

見積参加希望業者 殿

独立行政法人水資源機構分任契約職
総合技術センター所長 安藤昌文
(公印省略)

見積依頼書

- | | |
|--------|-------------------------------|
| 1 件名 | 防災用資機材購入 |
| 2 納入場所 | 総合技術センター(埼玉県さいたま市桜区大字神田936番地) |
| 3 納期 | 契約日の翌日から令和8年3月30日まで |
| 4 内容等 | 別添「仕様書」のとおり |

上記について、下記により見積合わせを行ないますので競争契約入札心得等を熟覧のうえ提出して下さい。

記

- | | |
|--|--|
| 1 現場説明 | 実施しません。 |
| 2 見積参加要件 | 当機構から一般競争(指名競争)参加資格業者(物品製造等)として認定を受けた方が見積りに参加できます。
当機構における一般競争(指名競争)参加資格業者のうち、物品製造等の業種区分「電気通信機器類」又は「その他(物品の製造販売)」に登録していること。 |
| 3 見積書等 | |
| 1) 様式等 | 見積書の様式は任意としますが、見積書には見積年月日並びに見積者の住所及び氏名(法人の場合は、法人名及びその代表者名)を記載し、代表者の印章を押印されたものに限りします。ただし、押印は「本件責任者及び担当者」の氏名及び連絡先を明記することで省略することができます。 |
| 2) 提出方法 | FAX、電子メール、持参又は郵送(配達記録が残る方法)(※FAX番号は4)に記載) |
| 3) 提出期限 | 令和8年3月5日(木) 10:00 まで |
| 4) 提出先 | 独立行政法人水資源機構 総合技術センター
マネジメントグループ 契約担当 宛
TEL 048-853-1786 FAX 048-853-1787
電子メール nyukei_sougicenter@water.go.jp |
| 5) 質問書提出期限 | 令和8年2月27日(金) 10:00 まで
※質問の回答については、原則として提出期限の翌日(翌日が休日となる場合には休日でない直後の日)までにHPに掲載します。 |
| 6) 見積回数 | 2回を限度とする。
なお、当初の見積徴取において予定価格の制限に達した価格の見積書がない場合の再度の見積書の提出については、改めて連絡するものとし、再度の見積書提出の期限は令和8年3月5日 16:00 までとします。 |
| 7) その他 | ①見積価格は、見積者が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に相当する金額を見積書に記載してください。
②見積書を送信した後は、見積書の引き換え若しくは変更又は見積の取消しはできません。また、見積者は見積り誤り、見積書の書き誤り等を理由に見積りの無効を主張することはできません。 |
| 4 見積結果 | 見積結果については、 <u>契約の相手方として決定した者のみに、原則として提出期限の翌日(翌日が休日となる場合には休日でない直後の日)までに通知</u> します。 |
| 5 その他 | |
| 1) 契約金額は、見積書に記載され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)とします。 | |
| 2) 請負代金の支払いについては、履行確認後の一括支払となります。 | |
| 3) 最低金額を提出した見積者が複数ある場合は、「くじ」により契約の相手方を決定します。
くじの方法は、別添「くじの方法」とおりとします。 | |
| 4) 契約の相手として決定した者に、契約書又は請書の提出を求めます。 | |

防災用資機材購入 仕様書

1. 概要

この仕様書は、独立行政法人水資源機構総合技術センターで使用する「防災用資機材購入」に適用するものである。

2. 納入場所

埼玉県さいたま市桜区大字神田 9 3 6 番地
独立行政法人水資源機構総合技術センター

3. 納入期限

契約終結の翌日から令和 8 年 3 月 3 0 日までとする。

4. 購入品の仕様

(1) カラーコーン

① サイズ 幅 385mm×高さ 700mm×奥行 385mm、ヘッド部円周 $\phi 293$ 程度

② 仕様等 色は赤／白であること。

上記の白は反射テープのラインであること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

キタムラ産業：スコッチコーン 品番 S-700A-P

(2) カラーコーン用重し

① サイズ 幅 370(角)mm×高さ 18.7mm 程度

② 仕様等 コーンヘッド部円周 310 ϕ 以下のカラーコーン用の重しであること。

質量は約 2kg であること。

材質はゴムであること。

(3) のカラーコーンに設置可能であること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

モノタロウ：コーンベッド内径 310 ϕ

(3) コーンバー

① サイズ 長さ 1.5m (パイプ径 $\phi 34.5$ mm リング内径 $\phi 80$ mm) 程度

② 仕様等 色は黄／黒であること。

カラーコーンとカラーコーンの間に使用できること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

モノタロウ：コーンバー

(4) コーンバー

- ① サイズ 長さ 1.2～2m（パイプ径φ約 34/約 40 リング内径φ約 73.5）程度
- ② 仕様等 色は黄／黒であること。
スライド式で長さを 1.2～2 m の範囲で自由に調整できること。
カラーコーンとカラーコーンの間に使用できること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

モノタロウ：コーンバー スライド式

(5) カラーコーン用警告灯

- ① サイズ 85mm×85mm×280mm 程度
- ② 仕様等 ソーラー充電式の LED（赤色）であること。
（3）カラーコーンに設置可能であること。
アダプター体型であること。
ON-OFF スイッチ式であること。
耐用寿命が 20 年以上であること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

モノタロウ：フラッシュ警告灯 コーン用アダプター体型

(6) 防災シート（ブルーシート）

- ① サイズ 仕上り寸法（縦×横）5.4m×5.4m程度
- ② 仕様等 屋外仕様目安 3 年以上の耐候性であること。
色はシルバーであること。
厚さが # 4000 であること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

モノタロウ：シルバーシート高耐候タイプ UV # 4000

(7) ロープ止め金具

- ① サイズ 首下長 112mm×線径φ6mm、全長 150mm 程度
- ② 仕様等 頭部が丸型であること。
材質はステンレスであること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

水本機械製作所：ステンレスロープ止め金具丸型 全長 150mm 品番 A-2123

(8) 給水土嚢セット

- ① セット内容 アクアブロック×20 袋、
 脱水剤 4kg×1 本、計量カップ 1L×1 個、水のう運搬用台車×1 台、
 ゴム手袋 L×2 双、透明ビニール袋×10 枚/袋、
 水のう作成用ケース×1 台
- ② 仕様等 再利用不可のものでよい。
 作業用水槽・脱水剤が付いていること。

なお、以下の製品と同等のものを納入するものとする。

第一産業：水で膨らむ吸水土のうセット

(9) ポータブルバッテリー（ソーラーパネル付き）

- ① バッテリー容量 2048Wh
- ② AC 出力
差し込み口 6 個、合計 2000W(サージ 4000W)
【USB-A】2 ポート：5V・2.4A・最大 12W(ポートあたり)
【USB-C】2 ポート：5/9/12/15/20V・5A・最大 100W(ポートあたり)
【DC5521】2 ポート：12.6V・3A・最大 38W(ポートあたり)
- ③ AC 入力
ソーラー充電：シングルポート 500W、デュアルポート 1000 W(11-60V,最大 15A)
以上シガーソケット充電：最大 126W(12.6V,10A)
- ④ バッテリー仕様
LFP (LiFePO4 バッテリー)
使用サイクル：3000 サイクルで容量 80 %以上
- ⑤ その他
メーカー保証期間 5 年以上
- ⑥ ソーラーパネル
220W、片面受光型
防塵・防水仕様 (IP68)

なお、以下の製品、又は同等品以上の製品を納入するものとする。

※EcoFlow：DELTA 2 Max + 220W ソーラーパネル 2 点セット 2048Wh

(10) 無停電電源装置 (UPS) ①

- ① 運転方式 常時インバータ給電方式（正弦波出力）
- ② 出力容量 500VA/350W 以上

- ③ バックアップ時間 最大負荷時 8 分 (350W) 以上
 - ④ バッテリー 期待寿命 4～5 年以上
 - ⑤ その他 ホットスワップに対応していること
 - ⑥ 無償保証期間 3 年以上仕様 電圧 18V バッテリー容量 6.0Ah
- なお、以下の製品、又は同等品以上の製品を納入するものとする。
※OMRON：BU50SW

(11) 無停電電源装置 (UPS) ②

- ① 運転方式 常時商用給電方式
 - ② 出力容量 1000VA/610W 以上
 - ③ バックアップ時間 最大負荷時 4.3 分 (610W) 以上
 - ④ バッテリー 期待寿命 5 年以上
 - ⑤ その他 ホットスワップに対応していること
 - ⑥ 無償保証期間 3 年以上
- なお、以下の製品、又は同等品以上の製品を納入するものとする。
※OMRON：BW100T

5. 購入品の数量

購入品の数量は以下の通りとする。

番号	購入品名	数量	単位
(1)	カラーコーン	100	本
(2)	カラーコーン用重し	100	個
(3)	コーンバー	40	本
(4)	コーンバー (伸縮式)	20	本
(5)	カラーコーン用警告灯	50	個
(6)	防災シート	10	枚
(7)	ロープ止め金具	100	個
(8)	給水土嚢セット	5	セット
(9)	ポータブルバッテリー	3	セット
(10)	無停電電源装置①	1	台
(11)	無停電電源装置②	6	台

6. 納品における配送料等諸経費について

配送料等の諸経費が発生する場合は、見積に含めるものとする。

また、納品日や納品時間の指定により追加費用が発生する場合も同様に見積に含める

ものとする。

7. その他

納入機器は新品でなければならない。

疑義が生じた場合は発注者と協議する。