

公募型プロポーザルに係る手続き開始のお知らせ

次のとおり、提案書の提出を求めます。

平成24年7月28日

世田谷区

1 事業概要

(1) 件名

世田谷区障害者夜間・休日虐待通報ダイヤル業務委託

(2) 事業内容

本件は、夜間や休日における障害者への虐待に関する通報・届出を受ける障害者への虐待に関する通報・届出を受ける専門員を配置した電話窓口を設置する業務を委託するものである。

専用電話窓口の設置

通報・届出電話への対応

(3) 履行期間

平成24年10月1日から平成25年3月31日まで

2 参加資格

次の要件をすべて満たす法人であること。

- (1) 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の4第1項(同令第167条第1項において準用する場合も含む。)の規定に該当しないこと。また、同条第2項による措置を現に受けていないこと。
- (2) 世田谷区の競争入札参加資格名簿に登録されていること。
- (3) 世田谷区から入札参加禁止又は指名停止を受けている期間中でないこと。
- (4) 都道府県民税・市区町村民税に滞納がないこと。
- (5) 提出された書類の記載事項が虚偽でないこと。

3 提案書の提出者を選定する基準

本件では、提出者の選定は行わず、参加資格の確認のみを行う。

4 事業者の特定方法

事業者の特定は、選定委員会により行い、以下のとおり行う。

- (1) 提出された提案書及び事務局による事業所への実地調査の報告に基づき評価基準に従い審査する。
- (2) 選定委員が審査、採点し、選定委員全員の合計点数の最も高い事業者を受託者として選定するものとする。(合格基準は、満点に対して60%以上の評価点とする。)
- (3) 選定結果は、文書で通知する。

5 評価基準

- (1) 事業趣旨を踏まえた取組方針
- (2) 本事業を行うにあたっての実施体制(専門員の配置体制や研修、バックアップ体制等)
- (3) 苦情や事故対応等の緊急時の体制
- (4) 個人情報保護や損害賠償への対策等の危機管理体制
- (5) 類似事業の受注実績
- (6) 事業開始までの計画性
- (7) 見積金額の妥当性

(2)(3)(4)については、事務局による事業所への実地調査の結果も踏まえ評価する。

6 説明書の交付期間、場所及び方法

- (1) 期間：平成24年7月28日(土)から8月6日(月)午後4時まで
- (2) 場所：世田谷区ホームページでの閲覧
- (3) 方法：世田谷区ホームページからのダウンロードによる

7 参加表明書の提出期限、場所及び方法

- (1) 期限：平成24年8月6日(月)午後4時まで必着
- (2) 場所：下記の本件担当部課に同じ
- (3) 様式：別紙1のとおり
- (4) 部数：1部
- (5) 方法：持参に限る
- (6) 辞退：参加表明後に、何らかの事情により辞退する場合は、別紙2「辞退届」を提出すること。

8 提案書の提出期限、場所及び方法

- (1) 期限：平成24年8月21日(火)午後4時まで必着
- (2) 場所：下記の本件担当部課に同じ
- (3) 部数：原本1部、副本6部
原本には、別紙3-1を、副本には別紙3-2を表紙につけること。
- (4) 方法：持参に限る

9 その他

- (1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る
- (2) 当該業務に直接関連する他の業務の委託契約を随意契約により締結する予定の有無(同一事業 平成25年度及び26年度)
(但し、 予算配当を条件とする。 契約の履行状況等により、随意契約を締結しない場合がある。)
- (3) 契約保証金 不要
- (4) 契約書作成の要否 要
- (5) 関連情報を入手するための照会窓口 下記の本件担当部課に同じ
- (6) 本提案にかかる一切の費用については、すべて提案者の負担とする。
- (7) 事業者からの提出物は返却しない。
- (8) 区は、この案件に参加を表明した者及び提案書を提出した者の商号・名称並びに提案書を特定した理由(審査経過等)を公表することができる。
- (9) 企画提案書類等の著作権は応募者に帰属するが、区において情報開示等は必要な場合は、当該企画提案書類等の内容を無償でしようできるものとする。また、成果物の著作権は区に帰属する。
- (10) 詳細は説明書による。

10 本件担当部課

〒154-8504 世田谷区世田谷四丁目21番27号
世田谷区保健福祉部障害施策推進課管理係 担当 島川・三輪
(世田谷区役所第2庁舎1階5番窓口)
電話：03-5432-2385 ファクシミリ：03-5432-3021
E-mail: sea02083@mb.city.setagaya.tokyo.jp