

## 土木建築部技術・建設業課 電子機器等の賃貸借及び保守に関する契約（案）

沖縄県知事 玉城 康裕（以下「発注者」という。）と〇〇〇〇〇（以下「受注者」という。）は電子機器等（以下「機器」という。）の賃貸借及び保守について下記条項により契約を締結する。

### （目的）

**第1条** この契約書は、機器を発注者が常時正常な状態で稼動し得るように、受注者が保守し、発注者の使用に供することを目的とする。

### （契約期間）

**第2条** この契約による契約期間は令和5年4月1日から令和9年3月31日までとし、賃貸借期間は、次のとおりとする。

- (1) 別紙1に掲げる機器については令和5年4月1日から令和9年3月31日まで
- (2) 別紙2に掲げる機器については令和5年7月1日から令和9年3月31日まで

### （契約保証金）

**第3条** 契約保証金は、沖縄県財務規則第101条の規定による。

### （契約対象機器及び設置場所）

**第4条** この契約の対象とする機器は、別紙1及び別紙2のとおりとする。

設置場所 沖縄県那覇市泉崎1丁目2番2号 土木建築部 技術・建設業課

### （賃貸借料）

**第5条** 機器の賃貸借料（保守料金込）は、総額〇〇〇〇〇円とする。（うち取引にかかる消費税額及び地方消費税額は、総額〇〇〇〇〇円とする。）

[年度別内訳]

令和5年度 月額〇〇〇〇〇円×3月＝〇〇〇〇〇円（うち税額〇〇〇〇〇円）

月額〇〇〇〇〇円×9月＝〇〇〇〇〇円（うち税額〇〇〇〇〇円）

令和6年度 月額〇〇〇〇〇円×12月＝〇〇〇〇〇円（うち税額〇〇〇〇〇円）

令和7年度 月額〇〇〇〇〇円×12月＝〇〇〇〇〇円（うち税額〇〇〇〇〇円）

令和8年度 月額〇〇〇〇〇円×12月＝〇〇〇〇〇円（うち税額〇〇〇〇〇円）

（注）「取引にかかる消費税額及び地方消費税額」は、消費税法第28条第1項及び第29条の規定並びに地方税法第72条の82及び第72条の83の規定に基づき算出したものである。

- 2 消費税額及び地方消費税額は、所定の税率に改正がある場合は、甲乙協議のうえ、改正後の税率に基づき増額又は減額することがある。

### （支払条件）

**第6条** 発注者は、受注者の毎月発行する適法な請求書により請求を受けたときは、受注者の契約履行を確認し、受注者から請求を受けた日から起算して、30日以内に

当該請求金額を受注者に支払うものとする。

- 2 発注者は自己の理由により料金の支払を遅延した場合は、受注者に対して、前項の期間満了の翌日から支払いの日まで、支払遅延防止法第8条第1項の規定に基づき定められた率の割合で計算した遅延利息を加算して支払うものとする。

#### (保守)

**第7条** 受注者は、機器を発注者が常時正常な状態で使用できるよう点検調整を行うものとする。

- 2 受注者は、機器が故障した場合、発注者の要請により、速やかに保守技術要員を派遣して修理に着手し、正常な状態に回復させなければならない。
- 3 発注者は、機器の保守が円滑に行われるよう、派遣する保守技術要員に対し、必要な協力を行うものとする。

#### (保険)

**第8条** 受注者は、受注者の費用で機器に動産総合保険を付保するものとする。

#### (損害賠償)

**第9条** 受注者は、発注者が故意又は重過失によって機器に損害を与えた場合は、その賠償を発注者に請求することができる。

- 2 前項の場合において、動産総合保険で補填された損害に対しては、前項の規定にかかわらず、受注者は、発注者に請求しないものとする。

#### (設置場所の変更)

**第10条** 発注者は、第4条に規定する設置場所を変更する場合は、予め受注者及び保守業者に通知するものとする。

#### (機密の保持)

**第11条** 受注者及び保守業者は、保守の実施にあたって知り得た発注者の業務上の機密を外部に漏らす等、他の目的に利用してはならない。

#### (セキュリティポリシーの遵守)

**第12条** 受注者及び保守業者は、本契約に基づき業務を遂行するにあたって「沖縄県情報セキュリティ基本方針」及び「沖縄県情報セキュリティ対策基準」に定める事項を遵守するものとする。

- 2 受注者及び保守業者は、業務の遂行にあたって、セキュリティポリシーに定める事項が遵守できる体制を整えとともにセキュリティポリシーの遵守に関して従業員に教育を実施するものとする。

#### (契約の解除)

**第13条** 発注者は、契約を締結した後において本契約に係る発注者の歳入歳出予算の当該金額について減額又は削除があった場合は、本契約を解除できるものとする。

この場合において、受注者は解除により生じた損害の賠償を請求することはできない。

- 2 発注者又は受注者は、相手方が正当な理由なくして、この契約の条項に違反した時は、文書による通知をもって、直ちにこの契約を解除することができる。

#### (機器の返還)

**第14条** 第2条によりこの契約が終了し、又は第13条により解除した場合、発注者は機器を速やかに受注者に返還しなければならない。

#### (機器借入期間満了後の記録媒体の処分)

**第15条** 受注者は、記録媒体内のデータを消去する場合は、記録媒体内のデータを完全に消去し、その作業が完了した旨の証明書を発注者に提出すること。

- 2 受注者は、記録媒体の廃棄を行う場合は、発注者の許可を得るとともに、廃棄を行った日時、担当者職氏名及び処理内容を記録した書面を、発注者に提出すること。

#### (暴力団排除に係る契約解除)

**第16条** 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、何らの催告をせず、この契約を解除することができる。

- (1) 役員等（受注者が個人である場合はその者を、受注者が法人である場合は役員又は支店若しくは常時契約を締結する事務所の代表者をいう。以下同じ。）が、暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号。以下「暴力団対策法」という。）第2条第6号に規定する暴力団員（以下「暴力団」という。）であると認められるとき。
  - (2) 暴力団（暴力団対策法第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）又は暴力団員が経営に実質的に関与していると認められるとき。
  - (3) 役員等が自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用したと認められるとき。
  - (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して資金等を供給し、又は便宜を供与するなど、直接的又は積極的に暴力団の維持及び運営に協力し、又は関与していると認められるとき。
  - (5) 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有していると認められるとき。
- 2 前項の規定によりこの契約を解除した場合において、受注者は違約金としてこの契約に基づく支払金額の10分の1に相当する額を発注者の指定する期間内に支払わなければならない。

#### (禁止事項)

**第17条** 発注者は、事前に書面による受注者の承諾を得た場合のほか、次の行為をしてはならない。

- (1) 機器が受注者の所有であることを示す表示等を毀損すること。
- (2) 物件の性能、機能、品質等を変更する改造を加えること。

(協議)

**第19条** この契約に定めのない事項又はこの契約の履行について疑義が生じたときは、発注者と受注者で協議して定めるものとする。

この契約を証するため、本書2通を作成し、双方記名押印の上、各自その1通を保有する。

令和5年〇月〇日

発注者 住所 沖縄県那覇市泉崎1丁目2番2号  
氏名 沖縄県知事 玉城 康裕

受注者 住所  
氏名

件名:土木建築部技術・建設業課 電子機器等の賃貸借及び保守に関する契約

賃貸借期間:令和5年4月1日から令和9年3月31日まで (48ヶ月)

※参考機器型名は一例であり、機器仕様を満たす製品であれば参考型番以外の採用を制限するものではない。

## 仕様書

【ノートPC】下記以上の仕様を有すること	参考機器型名	
OS:Windows11 Pro 64ビット プロセッサ+メモリー:Core i5-1135G7(4コア/8スレッド2.40GHz(最大4.20GHz))+メモリー-8GB ストレージ(SSD):スタンダードSSD 256GB(PCIe NVMe 暗号化機能付き) ディスプレイ:14.0型ワイド(FHD 1920×1080)アンチグレア キーボード:日本語配列バックライトあり かな文字あり カメラ:CMOS センサー搭載HDウェブカメラ 指紋認証機能:なし TPMセキュリティチップ:搭載 LTE:なし インターフェース:USBtypeA×2 USBtypeC×2 HDMI×1 有線LAN×1 Office Home and Business 2021(法人向け) 長期保証サービス:4年 オンサイトサポート:4年	VAIO Pro PK (2021年10月発売モデル) VJPK218002225 カラー:ファインブラック 長期保証サービス:VAIOパソコン4年延長サポート オンサイトサポート:オンサイト4年サポート	2台
【モニタ】下記以上の仕様を有すること	JAPANNEXT 65インチ4K 大型モニタ JN-IPS6500TUHDR	1台
【モニタスタンド】下記以上の仕様を有すること	サンワサプライ CR-PL28BK	1台
【ワイヤレスプレゼンテーションシステム】下記以上の仕様を有すること		
[受信機(ボックス)] 最大入出力解像度/フレームレート:1920×1080/最大60p、3840×2160/最大30p 送信機同時接続数:32 同時に表示できるソース数:4 データレート:10/100/1000Mbps(有線)、最大867Mbps(無線) 周波帯域:5GHz(5.150MHz-5.250MHz 36/40/44/48チャンネル) ワイヤレス通信規格:IEEE802.11/a/n/ac セキュリティ:WPA/WPA2 到達距離(送信機と受信機間の最大距離):30m(見通し/電波条件良好時) 接続端子:HDMI/USB-A(メス)/RJ45(LAN) [HDMI/USB送信機] 最大入出力解像度/フレームレート:1920×1080/最大60p データレート:最大433Mbps(無線) 周波帯域:5GHz(5.150MHz-5.250MHz 36/40/44/48チャンネル) ワイヤレス通信規格:IEEE802.11ac セキュリティ:WPA/WPA2 到達距離(送信機と受信機間の最大距離):30m(見通し/電波条件良好時) 接続端子:HDMI/USB-A(メス)/USB-A(オス)	①パナソニック ワイヤレスプレゼンテーションシステム 基本セット TY-WPS1	1式
[USB-C送信機] 最大入出力解像度/フレームレート:1920×1080/最大60p データレート:最大433Mbps(無線) 周波帯域:5GHz(5.150MHz-5.250MHz 36/40/44/48チャンネル) ワイヤレス通信規格:IEEE802.11ac セキュリティ:WPA/WPA2 到達距離(送信機と受信機間の最大距離):30m(見通し/電波条件良好時) 接続端子:USB-A(メス)/USB-C(オス)	②パナソニック ワイヤレスプレゼンテーションシステム 送信機(USB-C) TY-WPBC1	1台
【ソフトウェア】		
(JL Government 公共機関向け) JUST Office 5 E040083		2本
(JL Government 公共機関向け) JUST Office 5 バージョンアップ E040084		2本
JUST Office 5 インストールメディア(DVD)(PDFマニュアル付) 9040039		1本
Acrobat Standard 2020 日本語 WIN 新規 LIC CLP5G LV1 65324323AC01A00		10本
Acrobat Standard 2020 多言語 WIN DVD-SET 65312049		1本
Access 2021 (Japan only) DG7GMGF0D7FV0003		1本

件名: 土木建築部技術・建設業課 電子機器等の賃貸借及び保守に関する契約

賃貸借期間: 令和5年7月1日から令和9年3月31日まで (45ヶ月)

※参考機器型名は一例であり、機器仕様を満たす製品であれば参考型番以外の採用を制限するものではない。

## 仕様書

【NAS】下記以上の仕様を有すること	参考機器型名	
容量: 4ドライブNAS 8TB メモリ: 2GB 対応プロトコル: TCP/IP インターフェース(LAN端子): 準拠規格 IEEE802.3ab/IEEE802.3u/IEEE802.3 準拠(1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) 伝送速度: 1000Mbps 全二重、100Mbps 半二重/全二重、10Mbps 半二重/全二重 端子数: 2(AUTO-MDIX対応)以上 端子形状: RJ-45 型 8極 RAID: 拡張ボリューム 対応OS: Windows11、Windows10 November 2021 Update(バージョン21H2)、Windows10 May 2021 Update(バージョン21H1)、Windows8.1 保守: 翌営業日オンサイト保守4年間 HDD返却不要	I·ODATA HDL4-XA8B 保守: ISS-LD5-PO5 訪問 安心保守サービス(翌営業日オンサイト保守) 5年間 保守/バック HDD返却不要タイプ	1台
<b>【HDD】下記以上の仕様を有すること</b> 容量: 8TB インターフェイス: USB 3.2 Gen 1 (USB 3.0) / USB 2.0 保守: オンサイト保守4年間	I·ODATA HDJA-UT8RW 保守: ISS-HDA-PR5 アイ オー・セーフティ・サービ ス オンサイト保守サービ ス 5年間	1台
<b>【無停電電源装置】下記以上の仕様を有すること</b> 出力容量: 550VA/340W 出力波形: 正弦波 保守: 無償保証4年分	OMRON BW55TG4	1台