

(様式1)

工事設計書

受付 番号		担 当 所 属	横浜市立大学附属 市民総合医療センター 施設担当	担当者 TEL	鉄井 悠貴 (253-5308) (内線2521)
工事名 横浜市立大学附属市民総合医療センター 救急棟個別空調設備更新工事 (その1)					
工事場所 横浜市立大学附属市民総合医療センター救急棟2階					
工事期間 契約締結日から令和5年3月31日					
かし担保					
その他 特約事項					
現場説明 要 月 日 時 分 場所 不要					
概要 金額入り ・ 金額抜き					
当該工事は救急棟2階救命病棟・救命後方病棟・EICU内にあるファンフィルタ ユニット20台を撤去・更新する工事です。各病棟稼働時の工事となり、各部屋 ごと仮設養生を行い、工事を実施します。					
.....					
備考					

(様式2)

設	計	金	額	¥	—
---	---	---	---	---	---

内訳	工	事	価	格	¥	—
----	---	---	---	---	---	---

消費税及び地方消費税相当額	¥	—
---------------	---	---

(様式3)

名 称	形状寸法等	数 量	単 位	単 価	金 額(円)	摘 要
機器設置						
新設空調機器搬入		20	台			
新設空調機器据付		20	台			
空調機器パネル取付		20	台			
機器設置用アンカー新設		80	本			
配管用ステンレス鋼管 20A	SUS304	80	m			
配管用炭素鋼管 25A		20	m			
ドレン配管接続		20	式			
保温工事		20	式			冷水・冷温水管 一式 20A 4本
凍結工事		20	式			冷水・冷温水管 一式 20A 4本
機器設置 計						
計装・電源工事						
CVV2sq-3C		50	m			
CVV2sq-4C		25	m			
CVV2sq-2C		20	m			
アウトレットボックス	四角中浅102*102*44	14	個			
UTP0.5(CAT5e)-4P		20	m			
合成樹脂製可とう電線管 PF(22)		20	m			
既設機器離線		20	式			
既設コントローラー離線		14	式			
新設機器結線		20	式			
新設コントローラー新設・結線		14	式			
計装・電源工事 計						
総合調整費						
空調機器試運転調整費		20	式			風量調整
クリーンルーム環境測定費		20	式			室内塵埃 フィルターリーク測 定
総合調整費 計						

(様式3)

名 称	形状寸法等	数 量	単 位	単 価	金 額(円)	摘 要
発生材処理						
発生材積込み		1	式			
発生材運搬		1	式			
発生材処分		1	式			
発生材処理 計						
(2)建築工事						
直接仮設工事						
養生		14	式			職員往来確保
整理整頓後片づけ		14	式			職員業務使用可
内部足場組立・撤去		14	式			
直接仮設工事 計						
天井解体・復旧工事						
天井仕上解体撤去		230	m ²			
軽量鉄骨天井下地	19形 1500≦H<3000	230	m ²			
あと施工アンカー	天井軽鉄下地 D10	200	箇所			
天井廻り縁	塩化ビニル製	250	m			
軽鉄天井下地開口補強		65	m			
天井 岩綿吸音板 フラット内部用 厚12 不燃		230	m ²			
下張GB-R 厚12.5共 厚12.5共						
吉野石膏 ソーラトン平板同等						
天井 グラスウール敷込	厚50 24kg/m3	230	m ²			
天井点検口	アルミ押出型材	56	箇所			450口
天井解体・復旧工事 計						

横浜市立大学附属市民総合医療センター

救急棟個別空調設備更新工事（その1）仕様書

本仕様書は、横浜市立大学附属市民総合医療センター救急棟個別空調設備更新工事（その1）（以下、「工事」という。）の仕様を示すものであり、これに規定のない事項については、公立大学法人横浜市立大学工事請負契約約款（以下、「約款」という。）を適用し、約款に規定のない事項については、横浜市立大学担当職員（以下、「職員」という。）の指示を受けて行うものとする。

1 概要

- (1) 名称 救急棟個別空調設備更新工事（その1）
- (2) 場所 横浜市南区浦舟町4丁目57番地
横浜市立大学附属市民総合医療センター救急棟2階
- (3) 内容 救急棟2階各所に設置してあるファンフィルタユニットを更新する工事
- (4) 工期 契約締結日から令和5年3月31日まで

2 一般共通事項

- (1) 工事の特性について
病院内の診療や職員の職務に対し支障のないよう工法、工程等を検討すること。
- (2) 関係法令について
修繕に関する法令・条例及び諸規則を遵守すること。
- (3) 技術者の配置について
請負人は建設業法の規定による技術者を配置し、施工の技術上の管理を行うこと。
- (4) 諸官庁届出について
施工に必要な諸官公庁その他への届出は、請負人の責任において遅滞なく全て行うこと。届出を行うにあたっては、届出内容についてあらかじめ職員に報告すること。
- (5) 施工計画書について
請負人は、工事实施日までに、仕様書及び設計図書に対応した施工計画書を作成し職員の承認を受けること。

3 機械設備仕様

- (1) 一般仕様及び特記仕様
別紙工事設計書及び図面を参照のこと。
- (2) 共通仕様
設計図書に記載されていない事項は、国土交通省大臣官房官庁営繕部監修「公共建築工事標準仕様書（機械設備工事編）（最新版）」、同「公共建築改修工事標準仕様書（機械設備工事編）（最新版）」及び国土交通省大臣官房官庁環境課監修の「公共建築設備工事標準図（機械設備工事編）（最新版）」による。

4 工事共通仕様

- (1) 作業時間について
原則として午前9時から午後6時までとすること。資材搬出入等で時間外に工事エリアに立入の際は、前日までに職員に連絡し承認を得ること。

(2) 作業条件について

騒音及び振動の発生する作業は、土曜、日曜、祝日とする。作業内容の範囲については、職員に確認すること。本工事では図面（M-15）に記載されている工程表を元に施工日時を調整すること。

(3) 関係車両の駐車場について

工具・機材等の運搬用車両については業者用駐車場を無料にて利用できるが、通勤等で業務用駐車場を利用することはできない。

(4) 資材置場について

院内もしくはドライエリア等の露天に確保するが、車両の横付けができない場所もある。

(5) 作業員詰所について

必要があれば契約後に打合せとする。

(6) 院内のトイレ使用について

職員指定のトイレを使用すること。

(7) 資材廃材等の搬出入ルートについて

職員指定のルートで搬出入を行うこと。

(8) 工事用水・電気利用について

許容内で無償とする。

(9) 火気使用について

修繕エリア内で火気を使用する作業を行う場合は、事前に職員に連絡し了承を得ること。

(10) 現場代理人の常駐について

修繕期間中は、原則とし現場代理人が常駐し、工程管理、作業員の監督、風紀衛生の取締、火災等の事故防止に務めること。

(11) 腕章の着用

技術者及び作業員は、院内において所属会社名が記載された腕章を着用すること。腕章は、請負人で作成すること。

(12) 作業終了時

現場代理人は、救急棟地下1階中央監視室で作業終了の報告をし、作業人員及び作業内容を記帳すること。

5 提出書類

提出書類	期限	提出部数	その他
契約書	契約時	2部	大学指定書式
工程表	契約後7日以内	同上	同上
着手届出書	契約後7日以内	同上	同上
現場代理人選定通知書	契約後7日以内	同上	同上
下請負人選定通知書	契約後7日以内	同上	同上
施工計画書	契約後7日以内	同上	請負者書式
完成図書	竣工時	2部	同上
完成写真	竣工時	同上	同上
完成届出書	竣工時	同上	大学指定書式