

宇和島統合型情報システム賃貸借仕様書

1 物件名

宇和島市統合型情報システム賃貸借

2 賃貸借期間

令和8年12月1日～令和13年11月30日（60か月）

3 納入場所

宇和島市役所及び市が別途用意するデータセンター（愛媛県松山市内）

4 賃貸借対象物件の概要

(1) 納入物品（導入経費を含む）および保守業務ならびに使用料

「宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書」のとおり

(2) 入札物件総額

¥592,000,000－（税抜）

うち構築費 ¥523,000,000－

うち運用保守費 ¥69,000,000－

(3) 納入業者および保守業者

①エフサステクノロジーズ株式会社西日本ビジ九州・中四国ビジネス統括部

〒812-0007 福岡県福岡市東比恵 1-5-13 東比恵ビジネスセンターⅡ

TEL:050-3498-6501 FAX:092-414-4396

②都築テクノサービス(株)松山オフィス

〒790-0001 松山市一番町 1-15-2 松山一番町ビル 7F

TEL:089-945-5009 FAX:089-945-5073

5 賃貸借料金の算定

賃貸借料金については、次の事項を考慮のうえ算定すること。

(1) 賃貸借料金は、構築費（ハードウェア関連費・ソフトウェア関連費・導入経費）

を5年間（60月）の賃貸借とした場合の月額料金と、運用保守費（ハードウェア保守費・ソフトウェア保守費・SE保守費）の5年間（60月）の月額料金を加算して算出すること。

(2) 保守業務は、「宇和島市統合型情報システム保守業務仕様書」のとおり履行し、その費用を含むこと。

(3) 機器等のうちハードウェアについては、賃貸借期間中は動産総合保険に加入し、その費用を負担すること。

(4) 賃貸借料金の支払いについては、月払いとし、月末検収後その翌月に支払うものとする。

(5) 算定に必要な賃貸借対象物件の不明な点は、納入業者代表（エフサステクノロジーズ株式会社西日本ビジ九州・中四国ビジネス統括部）へ問い合わせるこ

と。

(6) 賃貸借契約満了後の賃貸借対象物件については、返還するものとし、返還時の賃貸借対象物件の処理等については、次のとおりとする。なお、当該処理等業務は第三者へ委託することができる。

①賃貸借業者の負担において、賃貸借対象物件の現地データ消去（情報漏洩防止のため、物理的または電磁的に復元不可能な状態に破壊・消去し、消去証明書を提出すること。）を行うこと。

作業場所：宇和島市役所もしくは市が別途用意するデータセンター

②賃貸借業者の負担において、賃貸借対象物件の引き取りおよび廃却すること。

(7) 受託者は、本業務に係る賃貸借契約の開始日までに本件機器一式の納入および稼働が完了しない場合においても、当該遅延に起因して当市業務に支障を生じさせてはならないものとする。

この場合において、受託者は、既設機器の賃貸借契約を締結している事業者に対し、当該賃貸借契約の期間延長に係る費用の見積書の提出を求めるなど必要な手続を行い、既設機器の継続利用その他の措置により業務の継続に支障が生じないよう努めなければならない。

なお、前項に定める賃貸借契約期間延長に要する費用、その他本項に基づき発生する費用は、すべて受託者の負担とする。

6 個人情報保護

業務を履行するために必要な個人情報の取扱いについては、「個人情報の取扱いに関する特記仕様書」を遵守すること。

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書

(消費税及び地方消費税を除く)

項番	業 務 名	A 構築業務経費			B 運用保守経費(月額)			C 構築業務経費補足(年額) 2年目～5年目	
		ハードウェア 関係費	ソフトウェア 関係費	導入経費	ハードウェア 保守費	ソフトウェア 保守費	SE運用 保守費	ソフトウェア 保守費	
1	仮想化基盤ストレージ	7,676,490		152,130,000	93,770		650,000		
2	仮想化基盤サーバ LGWAN+システム管理+インターネット (3台)	29,574,420			1,050				
3	仮想化基盤サーバ マイナバー (6台)	59,494,380			2,100				
4	LGWAN系Active Directoryサーバ	881,190			350				
5	LGWANファイアウォール	1,126,440			12,260				
6	インターネットファイアウォール	1,669,140			18,340				
7	負荷分散装置	3,500,000							
8	強化ファイアウォール	1,126,440			12,260				
9	管理兼バックアップサーバ	1,377,510			350				
10	バックアップ用ストレージ	6,771,660			5,000				
11	ネットワーク機器① (サーバ集約スイッチ(10G))	4,107,260			38,860				
12	ネットワーク機器② (サーバ集約スイッチ (業務))	3,222,960			27,820				
13	ネットワーク機器③ (サーバ集約スイッチ (管理))	2,622,960			27,820				
14	ネットワーク機器④ (系間用スイッチ)	603,400			6,670				
15	ネットワーク機器⑤ (データセンタースイッチ)	1,919,060			20,620				
16	運用管理用コンソール	247,920			200				
17	周辺機器 (ディスプレイ、K V M)	534,560							
18	本庁ファイルサーバ バックアップNAS	1,114,600							
20	ファイル授受		2,202,600						
21	基盤ライセンス		47,783,500						60,696,000
22	仮想ブラウザ		23,047,800						
23	仮想デスクトップ接続サーバ		20,328,770						
24	資産管理サーバ		14,436,940						
25	メール無害化サーバ		38,227,400						
26	他要素認証サーバ		10,641,000					229,590	
27	ウィルス対策		13,183,000						
28	バックアップ		2,730,800					2,940	
29	ネットワーク監視サーバ		3,046,000						
30	Syslogサーバ		6,975,800						
	小 計	127,570,390	182,603,610		152,130,000	267,470		232,530	650,000
	提供価格 計	462,304,000			1,150,000/月額			60,696,000	
	提供価格(A+C):税抜	523,000,000							
	提供価格(B):税抜(60か月)				69,000,000				
	提供価格(A+B+C):税抜	592,000,000							
	5年総合計 (税込)	651,200,000							

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
ハードウェア							
仮想化基盤ストレージ							
1	ETERNUS HX2300 (3.5インチ、10GBase-T、8ポート、Base、NL-SAS 4TB×12)	HX230BMAA	1	2,964,910	2,964,910	78,770	78,770
2	基本コントローラシエルフ用システムキット V2 (ONTAP 9.17.1)	HXSBABBJ	1	24,380	24,380	5,000	5,000
3	DS224Cドライブシエルフ (2.5インチ、HX2000用)	HXAEFA	2	500,940	1,001,880	5,000	10,000
4	Base、7.6TB 2.5インチ、SAS SSD×6 (HX2000用)	HXAFS76AZ	5	700,000	3,500,000		
5	シエルフ間Mini SAS HDケーブル (HD、2m、HX2000用)	HXAKR02A	4	20,240	80,960		
6	シエルフ間Mini SAS HDケーブル (HD、0.5m、HX2000用)	HXAKRA5A	2	13,340	26,680		
7	Ethernetケーブル (CAT6、RJ45、5m)	TPBLB005M	8	3,500	28,000		
8	AC100V電源コード (IEC60320 C13-NEMA 5-15P、3m)	HXSJKA	6	8,280	49,680		
仮想化基盤ストレージ					7,676,490		93,770

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
仮想化基盤サーバ LGWAN+システム管理+インターネット (3台)							
1	PRIMERGY RX2540 M8 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2548R2N	3	219,920	659,760	350	1,050
2	Windows Server 2025 Datacenter(16コア) バンドル	PYBWBD7	3	683,700	2,051,100		
3	Windows Server 2025 Datacenter Additional License(16コア)	PYBWAD73	9	683,700	6,153,300		
4	Xeon 6530P プロセッサ-(2.30GHz、32コア、144MB)×1	PYBCP70X4	6	416,000	2,496,000		
5	CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	3	440	1,320		
6	インディペンデントモード設定サービス	PYBMMD2	6	4,000	24,000		
7	メモリ-32GB(32GB 6400 RDIMM×1)	PYBME32ST	24	262,800	6,307,200		
8	RAID設定サービス(RAID1+Hotspare)	PYBAS1H2	3	800	2,400		
9	SASアレイコントローラカード(PRAID EP 3252-8i)(8port/2GB/SAS 24Gbps)	PYBSR4MA1L	3	156,800	470,400		
10	内蔵ストレージケーブル(2.5インチx8 SAS/SATA接続)	PYBCBS139	3	19,200	57,600		
11	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301EC	9	32,800	295,200		
12	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	3	3,800	11,400		
13	USB-SATAケーブル(ODD接続用)	PYBCBU002	3	4,400	13,200		
14	Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L	9	44,000	396,000		
15	Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264	3	44,000	132,000		
16	Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3K2	6	148,400	890,400		
17	PCIe(×8) フルハイトライザーカード(上段右)	PYBPRE863	3	18,400	55,200		
18	PCIe(×16)ライザーカード(下段中央)	PYBPRE659	3	10,000	30,000		
19	PCIe(×16)ライザーカード(下段左)	PYBPRE660	3	10,000	30,000		
20	PCIe(×8) フルハイトライザーカード(上段中央)	PYBPRE864	3	14,400	43,200		
21	リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC44	3	20,000	60,000		
22	電源ユニット(1600W)	PYBPU163	6	31,200	187,200		
23	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	6	1,280	7,680		
24	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	3	40	120		
25	ラックレールキット	PYBRR0C	3	11,200	33,600		
26	SupportDesk [®] Standard 長期コミット保守 PRIMERGY	SV7X101351	3	403,800	1,211,400		
27	SupportDesk Standard[Red Hat Enterprise Linux VDC 基本サポート 2CPU/ゲスト無制限(ゲスト専用)]5年	PYBSPD5D05	3	1,408,800	4,226,400		
28	SupportDesk Standard(Windows Server Datacenter仮想化対応64コア以上96コア未満)5年	PYBSPV5D08	3	1,242,780	3,728,340		
仮想化基盤サーバ LGWAN+システム管理+インターネット (3台)					29,574,420		1,050

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
仮想化基盤サーバ マイナンバー (6台)							
1	PRIMERGY RX2540 M8 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR2548R2N	6	219,920	1,319,520	350	2,100
2	Windows Server 2025 Standard(16コア) インストール	PYBWPS7	6	146,600	879,600		
3	Windows Server 2025 Standard Additional License(16コア)	PYBWAS73	42	136,600	5,737,200		
4	Xeon 6760P プロセッサ(2.20GHz、64コア、320MB)×1	PYBCP70X6	12	1,352,400	16,228,800		
5	CPU搭載キット(2CPU目)	PYBTKCP01	6	440	2,640		
6	インディペンデントモード設定サービス	PYBMMD2	12	4,000	48,000		
7	メモリ-64GB(64GB 6400 RDIMM×1)	PYBME64ST	48	554,400	26,611,200		
8	RAID設定サービス(RAID1+Hotspare)	PYBAS1H2	6	800	4,800		
9	SASアレイコントローラカード(PRAID EP 3252-8i)(8port/2GB/SAS 24Gbps)	PYBSR4MA1L	6	156,800	940,800		
10	内蔵ストレージケーブル(2.5インチx8 SAS/SATA接続)	PYBCBS139	6	19,200	115,200		
11	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301EC	18	32,800	590,400		
12	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	6	3,800	22,800		
13	USB-SATAケーブル(ODD接続用)	PYBCBU002	6	4,400	26,400		
14	Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264L	18	44,000	792,000		
15	Quad port LANカード(1000BASE-T)	PYBLA264	6	44,000	264,000		
16	Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA3K2	12	148,400	1,780,800		
17	PCIe(×8) フルハイトライザーカード(上段右)	PYBPRE863	6	18,400	110,400		
18	PCIe(×16)ライザーカード(下段中央)	PYBPRE659	6	10,000	60,000		
19	PCIe(×16)ライザーカード(下段左)	PYBPRE660	6	10,000	60,000		
20	PCIe(×8) フルハイトライザーカード(上段中央)	PYBPRE864	6	14,400	86,400		
21	リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC44	6	20,000	120,000		
22	セキュリティチップ	PYBTPM20	6	5,200	31,200		
23	電源ユニット(1600W)	PYBPU163	12	31,200	374,400		
24	電源ケーブル(AC200V対応/3m)	PYBCBP201	12	2,120	25,440		
25	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT3	6	40	240		
26	ラックレールキット	PYBRR0C	6	11,200	67,200		
27	SupportDesk [®] Standard 長期コミット保守 PRIMERGY	SV7X101351	6	303,800	1,822,800		
28	SupportDesk Standard(Windows Server Standard仮想化対応)5年	PYBSPT5D02	6	228,690	1,372,140		
仮想化基盤サーバ マイナンバー (6台)					59,494,380		2,100

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
LGWAN系Active Directoryサーバ							
1	PRIMERGY RX1330 M6 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR1336RFN	1	79,520	79,520	350	350
2	Windows Server 2025 Standard(16コア) インストール	PYBWPS7	1	146,600	146,600		
3	OS基本導入(Windows Server 2025 Standard)	PYBDK2501	1	10,400	10,400		
4	Xeon プロセッサ- 6325P (3.50GHz/4コア/12MB)×1	PYBCP6AE2	1	55,200	55,200		
5	メモリ-16GB (16GB 4800 UDIMM×1)	PYBME16UH2	1	56,000	56,000		
6	RAID設定サービス(RAID1+Hotspare)	PYBAS1H2	1	800	800		
7	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301EB	3	32,800	98,400		
8	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	1	3,800	3,800		
9	SASコントローラカード (PSAS CP 2200-16i)(16port/SAS 24Gbps)	PYBSC4MA1L	1	142,400	142,400		
10	リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC44	1	20,000	20,000		
11	セキュリティチップ	PYBTPM19	1	5,200	5,200		
12	電源ユニット(500W)	PYBPU501	2	14,000	28,000		
13	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	2	1,280	2,560		
14	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT1	1	40	40		
15	ラックレールキット(ドロップイン)	PYBRRS3A	1	9,600	9,600		
16	SupportDeskパック Standard(OSサポートなし)	SV7X100051	1	144,900	144,900		
17	SupportDesk Standard(Windows Server Standard)5年	PYBSPS5D02	1	77,770	77,770		
LGWAN系Active Directoryサーバ					881,190		350
LGWANファイアウォール							
1	IPCOM EX2-1100B	IX2S021B	2	432,240	864,480	5,060	10,120
2	IPCOM EX2-1000 SC ソフトウェア V01	NB7542101	2	34,800	69,600	120	240
3	100V電源ケーブル	IX2HPCNA	2	3,540	7,080		
4	IPCOM EX2-1100用HDD1	IX2HHB1A	2	71,280	142,560	950	1,900
5	IPCOM EX2-1100用ラックマウントキット	IX2HRMAA	2	21,360	42,720		
LGWANファイアウォール					1,126,440		12,260
インターネットファイアウォール							
1	IPCOM EX2-3200	IX2S082A	1	1,475,520	1,475,520	17,190	17,190
2	IPCOM EX2-3000 SC ソフトウェア V01	NB7548101	1	118,800	118,800	120	120
3	100V電源ケーブル	IX2HPCNA	1	3,540	3,540		
4	IPCOM EX2-3500/3200用HDD1	IX2HHD1A	1	71,280	71,280	1,030	1,030
インターネットファイアウォール					1,669,140		18,340

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
負荷分散装置							
1	IPCOM VE2-100 LS ソフトウェア V01 (5年平日サポート付)	NB75703501	2	1,500,000	3,000,000		
2	IPCOM VE2-100 LS V01更新用サブスクリプションライセンス (1年平日サポート付)	NB75703B01	2	250,000	500,000		
負荷分散装置 小計					3,500,000		
強化ファイアウォール							
1	IPCOM EX2-1100B	IX2S021B	2	432,240	864,480	5,060	10,120
2	IPCOM EX2-1000 SC ソフトウェア V01	NB7542101	2	34,800	69,600	120	240
3	100V電源ケーブル	IX2HPCNA	2	3,540	7,080		
4	IPCOM EX2-1100用HDD1	IX2HHB1A	2	71,280	142,560	950	1,900
5	IPCOM EX2-1100用ラックマウントキット	IX2HRMAA	2	21,360	42,720		
強化ファイアウォール					1,126,440		12,260
管理兼バックアップサーバ							
1	PRIMERGY RX1330 M6 ラックベースユニット (2.5インチ HDD/SSD×8)	PYR1336RFN	1	79,520	79,520	350	350
2	Windows Server 2025 Standard(16コア) インストール	PYBWPS7	1	83,760	83,760		
3	OS基本導入(Windows Server 2025 Standard)	PYBDK2501	1	5,960	5,960		
4	Xeon プロセッサ- 6325P (3.50GHz/4コア/12MB)×1	PYBCP6AE2	1	55,200	55,200		
5	メモリ-32GB (32GB 4800 UDIMM×1)	PYBME32UH1	4	112,000	448,000		
6	RAID設定サービス(RAID1+Hotspare)	PYBAS1H2	1	800	800		
7	内蔵2.5インチSAS HDD-300GB(10krpm)	PYBSH301EB	3	32,800	98,400		
8	内蔵DVD-ROMユニット	PYBDV121	1	3,800	3,800		
9	SASアレイコントローラカード(PRAID CP600i)	PYBSR4FAL	1	47,600	47,600		
10	Dual port LANカード(10GBASE-T)	PYBLA342L	2	133,200	266,400		
11	リモートマネジメントコントローラアップグレード	PYBRMC44	1	20,000	20,000		
12	セキュリティチップ	PYBTPM19	1	5,200	5,200		
13	電源ユニット(500W)	PYBPU501	2	14,000	28,000		
14	電源ケーブル(AC100V対応/3m)	PYBCBP102	2	1,280	2,560		
15	ServerView Suite DVD(Tools) & ドキュメント	PYBSVT1	1	40	40		
16	ラックレールキット(ドロップイン)	PYBRRS3A	1	9,600	9,600		
17	SupportDeskパック Standard(OSサポートなし)	SV7X100051	1	144,900	144,900		
18	SupportDesk Standard(Windows Server Standard)5年	PYBSPS5D02	1	77,770	77,770		
管理兼バックアップサーバ					1,377,510		350

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
バックアップ用ストレージ							
1	ETERNUS HB1300 (3.5インチ、25Gbit/s、iSCSI、4ポート、64GB用)	HB1300DXA	1	2,213,060	2,213,060	5,000	5,000
2	システムキット(SANtricity HB1000用)	HBLBNVJ	1	10,120	10,120		
3	HIC (10Gbit/s、iSCSI、4ポート、RJ-45、HB1300/1400用)	HBGHQA	2	176,180	352,360		
4	ツイストペアケーブル、2m、薄青、カテゴリ6	TPBLB002M	2	1,380	2,760		
5	24TB/7.2krpm 3.5インチ、NL-SASドライブ×1 (HB1300用)	HBGNA24A	8	441,600	3,532,800		
6	AC100V電源コード (IEC60320 C13-NEMA 5-15P、3m、HB1000用)	HXSJKA	2	8,280	16,560		
7	SupportDeskバック Standard長期保守 ETERNUS HB コントローラ用 長期	HBGWB6DM	1	644,000	644,000		
バックアップ用ストレージ					6,771,660		5,000
ネットワーク機器① (サーバ集約スイッチ(10G))							
1	Catalyst 9300-24UX 本体 A1	LCD93D2A1	2	1,911,100	3,822,200	19,250	38,500
2	StackWise-480 スタッキングケーブル	LCC-STK05	2	12,830	25,660	180	360
3	ネットワーク機器導入・技術支援サービス23	NSITSA23S	2	129,700	259,400		
ネットワーク機器① (サーバ集約スイッチ(10G))					4,107,260		38,860
ネットワーク機器② (サーバ集約スイッチ (業務))							
1	Catalyst 9300-48T 本体 A1A	LCD93A4A1A	2	1,523,600	3,047,200	13,730	27,460
2	StackWise-480 スタッキングケーブル	LCC-STK05	2	12,830	25,660	180	360
3	ネットワーク機器導入・技術支援サービス16	NSITSA16S	2	75,050	150,100		
ネットワーク機器② (サーバ集約スイッチ (業務))					3,222,960		27,820
ネットワーク機器③ (サーバ集約スイッチ (管理))							
1	Catalyst 9300-48T 本体 A1A	LCD93A4A1A	2	1,223,600	2,447,200	13,730	27,460
2	StackWise-480 スタッキングケーブル	LCC-STK05	2	12,830	25,660	180	360
3	ネットワーク機器導入・技術支援サービス16	NSITSA16S	2	75,050	150,100		
ネットワーク機器③ (サーバ集約スイッチ (管理))					2,622,960		27,820
ネットワーク機器④ (系間用スイッチ)							
1	Catalyst 9200L-48T-4G 本体 A1	LCD9CA4A1	1	572,800	572,800	6,670	6,670
2	ネットワーク機器導入・技術支援サービス8	NSITSA08S	1	30,600	30,600		
ネットワーク機器④ (系間用スイッチ)					603,400		6,670
ネットワーク機器⑤ (データセンタースイッチ)							
1	Catalyst 9300-24T 本体 D1A	LCD93A2D1A	2	905,000	1,810,000	10,130	20,260
2	StackWise-480 スタッキングケーブル	LCC-STK05	2	12,830	25,660	180	360
3	ネットワーク機器導入・技術支援サービス10	NSITSA10S	2	41,700	83,400		
ネットワーク機器⑤ (データセンタースイッチ)					1,919,060		20,620

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
運用管理用コンソール							
1	LIFEBOOK A5515/A	FMVA0H007	1	193,770	193,770	200	200
2	マウス添付(光学式)	FMCPTD06P	1	1,350	1,350		
3	リカバリデータディスク+ドライブ+データディスク追加	FMCRDD2BH	1	1,700	1,700		
4	SupportDeskパック Standard パソコン	SV7X03B0D1	1	51,100	51,100		
運用管理用コンソール					247,920		200
周辺機器 (ディスプレイ、KVM)							
1	18.5インチラック・コンソール (RC26)	PY-R1DP3	1	204,000	204,000		
2	電源ケーブル(AC100V対応/3m)(NEMA 5-15P準拠)	PY-CBP102	4	1,280	5,120		
3	アナログKVMスイッチ(8ポート)	PY-KVAA082	2	36,400	72,800		
4	KVMケーブル(カスケード接続用、1.8m)	PY-CBKCC1	1	6,000	6,000		
5	KVMアダプターケーブル(USB)	PY-CBKAU11	11	3,040	33,440		
6	ツイストペアケーブル,5m,薄青,カテゴリ5e	TPALB005M	70	1,640	114,800		
7	ツイストペアケーブル,5m,青,カテゴリ6a	TPEBL005M	30	3,280	98,400		
周辺機器 (ディスプレイ、KVM) 小計					534,560		
本庁ファイルサーバ バックアップNAS							
1	ハードウェアRAID搭載 4ドライブ 1Uラックマウント TeraStation / Windows Server IoT 2025 for Storage Standard 40TB (10TB×4)	WSH5420RN40S5-MEL	1	779,000	779,000		
2	ラステーション オフサイト保守 スタンド 保守	OP-TSON-6Y-MEL	1	325,200	325,200		
3	スーパーマルチドライブユニット	FMV-NSM56F	1	10,400	10,400		
本庁ファイルサーバ バックアップNAS 小計					1,114,600		
ハードウェア合計					127,570,390		267,470

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
ソフトウェア							
ファイル授受							
1	FileZen S Virtual Appliance	FZS-ST82-V-HN-SOL	1	523,600	523,600		
2	FileZen S ユーザーライセンス(100ユーザー)(67か月)	FZSSUPL100-67M-SOL	4	110,700	442,800		
3	FileZen S BitDefender ウイルスチェックオプションライセンス 5年	FZS-BD-L-5Y-SOL	1	410,200	410,200		
4	FileZen S BitDefender ウイルスチェックオプションライセンス 5年 超追加1か月-1年	FZS-BD-L-EX1Y-SOL	1	157,400	157,400		
5	FileZen S (FZS-ST82-V-HN)年間サポートサービス (67ヶ月)	AAA00057798-SOL	1	668,600	668,600		
ファイル授受 小計					2,202,600		
基盤ライセンス							
1	[SiCSP]Office LTSC ProfessionalPlus 2024	0060590055591-DIS	70	114,000	7,980,000		
2	Windows Server 2025 100 Device CAL	PY-WCD1HF	15	546,900	8,203,500		
3	Win VDA Device PrDvc ESA	E5145E1P1J	250	18,400	4,600,000		
4	Win VDA Device Sub OLV D 1M AP Per	MS3L120436-SBK	10,800	2,500	27,000,000		
基盤ライセンス 小計					47,783,500		
仮想ブラウザ							
1	RevoWorks Browser 10同時アクセス	REVO-BR-S10-JSC	50	206,300	10,315,000		
2	RevoWorks Browser 10同時アクセス用 ソフトウェア保守 (5年)	SW5-REVOBR-S10-JSC	50	220,100	11,005,000		
3	RevoWorks Virus Checker 10用サブスクリプション (5年)	REVO-VCK5-S10-JSC	10	48,400	484,000		
4	RevoWorks Threat Checker 10用サブスクリプション (5年)	REVO-TCK5-S10-JSC	10	114,700	1,147,000		
5	Revoworks Virus Checker 10用サブスクリプション(5年)	REVO-VCK5-S10-JSC	1	48,400	48,400		
6	Revoworks Virus Checker 10用サブスクリプション(5年)	REVO-VCK5-S10-JSC	1	48,400	48,400		
仮想ブラウザ 小計					23,047,800		
仮想デスクトップ接続サーバ							
1	SKYDIV Desktop Client (GL) 基本パッケージユーザー数または端末数(5ライセンスを含む)	SKYDIV2BGM478-ZZZ	1	151,200	151,200		
2	SKYDIV Desktop Client (GL) 追加ライセンスユーザー数または端末数(5ライセンスを含む) 保守	SKYDIV2JSH498-ZZZ	295	22,200	6,549,000		
3	SKYDIV Desktop Client (GL) 基本パッケージユーザー数または端末数(5ライセンスを含む) 保守	SKYDIV2XBL562-ZZZ	6	39,500	237,000		
4	SKYDIV Desktop Client (GL) 追加ライセンスユーザー数または端末数 保守	SKYDIV2PMU632-ZZZ	1,770	6,080	10,761,600		
5	SKYDIV Desktop Client (GL) 追加構築支援 (仮想端末制御ホスト(VD/複製RDS))	SKYDIV2KBR278-ZZZ	5	182,100	910,500		
6	SKYDIV Desktop Client (GL) 運用支援	SKYDIV2WAT666-ZZZ	1	182,100	182,100		
7	SKYDIV Desktop Client (GL) 教育支援 訪問対応 (指定地域以外)	SKYDIV2SVN685-ZZZ	1	202,300	202,300		
8	SKYDIV Desktop Client (GL) 新規構築支援/基本構築支援	SKYDIV2FNJ574-ZZZ	1	788,770	788,770		
9	SKYDIV Desktop Client (GL) 設計支援	SKYDIV2LLP754-ZZZ	3	182,100	546,300		
仮想デスクトップ接続サーバ 小計					20,328,770		
資産管理サーバ							
1	SKYSEA Client View (GL) Light Edition サーバライセンス	SKYSEA2YME779-ZZZ	1	254,600	254,600		
2	SKYSEA Client View (GL) Light Edition クライアントライセンス (Win/Mac/Linux) (1000-1499)	SKYSEA2CTY644-ZZZ	1,200	6,000	7,200,000		
3	SKYSEA Client View (GL) Light Edition サーバライセンス 保守 4年(協)	SKYSEA2AYN352-ZZZ	1	128,840	128,840		
4	SKYSEA Client View (GL) Light Edition サーバライセンス 保守 1年(協)	SKYSEA2FBQ442-ZZZ	1	37,200	37,200		
5	SKYSEA Client View (GL) Light Edition クライアントライセンス (Win/Mac/Linux) (1000-1499) 保守4年(協)	SKYSEA2TAS343-ZZZ	1,200	3,000	3,600,000		
6	SKYSEA Client View (GL) Light Edition クライアントライセンス (Win/Mac/Linux) (1000-1499) 保守1年(協)	SKYSEA2BAB847-ZZZ	1,200	860	1,032,000		
7	SKYSEA Client View (GL) アップデート支援	SKYSEA2LAA248-ZZZ	1	788,770	788,770		
8	SKYSEA Client View (GL) サーバ-移行支援	SKYSEA2CMX993-ZZZ	1	1,031,470	1,031,470		
9	SKYSEA Client View (GL) 運用支援	SKYSEA2DEJ234-ZZZ	2	182,030	364,060		
資産管理サーバ 小計					14,436,940		

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
メール無害化サーバ							
1	m-FILTER Ver.5 MailFilter&Archive (1000-1999)	DZ16003830-SBK	1,200	1,820	2,184,000		
2	m-FILTER Ver.5 MailFilter&Archive STD 更新(1000-1999)	DZ16004000-SBK	4,800	1,320	6,336,000		
3	m-FILTER Ver.5 f-FILTER連携 新規 1ライセンス	DZ16012420-SBK	1,200	950	1,140,000		
4	m-FILTER Ver.5 f-FILTER連携 更新 1ライセンス	DZ16012430-SBK	4,800	950	4,560,000		
5	m-FILTER Ver.5 OPSWAT連携 Adapter 新規 1ライセンス	DZ19999615-SBK	1,200	210	252,000		
6	m-FILTER Ver.5 OPSWAT連携 Adapter 更新 1ライセンス	DZ19999448-SBK	4,800	110	528,000		
7	OPSWAT MetaDefender Core Platform 新規 1年1台	DZ19997105-SBK	1	789,700	789,700		
8	OPSWAT MetaDefender Core Platform 更新 1年1台	DZ19997106-SBK	4	748,600	2,994,400		
9	OPSWAT MetaDefender Core Deep CDR 新規 1年1台	DZ19997107-SBK	1	2,565,100	2,565,100		
10	OPSWAT MetaDefender Core Deep CDR 更新 1年1台	DZ19997108-SBK	4	2,565,100	10,260,400		
11	OPSWAT MetaDefender Core Deep CDR 初年度保守 1年1台	DZ19997109-SBK	1	445,500	445,500		
12	OPSWAT MetaDefender Core Deep CDR 保守更新 1年1台	DZ19997110-SBK	4	445,500	1,782,000		
13	OPSWAT Silver Support 新規 1年1契約	DZ19997111-SBK	1	332,300	332,300		
14	OPSWAT Silver Support 更新 1年1契約	DZ19997112-SBK	4	332,300	1,329,200		
15	OPSWAT MetaDefender Core Platform 新規 環境構築期間 1ヶ月1台	DZ19997113-SBK	8	62,400	499,200		
16	OPSWAT MetaDefender Core Deep CDR 新規 環境構築期間 1ヶ月1台	DZ19997114-SBK	8	213,800	1,710,400		
17	OPSWAT MetaDefender Core Deep CDR 保守 環境構築期間 1ヶ月1台	DZ19997115-SBK	8	37,200	297,600		
18	OPSWAT Silver Support 新規 環境構築期間 1ヶ月 1契約	DZ19997116-SBK	8	27,700	221,600		
メール無害化サーバ 小計					38,227,400		
他要素認証サーバ							
1	AuthConductor Server Standard Edition V2 メディアバック	A514CD94	1	3,900	3,900		
2	AuthConductor Server Standard Edition V2 1インストール	A5149D95	2	233,600	467,200	4,190	8,380
3	AuthConductor Client 移行用 V2 1000インストール	A5149DA1	1	3,893,300	3,893,300	108,920	108,920
4	AuthConductor Client 移行用 V2 100インストール	A5149D9Y	1	389,400	389,400	10,900	10,900
5	AuthConductor Client 顔認証オプション V2 メディアバック	A514CHPL	1	3,900	3,900		
6	AuthConductor Client 顔認証オプション V2 1000インストール	A5149HPR	1	4,578,500	4,578,500	92,160	92,160
7	AuthConductor Client 顔認証オプション V2 100インストール	A5149HPP	1	596,900	596,900	9,230	9,230
8	PCログオンシステム構築支援サービス	SV1A834F01	1	707,900	707,900		
他要素認証サーバ					10,641,000		229,590
ウイルス対策							
1	TRSL ウイルバスター Corp. Plus 新規 2000-4999	A5149XCH	2,000	1,900	3,800,000		
2	TRSL ウイルバスター Corp. Plus 更新 2000-4999	A5149XBE	8,000	950	7,600,000		
3	ServerProtect for Linux 新規パッケージ	A515ECS9	5	119,000	595,000		
4	ServerProtect for Linux 更新パッケージ	A515ECR9	20	59,400	1,188,000		
ウイルス対策 小計					13,183,000		

宇和島市統合型情報システム賃貸借明細書内訳

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価	月額 ご提供単価	月額ご提供合価
バックアップ							
1	Arcserve UDP 10 Advanced Edition - Server (5年間平日サポート付)	B5143HY4C	8	128,860	1,030,880		
2	Arcserve UDP 10 Advanced Edition - Socket (5年間平日サポート付)	B5143J05C	9	168,080	1,512,720		
3	Arcserve Replication 18.0 for Windows Standard for File Server	B5141HSBC	2	64,600	129,200	1,470	2,940
4	ArcServe Rep WinStd FS UP 1 Yパッケージ同時購入用	E288500157	10	5,800	58,000		
バックアップ					2,730,800		2,940
ネットワーク監視サーバ							
1	ManageEngine OpManager Professional Edition 250 デバイス & 2 ユーザー ライセンス 初年度保守サポート付	DT81990180-SBK	1	1,154,000	1,154,000		
2	ManageEngine OpManager Professional Edition 250 デバイス & 2 ユーザー 年間保守サポート	DT81990181-SBK	5	378,400	1,892,000		
ネットワーク監視サーバ 小計					3,046,000		
Syslogサーバ							
1	ManageEngine EventLog Analyzer Premium Edition 50 Windows Server ログ管理 ライセンス 初年度保守サポート付	DT81990182-SBK	1	738,800	738,800		
2	ManageEngine EventLog Analyzer Premium Edition 50 Windows Server ログ管理 年間保守サポート	DT81990183-SBK	5	174,800	874,000		
3	ManageEngine EventLog Analyzer Premium Edition 250 Syslog管理 オプション ライセンス 初年度保守サポート付	DT81990184-SBK	1	2,463,000	2,463,000		
4	ManageEngine EventLog Analyzer Premium Edition 250 Syslog管理 オプション 年間保守サポート	DT81990185-SBK	5	580,000	2,900,000		
Syslogサーバ 小計					6,975,800		
ソフトウェア合計					182,603,610		232,530

項	品名	型名	数量	ご提供 単価	ご提供合価
ソフトウェアライセンス					
MS VDAライセンス					
1	Win VDA Device Sub OLV D 1M AP Per	MS3L120436-SBK	10,800	5,620	60,696,000
本庁基盤ライセンス 合計					60,696,000
					60,696,000

宇和島市統合型情報システム保守業務仕様書

1. ハードウェア保守

(1) 障害対応

導入する機器全てに対し、以下条件にてオンサイトサポートを実施すること。

- ①ハードウェアトラブルに関し、一元的な窓口を開設すること。
- ②基本的な対応時間帯は平日の8時30分から17時15分までとするが、発生する障害の影響度により24時間365日対応すること。
- ③対応依頼の連絡を受けてから3時間以内に本市が別途用意するデータセンターに到着可能な拠点を四国内に保持すること。
- ④上記拠点には、常時、技術者を配置しておくこと。
- ⑤上記拠点には、本システムの主要部品を常時配備しておくこと。
- ⑥機器の障害対応終了後は、原因及び修理内容を速やかに報告すると共に、定期的にまとめて当市に報告すること。
- ⑦ハードディスクには個人情報等重要データが含まれるため、故障等により交換する場合は事前に当市の許可を得た上で、当市職員が立ち会いのもと行うこと。また、交換したハードディスクは物理的破壊により復元不能な状態とし、実施後は完了証明書を発行すること。

(2) 定期点検

- ①導入機器の定期点検を年に1回実施すること。
- ②実施時期は業務への影響を避けるため土日祝日とし、当市の指定時期に実施すること。
- ③定期交換部品及び無停電電源装置バッテリー交換費用を賃貸借料金に含めるものとし、別途費用が発生しないこと。

(3) 安定稼働対策

- ①導入する機器に対し、LGWAN回線又はインターネット回線経由でハードウェアCPU、電源などの故障・異常、メモリエラー、FAN寿命など障害予兆、異常情報を当市の指定するメールアドレスに提供すること。
- ②障害未然防止、障害管理を目的に24時間365日閲覧可能な、当市専用のWebサイトを提供し、トラブルやQ&Aの対応履歴、事例、OS等ソフトウェア修正情報を掲載すること。
- ③障害未然防止として、当市稼働中の監視サーバにより得た障害予兆や、他団体で発生した重要障害については、当市担当者と相談の上、速やかに対策を講じること。
- ④システムを長期間にわたり安定して利用するために、内蔵バッテリー・駆動系部品等を定期的に交換すること。
- ⑤稼働後は月次報告会を開催し、トラブル発生状況などを取りまとめ報告すること。
- ⑥計画停電時など、当市からの申し出があった場合は、現地での稼働立会いを行うこと。

2. ソフトウェア保守

(1) システムサポート

導入するシステム全てに対し、以下条件にてオンサイトサポートを実施すること。

- ①トラブルやQ&Aに関し、窓口を開設すること。
- ②基本的な対応時間帯は平日の8時30分から17時15分までとする。ただし、発生する障害の影響度によっては本市と調整し、計画保守として対応すること。
- ③OSのセキュリティパッチ適用、ミドルウェアの修正パッチ適用、エラーログ調査等の定期点検を少なくとも年に1回実施することとし、適用については当市と十分な協議の上実施すること。
- ④対応依頼の連絡を受けてから速やかにリモート接続による障害対応を行うこと。ネットワーク障害等でリモート接続ができない場合は、3時間以内に本市が別途用意するデータセンターに到着可能な拠点を保持すること。
- ⑤稼動後は本市の求めに応じて定期的に報告会を開催し、トラブル発生状況などを取りまとめ報告すること。
- ⑥稼動後は月次報告会を開催し、トラブル発生状況などを取りまとめ報告すること。
- ⑦バグフィックスの早期提供を実施すること。
- ⑧納入機器及びソフトウェアにファームウェア修正、パッチ等が出た際には、適用の可否を検討し、必要と認められる際には当市と相談のうえ、適用作業を行うこと。
- ⑨当市からの運用相談に対応すること、また必要に応じて現地サポートすること。
- ⑩その他必要と思われるサポートについて、提案すること。
- ⑪LGWAN利用機関のメールアドレス配送情報が更新された場合、必要に応じて、メールサーバの設定変更を行うこと。
- ⑫年1回、導入システムに関する人事異動の対応支援を行うこと。

個人情報取扱いに関する特記仕様書

(個人情報の保護に関する法令等の遵守)

第1条 受託者(以下「乙」という。)は、個人情報の保護に関する法律(平成15年法律第57号)、宇和島市(以下「甲」という。)の定める宇和島市個人情報の保護に関する法律施行条例(令和4年条例第28号)、宇和島市情報セキュリティポリシー及び情報セキュリティ実施手順の規定に基づき、本個人情報の取扱いに関する特記仕様書(以下「特記仕様書」という。)に規定する事項を遵守しなければならない。

(責任体制の整備)

第2条 乙は、個人情報の安全管理について、内部における責任体制を構築し、その体制を維持しなければならない。

(作業責任者等の届出)

第3条 乙は、個人情報の取扱いに係る作業責任者及び作業従事者を定め、書面により甲に報告しなければならない。

2 乙は、個人情報の取扱いに係る作業責任者及び作業従事者を変更する場合の手続きを、甲と協議して定めなければならない。

3 乙は、作業責任者を変更する場合は、事前に書面により甲に申請し、その承認を得なければならない。

4 乙は、作業従事者を変更する場合は、事前に書面により甲に報告しなければならない。

5 作業責任者は、特記仕様書に定める事項を適切に実施するよう作業従事者を監督しなければならない。

6 作業従事者は、作業責任者の指示に従い、特記仕様書に定める事項を遵守しなければならない。

(取扱区域の特定)

第4条 乙は、個人情報を取り扱う場所(以下「取扱区域」という。)を定め、業務の着手前に書面により甲に報告しなければならない。

2 乙は、取扱区域を変更する場合は、事前に書面により甲に申請し、その承認を得なければならない。

3 乙は、甲の事務所内に取扱区域を設置する場合は、作業責任者及び作業従事者に対して、乙が発行する身分証明書を常時携帯させ、事業者名が分かるようにしなければならない。

(教育の実施)

第5条 乙は、個人情報の保護、情報セキュリティに対する意識の向上、特記仕様書における作業従事者が遵守すべき事項その他本委託業務の適切な履行に必要な事項に係る教育及び研修を、作業従事者全員に対して実施しなければならない。

2 乙は、前項の教育及び研修を実施するに当たり、実施計画を策定し、実施体制を確立しなければならない。

(守秘義務)

第6条 乙は、本委託業務の履行により直接又は間接に知り得た個人情報を第三者に漏らしてはならない。契約期間満了後又は契約解除後においても、同様とする。

2 乙は、本委託業務に関わる作業責任者及び作業従事者に対して、秘密保持に関する誓約書を提出させなければならない。

(再委託)

第7条 乙は、本委託業務を第三者へ委託(以下「再委託」という。)してはならない。

ただし、本委託業務の一部をやむを得ず再委託する必要がある場合は、再委託先の名称、再委託する理由、再委託して処理する内容、再委託先において取り扱う情報、再委託先に

おける安全性及び信頼性を確保する対策並びに再委託先に対する管理及び監督の方法を明確にした上で、業務の着手前に、書面により再委託する旨を甲に申請し、その承認を得なければならない。

- 2 前項の場合において、乙は、再委託先に本契約に基づく一切の義務を遵守させるとともに、甲に対して、再委託先の本委託業務に係る全ての行為及びその結果について責任を負うものとする。
- 3 乙は、再委託先との本委託業務に係る契約において、再委託先が特記仕様書を遵守するために必要な事項を規定するとともに、再委託先に対する管理及び監督の方法及び方法について具体的に規定しなければならない。
- 4 乙は、再委託先に対して本委託業務を委託した場合は、その履行状況を管理及び監督するとともに、甲の求めに応じて、管理及び監督の状況を甲に対して適宜報告しなければならない。
- 5 乙は、再委託する場合には、漏えい等による被害発生リスクを低減する観点から、提供先の利用目的、委託する業務の内容、個人情報の秘匿性等その内容などを考慮し、必要に応じ、特定の個人を識別することができる記載の全部又は一部を削除し、又は別の記号等に置き換える等の措置を講ずるものとする。
- 6 第1項から第5項までの規定は、再々委託を行う場合以降について、準用する。

(派遣労働者等の利用時の措置)

第8条 乙は、本委託業務を派遣労働者、契約社員その他の正社員以外の労働者に行わせる場合は、正社員以外の労働者においても、本契約に基づく一切の義務を遵守させなければならない。

- 2 乙は、甲に対して、正社員以外の労働者の本委託業務に係る全ての行為及びその結果について責任を負うものとする。

(個人情報の管理)

第9条 乙は、本委託業務において利用する個人情報を保持している間は、次の各号に定めるところにより、当該個人情報の管理を行わなければならない。

- (1) 施錠が可能な保管庫又は施錠若しくは入退室管理の可能な保管室で厳重に個人情報を保管すること。
- (2) 甲が指定した場所へ持ち出す場合を除き、個人情報を定められた場所から持ち出さないこと。
- (3) 個人情報を電子データで持ち出す場合は、電子データの暗号化処理又はこれと同等以上の保護措置を施すこと。
- (4) 個人情報を複製又は複写しないこと。ただし、事前に甲の承認を受けた場合であって、業務を行う場所で、かつ業務に必要な最小限の範囲で行うときは、この限りでない。
- (5) 個人情報を移送する場合には、移送時の体制を明確にすること。
- (6) 個人情報を電子データで保管する場合には、当該データが記録された媒体及びそのバックアップの保管状況並びに記録されたデータの正確性について、定期的に点検すること。
- (7) 個人情報を管理するための台帳を整備し、個人情報の利用者、保管場所その他の個人情報の取扱いの状況を当該台帳に記録すること。
- (8) 個人情報の紛失、漏えい、改ざん、破損その他の事故（以下「個人情報の漏えい等の事故」という。）を防ぎ、真正性、見読性及び保存性の維持に責任を負うこと。
- (9) 作業場所に、私用端末、私用外部記録媒体その他の私用物を持ち込んで、個人情報を扱う作業を行わせないこと。
- (10) 個人情報を利用する作業を行う端末に、個人情報の漏洩につながると考えられる業務に関係のないアプリケーションをインストールしないこと。

- (11) 情報システムを利用する場合には、個人情報の秘匿性等その内容に応じて、当該個人情報へのアクセス状況を記録し、その記録を一定の期間保存すること。
- (12) 情報システムを利用する場合には、個人情報の秘匿性等その内容及び量に応じて、当該個人情報への不適切なアクセスの監視のため、必要な措置を講ずること。
- (13) 情報システムへの外部からの不正アクセスを防止するため、ファイアウォールの設定による経路制御その他必要な措置を講ずること。
- (14) 不正プログラムによる個人情報の漏えい等の防止のため、ソフトウェアに関する公開された脆弱性の解消、把握された不正プログラムの感染防止等に必要な措置(導入したソフトウェアを常に最新の状態に保つことを含む。)を講ずること。
- (15) 情報システムで取り扱う個人情報の重要度に応じて、入力原票と入力内容との照合、処理前後の個人情報の内容の確認、既存の個人情報との照合等を行うこと。
- (16) 個人情報に係る情報システムの設計書、構成図等の文書について外部に知られることがないように、その保管、複製、廃棄等について必要な措置を講ずるものとする。
- (17) 端末の使用に当たっては、個人情報 が第三者に閲覧されることがないように、使用状況に応じて情報システムからログオフを行うことを徹底する等の必要な措置を講ずること。
- (18) 外部からの不正な侵入に備え、情報システム室等に施錠装置、警報装置及び監視設備の設置等の措置を講ずること。
また、災害等に備え、情報システム室等に耐震、防火、防煙、防水等の必要な措置を講ずるとともに、サーバ等の機器の予備電源の確保、配線の損傷防止等の措置を講ずること。
- (19) 個人情報を取り扱い、又は情報システムを構築し、若しくは利用するに当たっては、サイバーセキュリティ基本法第26条第1項第2号に掲げられたサイバーセキュリティに関する対策の基準等を参考として、取り扱う個人情報の性質等に照らして適正なサイバーセキュリティの水準を確保すること。

(提供された個人情報の目的外利用及び第三者への提供の禁止)

第10条 乙は、本委託業務において利用する個人情報について、本委託業務以外の目的で利用してはならない。また、甲に無断で第三者へ提供してはならない。

(受渡し)

第11条 乙は、甲乙間の個人情報の受渡しに関しては、甲が指定した手段、日時及び場所において行った上で、甲に個人情報の預り証を提出しなければならない。

(個人情報の返還又は廃棄)

第12条 乙は、本委託業務の終了時に、本委託業務において利用する個人情報について、甲の指定した方法により、返還、消去又は廃棄を実施しなければならない。

2 乙は、本委託業務において利用する個人情報を消去又は廃棄する場合は、事前に消去又は廃棄すべき個人情報の項目、媒体名、数量、消去又は廃棄の方法及び処理予定日を書面により甲に申請し、その承諾を得なければならない。

3 乙は、個人情報の消去又は廃棄に際し甲から立会いを求められた場合は、これに応じなければならない。

4 乙は、本委託業務において利用する個人情報を廃棄する場合は、当該情報が記録された電磁的記録媒体の物理的な破壊その他当該個人情報を判読不可能とするために必要な措置を講じなければならない。

5 乙は、個人情報の消去又は廃棄を行った場合においては、消去又は廃棄を行った日時、担当者名及び消去又は廃棄の内容を記録し、書面により甲に対して報告しなければならない。

(定期報告及び緊急時報告)

第13条 乙は、個人情報の取扱いの状況に関する定期報告及び緊急時報告の手順を定めな

なければならない。

- 2 乙は、甲から、個人情報の安全管理措置や取扱状況等の遵守状況について報告を求められた場合は、直ちに報告しなければならない。

(監査及び検査)

第14条 甲は、本委託業務に係る個人情報の取扱いについて、本契約の規定に基づき必要な措置が講じられているかどうかを検証及び確認するため、乙及び再委託先に対して、監査及び検査を行うことができる。

- 2 甲は、前項の目的を達するため、乙及び再委託先に対して必要な情報を求め、又は本委託業務の処理に関して必要な指示をすることができる。

(事故時の対応)

第15条 乙は、本委託業務に関し個人情報の漏えい等の事故が発生した場合は、その事故の発生に係る帰責性の有無に関わらず、直ちに甲に対して、当該事故に関わる個人情報の内容、件数、事故の発生場所、発生状況等を書面により報告し、甲の指示に従わなければならない。

- 2 乙は、個人情報の漏えい等の事故が発生した場合に備え、甲その他の関係者との連絡、証拠保全、被害拡大の防止、復旧、再発防止等の措置を迅速かつ適切に実施するために、緊急時対応計画を定めなければならない。

- 3 甲は、本委託業務に関し個人情報の漏えい等の事故が発生した場合は、必要に応じて当該事故に関する情報を公表することができる。

(契約解除)

第16条 甲は、乙が特記仕様書に定める義務を履行しない場合は、本委託業務の全部又は一部を解除することができる。

- 2 乙は、前項の規定による契約の解除により損害を受けた場合においても、甲に対して、その賠償を請求することはできないものとする。

(損害賠償)

第17条 乙の故意又は過失を問わず、乙が特記仕様書の内容に違反し、又は怠ったことにより、甲に対する損害を発生させた場合は、乙は、甲に対して、その損害を賠償しなければならない。