

<物 件>

熱風消毒保管庫(電気式) 仕様書

1	物件名称	熱風消毒保管庫(電気式)
2	品質・形状・寸法 又は型式	別紙特記事項をご覧ください。
3	グリーン物品 の指定	指定しない
4	数 量 (単価契約の場合 は予定数量)	27台(50籠用1台、40籠用3台、30籠用9台、20籠用14台)
5	納入期限	平成31年8月21日(水)
6	納入場所	別紙納入場所をご覧ください。
7	特記事項	別紙特記事項をご覧ください。
8	契約方法	総価契約
9	支払方法	納入後、一括支払い
10	その他事項	この仕様書に定めのない事項及び疑義を生じた場合は、別途協議するものとする。
11	連絡先	保健体育課 給食運営係 天野、田中 電話046-822-8490

指示事項	
グリーン物品	上記で指定がある場合は、横須賀市グリーン購入基本方針及び調達方針に基づく環境物品を選定し、納品すること。 方針については、本市のホームページ「よこすかのグリーン購入」参照してください。

別紙 納入場所

	学校名	所在	電話番号	FAX
1	夏島小学校	横須賀市浦郷町4-35	046-865-3616	046-865-3352
2	浦郷小学校	横須賀市追浜東町2-14	046-865-3921	046-865-3155
3	船越小学校	横須賀市船越町5-34	046-861-1253	046-861-1553
4	長浦小学校	横須賀市安針台3-1	046-823-2324	046-823-2516
5	鶴久保小学校	横須賀市不入斗町1-1	046-824-0974	046-824-9057
6	公郷小学校	横須賀市公郷町4-5	046-851-0029	046-851-0056
7	池上小学校	横須賀市池上3-5-1	046-851-0447	046-851-0543
8	城北小学校	横須賀市平作1-6-1	046-851-2210	046-851-2217
9	衣笠小学校	横須賀市小矢部2-16-1	046-851-0334	046-851-0335
10	大矢部小学校	横須賀市大矢部3-26-1	046-834-7200	046-834-7330
11	森崎小学校	横須賀市森崎3-13-1	046-836-0233	046-836-0058
12	大津小学校	横須賀市大津町3-24-1	046-836-3537	046-836-3878
13	根岸小学校	横須賀市大津町5-5-1	046-827-0208	046-821-4316
14	小原台小学校	横須賀市小原台3-1	046-841-4666	046-841-4668
15	鴨居小学校	横須賀市鴨居3-1-6	046-841-0140	046-841-0145
16	高坂小学校	横須賀市西浦賀町3-1-1	046-841-4201	046-841-4203
17	久里浜小学校	横須賀市久里浜6-6-1	046-835-0424	046-835-0443
18	明浜小学校	横須賀市久里浜6-7-1	046-835-0323	046-835-0056
19	神明小学校	横須賀市神明町407	046-834-4315	046-834-4468
20	野比小学校	横須賀市野比1-25-1	046-849-7566	046-849-7814
21	野比東小学校	横須賀市野比4-6-1	046-847-1031	046-847-1522
22	武山小学校	横須賀市太田和3-1-1	046-856-3126	046-856-3543
23	大楠小学校	横須賀市芦名1-29-18	046-856-0154	046-856-0245

購入物件内訳書

(税抜き)

No.	物件名	品質・形状・寸法 又は型式	単位	数量	単価(円)	金額(円)
1	熱風消毒保管庫(50籠用) 両面扉・ダブル	別紙特記事項のとおり	台	1		0
2	熱風消毒保管庫(40籠用) 両面扉・ダブル		台	1		0
3	熱風消毒保管庫(40籠用) 片面扉・ダブル		台	2		0
4	熱風消毒保管庫(30籠用) 両面扉・ダブル		台	1		0
5	熱風消毒保管庫(30籠用) 片面扉・ダブル		台	8		0
6	熱風消毒保管庫(20籠用) 片面扉・ダブル		台	12		0
7	熱風消毒保管庫(20籠用) 片面扉・シングル		台	2		0
8	既存品引取費		式	1		0
9	その他諸経費		式	1		0

※単価、金額欄は、契約者が記入する。

特記事項

規格

物件

熱風消毒保管庫(電気式)

50籠用	
台数	1台
設置場所	小原台小学校(更新)
大きさ	外形寸法 2,190×1,036×1,920mm以内(間口×奥行×高さ)
電源・消費電力	三相200V 17.7kw以内
その他	食器籠の寸法は390×360×200mmで計算して、50籠保管できること。 食器籠は、この入札金額に含めないこと。 消毒温度・時間の設定が簡単にできること。 庫内の中央部の間仕切りはなしとすること。 庫内にたまった水を排水できる口があり、通常は害虫等の侵入を防ぐため蓋が閉まっていること。 両面扉とすること。
納品方法	別途、学校納品方法指示図面の指示による。
引取品	既存品 日本調理機(株)製 ISC-W50N-E及び付属品を引き取ること。
参考品	(株)中西製作所 MCW-50-e (両面扉) 日本調理機(株) ISC-W50JW-E (両面扉) (株)アイホー EW-2504N (両面扉) 新日本厨機(株) SE II-50AN (両面扉)

40籠用	
台数	3台
設置場所	夏島小学校(更新・増設)、森崎小学校
大きさ	外形寸法 1,750×950×1,920mm以内(間口×奥行×高さ)
電源・消費電力	三相200V 13.5kw以内
その他	食器籠の寸法は390×360×200mmで計算して、40籠保管できること。 食器籠は、この入札金額に含めないこと。 消毒温度・時間の設定が簡単にできること。 庫内の中央部の間仕切りはなしとすること。 庫内にたまった水を排水できる口があり、通常は害虫等の侵入を防ぐため蓋が閉まっていること。 夏島小学校(更新)は、両面扉とすること。 夏島小学校(増設)及び森崎小学校は、片面扉とすること。
納品方法	別途、学校納品方法指示図面の指示による。
引取品	夏島小学校の既存品 日本調理機(株)製 ISC-W40N-E、及び付属品を引き取ること。(既存棚等の撤去処分については図示による)
参考品	(株)中西製作所 MCW-40-e (夏島小学校・更新両面扉) MCWK-40-e (夏島小学校・増設片面扉) MCWK-40-e (森崎小学校・片面扉) 日本調理機(株) ISC-W40JW-E (夏島小学校・更新両面扉) (夏島小学校・増設片面扉) (森崎小学校・片面扉) (株)アイホー EW-2004N (夏島小学校・更新両面扉) (夏島小学校・増設片面扉) (森崎小学校・片面扉) 新日本厨機(株) SEW II-40AN (夏島小学校・更新両面扉) (夏島小学校・増設片面扉) (森崎小学校・片面扉)

30籠用	
台数	9台
設置場所	長浦小学校(更新)、鶴久保小学校、公郷小学校、池上小学校、城北小学校、根岸小学校、鴨居小学校、久里浜小学校、大楠小学校
大きさ	外形寸法 1,300×950×1920mm以内(間口×奥行×高さ)
電源・消費電力	三相200V 9.75kw以内
その他	食器籠の寸法は390×360×200mmで計算して、30籠保管できること。 食器籠は、この入札金額に含めないこと。 消毒温度・時間の設定が簡単にできること。 庫内にたまった水を排水できる口があり、通常は害虫等の侵入を防ぐため蓋が閉まっていること。 長浦小学校(更新)は、両面扉とすること。 鶴久保小学校、公郷小学校、池上小学校、城北小学校、根岸小学校、鴨居小学校、久里浜小学校、大楠小学校は、片面扉とすること。
納品方法	別途、学校納品方法指示図面の指示による。
引取品	既存品日本調理機(株)製 ISC-S30N-E及び付属品を引き取ること。 (既存棚等の撤去処分については図示による)
参考品	(株)中西製作所 MCWK-30-e (片面扉) MCW-30-e (長浦小学校・更新両面扉) 日本調理機(株) ISC-W30JW-E (片面扉) (長浦小学校・更新両面扉) (株)アイホー EW-1504N (片面扉) (長浦小学校・更新両面扉) 新日本厨機(株)SE II-30AN (片面扉) (長浦小学校・更新両面扉)

20籠用	
台数	12台
設置場所	船越小学校、衣笠小学校、大矢部小学校、大津小学校、高坂小学校、明浜小学校、神明小学校、野比小学校、野比東小学校、武山小学校、浦郷小学校(2台)
大きさ	外形寸法 900×950×1920mm以内(間口×奥行×高さ)
電源・消費電力	三相200V 7.95kw以内
その他	食器籠の寸法は390×360×200mmで計算して、20籠保管できること。 食器籠は、この入札金額に含めないこと。 消毒温度・時間の設定が簡単にできること。 庫内にたまった水を排水できる口があり、通常は害虫等の侵入を防ぐため蓋が閉まっていること。 片面扉とすること。
納品方法	別途、学校納品方法指示図面の指示による。
引取品	なし(既存棚等の撤去処分については図示による)
参考品	(株)中西製作所 MCWK-20-e (片面扉) 日本調理機(株) ISC-W20JW-E (片面扉) (株)アイホー EW-1004N (片面扉) 新日本厨機(株)SE II-20AN (片面扉)

20籠用	
台数	2台
設置場所	長浦小学校・小原台小学校
大きさ	外形寸法 1750×636×1920以内(間口×奥行×高さ)
電源・消費電力	三相200V 8.75kw以内
その他	食器籠の寸法は390×360×200mmで計算して、20籠保管できること。 食器籠は、この入札金額に含めないこと。 消毒温度・時間の設定が簡単にできること。 庫内にたまった水を排水できる口があり、通常は害虫等の侵入を防ぐため蓋が閉まっていること。 片面扉とすること。
納品方法	別途、学校納品方法指示図面の指示による。
引取品	なし(既存棚等の撤去処分については図示による)
参考品	(株)中西製作所 MCSK-20-e 日本調理器(株) ISC-S20JW-E (株)アイホー ES-1004N 新日本厨機(株) SEI-20AN

注意事項

- (1) 仕様書に基づき、参考物品として指定した機種以外の物品を納品しようとするときは、質問書送付マニュアルに沿って、下記の項目を明示した質問書を作成し、質問書締切日時までに電子入札システムで送付して承認を得ること。承認されない場合は、参考物品以外での納品はできない。
* 当該物品の製造(販売)元及び品番
* 当該物品のカタログ等の写し(仕様が明示された箇所のみ)
- (2) 入札に当たって現場の下見を希望する場合には、日程を調整するので、事前に保健体育課まで連絡すること。
- (3) 納品後に、消費電力、プラグの形状等が明記された取扱説明書等を各学校と保健体育課にそれぞれ1部ずつ提出すること。
- (4) 保健体育課及び学校関係者等(校長または教頭)と連絡を密にとり、納入できる日程を調整すること。
- (5) 納入時は、指定場所に水平垂直方向に気をつけて、使用できる状況に設置すること。床にL字金具等で耐震補強止めを行うこと。水平を保つためアジャスター(脚)をつけること。
- (6) 搬入前に搬入経路を確認し、床などに損傷、破損の恐れがある場合は適切な養生を行うこと。
- (7) 納入の際に出る養生材、梱包材等の不要物品は全て持ち帰り、適正に処分すること。
- (8) 電源の接続は納入業者が行うこと。
- (9) 納入時に機器の使用方法を学校給食調理員に説明すること。
- (10) 納入時の試運転調整時及び納入時の検査時に正常稼働を確認するため立ち会うこと。
- (11) その他この仕様に定めのない事項については、その都度協議すること。