

令和8年度 単価契約(薬品)

区分 品名	施設名	使用数量見込 数量合計
	原田処理場	
苛性ソーダ 48%溶液	184,807 kg	184,807 kg

《品質等納入条件》

1. 濃度48%溶液 JSIA 01-1998 1種
2. 毎回納入分の分析結果を提出すること。
3. 納入時には公認された機関による計量証明書を添付すること。
4. 搬入方法はタンクローリーによる。
5. 固形物換算にてkg単価を設定すること。
5. 納入指定日の9:00~12:00もしくは13:00~16:00のどちらかの時間帯に搬入し、納入まで完了すること。
7. 発注者の都合により、使用数量見込と購入数量に差異が生じても受注者は一切の異議を申し立てないものとする。
8. 毒物及び劇物取締法、特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律(PRTR法)の指定物質、消防法等に該当する場合は、発注者の承諾を得ること。
9. SDSを提出すること。

納入場所

原田処理場

3系A-焼却設備 2.7m³/回 受入口:65A、JIS10Kフランジ

3系B-焼却設備 2.7m³/回または5m³/回 受入口:65A、JIS10Kフランジ

※納入時は、事務所前の市道原田伊丹線(片側1車線道路)に路上駐車しないこと。

令和8年度 単価契約(薬品)

区分 品名	施設名	使用数量見込 数量合計
	原田処理場	
苛性ソーダ 24%溶液	kg 3,277	kg 3,277

《品質等納入条件》

1. 濃度24%溶液 JSIA 01-1998 1種
2. 毎回納入分の分析結果を提出すること。
3. 納入時には公認された機関による計量証明書を添付すること。
4. 搬入方法はタンクローリーによる。
5. 固形物換算にてkg単価を設定すること。
6. 納入指定日の9:00~12:00、13:00~16:00に納入完了のこと。
7. 発注者の都合により、使用数量見込と購入数量に差異が生じても受注者は一切の異議を申し立てないものとする。
8. 毒物及び劇物取締法、特定化学物質の環境への排出量の把握等及び管理の改善の促進に関する法律 (PRTR法)の指定物質、消防法等に該当する場合は、発注者の承諾を得ること。
9. SDSを提出すること。

納入場所

原田処理場

3系汚泥脱臭・3系スカム脱臭 1.5m³/回 2ヶ所御し 受入口:50Aフレンジ、JIS10K

※納入時は、事務所前の市道原田伊丹線(片側1車線道路)に路上駐車しないこと。