

入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成30年11月22日

経 理 責 任 者

独立行政法人国立病院機構下総精神医療セ
ンター 院長 女屋 光基

◎ 調達機関番号 597 ◎ 所在地番号 12

○ 第03603号 (No.03603)

1 調 達 内 容

(1) 品目分類番号 26

(2) 購入等件名及び数量 庁舎電力（交流3相
3線式、供給電圧6,000ボルト）
予定使用電力量 7,570,623kwh

(3) 調達案件の仕様等
入札説明書及び仕様書による。

(4) 履行期間
平成31年5月1日から平成34年4月30日まで。

(5) 需要場所 独立行政法人国立病院機構下総
精神医療センター

(6) 入札方法
入札金額は、各社において設定する契約電
力に対する単一の単価（月額）及び使用電力量
に対する単価（同一月における時間帯別単価

においては、それぞれ単一のものとする。)を記載すること。(小数点以下を含むことができる。)落札の決定は、当院が提示する予定使用電力量の対価を入札書に記載された入札金額に従って計算した総価で行うので、当該総価を上記の単価と併せて記載すること。

なお、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8パーセント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108分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

2 競争参加資格

- (1) 独立行政法人国立病院機構契約事務取扱細則(以下、契約細則という。)第5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も、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。
- (2) 契約細則第6条の規定に該当しない者であること。

- (3) 厚生労働省競争参加資格（全省庁統一資格）「物品の販売」のA、B又はCの等級に格付され、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。なお、当該競争参加資格については、平成30年3月30日付号外政府調達第59号の官報の競争参加者の資格に関する公示の別表に掲げる申請受付窓口において随時受け付けている。
- (4) 電気事業法第3条第1項の規定に基づき、一般電気事業者としての許可を得ている者又は同法第16条の2第1項の規定に基づき特定規模電気事業者としての届出を行っている者であること。
- (5) 購入される電力を経理責任者が指定する日時、場所に十分供給することができることを証明した者であること。
- (6) 契約細則第4条の規定に基づき、経理責任者が定める資格を有する者であること。

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
〒266-0007 千葉県千葉市緑区辺田町578
独立行政法人国立病院機構下総精神医療センター業務班長箱守良浩 電話043-291-1221

内線 2201

(2) 入札説明書の交付方法 (1)の交付場所にて
交付する。

(3) 入札書の受領期限

平成31年1月17日17時00分

(4) 開札の日時及び場所

平成31年1月18日14時00分

院内会議室

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 この一般競争に
参加を希望する者は、封印した入札書に1の
(2)に示した購入等件名を履行できることを証
明する書類を添付して入札書の受領期限まで
に提出しなければならない。入札者は、開札
日の前日までの間において、経理責任者から
当該書類に関し説明を求められた場合は、そ
れに応じなければならない。

(4) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格
のない者の提出した入札書、入札者に求めら
れる義務を履行しなかった者の提出した入札
書は無効とする。

- (5) 契約書作成の要否 要
- (6) 落札者の決定方法 契約細則第21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の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。ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により該当契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不適當であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち最低の価格をもって入札した者を落札者とすることがある。
- (7) 詳細は入札説明書による。

5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity: Onaya Mitsumoto, Director, National Hospital Organization Shimofusa Psychiatric Center
- (2) Classification of the products to be procured : 26
- (3) Nature and quantity of the products to be required: Electricity of public office

- building (6,000V) contract: 7,570,623 kWh
- (4) Fulfillment period: From May 1st, 2019 through April 30th, 2022
- (5) Fulfillment place: National Hospital Organization Shimofusa Psychiatric Center
- (6) Qualification for participating in the tendering procedures : Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall:
- ① Not come under Article 5 of the Regulation concerning Contract for National Hospital Organization (NHO). 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;
 - ② Not come under Article 6 of the Regulation concerning Contract for NHO;
 - ③ Have Grade A, B or C in "Sales of products" for participating in tenders by Ministry of Health, Labour and Welfare (Si-

ngle qualification for every ministry and agency) in Kanto-Koushinetsu Region;

④ It must be a person as the general electric utility based on regulations of the electricity enterprises act who is doing based on regulations of permitted person or this law as for specific scale electric entrepreneur's written report.

⑤ Prove that they can deliver the electricity, on the date and to the place specified by the Obligating Officer;

⑥ Meet the qualification requirements which the Obligating Officer may specify in accordance with Article 4 of the Regulation;

(7) Time-limit for tender : 17:00, January 17th, 2019

(8) Contact point for the notice :

Yoshihiro Hakomori, Director, Accounting Division, National Hospital Organization Shimofusa Psychiatric Center, 578 Hetacho Midori-ku, Chiba-Shi, Chiba-ken 266-0007, Japan. TEL 043-291-1221 ext. 2201