10者リスト

#### A. 民間企業33社

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社日立製作所	7010001008844	国立病院機構診療情報集積基盤(NCDA)データベース構築	362	総合評価入札	3	-	
2	株式会社日立製作所	7010001008844	NCDAに係るファイアウォール機器のログ収集管理サーバ導入	2	随意契約 (少額)	-	-	
3	株式会社日立製作所	7010001008844	研修用パソコン購入	1	随意契約 (少額)	-	-	
4	日本電気株式会社	7010401022916	診療情報データベース(MIA)とNCDAとデータ連携をさせるMIA側システムの構築	35	随意契約 (その他)	-	-	
5	日本電気株式会社	7010401022916	SS-MIX2正規化/テスト環境賃貸借	57	随意契約 (その他)	-	-	
6	日本電気株式会社	7010401022916	病院導入標準作業手順書の作成	4	随意契約 (その他)	-	-	
7	株式会社三菱総合研究所	6010001030403	診療情報データベースに係るコンサルティング業務	98	総合評価入札	2	-	
8	富士通株式会社	1020001071491	SS-MIX2正規化/テスト環境賃貸借	75	随意契約 (その他)	-	-	
9	富士通株式会社	1020001071491	病院導入標準作業手順書の作成	5	随意契約 (その他)	-	-	
10	株式会社エスアールエル	5012801000222	検査の標準コードに係るマッピング作業業務	71	総合評価入札	1	-	
11	日本アイ・ピー・エム株式会社	1010001128061	SS-MIX2正規化/テスト環境賃貸借	62	随意契約 (その他)	-	-	
12	日本アイ・ピー・エム株式会社	1010001128061	病院導入標準作業手順書の作成	2	随意契約 (その他)	-	-	
13	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社	7010001064648	NCDA構築に伴うHOSPnet追加回線通信費用	48	随意契約 (その他)	-	-	
14	亀田医療情報株式会社	8010001081576	SS-MIX2正規化/テスト環境賃貸借	28	随意契約 (その他)	-	-	
15	亀田医療情報株式会社	8010001081576	病院導入標準作業手順書の作成	1	随意契約 (その他)	-	-	
16	株式会社ソフトウェア・サービス	4120001103331	SS-MIX2正規化/テスト環境賃貸借	15	随意契約 (その他)	-	-	
17	株式会社ソフトウェア・サービス	4120001103331	病院導入標準作業手順書の作成	2	随意契約 (その他)	-	-	
18	株式会社SBS情報システム	5080001000672	SS-MIX2正規化/テスト環境賃貸借	12	随意契約 (その他)	-	-	

19	株式会社SBS情報システム	5080001000672	病院導入標準作業手順書の作成	1	随意契約 (その他)	-	-	
----	---------------	---------------	----------------	---	---------------	---	---	--

B. (独)国立病院機構病院

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	仙台医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	10	-	-	-	
2	大阪医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	9	-	-	-	
3	鹿児島医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	9	-	-	-	
4	西新潟中央病院	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入、導入に伴う院内LAN配線等作業及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会	9	-	-	-	
5	南和歌山医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	9	-	-	-	
6	熊本医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	9	-	-	-	
7	長崎医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	9	-	-	-	
8	別府医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	8	-	-	-	
9	敦賀医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入、導入に伴う院内LAN配線等作業及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	8	-	-	-	
10	福岡東医療センター	1013205001281	SS-MIX2モジュール導入、導入に伴う院内LAN配線等作業及SS-MIX2モジュール導入等に係る本部説明会出席	8	-	-	-	

C. 民間企業26社

	支出先	法人番号	業務概要	支出額 (百万円)	契約方式	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	富士通株式会社	1020001071491	千葉医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	
2	富士通株式会社	1020001071491	東京病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	随意契約 (その他)	-	-	
3	富士通株式会社 北海道支社	1020001071491	北海道医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	
4	富士通株式会社 神奈川支店	1020001071491	横浜医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	
5	富士通株式会社 神奈川支店	1020001071491	相模原病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	
6	富士通株式会社 北陸支社	1020001071491	医王病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	随意契約 (その他)	-	-	
7	富士通株式会社 東海支社	1020001071491	長良医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	
8	富士通株式会社 関西支社	1020001071491	南和歌山医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	9	随意契約 (その他)	-	-	
9	富士通株式会社 関西支社	1020001071491	大阪医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	9	随意契約 (その他)	-	-	
10	富士通株式会社 東海支社	1020001071491	名古屋医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	
11	富士通株式会社 九州支社	1020001071491	小倉医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約 (その他)	-	-	

12	富士通株式会社九州支社	1020001071491	九州医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
13	富士通株式会社九州支社	1020001071491	福岡東医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
14	富士通株式会社九州支社	1020001071491	長崎医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
15	富士通株式会社熊本支店	1020001071491	熊本医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
16	富士通株式会社大分支店	1020001071491	別府医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
17	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	鹿児島医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	9	随意契約(その他)	-	-	
18	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	高崎総合医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
19	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	嬉野医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
20	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	九州がんセンターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
21	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	高松医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
22	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	四国がんセンターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
23	ソフトウェア・サービス株式会社	4120001103331	米子医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
24	日本電気株式会社北海道支社	7010401022916	北海道がんセンターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	随意契約(その他)	-	-	
25	日本電気株式会社旭川支店	7010401022916	旭川医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	随意契約(その他)	-	-	
26	日本電気株式会社帯広支店	7010401022916	帯広病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	6	随意契約(その他)	-	-	
27	日本電気株式会社東北支社	7010401022916	仙台西多賀病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	5	随意契約(その他)	-	-	
28	日本電気株式会社高知支店	7010401022916	高知病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	5	随意契約(その他)	-	-	
29	日本電気株式会社長野支店	7010401022916	信州上田医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	5	随意契約(その他)	-	-	
30	日本アイ・ピー・エム株式会社	1010001128061	仙台医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	

C. 民間企業26社(続き)

	支出先	法人番号	業務概要	支出額(百万円)	契約方式	入札者数(応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は競争性のない随意契約となった理由及び改善策(支出額10億円以上)
1	富士通エフ・アイ・ピー株式会社 広島支社	6010601024969	広島西医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
2	JBCC株式会社	5010801022245	敦賀医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
3	株式会社ミエデンシステムソリューション	6190001003218	三重病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	8	随意契約(その他)	-	-	
4	亀田医療情報株式会社	8010001081576	西新潟中央病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
5	株式会社富士通エフサス	8010401056384	村山医療センターにおけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	
6	株式会社富士通エフサス	8010401056384	名古屋医療センターにおける院内LAN配線等作業費用	0.1	随意契約(少額)	-	-	
7	株式会社富士通マーケティング	5010001006767	東埼玉病院におけるSS-MIX2モジュール等導入費用	7	随意契約(その他)	-	-	

注1 落札率については、他の契約の予定価格を類推されるおそれがあると認められることから、独立行政法人国立病院機構契約事務取扱細則第26条の2に基づき公表しない。

国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

