

仕 様 書

1. 件 名：事務用クライアント PC 借上 及び設定
2. 納入場所等：国立研究開発法人建築研究所 （詳細は特記仕様書の通り）
3. 運用期間：令和元年11月1日から令和4年3月31日まで
ただし、独立行政法人通則法に基づき作成した中長期計画が国土交通大臣の認可を受けた場合は、令和5年10月31日まで（48ヶ月）とする。
4. 概 要：本業務は、国立研究開発法人建築研究所において、業務上使用する事務用クライアント PC の借上（ノート型 73 台、デスクトップ型 9 台。付属品及びサポートを含む）及び借上 PC のソフトウェアインストール等、各種セットアップ作業を行うものである。
5. 仕 様：
 - 1) 一般共通事項：契約に関する法令及び建築研究所の契約に関する規定によるものとする。
 - 2) 特 記 仕 様：特記仕様書のとおり。
6. 納 品：令和元年10月31日以前に納品するものとし、具体的な日時は担当者と打ち合わせるものとする。
7. 検 査：当所担当者の立ち会いによる本仕様書に基づく検査に合格しなければならない。
8. 担 当 者：
企画部情報・技術課 安藤 聖基

特記仕様書

第1条 総則

本特記仕様書は、国立研究開発法人建築研究所における「事務用クライアント PC 借上及び設定」に適用する。

第2条 調達範囲

1. 本調達の対象となるノート型 PC 及びデスクトップ型 PC は、別紙の基本仕様を満たす未使用の機器等（付属品、マニュアルを含む）であって、建築研究所が用意するソフトウェアをインストールして使用可能なものであること。

電源コンセント・LANケーブルは既設流用とする。

2. パソコンの導入において、下記の作業を行うこと。

1) マスターイメージの作成と展開

マスターイメージの作成は納品予定のデスクトップパソコン及びノートパソコンのうち、それぞれ1台ずつを使用するものとし、詳細にあつては、担当者と綿密に打ち合わせを行うものとする。

なお、マスターイメージには、建築研究所が用意する下記ソフトウェアをインストールすること。

①MS Office Professional Plus 2019

②JL-Government 一太郎 Pro4

③官公庁/TLP MLP Acrobat Standard DC 2017

④メールソフトウェア「Becky!」

⑤当所が指定するファイル圧縮、解凍ソフトウェア

作成完了後、当所担当者の検査を受けて合格した上で、納品するパソコン 82 台に展開すること。

なお、作成したマスターイメージは CD 又は DVD メディアに記録し、デスクトップパソコン用、ノートパソコン用それぞれ1部を納品すること。その際、リカバリー手順書も同時に納品すること。

2) パソコンの設置及び設定

展開したパソコン（82台）のうち、76台（ノートパソコン67台、デスクトップパソコン9台）について、設置及び設定を行うこと。設置場所は建築研究所内とし、設置時間は平日午前9時から午後5時までとする。

設定項目を下記に示す。

・標準ユーザーアカウントの作成

・建築研究所が提供するウイルス対策ソフト（ウィルスバスターCorp）のインス

ツール及び最新アップデート

- ・各パソコンで使用する複合機等のドライバダウンロード及びインストール
- ・Google Chrome、JAVA のインストール及び最新バージョン適用
- ・メーカー提供ソフトウェアのうち、当所が指定するもののアンインストール

また、当所が指定するパソコンに、当所が提供する以下のソフトウェアをインストールすること。インストールのマニュアルは別途準備し、ソフトウェアと合わせて提供する。なお、データの移行、設定作業は発注者で行う。

| | |
|-------------------------|-----|
| ①Adobe Creative Suite 6 | 1 台 |
| ②Adobe Creative Suite 4 | 2 台 |
| ③ホームページビルダー | 1 台 |
| ④奉行 i8 給与奉行、法定調書奉行 | 1 台 |
| ⑤ffftp | 4 台 |
| ⑥AutoCAD | 2 台 |
| ⑦営繕積算システム RIBC2 | 1 台 |

- 3) 上記設置作業期間中に設定内容の見直しを行ったとき、また、機器が動作しないことが判明したときは、設定変更を行い、本契約で既に設置した機器を含めて再設定すること。動作確認後、各種設定情報を設定書として納品すること。なお、設定書は第 5 条 2. 2) の納品 PC 一覧表に含めてもよい。
- 4) 設定情報、設置のスケジュールについては担当者と協議すること。

第 3 条 サポート

1. 納品した機器については、借上期間のサポート（翌日出張修理を含む）を行うこと。
2. サポート受付対応時間は、平日（月～金）の 9：00～17：00 とする。
3. 修理時の交換部品代も全て本契約に含む。

第 4 条 その他の要求事項

1. 標準装備されているドライバーソフトについて、メーカーweb サイトなどから更新情報を自動検索し、その詳細情報の表示やダウンロードが可能なソフトウェアを提供すること。
2. 本体に保守管理番号、連絡先のラベルを貼って納品すること。
3. 納品場所は担当者の指示に従うこと。
4. リース終了後、落札者の費用においてパソコン全 82 台を回収し、内蔵記憶装置のデータ内容を復旧不可能となるよう完全に消去を行うこと。消去完了後はデータ消去方法、消去回数、対象機器を記載した「データ消去完了報告書」を提出すること。

第5条 提出物

1. 受注者は、契約締結後速やかに以下の書類を作成し、担当者へ提出すること。
 - 1) 業務計画書（以下の内容を含むこと）
 - ・業務概要
 - ・業務工程
 - ・業務実施体制（業務管理責任者のほか、業務工程ごとの各実施体制）
 - 2) 秘密保持契約書
 - ・第6条に定める各条項を遵守する旨が分かるよう、作成すること。
2. 受注者は、PC納品後速やかに以下の成果物を提出すること。
 - 1) 納品PC一覧表（以下の項目を含むこと） 1部
 - ・設置場所
 - ・メーカー名
 - ・機種名
 - ・型番
 - ・シリアル番号（リースの管理番号等、固体が識別できる番号であれば可とする）
 - ・コンピュータ名
 - ・MACアドレス
 - 2) マスターイメージを記録したCD又はDVDメディア及びリカバリー手順書 1部

第6条 秘密保持

1. 受注者は、「国立研究開発法人建築研究所情報セキュリティポリシー」及びその他関係法令を遵守しなければならない。
2. 受注者において、本調達に関する業務に従事する者又は従事していた者は、本業務の実施に際して知り得た発注者の情報を、第三者に漏らし、盗用又は本業務以外の目的のために利用してはならない。
3. 受注者は、発注者から提供された個人情報及び業務上知り得た個人情報について、独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第59号）に基づき、適切な管理を行わなければならない。
4. 受注者は、本業務の開始時に、本業務に係る情報セキュリティ対策とその実施方法及び管理体制について、発注者に書面で提出すること。
5. 受注者は、発注者から秘密情報を提供された場合には、当該情報の秘密性に応じて適切に取り扱うための処置を講じること。また、本業務において発注者が作成する情報については、担当者からの指示に応じて適切に取り扱うこと。
6. 受注者は「国立研究開発法人建築研究所情報セキュリティポリシー」に準拠した情報セキュリティ対策の履行が不十分と見なされる時又は受注者において本業務に係る情報セキュリティ事故が発生したときは、必要に応じて発注者の行う情報セキュリティ

対策に関する監査を受け入れること。

7. 受注者は、発注者から提供された秘密情報が業務終了等により不要になった場合には、確実に返却又は破棄すること。また、本業務において受注者が作成した情報についても、担当者からの指示に応じて適切に破棄すること。
8. 1. から7. までのほか、発注者は、受注者に対し、本業務の適正かつ確実な実施に必要な限りで秘密を適正に取り扱うために必要な措置を採るべきことを指示する場合がある。

第7条 疑義

本仕様書に定めのない事項、又は本調達の遂行上疑義が生じた場合には、担当者と協議を行うものとする。

別紙:借上PC 基本仕様

| | | ノート型 | デスクトップ型 |
|------------------------------|--------|--|----------------------------|
| OS | | Windows 10 pro (64bit) | Windows10 pro (64bit) |
| CPU | | インテル第8世代 Core i3相当(2コア/4スレッド以上)以上 | |
| メモリ | | 8GB以上(8台は16GB以上) | 8GB以上 |
| HDD又はSSD | | 500GB以上 | |
| 光学ドライブ | | なし | |
| LAN | | 10/100/1000BASE-T | |
| インターフェイス | USB | 3ポート以上(USB3.x 2ポート以上) | 5ポート以上(USB3.x 4ポート以上) |
| | ディスプレイ | HDMIまたはディスプレイポートまたはVGA | HDMIまたはディスプレイポートまたはVGA |
| ディスプレイ | | 15.6インチワイド(解像度1366×768)以上 | 21.5インチワイド(解像度1920×1080)以上 |
| キーボード | | 日本語キーボード | |
| マウス | | USBレーザーマウス(スクロールホイール付) | |
| 外形 | | - | ディスプレイ一体型 |
| バッテリー稼働時間 | | 1時間以上(納品時) | - |
| 再セットアップ用媒体 | | 1セット以上 | 1セット以上 |
| 台数(設置及び設定) | | 73台(67台) | 9台(9台) |
| 増設外付けディスプレイ | | 21.5インチワイド(解像度1920×1080)以上 × 4台 + ノート型I/Fに合わせたディスプレイ接続用ケーブル(1m)×4本 | |
| 検証用 | | Apple MacBook (12.5インチディスプレイ、1.2GHz CPU、256GB SSD、8GBメモリ) × 1台 | |
| サイバーセキュリティ上の深刻な悪影響を軽減するための措置 | | サプライチェーンを通じて組み合わされたソフトウェア、ハードウェア製品及び部分要素等に意図せざる変更を加えられていないことを担保することができる製造事業者による機器等であること。 また、サプライチェーン・リスクに係る情報セキュリティインシデントが発生した場合に、当所と協力してインシデント対応を実施することが可能な製造事業者による機器等であること。 | |