

## 国東市 通所型短期集中予防サービス（貯筋で幸せ向上サービス） 事業者公募実施要領

### 1. 事業の目的

通所型短期集中予防サービス「貯筋で幸せ向上サービス（以下、貯筋型サービスという。）」は、運動機能の改善のためのサービスを中心に実施することのみならず、サービスの効果を阻害する栄養、口腔機能に課題のある高齢者に対しては、栄養・口腔機能の改善に向けた支援も一体的に実施する事業です。

また、利用者の「生活の質（QOL）」の向上を目指して取り組むことが重要なことから、「活動」と「参加」への働きかけを行い、生活環境の調整や生きがいをもって生活できるよう活動への動機づけや自宅や地域で自ら行うセルフケアをはじめ、サービス終了後の活動量が低下しないよう自宅や地域での役割の獲得（社会参加）に向けた行動変容を促していきます。

当委託事業は、日常生活に支障のある生活行為を改善するために対象者の個別性に応じて専門職による包括的なプログラムを提供することにより、心身機能の回復を図り、生活の意欲向上を高め、社会参加、活動的な生活が送れるように「生活の目標」を明確にして支援を行うものです。

### 2. 事業の概要

#### (1) 事業内容

別紙「国東市通所型短期集中予防サービス（貯筋で幸せ向上サービス）委託に係る仕様書」（以下、「仕様書」という。）のとおり。

#### (2) 委託期間

契約締結日から令和6年3月31日まで

#### (3) 委託金額

別紙、仕様書のとおり

### 3. 受託資格

事業を受託できる者は、介護保険における通所介護、地域密着型通所介護、通所リハビリテーション（介護予防）の指定を受けている法人として次に掲げる事項の全てを満たす者とします。

- (1) 「国東市通所型短期集中予防サービス（貯筋で幸せ向上サービス）実施要綱」で定める基準を満たすこと。
- (2) 事業所の所在地は国東市内であること。
- (3) 団体又はその職員が暴力団の構成員でないこと。

- (4) 本委託事業の主旨を十分に理解し、委託事業を的確に遂行できること。
- (5) 個人情報の取扱いについて適切な保護措置を講じる体制を確保できること。
- (6) 損害賠償保険に加入すること
- (7) 委託事業者の選定に係る必要書類を提出し、審査の結果、相当と認められた者

#### 4. 公募及び委託事業者の手続き等

##### (1) 提出書類

当委託事業の受託を希望する方は、次のとおり委託事業者の登録に係る必要書類を持参により提出してください。

(ア) 提出書類 別添「国東市介護予防・日常生活支援総合事業 通所型短期集中予防サービス（貯筋で幸せ向上サービス）の公募に係る提出書類一覧」のとおり

(イ) 提出部数 1部

(ウ) 提出場所 国東市高齢者支援課 高齢者支援係

(エ) 提出期限 委託事業を開始する1か月前

※ただし、令和5年4月から事業を開始する場合は、令和5年3月24日（金）午後5時までとします。

##### (2) 質問の受付及び回答

随時受付及び回答を行います。

#### 5. 応募に関する留意事項

##### (1) 提出書類等の注意事項

提出書類等が、次の事項に該当する場合、委託事業者の登録ができないことがあります。

(ア) 「3. 受託資格」の要件を満たさない場合

(イ) 指定する様式及び記載上の留意事項に適合しない場合

(ウ) 記載すべき事項の全部又は一部が記載されていない場合

(エ) 虚偽の内容が記載されている場合

#### 6. 応募書類の確認

##### (1) 委託事業者の登録

提出された書類の内容をもとに、国東市通所型短期集中予防サービス（貯筋で幸せ向上サービス）実施要綱及び仕様書の内容に適合しているか審査を行い、登録を行います。

(2) 確認及び結果

提出された書類に不備、確認事項があった場合は随時確認の連絡をします。

なお、登録の可否は契約締結をもって通知とさせていただきます。

7. 契約の締結

次の事項を基本とし、契約を締結します。

(1) 契約金額 仕様書に示す金額とします。

(2) 契約内容 仕様書、提出書類の内容とします。

(3) 契約期間 締結日から令和6年3月31日までとします。

(4) 再委託の禁止

受託者は、本業務全ての履行を第三者に委託し、又は受け負わしてはならない。

(5) 実績報告及び委託料の支払い

別紙、仕様書のとおり。

8. 問い合わせ・書類提出先

〒873-0503 国東市国東町鶴川 149 番地

国東市 高齢者支援課 高齢者支援係

電話 0978-72-5189

FAX 0978-72-5171

メール koureisien@city.kunisaki.lg.jp