

仕様書

1. 物品名称

次亜塩素酸ソーダ【単価契約】

2. 品質規格

液体 有効塩素量 12%

20kg/缶

※安全データシートを添付すること

3. 予定数量・1回あたり予定搬入量

1,690缶（1回あたり予定搬入量：前期900缶 中期400缶 後期390缶）

※予定数量は昨年実績をもとに算定したもので、増減があります。

4. 納入条件

- 原則として、前期（5月下旬）と中期（6月下旬）及び後期（8月上旬）の3回に分けて、学校ごとの数量をまとめて一括発注する。
- 上記以外に必要な生じた場合には、同単価にて随時発注するものとし、発注後4日以内に納入すること。
- 20kg入りの持ち運びのできる専用容器で納入すること。
- 安全データシートを前期納入前に学びづくり課へ、前期納入時に納入先に提出すること。
- 容器は、安全性、耐薬品性があるポリエチレン製の丈夫な容器であること。
- 空容器は納入業者において回収すること。
- 納入業者において、各学校へ責任をもって納入すること。

5. 納入場所

市内各小中学校の指定する場所

6. 契約期間

2018年（平成30年）5月21日～2018年（平成30年）9月28日

参考（同等可）

