

令和 8 年度分神奈川県学習者用コンピュータ等
(ChromeOS) 共同調達仕様書
(プロポーザル)

神奈川県公立学校情報機器共同調達協議会

1 件名

「令和8年度分神奈川県学習者用コンピュータ等（ChromeOS）の共同調達業務」

2 目的

GIGA スクール構想において整備された学習者用 1 人 1 台端末は、学校現場において端末の活用が進み、効果が実感されつつある一方で、整備から約 5 年が経過し、故障端末の増加やバッテリーの耐用年数が迫るなど、今後、端末を計画的に更新する必要がある。

そこで、GIGA スクール構想第 2 期を迎えるにあたり、全ての子どもたちの可能性を引き出す個別最適な学びと協働的な学びを実現させ、利活用の一層の促進を図ることを目的とし、神奈川県及び県内市町村が参加する神奈川県公立学校情報機器共同調達協議会（以下「協議会」という。）において、対象自治体の端末等の共同調達を実施する。

3 業務概要

端末及び周辺機器等（以下「端末本体」という。）及び設置・据え付け作業等の調達

4 特記事項

（1） 本仕様書の条件を満たすこと。

（2） 契約

ア 事業者選定後、選定された事業者（以下「選定事業者」という。）は、当仕様書に基づき、見積金額でもって、各自治体と個別に契約するものとする。

イ 契約の締結は、議会の議決が必要となる自治体においては、当該事業者選定後に選定事業者との間に仮契約を締結し、議会議決後に本契約とする。

（3） リースを予定している自治体に対する本業務の取り扱い

ア 本業務は、リースを予定している自治体が別途実施する賃貸借契約の受注者への物件販売業者及び仕様価格を決定するためのものであり、本件の選定事業者が、賃貸借契約の受注者への物件販売事業者となる。

イ リースを予定している自治体が別途実施する賃貸借契約における賃借料の算定基礎となる額は、仕様書に示す各機器の調達、初期設定、搬入、設置作業等に係る費用とし、保守費用は含まないものとする。

5 契約期間

各自治体との契約（仮契約）締結の日～各自治体の納期

6 共同調達対象自治体及び納期

本業務に参画する自治体と調達機器等の納期は別紙1「自治体別端末台数・納期及び調達範囲一覧」のとおり。納品場所は、別紙2「納品場所等一覧」のとおり。なお、端末台数については令和8年1月時点における見込台数であり、実際の発注数を保証するものではない。

7 履行内容

(1) 端末本体の調達

別紙3「仕様明細書」に記載の「端末本体」及び「端末附属品等」を調達すること。

なお、端末本体のスペックについては仕様で示すスペックと同等以上のものとし、提案価格内で納入可能な機器が準備できる場合は提案すること。

※同等以上のスペックの例（あくまで例示であり必須ではない）

- ・ストレージ：64GB
- ・外部接続端子：USB Type-C 2ポート以上。HDMI ポート など

(2) 設置・据え付け作業の調達

各自治体について、別紙3「仕様明細書」に記載の「設置・据え付け」作業を行うこと。

設置・据え付け作業については、項番1の作業のみを調達する自治体と、項番1～13の作業（キッティング等を含む）を調達する自治体がある。

別紙1「自治体別端末台数・納期及び調達範囲一覧」に記載の各自治体の調達範囲を確認すること。

(3) その他提案

提案価格内（追加費用なし）での追加提案について、別紙3「仕様明細書」に記載の「その他提案」を参考に提案すること。

8 事業実施体制等

(1) 事業実施体制

- ア 各作業工程の管理及び部門間の調整等に関する管理能力を有し、全体を統括するプロジェクト責任者を配置すること。
- イ 機器及びソフトウェア設定等の専門スキルを持つメンバーを含めたプロジェクト体制を整えるとともに、必要なセキュリティ管理体制も併せて整えること。
- ウ 受注者と発注者担当職員間の連絡方法を明確化し、連絡を円滑かつ迅速に行える仕組みを示すこと。

(2) プロジェクト計画書の作成

具体的な体制、スケジュール、事業実施方法等を含めたプロジェクト計画書を作成し発注者の承認を得ること。

(3) 進捗管理

ア プロジェクト計画書のスケジュールに基づく進捗管理を行うこと。

イ 課題や懸案事項等が発生した場合は、速やかに解決を図り、計画に是正の必要がある場合は、その原因及び対応策等を明らかにし、速やかに計画書を是正し提出すること。

(4) プロジェクト会議の開催

事業期間において、受注者はプロジェクトの進捗状況や作業内容の確認等を行うため、隨時プロジェクト会議を設定し、会議資料及び議事録の作成等を行うこと。また、議事録については、会議後3営業日以内に作成し、発注者へ提出すること。

9 メーカーによる保証及び保守

調達する端末本体及び端末附属品等は、次に掲げる保証及び保守が可能のこと。

- ・ メーカー規定の標準保証（無償）が1年以上付与されること。
- ・ 保守サポート期間及び部品等の供給可能年数が納品後5年以上あること。
- ・ メーカーによる信頼できる保守サービス体制が日本国内に整備されており、無償保証期間中に不具合や故障等が発生した場合には、オンライン方式、メーカー又は販売事業者による引取方式のいずれかの方式により、速やかに対応可能であること。
- ・ 無償保証期間満了後において、オンライン方式、メーカー又は販売事業者による引取方式のいずれかが対応可能な体制が整備されていること。
- ・ アフターサービス・メンテナンス体制が整備されていること。また当該連絡体制図を提出すること。
- ・ 「仕様明細書」において指定している基準、性能及び機能並びに上記の保守サポート期間については、一般に流通する製品販売カタログに明記されているものであること。ただし、製品販売カタログに明記されていないものであっても、メーカーが作成した証明書、保証書等を販売事業者との連名により提出した場合には、この限りでない。この証明に使用する製品販売カタログ及びメーカーによる証明書類は、企画提案書提出時に該当記載箇所を明示した上で提出すること。なお、いずれの書類も日本語により記載されたものとし、日本語以外により記載されている場合には、日本語訳を付すること。

1 0 留意事項

(1) 秘密保持義務

- ア 選定事業者は、自治体から秘密と指定された事項及び本契約の履行に際し知り得た秘密を第三者に漏らしてはならない。なお、本契約終了後も同様とする。
- イ 選定事業者は、選定事業者の管理の下で本契約の履行に係る業務に従事する者に対して、誓約書の提出その他秘密保持義務を遵守させるために必要な措置を講ずること。

(2) 疑義等に対する協議

本仕様書に定める事項に疑義が生じた場合や、本仕様書に定めのない事項については、協議会事務局又は関係自治体と選定事業者の協議により決定するものとする。

(3) 検査・検収

納品完了後、各自治体による検査・検収を受けること。検査の結果、本仕様書と不適合なものが発見された場合は、選定事業者は直ちに修正すること。

(4) 関係法令等の遵守

選定事業者は、本業務の遂行に当たっては、本仕様書に従うほか、業務実施に関する各種法律や自治体（教育委員会含む）が定める「情報セキュリティポリシー」をはじめとした関係法令等を遵守すること。

(5) 委任に関する承認

選定事業者は、業務の一部を第三者に委任するときは、対象となる自治体の承諾を得なければならない。

1 1 担当部署

神奈川県公立学校情報機器共同調達協議会事務局 担当：石原

〒231-8588 横浜市中区日本大通1

電話：045-210-8223

別紙1 「自治体別端末台数・納期及び調達範囲一覧」 【補助対象区分：児童生徒及び予備機分は補助対象、指導者分は補助対象外】

(運搬(納入)期限順)

| 自治体名 | 学校数 | 端末数 (児童 生徒 分) | 端末数 (予備 機分) | 端末数 (指導 者分) | 端末数 計 | 運搬(納入)又は設置・据え付け期間 | | | 調達範囲 | | |
|------|-----|------------------------|-------------------|-------------------|----------|-------------------|---------------|--|-----------------|-------------------|------------------------|
| | | | | | | 開始年月日 | 終了年月日 (期限) | その他作業条件 (時間、曜日等) | 端末本 体 (A) | 端末附 属品等 (B) | 設置・ 据え付 け (C) |
| 二宮町 | 5 | 1,359 | 60 | 106 | 1,525 | 2026年6月1日 | 2026年6月30日 | | A1 | B1 | C1 |
| 神奈川県 | 2 | 320 | 32 | 0 | 352 | 2026年6月 | 2026年8月 | 学校と協議の上 | A1 | B1 | C2 |
| 山北町 | 1 | 297 | 44 | 24 | 365 | | 2026年8月 | 閉庁日を除く | A1 | B1 | C2 |
| 藤沢市 | 35 | 11,600 | 1,740 | 0 | 13,340 | 2026年7月 | 2026年8月 | 夏季休業期間中の平日 9:00～17:00で、各 校が指定する場所に納 品すること。ただし下 記の期間は学校業務停 止期間のため納品作業 を行うことはできな い。 2026年8月11日から 2026年8月15日まで | A1 | B1 | C2 |
| 座間市 | 17 | 8,697 | 650 | 0 | 9,347 | | 2026年8月 | 平日の9:00～16:30 各校が指定する場所に 納品すること。 ※ただし、学校閉庁日 は不可 エレベーター1校有り | A1 | B1 | C2 |
| 中井町 | 3 | 463 | 60 | 62 | 585 | 2026年6月 | 2026年8月 | 土・日・学校閉庁日を 除く、午前9時から午 後4時まで | A1 | B1 | C2 |

| | | | | | | | | | | | |
|------|-----|--------|-------|-----|--------|-----------------|------------------|---|----|----|----|
| 箱根町 | 4 | 345 | 51 | 12 | 408 | 2026 年 7 月 21 日 | 2026 年 8 月 31 日 | 平日の 9:00~16:30 1 校エレベーターあり | A1 | B2 | C2 |
| 海老名市 | 13 | 2,376 | 356 | 79 | 2,811 | 2026 年 9 月 | 2026 年 10 月 | 土・日・学校閉庁日を除く、午前 9 時から午後 4 時まで | A1 | B1 | C2 |
| 大和市 | 28 | 17,158 | 2,573 | 0 | 19,731 | 2026 年 9 月 1 日 | 2026 年 12 月 31 日 | 学校閉庁日を除く平日 9 時~17 時に各学校が指定する場所に設置すること。なお、設置の日時及び場所については、各学校と調整すること。 | A1 | B1 | C2 |
| 計 | 108 | 42,615 | 5,566 | 283 | 48,464 | | | | | | |

別紙2 「納品場所等一覧」

A表：運搬（納入）のみ（設置、初期設定作業（キッティング）なし）

| 自治体名 | 納品・設置個所数 | 端末数 | 納品・設置場所名 | 所在地 |
|------|----------|-------|-------------------|-----|
| 二宮町 | 1 | 1,525 | 初期設定作業を契約する業者の倉庫等 | 未定 |
| 計 | 1 | 1,525 | | |

B表：運搬、設置、初期設定作業（キッティング）

| 自治体名 | 納品・設置個所数 | 端末数 | 納品・設置場所名 | 所在地 |
|------|----------|-----|-----------------------------|---------------------|
| 神奈川県 | 2 | 176 | 相模原中等教育学校 | 相模原市南区相模大野 4-1-1 |
| | | 176 | 平塚中等教育学校 | 平塚市大原 1-13 |
| 山北町 | 1 | 365 | 山北町立川村小学校 2階会議室 | 足柄上郡山北町山北 1002 番地 |
| 藤沢市 | 35 | 325 | 藤沢市立藤沢小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市本町一丁目 9番 1号 |
| | | 472 | 藤沢市立明治小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市城南三丁目 3番 1号 |
| | | 540 | 藤沢市立鵠沼小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市本鵠沼五丁目 4番 2 3号 |
| | | 462 | 藤沢市立本町小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市本町二丁目 6番 1 7号 |
| | | 339 | 藤沢市立村岡小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市弥勒寺一丁目 1 6番 1号 |
| | | 585 | 藤沢市立六会小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市亀井野 5 5 0 番地 |
| | | 776 | 藤沢市立辻堂小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市辻堂東海岸一丁目 1 7番 1号 |

| | | | |
|--|-----|-------------------------------|-------------------|
| | 739 | 藤沢市立鵠洋小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市鵠沼桜が岡三丁目16番38号 |
| | 450 | 藤沢市立片瀬小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市片瀬二丁目14番29号 |
| | 384 | 藤沢市立大道小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市朝日町3番地の3 |
| | 373 | 藤沢市立秋葉台小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市遠藤2959番地 |
| | 231 | 藤沢市立御所見小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市打戻1902番地 |
| | 493 | 藤沢市立長後小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市長後770番地 |
| | 461 | 藤沢市立八松小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市辻堂元町三丁目1番6号 |
| | 391 | 藤沢市立高砂小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市辻堂西海岸一丁目3番1号 |
| | 261 | 藤沢市立善行小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市善行団地6番1号 |
| | 411 | 藤沢市立富士見台小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市下土棚591番地の1 |
| | 363 | 藤沢市立鵠南小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市鵠沼海岸四丁目7番34号 |
| | 158 | 藤沢市立浜見小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市辻堂西海岸一丁目4番1号 |
| | 177 | 藤沢市立保野小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市西保野2660番地 |

| | | | |
|--|-----|------------------------------|----------------|
| | 290 | 藤沢市立大越小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市善行坂一丁目19番1号 |
| | 578 | 藤沢市立羽鳥小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市羽鳥三丁目11番1号 |
| | 460 | 藤沢市立湘南台小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市湘南台五丁目23番地 |
| | 224 | 藤沢市立大庭小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市大庭5307番地の7 |
| | 385 | 藤沢市立亀井野小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市亀井野三丁目31番地 |
| | 423 | 藤沢市立新林小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市川名400番地 |
| | 139 | 藤沢市立中里小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市獺郷68番地 |
| | 298 | 藤沢市立滝の沢小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市遠藤641番地の3 |
| | 462 | 藤沢市立大鋸小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市大鋸1020番地 |
| | 251 | 藤沢市立天神小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市天神町一丁目1番地 |
| | 271 | 藤沢市立駒寄小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市大庭5527番地の2 |
| | 455 | 藤沢市立高谷小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市高谷9番1号 |
| | 170 | 藤沢市立小糸小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市大庭5062番地の1 |

| | | | | |
|-----|----|-----|--|-------------------|
| | | 192 | 藤沢市立大清水小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市大鋸 1433 番地 |
| | | 351 | 藤沢市立石川小学校 各教室等に設置されている充電保管庫 | 藤沢市石川四丁目 19 番地の 1 |
| 座間市 | 18 | 815 | 座間市立座間小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 座間 2 丁目 3133 番地 |
| | | 642 | 座間市立栗原小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 栗原中央六丁目 8 番 1 号 |
| | | 391 | 座間市立相模野小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 広野台一丁目 41 番 1 号 |
| | | 649 | 座間市立相武台東小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 栗原 1302 番地 |
| | | 337 | 座間市立ひばりが丘小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | ひばりが丘四丁目 4 番 1 号 |
| | | 493 | 座間市立東原小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 東原二丁目 6 番 1 号 |
| | | 565 | 座間市立相模が丘小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 相模が丘三丁目 1 番 1 号 |

| | | |
|--|--|-------------------|
| | 705 座間市立立野台小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 立野台一丁目 1 番 3 号 |
| | 473 座間市立入谷小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 入谷西五丁目 8 番 1 号 |
| | 484 座間市立旭小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | ひばりが丘五丁目 43 番 1 号 |
| | 533 座間市立中原小学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 西栗原二丁目 16 番 1 号 |
| | 513 座間市立座間中学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 緑ヶ丘四丁目 6 番 10 号 |
| | 568 座間市立西中学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 座間 2 丁目 1230 番地 |
| | 552 座間市立東中学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 ※エレベーター有り | ひばりが丘五丁目 57 番 1 号 |
| | 499 座間市立栗原中学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 栗原中央六丁目 4 番 1 号 |
| | 509 座間市立相模中学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 相模が丘六丁目 35 番 1 号 |

| | | | | |
|------|----|-----|--|-------------------|
| | | 437 | 座間市立南中学校 各教室等に設置されている保管庫 予備機保管指定場所 | 南栗原三丁目 8 番 1 号 |
| | | 182 | 座間市教育委員会 | 座間市緑ヶ丘一丁目 1 番 1 号 |
| 中井町 | 3 | 158 | 中井町立中村小学校 各学級の充電保管庫（6 学級）及び職員室 | 足柄上郡中井町半分形 350 |
| | | 212 | 中井町立井ノ口小学校各学級の充電保管庫（6 学級）及び職員室 | 足柄上郡中井町井ノ口 2005 |
| | | 215 | 中井町立中井中学校各学級の充電保管庫（6 学級）及び職員室 | 足柄上郡中井町比奈窪 295 |
| 箱根町 | 4 | 69 | 箱根町立湯本小学校 | 足柄下郡箱根町湯本 399 |
| | | 95 | 箱根町立箱根の森小学校 | 足柄下郡箱根町宮城野 225 |
| | | 98 | 箱根町立仙石原小学校 | 足柄下郡箱根町仙石原 981 |
| | | 146 | 箱根町立箱根中学校 | 足柄下郡箱根町二ノ平 1154 |
| 海老名市 | 13 | 314 | 海老名市立海老名小学校 職員室 | 海老名市国分南 3-12-3 |
| | | 139 | 海老名市立柏ヶ谷小学校 職員室 | 海老名市柏ヶ谷 2-6-1 |
| | | 193 | 海老名市立有鹿小学校 職員室 | 海老名市河原口 3-13-1 |
| | | 97 | 海老名市立有馬小学校 職員室 | 海老名市中河内 1784 |
| | | 238 | 海老名市立大谷小学校 職員室 | 海老名市国分寺台 2-13-1 |
| | | 302 | 海老名市立上星小学校 職員室 | 海老名市上今泉 1-23-1 |
| | | 176 | 海老名市立中新田小学校 職員室 | 海老名市中新田 1-15-1 |
| | | 188 | 海老名市立門沢橋小学校 職員室 | 海老名市門沢橋 1-19-1 |
| | | 143 | 海老名市立東柏ヶ谷小学校 職員室 | 海老名市東柏ヶ谷 6-9-7 |
| | | 186 | 海老名市立社家小学校 職員室 | 海老名市社家 5-10-1 |
| | | 214 | 海老名市立杉久保小学校 職員室 | 海老名市杉久保北 4-4-1 |
| | | 402 | 海老名市立今泉小学校 職員室 | 海老名市上今泉 2028 |
| | | 219 | 海老名市立杉本小学校 職員室 | 海老名市国分北 4-10-1 |

| | | | | |
|-----|----|-------|---------|----------------------|
| 大和市 | 31 | 1,195 | 北大和小学校 | 大和市下鶴間 6 8 5 |
| | | 1,213 | 林間小学校 | 大和市林間 1 - 5 - 1 8 |
| | | 811 | 大和小学校 | 大和市深見西 8 - 7 - 1 |
| | | 384 | 草柳小学校 | 大和市中央 3 - 6 - 1 |
| | | 574 | 深見小学校 | 大和市深見台 2 - 9 - 1 |
| | | 489 | 桜丘小学校 | 大和市上和田 8 3 2 |
| | | 708 | 渋谷小学校 | 大和市渋谷 7 - 1 0 |
| | | 771 | 西鶴間小学校 | 大和市西鶴間 2 - 2 5 - 4 3 |
| | | 912 | 緑野小学校 | 大和市中央林間西 5 - 3 - 1 |
| | | 268 | 上和田小学校 | 大和市上和田 2 6 9 5 |
| | | 464 | 柳橋小学校 | 大和市柳橋 1 - 1 7 - 7 |
| | | 615 | 南林間小学校 | 大和市南林間 9 - 3 - 2 |
| | | 576 | 福田小学校 | 大和市福田 5 - 2 2 - 1 |
| | | 764 | 大野原小学校 | 上草柳 7 - 4 - 2 6 |
| | | 576 | 下福田小学校 | 大和市福田 5 7 0 |
| | | 609 | 大和東小学校 | 大和市深見 1 8 0 5 |
| | | 411 | 文ヶ岡小学校 | 大和市桜森 3 - 1 6 - 3 1 |
| | | 1,012 | 中央林間小学校 | 大和市中央林間 9 - 5 4 - 1 |
| | | 347 | 引地台小学校 | 大和市草柳 3 - 1 - 2 |
| | | 871 | 大和中学校 | 大和市深見西 7 - 5 - 1 |
| | | 1,024 | 光丘中学校 | 大和市大和南 2 - 1 1 - 1 |
| | | 324 | 渋谷中学校 | 大和市下和田 4 9 |
| | | 1,091 | つきみ野中学校 | 大和市つきみ野 3 - 5 - 1 |
| | | 503 | 鶴間中学校 | 大和市下鶴間 3 0 1 6 |
| | | 638 | 引地台中学校 | 大和市柳橋 4 - 5 0 5 0 |
| | | 400 | 上和田中学校 | 大和市上和田 1 3 1 4 - 1 |
| | | 875 | 南林間中学校 | 大和市南林間 9 - 3 - 1 |

| | | | |
|---|-----|-----------|----------------------------|
| | 406 | 下福田中学校 | 大和市福田 1 5 6 9 – 1 |
| | 37 | 引地台中学校分教室 | 大和市柳橋 1 – 1 7 – 7 (柳橋小学校内) |
| | 813 | 理科センター | 大和市上和田 8 3 2 (桜丘小学校内) |
| | 50 | 大和市教育委員会 | 大和市下鶴間 1 – 1 – 1 |
| 計 | 107 | 46,939 | |

別紙3 仕様明細書

A 端末本体

| No. | 要件定義 | | | 仕様パターン |
|-----|------------|--|--|--------|
| | 分類 | 仕様 | 詳細 | |
| 1 | 端末形状 | コンバーチブル型 | ゼロタッチ登録の対応デバイスであること | ○ |
| 2 | OS | ChromeOS | | ○ |
| 3 | CPU | Intel Celeron Processor N100 と同等以上 ※Intel 社製に限定するものではない ※同等以上の性能であることをベンチマークテストにより証明すること。または、根拠となる資料を示すこと。 | | ○ |
| 4 | ストレージ | 32GB 以上 | | ○ |
| 5 | メモリ | 4GB 以上 | | ○ |
| 6 | 画面 | 10~14 インチ、タッチパネル | | ○ |
| 7 | 無線 | IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 以上 | | ○ |
| 8 | 周辺機器 | ハードウェアキー ボード | 日本語JISキーボード | ○ |
| 9 | | タッチペン | ・動作確認が取れている静電容量式タイプ(パッシブ型) を提案すること。 ただし、パームリジェクション機能など、操作性向上に寄与する製品が納入可能な場合は提案すること | ○ |
| 10 | カメラ機能 | インカメラ及びアウトカメラ | | ○ |
| 11 | 音声接続 端子 | マイク・ヘッドフォン端子を1つ以上有していること | | ○ |
| 12 | 外部接続 端子 | USB3.0 以上の規格であって USB Type-C PD(Power Delivery)に対応したポートを1つ以上有していること | | ○ |
| 13 | | USB3.0 以上の規格であって USB Type-A に対応したポートを1つ以上有していること。 | | ○ |
| 14 | バッテリ駆動時間 | 8時間以上 | | ○ |
| 15 | 重さ | 1.5kg を超えないこと(本体及びハードウェアキー) | ボード) | ○ |
| 16 | その他留意事項 | ・法令が遵守された端末を導入すること。 ・国内に保守拠点を有する事業者であるなど、購入後のサポート体制に留意すること。 ・納入する端末本体は、全て新品であり(中古品又はリユース品は認めない)、品質・耐久性に十分留意し、選択すること。 ・サプライチェーンリスクに考慮した端末を選定すること。 ・自治体単位で、同一メーカー及び同一型番・同一の色で納入すること。 ・端末の堅牢性について米軍調達基準(MIL-STD-810)が示す耐久性に準拠若しくは準拠予定であること。 ・端末に適合する端末メーカー純正の充電ケーブル・電源アダプタを端末と合わせて納入すること。なお、充電保管庫の電源コンセント形状の観点から、一般的なコンセント配置間隔でも接続可能な形状(10 cm長程度の延長ケーブル対応でも可)であること。 ・企画提案時の機種と納入機種が後継機等で切り替わる際には、迅速に協議会事務局及び各自治体と連携を図り、納入品を明示し、各自治体の承認を得ること。ただし、分割納品の指定がある場合は、先行納品機種と後納機種が別になることは認めない。 | | ○ |
| | | | 自治体数計 | 9 |
| | | | 端末台数計 | 48,464 |

B 端末附属品等

| No. | 要件定義 | | | 仕様パターン | |
|-----|------------------------|--|---------------------|--------|--------------|
| | 分類 | 仕様 | 詳細 | B1 | B2 |
| 1 | 端末管理機能(MDM) ※5年買い切り | <p>以下の設定をネットワークを介して行うための端末管理機能(MDM)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・端末にログイン可能なユーザに関する制御設定 ・端末が利用するソフトウェア、拡張機能等の配信設定 ・接続先ネットワークの制御 ・紛失・盗難時の制御設定 | CEU | ○ | × |
| 2 | | | Google GIGA License | × | ○ |
| 3 | 端末稼働状況の把握 | 端末の稼働状況を把握できる機能 | | ○ | ○ |
| 4 | 適切なセキュリティ対策 | 適切なセキュリティ対策としての以下の機能 <ul style="list-style-type: none"> ・マルウェアから端末を保護する機能 ・ストレージにデータを暗号化して保存する機能(必要に応じて利用可能であればよい) | | ○ | ○ |
| 5 | 学習用ツール | OS メーカーが標準的に提供する教科横断的に活用できるソフトウェア | GWfE Fundamentals | ○ | × ※GGLで対応 |
| | | | 自治体数計 | 8 | 1 |
| | | | 端末台数計 | 48,056 | 408 |

C 設置・据え付け

| No. | 要件定義 | | | 仕様パターン | | |
|-----|----------------|--|---|--------|-----|--|
| | 分類 | 仕様 | 詳細 | C1 | C2 | |
| 1 | 納入 | スケジュール調整・運搬・搬入 | | ○ | ○ | |
| 2 | 設置 | 開梱 | | × | ○ | |
| 3 | | 不要な梱包物の撤去、処理 | | | | |
| 4 | | 設置 | 詳細な設置スケジュールや設置場所、設置作業内容は各自治体と調整すること | | | |
| 5 | | ラベルの貼付 | ラベルの貼付枚数(最大2枚まで)及び貼付場所、記載内容は各自治体と調整すること | | | |
| 6 | | 管理台帳の作成 | シリアル番号に対する管理番号、端末名(アセット ID)、納入日、事業者名、設置場所等を記載 | | | |
| 7 | 初期設定作業(キッティング) | クラウドの環境設定 | OU、管理者権限、ストレージ、セキュリティ等の設定 | × | ○ | |
| 8 | | MDM の環境設定 | | | | |
| 9 | | 端末を MDM に登録 | | | | |
| 10 | | Wi-Fi 設定 | | | | |
| 11 | | ポリシー適用 | | | | |
| 12 | | アプリインストール | MDMから設定・配布できるアプリに限る。 | | | |
| 13 | | OS のアップデート(最新状態) | | | | |
| 14 | 書類の提出 | 選定事業者は、契約締結後、以下の書類を各自治体に指定された期日までに提出すること。 ・サプライチェーンリスクを考慮した納品計画書 ・調達物品一覧 ・納品計画スケジュール表 ・端末固有情報一覧(シリアル番号、MAC アドレス、その他端末管理機能(MDM)に登録するために必要な端末情報) ※設置・初期設定作業の調達の有無に限らず提出すること。 ・端末初期セットアップ手順書(納品までに実施した設定に関する手順) ※設置・初期設定作業を調達する自治体に限る。 | | | ○ ○ | |
| 15 | その他留意事項 | ・各自治体と協議の上、作業スケジュールを決定すること。 ・搬入(納品)は、各自治体が指定する納品場所とし、その費用は本契約に含むものとする。 ・選定事業者は、別紙2「納品場所等一覧」のとおり、期日までに確実に納品できるよう手配、体制構築を行うこと。 ・搬入作業は施設等を傷つけることのないよう万全を期すとともに、施設等の破損があった場合には自治体と協議の上、修繕等の対応を行うこと。 ・設置・据え付け作業に必要な情報は、各自治体(担当者や現行保守運用事業者等)からヒアリングを実施し、作業内容について十分な調整を行い、事前に承認を得た上で実施すること。また、作業にあたって現行保守運用事業者等と調整、連携が必要な場合にあたっては、真摯に調整協議に応じ、円滑な作業実施に努めること。 ・新端末の充電保管庫への設置を希望する自治体は、事前に旧端末を別の場所に移動し充電保管庫内を空にすることとしていますが、スケジュール等の詳細は自治体担当者と調整してください。 ・指導者用端末を同時調達する自治体においては、指導者用端末のキ | | | ○ ○ | |

| | | | | |
|--|--|--|-------|--------|
| | | <p>ツティング作業内容について、学習者用と異なる内容を希望する場合があるので、審査結果通知後に担当者と費用面も含め調整・合意し、実施すること。なお、指導者用端末に係る経費は補助対象外であるため、学習者用端末に関連する経費へは、当該作業による影響を与えないこと。</p> <p>※各自治体が指定する場所以外で作業等を実施する場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・建物の耐震耐火性能や機器に影響を与えない消火設備等、防災面に配慮されたものであること。 ・空調等の室温・湿度管理及び、盗難防止等セキュリティ面を考慮すること。 ・機器を保管している間は、受注者の責任において、全ての機器を安全かつ厳重に管理すること。 | | |
| | | 自治体数計 | 1 | 8 |
| | | 端末台数計 | 1,525 | 46,939 |

D その他提案

| No. | 分類 | 仕様 | 詳細 |
|-----|-----------|--|----|
| 1 | 端末引き取り・廃棄 | 1st GIGA 端末引き取り・廃棄 ※実施可能な場合は有償又は無償を明記し提案すること。 | |
| 2 | | 2nd GIGA 端末の引き取り・廃棄 ※実施可能な場合は有償又は無償を明記し提案すること。 | |
| 3 | その他自由追加提案 | 提案価格内(追加費用なし)での追加提案 例示 <ul style="list-style-type: none"> ・バッテリ交換サービス(5年間で自治体毎の整備台数の〇%まで無償バッテリ交換) ・端末延長保証 ・予備機保管サービス ・その他学習ツール(ドリルなど) ・データの消去及び消去証明書の提出 ・使い方支援ヘルプデスク ・よくある質問・FAQ ・導入時研修 など | |