

< 物 件 >

空調機 仕様書

| | | |
|----|---------------------------|---------------------------------------|
| 1 | 物件名称 | 空調機 |
| 2 | 品質・形状・寸法 又は型式 | 特記仕様書のとおり |
| 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) | 特記仕様書のとおり |
| 5 | 納入期限 | 契約締結後90日間 |
| 6 | 納入場所 | 横須賀市浦賀丘1丁目16番ほか2か所 |
| 7 | 特記事項 | 特記仕様書のとおり |
| 8 | 契約方法 | 総価契約 |
| 9 | 支払方法 | 納入後、一括払い |
| 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 | 上下水道局技術部浄水課 上林 智徳 電話 046 - 823 - 0604 |

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。 |
|--------|---|

購入物件内訳書

(税抜き)

| | 物件名 | 品質・形状・寸法 又は型式 | グリーン物 品指定の有 無 | 単位 | 数 量 | 単 価(円) | 金 額(円) |
|----|------------------|------------------|---------------------|----|-----|--------|--------|
| 1 | 空調機(業務用エアコ ン) | 特記仕様書のとおり | 無 | 台 | 2 | | |
| 2 | 空調機(家庭用エアコ ン) | 特記仕様書のとおり | 無 | 台 | 1 | | |
| 3 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | |
| 11 | | | | | | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |
| 16 | | | | | | | |
| 17 | | | | | | | |
| 18 | | | | | | | |
| 19 | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | |

単価、金額欄は、契約者が記入する。

空調機購入 特記仕様書

1 購入機器及び数量

- (1) 浦賀高区配水池
 - ア 空調機（業務用エアコン）：1台
- (2) 十三峠配水池
 - ア 空調機（家庭用エアコン）：1台
- (3) 野比高区ポンプ所
 - ア 空調機（業務用エアコン）：1台

2 設置場所

- (1) 浦賀高区配水池 : 横須賀市浦賀丘1丁目16番
- (2) 十三峠配水池 : 横須賀市長浦町3丁目54番地
- (3) 野比高区ポンプ所 : 横須賀市ハイランド1丁目15番

3 購入機器仕様

- (1) 浦賀高区配水池
 - ア 室内機
 - (ア)形式 : 壁掛形 1台
 - (イ)電源 : 単相 200V 50/60Hz 室外電源タイプ
 - (ウ)冷房能力 : 4.0 kW 以上
 - (エ)暖房能力 : 4.5 kW 以上
 - (オ)オプション機能 : 停電補償付（復電後、自動で運転再開）
 - イ 室外機
 - (ア)仕様 : 耐塩害 1台
 - (イ)オプション : 据付架台
 - ウ その他
 - (ア)冷媒用被覆銅管 : 約4m
 - (イ)ドレン管 : 約4m
 - (ウ)室内機、室外機接続ケーブル : 1式
 - (エ)配管用化粧カバー : 約4m
 - (オ)ワイヤードリモコン : 1式
 - (カ)その他、当該製品が使用可能となるまでに必要な一切の材料を含むこと。
- (2) 十三峠配水池
 - ア 室内機
 - (ア)形式 : 壁掛形 1台
 - (イ)電源 : 単相 200V 50/60Hz 室内電源タイプ
 - (ウ)冷房能力 : 2.8 kW 以上
 - (エ)暖房能力 : 3.2 kW 以上
 - (オ)オプション機能 : 停電補償付（復電後、自動で運転再開）
 - イ 室外機
 - (ア)仕様 : 耐塩害 1台
 - (イ)オプション : 据付架台
 - ウ その他
 - (ア)冷媒用被覆銅管 : 約4m

- (イ)ドレン管 : 約4 m
- (ウ)室内機、室外機接続ケーブル : 1式
- (エ)配管用化粧カバー : 約4 m
- (オ)リモコン : 1式
- (カ)その他、当該製品が使用可能となるまでに必要な一切の材料を含むこと。

(3) 野比高区ポンプ所

ア 室内機

- (ア)形式 : 壁掛形 1台
- (イ)電源 : 三相 200V 50/60Hz 室外電源タイプ
- (ウ)冷房能力 : 5.0 kW 以上
- (エ)暖房能力 : 5.6 kW 以上
- (オ)オプション機能 : 停電補償付(復電後、自動で運転再開)

イ 室外機

- (ア)仕様 : 耐塩害 1台
- (イ)オプション : 据付架台

ウ その他

- (ア)冷媒用被覆銅管 : 約4 m
- (イ)ドレン管 : 約4 m
- (ウ)室内機、室外機接続ケーブル : 1式
- (エ)配管用化粧カバー : 約4 m
- (オ)ワイヤードリモコン : 1式
- (カ)金属製可とう電線管 : 約1 m
- (キ)その他、当該製品が使用可能となるまでに必要な一切の材料を含むこと。

4 施工内容

- (1) 既設空調機(室内機、室外機、配管、ケーブル、室外機架台等)を撤去し、新設空調機(室内機、室外機、配管、ケーブル、室外機架台等)を設置する。
- (2) 試運転、真空引き、冷媒配管の気密試験及び停電補償試験を行うこと。
- (3) その他上記施工に付随する作業

5 撤去品

(1) 浦賀高区配水池

- ア 空調機(SAYP45PVE 耐塩害仕様 ダイキン製) : 1式
 - (ア)室内機 : FAYP45P
 - (イ)室外機 : RYP45PVE
- イ その他撤去品及び発生品 : 1式

(2) 十三峠配水池

- ア 空調機(S28FTNV-W 耐塩害仕様 ダイキン製) : 1式
 - (ア)室内機 : F28FTNV-W
 - (イ)室外機 : R28FNVE
- イ その他撤去品及び発生品 : 1式

(3) 野比高区ポンプ所

- ア 空調機(SAYP56PTE 耐塩害仕様 ダイキン製) : 1式
 - (ア)室内機 : FAYP56P
 - (イ)室外機 : RYP56PTE
- イ その他撤去品及び発生品 : 1式

6 法令遵守

本件については、フロン排出抑制法等の関係法令に従い施工すること。

7 提出書類（任意様式）

(1) 完了報告書：各設置場所ごとに2部

ア 取扱説明書、産業廃棄物管理票及びフロン破壊処理証明書等

8 その他

(1) 承諾図にて当局監督員の承諾を得ること。

(2) 工程について当局監督員と十分に協議すること。

(3) 毎日作業終了後、施工場所付近の清掃を行うこと。

(4) 撤去品は、請負者の責任において適正に処分すること。

(5) 保証期間は、しゅん工検査合格の日より2年間とする。請負者は、保証期間内に発生した故障については、無償で修理すること。