

見積競争の公告

国立大学法人筑波大学において、次のとおり見積競争を実施します。

1. 見積競争に付する事項

- (1) 件 名 国立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校 PC システム保守
- (2) 業 務 内 容 仕様書のとおり
- (3) 契 約 期 間 令和8年4月1日～令和9年3月31日
- (4) 業 務 場 所 仕様書のとおり

2. 仕様書等関係書類交付方法

仕様書等関係書類は、本公告に添付する。

※競争に参加する者は、事前に仕様書「4. 競争に参加する際の要件」に記載の「作業説明会」に参加すること。

- ・期 間： 令和8年1月20日～令和7年2月9日
(上記期間内に個別申込を随時受け付ける。)
- ・場 所： 国立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校
東京都世田谷区池尻4丁目7-1
- ・連絡先： 03-3411-8521

3. 見積書の提出場所等

- (1) 場 所 茨城県つくば市天王台一丁目1番1
国立大学法人筑波大学財務部契約課
- (2) 連 絡 先 契約第二担当 電話番号 029-853-2179
- (3) 見積書提出期限 令和7年2月25日 15時00分
見積競争結果については、電話等により行う。

4. 見積の方法

- (1) 国立大学法人筑波大学契約事務取扱細則及び役務提供契約基準を熟知し、仕様書及び契約条項を承諾のうえ、見積るものとする。
- (2) 契約決定に当たっては、見積書に記載された金額に10パーセントに相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。）をもって契約金額とするので、見積者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額で見積るものとする。

5. 見積競争に参加する者に必要な資格

- (1) 国立大学法人筑波大学財務規則施行規程（以下「規程」という。）第46条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- (2) 規程第47条の規定に該当しない者であること。
- (3) 国の競争参加資格（全省庁統一資格）又は国立大学法人筑波大学の競争参加資格のいずれかにおいて令和8年度に関東・甲信越地域の「役務の提供等」の「A」、「B」、「C」又は「D」等級に格付けされている者、又は当該資格を有しない者であって、過去1年以内に本学との取引実績を有する者であること。

- (4) 過去5年以内に国立大学法人及び独立行政法人、国及び地方公共団体等の公的機関においてPCシステムの保守を行った実績を有すること。
- (5) 仕様書「4. 競争に参加する際の要件」に記載される作業説明会に参加し、作業内容について説明を受け、内容を承諾した者であること。
- (6) 契約担当役から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

6. 契約の方式

- (1) 最低価格の見積書を提出した者及び次順位者を契約予定者として、価格交渉を行う。
- (2) 契約予定者との価格交渉により、本学の希望価格の範囲内において最低価格を提示した契約予定者を契約の相手方とし、契約金額を決定する。

以上

令和8年1月20日

国立大学法人筑波大学
契約担当役
財務担当副学長 氷見谷 直紀

見積書提出の注意事項

- 1 見積書提出期限 令和8年2月25日 15時00分
(郵便(書留郵便に限る。)又は宅配便(以下、「郵送等」という。)で
発送する場合には提出期限までに必着のこと)
- 提出場所 〒305-8577
茨城県つくば市天王台一丁目1番1
国立大学法人筑波大学財務部契約課 契約第二担当
電話番号: 029-853-2179
- 2 見積書作成の注意
- (1) 見積金額は算用数字を用いて明確に記入すること。
 - (2) 住所氏名を記入し押印すること。
 - (3) 日付を必ず記入すること。
- 3 上記注意事項に適合しない見積書は無効とすることがある。
- 4 契約決定に当たっては、見積書に記載された金額に10パーセントに相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。)をもって契約金額とするので、見積者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額で見積るものとする。
- 5 いったん提出された見積書は引換え、変更、取消しをすることができない。
- 6 競争参加資格の確認のための書類
- この見積競争に参加を希望する者は、競争参加資格の確認のための書類を見積書提出期限までに提出すること。
- なお、本学職員から当該書類その他公告において求められた条件に関し、説明を求められた場合には、競争加入者又は代理人の負担において完全な説明をしなければならない。
- ・令和8年度に係る一般競争(指名競争)参加資格審査結果通知書
(全省庁統一資格又は国立大学法人筑波大学の競争参加資格)の写し
または過去1年以内に本学との取引実績を有することを証明する書類……………1部
 - ・過去5年以内に国立大学法人及び独立行政法人、国及び地方公共団体等の公的機関において
PCシステムの保守を行った実績を有することを証明する書類……………1部
- 7 この契約に必要な細目は、以下によるものとする。
- ・国立大学法人筑波大学契約事務取扱細則
<https://www.tsukuba.ac.jp/about/disclosure-ho-kisoku/s-03/>
 - ・役務提供契約基準
<https://www.tsukuba.ac.jp/about/bid-contract/#kijun>

仕様書

1. 件名 国立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校 PC システム保守
2. 実施場所 国立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校
コンピュータースペース 外（別紙2のとおり）
東京都世田谷区池尻4丁目7-1
3. 契約期間 令和8年4月1日～令和9年3月31日
4. 競争に参加する際の要件
本仕様書は業務の大要を示すものであり、競争に参加する者は事前に本校における下記の「作業説明会」に参加し、担当職員から作業内容について説明を受け、内容を承諾したうえで競争に参加することを条件とする。

●作業説明会

 - (1) 期間：令和8年1月20日～令和8年2月9日
※上記期間内に個別申込を随時受け付けます。
 - (2) 場所：国立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校
東京都世田谷区池尻4丁目7-1
 - (3) 連絡先：03-3411-8521
5. 検査 請負者は、毎月の業務完了後、完了報告書を作成し、本校担当者による履行の確認を受けるものとする。
また、完了報告書の内訳として、作業実施の都度以下の内容を記した記録を提出し、確認を受けること。
 - * 日時・技術員氏名
 - * 該当機器名・故障（設定変更）内容
 - * 交換部品名または代替機器名
 - * 処置（設定変更）内容
6. 支払 代金の支払いは1ヶ月毎とし、当該月の業務完了確認後、適法な請求書を受理した日から起算して40日以内に支払うものとする。
7. 業務内容
(1) システム保守に関する概要
本業務は、国立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校（以下、「本校」という。）で運用されている各種 PC システム保守管理を行うものである。また、各システムの保守管理を行うだけではなく、同ネットワーク内の運用変更に伴うシステム設計・変更を行うほか、機器のソフトウェア及びハードウェアのバージョンアップに関する情報を遅滞なく提供し、本校担当者と相談の上、更新作業を実施するものとする。ただし、機器本体の修理については本調達の範囲外とし、障害切り分け・代替機器設置及び設定・修理後の機器本体の再設定のみを行うものとする。
なお、直近の過去1年（令和6年11月から令和7年10月）におけるオンライン作業等の実績は別紙1の通りである。

（2）機器の保守について

① 対象関連機器

別紙2のとおりとする。

② 障害発生時ならびにインシデント発生時のオンサイト保守

すべての保守対象機器について、以下の要領でオンサイト保守を行う。インシデント発生時や、WiFi 認証システムに関する障害等、より緊急性を要する事項の場合は、初期対応としてアの段階の前にオンライン保守を行う。

- ア. 平日・土曜日(祝日・12月29日から1月3日は除く)の午前9時から午後5時において、事象発生の通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。
- イ. 機器における修理は本調達の範囲外とするので、修理が必要になる機器については必要に応じ代替器を設置するなど、迅速に手配し対応すること。
- ウ. 代替器設置を技術員が実施し、当該機器に必要なネットワーク接続情報、ネットワーク管理情報も含め、最適の状態に設定すること。また、修理完了後の機器の再設定についても同様とする。
- エ. 本契約の保守対象となる機器と、対象外の機器の問題切り分けを行うこと。本校担当者に連絡をとり、状況に応じ調整すること。
- オ. Chromebook の修理・代替交換に関しては、当該機器の納入業者が行うので、故障時の障害切り分け及びプロビジョニングの解除、登録等の必要な設定作業を行うこととする。

（3）システム保守について

保守を行うシステムの範囲・内容は以下のとおりとする。

① 校内生徒用ネットワークシステム

ア. 概要

情報センター内の生徒用 LAN 回線サーバーが DHCP サーバーとしてネットワークに接続されたクライアントに IP アドレスを割り当てている。IP アドレス範囲の一部は次項に述べるシステム・サービスのために予約及び除外されている。

イ. 保守内容

- (a) IP アドレスの管理。
- (b) システム変更時のネットワーク構築。
- (c) 外部(デモ環境等)との接続に関するネットワーク変更管理。
- (d) 新規ソフトウェア、ハードウェア導入時の運用フォロー。
- (e) ネットワーク機器の定期点検(清掃、動作確認等)。(少なくとも年に1回以上行うこと。)
- (f) 平日・土曜日(祝日・12月29日から1月3日は除く)の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。

② コンピュータースペース向けコンピュータシステム

ア. 概要

46台のデスクトップ型 PC で構成され、情報センター内の校内生徒用 LAN 回線サーバーにより以下の管理をしている。

- (a) Active Directory サービスによるユーザー管理。
- (b) ファイルサーバーによる共有フォルダの提供。
- (c) プリントサーバーによるプリンターの管理。
- (d) 管理ソフトウェア(瞬快(上))による端末のリモート制御・環境復元・イメージの取得/配信。

- (e) ライセンスサーバーによるクライアントにインストールされたソフトウェアのライセンス管理。
- (f) 視聴覚室の1台は、(c)、(e)が該当せず、(d)では管理ソフトウェア(瞬快(並))による端末の環境復元。
また、クライアントPCは管理ソフトウェアにより再起動をすることでシステム環境が復元される。

イ. 保守内容

- (a) サーバー障害の対応。プロファイル設定の確認、調整。
- (b) クライアント端末障害対応。端末設定、アプリ確認。
- (c) 障害発生後の設定内容の是正作業。
- (d) 新規ソフトウェア、ハードウェア導入時の運用フォロー。
- (e) 端末OS及び管理ソフトウェア(瞬快(上))のバージョン管理。
- (f) 電子黒板、プロジェクター等の導入。AV機器の障害対応。
- (g) サーバー及びクライアント端末の定期点検(清掃、動作確認等)。(少なくとも年に1回以上行うこと。)
- (h) 平日・土曜日(祝日・12月29日から1月3日は除く)の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。

③ 校内教員用ネットワークシステム

ア. 概要

情報センター内のルーターがDHCP機能を有しネットワークに接続されたクライアントにIPアドレスを割り当てている。

イ. 保守内容

- (a) IPアドレスの管理。
- (b) システム変更時のネットワーク構築。
- (c) 外部(デモ環境等)との接続に関するネットワーク変更管理。
- (d) 新規ソフトウェア、ハードウェア導入時の運用フォロー。
- (e) ネットワーク機器の定期点検(清掃、動作確認等)。(少なくとも年に1回以上行うこと。)
- (f) 平日・土曜日(祝日・12月29日から1月3日は除く)の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。

④ 情報センター内コンピュータシステム

ア. 概要

成績処理などの校務での使用のために9台のデスクトップ型PCで構成され、情報センター内の校内教員用サーバーにより以下の管理をしている。

- (a) Active Directoryサービスによるユーザー管理。
- (b) ファイルサーバーによる共有フォルダの提供。
- (c) プリントサーバーによるプリンターの管理。
- (d) 管理ソフトウェア(瞬快(上))による端末のリモート制御・環境復元・イメージの取得/配信。
また、クライアントPCは管理ソフトウェアにより再起動をすることでシステム環境が復元される。
なお、成績処理用サーバーは別途保守を結んでいるため本調達の保守の対象としない。

イ. 保守内容

- (a) サーバー障害の対応。プロファイル設定の確認、調整。
- (b) クライアント端末障害対応。端末設定、アプリ確認。
- (c) 障害発生後の設定内容の是正作業。

- (d) 新規ソフトウェア、ハードウェア導入時の運用フォロー。
- (e) 端末 OS 及び管理ソフトウェア（瞬快（上））のバージョン管理。
- (f) サーバー及びクライアント端末の定期点検（清掃、動作確認等）。（少なくとも年に1回以上行うこと。）
- (g) 平日・土曜日（祝日・12月29日から1月3日は除く）の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。

⑤ 無線 LAN システムの校内 WiFi サービス

ア. 概要

校内各所に無線アクセスポイントが多数設置（別紙2参照）されており、おもに UNIFAS クラウドにより一括管理及び以下の設定をしている。なお、校内生徒用ネットワークシステムとはルータで区切り、別セグメントとなっている。

- (a) 複数の SSID（ゲスト用を含む）を運用。
- (b) 授業用は所有するタブレットの他、事前に登録した端末のみの使用、あるいは適切に認証（AD 認証）された個人端末に制限している。来校者用は、端末の制限をしていない。
- (c) スケジュールの設定を行い、必要に応じて SSID の開放、停止を自動で動作を行う。

イ. 保守内容

- (a) 無線 LAN 系ネットワークの IP アドレスの管理。
- (b) システム変更時のネットワーク構築。
- (c) 外部（デモ環境等）との接続に関するネットワーク変更管理。
- (d) 無線 LAN アクセスポイント及び、管理ソフト（UNIFAS クラウド）のバージョン管理。
- (e) 障害発生後の設定内容の是正作業。
- (f) 無線 LAN アクセスポイント、管理ソフトの定期点検（清掃、動作確認等）。（少なくとも年に1回以上行うこと。）
- (g) 平日・土曜日（祝日・12月29日から1月3日は除く）の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。
- (h) 無線アクセスポイントを追加導入する場合の設定作業。
- (i) UNIFAS 年間有償保守サポートの更新。
- (j) 校内 WiFi に関する認証情報（AD 認証、MAC アドレス認証など）の設定・更新作業。

⑥ グループウェア I (Google Workspace for Education)

ア. 概要

Google の運営しているクラウド型グループウェア Google Workspace For Education Plus を使用しており、独自ドメインを取得し、以下の運用をしている。

- (a) 期単位でのグループ分け。
- (b) グループ毎に権限に制限をかけている。
- (c) クラウド上でのファイル共有及び提供されるアプリケーションの利用。
- (d) 管理コンソール（以下 CMC という。）で Chromebook の端末管理。
- (e) AdobeCC アカウントとの連携と運用。

イ. 保守内容

- (a) CMC の設定サポート（ドメイン登録、グループ作成、CMC ライセンス管理、制限事項等の設定、プリンタ設定等）。
- (b) Chromebook 修理時の再セットアップ。

- (c) 教員及び生徒アカウントの登録・ライセンス付与・グループ作成、並びにこれらの変更。
- (d) 退職・卒業・退学等に伴う教員及び生徒アカウント・グループの停止・削除及び年度末における不要アカウントの整理。
- (e) アプリケーションの共有設定(学校運用ポリシーに基づく)。
- (f) アプリケーションの設定代行。
- (g) AdobeCC との連携設定(運用可能な状態にする)及び不要な連携の解除。
- (h) 各種サービスの運用フォロー。
- (i) 平日・土曜日(祝日・12月29日から1月3日は除く)の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。

⑦ グループウェアⅡ (Microsoft 365 Education)

ア. 概要

大学の包括契約のもと、本校に与えられたテナントを用いて、クラウド型グループウェア Microsoft 365 Education を利用し、教職員及び生徒に対して Office アプリケーション及び一部授業での Teams を提供している。

イ. 保守内容

- (a) Microsoft 365 管理センターにおける教員及び生徒アカウントの登録・属性設定・ライセンス付与並びにこれらの変更。
- (b) 退職・卒業・退学等に伴う教員及び生徒アカウントの停止・削除及び年度末における不要アカウントの整理。
- (c) 大学が実施する Microsoft 365 ライセンス更新に伴い、本校に割り当てられたライセンス数に基づくライセンス割当及び回収の代行。
- (d) 本校の指示に基づく、不要となった Microsoft Teams チームの削除。
- (e) 教員用管理者アカウントについて、多要素認証の有効化やロール分割等、大学のポリシーの範囲内で実施可能なセキュリティ設定の提案及び設定代行。
- (f) 前各号の業務に付随して必要となる設定変更及び運用に関する助言。
- (g) 平日・土曜日(祝日・12月29日から1月3日は除く)の午前9時から午後5時において、障害ならびにインシデント発生通知後翌営業日以内に、当該事象への対応のため技術員を派遣すること。

(4) その他付帯業務

① 無線電波使用状況の報告

ICT 教育化に向けて、校内の無線 LAN の増設が今後検討されてくる事項であり、校内及びその近隣の施設の無線電波の使用状況を把握し、無線設計の構築のデータとして活用を想定している。

そのため、少なくとも年に1回のサイトサーベイの実施を行い、その結果、考察を本校担当者へ提出を行うこと。

② 情報提供

新しいシステムや仕組みの導入を検討した際、それが既存のシステムに問題なく導入できるかなどの情報を、検証等を行い情報精査のうえ、本学担当者へ提供すること。

8. その他

- (1) 請負者は、過去5年以内に国立大学法人及び独立行政法人、国及び地方公共団体等の公的機関においてPCシステムの保守を行った実績を有すること。
- (2) 本調達の保守管理業務は、その性質上教育環境・授業進行に大きな影響を及ぼすことからできる限り本校のネットワーク構成及びその仕組みを理解し、そ

の業務に従事すること。また、知りえた情報は、本調達以外で使用、流用は禁ずる。

- (3) 実際に作業を行う際には本校担当者と詳細な打合せを行った上で実施するものとする。
- (4) この契約に必要な細目は、国立大学法人筑波大学事務取扱細則及び役務提供契約基準によるものとする。

オンサイト作業実績

年月	作業日	作業区分	作業人数	作業時間	作業内容等
R6. 11	11/8	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	校内無線 LAN電波測定試験
R6. 12	12/18	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 1	1/31	臨時メンテナンス	2	9:00~13:00	GWSURL及びアカウント対応
R7. 2	2/10	定期メンテナンス	3	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
	2/17	臨時メンテナンス	2	13:00 ~ 18:00	プロジェクトランプ交換
R7. 3	3/24	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 4	4/1	定期メンテナンス	3	9:00~18:00	新年度対応作業（生徒用SV、教員用SV）、GWS作業、その他
	4/8	納品	2	13:00~14:00	新入生アカウント用紙納品
	4/21	緊急メンテナンス	2	10:00~18:00	PC不具合対応ほか
R7. 5	5/19	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 6	6/23	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 7	7/18	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 8	8/19	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 9	9/22	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
R7. 10	10/20	定期メンテナンス	2	9:00~18:00	セキュリティアップデートほか
	10/24	臨時メンテナンス	1	13:00~18:00	ネットワーク不具合調査
	10/31	臨時メンテナンス	1	13:00~18:00	ネットワーク設定変更作業

リモート作業実績

年月	作業日	作業区分	作業人数	作業時間	作業内容等
R6. 12	12/10	緊急対応	2	12:00~15:00	情報センター教員端末不具合対応
R7. 4	4/1	新年度対応	3	9:00~12:00	UNIFAS作業（教員用SSID追加及び削除）
	4/4	新年度対応	3	9:00~18:00	GWS作業（新年度学年グループの更新）
	4/7	新年度対応	3	9:00~18:00	GWS作業（新年度学年グループの作成）
	4/8	新年度対応	3	9:00~18:00	GWS作業（新年度学年グループの作成）、UNIFAS作業（教員及び生徒用SSID追加及び削除）
	4/10	新年度対応	3	9:00~18:00	Googleのseito-allグループの更新及び新年度学年グループの作成
	4/16	新年度対応	3	9:00~12:00	教育実習生と実地研究生のGoogleアカウント作成及び配布資料（PDF）作成
	4/17	新年度対応	3	9:00~12:00	Googleのseito-allグループの更新
R7. 5	5/23	オンライン保守作業	1	9:00~12:00	無線LAN設定
	5/30	オンライン保守作業	1	9:00~15:00	Adobeアカウント問い合わせ対応

その他業務（随時）

- ・来校作業準備、電話、FAX・メール等での質疑に対する対応
- ・最新機器情報等の提供

対象機器等一覧

No.	対象機種等	製造会社	規 格	設置場所	台 数	関連システム※	設置時期
1	パーソナルコンピュータ	富士通	FMVK06001	A	45	2	H29. 3
2	パーソナルコンピュータ	i iyama	Miyabi-EJ5S-i7-UHR	B	1	2	H30. 7
3	パーソナルコンピュータ	富士通	Q556	C	2	1	H29. 12
4	拡張用ディスプレイ	富士通	VL-E20T-7	A	1	2	H29. 3
5	プリンター	エプソン	LP-S8160	A	3	2	H28. 2
6	HUB	アライドテレシス	GS-916L	A	4	2	H23. 8
7	タワー型サーバー	富士通	TX2540 M1	D	1	1、2、5、6	H29. 8
8	外付けHDD	アイオーデータ	HDCA-U2.0CK	D	1	サーバーハードウェア用	H23. 8
9	UPS	シュナイダーエレクトリック	SMT1500J	D	1	上記サーバー用	H29. 2
10	ルータ	YAMAHA	RTX810	D	1	1	H23. 8
11	ルータ	YAMAHA	RTX1210	D	1	1	H31. 2
12	HUB	Corega	BSW08GTX	D	2	1	H23. 8
13	HUB	BUFFALO	BS-G2124U	D	1	1	H23. 8
14	メディアコンバータ	Panasonic	MC1000SX	D、E	2	5	H23. 8
15	PoE HUB	Panasonic	Switch-S5GPWR	F	1	5	H23. 8
16	HUB	アライドテレシス	AT-GS900/8PS	G	3	5	H23. 8
17	HUB	COREGA	SW08TXRX	G	13	1	H27. 3
18	Chromebook	Acer	C738T-A14N	C	50	6	H29. 3
19	Chromebook	富士通	FCB143FB	C	2	6	R5. 1
20	Chromebook	レノボジャパン	82N3000QJP	C	20	6	R5. 1
21	Chromebook	Asus	C204MA-BU0030	D	18	6	R2. 11
22	Chromebook	Asus	C214MA-GA0029	D	7	6	R3. 3
23	Chromebook	Asus	C214MA-GA0028	D	7	6	R3. 10
24	充電カート	エルゴトロン	Zip40	C	1	6	H29. 3
25	デスクトップ充電キャビネット	エルゴトロン	Zip12	C	1	6	H29. 3
26	フレームシンクロアナライザ	イメージニクス	RS-1550B	A	1	2	H29. 3
27	送信機	イメージニクス	CRO-DCE15ATX	A	1	2	H29. 3
28	受信機	イメージニクス	CRO-DCE15ARX	A	1	2	H29. 3

No.	対象機種等	製造会社	規 格	設置場所	台 数	関連システム※	設置時期
29	ネットワークHDD	IO-DATA	HDL2-AA6	D	1	1、2	H29.3
30	電子黒板	パイオニア	CBS-60ES	A、H	各1	1	H23.8
31	プロジェクタ	EPSON	EB-G5100	A	1	2	H21.2
32	タワー型サーバー	hp	ML30 Gen11	D	1	4	R6.10
33	外付けHDD	BUFFALO	HD-SH16TU3	D	1	サーバーハードディスク アップ用	R2.4
34	外付けHDD	BUFFALO	HD-SH16TU3	D	1	サーバーハードディスク アップ用	R6.1
35	UPS	オムロン	BN50T	D	1	上記サーバー用	R6.10
36	パーソナルコンピュータ	富士通	FMVD6000LP	D	9	4	R7.9
37	プリンター	エプソン	LP-S8100	D	2	4	H25.2
38	HUB	BUFFALO	BS-G2124U	D	1	3	H23.8
39	ルータ	YAMAHA	RTX-1210	D	1	3	H29.11
40	HUB	COREGA	SW08TXRX	G	10	3	H27.3
41	プロジェクタ	NEC	NP-UM351WJL	I	4	1	H29.3
42	プロジェクタ	NEC	NP-UM351WJL	I	2	1	H30.5
43	プロジェクタ	パナソニック	PT-MZ782JW	J	1	1	R7.12
44	プロジェクタ	エプソン	EB-5520W	A	1	2	H30.8
45	プロジェクタ	NEC	NP-P525ULJL	K	1	1	H31.3
46	プロジェクタ	NEC	NP-P474WJL	L	9	1	R2.11
47	プロジェクタ	NEC	NP-UM351WJL	I	6	1	H31.3
48	プロジェクタ	エプソン	EB-696UT	M	1	3	H29.3
49	パーソナルコンピュータ	Toshiba	Dynabook	D	1	5	R3.8
50	無線LAN AP	フルノシステムズ	ACERA 1210	N	11	5	R7.8
51	無線LAN AP	フルノシステムズ	ACERA 1020	N	6	5	H29.3
52	無線LAN AP	フルノシステムズ	ACERA 1210	N	9	5	R3.8
53	無線LAN AP	フルノシステムズ	ACERA 1110	N	14	5	R4.6
54	無線LAN AP	フルノシステムズ	ACERA 1210	N	3	5	R5.1
55	無線LAN AP	フルノシステムズ	ACERA 1210	N	6	5	R5.7
56	ルータ	YAMAHA	RTX1210	D	1	5	R3.8
57	Wi-Fiモードセレクター	フルノシステムズ	OP-E0057	D	1	5	R3.8

No.	対象機種等	製造会社	規 格	設置場所	台 数	関連シス テム※	設置時期
58	HUB	Panasonic	PN83169	G	6	5	R3. 8
59	PoE HUB	Panasonic	PN83169	G	6	5	R3. 8
60	PoE HUB	TP-Link	TL-SG1005LP1	G	1	5	R4. 7
61	PoE HUB	TP-Link	TL-SG105PE	G	4	5	R4. 7
62	充電カート	コクヨ株式会社	SPC-SD44KBT-SAW1	0	9	5	R3. 8
63	PoE HUB	TP-Link	TL-SG105	G	3	5	R5. 9
64	ルータ	YAMAHA	RTX1310	D	1	5	R5. 3
65	充電カート	サンワサプライ	CAI-CAB60W	A	1	5	R5. 3
66	充電カート	内田洋行	NC-N20型	A	2	5	H25. 8
67	PoE HUB	NetGear	GS316EPP-100JPS	G	1	5	H5. 9

〈設置場所区分〉

A コンピュータースペース
B 視聴覚室
C 図書スペース
D 情報センター
E 1号館
F 1号館1F廊下HUBボックス
G 各拠点HUBボックス
H AV調整室
I 2号館普通教室
J 50周年記念会館大会議室
K オープンスペース
L 4号館普通教室
M 大会議室
N 各拠点
O コモンスペース

※ 関連システムについては以下のとおり

1 校内生徒用ネットワークシステム
2 コンピュータースペース向けコンピュータシステム
3 校内教員用ネットワークシステム
4 情報センター内コンピュータシステム
5 無線LANシステムの校内WiFiサービス
6 グループウェア

(案)

請書

件名 公立大学法人筑波大学附属駒場中・高等学校 PC システム保守

契約金額 金 円也

うち取引に係る消費税額及び地方消費税額金 円也 (消費税法第 28 条第 1 項及び第 29 条並びに地方税法第 72 条の 82 及び第 72 条の 83 の規定により算出したもので、代金額に 110 分の 10 を乗じて得た額である。)

上記の業務を、上記の契約額で下記条項及び別紙仕様書によりお請けします。

記

- 1 契約期間は、令和 8 年 4 月 1 日から令和 9 年 3 月 31 日までとする。
- 2 代金は、1 か月毎に支払うものとし、当該月の作業完了の確認後、適法な請求書を受理した日から起算して 40 日以内に支払うものとする。
- 3 この契約に必要な細目は、国立大学法人筑波大学契約事務取扱細則及び役務提供契約基準によるものとする。

令和 年 月 日

国立大学法人筑波大学
契約担当役
財務担当副学長 氷見谷 直紀 殿

供給者 [住所]
[氏名]

印