

(様式1)

設計書

| | | | | | |
|--------------|--|--|--|------------|--------------------------------|
| 受付 番号 | | 担当 所属 | 公立大学法人 横浜市立大学附属 市民総合医療センター 管理部総務課施設担当 | 担当者 TEL | 玉城 誠 (253-5308) (内線2520) |
| 件名 | | 公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター 電話交換機賃貸借 | | | |
| 履行場所 | | 公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター 横浜市南区浦舟町4丁目57番地 | | | |
| 履行期間 (期限) | | 令和8年4月1日から令和15年3月31日まで | | | |
| かし担保 | | 無し | | | |
| その他 特約事項 | | 無し | | | |
| 現場説明 | | 要 月 日 時 分 場所 <input checked="" type="radio"/> 不要 | | | |
| 概要 | | 金額入り ・ <input checked="" type="radio"/> 金額抜き | | | |
| | |公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センターで使用している電話交換機の機器を正常で良好な状態を維持するため、機器の賃借を行う。 | | | |
| 備考 | | | | | |

| (様式3) | | | | | |
|---|------|----|-----|--------|-----|
| 名 称 | 概算数量 | 単位 | 単 価 | 金 額(円) | 摘 要 |
| 公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療 センター | | | | | |
| 電話交換機賃貸借 | | | | | |
| ①主装置関連内訳 | | | | | |
| 主装置:SV9500CT | | | | | |
| SV95CT L-CPU(DC)-7U-A BE119260 | 1 | 式 | | | |
| SV95CT L-PIR(DC)-7U-A BE119261 | 2 | 式 | | | |
| SV95CT L-PIREX(DC)-7U-A BE119262 | 6 | 式 | | | |
| SN434 DSPPF BE117429 | 1 | 式 | | | |
| D25 EXALM CA-A BE110226 | 1 | 式 | | | |
| SV95CT CFAST 16GB(R03) BE120592 | 2 | 式 | | | |
| ICS INAPBE119260 BE000128 | 9 | 式 | | | |
| SCH-16LCA-A BE112171 | 69 | 式 | | | |
| SCH-16ELCA-A BE112173 | 9 | 式 | | | |
| SCH-8CSIC-A BE120576 | 38 | 式 | | | |
| SCH-PRTA-A BE112175 | 3 | 式 | | | |
| SCH-12COTA-A BE112172 | 3 | 式 | | | |
| SCH-4BRTA-A BE119682 | 2 | 式 | | | |
| SCH-DATA-A BE114112 | 1 | 式 | | | |
| SCH-8RSTB-A BE120201 | 6 | 式 | | | |
| SCH-M01-A 12NCU BE112182 | 4 | 式 | | | |
| SCH-SC52-A BE120408 | 7 | 式 | | | |
| SCH-CS00-A ATI-A BE112183 | 2 | 式 | | | |
| SV95CT BASIC LICS SET(R03) BE120588 | 1 | 式 | | | |
| SV95CT PORT CAPA LICS(384) BE119300 | 12 | 式 | | | |
| SV95CT NC LICS BE119318 | 1 | 式 | | | |
| SV95CT PHS CLOP(16) LICS BE119320 | 94 | 式 | | | |
| SV95CT MAINT PROG-RO3 BE120591 | 1 | 式 | | | |
| UNIVERGE SV9500CTシステムドキュメント (R3) BE120572 | 1 | 式 | | | |
| 主装置関連機器計 | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| ③中継台・整流器内訳 | | | | | |
| SN743 ATT CON-B | 4 | 式 | | | |
| SN412BLF DISPLAY-C | 4 | 式 | | | |
| D11A102B11SPUR+FM-D11AA01 | 1 | 式 | | | |
| 別置型 SNSX-300×25セル | 1 | 式 | | | |
| 別置型 スイッチング整流器 75A(n)2×50A | 1 | 式 | | | |
| 通話録音装置 VR-D179A | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| 中継台・整流器計 | | | | | |
| | | | | | |
| ④PC関連内訳 | | | | | |
| MAT用PC (VersaPro VKL21/AA-9) | 1 | 式 | | | |
| MAT用PC 4GBメモリ | 1 | 式 | | | |
| MAT用PC 500GB HDD | 1 | 式 | | | |
| MAT用PC DVD スーパーマルチドライブ | 1 | 式 | | | |
| MAT用PC 標準添付品セット | 1 | 式 | | | |
| MAT用PC Windows10 Pro 64ビット版 再セットアップ媒体 | 1 | 式 | | | |
| MAT用PC Office Personal 2019 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| PC関連計 | | | | | |
| | | | | | |
| ⑤通話料金管理システム内訳 | | | | | |
| SMDR WIN10-21A BE116894 | 1 | 式 | | | |
| SMDR用: Mate MKL43/B-C(Win10Pro 64bit(DG版)Core i3-12100 (4.30 GHz) PC-MKL43BZFC | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:1752SXGA.AB LCDAS173M-CD | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:4GB(4GB × 1) PC-P-MSB40C | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:500GB HOD PC-P-HHB50C | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:DVD-ROM(鶏型) PC-P-C8BD2C | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:USB 109キーボード&USB レーザーマウス PC-P-KBEULC | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:標準添付品セット PC-P-KTE16C | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:Windows 10 Pro 64ビット版 再セットアップ用DVD PC-P-BCE16C | 1 | 式 | | | |
| SMDR用:A3対応モノクロプリンタ (Mutuwniter8600X別途プリンタケーブル必用) PR-L8600 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| 通話料金管理システム計 | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|---|----|---|--|--|--|
| ⑥発着信履歴管理装置内訳 | | | | | |
| CALL REGISTER 1000 (Ver13) BE117522 | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: Mate MKL43/B-C (Win10Pro 64bit (DGRG)) Core i3-12100 (4.30 GHz) PC-MKL43BZFC | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: 17型SXGA液晶 LCDAS173M-CD | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: 4-GB (4GB x 1) PC-P-MSB40C | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: 500GB HDD PC-p-HHB50C | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: DVD-ROM (薄型) PC-P-C8BD2C | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: USB 109キーボード & USB レーザーマウス PC-P-KBEULC | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: Office Personal 2021 PC-P-APETRB | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: 標準添付品セット PC-P-KTE16C | 1 | 式 | | | |
| CR1000用: Windows 10 Pro 64ビット版 再セットアップ用DVD PC-P-BCE16C | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| 発着信履歴管理装置計 | | | | | |
| | | | | | |
| ⑧SWA関連内訳 | | | | | |
| SV95CT SWA-N BASIC SET | 1 | 式 | | | |
| SV95CT SWA-N NC | 1 | 式 | | | |
| SV95CT SWA-N NW | 1 | 式 | | | |
| SV95CT SWA-N PORT CAPA | 13 | 式 | | | |
| | | | | | |
| SWA関連計 | | | | | |
| | | | | | |
| ⑨NW関連内訳 | | | | | |
| QX-S1108GT-2G基本部 | 1 | 式 | | | |
| OPT-FLG-S7H-8PORT | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| NW関連計 | | | | | |
| | | | | | |
| ⑩材料費内訳 | | | | | |
| 19インチラック (付属品含む) | 1 | 式 | | | |
| ケーブル類 | 1 | 式 | | | |
| 端子類 | 1 | 式 | | | |
| 消耗雑材 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| 材料費計 | | | | | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|----------------------|---|---|--|--|--|
| ⑪工事費内訳 | | | | | |
| 基本仕様検討費 | 1 | 式 | | | |
| 詳細設計費 | 1 | 式 | | | |
| 工事設計・図面作成費 | 1 | 式 | | | |
| 施工管理費 | 1 | 式 | | | |
| 電話交換機装機工事 | 1 | 式 | | | |
| 電話交換機データ作成費 | 1 | 式 | | | |
| ローカル工事費(中継台・PHSアンテナ) | 1 | 式 | | | |
| ナースコール接続試験調整費 | 1 | 式 | | | |
| 総合試験調整費 | 1 | 式 | | | |
| 既存機器撤去処分費 | 1 | 式 | | | |
| 電源設備廃棄・広域3R処理費 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| 工事費計 | | | | | |
| | | | | | |
| ⑫諸経費内訳 | | | | | |
| 諸経費 | 1 | 式 | | | |
| | | | | | |
| 諸経費計 | | | | | |
| | | | | | |
| 合 計 | | | | | |
| 消費税及び地方消費税 | | | | | |
| 総合計 | | | | | |

仕様書

1 件名

公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター電話交換機の賃貸借

2 概要

公立大学法人横浜市立大学附属市民総合センターの電話交換機の更新を行うことにより
医用PHS及び固定内線電話の正常で良好な状態を維持するため、及び需要増加に対応すること
を目的とする。

3 履行場所

横浜市南区浦舟町4丁目57番地

公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター

4 契約概要

電話交換機及び付属設備、その他設置に必要な資材等一式の調達及び機器の交換。医用PHS
内線電話機は原則既存機器の再利用を行う。ただし消耗品は除くものとする。

5 納入設置期限

契約締結日から令和8年3月31日

6 賃貸借期間

令和8年4月1日から令和15年3月31日まで

7 支払い関係

令和8年4月1日から84回均等払い（最終回で金額調整）

※本賃貸借契約までに分立化されている回線の統合や院外直通特別回線の運営状況により
実施できなかった箇所などについては双方協議により設計変更する。

8 設置場所

公立大学法人横浜市立大学附属市民総合医療センター本館5階電話交換機械室

9 導入機器

電話交換機【参考型番】日本電気株式会社製 UNIVERGE SV9500CT 本仕様書および内訳書に記載
されている機器は参考であり、機種を限定するものではない。

ただし、既存機器（日本電気株式会社製 UNIVERGE SV8500）により構築した医療用PHS設備を
再利用するため、当該設備と連携可能な後継機種（日本電気株式会社製 UNIVERGE SV9500CT）
又はこれと同等以上のものとする。

10 設置工事

(1) 基本事項

- ア 設置作業については、関係法令を遵守し実施すること。
- イ 賃借者は、機械器具の取付けが他の機器等の機能に支障を与えるものと認めるときは、これを拒否することができる。
- ウ 賃貸者は、機器の据付場所を変更する場合は、あらかじめ賃借者に通知し、賃借者の承諾を得なければならない。この場合、機器等の移転は賃貸者が実施する。
- エ 産業廃棄物については、関係法令を遵守し適切に処理すること。

(2) 工事関連

- ア 「5 納入設置期限」までを電話交換機設置期限とし、期限までに新規電話交換機での通常運用が可能とすること。
- イ 取り替えた機器・資材一式は受注者が撤去・処分すること。
- ウ 設置前には現場調査、回線調査等を十分に行ったうえ、作業を実施すること。
既存建物、物品等に損傷を与えた場合は発注者に報告のうえ、受注者の負担で復旧、修理を行うこと。
- エ 設置工事において、調査報告書と現場に相違がある場合は、発注者と協議を行うこと。
- オ 作業中は、粉塵の飛散に十分留意し、適切な養生を行い、作業終了後は作業影響箇所の掃除を行うこと。
- カ 設置工事において、既存PHSアンテナその他機器を再利用するため、院内の内線電話ルート及びシステムを熟知した保守委託業者に設置工事を履行させること。
- キ 点検口の設置や照明器具取り付けに伴い天井ボードに開口を設ける必要がある場合は、建築図面の内装仕上げ材一覧にてアスベストの有無を調査すること。また、アスベスト含有の有無が不明な場合は発注者と協議を行うこと。
- ク 既存機器で不具合が発生している場合は、修繕対応をすること。別途工事が発生する際は発注者と協議し、使用部品、工事方法を確認すること。
- ケ 本仕様書にない事項について、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修の「公共建築工事標準仕様書（電気設備工事編）」最新版、「公共建築改修工事標準仕様書（電気設備工事編）」最新版、及び「公共施設設備工事標準図（電気設備工事編）」最新版に準拠するものとし、遵守すること。

11 物品の保守等

契約期間中、通常の使用条件において電話交換機の不具合が生じた場合は、賃貸者の負担により速やかに修理等（調査、交換作業を含む）を行うこと。但し、その不具合の発生原因が、故意又は過失による損害、暴動による損失、地震等不可抗力によるものは除く。なお、賃貸者の費用で動産総合保険に加入し、その適用範囲に基づき、発注者と協議のうえ対応すること。

12 その他

- (1) 実際の施工に当たっては、発注者と十分に協議のうえ、病院稼働に支障の無い計画を作成し事前に発注者の許可を受けること。

- (2) 仕様書に基づき、承認を受けたうえで機器等の設置を行うこと。
- (3) 設置が完了した回線から使用の試行を開始することとし、設置期日までに構造上の欠陥などにより重大な故障が発生した場合は、受注者は補修・取替等の必要な措置を行うこと。
- (4) 本契約において導入する電話交換機について、賃貸借期間満了後は無償譲渡とする。
- (5) 機器等に係る租税公課は賃貸者が負担する。
- (6) 賃貸者は、この契約によって生じる権利又は義務を第三者に譲渡し、又は承継させてはならない。
- (7) その他、本仕様書に定めのない事項については、協議のうえ定める。

以下余白