

# 仕 様 書

水処理センター水処理活性炭購入

令和 8 年度

南房総市  
水処理センター



## 水処理活性炭仕様書

### 1 適用範囲

本仕様書は、南房総市水処理センターが使用する水処理活性炭（クボコール）について、要領を定めたものであり、受注者は契約書に定めるもののほか、本仕様書に従い、これを履行しなければならない。

### 2 件 名

水処理センター水処理活性炭購入

### 3 契約単位単価

契約単価は活性炭吸着搭 1 塔分 760 kg（新炭 120 kg、再生炭 640 kg）の税込みとするが、税抜きにした額は円未満（小数点以下）の額のない単価とする。

契約単価には、原価、販売手数料、運搬費等の水処理活性炭（クボコール）の納入に要する全ての費用を含むものとする。

### 4 品 名

クボコール L1210（新炭／ウェット）

クボコール L1210R（再生炭／ウェット）

#### 〔規格〕

① 充填密度（g/ml）	0.550 以下	〔 JIS K 1474 〕
② 硬度（%）	80.0 以上	〔 JIS K 1474 〕
③ pH	5.0～8.0	〔 JIS K 1474 〕
④ ヨウ素吸着力（mg/g）	800 以上	〔 JIS K 1474 〕
⑤ MB 脱色力（ml /g）	150 以上	〔 JIS K 1474 〕
⑥ 粒度 8～32（mesh）	90.0 以上	〔 JIS K 1474 〕

### 5 購入数量

1 塔分 760 kg（新炭 120kg＋再生炭 640kg）／回

荷姿：0.5 m<sup>3</sup>フレコンバッグ

※年間予定数量：4,560 kg（6 回分として）

### 6 納入場所

千葉県南房総市御庄 6 0 7 番地

南房総市水処理センター

## 7 納入期間

令和8年4月1日～令和9年3月31日

## 8 実施内容

- 1) 1回当たりの納入数量は、活性炭吸着塔1塔分として、760 kg(新炭 120 kg + 再生炭 640kg) とする。
- 2) 受注者は、指定する期日までにフレコンで指定場所に納入すること。
- 3) 品質が不良品である場合、当該物品を受注者の責務において引取り、別に指定した期日までに良品を納入すること。
- 4) 納入時に検査成績表を提出すること。
- 5) 劣化炭(フレコンに充填済)は、再生用として納入時に引き取ること。
- 6) 水処理活性炭納入の際に劣化炭搬出用の水切りフレコンバッグを必要数納入する事

## 9 その他

- 1) 『購入予定数量』は、納入期間の見込みであり、購入数量等を保証するものではない。
- 2) 納入に際しては、現場で本市職員の立会を原則とし、納入業務に従事する者に周知徹底すること。
- 3) 手袋等、保護具を使用すること。
- 4) 納入時にバキューム車等が通行できるようにすること。
- 5) 活性炭の荷下ろし及び積込みに必要な車両等を用意すること。
- 6) 受注者の過失により、設備等を汚染又は破損した場合は、受注者の負担で弁償及び復旧しなければならない。受注者が第三者に損害を与えた場合にも、受注者はその責務を負わなければならない。
- 7) 労働安全衛生法及びその他関係法令を遵守すること。
- 8) 本仕様書に疑義がある場合、又は本仕様書に定めのない事項で必要なものについては、発注者と受注者とが協議して定めるものとする。