

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和3年10月21日

支出負担行為担当官

大阪管区気象台長 野村 竜一

◎ 調達機関番号 020

◎ 所在地番号 27

○ 大気第1号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 26

(2) 調達件名及び数量 神戸防災合同庁舎他 1

1 施設電力供給(電子入札及び契約対象案件)

予定契約電力 仕様書による。

予定使用電力量 仕様書による。

(3) 調達件名の特質等 仕様書による。

(4) 使用期間 仕様書による。

(5) 需要場所 神戸防災合同庁舎他 1 1 施設

(詳細は別紙仕様書による)

(6) 入札方法 入札金額は、各社において設定

する契約電力に対する単価(kW単価、同一月

においては単一のものとする。)及び使用電力

量に対する単価（kWh単価、同一月においては単一のものとする。）を根拠（小数点以下を含むことができる。）とし、当台が提示する予定契約電力及び予定使用電力量の対価を入札金額とすること。なお、入札時においては、燃料費調整額及び電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法に基づく賦課金は考慮しないものとする。

また、落札決定に当たっては入札書に記載された金額（総価）に当該金額の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るものとする。）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。

- (7) 電子調達システムの利用 本案件は、証明書等の提出、入札及び契約を電子調達システムで行う対象案件である。

なお、電子調達システムによりがたい場合は、紙入札方式参加願、紙契約方式承諾願を提出し、紙入札方式、紙契約方式に代えることができる。

2 競争参加資格

(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) 令和元・2・3年度（平成31・32・33年度）

国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）

「物品の販売」において「A」、「B」、「C」

又は「D」等級に格付けされ近畿、中国又は

四国地域の競争参加資格を有する者であること。

なお、令和4・5・6年度に有効となる

競争参加資格申請書の写しを、申請後速やか

に提出すること。

- (4) 電気事業法第2条の2の規定に基づき小売電気事業の登録を受けている者であること。
- (5) 予決令第73条の規定に基づき支出負担行為担当官が定める入札参加資格として、省CO2化の要素を考慮する観点から、入札説明書に記載する基準を満たす者であること。
- (6) 電子調達システムによる場合は、電子認証（ICカード）を取得していること。
- (7) 入札説明書の交付を受けた者であること。
- (8) 大阪管区气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。
- (9) 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。
- (10) 競争参加資格の申請の時期及び場所 「競争参加者の資格に関する公示」（平成30年11月26日付官報）に記載されている時期及び場所で申請を受け付ける。

3 入札書の提出場所等

(1) 入札書の提出場所、契約条項を示す場所

入札説明書の交付場所及び問い合わせ先

〒540-0008 大阪府中央区大手前4-1-

76 大阪管区気象台総務部会計課第二契約

係 久保 智臣 電話 06-6949-6301

(2) 電子調達システムのURL及び問い合わせ

先

- ・電子調達システム

<https://www.geps.go.jp/>

- ・電子調達システムヘルプデスク

電話 0570-014-889

(3) 電子調達システムによる入札書類データ

(証明書等)、及び紙入札方式による証明書等

の受領期限 令和3年12月1日17時00分

(4) 電子調達システムによる入札書、及び紙入

札、郵送等による入札書の受領期限 令和3

年12月10日17時00分

(5) 開札の日時及び場所 令和3年12月13日

10時00分 大阪管区気象台16階会議室

4 その他

(1) 契約手続において使用する言語及び通貨
日本語及び日本国通貨。

(2) 入札保証金及び契約保証金 免除。

(3) 入札者に要求される事項

(a) 電子調達システムにより参加を希望する者は、入札書類データ（証明書等）のほかに契約担当官等の交付する入札説明書に基づき当該物品の仕様を記載した書類を作成し、所定の受領期限までに入札書類データとともに上記3(2)に示すURLに電子調達システムを利用して提出しなければならない。

(b) 紙入札方式により参加を希望する者は、契約担当官等の交付する入札説明書に基づき当該物品の仕様を記載した書類を作成し、これを必要な証明書とともに所定の受領期限までに提出しなければならない。なお、(a)、(b)いずれの場合も開札日の前日までの間において必要な証明書等の内

容に関する契約担当官等からの照会があった場合には、説明しなければならない。

- (4) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格の無い者のした入札、入札に関する条件に違反した入札及び入札者に求められる義務を履行しなかった者のした入札は無効とする。
- (5) 契約書作成の要否 要。
- (6) 落札者の決定方法 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入札者を落札者とする。
- (7) 手続きにおける交渉の有無 無。
- (8) 詳細は入札説明書による。
- (9) 本調達は、令和4年度予算の成立を条件とする。

5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity : NOMURA Ryoichi,
Director-General of the Osaka Regional
Headquarters of the Japan Meteorological

Agency

- (2) Classification of the products to be procured : 26
- (3) Nature and quantity of the products to be required : Electricity to use in Kobe Joint Government Office For Disaster Management and 11 other facilities.
- (4) Fulfillment period : As per the specifications
- (5) Fulfillment place : Kobe Joint Government Office For Disaster Management And 11 other facilities (Please refer to the specifications)
- (6) Qualification for participating in the tendering procedures : Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall
 - (a) Not come under Article 70 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting. Furthermore, minors, Person

under Conservatorship or Person under Assistance that obtained the consent necessary for concluding a contract may be applicable under cases of special reasons within the said clause

(b) Not come under Article 71 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting

(c) Have Grade A , B, C or D “ Selling ” in terms of the qualification for participating in tenders by Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (Single qualification for every Ministry and agency) in the fiscal years 2019 / 2020 / 2021 and have qualification for participating in competition of the Kinki , Chugoku or Shikoku region

(d) Have received the registration of retail electricity business based on the provisions of Article 2-2 of the

Electricity Business Act

- (e) Fulfill the requirement mentioned in the tender manual that are stated from the viewpoint of reducing CO2.
- (f) Meet the qualification requirements which the Obligating Officer may specify in accordance with Article 73 of the Cabinet Order.
- (g) Acquire the electric certificate in case of using the Electric Bidding system
<https://www.geps.go.jp/>
- (7) Time-limit for tender : 17:00 10
December 2021
- (8) Contact point for the notice: KUBO
Motoomi, Second Contract Section,
Accounting Division, the Osaka Regional
Headquarters of the Japan Meteorological
Agency, 4 - 1 - 76 Otemae, Chuo - ku,
Osaka City, Osaka 540 - 0008 Japan
TEL 06 - 6949 - 6301

【契約の概要調書】

(契約件名)

神戸防災合同庁舎他11施設電力供給

契約の概要

本件は、神戸防災合同庁舎他11施設における電気の供給を行うものである。

【供給電気の種類等】

「RE100 TECHNICAL CRITERIA」の要件を満たす再生可能エネルギー由来の供給電力量の割合が60%を満たすこと。また、その環境価値について、発注者に移転したこととし、いかなる第三者へも移転しないこと。

【契約電力及び予定使用電力】

(1) 契約電力
神戸防災合同庁舎 164kW 彦根地方気象台 44kW
奈良地方気象台 17kW 和歌山地方気象台 27kW
鳥取第3地方合同庁舎 121kW 松江地方気象台 61kW
松山地方気象台 38kW
徳島地方気象台 低圧電力28kW 従量電灯B33kVA
高安山気象レーダー観測所 低圧電力7kW 従量電灯B25kVA
三坂山気象レーダー観測所 低圧電力16kW 従量電灯B25kVA
灰ヶ峯気象レーダー観測所 低圧電力6kW 従量電灯B14kVA
室戸岬特別地域気象観測所 低圧電力10kW 従量電灯B18kVA

(2) 予定使用電力量
神戸防災合同庁舎 501,000kWh 彦根地方気象台 110,700kWh
奈良地方気象台 86,200kWh 和歌山地方気象台 88,500kWh
鳥取第3地方合同庁舎 266,100kWh 松江地方気象台 193,900kWh
松山地方気象台 89,700kWh
徳島地方気象台 低圧電力20,400kWh 従量電灯B72,200kWh
高安山気象レーダー観測所 低圧電力17,000kWh 従量電灯B80,800kWh
三坂山気象レーダー観測所 低圧電力22,000kWh 従量電灯B82,300kWh
灰ヶ峯気象レーダー観測所 低圧電力16,700kWh 従量電灯B73,300kWh
室戸岬特別地域気象観測所 低圧電力23,300kWh 従量電灯B67,800kWh

【契約期間】

(高圧電力)

令和4年5月1日(日) 00時00分 ~ 令和5年4月30日(日) 24時00分

(低圧電力)

令和4年5月検針日 00時00分 ~ 令和5年5月検針日の前日 24時00分

【主な仕様】

(高圧電力)

- | | |
|------------|----------|
| (1) 供給電気方式 | 交流3相3線式 |
| (2) 供給電圧 | 6,600ボルト |
| (3) 標準周波数 | 60ヘルツ |
| (4) 受電方式 | 一回線受電 |

※神戸防災合同庁舎のみ関電地中化盤式(地中ケーブル)

(低圧電力)

- | | |
|------------|---------|
| (1) 供給電気方式 | 交流3相3線式 |
| (2) 供給電圧 | 200ボルト |
| (3) 標準周波数 | 60ヘルツ |
| (4) 受電方式 | 一回線受電 |

(従量電灯B)

- | | |
|------------|----------------|
| (1) 供給電気方式 | 交流単相3線式 |
| (2) 供給電圧 | 100ボルト及び200ボルト |
| (3) 標準周波数 | 60ヘルツ |
| (4) 受電方式 | 一回線受電 |

(注意点等)

- ・ 参加方式確認書類の提出期限 令和3年12月1日(水) 17時00分
- ・ 令和元年度の二酸化炭素排出係数で適合証明書を提出すること。
- ・ 最低価格落札方式
- ・ 電子調達システム対象案件