# 器具洗浄機の購入仕様書

京都府流域下水道事務所

### 1 品名及び数量(同等品可)

器具洗浄機 1台

参考品:ヤマト科学(株)製 ラボラトリーウォッシャAW62 (商品コード291019)

※ 参考品と同等以上の性能を有し、本仕様を満足する物品でも可能であるが、 その場合は、本仕様書に示す性能以上であることを証明する資料を提出し、京 都府の承認を受けることとする。

# 2 納入場所

宮津湾浄化センター(宮津市字獅子10番地)の指定する場所

#### 3 納入期限

令和6年3月8日

#### 4 機器仕様

(1) 構造の条件

機器は堅牢で長期間の使用に耐え得る構造であり、次の条件を満足することとする。

ア 機器は、信頼度の高い良好な部品・材料を用いると共に、故障の少ないこととする。

イ 機器は、点検、修理、交換及び取り扱いが容易であることとする。

# (2) 本体仕様

ア 洗浄方式 : 噴射ノズル式 ターンテーブル方式

イ 洗浄サイクル: 洗浄(0~30分間)設定可能、すすぎ(0~30分間)設定可能、

純水すすぎ 純水200で洗浄

# (3) 本体性能

ア 給水温度 : 室温~60℃以内

イ 洗浄温度 : 45~80℃ (水温)程度

ウ 給湯方式 : ヒータ加熱(内臓 6kW)

エ 給 水 圧 : 0.1~0.3MPa以内

オ 容器架台 : ターンテーブル (標準) 各種ラック (オプション)

カ 給水方式 : 電磁弁の開閉により行い、水量は液面制御スイッチにより規定

キ 排水方式 : 落差による自然排水

# (4)構造・規格

ア 外 装 : クロムフリー電気亜鉛メッキ鋼板 耐薬品性焼付塗装

イ 内 装 : ステンレス鋼板

ウ 外 寸 法 : 幅600×奥行620×高さ940mm程度

エ 内槽寸法 : 幅594×奥行572×高さ564mm、有効高さ 345mm程度

オ ターンテーフ゛ル : 径550mm (最大負荷25kg以内)

カ ポンプ: 三相 AC200V 250W

キ ド ア : 上下開閉式 (任意の位置で停止)

ク 重 さ:約90kg

ケ 電 源: 三相 AC200V 50/60Hz 30A

#### 5 オプション品(同等品可)

(1) 純水供給装置 200純水タンク内蔵(商品コード291017)

- (2) ジェットラック 100ml メスフラスコの場合42個セット可能(商品コード291086)
- (3) ビーカーラック 50mlビーカーの場合85個セット可能(商品コード291081)
- (4) 試験管ラック 径16.5mm試験管の場合600本セット可能(商品コード291082)
- (5) フラスコラック 60mlフラスコの場合68個セット可能(商品コード291083)
- (6) イオン交換樹脂 WL100 100イオン交換樹脂充填(商品コード253610)

## 6 特記事項

(1)納入内容

本仕様書を満足する物品であることとする。

引き渡しまでの一切の経費及び仕様を満足するのに必要な経費は、本物品購入に含むものとする。

(2) 仕様の解釈

受注者は本仕様書を満足する納入時の最新機種を納入することとし、検査及び その他諸手続きは受注者が行うものとし、即時使用可能な状態で納品すること とする。

(3) 付属品及び提出書類

標準付属品等、本機器を即時使用可能な状態にするのに必要な部品は付属することとする。

(4) 検収、引き渡し

当所の検収後、引き渡しとする。

また、機器の納入後、アフターサービスとして職員等に対し十分な操作方法や 保守管理等の説明を行うこととする。

(5) 保証

保証期間は納入後1年間とする。ただし、受注者が別に定める保証期間が1年 以上にわたる場合にはそれを適用する。

機器本体は10年間の使用を前提とし、修繕・交換部品の供給に支障のないようにすることとする。

(6) その他

詳細な事項及び本仕様に定めのない事項については、京都府職員と受注者が必要に応じ打ち合わせを行い、決定するものとする。