

【契約の概要調書】

(契約件名) バッテリーほかの購入
契約の概要
<p>1. 目的</p> <p>津波観測装置において、電源障害や商用電源がダウンしたことにより、バッテリーでのバックアップ運用が72時間を超え長期化した状況においても、観測データの欠測を回避するために、バッテリー等を増設してバックアップ期間の延伸を行なう。</p> <p>このため、バッテリーほかを購入するものである。</p>
<p>2. 品名及び数量</p> <p>電波式検潮儀ほか</p> <p>本調達で購入する構成機器は以下のとおりである。</p> <p>(1) バッテリー_1 (小形制御弁式鉛電池)</p> <p>仕様等：高さ 174×幅 163×長さ 197mm、重量:14.0kg、 定格容量(20 時間率)：38.0Ah、公称電圧：12V、期待寿命：13 年 参考規格：GS ユアサ PVL12V38 超長寿命型 相当以上の規格とする。 数 量：9 個</p> <p>(2) バッテリー_2 (小形制御弁式鉛電池)</p> <p>仕様等：高さ 330×幅 170×長さ 106 mm、重量:15.0kg、 定格容量(10 時間率)：200Ah、公称電圧：2V、期待寿命：13 年 参考規格：GS ユアサ SNS-200 超長寿命型 相当以上の規格とする。 数 量：24 個</p> <p>(3) バッテリー_3 (小形制御弁式鉛電池)</p> <p>仕様等：高さ 330×幅 170×長さ 150 mm、重量:21.5kg、 定格容量(10 時間率)：300Ah、公称電圧：2V、期待寿命：13 年 参考規格：GS ユアサ SNS-300 超長寿命型 相当以上の規格とする。 数 量：18 個</p> <p>(4) 12V 小型制御弁式鉛蓄電池専用充電器</p> <p>仕様等：適合容量 24Ah～40Ah(20 時間率)、入力 AC100V 50/60Hz、 出力 DC12V5A、充電方式：準定電流定電圧方式 参考規格：GS ユアサ BC-5A2-12VTN 相当以上の規格とする。 数 量：24 個</p> <p>(5) オートリセットブレーカ</p> <p>仕様等：極数 2P、定格電流 15A、定格感度電流 30 mA 参考規格：日東 ATE203 15A F30 相当以上の規格とする。 数 量：6 個</p>

3. 納入期限は、平成28年3月30日（水）納入場所は次のとおり。

(1) バッテリ

納入先	納入先住所	納入物
気象庁 地球環境・海洋部 海洋気象課	東京都千代田区大手町 1-3-4	バッテリー_1 : 9個 バッテリー_2 : 24個 バッテリー_3 : 18個

(2) 充電器、オートリセットブレーカ

納入先	納入先住所	納入物
札幌管区気象台 地球環境・海洋課	札幌市中央区北2条西18丁目2	充電器 : 4個 オートリセットブレーカ : 1個
仙台管区気象台 地球環境・海洋課	仙台市宮城野区五輪1丁目3番15号 仙台第3合同庁舎	充電器 : 4個 オートリセットブレーカ : 1個
東京管区気象台 地球環境・海洋課	東京都千代田区大手町 1-3-4	充電器 : 4個 オートリセットブレーカ : 1個
大阪管区気象台 地球環境・海洋課	大阪市中央区大手前4丁目1番76号 大阪合同庁舎第4号館	充電器 : 4個 オートリセットブレーカ : 1個
福岡管区気象台 地球環境・海洋課	福岡市中央区大濠1丁目2番36号	充電器 : 4個 オートリセットブレーカ : 1個
沖縄気象台 地球環境・海洋課	那覇市桶川1丁目15番15号 那覇第一地方合同庁舎	充電器 : 4個 オートリセットブレーカ : 1個

注意点等

- ・参加方式確認書類の提出期限 平成28年1月22日（金）17時まで
- ・最低価格落札方式
- ・電子入札対象案件
- ・電子調達システムのURL及び問い合わせ先
電子調達システム <https://www.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/Accepter/>
電子調達システムヘルプデスク 電話：0570-014-889

入札公告

下記のとおり一般競争入札に付します

記

1. 競争入札に付する事項

- | | |
|----------|----------------------|
| (1) 件名 | バッテリーほかの購入(電子入札対象案件) |
| (2) 履行内容 | 規格書のとおり |
| (3) 履行場所 | 規格書のとおり |
| (4) 履行期限 | 平成28年3月30日 |

2. 競争に参加するものに必要な資格

- (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(全省庁統一資格)「物品の販売」において「C」又は「D」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。
- (4) 警察当局から、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として、国土交通省公共事業等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
- (5) 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. 入札説明書及び契約条項を示す場所及び問い合わせ先

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一契約係
03-3212-8341 (内線2185)

4. 入札説明書等の交付期間等

- (1) 交付期間 平成28年1月7日(木)から平成28年1月21日(木) 17時まで
- (2) 交付場所 上記3.に同じ
- (3) 交付方法 電子データで交付する(電子媒体(USBメモリー、CD-R)要持参)。

5. 証明書等提出期限等

- (1) 提出期限 平成28年1月22日(金) 17時
- (2) 提出書類
(A) 電子入札方式 証明書等(資格審査結果通知書等)及び確認書
(B) 紙入札方式 証明書等(資格審査結果通知書等)及び紙入札方式参加願

6. 入札執行日時・場所及び入札書の提出方法

入札書は電子調達システムにより提出すること。ただし、契約担当官等の承諾を得た場合は、紙により上記3.まで提出すること。

- (1) 入札書提出期限 平成28年1月29日(金) 11時
- (2) 開札日時・場所 平成28年2月1日(月) 11時 気象庁総務部613共用会議室

7. 入札保証金及び契約保証金

免除する。

8. その他

- (1) 上記2.に示す資格を有しない者及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。
- (2) 落札決定にあたっては、入札書に記載された金額に当該金額の100分の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た金額)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、見積もった契約希望金額の108分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
- (3) 落札決定後、契約書を作成する。

平成28年1月7日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 渡邊 良