

仕 様 書

1. 件名 令和8年度 佐伯市弥生学校給食センター厨房機器購入（コンテナ洗浄機）
2. 内容 厨房機器の納品・設置及び既存機器の撤去・処分
3. 物件
(1) コンテナ洗浄機 1台

<機器仕様>

【品 名】コンテナ洗浄機（バッチ式）

【型 式】(株) 中西製作所 NAW-CW-BHT 又は同等品以上

【数 量】1台

- ① 外形寸法は間口 2,350 mm×奥行 3,320 mm×高さ 3,700 mm以下であること。（スイッチ及び配管類を除く）
- ② 熱源は給湯式であること。
- ③ 電源は3相 200V で 14.1kw 以下であること。
- ④ ポンプは洗浄用 3.7kw×2機、仕上用 0.75kw×2機を搭載していること。
- ⑤ タンク容量は、洗浄タンク 575L、仕上げタンク 250L 程度であること。
- ⑥ 本体材質は、下部フレーム SUS304 以上、板金材料は SUS430 以上とすること。
- ⑦ コンテナを1台ずつ入れて洗浄するバッチ方式であること。
- ⑧ 既存のコンテナ（間口 1,500 mm×奥行 800 mm×高さ 1,620 mm、キャストピッチ 550 mm）を1時間当たり 12 台以上洗浄可能であること。
- ⑨ 使用水量は1時間当たり 2,500L 以下であること。
- ⑩ 使用湯量は1時間当たり 1,300L 以下であること。
- ⑪ 洗浄中に排出される水蒸気を熱交換器で冷却し常温の空気として排出する除湿装置（デミコン）を装備すること。また除湿装置と既存の排気筒との接続を行うこと。
- ⑫ 作業者に運転・停止が分かりやすいように運転合図ブザーランプを入口と出口に装備すること。
- ⑬ 主洗浄→仕上げ洗浄→除滴の全工程を自動処理できること。
- ⑭ 機器は深さ 200mm のピットに設置するため、既存のコンテナを機器本体に入れ込む際、機器と床とが段差のないように設置すること。
- ⑮ 設置後、機器と床の間に隙間が生じる場合は、隙間を覆うこと。
- ⑯ 扉の開きは、作業導線の関係上入口は左開き、出口は右開きであること。

4. 見積条件

- (1) 納品・設置の際は、運搬等に使用した梱包資材等不要となるものは全て撤去の上引き取ること。
- (2) 納品・設置時に建物、施設設備及び物品等に損傷を与えた場合は、速やかに担当者に報告し現状に復旧すること。その場合に費用等が発生する場合は、受注者にて負担すること。
- (3) 搬入据付及び既存機器の撤去・廃棄処分費を含むこと。
- (4) 設置に必要とされる給水・排水・電気・ダクト接続等の付帯工事費を含むこと。

- (5) 学校給食センター職員(調理業務従事者)等に対し、使用方法等(メンテナンス方法も含む)の説明を行うこと。
- (6) 据付終了後は試運転を行い、正常に作動するか確認すること。
- (7) 保障期間は受け渡し完了の日から1年間とする。

5. 同等品の承認について

同等品の場合は、質問受付期限内にカタログ・仕様書等添付の上、質問書を提出し、回答にて承認を得ること。なお、提出された書類等により同等以上の能力等が確実に確認できない場合には、同等品の承認はしないものとする。

6. 納入設置期限

令和9年3月18日(木)

※設置、試運転、使用方法等の説明を完了させること。

7. 納入場所

佐伯市弥生大字井崎 1311 番地 1 (佐伯市弥生学校給食センター内)

8. その他

- (1) 本入札に関して現場説明は行わない。入札金額の見積もりに際して現地確認を希望する場合には、次により対応するので必ず事前に下の9. 問い合わせ先まで連絡すること。
対応期間：令和8年6月9日(火)から6月16日(火)まで(土曜日、日曜日及び祝日を除く)
13時00分から17時00分
対象施設：佐伯市弥生学校給食センター
担当 所長 久保田 電話 0972-25-3600
注意事項：設置場所の確認を行う者は、1か月以内の検便検査成績書を提出し、白衣・帽子・マスク着用の上、当該給食センター職員の指示に従い入室すること。なお、検便検査の検査項目は、赤痢・腸チフス・パラチフス・サルモネラ・腸管出血性大腸菌とする。
- (2) 納入する厨房機器の故障等トラブル発生時には緊急な対応が可能であること。
- (3) 納品・設置日時等については、事前に体育保健課学校給食係と調整したうえで、弥生学校給食センター長と打合せを行うこと。
- (4) 設置前・撤去後・納品・設置後の写真及び写真データを提出すること。
- (5) この仕様書に定めのない事項については、協議して定めることとする。

9. 問い合わせ先

佐伯市教育委員会 体育保健課 学校給食係
担当：吉良
TEL 0972-22-4134/FAX 0972-22-3912