

## 入札公告

下記のとおり一般競争入札に付します。

医療法人みらい 介護老人保健施設中津川ナーシングピア

令和4年11月24日

理事長 蟹江治郎

### 記

#### 1 契約担当者氏名

中津川ナーシングピア

担当：事務長 鳥海秀行

#### 2 競争入札に付する事項

- (1) 委託業務・事業名及び仕様等 介護施設等における新型コロナウイルス感染症感染拡大防止対策事業  
事業名・仕様等 別紙 仕様書に記載
- (2) 履行期限 令和5年3月15日迄
- (3) 入札方法等 入札金額は、消費税を省いた応札価格を記入すること。  
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10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、その端数を切り捨てた金額）をもって落札金額とするので、入札者は、消費税に係る課税業者であるか免税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。

#### 3 競争入札に参加する者に必要な資格

- (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、特別な理由の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) 契約担当官等から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- (4) 暴力団若しくは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でないこと。

#### 4 入札説明書（入札公告）の配付・掲示場所及び日時

- (1) 場所 岐阜県中津川市茄子川字中垣外1683-1247 介護老人保健施設中津川ナーシングピア
- (2) 日時 令和4年11月25日～令和4年12月7日 午前10時から午後5時まで
- (3) 交付方法 上記(1)(2)の場所及び日時に交付をする。ただし、入札参加希望者が遠隔地である等、受領できない場合は、郵送（着払い）により送付するので、担当者に電話連絡の後、FAXにおいて送付先等を示した「入札説明書等交付申請」を提出すること。（様式については、基本的記載事項が具備された任意の様式とする。）

#### 6 入札書の提出先及び日時

- (1) 提出先 岐阜県中津川市茄子川字中垣外1683-1247 介護老人保健施設中津川ナーシングピア
- (2) 受領期間 日時 令和4年12月8日10時～12月15日17時迄
- (3) 提出方法 上記(1)(2)の場所及び日時に直接又は郵送により提出をする。  
窓口を持参された場合も受け付けますが、新型コロナウイルス拡大防止の一環として、郵送での入札をお願い致します。

#### 7 開札の場所及び日時

- (1) 場所 岐阜県中津川市茄子川字中垣外1683-1247 介護老人保健施設中津川ナーシングピア
- (2) 日時 令和4年12月15日17時

#### 8 入札保証金

徴収免除

#### 9 入札の無効

本公告に示した入札参加に必要な資格のない者の入札及び入札条件に違反した入札は無効とする。

#### 10 契約書作成の要否

契約は、契約書をもって締結するものとする。

#### 11 担当

岐阜県中津川市茄子川字中垣外1683-1247 介護老人保健施設中津川ナーシングピア

担当者名 事務長 鳥海秀行 電話 (0573) 68-7881

## 簡易陰圧装置購入契約

事業名 介護施設等における新型コロナウイルス感染症  
感染拡大防止対策事業  
仕様書

介護老人保健施設 中津川ナーシングピア

## 詳細仕様

### 1 器機名称

FDS（簡易陰圧ブース）又はこれと同等なもの

※工事不要、コンパクトな簡易陰圧ブースが実現できるもの

### 2 詳細仕様

CDC（アメリカ疾病予防管理センター）ガイドライン推奨の基準に対応しているもの

- (1) 換気回数が1時間あたり12回以上
- (2) 陰圧ブース内外の差圧が2.5Pa以上
- (3) ULPAフィルタを通して換気
- (4) ビニールの厚みが0.3mm以上であること
- (5) ビニールは防炎加工がしてあること
- (6) ビニールは静電加工がしてあること
- (7) ビニール、フレームは一度解体しても再度使用できること
- (8) ダクトを介して排気すること
- (9) ダクトの長さは調整可能であること
- (10) ダクトを取り外して空気清浄除菌脱臭装置単体としても使用できること
- (11) 紫外線殺菌ランプが内蔵されていること
- (12) 脱臭フィルタを内蔵していること
- (13) ULPAフィルタに紫外線を照射して、ULPAフィルタ上の菌を除菌する機能を有すること
- (14) 切タイマ機能を有し、運転の自動OFFが設定できること
- (15) 異常状態を検知し、診断する機能を有すること
- (16) リモコンで運転のON、OFF、風量の切り替えができること

### 3 数量

2式