

※ 発注品の「型式・材質・納期・仕様書記載品以外の同等品認定・その他の内容」等について疑義がある場合は、事前に仕様書記載の担当課へ直接問い合わせること(但し、担当者が一時不在や施設により平日閉庁の場合があるので注意すること)。担当課の事前承認なき場合は、仕様書記載どおりに履行すること。
見積時の質疑・同等品認定、随意契約何への無承認事項の記載、落札後の条件変更等は認めない。

(物品用)

購入仕様書

件名 オートクレーブ
履行場所 福岡市中央区地行浜2丁目1-34
保健医療局保健環境研究所保健科学課
履行期間 契約締結の日から令和8年11月30日 まで

内 訳

品名	規格	単位	数量	備考
オートクレーブ	<ul style="list-style-type: none"> 有効容量は110L以上であること 滅菌設定温度範囲は105℃以下から123℃以上の範囲で可変式であること 最高使用圧力は0.15MPa以上であること 安全装置として圧力安全弁、空焚き防止装置、過圧防止装置、漏電ブレーカーを備えていること 温度・時間表示はデジタル式であること 外形寸法は700(W)×700(D)×1,300(H)ミリ以内であること フタはインターロックによる安全装置を装備すること 電源は単相 AC200V であること 付属品としてステンレス製金網カゴ4個及び滅菌缶1個を備えていること 保温機能を備えていること 	式	1	<p>【参考品】</p> <ul style="list-style-type: none"> 株式会社平山製作所 エコノミー強制冷却付ハイクレーブ HVA-110LB その他同等品以上

- ① 契約後、下記担当者と納品日を打ち合わせること。
- ② 納入時には据付調整を行い正常な動作を確認するとともに、既存の機器で使用していた運転プログラムを使用できるように設定すること。据付調整に係る費用は見積もりに含むこと。
- ③ 据付調整後は取扱説明を行うこと。
- ④ 設置場所は保健医療局保健環境研究所3階の滅菌室とする。
- ⑤ 電源が単相 AC200V 以外の場合は、必要となる変換プラグその他の付帯機器について、受注者の責任および負担において準備・設置すること。
- ⑥ 購入にあたり既存の機器(株)平山製作所:HG-133LB)1台を保健医療局保健環境研究所内の指定の場所に移動させること。
- ⑦ 納品後1年間に生じた故障、動作不良等の瑕疵には無償で修理、取り換え等を行うこと。
- ⑧ 同等品以上で見積もる場合は、入札(見積り合わせ)の2営業日前17時までにカタログ等を持参し、担当者の了承を得ること。

(問い合わせ先)

保健医療局保健環境研究所保健科学課(3F)

住所:福岡市中央区地行浜2丁目1-34

TEL:092-831-0683

担当:熊本、久保田

※電子入札システムの見積書受付締切は、開札日の1営業日前17時です。

発注番号 2026007843

※ 発注品の「型式・材質・納期・仕様書記載品以外の同等品認定・その他の内容」等について疑義がある場合は、事前に仕様書記載の担当課へ直接問い合わせること(但し、担当者が一時不在や施設により平日閉庁の場合があるので注意すること)。担当課の事前承認なき場合は、仕様書記載どおりに履行すること。
見積時の質疑・同等品認定、随意契約同への無承認事項の記載、落札後の条件変更等は認めない。

購入仕様書

件名 ウォッシュシール 外2件

履行場所 保健医療局保健環境研究所環境科学課

履行期間 契約締結の日から令和8年9月30日まで

物品内訳

品名	規格	数量	単位	備考
ウォッシュシール	イオンクロマトグラフ本体 (Integrion) で使用可能な部品であること	4	個	【指定品】 Thermo Fisher Scientific社 063382
ピストンシール	イオンクロマトグラフ本体 (Integrion) で使用可能な部品であること	4	個	【指定品】 Thermo Fisher Scientific社 075768
SEAL, NEEDLE	イオンクロマトグラフ用オートサンブラ (AS-AP) で使用可能な部品であること	1	個	【指定品】 Thermo Fisher Scientific社 069872

連絡先 保健医療局 保健環境研究所 環境科学課
福岡市中央区地行浜2丁目1番34号 5階
担当 富濱、藤瀬
電話 831-0697