

Out of KidZania inふくしま相双 2024 でのドローン配送デモ及び ドローン体験コンテンツの提供業務 公募型プロポーザル募集要領

公益財団法人福島イノベーション・コースト構想推進機構（以下、「機構」という。）が民間事業者に委託して実施する「Out of KidZania inふくしま相双 2024 でのドローン配送デモ及びドローン体験コンテンツの提供業務」（以下、「本業務」という。）の受託候補者を選定するにあたり、この募集要領に基づき企画競争（以下、「企画プロポーザル」という。）を実施する。

1 対象業務の概要

(1) 業務名称

Out of KidZania inふくしま相双2024でのドローン配送デモ及びドローン体験コンテンツの提供

(2) 業務内容

別紙 委託仕様書のとおり

(3) 委託契約上限額

1, 100, 000円（消費税及び地方消費税を含む）

(4) 履行期間

契約締結日から令和6年12月27日(金)まで

2 プロポーザル参加の資格要件

次に掲げる条件をすべて満たしていること。

- (1) 地方自治法施行令第167条の4（一般競争入札参加者の資格）の規定に該当しないこと。
- (2) 福島県から競争入札への指名停止を受けていないこと。
- (3) 機構の要求に応じた対応が取れるよう、体制を整えておける者であること。
- (4) その他、機構との協議に柔軟、かつ真摯に対応できること。なお、本業務においては、企業連合（本業務を共同連帯して受託するため、2以上の法人を構成員として結成された共同企業体）は認めない。

3 参加表明書の提出について

(1) 提出書類

参加表明書（様式第1号）

(2) 提出期限

令和6年10月4日（金）15時まで（必着）

(3) 提出方法

電子メールにより提出すること。なお、参加表明書の提出をもって、本募集要領の記載内容を承諾したものとする。

4 募集要領等に関する質問の受付について

(1) 質問書の提出

- ア 提出書類
質問書（様式第2号）
- イ 提出期限
令和6年10月2日（水）15時まで（必着）
- ウ 提出方法
電子メールにより提出すること。

(2) 質問書に対する回答期限及び回答方法

令和6年10月4日（金）15時までに、福島ロボットテストフィールドホームページ (<https://www.fipo.or.jp/robot/>) に回答書を掲載する。

5 企画提案に関する手続き

(1) 企画提案書等の提出

以下の書類を作成し、メール添付にて提出すること。

- ア 企画提案書（任意様式）
 - ・企画内容・事業の取組内容を別紙「委託業務仕様書」に基づき提案すること。
 - ・過去に同様事業を受託している場合は、その実績一覧を明記すること。
- イ 見積書（任意様式）
- ウ 会社概要（様式第3号または任意様式）
- エ 業務実施体制書（様式第4号）
- オ 暴力団等反社会的勢力でないことの表明・確約に関する同意書（様式第5号）

(2) 提出期限

令和6年10月9日（水）15時まで（必着）

(3) 提出方法

電子メールにより提出すること。

(4) 提案が無効となる場合

次のいずれかに該当する企画提案は無効とする。

- ・資格要件を満たさない者による提案
- ・誤字、脱字等により必要事項が確認できない提案
- ・企画プロポーザルに関する条件に違反した提案

(5) その他

- ・企画提案は提案者1者につき1提案のみとする。
- ・プロポーザルに要する経費は全て提案者が負担する。
- ・提出された企画提案書等は返却しない。また、第三者に開示することはない。
- ・企画提案書等提出後に参加辞退する場合には、辞退届（任意様式）を提出すること。

6 業務委託予定者の選定

(1) 選定方式

機構が選ぶ審査員による書面及び面接審査により業務委託予定者（随意契約の予定者）を選定。

(2) プロポーザル審査会

ア 日時：令和6年10月10日（木） 10時開始（予定）

イ 場所：福島ロボットテストフィールド 202会議室

ウ プレゼンテーション時間は25分以内(10分間以内の説明、15分の質疑)。

エ その他参考資料(プレゼンボード、写真等)の持ち込みは認められます。ただし、追加資料の配付は認めません。パワーポイントを使つてのプレゼンを行う場合は令和6年10月9日(水)15時までにデータを提出先まで送付してください。(当日のPC持参可)

(3) 審査基準及び配点

評価項目	配点	判断基準
1 企業実績・実施体制等	30点	○類似業務の実績があるか。 ○業務の実施体制が整っているか。 ○事業趣旨を十分に理解しているか。 ○事業計画が実現可能なものか。 ○イノベ構想の推進や将来世代の人材育成に資する業務であることを理解しているか。
2 企画内容	60点	○RTFやドローンのPRとして効果的なものか ○参加者全員が体験を滞りなく行うために、十分な環境が整っているか。 ○参加者が楽しめるよう充実した内容であるか。 ○仕様書に示す内容を実行するに十分な機体性能を有しているか。 ○参加者の安全対策は(備品・人員)十分であるか。
3 事業費の妥当性	10点	○見積金額が提案内容と照らして妥当であるか。

(4) 審査結果の通知

審査結果は、参加者全員に通知する。

なお、審査結果に対する異議の申立て、質問等は認めない。

7 契約手続

本業務に関して最も優れた提案を行った者と業務委託契約の締結交渉を行います。交渉の結果、仕様を確定した上で再度、見積書を提出いただき契約を締結します。

なお、この手続に参加した者が、地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の4の規定のいずれかに該当することとなった場合、又は交渉の結果契約締結までに至らなかった場合、契約の締結を行わないことがあります。また、契約者が、暴力団、暴力団員、暴力団関係企業、その他これらに準ずる者に該当する場合も契約締結を行いません。これらの場合は、次点者と契約の締結交渉を行います。

8 不適格事項

この要領に定める手続以外の方法により、参加者が審査委員又は関係者に本公募型ロボポータルに関する援助を直接又は間接に求めた場合、その参加者を失格とします。

また、提出書類が次のいずれかに該当した場合についても同様とします。

(1) 提出方法、提出先、提出期限に適合しないもの

- (2) 作成様式及び記載上の注意事項に示された内容に適合しないもの
- (3) 記載すべき内容の全部又は一部が記載されていないもの
- (4) 記載すべき事項以外の内容が記載されているもの
- (5) 虚偽の内容が記載されているもの
- (6) 予算が超過しているもの

9 主なスケジュール(予定)

令和6年	9月25日(水)		公募開始
	10月2日(水)	15時まで	質問書提出期限
	10月4日(金)	15時まで	質問書回答期限
	10月4日(金)	15時まで	参加表明書提出期限
	10月9日(水)	15時まで	企画提案書提出期限
	10月10日(木)		審査会
	10月11日(金)		採択結果通知
	採択から概ね一週間以内		契約締結
	(契約後)		業務委託予定者との打合せ

10 各種書類提出先・問い合わせ先

公益財団法人 福島イノベーション・コースト構想推進機構
 福島ロボットテストフィールド 事業部 連携課 担当：新井田
 E-mail robot2@fipo.or.jp

※参加表明書、企画提案書等の提出に際しては、到着確認のため、以下の電話番号へ連絡すること。

電話番号：0244-25-2474