

「退職手当算定システムの構築」に係る企画の募集について

独立行政法人環境再生保全機構では、効率的な業務運営に資するため、役職員退職手当及び退職手当引当金の算定を支援するシステム構築を行います。

ついては、今回の業務を請け負う業者を選定するため、企画を公募します。本件業務の請負を希望する者は、以下の募集要領に基づき、平成19年2月9日(金)までに企画書等を提出して下さい。

平成19年1月22日
独立行政法人環境再生保全機構
総務部総務課人事係

「退職手当算定システムの構築」に係る企画募集要領

1. 目的

独立行政法人環境再生保全機構では、効率的な業務運営に資するため、人事業務における役職員の給与計算、人事管理等は、アウトソーシング化及び電子システム化を図っており、事務の効率化に努めているところである。

今般、事務の効率化の一環として、役職員の退職手当及び退職手当引当金の算定を支援するシステムを構築し、更なる効率的な業務運営に資することを目的とする。

2. 予算

本件発注に係る予算は500万円(消費税含む。)以内とする。

3. 仕様書

仕様書については、4.(1)資料配布場所にて配布しますので、本企画募集に参加される者は仕様書に基づいた企画書等を「5」のとおり提出してください。

4. 問い合わせ、基本仕様書の資料配布場所及び配布期間

(1) 問い合わせ先、資料配布場所

独立行政法人環境再生保全機構

総務部総務課人事係 担当：森田・中田

(所在地) 〒212-8554 神奈川県川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎8階

(電話) 044-520-9521

(FAX) 044-520-2131

(2) 資料配布期間

平成19年1月31日(水)までの次の時間帯とします(土曜日、日曜日を除く)。

午前10:00~12:00まで

午後 1:00~ 5:00まで

5. 提出書類、提出期限、提出場所等

本企画募集に参加される者は、以下のとおり企画書等を提出してください。

(1) 提出資料

退職手当算定システムの構築に係る企画書等の提出(別添様式)に、以下の資料を各6部提出して下さい。資料は(3)の提出場所へ持参するか郵送して下さい。郵送の場合も、提出期限内に提出場所へ必着とします。

企画書(様式自由)及び見積書(項目毎に経費明細書を添付して下さい。見積額には消費税及び地方消費税を含みます。)

過去の主な構築実績(本業務に類似する構築)

提出者の概要(定款等)が分かる資料

本業務を請負する場合の利点などがあれば当該利点分かる資料

(2) 上記資料提出期限

平成19年2月9日(金)までの次の時間帯とします。(土曜日、日曜日を除く。)

午前10:00から12:00まで

午後 1:00から 5:00まで

(3) 提出場所

独立行政法人環境再生保全機構

総務部総務課人事係 担当:森田・中田

(所在地) 〒212-8554 川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎8F

(電話) 044-520-9521

(FAX) 044-520-2131

(4) 提出に当たっての注意事項

提出された企画書等は、その事由の如何にかかわらず、変更又は取り消しを行うことはできません。また、返還も行ないません。

提案者当たり1件の企画を限度とし、1件を超えて申し込みを行った場合は全て無効とします。

虚偽の記載をした企画書等は無効とします。

企画書等の作成及び提出に係る費用は、提出者の負担とします。

5. 問い合わせ先

独立行政法人環境再生保全機構

総務部総務課人事係 担当:森田・中田

(所在地) 〒212-8554 川崎市幸区大宮町1310 ミューザ川崎8F

(電話) 044-520-9521

(FAX) 044-520-2131

6. 審査の実施

- (1) 審査は、独立行政法人環境再生保全機構総務部内に設置された「退職手当算定システムの構築に関する業務」請負者企画審査委員会(以下、「審査委員会」という。)が行います。
 - (2) 提出された企画書等について、各提案者から20分程度のプレゼンテーションを実施していただき、審査を行います。なお、プレゼンテーションの日時・場所は後日連絡します。
 - (3) プレゼンテーション終了後、審査委員会の審査結果、提案者の実績、見積価格等を加味し、業務の目的に最も合致し優秀な企画書等を提出したと認められる1者を選定し、契約候補者とします。
- (2) 審査結果は、企画書等の提出者に遅延なく通知します。

7. その他

- (1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨(日本語及び日本通貨)
- (2) 企画書等提出物に、記載事項の不備があった者は失格とします。
- (3) 採択、不採択については個別に連絡します。