

## オープンカウンター方式による見積依頼について

大分県警察本部警務部会計課管財係

- 随意契約を前提とした見積依頼です。
- 提出された有効な見積書のうち、最低価格（消費税（10%）込み）を提示された事業者を契約の相手方といたします。
- 参加を希望される場合は、次の留意事項を熟読の上、後記2の連絡先にご連絡ください。

### 《留意事項》

#### 1 見積合せに参加する者に必要な資格等

- 予算決算及び会計令第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ものは、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。
- 警察庁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。
- 警察当局から、暴力団又は暴力団員が実質的に経営を支配する事業者又はこれに準ずる者として、国発注業務等からの排除要請があり、当該状態が継続しているものでないこと。

#### 2 見積書・仕様書の問い合わせ先及び提出先

〒870-8502 大分県大分市大手町3丁目1番1号 大分県警察本部警務部会計課管財係

電話：097-536-2131（内線2295） メールアドレス：s61100@pref.oita.jp

※ 見積書は、持参・郵送・電子メールを問わず、締切日時必着とします（持参・郵送の場合は、封筒の表に「**オーブンカウンター見積書在中**」と必ず朱書きしてください）。

※ 見積書を電子メールにより提出する場合は、メールの件名に「**オーブンカウンター見積書の提出**」と記載し、誤送信防止のため、受信確認の電話連絡をしてください。

#### 3 見積書提出期限

令和8年2月5日（木）午後5時

#### 4 契約期間

契約締結（発注）の日から令和8年3月19日（木）までの間

#### 5 契約の相手方及び契約金額について

提出された有効な見積書のうち、最低価格（消費税込み）を提示された事業者を契約の相手方といたします。

見積額は、各案件において特段の指示のない場合、当該案件の履行に要する一切の費用を含んだ総価（消費税込み）を記載してください。

契約金額は、原則として、見積書に記載されている金額（消費税込み）となります。

#### 6 見積合せ結果について

契約の相手方に決定した事業者のみ連絡します。

#### 7 契約書等作成の要否について

会計法令等の規定に基づき、契約金額に応じ、指定の契約書又は請書を作成していただきます。

#### 8 その他

- 見積書作成に要する費用等は参加者の負担とします。
- 前記5において、同価の見積が二人以上ある場合は、予算決算及び会計令第83条の規定により「くじ引き」を実施します。
- 参加者不在の場合は、別途選定した者へ見積を依頼し、随意契約の協議を行うものとします。

オープンカウンター方式による見積依頼案件

| 場所      |                       | 見積書提出期限      |
|---------|-----------------------|--------------|
| 大分市大字福宗 | 大分県警察本部機動隊給油施設の法定定期点検 | 令和8年2月5日午後5時 |

## 機動隊給油施設の法定定期点検仕様書

### 1 業務対象施設

- (1) 所 在 地 大分市大字福宗字鳴石2301番4
- (2) 施 設 名 大分県警察本部機動隊給油施設
- (3) 設置年月日 平成25年3月18日完成
- (4) 容 量 等 二重殻タンク10,000リットル×2基

### 2 業務内容

- (1) 消防法（昭和23年法律第186号）及び危険物の規制に関する規則（昭和34年総理府令第55号）に基づく大分県警察本部機動隊給油施設の定期点検
- (2) 前記(1)の点検記録表の作成（点検項目については、別紙「製造所等定期点検記録表（積載式移動タンク貯蔵所を除く。）」のとおり。）

### 3 業務実施計画について

- (1) 点検は、令和8年3月19日までに実施するものとする。  
前回：法定検査：令和7年3月実施  
(漏洩気密検査：令和7年3月実施)
- (2) 受注者は、作業を行う際は、事前に発注者に連絡するものとする。

### 4 その他

- (1) 業務の実施に当たり、火災及び人身事故を起こさないように留意し、常に業務の安全を確保すること。
- (2) 事故の発生又は異常を認めた場合には、直ちに業務を中止し、適切な措置を講じるとともに、事案の概要を発注者に報告すること。
- (3) 業務に必要な資機材は、受注者において用意すること。

## 製造所等定期点検記録表（積載式移動タンク貯蔵所を除く。）

|          |                               |   |                           |          |
|----------|-------------------------------|---|---------------------------|----------|
| 事業所名     | 大分県警察本部                       |   |                           |          |
| 所在 地     | 大分県大分市大字福宗字鳴石 2301-4          |   |                           |          |
| 点検対象     | 製造所等の区分                       | 給油取扱所（自家用給油取扱所）                           |                           |          |
|          | 設置許可年月日<br>設置許可番号             | 平成 25 年 1 月 23 日 第 221 号                  |                           |          |
|          | 完成検査年月日<br>完成検査番号             | 平成 25 年 3 月 18 日（平成 25 年 3 月 19 日第 271 号） |                           |          |
|          | 施設名<br>又は呼称番号                 | 大分県警察本部機動隊給油施設                            |                           |          |
|          | 危険物の類別、品名（品目）、最大貯蔵量又は最大取扱量、倍数 | 危険物の類別                                    | 第 4 類                     |          |
|          |                               | 品名（品目）                                    | 第 1 石油類(ガソリン)、第 2 石油類(軽油) |          |
| 最大貯蔵量    |                               | 第 1 石油類 10,000 リッル、第 2 石油類 10,000 リッル     |                           |          |
| 最大取扱量    |                               | 第 1 石油類 10,000 リッル、第 2 石油類 10,000 リッル     |                           |          |
| 倍数       |                               | 60 倍                                      |                           |          |
| 点検実施者    | 危険物取扱者                        | 所 属                                       |                           |          |
|          |                               | 氏 名                                       |                           |          |
|          |                               | 免状の区分                                     |                           | 免状番号     |
|          | 危険物施設保安員                      | 所 属                                       |                           |          |
|          |                               | 氏 名                                       |                           |          |
|          |                               | 上記以外の者                                    | 会 社 名                     |          |
| 所 属      |                               |   |                           |          |
| 氏 名      |                               |   |                           |          |
| 立会危険物取扱者 | 所 属                           |   |                           |          |
|          | 氏 名                           |   |                           |          |
|          | 免状の区分                         |   | 免状番号                      |          |
|          | 点検年月日                         | 令和 年 月 日                                  | 保存期限                      | 令和 年 月 日 |

## 給油取扱所（屋外）点検表

| 点検項目         |                 | 点検内容                         | 点検方法       | 点検結果 | 措置年月日<br>及び措置内容 |
|--------------|-----------------|------------------------------|------------|------|-----------------|
| 空地等          | 空地              | 障害物件の有無                      | 目視         |      |                 |
|              | 地盤面             | 周囲地盤との高低差の適否                 | 目視         |      |                 |
|              |                 | 亀裂、損傷等の有無                    | 目視         |      |                 |
|              | 排水溝、油分離装置       | 亀裂、損傷等の有無<br>滯油、滯水、土砂等の堆積の有無 | 目視         |      |                 |
| 防火塀          |                 | 亀裂、損傷、傾斜等の有無                 | 目視         |      |                 |
| 建築物等         | 壁、柱、床、はり、屋根     | 亀裂、損傷等の有無                    | 目視         |      |                 |
|              | 防火戸             | 変形、損傷の有無及び閉鎖機能の適否            | 目視         |      |                 |
|              | 看板等             | 固定の適否及び傾斜等の有無                | 目視         |      |                 |
| 専用タンク・廃油タンク等 | 上部スラブ           | 亀裂、崩没、不等沈下の有無                | 目視         |      |                 |
|              | タンク本体           | 漏えいの有無                       | *注1        |      |                 |
|              | 通気管             | 位置、固定の適否                     | 目視         |      |                 |
|              |                 | 腐食、損傷の有無                     | 目視         |      |                 |
|              |                 | 引火防止網の脱落、目づまり等の有無            | 目視         |      |                 |
|              | 可燃性蒸気回収弁        | 損傷の有無                        | 目視         |      |                 |
|              | 液量自動表示装置        | 損傷の有無                        | 目視         |      |                 |
|              |                 | 作動状況及び指示の適否                  | 目視         |      |                 |
|              | 計量口             | 蓋の閉鎖状況                       | 目視         |      |                 |
|              |                 | 変形、損傷の有無                     | 目視         |      |                 |
|              | 漏えい検査管          | 変形、損傷、土砂等の堆積の有無              | *注2        |      |                 |
| 簡易タンク        | 漏えい検知装置(二重殻タンク) | 損傷の有無                        | 目視         |      |                 |
|              |                 | 警報装置の機能の適否                   | 作動確認       |      |                 |
|              | 注入口             | 変形、損傷の有無                     | 目視         |      |                 |
|              |                 | 接地電極損傷の有無                    | 目視         |      |                 |
|              |                 | 接地抵抗値の適否                     | 接地抵抗計による測定 |      |                 |
|              | 注入口ピット          | 亀裂、損傷、滯油、滯水、土砂等の堆積の有無        | 目視         |      |                 |
|              |                 | 油種別表示の有無                     | 目視         |      |                 |
| 簡易タンク        | タンク本体           | 漏えいの有無                       | 目視         |      |                 |
|              |                 | 固定の適否、塗装状況及び腐食、損傷の有無         | 目視         |      |                 |
|              | 通気管             | 腐食、損傷の有無                     | 目視         |      |                 |
|              |                 | 引火防止網の脱落、目づまり等の有無            | 目視         |      |                 |

| 点検項目                 |         | 点検内容                           | 点検方法       | 点検結果 | 措置年月日<br>及び措置内容 |
|----------------------|---------|--------------------------------|------------|------|-----------------|
| 地上式固定給油設備・<br>固定注油設備 | 各接合部    | 漏えい、変形、損傷の有無                   | 目視         |      |                 |
|                      | 固定ボルト   | 腐蝕、ゆるみ等の有無                     | 目視         |      |                 |
|                      | ノズル、ホース | 漏えいの有無                         | 目視         |      |                 |
|                      |         | 亀裂、損傷、結合部のゆるみ等の有無              | 目視         |      |                 |
|                      |         | 直近の位置の油種別表示、ローリー専用等表示の損傷、汚損の有無 | 目視         |      |                 |
|                      |         | 漏えいの有無                         | 目視         |      |                 |
|                      |         | 変形、損傷の有無                       | 目視         |      |                 |
|                      | ポンプ     | 異音、異常振動、異常発熱の有無                | 目視         |      |                 |
|                      |         | 流量計                            | 漏えい、破損の有無  | 目視   |                 |
|                      |         | 表示装置                           | 変形、損傷の有無   | 目視   |                 |
|                      | 静電気除去装置 | 損傷の有無                          | 目視         |      |                 |
|                      |         | 接地抵抗値の適否                       | 接地抵抗計による特定 |      |                 |
| 懸垂式固定給油設備・<br>固定注油設備 | 各接合部    | 漏えい、変形、損傷の有無                   | 目視         |      |                 |
|                      | 固定ボルト   | 腐蝕、ゆるみ等の有無                     | 目視         |      |                 |
|                      | ノズル、ホース | 漏えいの有無                         | 目視         |      |                 |
|                      |         | 亀裂、損傷、結合部のゆるみ等の有無              | 目視         |      |                 |
|                      |         | 直近の位置の油種別表示、ローリー専用等表示の損傷、汚損の有無 | 目視         |      |                 |
|                      |         | 漏えい、変形、損傷の有無                   | 目視         |      |                 |
|                      | ホースリール  | ホース上降機能、作動状況の適否                | 作動確認       |      |                 |
|                      |         | 表示装置                           | 変形、損傷の有無   | 目視   |                 |
|                      |         | 損傷の有無                          | 目視         |      |                 |
|                      | 静電気除去装置 | 接地抵抗値の適否                       | 接地抵抗計による測定 |      |                 |
|                      |         | 緊急移送停止装置                       | 機能の適否      | 作動確認 |                 |
| 配管・バルブ               | 配管      | 漏えいの有無                         | *注1        |      |                 |
|                      |         | 変形、損傷の有無                       | 目視         |      |                 |
|                      |         | 塗装状況及び腐蝕の有無                    | 目視         |      |                 |
|                      |         | 固定の適否                          | 目視         |      |                 |
|                      | 点検ボックス  | 亀裂、損傷、滯油、滯水、土砂等の堆積の有無          | 目視         |      |                 |
|                      |         | 漏えい、損傷等の有無                     | 目視         |      |                 |
|                      | バルブ     | 開閉機能の適否                        | 目視         |      |                 |
|                      |         | 端子箱の損傷、土砂等の堆積、端子のゆるみ等の有無       | 目視         |      |                 |
|                      | 電気防食設備  | 防食電位(電流)の適否                    | 電位計による測定   |      |                 |

| 点検項目         |                   | 点検内容                   | 点検方法 | 点検結果 | 措置年月日<br>及び措置内容 |
|--------------|-------------------|------------------------|------|------|-----------------|
| ポンプ室、油庫、整備室等 | 壁、柱、はり、屋根         | 損傷の有無                  | 目視   |      |                 |
|              | 防火戸               | 変形、損傷の有無及び閉鎖機能の適否      | 目視   |      |                 |
|              | ポンプ<br>(ポンプ室に限る。) | 漏えいの有無                 | 目視   |      |                 |
|              |                   | 変形、損傷の有無               | 目視   |      |                 |
|              |                   | 異音、異常振動、異常発熱の有無        | 目視   |      |                 |
|              | 床、点検ピット、ためます      | 亀裂、損傷、滯油、滯水、土砂等の堆積の有無  | 目視   |      |                 |
|              | 換気・排出設備           | 変形、損傷の有無               | 目視   |      |                 |
|              |                   | 機能の適否                  | 作動確認 |      |                 |
|              | 照明設備              | 損傷の有無                  | 目視   |      |                 |
| 電気設備         |                   | 配線及び機器の損傷の有無           | 目視   |      |                 |
|              |                   | 機能の適否                  | 作動確認 |      |                 |
| 附随設備         | 蒸気洗浄機             | 排気筒又は煙突の脱落及び変形、損傷の有無   | 目視   |      |                 |
|              |                   | 囲いの変形、損傷の有無            | 目視   |      |                 |
|              | 洗車機               | 損傷の有無                  | 目視   |      |                 |
|              | オートリフト            | 漏えい、損傷の有無              | 目視   |      |                 |
|              | 混合燃料油調合器          | 漏えい、損傷の有無              | 目視   |      |                 |
| その他の設備       |                   | 損傷の有無及び位置の適否           | 目視   |      |                 |
| 標識・掲示板       |                   | 取付状況、記載事項の適否及び損傷、汚損の有無 | 目視   |      |                 |
| 消防設備         | 消火器               | 位置、設置数、外観的機能の適否        | 目視   |      |                 |
|              | 消火器以外の消防設備        | 消火設備点検表による。            |      |      |                 |
| 警報設備         |                   | 損傷の有無                  | 目視   |      |                 |
|              |                   | 機能の適否                  | 作動確認 |      |                 |
| 避難設備         | 誘導灯本体             | 点灯状況及び損傷の有無            | 目視   |      |                 |
|              |                   | 視認障害物品等の有無             | 目視   |      |                 |
|              | 非常電源              | 停電時の点灯状況               | 作動確認 |      |                 |
| その他          |                   |                        |      |      |                 |

注1 地下タンクのタンク本体及び地下埋設配管の漏えいの有無については、「地下貯蔵タンク等及び移動貯蔵タンクの漏れの点検に係る運用上の指針について」（平成16年3月18日付け消防危第33号）により点検すること。

注2 検査棒等により確認するとともに、併せて漏えい危険物の有無についても確認すること。

## [見積書記載要領]

見積書様式は自由ですが、以下のポイントは**必須**です。

# 御 見 積 書

令和 年 月 日

大分県警察本部長 平松 伸二 殿

下記の通り御見積り申し上げます。

### **消費税込の見積額を記載**

合計金額 ￥○,○○○— (消費税込)

住所・法人名・TEL  
代表者職名・代表者氏名

代表者  
著氏名  
の印

押印は、省略することができます。  
詳細は、「別添「国費契約等の手続における押印等の省略について」」をご覧下さい。

件名 :  
工期 :  
修繕場所 :

仕様書に記載されている内容を記載してください。

当社は消費税法上の課税事業者です

課税か免税を明記してください

別添

令和 7 年 4 月 1 日  
大分県警察本部警務部会計課

## 国費契約等の手続における押印等の省略について

この度、契約等の手続きにおいて、下記書類への代表者印及び社印等の押印を省略できることとしましたので、お知らせします。

記

### 1 対照となる契約等

#### 国と締結する契約等

※ 見積書等の宛先が「大分県警察本部長」となる契約等が対象  
(宛先が「大分県知事」となる契約については、対象外)

### 2 押印を省略できる書類

- (1) 請書
- (2) 見積書
- (3) 請求書
- (4) 納品書又役務の完了を確認する書面

### 3 押印省略時の措置

押印を省略する場合は、当該書類に

- ・ 『書類の発行権者』 の氏名及び連絡先
- ・ 『本件事務担当者』 の氏名及び連絡先

を必ず記載

※ 確認のため、必要に応じてこちらから記載連絡先に連絡させていただく場合があります。

### 4 本件取扱開始日

令和 2 年 8 月 31 日以降の調達案件

### 5 その他

ご不明な点等は、下記連絡先までお問い合わせください。

大分県警察本部警務部会計課

TEL 097-536-2131 (内線：管財係 2295)