

佐渡市灰溶融固形化施設 スラグ整粒機設置工事

基本仕様書

平成18年5月

新潟県佐渡市

- 1 工事番号、工事名
佐環第17-5号
佐渡市灰溶融固形化施設スラグ整粒機設置工事
- 2 処理能力
6 t/日以上
- 3 工事場所
新潟県佐渡市両津大川925-1地内
- 4 契約及び履行期限
本契約は技術提案と見積により選定された業者との間で取り交わすものとする。履行期限は技術提案で提出された工程表により協議する。
契約締結は平成18年7月を予定している。
- 5 処理物(処理前)

処理物名	ごみ焼却灰溶融水冷スラグ
処理物粒度	0～15 mm
見掛け比重	1.6 t/m ³
水分	5～15 %
温度	60 以下
ドロ、粘土分	若干あり
- 6 処理物(処理後)の粒度分布スペック
4.75mm 以下
「TRA0017一般廃棄物、下水道汚泥等の溶融固形化物を用いた道路骨材(道路用溶融スラグ骨材)」に示される規定に適合しなければならない。
別表 日本工業標準調査会 標準部会 4.4.1 粒度 表3 FM 2.5 参照
土木技術専門委員会 審議
- 7 設備内容
見積者設定とする。
- 8 消耗品類・維持管理費
 - 1) 消耗品類
 - 2) 電気使用量

9 工事範囲

1) 当センター受電設備の分岐からの動力線工事を含む

2) 機械設備工事

整粒機

分級機

搬送コンバア

その他必要な設備

上記設備の設置に伴い、既存設備に必要な改造工事

3) 電気・計装設備工事

電気設備

計装制御設備

4) その他工事

試運転及び指導

性能試験

予備品及び消耗品 (1年間分の消耗品類納入のこと)

工具類

10 その他

関係法令等の遵守事項 (騒音、振動、労働安全衛生法)

当センターの公害防止基準遵守のこと

1) 騒音基準値・・・敷地境界線において下記の基準以下とする。

用途地域	昼 間	朝・夕	夜 間
その他の地域	55 ホーン以下	50 ホーン以下	45 ホーン以下

2) 振動基準値・・・敷地境界線において下記の基準以下とする。

用途地域	昼 間	夜 間
その他の地域	65 d b 以下	60 d b 以下

保証

本設備の保証期間は、正式引渡しの日より1年間とする。

保証期間中に生じた設計、施工および材質ならびに構造上の欠陥によるすべての破損および故障等は受注者の負担にて速やかに補修、改造、または取換を行わなければならない。ただし、当局側の誤操作および天災等の事故に起因する場合はこの限りでない。