

一般競争入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和8年3月12日

総合病院 浦河赤十字病院

契約行為者 院長 大柏 秀樹

1 競争に付する事項（詳細は仕様書のとおり）

- (1) 件名
令和7年度医療施設等設備整備費（分娩取扱施設設備整備事業）に係る物品購入
- (2) 物品・数量
インファウオーマー i 一式
- (3) 仕様
仕様書のとおり
- (4) 設置場所
4階病棟
- (5) 納入期限
令和8年3月31日

2 競争参加資格

- (1) 競争入札に参加することができない者
 - ア 当該契約を締結する能力を有しない者及び破産者で復権を得ない者
 - イ 次の各号の一に該当する事実があった後2年を経過しない者
 - (ア) 契約の履行に当たり、故意に工事若しくは物品の製造を粗雑にし、又は物件の品質若しくは数量に関して不正の行為をした者
 - (イ) 競争入札又はせり売りにおいて、その公正な競争の執行を妨げた者又は公正な価格の成立を害し、若しくは不正の利益を得るために連合した者
 - (ウ) 落札者が契約を結ぶこと又は契約者が契約を履行することを妨げた者
 - (エ) 監督又は実施にあたり、職員の職務の執行を妨げた者
 - (オ) 正当な理由がなくて、契約を履行しなかった者
 - (カ) 契約に関する調査にあたり虚偽の申し出をした者
 - (キ) 前各号の一に該当する事実があった後2年を経過しない者を、契約の履行に当たり、代理人、支配人、その他の使用人として使用した者
- (2) 浦河赤十字病院入札参加資格者の資格等級において、「物品の販売」の「219（医療機器）」のC等級以上であること
- (3) 申請書及び資料の提出期限の日から開札までの期間に、事業実施施設所在都道府県の物品購入に係る指名停止等の措置を受けていないこと
- (4) 契約機器の緊急時に早急に対応が可能であること。

3 入札手続等

(1) 担当部署

〒057-0007 所在地 浦河郡浦河町東町ちのみ1丁目2番1号
施設名 総合病院浦河赤十字病院
担当者 事務部会計課 課長 阿部・調度係 大城
電 話 0146-22-5111 (内線 582)

(2) 入札説明書配布期間、場所

期間 令和8年3月2日(月)～3月10日(火)(但し、土日祝日を除く)
場所 3(1)に同じ

(3) 一般競争入札参加資格確認申請書(以下「申請書」という)、認定通知書の写し、入札参加表明書及び一般競争入札参加資格審査資料(以下「資料」という)の提出期間、場所

期間 令和8年3月2日(月)～3月10日(火)(但し、土日祝日を除く)
 9:00～16:00まで
場所 3(1)に同じ、持参すること

(4) 入札及び開札の日時、場所並びに入札書の提出方法

日 時 令和8年3月12日(木) 11:00から
所在地 浦河郡浦河町東町ちのみ1丁目2番1号
施設名 総合病院浦河赤十字病院 北館2階会議室1
入札書は上記日時、場所において持参により提出するものとする

4 その他

(1) 入札保証金及び契約履行保証

- ア 入札保証金 免除する
- イ 契約履行保証 免除する

(2) 入札の無効 本公告に示した競争参加資格のない者のした入札、申請書又は資料に虚偽の記載をした者の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

(3) 落札者の決定方法 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ものを落札者とする

(4) 手続きにおける交渉の有無 無

(5) 契約書の作成の要否 要

(6) 関連情報を入手するための照会窓口 上記3(1)に同じ

(7) 競争参加資格の認定を受けていない者の参加 上記2に掲げる競争参加資格の認定を受けていない者は上記3(3)により申請書及び資料を提出することができるが、競争に参加するためには、開札時において、競争入札参加資格審査の認定を受け、且つ、一般競争参加資格の確認を受けていなければならない

(8) 一般競争入札に参加する資格があると確認された者に、経営、資産、信用の状況の変動により契約の履行がなされないおそれがあると認められる事態が発生したときは、当該資格の確認を取り消すことがある。

(9) 詳細は入札説明書による

開放式保育器

(インファウーマ iLCD/SpO2 (ネルコア付) 蘇生装置 I)

仕 様 書

使用目的

分娩直後の児の体温低下防止、気管内吸引、酸素供給、その他新生児の外科的処置およびその前後の集中看護、新生児室での処置や検査等に用いる。

1 調達器機及び器機構成

調達器機品名 開放式保育器 1式

【構成】

- 1) 開放式保育器本体 1台
- 2) 蘇生装置 I 1台
- 3) トレーセット Fレール取付式 1個
- 4) バスケット アーム付/Fレール取付式 1個
- 5) パワーパック i (リチウムイオンバッテリータイプ) 1台
- 6) 引出し 1個

2 性能・機能に関する要件

- 2)-1 遠赤外線ヒーターによる児の保温ができること。
- 2)-2 ネルコア パルスオキシメータが内蔵されていること。
- 2)-3 ヒーター出力を任意に設定するマニュアルコントロール方式と、測定した児の皮膚温を元にヒーター出力を調整するサーボコントロールモードが使い分けられること。
- 2)-4 内蔵タイマーはCPRモードかアップガーモードを選択して使用できること。
- 2)-5 ヒーター出力、タイマー、パルスオキシメータはタッチパネル式ディスプレイにより設定変更可能であること。
- 2)-6 キャノピー（ヒーター部）の水平回転と照射角度調節により、斜めから児を照射できること。
- 2)-7 無段階調光式の処置灯を内蔵し、キャノピーを傾けても臥床台を照らすこと。
- 2)-8 フットペダルにより臥床台の高さを81~121cmの範囲で調節できること。
- 2)-9 臥床台を±13°の範囲で無段階傾斜できること。
- 2)-10 ベビーガードを倒す際は手を離しても手前にゆっくり倒れる機構であり、児やスタッフへの音ストレスを軽減すること。
- 2)-11 ベビーガードは工具無しで着脱可能であること。

- 2)-12 空気/酸素混合ブレンダーを内蔵し、21~100%の範囲で任意の酸素濃度を児に提供できること。
- 2)-13 マノメーター付の吸引ユニットを有すること。
- 2)-14 Tピースレサシテータ（レサシフロー）を内蔵し、蘇生手技の際安定したPIPやPEEPをかけることができる。