事業番号 2022 - 府 - 21 - 0118

						業番号	2022 –	府 – 2				
				令和4年度	行政	事業レビュ	<u> </u>	内	閣府)			
事業名	遺棄化	学兵器廃棄処3	理事業経費			担当部局庁	政策統括官(政策語	凋整担当)	作成責任者			
事業開始年度	平	成11年度	事業約 (予定)		となし	担当課室	遺棄化学兵器処	理担当室	総務担当参事官 山嵜 泰徳			
会計区分	一般名	会計										
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	廃棄! ・日る男 ・日の日 ・日の日 ・日の日 ・日の日 ・日の日	こ関する条約 兵器禁止条が 日本の遺棄化 日本、以下、199 日本の遺棄化 日本の遺棄化	i(1995年批 り) 中華人民共 学兵器の i9年日中覚 中華人民共 学兵器の で	蔵及び使用の禁止 北准、1997年発効、 共和国政府による中 廃棄に関する覚書 ・書) 共和国政府による中 2012年4月29日の役 1、以下:2012年日	以下: P国にお (1999 P国にお 後の廃	計画、通知等		遺棄化学兵器問題に関する基本方針について (平成27年3月24日閣議決定)				
主要政策·施策	-					主要経費	その他の事項経	費				
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度 以内)		兵器禁止条約 刀	及び日中覚	書に基づき、中国にお	ける日本	本の遺棄化学兵器	- を廃棄する義務を履行	するために必要な事	業を実施する。			
本業概要 (5行程度以内。別添可)							とについて 晋愔と安全を最も優					
(5行程度以	光しつ	つ、速やかに	発掘•回収、	廃棄処理を行う。		760 S. TEES	S C JUJEC 40 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	平早の退来ルチ共 値	THE JUNE COMMENT OF THE STATE O			
(5行程度以		で、速やかに;		廃棄処理を行う。	,	767 O. TEE	5 (75,75,640 (8) 1811 18	本早の退来11子共前	THE JUNE COMMENT OF THE STATE O			
(5行程度以 内。別添可)				廃棄処理を行う。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度要求			
(5行程度以 内。別添可)			情負 									
(5行程度以 内。別添可)		実施、委託・言	青負 	令和元年度		令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度要求			
(5行程度以 内。別添可)	直接等	実施、委託・記	青負 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	令和元年度 33,942		令和2年度 53,974	令和3年度 50,085	令和4年度 62,241	令和5年度要求			
(5行程度以 内。別添可) 実施方法	直接到	実施、委託・記 当初予 補正予	青負 ・算 ・繰越し	令和元年度 33,942 -		令和2年度 53,974 -	令和3年度 50,085 ▲ 2,692	令和4年度 62,241 -	令和5年度要求			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 実施方法 予算額・ 執行額	直接等	実施、委託・記 当初予 補正予 前年度から	情負 ・算 ・ シ繰越し 繰越し	令和元年度 33,942 - 10,193		令和2年度 53,974 - 7,952	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861	令和4年度 62,241 - 10,687	令和5年度要求			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 予算額・	直接等	実施、委託・記 当初子 補正子 前年度から 翌年度へ	情負 ・算 ・ シ繰越し 繰越し	令和元年度 33,942 - 10,193		令和2年度 53,974 - 7,952	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861	令和4年度 62,241 - 10,687	令和5年度要求			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 予算額・ 執行額	直接等	実施、委託・記 当初子 補正子 前年度から 翌年度へ 予備費	情負 ・算 ・ シ繰越し 繰越し	令和元年度 33,942 - 10,193 ▲ 7,952		令和2年度 53,974 - 7,952 ▲ 19,861	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861 ▲ 10,687	令和4年度 62,241 - 10,687 - -	令和5年度要求 50,759			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 予算額・ 執行額	直接等	実施、委託・計 当初子 補正子 前年度度へ 予備費	青負 ・算 ・算 ・繰越し 繰越し	令和元年度 33,942 - 10,193 ▲ 7,952 - 36,183		令和2年度 53,974 - 7,952 ▲ 19,861 - 42,065	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861 ▲ 10,687 - 56,567	令和4年度 62,241 - 10,687 - -	令和5年度要求 50,759			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 予算額・ 執行額	直接等の別別	実施、委託・記 当初子 前年度度 予備計 執行額 執行率で予 執行をである。	青負 ・算 ・ 算 ・ 繰越し 繰越し 慢等	令和元年度 33,942 - 10,193 ▲ 7,952 - 36,183 34,035		令和2年度 53,974 - 7,952 ▲ 19,861 - 42,065 31,101	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861 ▲ 10,687 - 56,567 43,881	令和4年度 62,241 - 10,687 - -	令和5年度要求 50,759			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 予算額・ 執行額	直接等の況当初の表	実施、委託・計算	情負 ラ算 シ繰越し 繰越し 質等	令和元年度 33,942 - 10,193 ▲ 7,952 - 36,183 34,035 94%		令和2年度 53,974 - 7,952 ▲ 19,861 - 42,065 31,101 74%	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861 ▲ 10,687 - 56,567 43,881 78%	令和4年度 62,241 - 10,687 - -	令和5年度要求 50,759 50,759			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 予算額・ 執行額 (単位:百万円)	直接等の況という。	実施、委託・記載 有子	青負 ラ算 ラ解越し 繰越し (%) コモサ	令和元年度 33,942 - 10,193 ▲ 7,952 - 36,183 34,035 94% 100%		令和2年度 53,974 - 7,952 ▲ 19,861 - 42,065 31,101 74% 58%	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861 ▲ 10,687 - 56,567 43,881 78% 93%	令和4年度 62,241 - 10,687 - 72,928	令和5年度要求 50,759 50,759			
(5行程度以内。別添可) 実施方法 李施方法 予算額 執行額 (単位:百万円)	直接等の況という。	実施、委託・計算	青負 ラ算 ラ解越し 繰越し (%) コモサ	令和元年度 33,942 - 10,193 ▲ 7,952 - 36,183 34,035 94% 100% 令和4年度当初予算		令和2年度 53,974 - 7,952 ▲ 19,861 - 42,065 31,101 74% 58% 和5年度要求	令和3年度 50,085 ▲ 2,692 19,861 ▲ 10,687 - 56,567 43,881 78% 93%	令和4年度 62,241 - 10,687 - 72,928	令和5年度要求 50,759 50,759			

活動内容 (アクティビ ティ)	ハルバ嶺(吉林省)に埋設さ	れている遺棄化学兵器の原	発乗処理を	行う。					
活動目標及び	活動目標	活動指標		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	4年度 活動見込	5年度 活動見込
活動実績(アウトプット)	廃棄目標の達成に向け て、できる限り多くの廃棄	ハルバ嶺(吉林省)におけ る遺棄化学兵器の廃棄処	活動実績	П	204	0	200		
()))))	処理期間を確保する。	理期間	当初見込み	日	204	233	200	208	
	算出	根拠		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	4年度	[活動見込
単位当たり			単位当たり コスト	百万円	5.4	5.9	6.4		-
コスト	決算額累計(億円)/	廃棄処理数累計(発)	計算式	/	3,093.6/57,701	3,406.2/57,701	3,846.9/60,033		-
	定量的な成果目標	成果指標		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	中間目標 - 年度	目標最終年度 4 年度
	ハルバ嶺(吉林省)におけ る遺棄化学兵器の廃棄完 了 (日本側は人員の安全確		成果実績	発	3,251	0	2,332	-	-
成果目標及び 成果実績 (アウトカム)	保及び環境の保護を最優 先させるとの前提の下、ハ ルバ嶺に埋設されている 遺棄化学兵器の廃棄を 2022年中に完了することを	ハルバ嶺(吉林省)におけ る遺棄化学兵器の廃棄数	目標値	発	3,532	4,455	4,227	-	-
	目指して最善の努力を払う。また、この目標を達成することを目指して、廃棄に係る事項の実施を加速させる。)		達成度	%	92	0	55.2	1	-
根拠として用いた 統計・データ名 (出典)		本が遺棄した化学兵器の/							
活動内容 (アクティビ ティ)	2016年12月31日時点でOP	CWに申告された遺棄化学兵	器(ハル/	バ嶺に埋	設されている	ものを除く。)	の廃棄処理	を行う。	
活動目標及び	活動目標	活動指標		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	4年度 活動見込	5年度 活動見込
活動実績 (アウトプット)	廃棄目標の達成に向け て、できる限り多くの廃棄	移動式処理設備による遺 棄化学兵器の廃棄処理作	活動実績	日	100	0	0		
	処理作業日数を確保する。	業日数	当初見込み	B	100	100	140	70	
	算出	根拠		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	4年度	[活動見込
単位当たり			単位当たりコスト	百万円	5.4	5.9	6.4		-
コスト	決算額累計(億円)/	廃棄処理数累計(発)	計算式	/	3,093.6/57,701	3,406.2/57,701	3,846.9/60,033		-
	定量的な成果目標	成果指標		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	中間目標	目標最終年度
	移動式処理設備を使用し た遺棄化学兵器の廃棄完		成果実績	発	1,828	0	0	-	-
	(日本国政府は、中華人民共和国の保管庫に保管さ								
成果実績	共和国の保管庫に保管され、2016年12月31日現在で既にOPCWIに申告された遺棄化学兵器(ACW) (56,147発のうち、ハルバ嶺(吉林省)に埋設され又	移動式処理設備による遺 棄化学兵器の廃棄数	目標値	発	1,772	1,804	2,162	-	44,090
成果実績(アウトカム)	共和国の保管庫に保管され、2016年12月31日現在 で既にOPCWに申告され た遺棄化学兵器(ACW) (56,147発のうち、ハルバ		目標値	発	1,772	1,804	2,162	-	44,090 _

(ラ	5動内? アクテ・ ティ)	=	中国各地域に埋設されてい	る遺棄化学兵器(ハルバ嶺	に埋設され	ıている t	のを除く。)の	D発掘∙回収ៈ	を行う。		
活動	カ目標ス	及び	活動目標	活動指標		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	4年度 活動見込	5年度 活動見込
泪	動実	鑟	目標の達成に向けて、でき る限り多くの作業期間を確	各地の発掘・回収の作業	活動実績	日	262	0	0		
			保する。	期間	当初見込み	日	217	66	216	440	230
			算出根拠			単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	4年度	医活動見込
単	位当た	-6			単位当たり コスト	百万円	5.4	5.9	6.4		-
	コスト		決算額累計(億円)/	廃棄処理数累計(発)	計算式	/	3,093.6/57,701	3,406.2/57,701	3,846.9/60,033		-
			定量的な成果目標	成果指標		単位	令和元年度	令和2年度	令和3年度	中間目標	目標最終年度
	成果目標及び 成果実績				成果実績	箇所	6	0	0	-	-
	ウトカ.		_	日中協議による各地の発掘・回収の箇所数	目標値	箇所	5	2	4	-	-
					達成度	%	120	0	0	-	-
統計	として月 ト・デー (出典)	タ名	中華人民共和国において日	1本が遺棄した化学兵器の	2016年より	後の廃棄	計画(2017(平	☑成29)年3月)		
	成!	果目標	【及び成果実績(アウトカム)	欄についてさらに記載がぬ	必要な場合	はチェック	7の上【別紙1	】に記載	チェッ	ク	
政策評	政策	政策	遺棄化学兵器廃棄処理								
価、新経済	評	施策	遺棄化学兵器の廃棄処理の	の実施			www8.cao.go, www8.cao.go,				o−8.pdf
の関係	· 麦 計組		分野:								
政再生計	2 画済 0 本財	取組 事項	(新経済・財政再生計画改革 URL:	革工程表 2021)							
計画	¹ 工政 ¹ 程再		該当箇所								

	事業所管部局による点核	€・改善	
	項目	評価	評価に関する説明
	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。	0	本事業は、化学兵器禁止条約上の義務を誠実に履行するために実施している事業である。
国費投入の	地方自治体、民間等に委ねることができない事業なのか。	0	本事業は、条約上の義務を国が負っていること、及び極めて危険な化学兵器を扱うという特殊性を有することから、国が責任をもって直接実施する必要がある。ただし、本事業を効果的・効率的に実施するため、民間企業の専門的な知見及び優れた技術力を活用している。
必要性	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。	0	本事業は、化学兵器禁止条約上の義務を履行するという 政策目的を達成するために、中国各地における発掘・回収 及び廃棄処理を実施しているものであり、政策目的の達成 手段として必要かつ適切である。 本事業は、我が国として、条約上の義務を誠実に履行する ために必要であり、優先度は高い。
	競争性が確保されているなど支出先の選定は妥当か。	0	従来から、本事業に関する各種の調達にあたっては、調達の競争性及び透明性の確保を図るため、可能な限り一般
	一般競争契約、指名競争契約又は随意契約(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	競争入札により業者を選定することとしている。 契約に当たっては、調達改善計画の取組を進めるととも
	競争性のない随意契約となったものはないか。	有	に、遺棄化学兵器処理事業に関する有識者会議における議 論を踏まえつつ、効率的かつ適正な事業の実施に努めてい る。
	受益者との負担関係は妥当であるか。	0	化学兵器禁止条約上、我が国は、遺棄締約国として、遺棄化学兵器の廃棄のため、すべての必要な資金、技術、専門家、施設その他の資源を提供する義務を負っている。我が国は、同条約に従い、すべての必要な資金等を負担しており、受益者との負担関係は妥当である。
=	単位当たりコスト等の水準は妥当か。	0	本事業は、前例のない事業であり、比較の対象がないことから、単位当たりコストの水準の妥当性について判断することは困難である。そうした中で、可能な限り一般競争入札により業者を選定し、また、一般競争入札にそぐわない場合には、コンサルタントを活用した単価等の精査、価格交渉等を行うことにより、総費用を可能な限り抑えるよう努めている。
事業の効率	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。	0	契約の再委託を行う際に、再委託の必要性及び再委託先への支出内容を確認の上、単価等の精査を行い支出の合理性の確保に努めている。
性	費目・使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。	0	事業の計画段階、契約の締結時及び締結後等、各段階に おいて費用・使途を精査することにより、費用・使途が事業 目的に即し真に必要なものに限定されるよう努めている。
	不用率が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	0	令和3年度に不用額が生じた主な理由は、新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、中国における発掘・回収及び廃棄処理事業を実施できなかった(ハルバ嶺事業のうち、一部を除く)ためであり、事情やむを得ないものである。
	繰越額が大きい場合、その理由は妥当か。(理由を右に記載)	0	令和3年度に繰越額が生じた主な理由は、新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、各地発掘・回収事業や高機動型移動式処理設備導入事業等の年度内完了が困難となったものであり、事情やむを得ないものである。
	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。	0	本事業は、中国国内において極めて危険な遺棄化学兵器を扱う事業であることから、安全確保及び環境保全を最優先する必要があること、中国の法律を遵守する必要があること、中国側の協力がなければ事業を実施できないこと等の特殊性を有する。したがって、事業実施に当たっての手段・手法は限られている。そうした中で、コスト削減及び効率化の観点から、例えば、各事業の実施時期の検討を行うなど、可能な限りの工夫を行っている。
	成果実績は成果目標に見合ったものとなっているか。	-	令和3年度は新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、一部を除き事業が実施できなかったことが原因であるため、事情やむを得ないものである。
事業の有数	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。	0	前述のとおり、本事業はその特殊性により、事業実施に当たっての手段・方法は限られるが、そのような中で、専門的知見を有するコンサルタント等を活用し、より効率的あるいは低コストで事業を実施するよう努めている。
効性	活動実績は見込みに見合ったものであるか。	-	令和3年度は新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、一部を除き事業が実施できなかったことが原因であるため、事情やむを得ないものである。
	整備された施設や成果物は十分に活用されているか。	0	令和3年度は新型コロナウイルスの感染拡大に伴い、一部を除き事業を実施できなかったが、事業を実施したハルバ嶺においては、整備された処理場、設備及び調達資機材等を十分に活用している。

_					2府省等と適切な役割分担を行っているか。 の右に記載)	0	中国政府から遺棄化学兵器の疑いがあるとの情報がもたらされた場合、まず外務省が現地調査を行い、砲弾等の探				
関連		事業番号			事業名		□査、発掘、鑑定等を行う。その結果、化学兵器禁止条約 ■の廃棄義務の対象となる旧日本軍の遺棄化学兵器ので				
事業	2022 外務	0008			中国遺棄化学兵器問題への取組		の原来教例の対象となる自日本学の過来化子共命の行在 が確認された場合、内閣府は、その発掘・回収及び廃棄処 理を行うために本事業を実施する。				
K					I DESKIN THE TOTAL		以上のとおり、外務省と内閣府の間で適切な役割分担を行っている。				
点検・改業	点検結果	・遺棄化! ための過	学兵器廃棄 去前例の	更処理 ない事		でき、中 引き続き、	国における遺棄化学兵器を廃棄する日本の義務を履行する環境と安全を最も優先しつつ、中国政府との協議に基づく事				
曹結果	x						極めて特殊な事業であるが、これまで同様、中国政府と調整 整を開始するなど、中国政府との間でより一層の緊密な連携				
					外部有識者の所見	1					

内容が特殊であることから、ある程度随意契約や一者応札になることはやむを得ないが、引き続き見積内容や再委託内容の精査が必要。2022年中という目標 を置いたことはよいと考える。

	行政事業レビュー推進チームの所見
現 状 通 り	外部有識者の所見も踏まえ、事業を実施するにあたり引き続き、見積内容や再委託内容について精査し、より一層、効率的な経費の執行に努めるとともに、執行実績を概算要求に適切に反映させること。
	所見を踏まえた改善点/概算要求における反映状況
現 状 通	外部有識者及び行政事業レビュー推進チームの所見を踏まえ、より一層、見積内容や再委託内容について精査し、効率的な経費の執行に努め るとともに、執行実績を概算要求に適切に反映させる。

備考

公開プロセス・実施年:平成28年度 ・レビューシート番号・事業名:0035・遺棄化学兵器廃棄処理事業経費 ・評価結果:事業内容の一部改善・取りまとめコメント:事業自体が特殊であることに加えて中国国内で行われているという点でも非常に特異な事業であるが、少なくとも現時点で日本企業が受注している部分については、市場での競争性を通じて効率性が追求できるように手立てを講じる必要がある。また、コストの中身についてもできる限り見直しを図る努力が必要である。

- ・対応状況の概要:
- 【一者応札が継続する事業の競争性を高めるための取組み】
- ↑ 日記号が、MEMグラグデスの成す」とと同じてもための表記が入 仕様書を受領した業者等に対するアンケート結果を踏まえて、次のとおり新規業者が参入できるような取組を実施した。
- ・仕様書の標準化
- ・入札公告期間の延長
- ・グループ(共同体)参加の容認
- ・遺棄化学兵器処理事業の全体像が把握できる概要資料の配布
- ・入札日から履行開始までの期間延長
- ・仕様書上に業者間での引継ぎが行われるような記載の追加
- ·複数年度契約の試行

【再委託の見直しを含めた競争性の向上】

過去に再委託した業務について検討結果は次のとおり。

1. 輸送業務

予め規模及び時期が明示できることに加えて、事業全体の安定性・安全性確保の観点から本体業務受託者が履行監理を行う必要性が低いため、原則、当室 で別途契約を実施することとした。

2. 解体又は据付業務

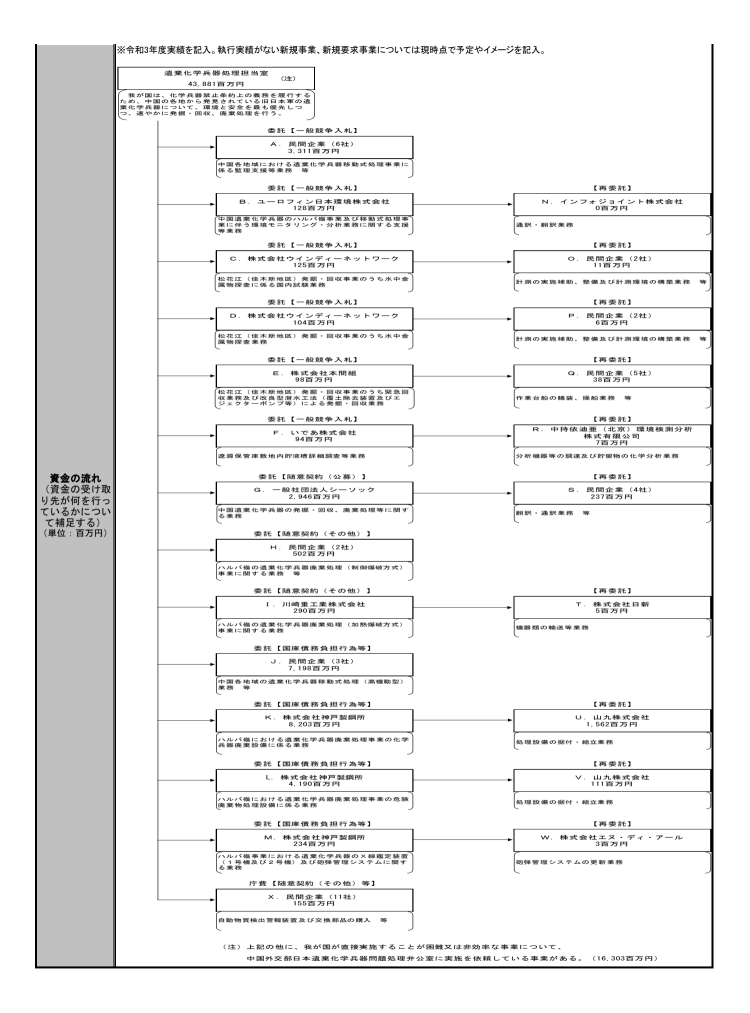
事業全体の安定性・安全性確保の観点から本体業務受託者の履行監理が必要なものについては、再委託を認めることが妥当と判断した。

3. 専門家派遣業務

事業全体の安定性・安全性確保の観点から本体業務受託者の履行監理が必要なものが多い。また、その必要がないものについても、再委託する人数は本体業務受託者の不足分を補う形で決まるため、当室が予め分割発注する場合に比べて安価になることがあり、再委託を認めることが妥当と判断した。

支出先上位10者リストの落札率については、他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表していない。

	関連する過去のレビューシートの事業番号										
平成23年度	0018										
平成24年度	0017										
平成25年度	0010										
平成26年度	0013										
平成27年度	0013										
平成28年度	0035										
平成29年度	0035										
平成30年度	0035										
令和元年度	内閣府 - 0042										
令和2年度	内閣府 0041										
令和3年度	2021 府 20 0053										



	,	 A.フジミコンサルタント株式会社			B.ユーロフィン日本環境株式会社	t
	費 目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	人件費	人件費		人件費	人件費	57
	旅費	航空運賃、宿泊費等	2	旅費	航空運賃、宿泊費等	5
	借料	車両借り上げ	0.4	備品費	測定機器	0
	その他	一般管理費、消費税等	442	再委託費	翻訳、通訳	0
				その他	一般管理費、消費税等	67
	計		748.4	計		129
	C.ᡮ	朱式会社ウインディーネットワーク	7).株式会社ウインディーネットワー	·ク
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	人件費	人件費	20	人件費	人件費	20
	借料	資機材借料等	14	借料	資機材借料	33
	旅費	航空運賃、宿泊費等	2	旅費	航空運賃、宿泊費等	6
	資材費	機材費、部品費等	34	資材費	雑材料費等	0.4
	再委託費	労務費等	10	再委託費	労務費等	5
費目・使途 (「資金の流れ」	その他	一般管理費、消費税等	44	その他	一般管理費、消費税等	39
においてブロック	計		124	計		103.4
ごとに最大の金 額が支出されて		E.株式会社本間組	A 47		F.いであ株式会社	A 47
いる者について 記載する。費目と	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
使途の双方で実 情が分かるように	人件費	人件費	26	人件費	人件費	33
記載)	資材費	調達資機材	9	旅費	航空運賃、宿泊費等	5
	借料	資機材借料等		借料	車両借り上げ	1
	旅費	航空運賃、宿泊費等		資材費	機材費	3
	再委託費	労務費等		再委託費	労務費等	7
	その他	一般管理費、消費税等	26	その他	一般管理費、消費税等	45
	計		98	計		94
		G.一般社団法人シーソック	金 額		H.株式会社神戸製鋼所	金額
	費目	使 途	(百万円)	費目	使 途	(百万円)
	人件費	人件費		人件費	人件費	314
	旅費	航空運賃、宿泊費等		旅費	航空運賃、宿泊費等	13
	借料	車両借り上げ		借料	車両借り上げ等	55
	備品費	防護服、マスク等		役務費	労務費等	14
	通信費	携帯電話料金等		備品費	運転資材	72
	再委託費	労務費等		その他	一般管理費、消費税等	21
	その他	一般管理費、消費税等	547			
	計 		2,946			489
	費目・使途欄に	ついてさらに記載が必要な場合はチェック	クの上【別紙	2]に記載	チェック 🗹	

支出先上位10者リスト

A.

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	フジミコンサルタント 株式会社	2010001028260	中国各地域における遺棄 化学兵器移動式処理事業 に係る監理支援等業務	749	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
2	株式会社日新	2020001028235	ハルバ嶺における化学兵 器廃棄設備及び危険廃棄 物処理設備の輸送等に関 する業務	660	一般競争契約 (最低価格)	3	-	
3	株式会社JPM	4010001076530	中国吉林省敦化市ハルバ 嶺における遺棄化学兵器 廃棄処理事等の大型廃棄 処理設備に関する技術的支 援等業務	454	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
4	マルフジエンジニア リング株式会社	8011001022421	中国吉林省敦化市ハルバ 嶺における遺棄化学兵器 に係る発掘・回収事業、廃 棄処理事業及び廃棄物管 理事業等に係る事業に関 する支援等業務	428	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
5	フジミコンサルタント 株式会社	2010001028260	河川に水没した遺棄化学 兵器の発掘・回収に関する 技術的支援等業務	424	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
6	株式会社JPM	4010001076530	中国遺棄化学兵器の発掘・回収及び廃棄処理事業に関する施設等の運営・維持管理支援等業務	404	一般競争契約 (最低価格)	1	-	
7	日本通運株式会社	4010401022860	広州向け移動式処理(高 機動型)設備等の輸送等 に関する業務	111	一般競争契約 (最低価格)	5	-	
8	株式会社ウェルビー マーケティングジャ パン	5011201000592	中国遺棄化学兵器処理事 業における医療関係業務 に関する支援等業務	81	一般競争契約 (最低価格)	2	-	

В

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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)
	ユーロフィン日本環 境株式会社	8020001022678	中国遺棄化学兵器のハルバ嶺事業及び移動式処理 事業に伴う環境モニタリング・分析業務に関する支援 等業務	128	一般競争契約 (最低価格)	1	-	

С

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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)
株式会社ウイン ディーネットワーク	2080101014435	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち水中金属物探査に係る国内試験業務	125	一般競争契約 (最低価格)	1	-	

D

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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	株式会社ウイン ディーネットワーク	2080101014435	松花江(佳木斯地区)発 掘・回収事業のうち水中金 属物探査業務	104	一般競争契約 (最低価格)	1	-	

Ε

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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 株式会社本間組	0110001005155	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち緊急回収業務及び改良型潜水工法(覆土除去装置及びエジェクターポンプ等)による発掘・回収業務	98	一般競争契約 (最低価格)	1	-	

F

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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いであ株式会社	7010901005494	遼源保管庫敷地内貯液槽 詳細調査等業務	94	一般競争契約 (最低価格)	2	-	

G

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	一般社団法人シーソック	3010405011200	中国遺棄化学兵器の発掘・回収、廃棄処理等に関する業務	2,946	随意契約 (公募)	1	-	理由: 公募を実施した結果、他に履行可能なものの申し出がなかったため。 改善策: 契約締結時に事業者へのヒアリングを行い、価格交渉を実施した。

Н

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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	株式会社神戸製鋼所	6140001005714	ハルバ嶺の遺棄化学兵器 廃棄処理(制御爆破方式) 事業に関する業務	489	随意契約 (その他)	-		-
2	新成物産株式会社	1010001089519	中国遺棄化学兵器処理事 業における定置式化学剤 等自動検出警報装置の設 置及び整備等に関する業 務	13	随意契約 (その他)	1		-
	支出先上位10名	皆リスト欄について		チェック	Z			

国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

	ブロック 名	契 約 先	法 人 番 号	業務概要	契約額 (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 (契約額10億円以上)		
1		川崎重工業株 式会社	1140001005719	ハルバ嶺の遺棄化学兵器 廃棄処理(加熱爆破方式) 事業に関する業務	3,194	随意契約 (その他)	I	-	理由: 当該事業者が設計製作した設備の運転業務であり、引き続き当該事業者へ委託することが経済的かつ合理的であるため。 改善策: 契約締結時に事業者へのヒアリングを行い、価格交渉を実施した。		
2		株式会社ウイ ンディーネット ワーク	2080101014435	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち水中金属物探査業務	649	一般競争契約 (最低価格)	1	-			
3	E	株式会社本間 組	6110001005155	松花江(佳木斯地区)発掘・回収事業のうち緊急回収業務及び改良型潜水工法(覆土除去装置及びエジェクターポンプ等)による発掘・回収業務	627	一般競争契約 (最低価格)	1	-			

		I.川崎重工業株式会社			ンジニアリング株式会社、Dynasa B及び日興技化株式会社によるコ ム				
	費 目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)			
	人件費	人件費		人件費	人件費	0.1			
	旅費	航空運賃、宿泊費等	24	借料	賃料	3,326			
	役務費	労務費等	9	資材費	機材費、保守管理費等	50			
	借料	車両借り上げ等	10	保守管理費	保守管理費、現場管理費等	2			
	備品費	資材、備品等	36	その他	一般管理費、消費税等	346			
	運搬費	送料等	0.3						
	再委託費	輸送費等	5						
	その他	一般管理費、消費税等	18						
	計		290.3	計		3,724.1			
		K.株式会社神戸製鋼所		L.株式会社神戸製鋼所					
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)			
	人件費	人件費	1,094	人件費	人件費	64			
	旅費	航空運賃、宿泊費等	37	旅費	航空運賃、宿泊費等	3			
目・使途 会の流れ」に	役務費	労務費等	44	役務費	労務費等	3			
てブロックご	借料	車両借り上げ等	4,592	借料	車両借り上げ等	3,622			
是大の金額 されている	備品費	運転資材	97	備品費	運転資材	1			
見して区心	再委託費	据付、組立	1,560	再委託費	据付、組立	111			
方で実情が るように記	その他	雑費、一般管理費等	779	その他	雑費、一般管理費等	386			
載)									
	計		8,203	計		4,190			
		M.株式会社神戸製鋼所			N.インフォジョイント株式会社				
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)			
	人件費	人件費	114	役務費	翻訳、通訳	0			
	旅費	航空運賃、宿泊費等	5	旅費	交通費	0			
	借料	車両借り上げ等	104	その他	消費税	0			
	役務費	労務費等	2						
	備品費	運転資材等	1						
	再委託費	機器設置	3						
	その他	雑費、一般管理費等	4						
	計		233	計		0			
		O.ヤマグチマリーン株式会社	A 17		P.ヤマグチマリーン株式会社	A +7			
	費目	使 途	金 額 (百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)			
	人件費	人件費		人件費	人件費	2			
	資材費	機材費、消耗品費	3	借料	船舶費、港湾使用料	1			
	借料	船舶費、港湾使用料	3	資材費	機材費、消耗品費	2			
	その他	消費税	0.9	その他	消費税	0.5			
	計		9.9	計		5.5			

費目 (「おいこません」 (「おいこません」 (「おいこません」 (「おいこません」 (「おいこません」 (「おいこません) (「おいこまなもん) (「おいこまなもん) (「おいさもん) (「おいさもん) (「おいさもん) (「おいさもん) (「おいきん) (「おいきん) (「おいもん) (「おいきん) (「おいきん) (「おいきん) (「おいきん) (「おいもん) (「おもん) (「おいもん) (「おいもん) (「おいもん) (「もん) (「もん) (「もん) (「もん) (「もん) (「もん) (「もん) (「もん) (「もん)

		Q.新潟建工株式会社		R.中持依	迪亜(北京)環境検測分析株式有	限公司
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金 額 (百万円)
	人件費	人件費	4	人件費	人件費	4
	借料	資機材借料	10	旅費	航空運賃、宿泊費等	0.4
	資材費	消耗品、雑材料等	7	借料	車両借り上げ	0.1
	運搬費	資機材輸送費	1	資材費	各種分析計等	2
	その他	諸経費、消費税	6	その他	一般管理費等	0.6
	=1		00	÷L		7.1
	計	/> /> /> /> // -> -/	28	計		7.1
	S.株式会社	インターナショナル・コミュニケー インターフェース			T.株式会社日新	∆ ¢⊼
	費目	使 途	金額(百万円)	費目	使 途	金額(百万円)
	人件費	人件費		運搬費	資機材輸送 	2
		航空運賃、宿泊費等		その他	通関料、保険料、消費税等	4
費目・使途 (「資金の流れ」に	その他	PCR検査費用、消費税	0.4			
おいてブロックご とに最大の金額						
が支出されている 者について記載						
する。費目と使途 の双方で実情が						
分かるように記載)						
4,47	計		83.4	計		6
		 U.山九株式会社			 V.山九株式会社	
	費目	使 途	金額(百万円)	費 目	使 途	金額(百万円)
	人件費	<u></u>		 役務費	労務費等	23
	旅費	航空運賃、宿泊費等	193	旅費	航空運賃、宿泊費等	12
	借料	仮設設備	52	資材費	設備、資材、消耗品等	25
	資材費	資材、消耗品等	227	その他	一般管理費、消費税等	51
	その他	一般管理費、消費税等	404			
	計		1,562	計		111
		W.株式会社エス・ディ・アール	金 額		X.株式会社エス・ティ・ジャパン	全 妬
	費目	使 途	(百万円)	費目	使途	金額(百万円)
		機器設置		備品費	化学剤検知器	50
	旅費 その他	航空運賃、宿泊費等		その他	消費税	5
	ての他	PCR検査費用、保険等	0.4			
	計		3	計		55

I								
	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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)
	川崎重工業株式会社		ハルバ嶺の遺棄化学兵器 廃棄処理(加熱爆破方式) 事業に関する業務	290	随意契約 (その他)	-	-	

J

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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	JFEエンジニアリング 株式会社、Dynasafe Demil Systems AB及 び日興技化株式会社 によるコンソーシアム	ı	中国各地域の遺棄化学兵 器移動式処理(高機動型) 業務	3,725	国庫債務負担 行為等	-	I	
2	川崎重工業株式会社	1140001005719	ハルバ嶺の遺棄化学兵器 廃棄処理(加熱爆破方式) 事業に関する業務	1,150	国庫債務負担 行為等	1	-	
3	株式会社神戸製鋼所	6140001005714	ハルバ嶺の遺棄化学兵器 廃棄処理(制御爆破方式) 事業に関する業務	976	国庫債務負担 行為等	-	-	
4	株式会社神戸製鋼所	6140001005714	中国各地域の遺棄化学兵 器移動式処理業務	776	国庫債務負担 行為等	-	-	
5	株式会社神戸製鋼所	6140001005714	ハルバ嶺事業における遺棄化学兵器廃棄処理事業 の危険廃棄物処理設備の 運転等業務	297	国庫債務負担 行為等	-	-	
6	株式会社神戸製鋼所	6140001005714	ハルバ嶺事業における遺 棄化学兵器廃棄処理事業 の化学兵器廃棄設備の運 転等業務	196	国庫債務負担 行為等	-	-	
7	株式会社神戸製鋼 所	6140001005714	ハルバ嶺事業における遺棄化学兵器のX線鑑定装置(1号機及び2号機)及び砲弾管理システムに関する業務	78	国庫債務負担 行為等	-	-	

K

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	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 株式会社神戸製鋼所	6140001005714	ハルバ嶺における遺棄化 学兵器廃棄処理事業の化 学兵器廃棄設備に係る業 務	8,203	国庫債務負担 行為等	-		

L								
	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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)
	株式会社神戸製鋼 所	6140001005714	ハルバ嶺事業における遺 棄化学兵器廃棄処理事業 の危険廃棄物処理設備に 係る業務	4,190	国庫債務負担 行為等	-	-	

М

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	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 株式会社神戸製鋼 所		ハルバ領事業における遺棄化学兵器のX線鑑定装置(1号機及び2号機)及び砲弾管理システムに関する業務	234	国庫債務負担 行為等	1	-	

Ν

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	インフォジョイント株式会社	3010401067948	通訳•翻訳業務	0	その他	ı	1	

0

支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額 (百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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 ヤマグチマリーン株式会社	1021001041237	計測の実施補助、整備及び 計測環境の構築業務	10	その他	-	-	
2 恵比寿建設株式会社	8080101014719	計測の実施補助、整備及び 計測環境の構築業務	2	その他	-	-	

Р

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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)
	ヤマグチマリーン株 式会社	1021001041237	計測の実施補助、整備及び 計測環境の構築業務	5	その他	-	-	
2	株式会社リンク	1012401004189	音響探査機送受信制御部 運用の実施補助業務	0.4	その他		-	

Q

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	新潟建工株式会社	2110001003749	作業台船の艤装、操船業 務	28	その他	-	ſ	
2	日本物理探鑛株式会社	6010801009076	EOD潜水士による収容業 務	5	その他		-	
3	新潟潜水興業株式 会社	2110001003856	現し潜水士による発掘業務	2	その他	-	-	
4	特定非営利活動法 人JDMA	6010805002556	救急救命士の派遣業務	1	その他	-	-	
5	渋田海運株式会社	9450001009425	現地資機材調達、警備員配置及び通訳・翻訳業務	1	その他	-	-	

R

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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	中持依迪亜(北京) 環境検測分析株式 有限公司		分析機器等の調達及び貯 留物の化学分析業務	7	その他		1	

S

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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	株式会社インターナ ショナル・コミュニ ケーションズ・イン ターフェース	4011101048254	通訳•翻訳業務	83	その他	-	-	
2	インフォジョイント株 式会社	3010401067948	通訳·翻訳業務	74	その他	I	I	
3	日本物理探鑛株式 会社	6010801009076	金属探査、反応点の掘削、 三次元計測業務	63	その他		-	
4	アルゴーシステム株式会社	3430001037490	金属探査、反応点の掘削 業務	16	その他	-	-	

Т

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	株式会社日新	2020001028235	機器類の輸送等業務	5	その他	_	_	

U

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	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	山九株式会社	7290801005328	処理設備の据付・組立業務	1,562	その他	-	-	

٧

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	山九株式会社	7290801005328	処理設備の据付・組立業務	111	その他	-	-		

W

	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	株式会社エヌ・ディ・アール	4120001128667	砲弾管理システムの更新 業務	3	その他	I	-	

X	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・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	株式会社エス・ティ・ ジャパン	2010001038268	遺棄化学兵器処理事業に 必要な携帯型化学剤検知 器(LCD3.3)の購入	54	随意契約 (その他)	-	-	
2	東洋紡株式会社	2120001059666	遺棄化学兵器廃棄処理事 業に必要な18式個人用防 護衣等の購入	37	随意契約 (その他)	-	1	
3	興研株式会社	3010001016132	遺棄化学兵器廃棄処理事 業に必要な特殊型防護マス ク等の購入	26	随意契約 (その他)	-	1	
4	新成物産株式会社	1010001089519	遺棄化学兵器処理事業に 必要な化学剤検知器(RAI D-M100)の修理	13	随意契約 (その他)	-	_	
5	帝國繊維株式会社	7010001034840	遺棄化学兵器廃棄処理事業に必要な携帯型個体・液体状物質検知分析装置~部品の購入	9	随意契約 (その他)	-	1	
6	東洋紡株式会社	2120001059666	遺棄化学兵器処理事業用 防護衣の検査・整備等の実 施	7	随意契約 (その他)	-		
7	一般財団法人化学 物質評価研究機構	4010005015204	遺棄化学兵器から採取した 化学実剤(きい剤等)の保 管業務	2	随意契約 (その他)	-	1	
8	藤倉コンポジット株式会社	5010701008682	遺棄化学兵器廃棄処理事 業に必要な化学防護衣(4 形(B))の購入	2	随意契約 (その他)	-	1	
9	株式会社三洋堂	8010401012148	政府資器材の輸送用アルミトランクケースの購入	1	随意契約 (少額)	-	1	
10	広友サービス株式会 社	3010401009875	WEB会議用機材の購入	1	随意契約 (少額)	-	1	
11	広友サービス株式会 社	3010401009875	遺棄化学兵器処理事業に 必要な作業服の購入	1	随意契約 (少額)	-	-	
12	広友サービス株式会 社	3010401009875	遺棄化学兵器処理担当室 における政府資器材等の 処分作業	0.6	随意契約 (少額)	-	1	
13	朝日梱包株式会社	9010601040880	遺棄化学兵器事業用品の 運送支援業務	0.3	一般競争契約 (最低価格)	1	-	_
14	帝商株式会社	5010001050740	遺棄化学兵器廃棄処理事 業に必要なマルチガス検知 警報器(X-am8000)の修理	0.3	随意契約 (少額)	-	-	
15	株式会社エス・ティ・ ジャパン	2010001038268	遺棄化学兵器廃棄処理事業に必要な携帯型化学剤検知器(LCD3.3)の修理	0.2	随意契約 (少額)	_	-	
16	朝日梱包株式会社	9010601040880	ハルバ嶺事業における政 府資器材の運送業務	0.1	随意契約 (少額)	-	-	