

【契約の概要調書】

(契約件名) 凌風丸機関監視記録装置の購入

契約の概要

本件は、当庁観測船凌風丸の機関監視記録装置を調達するものである。

1 適用範囲

本仕様書は凌風丸機関監視記録装置の購入について適用する。

(設置取付は平成 26 年度凌風丸第二種中間検査修理受注造船所にて行う)

2 本装置の概要

本装置は主機関、発電機関、CPP翼角、その他補機器の運転情報、及びヒール、トリム、船速等の操船情報を演算機で収集・処理し、モニターへ表示するとともにデータの記録を行う。また、収集したデータに異常を検出した場合にはその内容をモニターや表示灯、ブザー音等、可視可聴警報を発生し、船内へ知らせる。

また、本システムは故障等における機能停止を防止するため、電源・演算部及び信号伝送路は二重化される等バックアップ機能を有する。

3 品名、規格及び数量

凌風丸機関監視記録装置 1 式 (下記製品同等)

(株) J R C S S M S - 2 2 K - K

寺崎電機産業(株) W E 2 2

4 納入期限

平成 2 6 年 1 0 月 1 7 日

5 納入場所

平成 2 6 年度凌風丸第二種中間検査修理 受注造船所

注意点等

参加方式確認書類の提出期限 平成 2 6 年 3 月 2 4 日 (月) 1 7 時まで

- ・最低価格落札方式
- ・電子入札対象案件

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成 25 年 2 月 10 日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 鈴木 昭久

◎ 調達機関番号 020 ◎ 所在地番号 13

○ 気象第 9 号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 14

(2) 調達件名及び数量

凌風丸機関監視記録装置の購入 1 式 (電子入札対象案件)

(3) 調達案件の特質等 仕様書のとおり。

(4) 履行期限 平成 26 年 10 月 17 日

(5) 履行場所 仕様書のとおり。

(6) 入札方法 上記 1 (2) の件名の納入に要する一切の諸経費を含めた総価で行う。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 % 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、消費税及び地方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。

- (7) 電子入札システムの利用 本案件は、証明書等の提出・入札を電子入札システムで行う対象案件である。なお、電子入札システムによりがたい場合は、あらかじめ紙入札方式参加願いを提出しなければならない。

2 競争参加資格

- (1) 予算決算及び会計令(以下「予決令」という。)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) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。

(3) 平成 25・26・27 年度国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）「物品の販売」において、「A」、「B」又は「C」等級に格付けされ関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。

(4) 電子入札システムによる場合は、電子認証（ICカード）を取得していること。

(5) 入札説明書の交付を受けた者であること。

(6) 気象庁から指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

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
〒100-8122 東京都千代田区大手町1-3
-4 気象庁総務部総務課調達管理室第二契約係 赤羽 俊彦 電話 03-3212-8341
内線 2577

(2) 電子入札システムの URL 及び問い合わせ先
・国土交通省電子入札システム

<http://www.e-bisc.go.jp/>

・ 電子入札施設管理センター

(e-BISCセンター)

電話 03-3505-0514

(3) 電子入札システムによる入札書類データ
(証明書等)、及び紙入札方式による証明書等
の受領期限 平成26年3月24日 17時00
分

(4) 電子入札システムによる入札書、及び紙入
札、郵送等による入札書の受領期限
平成26年4月2日 14時00分

(5) 開札の日時及び場所

平成26年4月3日 14時00分

気象庁総務部613共用会議室

4 その他

(1) 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。

(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

(a) 電子入札システムにより参加を希望する

者は、所定の受領期限までに入札書類データ（証明書等）を上記3（2）に示すURLに電子入札システムを利用して提出しなければならない。

（b）紙入札方式により参加を希望する者は、契約担当官等の交付する入札説明書に基づく当該物品の仕様を記載した書類を作成し、これを必要な証明書とともに所定の受領期限までに提出しなければならない。

なお、（a）、（b）いずれの場合も、開札日の前日までの間において契約担当官等から提出書類に関する説明を求められた場合には、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無い者のした入札、入札に関する条件に違反した入札及び入札者に求められる義務を履行しなかった者のした入札は無効とする。

（5）契約書作成の要否 要。

（6）落札者の決定方法 本公告に示した調達内容を履行できると支出負担行為担当官が判断

した資料を提出した入札者であって、予決令第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。

(7) 手続きにおける交渉の有無 無。

(8) 詳細は入札説明書による。

5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the
procuring entity : Akihisa Suzuki,
Director - General of Administration
Department, Japan Meteorological
Agency
- (2) Classification of the products to be
procured : 14
- (3) Engine monitoring system of
Ryofumaru 1 set
- (4) Delivery period : 17 October 2014
- (5) Delivery place :
as per the specifications

(6) Qualification for participating in the tendering procedures : Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall

(a) not come under Article 70 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting. 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

(b) not come under Article 71 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting

(c) have Grade A or B or C in "Selling" in terms of the qualification for participating in tenders by Ministry of Land, Infrastructure

and Transport (Single
qualification for every ministry and
agency) in the fiscal years
2013/2014/2015, and have
qualification for participating in
competition of the
Kanto·Koushin-etu region,

(d) acquire the electric certificate in
case of using the Electric Bidding
system

<http://www.e-bisc.go.jp/>

(7) Time-limit for tender :

14:00 2 April 2014

(8) Contact point for the notice : Toshihiko
Akahane, Second Contract Section, Office
of Procurement, General Affairs
Division, Japan Meteorological
Agency, 1-3-4 Otemachi, Chiyoda-ku
Tokyo 100-8122 Japan TEL 03-3212-
8341 EX.2577