

# 入札公告

- 1 競争入札に付する事項
    - (1) 工 事 件 名 鳥取地方気象台事務室他空調設備更新工事 (電子入札対象案件)
    - (2) 工 事 内 容 仕様書のとおり
    - (3) 工 事 場 所 仕様書のとおり
    - (4) 完 成 期 限 令和5年3月30日 (木)
  - 2 電子調達システムの利用  
本案件は、電子調達システムで行う。なお、電子調達システムにより難しい者は、発注者に申し出た場合に限り、紙入札方式に代えることができる。
  - 3 競争に参加する者に必要な資格
    - (1) 予算決算及び会計令(以下「予決令」という。)第70条の規定に該当しない者であること。  
なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
    - (2) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。
    - (3) 令和3・4年度国土交通省(大阪管区気象台を希望したものに限る。)又は大阪管区気象台一般競争参加資格において、「管工事業」の「A」又は「B」等級に格付けされている者であること。
    - (4) 入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと。(資本関係又は人的関係がある者のすべてが、共同企業体の代表者以外の構成員である場合を除く。)
    - (5) 証明書等(資格審査結果通知書(写)等)の提出期限から開札の時までの期間に大阪管区気象台から指名停止の措置を受けていないこと。
    - (6) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する(建設)業者又はこれに準ずるものとして、国土交通省発注工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
    - (7) 以下に定める届出の義務を履行していない建設業者(当該届出の義務がない者を除く。)でないこと。
      - ・健康保険法(大正11年法律第70号)第48条の規定による届出の義務
      - ・厚生年金保険法(昭和29年法律第115号)第27条の規定による届出の義務
      - ・雇用保険法(昭和49年法律第116号)第7条の規定による届出の義務
  - 4 仕様書及び契約条項を示す時期及び場所  
令和4年11月8日(火) 17時00分まで  
〒540-0008 大阪市中央区大手前4-1-76 大阪合同庁舎第4号館(15階)  
大阪管区気象台総務部会計課 第一契約係  
電話 06-6949-6284
- ※ 入札関係書類は、大阪管区気象台ホームページの入札・調達情報からダウンロードして使用することができる。  
<https://www.data.ima.go.jp/osaka/shotatsu/R4/anzen/totorikuuchou4/totorikuuchou4.html>
- 5 入札手続等
    - (1) 証明書等の提出期限、提出書類及び提出先  
令和4年11月15日(火) 17時00分  
ア 電子入札方式 証明書等(資格審査結果通知書(写)等)及び確認書  
イ 紙入札方式 証明書等(資格審査結果通知書(写)等)及び紙入札方式参加願  
電子入札方式の場合は電子調達システムにより提出し、紙入札方式の場合は上記4まで提出すること。
    - (2) 入札書提出期限  
令和4年11月24日(木) 17時00分  
提出先は(1)と同様とする。
    - (3) 開札の日時及び場所  
令和4年11月25日(金) 10時00分  
大阪管区気象台16階会議室
  - 6 入札保証金  
免除する。
  - 7 契約保証金  
免除する。
  - 8 その他
    - (1) 3に示す資格を有しない者及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。
    - (2) 入札金額は総価を記入する。落札決定にあたっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の10に相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てた金額)をもって落札価格とするので、入札者は消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
    - (3) 予決令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。また落札者決定後、契約書を作成する。
    - (4) 原則として、当該入札の執行において入札執行回数は2回を限度とする。  
なお、当該入札回数までに落札者が決定しない場合は、原則として予決令第99条の2の規定に基づく随意契約には移行しない。
    - (5) 詳細は入札説明書による。

令和4年10月25日

支出負担行為担当官  
大阪管区気象台長 横田 寛伸

【契約の概要調書】

(契約件名)

鳥取地方気象台事務室他空調設備更新工事

契約の概要

本工事は、鳥取地方気象台事務室等に整備している空調機について、20年以上経過して老朽化しており使用している冷媒ガスは現在製造をしていないため機器の更新を行うものである。

マルチパッケージ型空調和機(新設)

記号	形式	設置形式	送風形式	冷房能力 kW	暖房能力 kW	電源		冷媒	台数	備考	参考品番	定格冷房	定格暖房	圧縮機	室外機送風機	室内機送風機
						消費電力 kW	消費電力 kW					定格出力 kW	定格出力 kW	定格出力 kW	定格出力 kW	
ACP-2	冷暖兼用 マルチ室外機	屋外床置	直吹	45.0	50.0	3	200	R410A	1	防振架台 防音フード(吸込・吹出)	ダイキン-RQVP450FB	13.7	15.2	12.5×1	0.66×2	
											三菱重工-FDGRP4504HXP	15.0	13.66	4.87×2	0.386×2	
											三菱電機-PUHY-RP4500MG7-E	12.8	12.3	5.10×2	0.35×2	
ACP-2-1	冷暖兼用 マルチ室内機	CK-4	直吹	11.2	12.5	1	200	R410A	4	ワイヤードリモン	ダイキン-FXYFP112NA	0.187	0.174			0.106×1
											三菱重工-FDTP112SLXA	0.14	0.14			0.12×1
											三菱電機-PLZ-EPMP00EY	0.08	0.08			0.12×1

個別パッケージ型空調和機(新設)

記号	形式	設置形式	送風形式	冷房能力 kW	暖房能力 kW	電源		冷媒	台数	備考	参考品番	定格冷房	定格暖房	圧縮機	室外機送風機	室内機送風機
						消費電力 kW	消費電力 kW					定格出力 kW	定格出力 kW	定格出力 kW	定格出力 kW	
ACP-3	冷暖兼用	CK-4	直吹	7.1	8.0	3	200	R32	1	ワイヤードリモン 防音フード(吸込・吹出)	ダイキン-SZRC80BJT	2.1	2.05	1.7	0.07×1	0.05×1
											三菱重工-FDTP80SHSA	1.71	1.68	1.4	0.086×1	0.12×1
											三菱電機-PLZ-EPMP00EY	1.98	2.01	1.8	0.06×1	0.05×1

特記事項 1. 国土交通省大臣官房官庁官廳部整備公共建築工事標準仕様書(機械設備工事編) 令和4年版【●適用・適用外】 7. 雪害対策(・なし ●SUS製防音フード(●鉛気筒 ●排気筒))  
 2. 冷房能力及び暖房能力はJIS B 8616 による。 8. 運転時間表示用端子 (・要 ●不要)  
 3. 成績係数はグリーン購入法の定める数値とする。 9. 遠方差押用端子 (・要 ●不要)  
 4. 暖房能力には補助加熱電気ヒータを(・含む ●含まない)。 10. ワイヤードリモン (●要 ・不要)  
 5. 塩害対策(●なし・JRA耐塩害仕様・JRA耐塩害仕様) 11. ドレンアップメカ (●要 ・不要)  
 6. 寒冷地(暖房能力)対策(●なし・寒冷地仕様) 12. 室内機取付・設置(撤去含む)作業は土・日曜日とする。

マルチパッケージ型空調和機(撤去)

記号	形式	設置形式	送風形式	冷房能力 kW	暖房能力 kW	圧縮機			送風機(室外機)			送風機(室内機)			冷媒	台数	備考
						相	V	kW	相	V	kW	相	V	kW			
ACP-2	冷暖兼用 マルチ室外機	屋外床置	直吹	45.0	50.0	3	200	11.0	3	200	0.3				R22	1	FDGJ450HKXA 防振架台撤去
ACP-2-1	冷暖兼用 マルチ室内機	CK-4	直吹	11.2	12.5							1	200	0.1	R22	4	ワイヤードリモン

特記事項 「特定製品に係るフロン類の回収及び破壊の実施の確保等に関する法律」の定めにより、適切に冷媒回収、破壊処理を行うこと。  
 ※既存機器の冷媒封入量 20.0kg + 既存追加冷媒充填量 4.0kg

個別パッケージ型空調和機(撤去)

記号	形式	設置形式	送風形式	冷房能力 kW	暖房能力 kW	圧縮機			送風機(室外機)			送風機(室内機)			冷媒	台数	備考
						相	V	kW	相	V	kW	相	V	kW			
ACP-3	冷暖兼用	CK-4	直吹	7.1	8.0	3	200		3	200		1	200		R22	1	ワイヤードリモン PUH-71FK

特記事項 「特定製品に係るフロン類の回収及び破壊の実施の確保等に関する法律」の定めにより、適切に冷媒回収、破壊処理を行うこと。  
 ※既存機器の冷媒封入量 3.6kg

【工事場所】

鳥取県鳥取市吉方109 鳥取第3地方合同庁舎

鳥取地方気象台

【工事完成期限】

令和5年3月30日(木)

(注意点等)

- 参加方式確認書類の提出期限 令和4年11月15日(火)
- 最低価格落札方式
- 電子調達システム対象案件
- 仕様書は大阪管区気象台HPからダウンロードできます。
- 紙入札方式で参加される場合も、必ず電子くじ番号を設定してください。