

入札公告

1. 競争入札に付する事項

- (1) 件名 令和6年度一般定期健康診断他（単価契約）（電子入札対象案件）
- (2) 履行内容 仕様書のとおり
- (3) 履行場所 仕様書のとおり
- (4) 履行期間 契約締結日 から 令和7年3月31日

2. 競争に参加するものに必要な資格

- (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って、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4・5・6年度 国土交通省（全省庁統一資格）「役務の提供等」において九州・沖縄地域の競争参加資格を有する者であること。
- (4) 沖縄気象台から指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- (5) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として、国土交通省公共事業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。
- (6) 労働保険・厚生年金保険・全国健康保険協会管掌健康保険又は船員保険の未適用及びこれらに係る保険料の未納がないこと。（入札参加関係書類提出時において、直近2年間の保険料の未納がないこと。）
- (7) 本業務における情報保全に係る履行体制に関する資料（別紙様式）を提出し、入札書の提出期限までにその同意を得ていること。

3. 入札説明書及び契約条項を示す時期及び場所

令和6年2月25日 17時まで
沖縄県那覇市樋川1-15-15 那覇第一地方合同庁舎西棟5階
沖縄気象台会計課第一契約係

沖縄気象台ホームページの入札関係等情報からダウンロード（要パスワード）

4. 証明書等提出期限等

- (1) 提出期限 令和6年2月26日 17時まで
- (2) 提出書類
 - (A) 電子入札方式 証明書等（資格決定通知書等）、確認書（様式1）、
情報取扱者名簿及び情報管理体制図
 - (B) 紙入札方式 証明書等（資格決定通知書等）、紙入札方式参加承諾願（様式2）、
情報取扱者名簿及び情報管理体制図

5. 入札執行日時・場所及び入札書の提出方法

- (1) 入札書は電子調達システムにより提出すること。ただし、契約担当官等の承諾を得た場合は、紙により沖縄気象台会計課へ（2）までに持参すること。
- (2) 入札書の締切 令和6年3月4日 17時まで
- (3) 開札 令和6年3月5日 10時 沖縄気象台8階第二会議室

6. 入札保証金及び契約保証金

免除する。

7. その他

- (1) 2. 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) 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) 落札決定後、契約書を作成する。
問い合わせは、沖縄気象台会計課第一契約係（098-833-4020）まで
- (4) 詳細は入札説明書による。
- (5) 本調達は、令和6年度予算の成立を条件とする。

令和6年1月26日

支出負担行為担当

沖縄気象台長

藤川典久

【契約の概要調書】

<p>(契約件名)</p> <p>令和6年度一般定期健康診断他 (単価契約)</p>
<p>契約の概要</p>
<p>○対象官署：沖縄気象台、那覇航空測候所、南大東島地方気象台</p> <p>○一次検査実施場所：沖縄気象台、那覇航空測候所、契約医療機関</p> <p>○健康診断種別：</p> <p>《沖縄気象台職員・那覇航空測候所職員》</p> <ul style="list-style-type: none">・一般定期健康診断、特別定期健康診断（一次検査）・情報機器作業従事者健康診断・定期健康診断、特別定期健康診断（二次検査）・婦人科健康診断・6級地赴任前健康診断 <p>《南大東島地方気象台職員》</p> <ul style="list-style-type: none">・一般定期健康診断、情報機器作業従事者健康診断及び婦人科健診（現地受診項目除く）。 <p>【履行期間】</p> <p>契約締結日 ～ 令和7年3月31日</p>
<p>注意点等</p>
<ul style="list-style-type: none">・参加方式確認書類の提出期限は 令和6年2月26日（月）17時まで・最低価格落札方式・電子入札対象案件