入札公告

条件付一般競争入札を行うので、地方自治法施行令(昭和22年政令第16号。以下「施行令」という。)第167条の6第1項及び福島県財務規則(昭和39年福島県規則第17号。以下「財務規則」という。)第246条第1項の規定により公告する。

令和7年10月28日

福島県立福島高等学校長 丹野 純一

- 1 入札に付する事項
- (1) 買入れをする物品等の名称及び予定数量 白灯油単価契約 32,500リットル
- (2) 買入れをする物品の仕様等 入札説明書及び別紙仕様書による。
- (3) 契約期間 契約の日から令和8年3月31日まで
- (4)納入場所 福島市森合町5-72 福島県立福島高等学校
- 2 入札に参加する者に必要な資格に関する事項

次に掲げる条件をすべて満たしている者であり、かつ、当該入札に参加する者に 必要な資格の確認を受けた者であること。

- (1) 施行令第167条の4第1項各号のいずれにも該当しない者であること。
- (2) 福島県の物品購入(修繕)競争入札参加有資格者名簿に登録されている者であること。
- (3) 福島県から現に物品の買入又は修繕に係る参加資格制限を受けていない者であること。
- (4)福島県内に本店又は支店・営業所を有する者であること。
- 3 入札に参加する者に必要な資格の確認

入札に参加を希望する者は、所定の条件付一般競争入札参加資格確認申請書及び 関係資料を郵送又は持参により提出し、当該入札に参加する者に必要な資格の確認 を受けなければならない。

- (1) 提出期限 令和7年11月6日(木) 午後4時まで
- (2) 提出場所 郵便番号 960-8002 福島市森合町 5 7 2 福島県立福島高等学校 事務室 電話番号 024-535-2391
- 4 契約条項を示す場所等
- (1) 契約条項を示す場所、入札説明書の交付場所及び期間

ア 場 所 3に掲げる場所に同じ。

なお、入札説明書の交付は上記で行う(学校休業日を除く)ほか福 島県立福島高等学校ホームページにおいて公開する。 イ 期 間 公告の日から令和7年11月12日(水)まで

(2) 入札及び開札の日時及び場所

ア 日 時 令和7年11月13日(木) 13時30分

イ 場 所 福島市森合町5-72 福島県立福島高等学校 応接室

5 入札保証金及び契約保証金

入札保証金及び契約保証金については、入札説明書による。

6 入札者に要求される事項

この条件付一般競争入札に参加を希望する者は、入札書を入札書の提出日時に提出しなければならない。また、開札日の前日までの間において、提出した書類に関し、福島高等学校長から説明を求められた場合は、それに応じなければならない。

7 入札の無効

2の入札に参加する者に必要な資格のない者のした入札及び入札説明書において 示す入札に関する条件等に違反した入札は、無効とする。

8 その他

(1)入札方法

入札書には、<u>1リットル当たりの単価を小数点第二位(銭の位)まで記載する</u> こと。

ただし、当該単価は調達物品の本体価格のほか、輸送費等納入に要する一切の 諸経費を含めて見積もること。

なお、この入札による契約は、入札者が入札書に記載した金額を契約金額(単価)とし、支払金額は、契約金額(単価)に購入数量を乗じて得た金額(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た金額)に当該金額の100分の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た金額)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、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

(2) 落札者の決定の方法

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者を落札者 とする。

- (3) 契約書作成の要否 要
- (4) その他 詳細は、入札説明書による。
- (5) 本公告に関する問い合わせ先

福島県立福島高等学校 事務室

電話番号 024-535-2391 FAX 024-535-2392

仕 様 書

- 1 購入物品及び予定数量
 - (1) 品 名: **白灯油**
 - (2) 予定数量: 32,500リットル ※ただし、数量は気候条件、消費状況により増減する。
- 2 納入条件
 - (1) 納入場所

福島県立福島高等学校(校舎配置図のとおり)

- ① 地下タンク (容量: 7,000リットル) 1箇所 ※給油量は、1回当たり3,000リットル以下 ※進入路 (市道) は大型車の通行規制あり
- ② ホームタンク (容量:400リットル) 4箇所 ※給油量は、1箇所当たり200リットル程度
- (2) 納入方法

残量の少ないホームタンクに給油した後に、地下タンクに給油 する。