

令和6年度

し尿処理場管理運営事業

## 各槽清掃及び汚泥処理処分業務 仕様書

施行場所 広島県山県郡北広島町川井11140番地14

し尿処理施設「緑清苑」

総括表

(単位:円)

費目	工種	種別	規格	単位	数量	単価	金額	備考
業務費				式	1.0			
	清掃及び汚泥処分費			式	1.0			内訳書No.1
			合計					
			消費税					
			総合計					

# 内 訳 書

No. 1  
(単位:円)

費目・工種・種別・規格	単位	数量	単 価	金 額	備 考
各槽清掃及び汚泥処理処分業務					
投入槽、貯留槽、浄化汚泥貯留槽清掃費(3回/年)	回	3			
汚泥処理処分費(3回/年)	式	1			
焼却処分	m <sup>3</sup>	12			
汚泥槽、ろ液槽清掃費(1回/年)	式	1			
汚泥処理処分費(1回/年)	式	1			
焼却処分	m <sup>3</sup>	1.5			
諸経費	式	1			
計					
消 費 税					
合 計					

# 各槽清掃及び汚泥処理処分業務

## 仕 様 書

令和6年4月

北広島町環境生活課

# 各槽清掃及び汚泥処理処分業務に関する仕様書

## 1 業務目的

本業務は、し尿処理施設「緑清苑」に係る各槽内の清掃を行い、堆積した砂等を除去することにより、施設の適正な運転管理を図り、清掃により生じた砂等によっては、適正な汚泥処理(焼却処理)処分をするものとする。

また、清掃時毎に各槽内の破損状況を点検及び確認を行い、今後の補修箇所及び時期を把握するものとする。

## 2 業務名 各槽清掃及び汚泥処理処分業務

## 3 業務場所 広島県山県郡北広島町川井 11140 番地 14 し尿処理施設「緑清苑」

## 4 業務内容

- (1) 投入槽、貯留槽及び浄化汚泥槽清掃 (3回/年)
- (2) 汚泥槽及びろ液槽清掃 (1回/年)
- (3) 汚泥処理処分 (13.5m<sup>3</sup>/年)

## 5 業務期間 契約締結日の翌日から令和7年3月31日まで

## 6 業務実施日時

業務実施日時については、別途委託者と協議を行うものとする。

## 7 事前協議

本業務にあたっては、清掃日時、清掃箇所等について、委託者と受託者は十分に事前協議を実施した上決定するものとする。

## 8 業務方法

本業務にあたっては、廃棄物の処理及び清掃に関する法律、労働安全衛生法及び関係法令・通知等を遵守するものとする。

## 9 提出図書

- (1) 受託者は、契約後直ちに実施設計に着手し、設計図書として次のものを各1部提出し、当町の承諾を得ること。
  - ・着手届
  - ・業務工程表
  - ・その他、当町が指示する図書
- (2) 受託者は、業務完了に際しては、完成図書として次のものを各1部提出すること。
  - ・業務完了報告書(写真を含む。)
  - ・業務完了届
  - ・その他、当町が指示する図書

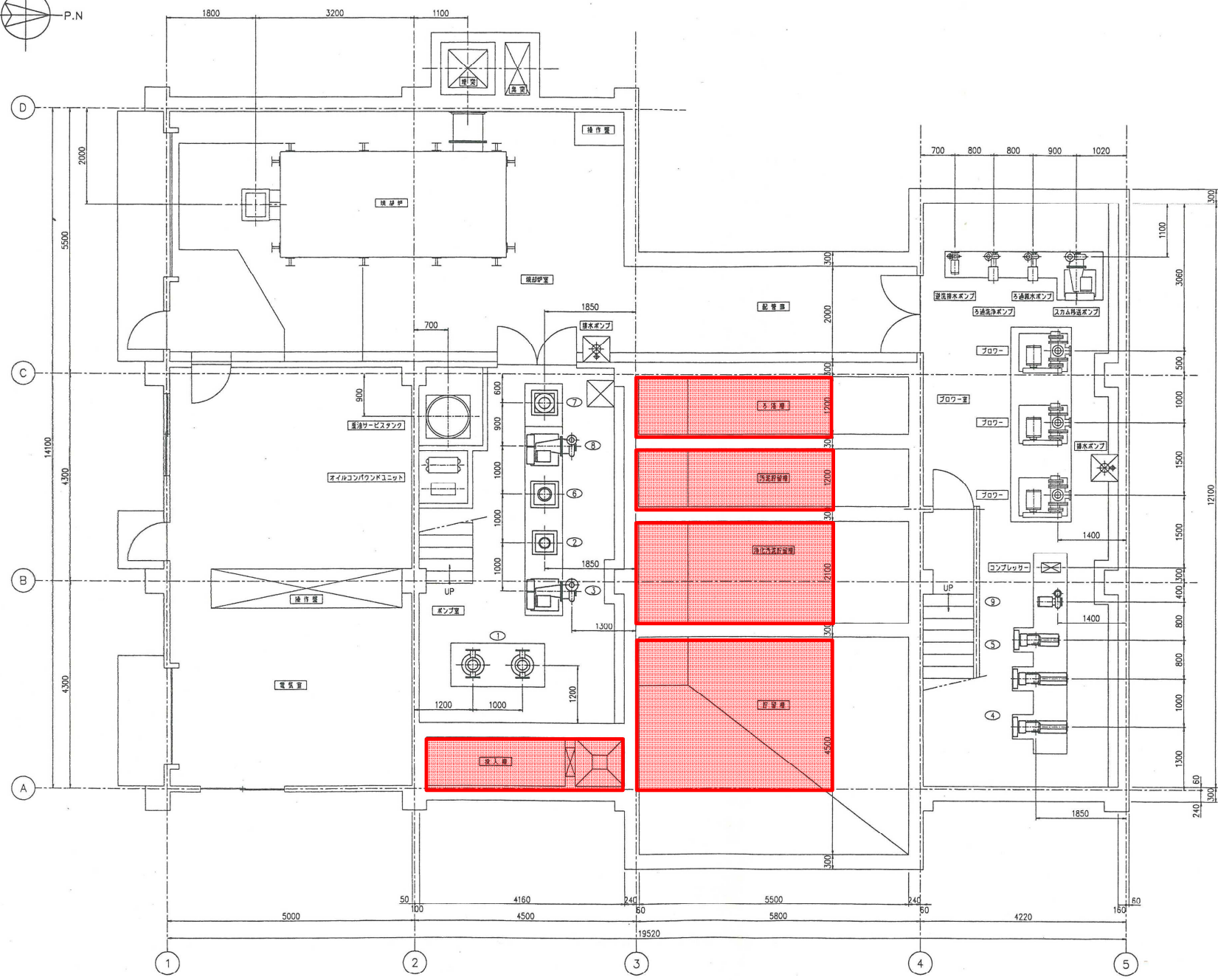
## 10 守秘義務

本業務の実施によって知り得た結果等の事項に関しては、守秘義務を負うものとする。

## 11 その他

本業務を実施するにあたって必要な図書等の資料は、支障のない範囲で提供または貸与できるものとし、点検及び測定に必要な電気及び水道代は委託者の負担とする。

その他、本仕様書に定めのない事項及び疑義については、協議の上決定するものとする。



番号	機器番号	機器名称	備考
①	C-101 A,B	破砕機	更新
②	P-105	投入ポンプ	更新
③	P-106	貯留槽用ポンプ	既設投入ポンプ利用
④		運送汚泥ポンプ	既設利用(特設)
⑤	P-108	金網汚泥引揚ポンプ	新設
⑥	P-201	汚泥脱水機ポンプ	更新
⑦	P-207	汚泥ポンプ	更新
⑧		汚泥貯留槽用ポンプ	既設機器ポンプ利用(特設)
⑨		排水ポンプ	既設利用(特設)
⑩			
⑪			
⑫			
⑬			
⑭			
⑮			

納地 北広島町緑清苑

図番 水シ 00-04-07 第三角 処理施設補修工事

図尺 1/40

製図 栗田工業株式会社 入部

投入機 機器配置図

栗田工業株式会社 出 図

図番 3099-3B03-H004 図 訂