

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 | スポットクーラー外購入 |
| 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「仕様書等」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」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、メール、持参又は郵送(配達記録が残る方法)(※FAX番号等は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
マネージメントグループ 契約担当 宛
TEL 048-853-1786 FAX 048-853-1787
メール nyukei_sougicenter@water.go.jp |
| 5) 質問書
提出期限 | 令和8年2月26日(木) 10:00まで
※質問の回答については、提出期限の翌日までに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」のとおりとします。 | |
| 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。 | |

スポットクーラー外購入 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「スポットクーラー外購入」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936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

契約締結の翌日から令和8年3月30日までとする。

4. 仕様

○スポットクーラー①

- | | |
|--------------------|---------------------------|
| (1) サイズ | 幅 520×奥行 495×高さ 1190 mm程度 |
| (2) キャスター | 4 個 |
| (3) 電源 | 三相 200V |
| (4) 冷房能力 (50/60Hz) | 4.6/25.2KW |
| (5) 消費電力 (50/60Hz) | 2.16/2.70KW |
| (6) 運転範囲 | 25～45℃ |
| (7) その他 | 二口・自動首振り |

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。

※Suiden : SS-52DJ-3

○スポットクーラー②

- | | |
|--------------------|----------------------------------|
| (1) 電源 | 単相 100V |
| (2) 電流 (50/60Hz) | 強 : 12.0/12.3A
弱 : 11.3/11.8A |
| (3) 消費電力 (50/60Hz) | 強 : 1050/1250W
弱 : 960/1150W |
| (4) 冷房能力 (50/60Hz) | 2.5/3.0KW |
| (5) 冷媒封入量 | 350g |
| (6) 圧縮機 | 全閉型ロータリー |
| (7) 寸法 | 400×430×805 mm |

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。

※ナカトミ ; SAC-30WS

○業務用ヒーター

- | | |
|----------------------|--------------------------------------|
| (1) サイズ | 1026×1086×685 mm程度 |
| (2) 使用燃料 | 灯油 |
| (3) 熱出力 | 24.3～40.7KW
(20,900～35,000kcal/h) |
| (4) 燃料消費量 | 4.2～2.5L |
| (5) 燃料持続時間 (eco 運転時) | 15～16 時間 |
| (6) サーキュレーター | 有 |
| (7) サーキュレーター風量 | 6.8 |
| (8) 角度可変 | 左右 30°、上 10～30° スイングつき |
| (9) 定格電圧及び周波数 | 単相 100V、50/60Hz |
| (10) 燃焼方式 | 回転霧化式 |

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。

※オリオン；エコサイレンス HRR480B-S

5. 数 量

スポットクーラー①	3 台
スポットクーラー②	1 台
業務用ヒーター	2 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。

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。

納品日は機構と協議して納品すること。日付・時間指定料金が発生する場合には見積に含めるものとする。

以 上