

仕 様 書

1. 業務名
埋立処理場及びクリーンセンター計量器定期整備業務
2. 業務場所
札幌市環境局環境事業部処理場管理事務所山口処理場（第3山口地区）
札幌市手稲区手稲山口364番地
札幌市環境局環境事業部処理場管理事務所クリーンセンター
札幌市手稲区手稲山口318番地
3. 対象設備
(山口処理場)
電気抵抗線式はかり（鎌長製衡(株)製） 2基
KCC-21-24T及びKDC-25T
ひょう量 40t
目 量 10kg
(クリーンセンター)
電気抵抗線式はかり（(株)クボタ製） 1基
MLC-3F-30T-3080（4P）
ひょう量 30t
目 量 10kg
4. 業務期間
契約日から令和4年9月30日（金）まで
5. 業務内容
埋立処理場及びクリーンセンター計量器定期整備業務
に基づく許容基準整備をすることにより計量士による代検査に合格するものとする。
6. 整備内容
 - (1) 積載台分解整備 3台
ア 積載台分解・点検
イ ロードセル及び取付け金具の点検・給油
ウ 組立て後における積載台の水平点検
エ 制御部及び電気関係点検
・制御部の点検（表示及び動作確認）・基板の清掃
・配線の点検及び絶縁抵抗測定
・ロードセルの入力、出力抵抗測定
 - (2) ピット内清掃・点検 3台
ア ピット内清掃及び点検
 - (3) 錆落とし及び錆止め塗装 3台
素地ごしらえ 鉄部
錆止め塗装A種 現場1回（屋外）
ア 積載台(裏面)及び主桁・横桁
イ ロードセル上下受け金具
 - (4) デジタル指示計(重量表示器)及び計量器制御盤点検 3台
ア 指示計(重量表示器)の点検及び入出力測定
イ 計量器制御盤の動作確認
 - (5) 総合調整及び定期検査 3台
ア 組立て後、基準分銅による荷重試験
イ 計量士による代検査受検に合格すること
 - (6) 提出書類
ア 業務着手届
イ 定期検査に代わる計量士による検査を行った旨の届出書
ウ 工事写真
エ トラックスケール定期点検表
オ 分銅調整済証明書
カ 検査成績書

7. 山口処分場走行面修繕 2台

- (1) 資材
 - ア 鋼板 t 9×2000×3000 8枚
 - イ アンクル75×75×5 4本
 - ウ 丸鋼 Φ9 30本
- (2) 製作費
- (3) 現地作業費
- (4) 消耗費
- (5) 運搬車両
- (6) エンジンウエルダー損料

8. その他

- (1) 業務期間中、「作業中」の看板を表示し安全に十分注意すること。
- (2) 業務の実施は、ごみ搬入のない土曜日及び日曜日の作業とする。
- (3) 業務期間中は、業務責任者を常駐させ市担当者と連絡を取り合い作業を行うこと。
- (4) 計量器の定期検査は、市担当者と協議し決定する。
- (5) 本仕様書に記載なき事項については、市担当者と協議し決定する。