

ボイラー用水処理剤及び冷却塔用水処理剤仕様書

種類	物品名	メーカー	単位	単価	発注想定数量
ボイラー用水処理剤	ミニクリン AS-216 (12kg/1 缶)	栗田工業(株)	kg	1 kg の価格	3,120kg (260 缶)
	ダイクリン A-901 (10kg/1 缶)	栗田工業(株)	kg	1 kg の価格	100kg (10 缶)
冷却塔用水処理剤	KUYRIUTA NA-301 (12kg/1 缶)	栗田工業(株)	kg	1 kg の価格	660kg (55 缶)
	クリンストリーム U-100 (10kg/1 缶)	栗田工業(株)	kg	1 kg の価格	150kg (15 缶)

1 基本事項

- (1) 単価契約期間は、契約締結日の翌日から令和5年3月31日までとする。
- (2) 同等品は不可とする。
- (3) 請負者は、瀬戸市西追分町160番地公立陶生病院内の指定場所まで物品を搬入すること。
 - ア ボイラー用水処理剤
東棟地下1階熱源機械室、西棟地下1階熱源機械室又は北棟6階機械室
 - イ 冷却塔水処理剤
東棟10階機械室、西棟9階屋上屋外機置き場又は北棟6階機械室
- (4) 請負者は、納品時に使用した梱包材のダンボール、バンド等を持ち帰り処分すること。
- (5) 請負者は、納品時に使用済の空容器を回収すること。
- (6) 請負者は、毎月、ボイラー缶水、ボイラー補給水、冷却塔冷却水等の水質が適性であるか確認し、アフターフォローをすること。ただし、時期により稼働しない冷却塔は稼働月のみとする。

2 入札にあたって

- (1) 各物品1kg当りの価格を単価とし、搬入経費等を含んだ金額とすること。
- (2) 入札書には各物品の単価に、上記「発注想定数量」の欄の数字を乗じて得た金額の合計を記入すること。
- (3) 入札書に記載する金額は、消費税及び地方消費税を含まない金額を記載すること。

3 契約単価

落札者が提出する入札金額に対応する物品内訳書の単価を契約単価とする。

4 受発注及び納品

- (1) 発注は各物品の一缶の重量単位（ミニクリン AS-216（12kg）、ダイクリン A-901（10kg）、KUYRIUTA NA-301（12kg）又はクリンストリーム U-100（10kg））により行う。
- (2) 請負者は、公立陶生病院総務課施設係からのファックス又は電子メールにより送信される発注書にて受注するものとし、原則として発注後14日以内（土日祝を除く）に納品するものとする。
- (3) 納品に際し、搬入場所等への車の出入りのための専用駐車カード（有料）が必要となる。

(4) 機械室等に入室する鍵は、東棟地下1階中央監視室にて貸し出すものとする。

5 その他

「発注想定数量」は令和3年度の購入実績を基にした目安であり、変動する場合がある。また、契約終了時における請負者側在庫については、買い取りを保障するものではない。