

大阪狭山市養育支援訪問事業に係る訪問支援業務 委託事業者募集要項

1 目的

養育支援が特に必要であると判断した家庭に対し、保健師等がその居宅を訪問し、養育に関する指導、助言等をおこなうことにより、当該家庭の適切な養育の実施を確保することを目的とします。

本事業の実施にあたり、適切なサービスを提供できる事業者を公募します。

2 業務内容等

(1) 業務の名称

大阪狭山市養育支援訪問事業に係る訪問支援業務

※社会福祉法に基づく第2種社会福祉事業

(2) 業務の概要

別紙「大阪狭山市養育支援訪問事業に係る訪問支援業務 仕様書」のとおり

(3) 委託期間

令和8年(2026年)4月1日から令和9年(2027年)3月31日まで(年度ごとの更新)

(4) 委託料

・訪問1回あたり 8,000円(交通費込)

・キャンセル料 1,000円

※キャンセル料は、利用日の前日(土日、祝日、年末年始を除く。)午後5時までに連絡がなく、キャンセルした場合の1回あたりの金額とする。

3 応募資格

次の要件をすべて満たす事業者とする。

(1) 次の要件を全て満たす訪問支援者が派遣できる事業者であること。

① 介護保険法(平成9年法律第123号)第8条第4項に規定する訪問看護を行う資格を有する者又は健康保険法(大正11年法律第70号)第88条に規定する訪問看護を行う資格を有する者

② 大阪狭山市長が指定する研修を修了した者(一部別の研修で代替できると市長が判断した者を除く。)

③ 次の欠格事由のいずれにも該当しない者

ア 拘禁刑以上の刑に処せられ、その執行を終わり、又は執行を受けることがなくなるまでの者

イ 児童福祉法（昭和22年法律第164号）、児童買春、児童ポルノに係る行為等の規制及び処罰並びに児童の保護等に関する法律（平成11年法律第52号）及び児童福祉法施行令（昭和23年政令第74号）第35条の5各号に掲げる法律の規定により罰金の刑に処せられ、その執行を終わり、又は執行を受けることがなくなるまでの者

ウ 児童虐待の防止等に関する法律（平成12年法律第82号）第2条に規定する児童虐待又は児童福祉法第33条の10に規定する被措置児童等虐待を行った者

(2) 大阪狭山市内での事業の適切な実施が可能であること。

(3) 地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の4第1項及び第2項各号いずれかに該当し、2年間を経過しない者でないこと。

(4) 会社更生法（平成14年法律第154号）及び民事再生法（平成11年法律第225号）に基づく再生手続き開始申立て又は再生手続き中でないこと。

(5) 大阪狭山市契約関係暴力団排除措置要綱（平成25年大阪狭山市要綱第32号）に基づく入札等参加除外措置を受けている者又は同要綱別表第1各号に掲げる措置要件に該当すると認められる者でないこと。

(6) 国税及び地方税を滞納していないこと。

4 事業開始までの流れ

(1) スケジュール

	内 容	日 程
1	募集要項配布	令和8年3月12日～19日
2	応募書類申込受付期間	令和8年3月12日～19日
3	契約締結	令和8年4月1日
4	事業開始	令和8年4月1日～

(2) 選定方法

本募集要項に定める応募資格を満たし、提出書類の内容が適切であると認められる全ての事業者と委託契約を締結します。

5 応募手続き等

(1) 応募方法

以下の応募書類を大阪狭山市立子育て支援・世代間交流センターUPっぷへ持参又は郵送にて提出すること。

	書類名	備考
1	応募申込書兼誓約書	
2	事業者の概要	
3	訪問支援者名簿	
4	個人情報保護に関する誓約書兼欠格事由に関する確認書	訪問支援者ごとの提出が必要です。
5	訪問支援者研修 受講報告書	
6	傷害保険・賠償責任保険等に加入していることが分かるもの	
7	指定訪問看護事業者の指定の通知（写し）等指定されたことが分かるもの	

(2) 書類提出先・問い合わせ先

〒589-0005 大阪狭山市狭山4丁目2303番地の2

(受付時間：平日午前9時～午後5時30分)

大阪狭山市立子育て支援・世代間交流センター UPっふ 担当 山本・藤井

電話 072(360)4320

Mail : upp@city.osakasayama.osaka.jp

(3) 提出期限

令和8年3月19日(木)(必着)

6 応募にかかる経費負担等について

(1) 提出された書類は返却しない。

(2) 応募に要する費用(応募書類の作成等)は、すべての事業者の負担とする。また、応募にかかる経費及び準備に要した費用等の損害賠償には一切応じない。

(3) 当該募集は、あくまでも事業者の募集を行うもので、委託期間内で必ずサービスの提供を約束するものでない。