

公 告

下記により入札を実施するので、「入札(見積)及び契約心得」を同意のうえ参加すること。

記

- 1 入札に付する事項 「ボイラー補修」
 - 2 入札方式 一般競争入札
 - 3 入札日時 令和6年5月17日(金) 11時30分
※1 入札日の前日17:00までに到着した郵便(原則、書留等)による入札を有効とします。
(郵送後、会計隊へ連絡すること。)
※2 郵便による入札の場合は、再入札は辞退と見なします。
 - 4 入札場所 航空自衛隊千歳基地 100ビル庁舎 会計隊入札室
 - 5 契約方法 確定契約
 - 6 契約条項を示す場所 航空自衛隊第2航空団 会計隊事務室
 - 7 参加条件 (1) 予算決算及び会計令第70条及び71条の該当者については参加できない。
(2) 防衛装備庁長官又は航空幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
(3) 前号により現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であって、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。
(4) 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めないものとする。ただし真にやむを得ない事由を防衛装備庁長官が認めた場合には、この限りではない。
(5) 防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)「物品の販売」又は「役務の提供等」のA、B、C又はDに格付けされた北海道地域の競争参加資格を有する者
 - 8 入札方法 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセント(軽減税率対象品目は8パーセント)に相当する額を加算し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、見積もった金額の110分の100(軽減税率対象品目については108分の100)に相当する金額を入札書に記載すること。
 - 9 保証金等 (1) 入札保証金:免除
(2) 契約保証金:免除
(ただし、入札保証金の納付を免除した場合において、落札者が契約を結ばないときは入札保証金相当額(落札価格の100分の5)を徴収する。)
 - 10 入札の無効 第7項の参加資格のない者の入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。
 - 11 契約書等の作成 有
 - 12 適用する契約条項 航空自衛隊標準契約条項 物品売買契約(請書)条項、役務供給契約(請書)条項及び適用契約条項並びに暴力団排除に関する特約条項(工事以外)
 - 13 履行期間 契約締結日 ~ 令和6年10月31日(木)
 - 14 履行場所 航空自衛隊根室分屯基地(北海道根室市光洋町4丁目15番地)
 - 15 説明 無
 - 16 落札決定方式 予定価格の制限の範囲内で、最低価格をもって入札を行った者を落札者とする。
 - 17 その他 (1) 代理人による入札は、委任状の提出を必要とする。
(2) 入札参加者は、入札前までに競争参加資格(写)を提出するものとする。
ただし、当該年度に有効な競争参加資格通知書(写)を既に提出している場合は省略することができる。(FAXによる提出可)
(3) 入札室への入室は、入札開始時間の15分前からとする。
(4) 本入札に関する仕様書等については、会計隊契約班に照会又は千歳基地HPを参照すること。
- 18 照 会 先 〒066-0044
北海道千歳市平和無番地
航空自衛隊 第2航空団 会計隊 契約班
千歳基地HP:<http://www.mod.go.jp/asdf/chitose/procurement.html>
T E L : 0123-23-3101(内2753)
F A X : 0123-23-3382(直通)
担 当 : 藤井

入 札 書

貴通知・公告に対し、入札(見積)及び契約心得・標準契約条項等承知の上、下記のとおり提出致します。

令和 6 年 5 月 17 日

契約担当官
航空自衛隊第2航空団
会計隊長 中村 匡利 殿

(住 所)

(会 社 名)

(代表者氏名)

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
ボイラー補修	仕様書のとおり	式	1		
	以下余白				
総額 ￥ _____					
申 込 者 の 条 件	履行期間: 契約締結日～令和6年10月31日 履行場所: 航空自衛隊根室分屯基地				

◎入札者は一旦提出した入札書の引替、変更または取消をなすことが出来ない。(会計法第29条の5②)

「記載注意」

1. 不要の字句は適宜抹消して使用すること。
2. 品名点数が少ないときは余白の欄に斜線すること。
3. 2葉以上使用するときには総額欄は次葉へつづくとし最後の用紙に総額を記載すること。

委任状

令和 6 年 5 月 17 日

契約担当官
航空自衛隊第2航空団
会計隊長 中村 匡利 殿

下記の番号に ○ の付記のある
入札に関する権限を代理人 に委任します。

件名:ボイラー補修

- 1 入札及び見積に関する事項
- 2 契約締結の権限
- 3 代金の請求及び領収に関する権限
- 4 復代理人選任の権限
- 5 上記の外、本件に付随する一切の権限

委任者 (住所)
(会社名)
(代表者名)

受任者 (住所)
(会社名)
(代理人)

仕様書

1 件名

ボイラー補修

2 履行場所

航空自衛隊根室分屯基地（別図第1参照）

3 履行期間

契約締結日～令和6年10月31日

4 適用

本仕様書は、航空自衛隊根室分屯基地に設置されているボイラー補修について規定する。

5 役務内容

(1) ボイラーの不具合箇所の補修に必要な部品を交換する。（別図第2参照）

(2) 部品交換後、試運転調整を実施する。

(3) 対象ボイラー仕様

ア 名称：(株)日本サーモエナー製貫流ボイラー

イ 形式：TWAN-2000

(4) 交換部品

No.	部品名	規格	数量	単位
1	缶体	TWAN2000-AS-ECONASI (新品)	1	基

6 提出書類及び記録

請負者は、別表に示す書類を作成し、必要に応じて監督官の指示するところにより、遅滞なく提出するものとする。

7 完了検査

本役務の完了検査は、仕様書に基づき検査官による現場確認及び完了報告書（請負者任意様式）の確認をもって行うものとする。

8 その他

(1) 作業場所以外への立入りは原則禁止とし、必要がある場合は、監督官に許可を受けるものとする。

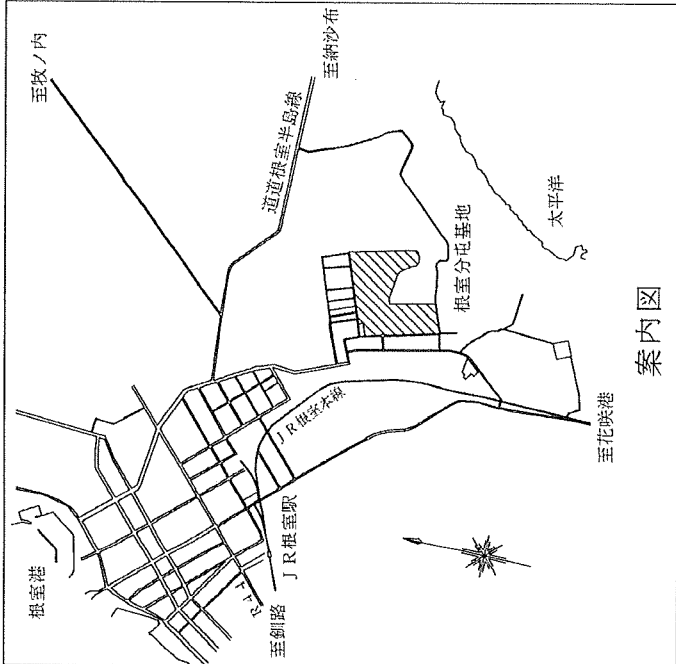
- (2) 本役務の履行に際し、既設部分への毀損を生じさせた場合は、請負者負担において原状に復旧させるものとする。
- (3) 請負者は、役務作業が完了した際は速やかに完了報告書（請負者任意様式）を検査官へ提出するものとする。
- (4) 発生材の処理
 - ア 発生材は種別ごとに重量を測定して整理し、飛散防止処置を行い、別図第1に示す場所に運搬集積した後、発生材報告書(発生材調書添付)により監督官へ引き渡すものとする。
 - イ 引き渡しを要しないものは、産業廃棄物処分場に運搬し産業廃棄物管理票（マニフェスト）D票の写しを監督官に提出するものとする。
- (5) 請負者は、品質証明書(交換部品の品質を証明する書類、請負者任意様式)を速やかに監督官に提出するものとする。
- (6) 交換部品を作業場所に搬入する場合は監督官の確認を受けるものとする。
- (7) 作業場所の安全管理は、労働安全衛生法(昭和47年法律第57号)に従って現場責任者が実施するものとし、事故及び災害等の防止に努めるものとする。
- (8) 請負者は、事故又は災害等が生じた場合直ちに適切な処置をとるとともに遅滞なく監督官に報告するものとする。
- (9) 請負者は、本役務等によって知り得た事項について、他に漏らしてはならない。
- (10) 提出写真の作成に際し、ファイル共有ソフト等がインストールされているパソコン等を使用してはならない。提出以外の複製を禁止し提出後すべてのデータを消去するものとする。
- (11) 役務記録(写真)は、作業前、作業中、作業後を同一方向において撮影し、サービス版以上(カラー)の規格でアルバムに整理し、1部官側に提出するものとする。なお、写真は十分に判断のつく解像度とする。
- (12) 本役務の履行に際し、疑義が生じた場合は官側と協議するものとする。

提出書類

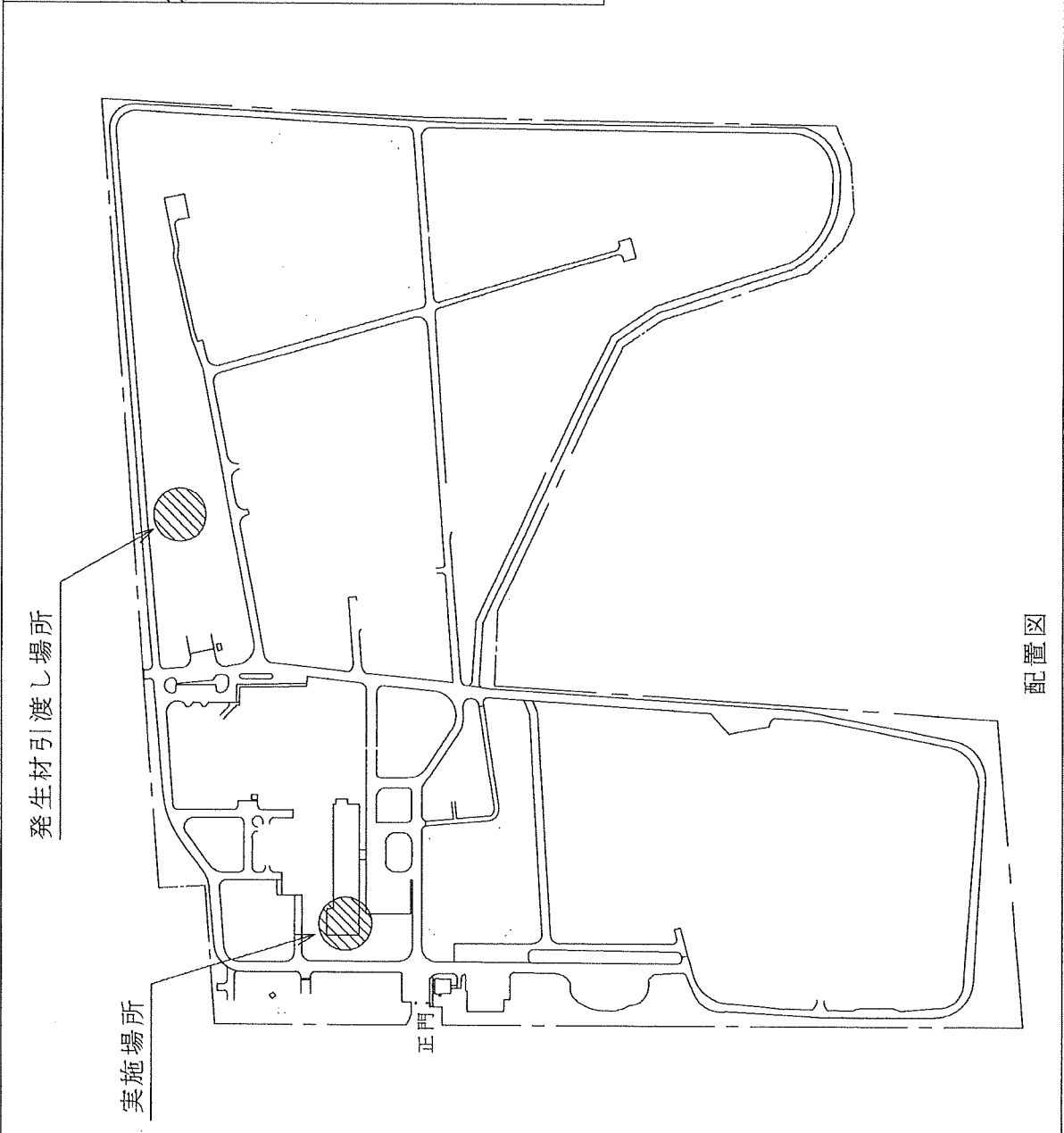
書 類 等	提出期限	提出部 数	備 考
工事入門申請書	契約後速やかに	2	官側様式
基地内撮影等申請書	〃	2	〃
現場代理人等通知書	〃	1	〃
経歴書	〃	1	請負者側様式
材料搬入報告書	〃	1	官側様式
発生材報告書	その都度	1	〃
発生材調書	〃	1	〃
産業廃棄物管理票（D票）	〃	1	写し
工程表	契約後速やかに	1	請負者側様式
役務着手届	〃	1	〃
打合せ簿	その都度	1	官側様式
品質証明書	作業実施前	1	交換部品の品質証明書 又は試験成績表 請負者側様式
役務作業日報	作業後速やかに	1	請負者側様式
役務記録（写真）	〃	1	〃
完了報告書	〃	1	〃

※上記提出書類の中で、監督官が必要でないと判断したものは除くことができる。

別図第1



案内図

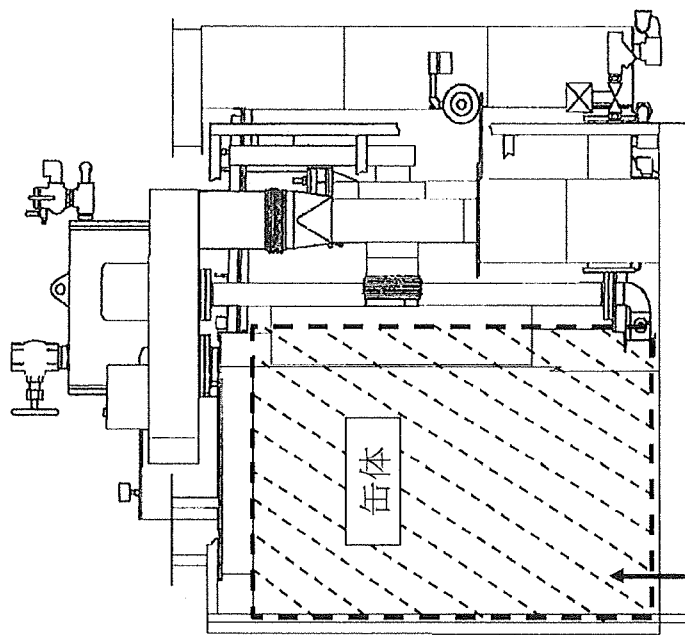


配置図

航空自衛隊根室分屯基地

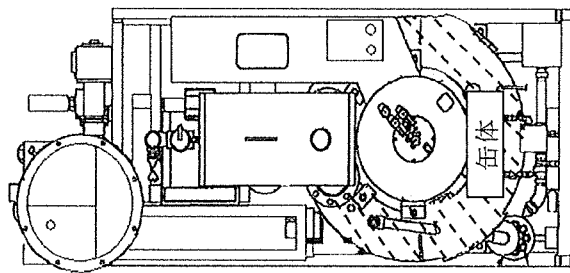
案内図・配置図

縮尺



缶体交換
T WAN 2 0 0 0 - A S - E C O N A S I

缶体交換
T WAN 2 0 0 0 - A
S - E C O N A S I



ボイラー平面図

航空自衛隊根室分屯基地

ボイラー缶体交換図

縮 尺
