

## 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和8年2月24日

支出負担行為担当官

岡山少年院長 徳田祐子（公印省略）

◎ 調達機関番号 013

◎ 所在地番号 33

### 1 調達内容

(1) 品目分類番号

26

(2) 調達等件名及び数量

件名 令和8年度岡山少年鑑別所で使用する電力供給契約

数量 契約電力 36kw

年間使用予定電力（低圧）16,524kwh

（従量電灯B）45,182kwh

(3) 調達件名の特質

入札説明書及び仕様書で指定する特質等を有すること。

(4) 納入（供給）期間

令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

(5) 納入（需要）場所

岡山少年鑑別所

(6) 入札方法

上記1(2)について入札に付す最低価格落札方式をもって行う。（詳細は入札説明書に記載）

### 2 競争参加資格

(1) 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者は同条中特別の理由がある場合に該当する。

(2) 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。

(3) 令和07・08・09年度法務省競争参加資格（全省庁統一資格）「物品の販売」においてA・B・C又はDの等級に格付けされ中国・四国地域の競争

参加資格を有する者であること。

- (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。
- (5) 競争参加資格を有しない者で入札に参加しようとする者は、入札説明書受領期限までに競争参加資格を受け競争参加資格者名簿に登録され当該等級に該当する場合のみ入札に参加できる。
- (6) 二酸化炭素排出原単位未利用エネルギーの活用新エネルギーの導入に関し入札説明書に記載する基準を満たすこと。

### 3 電子調達システムの利用

本件は入札公告のみ電子調達システムを利用する。

### 4 入札説明書等の交付の日時・場所入札書の提出場所等

#### (1) 入札説明書等の交付の日時・場所問い合わせ先

##### ア 日時

令和8年2月24日(火)から同年3月13日(金)までの間の平日の午前9時00分から午後5時00分の間に実施。

郵送により入札説明書等の交付を受ける場合は、あらかじめ申し出るとともに郵便切手320円(普通郵便の場合)を添付した返信用封筒、もしくは同等の物を同封し下記場所宛て送付すること。

##### イ 場所

〒701-0206 岡山市南区箕島2497

岡山少年院庶務課において交付する。

##### ウ 問い合わせ先

庶務課用度係 電話 086-282-1128

#### (2) 入札書の提出場所

〒701-0206 岡山市南区箕島2497

岡山少年院庶務課

#### (3) 入札・開札の日時及び場所並びに入札書の提出方法

##### ア 入札

##### (ア) 入札書の提出期限

令和8年3月16日(月)午前11時00分まで

##### (イ) 入札書の提出方法

4(2)の場所に持参又は郵送(書留郵便もしくは同等品に限る提出

期間内必着)

イ 開札

(ア) 日時

令和8年3月16日(金) 午前11時00分

(イ) 場所

岡山少年院会議室

5 その他

(1) 入札及び契約手続きにおいて使用する言語及び通貨

日本語及び日本国通貨に限る。

(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

ア 入札に参加を希望する者は本入札に係る競争参加資格を証明する書類

(写しで可) の他電気事業者許可証(みなし許可証で可)及び二酸化炭素排出係数等から算定される適合証明書を上記4(2)の場所へ持参又は郵送、で提出すること。参加資格申請中の者はそれを証明する書類の提出があれば入札説明書の交付に応じるが、下記ロに示す日時までに書類を提出できない場合は入札への参加は認められない。

イ 上記書類の提出期限

令和8年3月5日(木) 午後5時00分締め切り

入札者は開札日の前日までの間において支出負担行為担当官から該当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及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

(5) 入札者の決定方法

本公告に示した物品を納入できると支出負担行為担当官が判断した資料及び入札書を提出した入札者であって、予算決算及び会計令第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。

(6) 契約書作成の要否

要

(7) 手続における交渉の有無

無