

独立行政法人 水資源機構 分任契約職
千葉用水総合管理所長 土田 百合子
(公印省略)

見 積 依 頼 書

- 1 件 名 監視カメラ用UPS購入（オープンカウンター方式による）
2 納 品 場 所 千葉県八千代市村上3139 千葉用水総合管理所
3 納 期 契約締結の翌日から令和8年3月25日まで
4 内 容 等 別途交付する仕様書等のとおり

記

- 1 現 場 説 明 実施しません。
2 見積参加要件 当機構における一般競争（指名競争）参加資格業者のうち、物品等の製造又は販売の業種区分「電気通信機器類」の認定を受けており、かつ、千葉県内に本店又は支店等がある者。

- 3 見 積 書 等
1) 様 式 等 見積書の様式は任意ですが、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、代表者の印章が押印されたものに限ります。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 電子メール（又はFAX）による。
なお、電子メール（又はFAX）に拠りがたい場合は、持参又は郵送（一般書留、簡易書留、その他配達の記録が残る方法に限る。）による。

- 3) 見 積 書 提 出 期 限 令和8年2月6日 10:00 まで

- 4) 提 出 先 独立行政法人水資源機構千葉用水総合管理所
電子メール nyukei_chiba@water.go.jp FAX番号 047-483-0709

- 5) 担 当 者 経理課 岩淵

- 6) 質 問 書 提 出 期 限 令和8年2月4日 10:00 まで

- 7) 見 積 日 時 見積提出期限到来後、遅滞なく実施する。見積参加者の立会は求めない。

- 8) 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08年02月09日までとします。

- 9) 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、見積者は見積もり誤り、見積書の書き誤り等を理由に見積もりの無効を主張することはできません。

- 4 見 積 辞 退 見積依頼書等をダウンロードし、見積依頼書等の交付受領書を提出した後に見積もりを辞退する場合であっても、見積辞退届の提出の必要はありません。

- 5 見 積 結 果 見積結果については、契約の相手方として決定した者に対してのみ、原則として提出期限の翌営業日までに書面により通知します。

6 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（納品確認後）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。くじ用数値については、見積依頼書等の交付受領書に任意の3ケタの数字をご記入ください。

見積依頼書等の交付受領書

宛 先	独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所 経理課 岩淵						
	電話番号	047-483-0722	FAX番号	047-483-0709			
メール アドレス	nyukei_chiba@water.go.jp						
発信者 (※必須)	(住所)						
	(会社名)						
	(担当者名)						
	電話番号		FAX番号				
	メール アドレス						
<p>以下の件名について、見積依頼書等を受領しました。</p> <p>○見積依頼件名 監視カメラ用UPS購入</p> <p>○くじ用数値 くじ用数値とは、見積金額が複数社同額だった場合に使用する数値です。任意の3ケタの数字をご記入ください。</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"><tr><td></td><td></td><td></td></tr></table> <p>○見積辞退について 見積もりを辞退する場合であっても、見積辞退届の提出の必要はありません。</p> <p>○同方式の承諾 「独立行政法人水資源機構千葉用水総合管理所におけるオープンカウンター実施説明書」の内容について、承諾する場合は、次のチェックボックスにチェックをお願いします。</p> <p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/> 承諾する</p>							

監視カメラ用UPS購入 仕様書

1. 適用

本仕様書は、「監視カメラ用UPS購入」（以下「本件」という。）に適用します。

2. 納入場所

千葉県八千代市村上3139
独立行政法人水資源機構 千葉用水総合管理所

3. 納入期間

契約締結の翌日から令和8年3月25日までとします。

4. 納入物品の概要

No.	品名	規格等	単位	調達予定数量	備考
1	UPS	出力容量 : 1.5kVA 運転方式 : 常時インバータ給電方式 冷却方式 : 強制空冷(ファンあり) 定格入力電圧 : AC100V 入力周波数 : 50Hz±5.5Hz 出力電圧 : AC100V 出力周波数 : バックアップ運転時50Hz±0.5% 定格出力電流 : 15A 切替時間 : 無瞬断 バックアップ時間 : 10分 (900W) 蓄電池 : 小形制御弁式(シール)鉛蓄電池 蓄電池は交換時ホットスイッチ 対応であること ラックマウント方式であること (EIA規格対応)	台	1	本体想定型番 : BU150RC
2	UPS	出力容量 : 1.0kVA 運転方式 : 常時インバータ給電方式 冷却方式 : 強制空冷(ファンあり) 定格入力電圧 : AC100V 入力周波数 : 50Hz±4Hz 出力電圧 : AC100V±3% 出力周波数 : バックアップ運転時50Hz±1% 定格出力電流 : 10A 切替時間 : 無瞬断 バックアップ時間 : 7分 (800W) 使用周辺温度 : -10~55°C 蓄電池 : 小形制御弁式(シール)鉛蓄電池 蓄電池は交換時ホットスイッチ 対応であること ラックマウント方式であること (EIA規格対応)	台	1	本体想定型番 : BU100RE

5. その他

- ・納入場所までに係る運搬費用は請負者の負担とします。
- ・この仕様書に明記されていない事項又は疑義が生じた場合は、協議打合せの上、決定するものとします。