

塩基度調整剤の単価契約仕様書[資源化センター一分]

1. 仕様・規格

塩基度調整剤・・・トヨーマテラン株式会社製 「TM ファイン-8EX」

- (1) 主成分 シリカ 92%以上
- (2) 形状 粒状
- (3) 見掛け比重 1.0~1.1
- (4) 平均粒径 50~55 μm

2. 納入場所

施設名 川越市資源化センター 熱回収施設

住所 川越市大字鯨井782番地3

電話 049-234-0530

FAX 049-234-0529

塩基度調整剤貯留槽 有効容量=10.0 m³ 受入口=JIS10k 100A

3. 納入方法

- (1) 8,000 kg/回 ・・・ ジェットパック車

4. 予定納入期日

令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

原則として平日納入とするが、休日（土曜、日曜、祝日）に依頼することもある。

5. 予定数量

330,000 kg/年

※使用量の目安であり、使用を保証するものではない。

6. 精算

月毎の数量合計により精算することとし、センター担当者に数量確認を行い請求する。

なお、各月の合計に1円未満の端数があるときはその端数を切り捨てる。

7. 提出書類（納入毎に提出）

- (1) 納入数量が確認できる書類
- (2) 試験成績表もしくは成分表
- (3) 安全データシート（SDS）・・・初回時のみ

8. その他

- (1) 納入依頼は、当センターより電話及びFAXでの連絡とする。FAXで回答のこと。
- (2) 維持管理上、必要により8.0トン以下の納入もあるので、協力すること。
- (3) 納入時は安全に作業が完了するよう当センター職員の指示に従うこと。
- (4) 川越市環境マネジメントシステムの取り組みを理解し、協力すること。
- (5) 入札単価の単位は、（薬品量）円（税抜）／kgとする。