

設甲の1

設計書用紙

第 号

令和6年度

事業名

入善浄化センター 汚泥掻寄機修繕工事 請負 設計書

課長

係長

設計

精算(副主務)

明細書

NO.	工種	名 称	規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
		入善浄化センター汚泥掻寄機修繕工事 1系-2汚泥掻寄機駆動部更新						
		サイクロ減速機 センターポスト型 0.4kw×400V		1	台			
		現場工事費		1	式			
		法定福利費			%			
		重機費	ラフタークレーン 50t		日			
		重機費	ユニック 4t		日			
		仮設費		1	式			
		共通仮設費		1	式			
		現場管理費		1	式			
		一般管理費		1	式			
		工事価格 計						
		消費税相当額		10	%			
		請負工事費 計						

入善浄化センター汚泥脱水機修繕工事 特記仕様書

第 1 節 総則

1-1 目的

本工事は、入善浄化センター 1 系—2 汚泥掻寄機について、駆動部の更新を行うものである。

1-2 提出書類

- 1) 請負者は、契約締結後、速やかに次に掲げる書類を提出し、監督員の承諾を得た後、作業に着手しなければならない。
 - (1) 着手届
 - (2) 現場代理人及び主任技術者届
 - (3) 工程表
 - (4) 施工計画書
- 2) 請負者は、提出した書類の内容を変更する必要があるときは、速やかに変更届を提出しなければならない。
- 3) 請負者は、作業が完了したときは、速やかに次に掲げる書類を提出しなければならない。
 - (1) 完成届
 - (2) 出来高調書
 - (3) 作業日報
 - (4) 作業記録写真
 - (5) 完了図書 1 式
 - (6) 請求書
 - (7) その他監督員の指示するもの

1-3 安全管理

- 1) 一般事項
 - (1) 請負者は、公衆公害、労働災害及び物件損害等の未然防止に努め、労働安全衛生法、酸素欠乏症等防止規則、並びに建設工事公衆災害防止対策要綱の定めるところに従い、その防止に必要な措置を十分講じなければならない。
 - (2) 請負者は、事故防止を図るため、安全管理については、作業計画書に明示し、責任をもって実施しなければならない。
- 2) 安全教育
 - (1) 請負者は、作業に従事する者に対して、定期的に当該作業に関する安全教育を行い、作業員の安全意識の向上を図らなければならない。
 - (2) 請負者は、労働省令で定める酸素欠乏危険作業に係る業務について、特別な教育を行わなければならない。

3) 労働災害防止

- (1) 請負者は、現場の作業環境は、常に良好な状態に保ち、機械器具その他の設備は常時点検して、作業に従事する者の安全を図らなければならない。
- (2) 請負者は、作業中、酸素欠乏空気や有毒ガスなどが発生した場合は、ただちに必要な措置を講じるとともに、監督員及び他関係機関に緊急連絡を行い、その指示により、適切な措置を講じなければならない。
- (3) 請負者は、資格を必要とする諸機械を取扱う場合は、必ず有資格者をあて、かつ、誘導員を配置しなければならない。

4) その他

- (1) 請負者は、作業に当たって、下水道施設又はガス管等の付近では、絶対に裸火を使用してはならない。
- (2) 請負者は、万一、事故が発生したときは、緊急連絡体制に従い、直ちに監督員及び関係官公署に報告するとともに、速やかに必要な措置を講じなければならない。
- (3) 請負者は、前項の通報後、事故の原因、経過及び被害内容を調査のうえ、その結果を書面により、速やかに監督員に届け出なければならない。
- (4) 撤去品及び残材については、請負者において、法令等に基づいた適正な処分を行うものとする
- (5) 工事終了後には、試運転を実施すること。
- (6) 本工事において、仕様書に記載されていない作業、項目等が発生した場合でも機能上必要と思われるものは、請負者が責任をもって処理すること。
- (7) 本仕様書に疑義が生じた場合は両者協議のうえ定めるものとする。

第2節 整備点検工

2-1 一般事項

1) 工事場所：富山県下新川郡入善町東五十里 338
入善浄化センター

2) 対象機器：

- (1) 汚泥搔寄機 サイクロ減速機
センターポスト型 0.4kw×400V 1台