

令和6年2月8日

陸上自衛隊明野駐屯地におけるオープンカウンター方式による見積り依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要項に基づく手続きが必要です。
- 2 本方式は随意契約を前提として見積依頼であり、有効な見積書をもって申し込みをした者のうち、予定価格の範囲内で最低の価格の見積書をもって申し込みをした者を契約の相手方とします。

3 件名リスト

一連 番号	件名	納入（履行）場所	納期 (履行期限)	見積依頼書 公表日	見積書 提出期限	見積合わせ の日時	防衛省競争 参加資格	備考
1	明野（5）166号建物貫流ボイラー用ブロー配管取替工事	陸上自衛隊 明野駐屯地	6.3.29	6.2.8	6.2.16 9時00分	6.2.16 9時00分	無	
		ー以下余白ー						

4 仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、問合せ先及び提出先

〒519-0596

住所：三重県伊勢市小俣町明野 5593-1

契約機関名（担当）：陸上自衛隊航空学校会計課（担当：斉藤）

電話番号（内線）：0596-37-0111（内線：235）

FAX：0596-37-2804

メールアドレス：fin-avnsh@inet.gsdf.mod.go.jp

# 明野（5）166号建物貫流ボイラー用ブロー配管取替工事

陸上自衛隊明野駐屯地

管理課長	営繕班長	施設管理係	ボイラー係長	作成者
				

名 称	明野（5）166号建物貫流ボイラー用ブロー配管取替工事	図面番号
図面名	表紙	1 / 3
航空学校総務部管理課営繕班		作成年月日 令和6年1月29日

# 仕様書

- 1 工事名称 明野（5）166号建物貫流ボイラー用ブロー配管取替工事
- 2 工事場所 三重県伊勢市小俣町明野5593 陸上自衛隊明野駐屯地
- 3 契約期間 契約締結日 ～ 令和6年3月29日まで

## 4 工事概要

- (1) 建築工事 一式
- (2) 機械設備工事 一式

## 5 一般事項

- (1) 本工事は、仕様書及び図面によるほか、国土交通省大臣官房官庁営繕部制定「公共建築改修工事標準仕様書（国土交通省大臣官房官庁営繕部監修）」及びメーカー仕様によるものとする。また、軽微な変更について請負金額の変更はしないものとする。
- (2) 受注者は、工事日を監督官と調整のうえ、了解を得たのち工事を実施するものとする。
- (3) 受注者は、工事の主要な段階及び監督官の指示する場所において写真撮影を実施するものとする。項目は、工事前・工事中・隠蔽部分・完成・使用材料及び監督官の指示箇所とするものとする。また写真は、工事完了後速やかに整理し提出するものとする。
- (4) 本工事は受注者の責任とし、工事に際し、破損及び損傷した部分については監督官へ報告のうえ、指示に従い速やかに復旧するものとする。
- (5) 本工事に際し、仕様書・図面に表記なき事項であっても、当然必要と考えられる事項については監督官と協議のうえ指示に従い実施するものとする。
- (6) 本工事実施に際し、受注者は工事現場の条件を工事関係者に十分把握させると共に、作業員に対して安全教育を実施し、安全な工事方法の確認及び安全点検を確実に実施するものとする。
- (7) 喫煙は所定の位置で行い、工事中及び歩行しながらの喫煙を禁止するものとする。また、工事場所以外の立ち入りを禁止するものとする。工事の都合によりやむを得ず立ち入る場合は監督官と協議し、部隊側立ち会いのもとで立ち入るものとする。
- (8) 施設からの電気・給水は原則として使用させないものとする。ただし、監督官と協議し、使用する場合はメーター等を設置し、部隊側算定に基づき有償とするものとする。
- (9) 本工事に際し、関係官公署等への届出等が必要である場合については、受注者の責任において、迅速に処理するものとする。
- (10) 本工事で発生した金属類については、種類別に整理し、発生材調書とともに官側に引継ぐものとする。
- (11) その他不明な事項、提出書類等はその都度監督官と協議し、指示に従うものとする。

## 6 特記事項

- (1) 機械設備工事
  - ア 露出配管については、SOP塗装B種とし埋設配管については、防食テープで処置するものとする。
  - イ 施工実施日については、ボイラー停止の都合により監督官と調整し実施するものとする。
- (2) 共通事項
  - ア 品質管理
 

本工事に使用する材料はすべて新品とし、規格・品質等が示されているものについては同等品以上とする。また、示されていないものについては承認願等を提出し、監督官の承認を得てから使用するものとする。また、特記事項にないものは、JIS規格及び各種協会規格に合致したものを使用するものとする。

## イ 工事時間

工事時間は、午前8時30分から午後5時までとするものとする。なお、事前に監督官と調整し了承を得た場合はこの限りではないものとする。

## ウ 現場管理

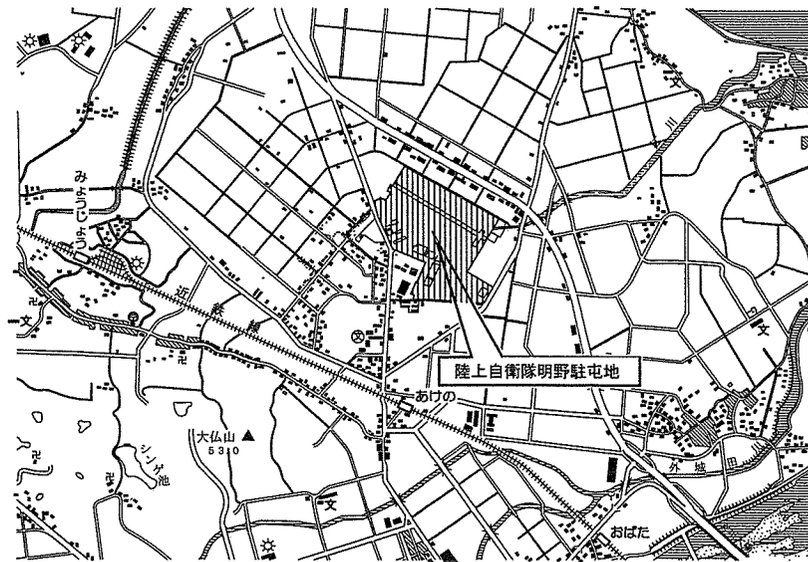
請負業者は、新型コロナウイルス感染対策において適切な処置を講ずるものとする。

## エ 完成検査

工事完了後、検査官の検査を受け合格をもって完了とする。手直し事項が生じた場合は、手直し完了後再検査を受け、合格をもって完了とする。なお、隠蔽部については、現地又は写真により確認するものとする。

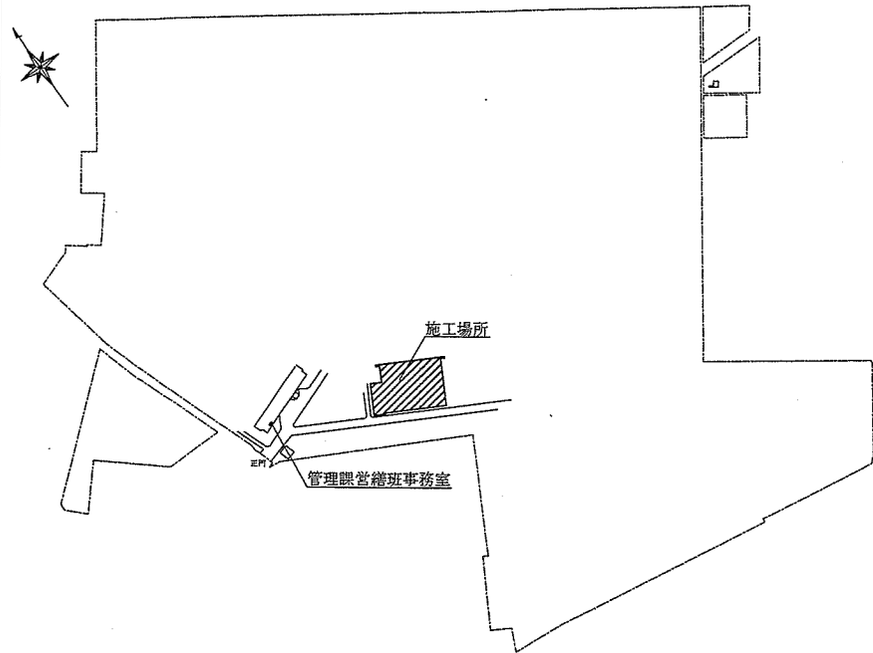
## 7 提出書類

- |                    |           |    |
|--------------------|-----------|----|
| (1) 工程表            | (契約後速やかに) | 1部 |
| (2) 現場代理人等指名・変更通知書 | (契約後速やかに) | 1部 |
| (3) 現場代理人略歴書       | (契約後速やかに) | 1部 |
| (4) 使用材料承認図        | (契約後速やかに) | 1部 |
| (5) 着工通知書          | (着工前)     | 1部 |
| (6) 完成通知書          | (竣工後速やかに) | 1部 |
| (7) 工事日誌           | (竣工後速やかに) | 1部 |
| (8) 工事写真           | (竣工後速やかに) | 1部 |
| (9) 工事材料搬入報告書      | (竣工後速やかに) | 1部 |
| (10) その他監督官が指示する書類 |           |    |

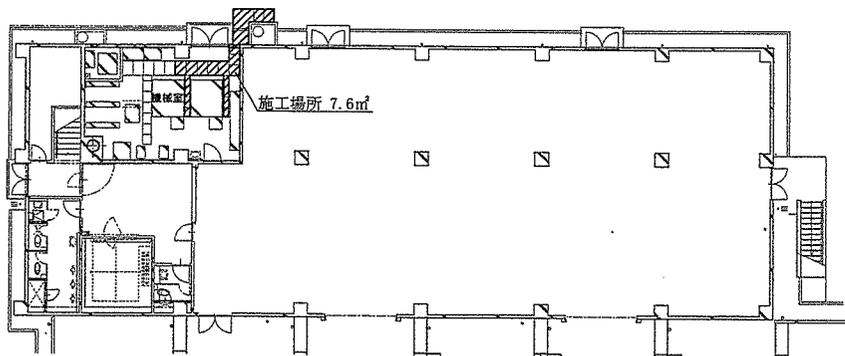


駐屯地案内図 S=1/NS

名称	明野（5）166号建物貫流ボイラー用ブロー配管取替工事	図面番号
図面名	仕様書・案内図	2 / 3

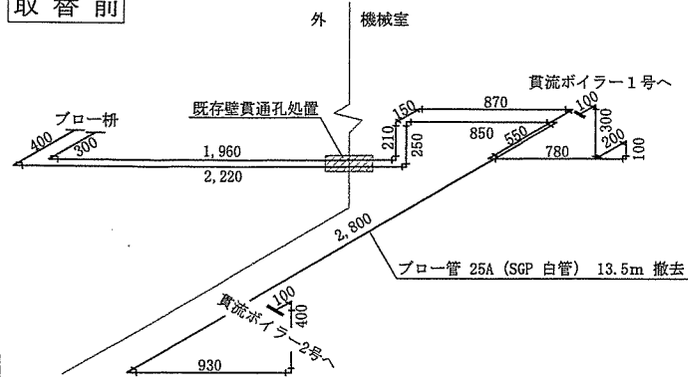


駐屯地配置図 S=1/NS



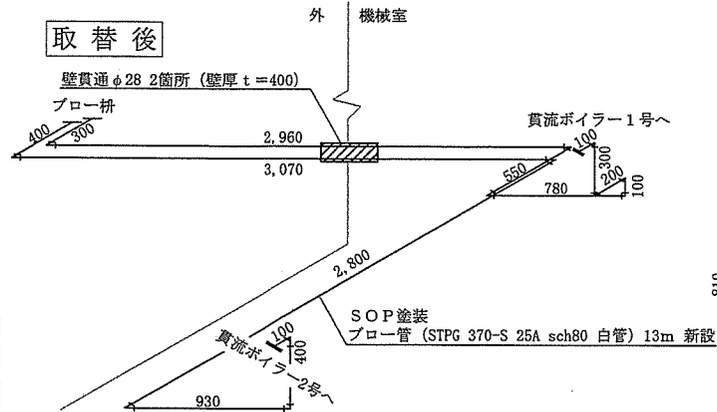
166号建物平面図 S=1/300

取替前

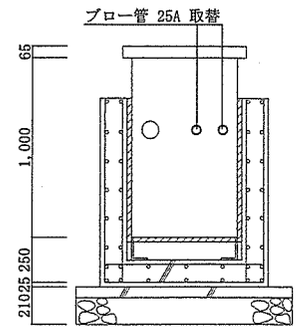


ブロー配管系統図 S=1/30

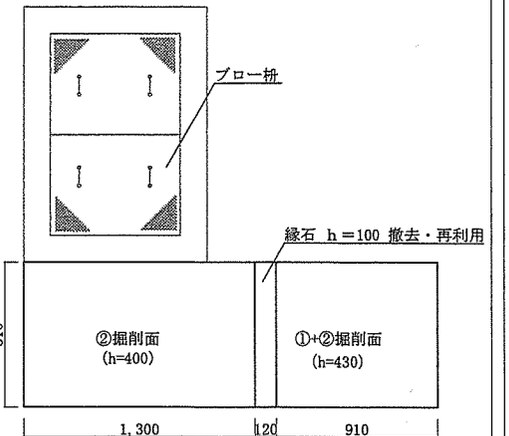
取替後



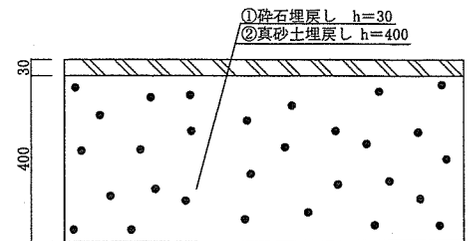
ブロー配管系統図 S=1/30



ブロー枡詳細図 S=1/30



掘削平面図 S=1/30



施工箇所標準断面図 S=1/NS

名称	明野(5)166号建物貫流ボイラー用ブロー配管取替工事	図面番号
図面名	配置図・平面図・断面図等	3/3

## 見 積 書

件名リスト一連番号	1
-----------	---

見積金額¥

(消費税及び地方税を含まない。)

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
明野（５）１６６号 建物貫流ボイラー用 ブロー配管取替工事	仕様書のとおり	式	1		
納入（履行）場所	陸上自衛隊明野駐屯地		納 期 (履行期限)	6.3.29	
契約保証金	免 除	入札（見積）書有効期間			

上記に関して「入札及び契約心得」、「オープンカウンター方式実施要項」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積いたします。また、当社（私（個人の場合）、当団体（団体の場合））は「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

代金の支払いは、履行後適法な支払請求書を提出した日から40日以内とする。

契約金額が150万円を超える場合は契約金額の10分の1以上の履行保証証券を提出すること。

年 月 日

契約担当官

陸上自衛隊航空学校

会計課長 田尾 正輝 殿

住 所

会 社 名

代 表 者 名

担 当 者 名

連 絡 先

(注) 内訳書を添付すること。

押印を省略する場合には担当者名及び連絡先を記載すること。

市場価格調査書

品名	規格	単位	数量	単価	金額（税抜）
明野(5)166号建物貫流 ボイラー用ブロー配管取替 工事	仕様書のとおり	式	1		

令和 年 月 日

契約担当官

陸上自衛隊航空学校

会計課長 田尾 正輝 殿

住 所  
会 社 名  
代 表 者 名  
担 当 者 名  
連 絡 先

【市場価格調査書の提出要領】

- 1 提出期限 : 令和6年2月15日(木) 12時00分まで
- 2 提出方法 : メール、FAX等
- 3 内訳書を添付すること。

【連絡先】

陸上自衛隊航空学校会計課 担当: 斉藤

TEL: 0596-37-0111 (内線235)

FAX: 0596-37-2804 (直通)

メール: fin-avnsh@inet.gsdf.mod.go.jp