

入札説明書

【電子入札システム対象案件／総合評価落札方式】

業務名称：算数アプリ制作及び保守管理業務

調達管理番号：23a00733

- 第1 入札手続
 - 第2 業務仕様書（案）
 - 第3 技術提案書の作成要領
 - 第4 経費に係る留意点
 - 第5 契約書
- 別添 様式集

2023年10月24日
独立行政法人国際協力機構
調達・派遣業務部

第 1 入札手続

1. 公告

公告日 2023 年 10 月 24 日

調達管理番号 23a00733

2. 契約担当役

本部 契約担当役 理事

3. 競争に付する事項

- (1) 業務名称：算数アプリ制作及び保守管理業務
- (2) 選定方式：一般競争入札（総合評価落札方式）
- (3) 業務仕様：「第 2 業務仕様書（案）」のとおり
- (4) 業務履行期間（予定）：2023 年 12 月下旬から 2025 年 3 月下旬

4. 手続全般にかかる事項

(1) 書類等の提出先

入札手続き窓口、各種照会先は以下のとおりです。なお、本項以降も必要な場合にはこちらが連絡先となります。

〒102-8012

東京都千代田区二番町5番地25 二番町センタービル

独立行政法人国際協力機構 調達・派遣業務部契約第三課

【電話】080-7106-4254

上記電話番号でつながらない場合には03-5226-6609へおかけください。

【メールアドレス】e_sanka@jica.go.jp

※当機構からのメールを受信できるよう、当機構のドメイン（jica.go.jp）またはメールアドレスを受信できるように設定してください。

メールを送付後、受信完了の連絡が無い場合は上記電話番号までお問合せください。

(2) 書類等の提出方法

1) 入札手続きのスケジュール及び書類等の提出方法

予め機構が設定した締切日時までに必要となる書類の提出、授受は電子入札システムで行います。ただし、一部書類についてはメールでの提出となります。

詳細は別紙「入札手続・締切日時一覧表」をご覧ください。

2) 電子入札による各種書類の授受方法については以下の「電子入札システムポータルサイト」をご覧ください。

<https://www.jica.go.jp/announce/notice/ebidding.html>

3) 書類等の押印省略

機密保持誓約書、競争参加資格確認申請書、共同企業体結成届、下見積書、技術提案書、委任状及び入札書等の提出書類については、全て代表者印等の押印を原則とします。

ただし、押印が困難な場合は、各書類送付時のメール本文に、社内責任者の役職・氏名とともに、押印が困難な旨を記載し、社内責任者より（もしくは社内責任者に cc を入れて）メールを送信いただくことで押印に代えることができます。¹

5. 競争参加資格

(1) 消極的資格制限

以下のいずれかに該当する者は、当機構の契約事務取扱細則（平成15年細則（調）第8号）第4条に基づき、競争参加資格を認めません。また、共同企業体の構成員や入札の代理人となること、契約の再委託先または下請負人（業務従事者を提供することを含む。以下同じ。）となることも認めません。

1) 破産手続き開始の決定を受けて復権を得ない者

具体的には、会社更生法（平成14年法律第154号）または民事再生法（平成11年法律第225号）の適用の申立てを行い、更生計画または再生計画が発効していない法人をいいます。

2) 独立行政法人国際協力機構反社会的勢力への対応に関する規程（平成24年規程（総）第25号）第2条第1項の各号に掲げる者

具体的には、反社会的勢力、暴力団、暴力団員、暴力団員等、暴力団準構成員、暴力団関係企業、総会屋等、社会運動等標ぼうゴロ、特殊知能暴力集団等を指します。

3) 独立行政法人国際協力機構が行う契約における不正行為等に対する措置規程（平成20年規（調）第42号）に基づく契約競争参加資格停止措置を受けている者。

具体的には、以下のとおり取扱います。

a) 競争参加資格確認申請書の提出期限日において上記規程に基づく資格停止期間中の場合、本入札には参加できません。

b) 資格停止期間前に本入札への競争参加資格確認審査に合格した場合でも、入札執行時点において資格停止期間となる場合は、本入札には参加できません。

c) 資格停止期間前に落札している場合は、当該落札者との契約手続きを進めます。

(2) 積極的資格制限

当機構の契約事務取扱細則第5条に基づき、以下の資格要件を追加して定めません。

1) 全省庁統一資格

¹ 競争参加資格確認申請書、下見積書は認証済の IC カードより電子入札システムを介して提出されるため、押印を省略する旨のご連絡は不要です。

- 令和04・05・06年度全省庁統一資格で
「役務の提供等」
の資格を有すること。(等級は問わない)
- 2) 日本国登記法人
日本国で施行されている法令に基づき登記されている法人であること
- (3) 共同企業体、再委託について
- 1) 共同企業体
共同企業体の結成を認めます。
- 2) 再委託
再委託は原則禁止となります。ただし、業務仕様書に特別の定めがあるときまたは発注者の承諾を得たときは、本件業務全体に大きな影響を及ぼさない補助的な業務に限り再委託は可能です。
- (4) 利益相反の排除
先に行われた業務等との関連で利益相反が生じると判断される者、または同様の個人を主たる業務従事者とする場合は、本件競争参加を認めません。
- (5) 競争参加資格の確認
競争参加資格を確認するため、電子入札システムより以下の1)を提出してください。提出方法及び締切日時は別紙「手続・締切日時一覧」をご覧ください。
- 1) 提出書類：
- a) 競争参加資格確認申請書(様式集参照)
- b) 全省庁統一資格審査結果通知書(写)
- c) 下見積書(「7. 下見積書」参照)
- d) 共同企業体を結成するときは、以上に加えて以下の提出が必要です。
- ・共同企業体結成届
 - ・共同企業体を構成する社(構成員)の資格確認書類(上記a)、b))
- 2) 確認結果の通知
競争参加資格の確認の結果は電子入札システムで確認することができます。期日までに結果が通知されない場合は、上記「4. 担当部署等(1)書類等の提出先」にお問い合わせください。

6. その他関連情報 該当なし。

7. 下見積書

本競争への参加希望者は、電子入札システムで競争参加資格確認申請書を提出する際に、下見積書をPDF等に変換の上、添付ファイルとして提出ください。下見積書には、商号または名称及び代表者氏名を明記してください。

- (1) 様式は任意ですが、金額の内訳を可能な限り詳細に記載してください。
- (2) 消費税及び地方消費税の額(以下「消費税額等」)を含んでいるか、消費税額等を除いているかを明記してください。
- (3) 下見積書提出後、その内容について当機構から説明を求める場合があります。

8. 入札説明書に対する質問

- (1) 業務仕様書（案）の内容等、この入札説明書に対する質問がある場合は、別紙「手続・締切日時一覧」に従い、質問書様式（別添様式集参照）に記載のうえ、メールに添付して提出ください。
- (2) 公正性・公平性等確保の観点から、電話等口頭でのご質問は原則としてお断りしていますのでご了承ください。
- (3) 上記（1）の質問に対する回答書は、別紙「手続・締切日時一覧」に従い、以下のサイト上に掲示します。なお、質問がなかった場合には掲載を省略します。
<https://www.jica.go.jp/chotatsu/buppin/koji2023.html>
- (4) 回答書によって、仕様・数量等が変更されることがありますので、本件競争参加希望者は質問提出の有無にかかわらず回答を必ずご確認ください。入札金額は回答による変更を反映したものと取り扱います。

9. 辞退届の提出

- (1) 競争参加資格の確認を受けた者が競争参加を辞退するときは、入札書受付締切日時までに、電子入札システムの「辞退届」提出ボタンから辞退届を提出してください。
- (2) (1) の手続きにより競争参加を辞退した者は、これを理由として以降の入札において不利益な取扱いを受けるものではありません。
- (3) 一度提出された辞退届は、取り消しを認めません。

10. 技術提案書・入札書

(1) 提出方法

提出方法及び締切日時は別紙「手続・締切日時一覧」をご覧ください。

- 1) 技術提案書は GIGAPOD (大容量ファイル送受信システム) 経由で提出するため、別紙「手続・締切日時一覧」の依頼期限までに提出用フォルダ作成を「4. 手続全般にかかる事項（1）書類等の提出先」にメールで依頼ください。そのうえで技術提案書は GIGAPOD の専用フォルダにパスワードを付せずに格納してください。技術提案書 PDF ファイルのアップロード完了後、格納が完了した旨を4. 手続全般にかかる事項（1）書類等の提出先までメールでご連絡ください。
- 2) 入札書は、入札書受付締切日時までに電子入札システムの「入札書」に所定の項目を入力の上、同システム上で提出してください。なお、総合点が同点の場合には、抽選となりますので、その際に必要となる「くじ入力番号」（3桁の半角数字）を必ず入力してください。また、入札金額は円単位で記入し、消費税及び地方消費税を抜いた税抜き価格としてください。

(2) その他

- 1) 一旦提出された技術提案書及び入札書は、差し替え、変更または取り消しはできません。
- 2) 開札日の前日までの間において、当機構から技術提案書に関し説明を求めら

れた場合には、定められた期日までにそれに応じていただきます。

3) 技術提案書等の作成、提出に係る費用については報酬を支払いません。

4) 入札保証金は免除します。

(3) 技術提案書の無効

次の各号のいずれかに該当する技術提案書は無効とします。

1) 提出期限後に提出されたとき。

2) 提出された技術提案書に記名・押印がないとき。ただし、押印が困難な場合は、第1入札手続き4.(2)3)を参照の上ご提出ください。

3) 同一提案者から内容が異なる提案が2通以上提出されたとき。

4) 虚偽の内容が記載されているとき(虚偽の記載をした技術提案書の提出者に対して契約競争参加資格停止等の措置を行うことがあります)

5) 前号に掲げるほか、本入札説明書に違反しているとき。

1 1. 技術提案書の評価結果の通知

技術提案書は当機構において技術評価をします。技術提案書を提出した全者に対し、別紙「手続・締切日時一覧」に則し、評価結果の合否をメールで通知します。通知期限までに結果が通知されない場合は、上記「4.(1)書類等の提出先」までメールでお問い合わせ下さい。

1 2. 入札執行(入札会)の日時等

当機構契約事務取扱細則第14条第2項「前項に定める競争入札の執行における開札は、立会いによるものに代えて、インターネット上に設置する電子入札システムにより行うことができるものとする」を適用し、電子入札システムで入札を実施します。なお、再入札の場合は、発注者から再入札実施日時を通知しますので、締切時間までに再入札書を電子入札システム上で提出願います。

また、締切時間までに再入札もしくは辞退の意思表示がなされない場合には失格となります。

(1) 入札開始日時：2023年12月12日(火)13時00分

(2) 再入札の実施

再入札の場合は、電子入札システムにより再入札の指示をしますので、「14.入札方法等」をご覧ください。

1 3. 入札者の失格

入札書受付締切日時までに入札書を提出しなかった場合(再入札時の場合も含む)には入札者を失格とします(入札者側のPCのトラブルによる場合も含む)。

1 4. 入札方法等

(1) 電子入札システムで入札を行います。

(2) 入札会の手順

1) 開札

入札執行者は、開札時刻に電子入札システムにより開札し、入札結果を同

システム上で入札者に開示します。再入札となる場合には再入札通知書を発行します。

2) 再入札及び不落随意契約交渉

- a) 開札後、再入札が発生した際には入札者は電子入札システムにより再入札通知書に記載の入札書受付/締切日時、開札日時に従い、記載されている入札最低金額未満の金額で再入札書を提出します。
- b) 開札の結果、すべての入札金額が予定価格を超える場合には、ただちに2回目の再入札を行います。
- c) 2回まで行っても落札者がいないときは入札を打ち切り、不落随意契約の交渉に応じて頂く場合があります。

(3) 入札途中での辞退

「不調」の結果に伴い、再入札を辞退する場合は、「辞退」ボタンを選択して必要事項を記入の上、電子入札システム上で提出して下さい。

- (4) 予定価格の範囲内で総合点（技術点と価格点の合計）が同点となった者が2者以上あるときは、抽選により落札者を決定します。その場合、入札書提出時にご入力いただいた任意の「くじ入力番号」をもとに、電子入札システムで自動的に抽選し落札者を決定します。

(5) 落札者と宣言された者の失格

落札者と宣言された者について、入札金額が著しく低い等、当該応札者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不相当であると認められる場合には当該落札者を失格とし、改めて落札者を決定する場合があります。

15. 入札書の無効

次の各号のいずれかに該当する入札は無効とします。

- (1) 明らかに連合によると認められる入札
- (2) 条件が付されている入札
- (3) その他入札に関する条件に違反した入札

16. 落札者の決定方法

総合評価落札方式（加算方式）により電子入札システム上で落札者を決定します。

(1) 評価項目

評価対象とする項目は、「第3 技術提案書の作成要領」の別紙評価表の評価項目及び入札価格です。

(2) 評価配点

評価は200点満点とし、
技術評価と価格評価に区分し、配点をそれぞれ
技術点100点
価格点100点
とします。

(3) 評価方法

1) 技術評価

「第3 技術提案書の作成要領」の別紙評価表の項目ごとに、各項目に記載された配点を上限として、以下の基準により評価（小数点以下第三位を四捨五入します）し、合計点を技術評価点とします。

当該項目の評価	評価点
当該項目については極めて優れており、高い付加価値がある業務の履行が期待できるレベルにある。	90%以上
当該項目については優れており、適切な業務の履行が十分期待できるレベルにある。	90%未満 80%以上
当該項目については一般的な水準に達しており、業務の履行が十分できるレベルにある。	80%未満 70%以上
当該項目については必ずしも一般的なレベルに達していないが、業務の履行は可能と判断されるレベルにある。	70%未満 50%以上
当該項目だけで判断した場合、業務の適切な履行が困難であると判断されるレベルにある。	50%未満

なお、技術評価点が50%、つまり100点満点中50点（「基準点」という。）を下回る場合を不合格とします。不合格となった場合は、「10. 技術提案書の評価結果の通知」に記載の手続きに基づき、不合格であることが通知され、入札会には参加できません。

また、WLB等推進企業（女性活躍推進法、次世代育成支援対策推進法、青少年の雇用の促進等に関する法律に基づく認定企業や、一般事業主行動計画策定企業）への評価については、「第3 技術提案書の作成要領 2. 技術提案書作成にあたっての留意事項（2）」をご参照ください。

2) 価格評価

価格評価点については以下の評価方式により算出します。算出に当たっては、小数点以下第三位を四捨五入します。

$$\text{価格評価点} = (\text{予定価格} - \text{入札価格}) / \text{予定価格} \times (100\text{点})$$

3) 総合評価

技術評価点と価格評価点を合計した値を総合評価点とします。

(4) 落札者の決定

機構が設定した予定価格を超えない入札金額を応札した者のうち、総合評価点が最も高い者を落札者とします。なお、落札者となるべき総合評価点の者が2人以上あるときは、抽選により落札者を決定します。落札者は、入札金額の内訳書（社印不要）をメールで提出ください。

(5) 落札者と宣言された者の失格

入札会において上述の落札者の決定方法に基づき落札者と宣言された者について、入札会の後に、以下の条件に当てはまると判断された場合は、当該落札者を失格とし、改めて落札者を確定します。

- 1) その者が提出した技術提案書に不備が発見され、上述の9. に基づき「無効」と判断された場合
- 2) その者が提出した入札書に不備が発見され、13. に基づき「無効」と判断された場合
- 3) 入札金額が著しく低い等、当該応札者と契約を締結することが公正な取引の

秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不相当であると認められる場合

17. 契約書の作成及び締結

- (1) 落札者は電子署名による契約を締結することを基本とし、「第5 契約書」に基づき、速やかに契約書を作成し、電子署名により締結します。なお、書面による契約を希望する場合は落札後発注者へご照会ください。
- (2) 契約条件、条文については、「第5 契約書」を参照してください。なお契約書の文言に質問等がある場合は、「8. 入札説明書に対する質問」の際に併せて照会ください。
- (3) 契約保証金は免除します。
- (4) 契約書附属書Ⅱ「契約金額内訳書」については、「16. 落札者の決定方法(4)」の入札金額の内訳書に基づき、両者協議・確認して設定します。

18. 競争・契約情報の公表

本競争の結果及び競争に基づき締結される契約については、機構ウェブサイト上に契約関連情報（契約の相手方、契約金額等）を公表しています。また、一定の関係を有する法人との契約や関連公益法人等については、以下の通り追加情報を公表します。詳細はウェブサイト「公共調達適正化に係る契約情報の公表について」を参照願います。

(URL: <https://www.jica.go.jp/announce/manual/guideline/consultant/corporate.html>)

競争への参加及び契約の締結をもって、本件公表に同意されたものとみなさせていただきます。

- (1) 一定の関係を有する法人との契約に関する追加情報の公表
 - 1) 公表の対象となる契約相手方取引先
次のいずれにも該当する契約相手方を対象とします。
 - a) 当該契約の締結日において、当機構の役員経験者が再就職していること、又は当機構の課長相当職以上経験者が役員等として再就職していること
 - b) 当機構との間の取引高が、総売上又は事業収入の3分の1以上を占めていること
 - 2) 公表する情報
 - a) 対象となる再就職者の氏名、職名及び当機構における最終職名
 - b) 直近3か年の財務諸表における当機構との間の取引高
 - c) 総売上高又は事業収入に占める当機構との間の取引高の割合
 - d) 一者応札又は応募である場合はその旨
 - 3) 情報の提供方法
契約締結日から1ヶ月以内に、所定の様式にて必要な情報を提供頂きます。
- (2) 関連公益法人等にかかる情報の公表
契約の相手方が「独立行政法人会計基準」第13章第6節に規定する関連公益法人等に該当する場合には、同基準第13章第7節の規定される情報が、機構の財務諸表の付属明細書に掲載され一般に公表されます。

19. その他

- (1) 機構が配布・貸与した資料・提供した情報（口頭によるものを含む）は、本件業務の技術提案書及び入札書を作成するためのみに使用することとし、複写または他の目的のために転用等使用しないでください。
- (2) 技術提案書等は、本件業務の落札者を決定する目的以外に使用しません。
- (3) 落札者の技術提案書等については返却いたしません。また、落札者以外の技術提案書電子データについては、機構が責任をもって削除します。なお、機構は、落札者以外の技術提案書等にて提案された計画、手法について、同提案書作成者に無断で使用いたしません。
- (4) 技術提案書の評価結果が不合格であった者の事前提出済み入札書の電子データは電子入札システム上で開札せず、無効として処理します。
- (5) 技術提案書等に含まれる個人情報等については、「独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第59号）」に従い、適切に管理し取り扱います。
- (6) 競争参加資格がないと認められた者、技術提案書の評価の結果不合格の通知を受けた者は通知した日の翌日から起算して7営業日以内、入札会で落札に至らなかった者は入札執行日の翌日から起算して7営業日以内に、その理由や技術評価の内容について説明を求めることができますので、ご要望があれば「4. 手続全般にかかる事項（1）書類等の提出先」までご連絡ください。

以上

第2 業務仕様書

1. 業務の背景

開発途上国の初等教育就学率は過去 20 年間で大幅な上昇を達成した。一方、世界全体の約 6 割に相当する 6.17 億人の子ども²は最低限の読解力や計算力を習得しておらず、学校に通いながらも基礎的な学力を習得していない「学びの危機」が生じている。特に、新型コロナウイルス感染症の発生以降、多くの国において学校が閉鎖されたことにより状況は悪化している。このような中、学校での学習機会が制限されたことによる学習機会の損失を補う手段として ICT の活用が期待されており、ICT を利用した自主学習の重要性はこれまでになく高まっている。

係る状況を踏まえ、独立行政法人国際協力機構（以下、JICA）は、これまでの開発途上国における理数科教育支援で培ってきた経験を活かし、紙媒体で保有する算数教材をタブレット等で独学出来るアプリに作り変え、児童・生徒の算数基礎学力定着を支援する。さらに、使用が想定される開発途上国では十分なオンライン環境が必ずしも整備されていないことから、オフラインでも使用できる仕様とし、開発途上国における ICT 活用の可能性拡大を企図する。

また、今回開発する算数アプリは、その活用効果を検証することを目的として、JICA が基礎教育支援を実施する国から対象国を選び実際に使用する。（対象国に関しては、契約締結後に決定する。実施対象国候補は、ルワンダ、パプアニューギニアのうちから 1 カ国にて実施予定。）本検証結果を基に算数アプリの改善を行い、今後の算数アプリの広域展開を目指す。

2. 目的・対象者・使用場所

(1) 目的

JICA が開発した算数教材（計算ドリル）をコンテンツとした算数アプリを制作し対象国でその使用効果を検証する。

(2) 使用対象者

対象国の学校に通う小学校 4, 5, 6 年生（500 人程度を想定）

(3) 使用場所

開発した算数アプリは、実施対象候補国のうち 1 カ国の 15 校程度を対象に配布し児童の学びが改善するか検証する。なお、アプリの配布は本業務に含まれないが、実証期間中の保守管理業務が本業務に含まれる。

² 初等及び前期中等教育の就学適齢期の児童・生徒

3. 内容・構成

受注者は以下の概要（案）、及び別紙「算数アプリ機能一覧」（案）に基づき、本アプリを作成し、保守管理業務を行う。

アプリの使用が想定される開発途上国では必ずしもオンライン環境が整っていないことから、本アプリはオンライン、オフラインのどちらの場合でも機能する仕様とする³。そのため、オフラインの対応として、アプリは各教室に設置される WELOTEC 社の Edge Gateway⁴にインストールされ、生徒は各自のタブレット端末等から Edge Gateway にアクセスすることでアプリを利用できるものとする。

開発段階において Edge Gateway やタブレット等のデバイスが必要な場合は受注者が開発業務の一貫として調達することとし⁵、必要な経費は算数アプリ制作費に含めること。なお、将来的には Edge Gateway を他機関が作成するアプリ（MS の Learning Passport を想定）と共有することが想定されているため、Edge Gateway を用いた検証作業を行う際には、算数アプリと異なる第三者アプリ（MS の Learning Passport を想定）をインストールした上でアプリ本体の動作検証を行うこと。

また、オフライン時の学習ログ等のデータは、Edge Gateway に一時的に保存され、定期的に Microsoft Azure 上のデータベースと同期を行なうものとする。

アプリを Edge Gateway にインストールする方法は以下二つの方法を想定する。

- 1) アプリのプログラムファイルやデータを CD-ROM で配布する。
- 2) Microsoft Azure Marketplace⁶からダウンロードする。

アプリの内容詳細については、入札者は発注者に対して提出する技術提案書に記載することとする。なお、本業務開始後、受注者の提案内容に基づき、制作物の内容については 4. 制作業務記載のとおり、発注者と十分に協議、確認を行った上で決定する。

また、対象国での算数アプリのトライアル実証期間中（8 か月）の保守管理業務も行う。

³ [Offline Learning with Microsoft Community Training | Microsoft Learn](#)

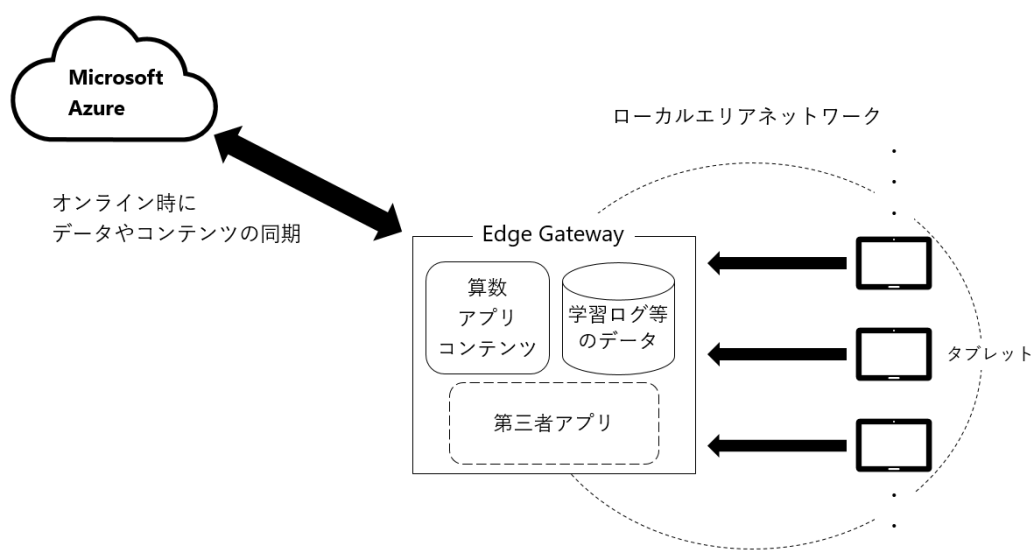
⁴ [Edge Gateway HMI – for Azure IoT Hub EG600 Series - Welotec](#)

使用環境として、上記 Edge Gateway Hub を使用した環境下でネットワークに接続し、アプリを使用できる環境のこと

⁵ WELOTEC 社の販売窓口担当者を紹介します。

⁶ [Microsoft Azure Marketplace](#)

参考：算数アプリのシステム構成概略図



(1)仕様（案）

本アプリの具体的な仕様（案）については、別紙「算数アプリ機能一覧」を参照。

ユーザーの種類としては管理者、教師、児童を想定しており、それぞれの役割の概要は次の通りである。

児童：算数ドリルを解いて学習を進める。

教師：対象となる児童の学習の進捗を把握する。

管理者：問題・ステップ・ドリルトピックの管理、アカウント管理、各児童の学習状況の把握などを行なう。

本アプリの利用者は上記いずれかのユーザーとしてアカウントが登録されるが、アカウント情報の中に利用者の氏名やメールアドレス等個人情報を含めないこととする。

本アプリは使い手である児童・生徒が飽きずに学習を継続出来るようなゲーミフィケーション要素を含んだ形式を想定している。

実施対象国小学校 4-6 年生が使用することを想定しているため、アプリ使用の初心者であっても十分操作可能な簡易性を前提とする。

(2)機能構成（案）

ア. 解説動画の設定

JICA ウェブサイトに掲載されている「ニジェール：みんなの学校プロジェクト（日本語）」で開発された算数ドリル⁷における各単元で解説されているキャラクターが出てくる説明部分については、動画として組み込むこと。詳細なキャ

⁷[ニジェール：みんなの学校プロジェクト（日本語） | 事業・プロジェクト - JICA](#) (PDFにてダウンロード可能)

※掲載されている日本の小学校1年生～4年生までの四則演算を習得するために、JICAが開発した算数ドリル。受注者にはこれら算数ドリルのパワーポイントのデータで共有する予定。必要であれば、パワーポイントのデータの見本を提供します。(連絡先：田口晋平 Taguchi.Shimpei@jica.go.jp, 吉村美弥 Yoshimura-Miya@jica.go.jp)

ラクターの設定は本業務開始後、発注者及び JICA 関係者と十分協議の上決定する。なお、動画・アニメーション・音声の作成をするチャプターは約 30 チャプター程度を想定する。

イ. ゲーミフィケーション機能

- キャラクターを設定し、児童・生徒の関心が持続する工夫をすること。
- 他学習者との学習進捗比較やランキングを確認できる仕様とし、学習者の興味関心を引くような仕組みとすることを想定している。(エッジコンピューティングシステムを想定としたパーシャルオフラインにおいて、本機能をどのように実現するかについて提案すること)
- 学習者の学習が進むにつれ、学習者がさらに次の学習に取り組みたくなるような仕掛けを用意すること(例えば、全体として1つのストーリーがあり、学習者が学習を積み重ねるごとにストーリーが進捗するなど、学習者が興味を持って取り組むような仕組みを用意すること)。

ウ. 学習進捗の管理

学習者は学習の進捗を一目で確認できるようにすること。既習内容に関して目印を付けた単元一覧が表示されるような想定。

エ. 問題出題形式(アダプティブ機能)について

学習者が問題を解くごとに、正解すればより難易度が上がり、間違えた場合には再度同じ問題を解くか、より易しいレベルの問題を解くような仕組みを想定。生徒が自身の能力に応じた問題に取り組めるような機能を付加する。なお、今回の仕様は完全オンラインではなく、部分的なオンライン仕様であることから、機械学習を取り入れた完全アダプティブな機能を付加することは難しいと考える。技術提案書において、受注者が制作可能なアダプティブ機能を提案すること。

オ. アプリ内で使用する言語

提出する成果物で用いる言語は、原則日本語とする。(開発時の使用言語に制限はない。)但し、アプリ本体とアプリ使用マニュアルに関しては、英語での提出とする。※技術提案書や契約締結後の契約内でのコミュニケーションで使用する言語は、日本語とする。

カ. 動作環境

タブレット環境:

- Lenovo Tab M10 Plus (3rd Gen)
- OS: Android 12~13
- ブラウザ: Chrome 108.0.5359.79
- RAM 4GB

-容量：64GB 以上

-H.265 か H.264 codec video に対応

※Microsoft の Edge Computing の仕様に合わせた OS 搭載

なお、本アプリの使用地域の環境を鑑みて、タブレットは 3G/4G 等の通信機能を有していないことが前提となるため、タブレットを直接インターネットに接続できないという点に留意すること。一方、Edge Gateway は通信機能を有するため、インターネットへの接続が可能であるが、本アプリの使用が想定される地域においては、回線環境の不備等により通信速度に制限があることが想定されるため、これらを考慮したアプリの仕様とすること。

4. 制作業務

受注者は、以下の制作業務について責任者（以下「業務主任」という）及び必要な人員を配置し、制作業務を完了すること。業務主任は制作過程で、綿密に発注者との打合せを実施し、発注者からの修正指摘事項に基づく改善提案の提出を踏まえ、発注者との協議・合意形成を図るようにする。

(1) 構成企画原案の決定

受注者は発注者との協議・ヒアリングを十分に行い、本業務の進め方について確認するとともに、アプリの内容、構成案についてのイメージを受注者及び発注者の二者で擦り合わせる。その上で、受注者はアプリの構成企画原案を纏めた文書を提出し、発注者の確認得ること。

(2) アプリ構成・デザイン案作成及びアプリの開発

受注者は構成企画原案の決定後、アプリ構成・企画案を修正し、成果品仕様書を作成し、発注者と協議の上、同案について確認を得る。成果品仕様書をもとに、本アプリの開発作業を実施する。その際、開発作業の過程において、発注者にその進捗の報告・協議を随時行うこと。

(3) 最終動作確認

受注者は制作したアプリの動作状況を確認し、必要な修正を行うこと。開発した算数アプリの管理者向けマニュアル（英語）の修正をもって、最終成果品として CD-ROM 発注者へ提出する。

5. 保守管理

使用を開始した後に散見されたバグの修正並びにアプリの利用者や発注者からのフィードバックに基づく機能改善を行なう。Edge Gateway を用いオンラインになった際に生徒の学習状況を習得しデータとして保管する。トラブルの対応窓口を設け、サポート体制を構築する。（保守管理の期間はアプリ開発後の 7 月上旬～3 月上旬（契約期間内）の 8 カ月間を予定。インストールなどの準備期間を 4 カ月、トライアル実施を 4 カ月と想定している。）

なお、保守管理中の Microsoft Azure 使用については、保守管理業務の中に含めることとし、使用料も保守管理費用の中に含めること。

なお、本業務において、原則現地渡航は想定していないものの、現地で発生したトラブルに技術者による対応が必要な場合には、現地渡航を実施する必要があるため、渡航に必要な経費（航空費、日当、宿泊、保険料、査証手数料、予防接種料等を含む）として 2 名分の 90 万円（税抜）を見積りに定額計上すること。なお、現地での車両手配、通訳雇上等については、JICA 現地事務所が用意する。

6. 実施工程

受注者は、以下の工程で発注者との打合せを実施しつつ、上述「4. 制作業務」および「5. 保守管理」の作業をすすめる。

時期	業務内容（案）
2023 年 12 月下旬	契約締結、発注者及び国内関係者との協議・ヒアリング（本業務内容、工程、成果品イメージの確認及びアプリ構成企画原案の検討）
2024 年 1 月上旬～2024 年 2 月上旬	アプリ構成・デザイン案の決定、成果品仕様書作成
2024 年 2 月上旬～2024 年 7 月上旬	アプリの開発および動作確認
2024 年 7 月中旬	完成版アプリ提出、管理者向けアプリ使用の為の英語版マニュアル提出、アプリ使用開始
2024 年 7 月中旬～2025 年 3 月中旬	アプリの保守管理（契約期間内）

7. 想定業務量

アプリ制作に 5 か月、アプリの保守管理サービスに 8 か月を予定しておりますので、それぞれにかかる経費の金額をご提案ください。（実証の際の、技術的な問題が発生した場合は、現地渡航の可能性あり）

8. 契約履行期間（予定）

契約締結日から 2025 年 3 月下旬まで

9. 経費支払方法

支払条件は成果品（アプリ及びマニュアル）提出後、成果品検査を行い、検査合格をもって、アプリ制作に係る経費の支払いを行い、保守管理経費については月ごとの分割払いを想定する。なお、受注者の希望があれば、開発費の前払について、金融機関発行の保証書の提出を条件に対応可能。（但し前払上限額は開発費の 4 割とする）

精算金額の確定については、受注者は発注者と合意する期限までに成果品及び経費精算報告書を提出し、発注者の検査を受けること。受注者は発注者からの成

果品検査合格通知及び精算確定金額通知を受領後、速やかに請求書を発行し、発注者に提出すること。

支払金額については、契約書の附属書Ⅱ契約金額内訳書に記載する開発費及び保守管理費とする。ただし、現地渡航が行われた場合は、定額計上金額の範囲内で、証憑書類の確認により精算金額を確定する。

成果品の受理・検査の合格後、契約書で定めた金額を支払う。

(1)業務完了後、発注者に対し成果品（アプリ・アプリマニュアル及び保守管理業務に係る報告書）を提出し、発注者による検査を受ける。

(2)発注者は、検査の結果を受注者に通知する。

(3)受注者は、合格の通知を受けた場合に、予め契約書で定めた金額を請求することができる。なお、保守管理費の支払い方法については、月ごとの支払いとするか業務完了後の一括後払いにするかは落札者との間で別途調整する。

(4)現地渡航が発生した時は、領収書等を確認のうえ、確定した金額を経費として支払う。

10. 成果品

受注者は成果品として、下記リストに記載されたものを提出すること。各成果品については、下表の期限までに作成し、必要に応じて JICA の確認・修正を経て提出すると。また、納品時に、納品書を提出すること。（書類はすべて電子データ）

No.	成果品	内容	提出時期	提出方法
1	業務計画書	業務の基本情報、作業スケジュール、要員計画、アプリ企画原案	2024年1月中旬まで	A4版書類1部（和文）
2	成果品仕様書	成果品の要件定義及び仕様を記載した仕様書。	2024年1月上旬～2024年2月上旬	A4版書類1部（和文）
3	アプリ（最終成果品）	上記発注内容を網羅した最終的な成果品	2024年7月中旬	アプリケーションソフト
4	アプリ使用マニュアル（英語版）	英語圏の対象国で使うことを想定しているため、英語版の管理者向けアプリ使用のためのマニュアル	2024年7月中旬	A4版書類1部
5	設計図書（最終成果品）	上記アプリ（最終成果品）のフローチャート	2024年7月中旬	A4版書類1部
6	学習者の学習履歴のデータ		2025年3月上旬	A4版書類1部
7	業務完了報告書（アプリのソースコードを含む）		2025年3月下旬	A4版書類1部（ソースコードの提出はDVD）

1 1. 成果品合格の定義

以下の要件をすべて満たした成果品及び業務結果を合格とする。

- (1) アプリ・マニュアルが成果品仕様書の内容に沿っている。
- (2) トラブル対応を含め適切に保守管理が行われている。

1 2. その他留意事項

(1) 各種権利に関する留意点

(ア) 成果品の著作権

成果品の著作権（著作権法第 27 条、第 28 条所定の権利を含む。）は、受注者の責任において完成と同時に受注者から発注者に譲渡するものとする。受注者は発注者による成果品の利用及び改変（増刷、改訂、他言語への翻訳、インターネット上での一般公開、教育目的利用等）に関して、著作者人格権を行使しないものとする。

(イ) 著作権・肖像権の確認処理

成果品の制作に際して利用する素材の著作権、肖像権の確認は受注者が責任をもって行う。最終成果品は JICA に属するものとするが、著名人活用のデジタル媒体掲載等については、無期限に使用できることを担保すること。成果品の二次利用については可とすること。

(ウ) 個人情報保護

個人情報の取得・保有は行わないことを前提とするが、取得・保有が必要な場合は独立行政法人等の保有する個人情報の保護に関する法律（平成 15 年法 59 号）の第 2 条 3 項で定義される保有個人情報の管理を遵守する。

以上

第3 技術提案書の作成要領

技術提案書の作成にあたっては、「第2 業務仕様書（案）」に明記されている内容等を技術提案書に十分に反映させることが必要となりますので、内容をよくご確認ください。

1. 技術提案書の構成と様式

技術提案書の構成は以下のとおりです。

技術提案書に係る様式のうち、参考様式については機構ウェブサイトからダウンロードできます。ただし、あくまで参考様式としますので、応募者独自の様式を用いて頂いても結構です。技術提案書のページ数については、評価表「技術提案書作成にあたっての留意事項」のとおりです。

(https://www.jica.go.jp/announce/manual/form/domestic/op_tend_evaluation.html)

(1) 社としての経験・能力等

1) 類似業務の経験

a) 類似業務の経験（一覧リスト）・・・・・・・・・・（参考：様式1（その1））

b) 類似業務の経験（個別）・・・・・・・・・・（参考：様式1（その2））

2) 資格・認証等・・・・・・・・・・（任意様式）

(2) 業務の実施方針等・・・・・・・・・・（任意様式）

1) 業務実施の基本方針（留意点）・方法

2) 業務実施体制（要員計画・バックアップ体制等）

3) 業務実施スケジュール

(3) 業務従事者の経験・能力等

1) 業務従事者の推薦理由・・・・・・・・・・（任意様式）

2) 業務従事者の経験・能力等・・・・・・・・・・（参考：様式2（その1、2））

3) 特記すべき類似業務の経験・・・・・・・・・・（参考：様式2（その3））

2. 技術提案書作成にあたっての留意事項

(1) 技術提案書は別紙の「評価表」を参照し、評価項目、評価基準に対応する形で作成いただきますようお願いします。（評価項目、評価基準に対応する記述がない場合は、評価不可として該当項目の評価点は0点となりますのでご注意ください。）

(2) WLB等推進企業（女性活躍推進法、次世代育成支援対策推進法、青少年の雇用の促進等に関する法律に基づく認定企業や、一般事業主行動計画策定企業）への評価については、別紙「評価表」のとおり、評価項目の内、「1. 社としての経験・能力等（2）資格・認証等」で評価しますが、評価表の「評価基準（視点）」及び「技術提案書作成にあたっての留意事項」に記載の条件を1つでも満たしている場合には、技術評価点満点100点の場合は一律1点、満点200点の場合は

一律2点を配点します。

3. その他

技術提案書は可能な限り1つのPDFファイルにまとめて、提出ください。
別紙：評価表（評価項目一覧表）

第4 経費に係る留意点

1. 経費の積算に係る留意点

経費の積算に当たっては、第2業務仕様書（案）に規定されている業務の内容を十分理解したうえで、別添積算様式にて必要な経費を積算してください。積算を行う上での留意点は以下のとおりです。

なお、落札者には「第1 入札手続き」の16.のとおり入札金額内訳書の提出を求めますので、業務内容を踏まえた費用内訳と適切な単価等の設定をお願いいたします。

（1）経費の費目構成

1) 業務の対価

当該業務の業務仕様書の通りになります。「第2 業務仕様書（案）」をご確認の上、経費を積算願います。不明な点がある場合には質問締切受付日までに質問願います。

（2）消費税課税

「第1 入札手続き」の12.のとおり、課税事業者、免税事業者を問わず、入札書には消費税等を除いた金額を記載願います。価格の競争は、この消費税を除いた金額で行います。なお、課税事業者については、入札金額の全体に消費税等を加算した額が最終的な契約金額となります。

（3）定額計上経費

本業務において、原則現地渡航は想定していないものの、現地で発生したトラブルに開発技術者による対応が必要な場合には、現地渡航を実施する必要があるため、渡航に必要な経費として90万円（税抜）を見積に定額計上願います。

（4）開発に必要な経費

Edge Gateway やタブレットなど開発で利用する機器が必要な場合には、その経費を全て業務の対価に含めてください。なお、Microsoft Azure の利用料についても、開発期間及び保守管理期間ともに含めてください。

2. 請求金額の確定の方法

経費の確定及び支払いについては、アプリ・アプリマニュアル制作及び保守管理業務の完了後の検査の結果が合格の場合、発注者は受注者からの請求に基づき、契約書に定められた額を支払います。保守管理業務の支払いに関しては、業務完了後の一括後払いにするか、毎月又は四半期ごとの支払いとするかについて、落札者と協議の上決定します。

また、開発費については、受注者の要望があれば開発費の40%を上限に前金払を行います。前金払請求に際しては銀行等金融機関が発行する前払保証書の提出が必要です。

3. その他留意事項

(1) 直接経費の精算手続きに必要な「証拠書類」とは、「その取引の正当性を立証するに足る書類」を示し、領収書又はそれに代わるものです。証拠書類には、①日付、②宛名（支払者）、③領収書発行者（支払先）、④受領印又は受領者サイン、⑤支出内容が明記されていなければなりません。

以上

下見積金額及び入札金額試算表

1	算数アプリ制作費	円
2	保守管理費	円
3	現地渡航費用（定額計上）	900,000 円
4	合計（税抜）	円（入札金額）
5	消費税及び地方消費税額（= 4 * 消費税率）	円
6	合計（税込）（= 4 + 5）	円

（注）入札時は入札金額に消費税・地方消費税を計上しないでください。契約時に計上します。

第5 契約書

業務委託契約書

1. 業務名称 算数アプリ制作及び保守管理業務
2. 契約金額 金00,000,000円
(内 消費税及び地方消費税の合計額 0,000,000円)
3. 履行期間 2023年●●月●●日から2025年3月31日まで

頭書業務の実施について、独立行政法人国際協力機構（以下「発注者」という。）と●●●●（以下「受注者」という。）とはおのおの対等な立場における合意に基づいて、次の条項によって契約（以下「本契約」という。）を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

（総 則）

- 第1条 受注者は、本契約に定めるところに従い、附属書I「業務仕様書」（以下「業務仕様書」という。）に定義する業務を、善良な管理者の注意義務をもって誠実に履行し、発注者は受注者に対しその対価を支払うものとする。
- 2 受注者は、本契約書及び業務仕様書に特別の定めがある場合を除き、業務を実施するために必要な方法、手段、手順については、受注者の責任において定めるものとする。
 - 3 頭書の「契約金額」に記載の「消費税及び地方消費税」（以下「消費税等」という。）とは、消費税法（昭和63年法律第108号）及び地方税法（昭和25年法律第226号）の規定に基づくものである。
 - 4 税法の改正により消費税等の税率が変更された場合は、変更後の税率の適用日以降における消費税等の額は変更後の税率により計算された額とする。ただし、法令に定める経過措置に該当する場合又は消費税率変更前に課税資産の譲渡等が行われる場合は、消費税等の額は変更前の税率により計算された額とする。
 - 5 本契約の履行及び業務の実施（安全対策を含む。）に関し、受注者から発注者に提出する書類は、発注者の指定するものを除き、第5条に定義する監督職員を經由して提出するものとする。
 - 6 前項の書類は、第5条に規定する監督職員に提出された日に発注者に提出されたものとみなす。
 - 7 発注者は、本業務の委託に関し、受注者から契約保証金を徴求しない。

- 8 受注者が共同企業体である場合は、その構成員は、発注者に対して、連帯して本契約を履行し、業務を実施する義務を負うものとする。また、本契約に基づく賠償金、違約金及び延滞金が発生する場合は、全構成員による連帯債務とする。

(業務計画書)

第2条 受注者は、本契約締結日から起算して10営業日(営業日とは国民の祝日に関する法律(昭和23年法律第178号)に規定する休日及び12月29日から1月3日までを除く月曜日から金曜日までの日をいう。以下、同じ。)以内に、業務仕様書に基づいて業務計画書を作成し、発注者に提出しなければならない。ただし、業務仕様書に特別の定めがあるとき又はあらかじめ発注者の承諾を得たときは、この限りでない。

(権利義務の譲渡等)

第3条 受注者は、本契約の地位又は本契約により生ずる権利又は義務を第三者に譲渡し、又は継承させてはならない。ただし、あらかじめ書面による発注者の承諾を得たときは、この限りでない。

(再委託又は下請負の禁止)

第4条 受注者は、業務の実施を第三者に委託し、又は請け負わせてはならない。ただし、業務仕様書に特別の定めがあるとき又はあらかじめ書面による発注者の承諾を得たときは、この限りでない。

2 受注者が、前項ただし書の規定により業務の一部の実施を第三者に委託し、又は請け負わせる場合は、次の各号の条件が課されるものとする。

- (1) 受注者は発注者に対し、本契約により生ずる一切の義務を免れるものではなく、また、受託者又は下請負人の役職員を受注者の役職員とみなし、当該役職員が本契約により生ずる受注者の義務に違反した場合は、受注者が責任を負うものとする。
- (2) 発注者は、受注者に対して、受託者又は下請負人の名称その他必要な事項の通知を求めることができる。
- (3) 第18条第1項第8号イからトまでのいずれかに該当する者を受託者又は下請負人としてはならない。

(監督職員)

第5条 発注者は、本契約の適正な履行を確保するため、独立行政法人国際協力機構人間開発部基礎教育グループ課長の職にある者を監督職員と定める。

2 監督職員は、本契約の履行及び業務の実施に関して、次に掲げる業務を行う権限を有する。

- (1) 第1条第5項に定める書類の受理
- (2) 本契約に基づく、受注者又は次条に定める受注者の業務責任者に対する指示、承諾及び協議

(3) 本契約に基づく、業務工程の監理及び立会

3 前項における、指示、承諾、協議及び立会とは、次の定義による。

(1) 指示 監督職員が受注者又は受注者の業務責任者に対し、監督職員の所掌権限に係る方針、基準、計画等を示し、実施させることをいう。

(2) 承諾 受注者又は受注者の業務責任者が監督職員に報告し、監督職員が所掌権限に基づき了解することをいう。

(3) 協議 監督職員と受注者又は受注者の業務責任者が対等の立場で合議し、結論を得ることをいう。

(4) 立会 監督職員又はその委任を受けたものが作業現場に出向き、業務仕様書に基づき業務が行われているかを確認することをいう。

4 第2項第2号の規定に基づく監督職員の指示、承諾及び協議は、原則としてこれを書面に記録することとする。

5 発注者は、監督職員に対し本契約に基づく発注者の権限の一部であって、第2項で定める権限以外のものを委任したときは、当該委任した権限の内容を書面により受注者に通知しなければならない。

6 発注者は、監督職員を通じて、受注者に対し、いつでも本契約の業務の履行状況の報告を求めることができる。

(業務責任者)

第6条 受注者は、本契約の履行に先立ち、業務責任者を定め、発注者に届出をしなければならない。発注者の同意を得て、業務責任者を交代させたときも同様とする。

2 受注者は、前項の規定により定めた業務責任者に、業務の実施についての総括管理を行わせるとともに、発注者との連絡に当たらせなければならない。

3 業務責任者は、本契約に基づく受注者の行為に関し、受注者を代表する権限（ただし、契約金額の変更、作業項目の追加等業務内容の重大な変更、履行期間の変更、損害額の決定、本契約に係る支払請求及び金銭受領の権限並びに本契約の解除に係るものを除く。）を有するものとする。

(業務内容の変更)

第7条 発注者は、必要があると認めるときは、受注者に対して書面による通知により業務内容の変更を求めることができる。

2 発注者は、必要があると認めるときは、受注者に対して書面による通知により業務の全部又は一部を一時中止させることができる。

3 第1項により業務内容を変更する場合において、履行期間若しくは契約金額を変更する必要があると認められるとき、又は受注者が直接かつ現実に損害を受けたときは、発注者及び受注者は、変更後の履行期間及び契約金額並びに賠償額について協議し、当該協議の結果を書面により定める。

4 第2項の場合において、受注者に増加費用が生じたとき、又は受注者が直接かつ現実に損害を受けたときは、発注者はその費用を負担し、又はその損害を賠償しなければならない。この場合において、発注者及び受注者は、負担額及び賠償額を協

議し、当該協議の結果を書面により定める。

(一般的損害)

第8条 業務の実施において生じた損害（本契約で別に定める場合を除く。）については、受注者が負担する。ただし、発注者の責に帰すべき理由により生じた損害については、発注者が負担する。

(第三者に及ぼした損害)

第9条 業務の実施に関し、第三者に及ぼした損害について、当該第三者に対して賠償を行わなければならない場合は、受注者がその賠償額を負担する。

2 前項の規定にかかわらず、同項に規定する損害の発生が発注者の責に帰すべき事由による場合は、発注者がその賠償額を負担する。ただし、受注者が、発注者の責に帰すべき事由があることを知りながらこれを発注者に通知しなかったときは、この限りでない。

3 前二項の場合において、その他業務の実施に関し、第三者との間に紛争が生じたときは、発注者、受注者協力してその処理解決に当たるものとする。

(検査)

第10条 受注者は、業務を完了したときは、遅滞なく、発注者に対して業務完了届を提出しなければならない。この場合において、発注者が認める場合は、受注者は、第14条に規定する経費確定（精算）報告書に代えて、附属書Ⅱ「契約金額内訳書」（以下「契約金額内訳書」という。）に規定する単価等に基づき確定した経費の内訳及び合計を業務完了届に記載することができる。

2 業務の完了前に、業務仕様書において可分な業務として規定される一部業務が完了した場合は、受注者は、当該部分業務に係る業務完了届を提出することができる。発注者が受注者に対し、当該部分業務に係る業務完了届の提出を求めたときは、受注者は、遅滞なく業務完了届を提出しなければならない。

3 発注者は、前2項の業務完了届を受理したときは、その翌日から起算して10営業日以内に当該業務について確認検査を行い、その結果を受注者に通知しなければならない。

(債務不履行)

第11条 受注者の責に帰すべき理由により、受注者による本契約の履行が本契約の本旨に従った履行と認められない場合、又は、履行が不能になった場合は、発注者は受注者に対して、完全な履行を請求し、又は履行に代え若しくは履行とともに損害の賠償を請求することができる。この場合において、本契約の目的が達せられない場合は、発注者は、本契約の全部又は一部を解除することができる。

(成果物等の取扱い)

第12条 受注者は、業務仕様書に成果物（以下「成果物」という。）が規定されている

場合は、成果物を、業務仕様書に成果物が規定されていない場合は、業務実施報告書（以下「業務実施報告書」という。）を、第 10 条第 1 項及び第 2 項に規定する業務完了届に添付して提出することとし、第 10 条第 3 項に規定する検査を受けるものとする。

- 2 前項の場合において、第 10 条第 3 項に定める検査の結果、成果物及び業務実施報告書について補正を命ぜられたときは、受注者は遅滞なく当該補正を行い、発注者に補正完了の届を提出して再検査を受けなければならない。この場合において、再検査の期日については、第 10 条第 3 項の規定を準用する。
- 3 受注者は、業務仕様書に業務提出物（以下、「業務提出物」という。）が規定されている場合は、業務提出物を業務仕様書の規定（内容、形態、部数、期限等）に基づき提出し、監督職員の確認を得なければならない。
- 4 受注者が提出した成果物、業務実施報告書及び業務提出物（以下総称して「成果物等」という。）の所有権は、それぞれ第 10 条第 3 項に定める検査合格又は前項に定める監督職員の確認の時に、受注者から発注者に移転する。
- 5 受注者が提出した成果物等の著作権（著作権法第 27 条、第 28 条所定の権利を含む。）は、業務仕様書にて別途定めるもの及び受注者又は第三者が従来から著作権を有する著作物を除き、それぞれ第 10 条第 3 項に定める検査合格又は前項に定める監督職員の確認の時に受注者から発注者に譲渡されたものとし、著作権が受注者から発注者に譲渡された部分の利用又は改変については、受注者は発注者に対して著作権者人格権を行使しないものとする。また、成果物等のうち、受注者が従来から著作権を有する著作物については、受注者は、これら著作物を発注者が利用するために必要な許諾を発注者に与えるものとし、第三者が従来から著作権を有する著作物については、受注者は、責任をもって第三者から発注者への利用許諾を得るものとする。
- 6 前項の規定は、第 11 条、第 18 条第 1 項、第 19 条第 1 項又は第 20 条第 1 項の規定により本契約を解除した場合についても、これを準用する。

（成果物等の契約不適合）

第 13 条 発注者は、成果物等に業務仕様書との不一致その他契約の内容に適合しないもの（以下「契約不適合」という。）を発見したときは、発注者がその契約不適合を知った日から 1 年以内にその旨を通知した場合に限り、受注者に対して相当の期間を定めてその契約不適合の修補を請求し、契約金額の減額を請求し又はこれらに代え、若しくはこれらと併せて損害の賠償を請求することができる。

- 2 発注者は、成果物等に契約不適合があるときは、発注者がその契約不適合を知った日から 1 年以内に受注者にその旨を通知した場合に限り、本契約の全部又は一部を解除することができる。
- 3 前二項において受注者が負うべき責任は、前条第 1 項及び第 2 項の検査の合格又は前条第 3 項の監督職員の確認をもって免れるものではない。

（経費の確定）

第 14 条 受注者は、履行期間末日の翌日から起算して 30 日以内に、発注者に対し、経費確定（精算）報告書（以下「経費報告書」という。）を提出しなければならない。ただし、発注者の事業年度末においては、発注者が別途受注者に通知する日時までに提出するものとする。

2 受注者は、第 10 条第 2 項に定める可分な業務にかかる業務完了届を提出する場合は、当該業務完了届の提出日の翌日から起算して 30 日以内に、発注者に対し、当該業務に係る経費報告書を提出しなければならない。ただし、発注者の事業年度末においては、発注者が別途受注者に通知する日時までに提出するものとする。

3 受注者は、契約金額内訳書のうち精算を必要とする費目についての精算を行うに当たっては、経費報告書の提出と同時に必要な証拠書類一式を発注者に提出しなければならない。

4 発注者は、第 1 項及び第 2 項の経費報告書及び前項の必要な証拠書類一式を検査のうえ、契約金額の範囲内で発注者が支払うべき額（以下「確定金額」という。）として確定し、経費報告書を受領した日の翌日から起算して 30 日以内に、これを受注者に通知しなければならない。

5 前項の金額の確定は、次の各号の定めるところにより行うものとする。

(1) 業務の対価（報酬）

契約金額内訳書に定められた額とする。

(2) 直接経費

契約金額の範囲内において、領収書等の証拠書類に基づく実費精算による。

(支払)

第 15 条 受注者は、第 10 条第 3 項による検査に合格し、前条第 4 項の規定による確定金額の決定通知を受けたときは、発注者に確定金額の支払を請求することができる。

2 発注者は、前項の規定による請求を受けたときは、請求を受けた日の翌日から起算して 30 日以内に支払を行わなければならない。

3 前項の規定にかかわらず、発注者は、受注者の支払請求を受領した後、その内容の全部又は一部に誤りがあると認めるときは、その理由を明示して当該請求書を受注者に返付することができる。この場合は、当該請求書を返付した日から是正された支払請求を発注者が受領した日までの期間の日数は、前項に定める期間の日数に算入しないものとする。

(前金払)

第 15 条の 2 受注者は、契約金額内訳書に記載する算数アプリ開発経費（税込）の 10 分の 4 を上限として、発注者に対して前払金の請求を行うことができる。

2 受注者は第 1 項により前払金を請求しようとするときは、前払金の額について、契約書頭書に規定する履行期間を保証期間として、次の各号の一に該当する保証の措置を講じ、保証書その他該当措置を講じたことを証する資料を発注者に提出しなければならない。

(1) 公共工事の前払金保証事業に関する法律（昭和 27 年法律第 184 号）第 2 条

第4項に規定する保証事業会社の保証

(2) 銀行又は発注者の指定する金融機関等の保証

- 3 発注者は、前3項の規定による前払金の請求があったときは、審査の上、必要と認められた経費を前払金として、請求書を受領した日から起算して30日以内に支払うものとする。

(履行遅滞の場合における損害の賠償)

第16条 受注者の責に帰すべき理由により、履行期間内に業務を完成することができない場合において、履行期間経過後相当の期間内に完成する見込みのあるときは、発注者は受注者に履行遅滞により発生した損害の賠償を請求するとともに、成果物等の引渡しを請求することができる。

- 2 前項の損害賠償の額は、契約金額から既に引渡しを受けた成果物等に係る部分に相当する金額を控除した額につき、遅延日数に応じ、履行期間が経過した時点における政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）に規定する利率（以下「本利率」という。）で算出した額とする。

- 3 発注者の責に帰すべき理由により、発注者が第15条に従って支払義務を負う確定金額の支払が遅れた場合は、受注者は、当該確定金額のうち未受領の金額につき、遅延日数に応じ、本利率で算出した額の遅延利息の支払いを発注者に請求することができる。

(天災その他の不可抗力の扱い)

第17条 自然災害又は暴動、ストライキ等の人為的な事象であって、発注者、受注者双方の責に帰すべからざるもの（以下「不可抗力」という。）により、発注者、受注者いずれかによる履行が遅延又は妨げられる場合は、当事者は、その事実発生後遅滞なくその状況を書面により本契約の相手方に通知しなければならない、また、発注者及び受注者は、通知後速やかに書面にて不可抗力の発生の事実を確認し、その後の必要な措置について協議し定める。

- 2 不可抗力により生じた履行の遅延又は不履行は、本契約上の義務の不履行又は契約違反とはみなさない。

(発注者の解除権)

第18条 発注者は、受注者が次に掲げる各号のいずれかに該当するときは、催告を要せずして、本契約を解除することができる。

- (1) 受注者の責に帰すべき事由により、本契約の目的を達成する見込みがないと明らかに認められるとき。
- (2) 受注者が本契約に違反し、その違反により本契約の目的を達成することができないと認められるとき。
- (3) 受注者が第20条第1項に規定する事由によらないで本契約の解除を申し出、本契約の履行を果たさないとき。
- (4) 第23条第1項各号のいずれかに該当する行為があったとき。
- (5) 受注者に不正な行為があったとき、又は発注者の名誉ないし信用を傷つける行

為をしたとき。

(6) 受注者に仮差押又は仮処分、差押、競売、破産、民事再生、会社更生又は特別清算等の手続開始の申立て、支払停止、取引停止又は租税滞納処分等の事実があったとき。

(7) 受注者が「独立行政法人国際協力機構関係者の倫理等ガイドライン」に違反したとき。

(8) 受注者が、次に掲げる各号のいずれかに該当するとき、又は次に掲げる各号のいずれかに該当する旨の新聞報道、テレビ報道その他報道（ただし、日刊新聞紙等、報道内容の正確性について一定の社会的評価が認められている報道に限る。）があったとき。

イ 役員等が、暴力団、暴力団員、暴力団関係企業、総会屋、社会運動等標榜ゴロ、特殊知能暴力集団等（各用語の定義は、独立行政法人国際協力機構反社会的勢力への対応に関する規程（平成 24 年規程（総）第 25 号）に規定するところにより、これらに準ずる者又はその構成員を含む。以下「反社会的勢力」という。）であると認められるとき。

ロ 役員等が暴力団員でなくなった日から 5 年を経過しない者であると認められるとき。

ハ 反社会的勢力が経営に実質的に関与していると認められるとき。

ニ 法人である受注者又はその役員等が自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、反社会的勢力を利用するなどしているとき。

ホ 法人である受注者又はその役員等が、反社会的勢力に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的若しくは積極的に反社会的勢力の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき。

ヘ 法人である受注者又はその役員が、反社会的勢力であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき。

ト 法人である受注者又はその役員等が、反社会的勢力と社会的に非難されるべき関係を有しているとき。

チ 受注者が、再委託、下請負又は物品購入等にかかる契約に当たり、その相手方がイからトまでのいずれかに該当することを知りながら、当該者と契約を締結したと認められるとき。

リ 受注者が、イからトまでのいずれかに該当する者を再委託、下請負又は物品購入等にかかる契約の相手方としていた場合（前号に該当する場合を除く。）に、発注者が受注者に対して当該契約の解除を求め、受注者がこれに従わなかったとき。

ヌ その他受注者が、東京都暴力団排除条例又はこれに相当する他の地方公共団体の条例に定める禁止行為を行ったとき。

2 前項の規定により本契約が解除された場合（前項第 4 号の場合を除く。）は、受注者は発注者に対し契約金額（本契約締結後、契約金額の変更があった場合には、変更後の契約金額とする。）の 10 分の 1 に相当する金額を違約金として、発注者

の指定する期間内に発注者に納付しなければならない。この場合において、発注者の被った実損害額が当該違約金の額を超えるときは、発注者は、受注者に対して、別途、当該超過部分の賠償を請求することができる。

(発注者のその他の解除権)

第 19 条 発注者は、前条第 1 項に規定する場合のほか、その理由を問わず、少なくとも 30 日前に書面により受注者に予告通知のうえ、本契約を解除することができる。

2 第 1 項の規定により本契約を解除した場合において、受注者が受注者の責に帰することができない理由により損害を受けたときは、発注者はその損害を賠償するものとする。賠償額は、受注者が既に支出し、他に転用できない費用に契約業務を完成したとすれば取得しえたであろう利益を合算した金額とする。

(受注者の解除権)

第 20 条 受注者は、発注者が本契約に違反し、その違反により業務を完了することが不可能となったときは、本契約を解除することができる。

2 前項の規定により本契約を解除した場合は、前条第 2 項の規定を準用する。

(解除に伴う措置)

第 21 条 発注者は、本契約が解除された場合においては、業務の出来高部分のうち、検査に合格したものについては、引渡しを受けるものとし、当該引渡しを受けたときは、当該引渡しを受けた出来高部分に相応する発注済金額を支払わなければならない。

(調査・措置)

第 22 条 受注者が、第 18 条第 1 項各号又は第 23 条第 1 項各号に該当すると疑われる場合は、発注者は、受注者に対して調査を指示し、その結果を文書で発注者に報告させることができ、受注者は正当な理由なくこれを拒否してはならないものとする。

2 発注者は、前項の報告を受けたときは、その内容を詳細に確認し、事実の有無を判断するものとする。この場合において、発注者が審査のために必要であると認めるときは、受注者からの説明を求め、必要に応じ受注者の事業所に赴き検査を行うことができるものとする。

3 発注者は、第 18 条第 1 項各号又は第 23 条第 1 項各号に該当する不正等の事実を確認した場合は、必要な措置を講じることができるものとする。

4 発注者は、前項の措置を講じた場合は、受注者名及び不正の内容等を公表することができるものとする。

(重大な不正行為に係る違約金)

第 23 条 受注者が次に掲げる各号のいずれかに該当するときは、発注者の解除権行使の有無にかかわらず、受注者は契約金額（本契約締結後、契約金額の変更があった

場合には、変更後の契約金額とする)の10分の2に相当する金額を違約金として発注者の指定する期間内に納付しなければならない。

(1) 次のいずれかの目的により、受注者の役職員又はその指図を受けた者が刑法(明治40年法律第45号)第198条(贈賄)又は不正競争防止法(平成5年法律第47号)第18条(外国公務員等に対する不正の利益の供与等の禁止)に違反する行為を行い刑が確定したとき。また、受注者が同条に相当する外国の法令に違反する行為を行い、同国の司法機関による確定判決又は行政機関による最終処分がなされたときも同様とする。

イ 本契約の業務の実施にかかる便宜を得る目的

ロ 本契約の業務の実施の結果を受けて形成された事業の実施を内容とする契約の受注又は事業の許認可の取得等にかかる便宜を得る目的(本契約の履行期間中に違反行為が行われ、又は本契約の経費若しくは対価として支払を受けた金銭を原資として違反行為が行われた場合に限る。)

(2) 受注者又は受注者の意を受けた関係者が、本契約の業務に関し、私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律(昭和22年法律第54号)(以下、「独占禁止法」)第3条、第6条又は第8条に違反する行為を行い、公正取引委員会から独占禁止法第7条又は同法第8条の2(同法第8条第1号若しくは第2号に該当する行為の場合に限る。)の規定による排除措置命令を受け、又は第7条の2第1項(同法第8条の3において読み替えて準用する場合を含む。)の規定による課徴金の納付命令を受け、当該納付命令が確定したとき。

(3) 公正取引委員会が、受注者又は受注者の意を受けた関係者に対し、本契約の業務の実施に関して独占禁止法第7条の4第7項の規定による課徴金の納付を命じない旨の通知を行ったとき。

(4) 受注者又はその意を受けた関係者(受注者又は当該関係者が法人の場合は、その役員又は使用人)が、本契約の業務の実施に関し、刑法第96条の6(公契約関係競売等妨害)、独占禁止法第89条第1項又は同法第90条1号及び2号に違反する行為を行い刑が確定したとき。

(5) 第1号、第2号及び前号に掲げるいずれかの違反行為があったことを受注者(受注者が共同企業体である場合は、当該共同企業体の構成員のいずれか)が認めたととき。ただし、発注者は、受注者が、当該違反行為について自主的な申告を行い、かつ発注者に協力して損害の発生又は拡大を阻止し、再発防止のため適切な措置を講じたときは、違約金を免除又は減額することができる。なお、受注者が共同企業体である場合は、その構成員の一が自主的な申告を行い、かつ発注者に協力して損害の発生又は拡大を阻止し、再発防止のため適切な措置を講じたときは、発注者は、当該構成員に対し、違約金を免除又は減額することができる。

(6) 第14条に定める経費確定(精算)報告において受注者が故意又は重過失により虚偽の資料等を提出し、発注者に対して過大な請求を行ったことが認められたとき。

2 受注者が前項各号に複数該当するときは、発注者は、諸般の事情を考慮して、同項の規定により算定される違約金の総額を減額することができる。ただし、

減額後の金額は契約金額の10分の2を下ることはない。

- 3 前二項の場合において、発注者の被った実損害額が当該違約金の額を超えるときは、発注者は、受注者に対して、別途、当該超過部分の賠償を請求することができるものとする。
- 4 前三項に規定する違約金及び賠償金は、第18条第2項に規定する違約金及び賠償金とは独立して適用されるものとする。
- 5 受注者が共同企業体である場合であって、当該共同企業体の構成員のいずれかが次の各号のいずれかに該当するときは、第1条第8項の規定にかかわらず、発注者は、当該構成員に対して第1項から第3項までに規定する違約金及び賠償金を請求しないことができる。ただし、第2号に掲げる者のうち当該違反行為を知らずながら発注者への通報を怠ったものについては、この限りでない。
 - (1) 第1項第1号又は第4号に該当する場合であって、その判決内容等において、違反行為への関与が認められない者
 - (2) 第1項第5号に該当する場合であって、違反行為があったと認めた構成員が、当該違反行為に関与していないと認めた者
- 6 前項の適用を受けた構成員（以下「免責構成員」という。）がいる場合は、当該共同企業体の免責構成員以外の構成員が当該違約金及び賠償金の全額を連帯して支払う義務を負うものとする。
- 7 前各項の規定は、本契約の業務が完了した後も引き続き効力を有するものとする。

（賠償金等）

- 第24条 受注者が本契約に基づく賠償金又は違約金を発注者の指定する期間内に支払わないときは、発注者は、その支払わない額に発注者の指定する期間を経過した日から支払の日まで本利率で算出した利息を付した額と、発注者が契約に従って支払うべき金額とを相殺し、なお不足があるときは受注者に支払を請求することができる。
- 2 前項の請求をする場合は、発注者は、受注者に対して、前項に基づき発注者が指定した期間を経過した日から遅延日数に応じ、本利率で算出した額の延滞金の支払を受注者に請求する。

（秘密の保持）

- 第25条 受注者（第4条に基づき受注者が選任する再委託先又は下請負人を含む。本条において以下同じ。）は、業務の実施上知り得た情報（以下「秘密情報」という。）を秘密として保持し、これを第三者に開示してはならない。ただし、次の各号に定める情報については、この限りでない。
- (1) 開示を受けた時に既に公知であったもの
 - (2) 開示を受けた時に既に受注者が所有していたもの
 - (3) 開示を受けた後に受注者の責に帰さない事由により公知となったもの
 - (4) 開示を受けた後に第三者から秘密保持義務を負うことなく適法に取得したも

の

- (5) 開示の前後を問わず、受注者が独自に開発したことを証明するもの
 - (6) 法令並びに政府機関及び裁判所等の公の機関の命令により開示が義務付けられたもの
 - (7) 第三者への開示につき、発注者又は秘密情報の権限ある保持者から開示について事前の承認があったもの
- 2 受注者は、秘密情報について、業務の履行に必要な範囲を超えて使用、提供又は複製してはならない。また、いかなる場合も改ざんしてはならない。
 - 3 受注者は、本契約の業務に従事する者（下請負人がある場合には下請負人を含む。以下「業務従事者等」という。）が、その在職中、退職後を問わず、秘密情報を保持することを確保するため、秘密取扱規定の作成、秘密保持誓約書の徴収その他必要な措置を講じなければならない。
 - 4 受注者は、秘密情報の漏えい、滅失又はき損その他の秘密情報の管理に係る違反行為等が発生したときは、直ちに被害の拡大防止及び復旧等のために必要な措置を講ずるとともに、速やかに発注者に報告し、発注者の指示に従わなければならない。
 - 5 発注者は、必要があると認めるときは、受注者の同意を得た上で、受注者の事務所等において秘密情報が適切に管理されているかを調査し、管理状況が不適切である場合は、改善を指示することができる。
 - 6 受注者は、本契約業務の完了後、速やかに秘密情報の使用を中止し、秘密情報を含む書類、図面、写真、フィルム、テープ、ディスク等の媒体（受注者が作成した複製物を含む。）を発注者に返却し、又は、当該媒体に含まれる秘密情報を復元できないよう消去若しくは当該媒体を破壊した上で、破棄し、その旨を発注者に通知しなければならない。ただし、発注者から指示があるときはそれに従うものとする。
 - 7 前各項の規定は、本契約の業務が完了した後も引き続き効力を有する。

（個人情報保護）

第 26 条 受注者は、本契約において、発注者の保有個人情報（「個人情報の保護に関する法律」（平成 15 年法律第 57 号。以下「個人情報保護法」という。）第 60 条で定義される保有個人情報を指し、以下「保有個人情報」という。）を取り扱う場合は、次の各号に定める義務を負うものとする。

- (1) 業務従事者等に次の各号に掲げる行為を遵守させること。ただし、予め発注者の承認を得た場合は、この限りでない。
 - イ 保有個人情報について、改ざん又は業務の履行に必要な範囲を超えて利用、提供、複製してはならない。
 - ロ 保有個人情報を第三者へ提供し、その内容を知らせてはならない。
- (2) 業務従事者等が前号に違反したときは、受注者に適用のある個人情報保護法が定める罰則が適用され得ることを、業務従事者等に周知すること。
- (3) 保有個人情報の管理責任者を定めること。
- (4) 保有個人情報の漏えい、滅失、き損の防止その他個人情報の適切な管理のため

めに必要な措置を講じること。受注者は、発注者が定める個人情報保護に関する実施細則（平成17年細則（総）第11号）を準用し、当該細則に定められた事項につき適切な措置を講じるものとする。特に個人情報を扱う端末の外部への持ち出しは、発注者が認めるときを除き、これを行ってはならない。

- (5) 発注者の求めがあった場合は、保有個人情報の管理状況を書面にて報告すること。
 - (6) 保有個人情報の漏えい、滅失又はき損その他の本条に係る違反行為等が発生したときは、直ちに被害の拡大防止及び復旧等のために必要な措置を講ずるとともに、速やかに発注者に報告し、その指示に従うこと。
 - (7) 受注者は、本契約の業務実施の完了後、速やかに保有個人情報の使用を中止し、保有個人情報を含む書類、図面、写真、フィルム、テープ、ディスク等の媒体（受注者が作成した複製物を含む。）を発注者に返却し、又は、当該媒体に含まれる保有個人情報を復元できないよう消去若しくは当該媒体を破壊した上で破棄し、当該廃棄した旨を記載した書面を発注者に提出しなければならない。ただし、発注者から指示があるときはそれに従うものとする。
- 2 発注者は、必要があると認めるときは、受注者の事務所等において、保有個人情報が適切に管理されているかを調査し、管理状況が不適切である場合は、改善を指示することができる。
- 3 第1項第1号及び第6号並びに前項の規定は、本契約の業務が完了した後も引き続き効力を有する。

（情報セキュリティ）

第27条 受注者は、発注者が定めるサイバーセキュリティ対策に関する規程（平成29年規程（情）第14号）及びサイバーセキュリティ対策実施細則（平成29年細則（情）第11号）を準用し、当該規定及び細則に定められた事項につき適切な措置を講じるものとする。

（安全対策）

第28条 受注者は、業務従事者等の生命・身体等の安全優先を旨として、自らの責任と負担において、必要な安全対策を講じて、業務従事者等の安全確保に努めるものとする。

（業務災害補償等）

第29条 受注者は、自己の責任と判断において業務を遂行し、受注者の業務従事者等の業務上の負傷、疾病、障害又は死亡にかかる損失については、受注者の責任と負担において十分に付保するものとし、発注者はこれら一切の責任を免れるものとする。

（海外での安全対策）

第30条 業務仕様書において海外での業務が規定されている場合、受注者は、第28条

及び前条の規定を踏まえ、少なくとも以下の安全対策を講じるものとする。

- (1) 業務従事者等について、以下の基準を満たす海外旅行保険を付保する。ただし、業務従事者等の派遣事務（航空券及び日当・宿泊料の支給）を発注者が実施する場合であって、発注者が海外旅行保険を付保するときは、この限りではない。
 - ・ 死亡・後遺障害 3,000 万円（以上）
 - ・ 治療・救援費用 5,000 万円（以上）
 - (2) 業務を実施する国・地域への到着後、速やかに滞在中の緊急連絡網を作成し、前号の付保内容と併せ、発注者の在外事務所等に提出する。なお、業務従事者等が 3 ヶ月以上現地に滞在する場合は、併せて在留届を当該国・地域の在外公館に提出させる。
 - (3) 業務を実施する国・地域への渡航前に、外務省が邦人向けに提供している海外旅行登録システム「たびレジ」に、業務従事者等の渡航情報を登録する。
 - (4) 現地への渡航に先立ち、発注者が発注者のウェブサイト（「JICA 安全対策研修・実技訓練について」）上で提供する渡航者向け安全対策研修（新 WEB 版）を業務従事者等に受講させる。
 - (5) 現地への渡航に先立ち発注者が提供する JICA 安全対策措置（渡航措置及び行動規範）を業務従事者に周知し、同措置の遵守を徹底する。また、発注者より、同措置の改訂の連絡があった場合は、速やかに業務従事者に周知し、改訂後の同措置の遵守を徹底する。
- 2 第 28 条及び前条の規定にかかわらず、海外での業務について、受注者の要請があった場合又は緊急かつ特別の必要性があると認められる場合、発注者は、受注者と共同で又は受注者に代わって、受注者の業務従事者等に対し安全対策措置のための指示を行うことができるものとする。

（業務引継に関する留意事項）

第 31 条 本契約の履行期間の満了、全部若しくは一部の解除、又はその他理由の如何を問わず、本契約の業務が完了した場合には、受注者は発注者の求めによることに従い、本契約の業務を発注者が継続して遂行できるように必要な措置を講じるか、又は第三者に移行する作業を支援しなければならない。

（契約の公表）

第 32 条 受注者は、本契約の名称、契約金額並びに受注者の名称及び住所等が一般に公表されることに同意するものとする。

- 2 受注者が法人であって、かつ次の各号のいずれにも該当する場合は、前項に定める情報に加え、次項に定める情報が一般に公表されることに同意するものとする。
 - (1) 発注者において役員を経験した者が受注者に再就職していること、又は発注者において課長相当職以上の職を経験した者が受注者の役員等として再就職していること
 - (2) 発注者との取引高が、総売上高又は事業収入の 3 分の 1 以上を占めていること

- 3 受注者が前項の条件に該当する場合に公表される情報は、以下のとおりとする。
- (1) 前項第 1 号に規定する再就職者に係る情報（氏名、現在の役職、発注者における最終職名）
 - (2) 受注者の直近 3 ヶ年の財務諸表における発注者との間の取引高
 - (3) 受注者の総売上高又は事業収入に占める発注者との間の取引高の割合
- 4 受注者が「独立行政法人会計基準」第 14 章に規定する関連公益法人等に該当する場合は、受注者は、同基準第 14 章の規定される情報が、発注者の財務諸表の附属明細書に掲載され一般に公表されることに同意するものとする。

(準拠法)

第 33 条 本契約は、日本国の法律に準拠し、同法に従って解釈されるものとする。

(契約外の事項)

第 34 条 本契約に定めのない事項又は本契約の条項について疑義が生じた場合は、必要に応じて発注者及び受注者が協議して、これを定める。

(合意管轄)

第 35 条 本契約に関し、裁判上の紛争が生じた場合は、当該紛争の内容や形式如何を問わず、東京地方裁判所又は東京簡易裁判所を第一審の専属的管轄裁判所とする。

【従来通り書面での契約の場合】

本契約の証として、本書 2 通を作成し、発注者、受注者記名押印のうえ、各自 1 通を保持する。

【電子契約の場合】

本契約の証として、本書を電磁的に作成し、発注者、受注者それぞれ合意を証する電磁的措置を執ったうえ、双方保管するものとする。

なお、本契約は、以下の日付より効力を生じるものとする。

2023 年 12 月●●日

発注者
東京都千代田区二番町 5 番地 2 5
独立行政法人国際協力機構
契約担当役
理 事

受注者

[附属書 I]

業 務 仕 様 書

1. 業務の背景
2. 業務実施上の留意点・条件
3. 業務の内容
4. 成果物・業務実施報告書・業務提出物

契約の管理について

1. 打合簿の作成

- (1) 契約書第 5 条に定義する監督職員（以下、「監督職員」という。）の指示、承諾及び協議は、その内容を打合簿（発注者指定様式）に記録し、同第 6 条に定義する業務責任者（以下、「業務責任者」という。）と監督職員とがそれぞれ保管する。
- (2) 2. (2) 及び(3)に定める契約の変更について合意する場合は、監督職員に加えて、独立行政法人国際協力機構調達・派遣業務部契約第三課長の職にある者（以下、「契約第三課長」という。）が打合簿の承認を行う。
- (3) 打合簿は、監督職員及び業務責任者の承認を終えた時点で合意が成立したものとみなす。ただし、1. (2)で定める契約第三課長の承認を要する打合簿は、左記の二者に加え、契約第三課長の承認を終えた時点で合意が成立したものとみなす。

2. 契約内容の変更及び確認

本契約書で定める事項を変更及び確認する場合の手続きについて、次のとおり定める。

ただし、契約の変更は、契約事務取扱細則第 25 条第 1 項の各号の要件を満たす場合に限って実施できるものとする。

- (1) 以下の変更を実施する場合、監督職員及び業務責任者の二者による打合簿（以下、これを「二者打合簿」という。）を以て変更内容とその必要性について合意する。
 - ・ 契約総額の増減を伴わない業務内容の軽微な変更
 - ・ 契約総額の増減を伴わない附属書Ⅱ契約金額内訳書の変更（定額計上の対象とした直接経費内での費目間流用）
 - ・ 成果物及びその他業務提出物の提出日または提出方法の変更
 - ・ 業務スケジュールの変更、また契約締結時に未定だったスケジュールの確定
 - ・ 主要な業務従事者（技術評価の対象となった者）の変更
- (2) 以下の変更を実施する場合、監督職員、業務責任者及び契約第三課長の三者による打合簿（以下、これを「三者打合簿」という。）を以て変更内容とその必要性について合意する。
 - ・ 契約総額の増減を伴わない附属書Ⅱ契約金額内訳書の変更（定額計上の対

象外とした直接経費内での費目間流用、報酬から定額計上の対象外とした直接経費または定額計上の対象外とした直接経費から報酬への費目間流用、費目の追加・変更)

- ・ 支払計画の変更
- ・ 再委託先の決定・変更、再委託が可能な業務範囲の変更

(3) 以下の変更を実施する場合、三者打合簿を以て変更内容とその必要性について合意する。

また、三者打合簿による合意後、発注者及び受注者の代表者間において、速やかに変更契約書を締結する。

- ・ 業務内容の変更
- ・ 契約金額の変更
- ・ 契約総額の増減を伴わない附属書Ⅱ契約金額内訳書の変更（上記2. (1)および(2)で定めるものを除く全ての費目間流用）
- ・ 履行期間の変更

なお、三者打合簿による合意を以て、受注者は、三者打合簿に記載の変更内容にかかる業務に着手できるものとする。

以上に記載のない事項にかかる変更、また個別事例にかかる対応については、監督職員、業務責任者及び契約第三課長で協議の上、必要な手続きを確認する。

[附属書Ⅱ]

契約金額内訳書

1. 算数アプリ開発費	円（税抜）
2. 保守管理費	円（税抜）
3. 渡航旅費(定額計上)	900,000円（税抜）
4. 小計（1+2+3）	円（税抜）
5. 消費税	円
6. 合計	円（税込）

様式集

<参考様式>

■入札手続に関する様式

1. 競争参加資格確認申請書
2. 委任状
3. 共同企業体結成届（共同企業体の結成を希望する場合）
4. 質問書
5. 機密保持誓約書

■技術提案書作成に関する様式

1. 技術提案書表紙
2. 技術提案書参考様式（別の様式でも提出可）

以上の参考様式のデータは、国際協力機構ホームページ「調達情報」→「調達ガイドライン、様式」→「様式 一般競争入札：総合評価落札方式（国内向け物品・役務等）」よりダウンロードできます。

(https://www.jica.go.jp/announce/manual/form/domestic/op_tend_evaluation.html)

機能一覧

画面	機能	処理内容・ルール
全体	言語	英語での使用を可能とする。
フロント	アプリの立ち上げ	アプリの立ち上げ処理を行う。
ログイン	ユーザー認証	ユーザーは登録済みのIDとパスワードを使ってログインする。
	オフライン対応	オフラインでもアプリを使用可能とする。
メニュー	メニュー選択	計算問題、学習ダッシュボード、エンドラインテスト。
	UI	学習者・管理者等ユーザーにとって使いやすいUIとする。
計算問題	出題	紙ドリルをベースに出題。問題はある区切りごとに分類されている。問題数は2000~2500問。 ・ステップ：複数問題をひとまとまりにした単位。 ・ドリルトピック：複数ステップをひとまとまりにした単位。算数ドリル上は「タイトル」と表現されている。 算数ドリルのステップを10問前後に区切った上で、1問ずつ出題していく。問題はスキップでき、スキップされたらログに書き込む。 各問題は3回までトライ可能。3回間違えると強制的に次の問題に進む。（最終的に正解したとしてもそれまでに不正解した数は全てログに書き込む。） ユーザーが意図的に終了するか、ステップの最後の問題まで完了したらDB書き込みを行い、終了する。 動画・アニメーション・音声ありで問題を出題する。
	採点	ユーザーの解答結果の正誤を判定する。
	解説	動画・アニメーションで解答の解説を行う。
	自己評価	自己評価を入力する。
	アダプティブラーニング	学習者は問題を解いていくごとに、正解すればより難易度が上がり、間違えた場合は再度同じ問題を解くか、より易しいレベルの問題を解くような仕組みとする。
ご褒美バッジ	ご褒美バッジの贈呈	1ドリルトピック完了ごとに1バッジを贈呈する。
		ドリルトピック内にある各ステップの問題がすべて正解したら、該当のドリルトピックを完了とする。
		キャラクターやアニメーションを駆使する。 音声を付ける。
	ご褒美バッジマップ	取得したバッジの一覧をメインメニューに表示する。 ステップ完了数に合わせてバッジに色付けを行う。
進捗管理	比較・ランキング	他学習者との進捗比較やランキングを確認できるような表示にする。
	ストーリー機能	学習者の学習が進むにつれ、さらに次の学習の取り組みたくなるような仕掛けにすること（例えば、全体としての1つのストーリーがあり、学習者が学習を積み重ねるごとにストーリーが進むような仕掛け）
スキルテスト	出題	スキルテストは以下2パターンの出題方法がある。問題自体は計算問題と同様の表示を行うが、問題ごとの解答は1回のみとし、正解・間違いの結果は表示しない。 ・初期ログイン時に自動出題。繰り返し実施不可。 ・メニューから選択。繰り返し実施可能。

要望一覧

No	関連する提供価値	分類	要望コメント
1	①一人ひとりに合わせたレベルのコンテンツ提供	解説動画	May adding links to videos or animations, explaining using composing and decomposing in addition and subtraction may help students. 動画やアニメーションへのリンクを追加したり、足し算や引き算で合成や分解を使うことを説明したりすると、生徒の助けになるかもしれません。
2	①一人ひとりに合わせたレベルのコンテンツ提供	解説動画	If videos or story problems added, the app could relate to real life applications, to convince students by its importance in daily life. 動画やストーリー問題を追加すれば、実生活に関連したアプリとなり、日常生活における重要性を学生に納得させることができるでしょう。
3	①一人ひとりに合わせたレベルのコンテンツ提供	自己評価機能	It can help improving students critical thinking skills, by adding an optional box to explain the mistakes they are doing or self-evaluate their own progress. 学生の批判的思考能力を向上させるために、自分がやっている間違いを説明したり、自分の成長を自己評価したりするボックスをオプションで追加することができます。
4	②学習のモチベーション創出	アニメーション	It may need an intro animation with a cartoon character or some animations, may using a sound or music also, to engage students' interest. 生徒の興味を引くために、漫画のキャラクターやいくつかのアニメーションを使ったイントロのアニメーションが必要になるかもしれませんし、音や音楽を使うこともあります。
5	②学習のモチベーション創出	音声	Adding a scenario with visualizations and animation can help in engaging students to use the app as a game with multiple levels. Adding some motivating sounds and recorded voices can encourage students too. ビジュアライゼーションやアニメーションを使ったシナリオを追加することで、複数のレベルのゲームとしてアプリを使用することができます。また、やる気を起こさせる音や録音された声を加えることで、生徒を励ますこともできます。
6	⑥子供の学習レベル可視化	ダッシュボードの改善	A feature can be added, let student to compare his performances over time on a time scale. 生徒が自分のパフォーマンスを時間軸で比較できるような機能を追加することができます。
7	⑥子供の学習レベル可視化	教師によるダッシュボード確認	A feature can be added here, by adding a teacher account and each student will be connected with a teacher, then the teacher can check the student progress. ここでは、教師のアカウントを追加することで、各生徒が教師と接続され、教師が生徒の進捗状況を確認できるような機能を追加することができます。
8	アプリ全般	オフライン	Wi-fiの障害が時折あったので将来的にネット接続なしで使えるようになるのであれば大変ありがたい。
9	アプリ全般	トラブル発生時の復旧	アプリに接続トラブルがあり、一度その単元を閉じて再度開くと、また最初からやり直しになってしまうのが不便だったため、続きから再開できるようにしてほしい。
10	アプリ全般	トラブル発生時の復旧	A support link or a contact email need to be added to help users who may face technical issues. 技術的な問題に直面する可能性のあるユーザーを支援するために、サポートリンクや連絡先メールを追加する必要があります。
11	アプリ全般	UI改善	The layout is so clear, but I think to be simpler, adding an interface with an intro animation and two hyperlinked pictures titled with "Start to practice", and "Check your performance", then the link with the title "Start to practice" will lead to the page which having the topics, skill test, and the survey. レイアウトはとてもわかりやすいのですが、よりシンプルにするために、イントロのアニメーションと、「Start to practice」と「Check your performance」というタイトルの2つのハイパーリンクを持つインターフェースを追加すると、「Start to practice」というタイトルのリンクから、トピック、スキルテスト、アンケートなどのページにつながると思います。

計算ロジック_アクティブラーニング

こちらの計算ロジックは参考情報です。必ずしもこれに準ずる必要はございません。アダプティブラーニングの方法は技術提案書でご提案ください。

計算手順	手順概要	手順詳細
1	正答率を算出	ステップ内の正解数と問題数から正答率を算出する。 $(\text{ステップ内の正解数}) / (\text{ステップ内の問題数}) * 100$
2	誤答率を算出	正答率が100%の場合、ステップ内の不正解数と問題数*2から誤答率を算出する。 $(\text{ステップ内の不正解数}) / ((\text{ステップ内の問題数}) * 2) * 100$
3	正答率と誤答率から表示するメッセージを決定	正答率、誤答率と「マスタ_メッセージ」シートをもとに表示するメッセージを決定する。

マスタ_メッセージ

こちらのマスターメッセージは参考情報です。必ずしもこれに準ずる必要はございません。

正答率	誤答率	メッセージ
100%	0%	完璧！次のステップに進みましょう！
100%	~25%	すばらしい！次のステップに進みましょう！
100%	~50%	Good！次のステップに進むか、もう一度このステップを勉強しよう！
100%	~100%	このステップをもう一度トライして次のステップに備えましょう！
50%~		このステップをもう一度トライして今より良い点数をとってみよう！
~50%		一つ前のステップからやり直しましょう

ワードリスト

Page	Detail	Language	
		English	Japanese
Start page		Math Master Start!	算数ドリル スタート
Country		Choose your Language Japanese English	言語を選んでください 日本語 英語
Login		Sign in ID Enter ID Password Enter Password The ID or password is incorrect. Please try again! Login! Back	サインイン ID IDを入力してください パスワード パスワードを入力してください IDかパスワードが間違っています。もう一度サインインしてください！ ログイン！ 戻る
Drill menu		Check your efforts Dashboard Choose a topic Drill Completed! Skill Test & Survey Survey Skill Test	学習結果を確認 ダッシュボード 問題を選ぶ ドリル 完了！ テスト&アンケート アンケート テスト
Navbar		Back logout	戻る ログアウト
Dashboard		Check your learning efforts You earned no medal yet Completed drills Total learning time Learning progress Back to menu Gold Silver Bronze	学習結果 まだメダルはありません 完了したドリル 勉強時間 解答結果 メニューに戻る ゴールド シルバー ブロンズ
Steps		Choose a step to start! Step Completed	学習ステップを選んでください！ ステップ 完了
steptitle	Drill1 (T05) Drill2 (T06) Drill3 (T07) Drill4 (T08) Drill5 (T09) Drill6 (T10) Drill7 (T11) Drill8 (T19) Drill9 (T21) Drill10 (T22) Drill11 (T23) Drill12 (T25)	Add & Subtract How many? Addition Add & Subtract Addition Subtraction Number line Numbers until 9999 Multiplication Multiplication Divdion Numbers from 10000 from 11 to 20 with carry over without carry over Units of tenthousand	足し算と引き算 数をかぞえる 足し算 足し算と引き算 足し算 引き算 数直線 4桁までの数字 かけ算 かけ算 割り算 1万以上の数
subtitle			
Question		Answer Next Question Check your answer Skip Finish Very Good! Really? Try again! Close. Try again? You are doing great! Already correct answers! No questions found Not bad. Keep on practicing! Nice! You are on the right track. Good Job! You are becoming better. Wow! You are really good! Perfect! Great! All questions answered correctly! Your Time Correct Wrong Skipped Back to Menu Great! Go to the next step! Good! You can move to next step or try this step one more time Good. Try this step once more to get ready for the next step! Not bad! Try this step one more time to get even better results! Not bad. But better move back one step and try again! Move to next step!	答え 次の問題 答える スキップ やめる よくできました！ もう一度トライしましょう！ 残念！他の問題にトライしましょう！ Good！ すごい！ 問正解 問題が見つかりません もう少し頑張りましょう！ よくできました！順調です！ すごい！次も頑張りましょう！ すばらしい！あともうちょっと！ パーフェクト！ 全問正解です！ 解答時間 正解 不正解 スキップ メニューに戻る すばらしい！次のステップに進みましょう！ Good！次のステップに進むか、もう一度このステップを勉強しよう！ このステップをもう一度トライして次のステップに備えましょう！ このステップをもう一度トライして今より良い点数をとってみよう！ Not bad. 一つ前のステップからやり直しましょう
	each 10 completed		
	result		
questin title	T05_S01 T05_S03 T05_S04 T06_S01 T06_S04 T06_S05 T06_S06	Can you add the numbers? Can you add the numbers? Can you find the missing number? Can you add the numbers? Which number is larger? Can you add the numbers? Can you find the missing number?	次のステップに進む あわせて何個ありますか？ 合計はいくつでしょう？ いくつ足りませんか？ あわせて何個ありますか？ 大きいのはどちらですか？ 合計はいくつでしょう？ いくつ足りませんか？

T07_S01	Can you add the garlic?	あわせて何個ありますか？
T07_S02	Can you add the garlic?	あわせて何個ありますか？
T07_S03	Can you add the boxes?	あわせて何個ありますか？
T07_S04	Can you add the numbers?	計算してください
T08_S01	Can you subtract the tomatos?	絵を見て空欄に入るトマトの数を教えてください
T08_S02	Can you subtract the tomatos?	お皿には何個残りますか？
T08_S03	Can you subtract the blocks?	箱は何個残りますか？
T08_S04	Can you subtract the numbers?	計算してください
T09_S01	Can you add the garlic?	あわせて何個ありますか？
T09_S02	Can you add the garlic?	あわせて何個ありますか？
T09_S021	Can you add the numbers?	あわせて何個ありますか？
T09_S022	Can you add the blocks?	あわせて何個ありますか？
T09_S023	Can you add the blocks?	あわせて何個ありますか？
T09_S03	Can you add the garlic?	あわせて何個ありますか？
T09_S05	Can you add the garlic?	あわせて何個ありますか？
T10_S01	Can you subtract the tomatos?	トマトは何個残りますか？
T10_S011	Can you subtract the blocks?	箱は何個残りますか？
T10_S02	Can you subtract the tomatos?	トマトは何個残りますか？
T10_S03	Can you subtract the tomatos?	トマトは何個残りますか？
T11_S05	Can you fill in the missing number?	空欄に入る数字を入力してください
T19_S02	Write the sign <, > or = into the box.	四角に<, >, =の当てはまる記号を入れてください
T21_S01	Can you find the correct numbers?	たまねぎは合計何個ありますか？
T21_S02	Can you find the correct numbers?	たまねぎは合計何個ありますか？
T21_S03	Can you find the correct numbers?	たまねぎは合計何個ありますか？
T21_S04	Can you find the correct numbers?	たまねぎは合計何個ありますか？
T21_S11	Can you multiply the numbers?	計算してください
T22_S01	Can you multiply the numbers?	計算してください
T23_S02	Can you divide the numbers?	計算してください
T23_S03	Can you divide the numbers?	計算してください
T23_S04	Can you divide the numbers?	計算してください
T25_S02	Which number is bigger?	どちらの方が大きいですか？
Skill test	<p>Welcome to the Skill Test!</p> <p>You can do calculations on paper if you need to. Please enter only the final answer into the app.</p> <p>Please wait for your teacher's sign to start and end the test.</p> <p>Skip the questions you don't understand.</p> <p>Start Questions</p> <p>Test completed!</p>	<p>スキルテストへようこそ</p> <p>計算は紙で行っても構いません。アプリには答えのみ入力してください。</p> <p>開始と終了は先生の合図に従ってください。</p> <p>わからない問題はSkipしてください。</p> <p>テスト開始</p> <p>テストは終了です！</p>

各項目の配点及び評価基準は案件に応じて適宜設定してください。

評価表（評価項目一覧表）

評価項目	評価基準（視点）	配点	技術提案書作成にあたっての留意事項
1. 社としての経験・能力等		30	業務を受注した際に適切かつ円滑な業務が実施できることを証明するために参考となる、応募者の社としての類似業務の経験、所有している資格等について、記載願います。
(1) 類似業務の経験	<ul style="list-style-type: none"> ・類似業務については実施件数のみならず、業務の分野（内容）と形態、発注業務との関連性に鑑み総合的に評価する。特に評価する類似案件としては、アプリ開発及びアプリ保守管理に関する業務とする。 ・過去5年までの類似案件を対象とし、より最近のものに対し高い評価を与える。 	25	当該業務に最も類似すると思われる実績（5件以内）を選び、その業務内容（事業内容、サービスの種類、業務規模等）や類似点を記載ください。特に、何が当該業務の実施に有用なのか簡潔に記述してください。
(2) 資格・認証等①	<p>【以下の資格・認証を有している場合評価する。】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・マネジメントに関する資格（ISO9001等） ・情報セキュリティに関する資格・認証（ISO27001/ISMS、プライバシーマーク等） ・その他、本業務に関すると思われる資格・認証 	4	資格・認証を有する場合はその証明書の写しを提出願います。 「※行動計画策定・周知」 <ul style="list-style-type: none"> ・従業員が101人以上の企業には、行動計画の策定・届出、公表・周知が義務付けられている一方で、従業員が100人以下の企業には努力義務とされています。 ・行動計画策定後は、都道府県労働局に届け出る必要があります。 ・行動計画策定企業については、行動計画を公表および従業員へ周知した日付をもって行動計画の策定とみなすため、以下に類する書類をご提出ください。（計画期間が満了していない行動計画を策定している場合のみに限ります。） ー厚生労働省のウェブサイトや自社ホームページで公表した日付が分かる画面を印刷した書類 ー社内イントラネット等で従業員へ周知した日が分かる画面を印刷した書類
(2) 資格・認証等②	<p>【以下の認証を有している、もしくは行動計画の条件を1つでも満たしている場合には、技術評価点満点100点の場合、一律1点、満点200点の場合、一律2点とする。】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・女性活躍推進法に基づく「えるぼし認定、プラチナえるぼし認定」のいずれかの認証、もしくは「※行動計画策定・周知」 ・次世代育成支援対策推進法に基づく「くるみん認定、トライくるみん、プラチナくるみん認定」のいずれかの認証、もしくは「※行動計画策定・周知」 ・若者雇用促進法に基づく「ユースエール認定」 	1	
2. 業務の実施方針等		45	業務の実施方針等に関する記述は10ページ以内としてください。
(1) 業務実施の基本方針（留意点）・方法	<ul style="list-style-type: none"> ・業務の目的及び内容等に基づき業務実施のクリティカルポイントを押さえ、これに対応する業務方針が示されているか。 ・提案されている業務の方法については、具体的かつ現実的なものか。 ・その他本業務の実施に関連して評価すべき提案事項があるか。 	30	業務仕様書案に対する、本業務実施における基本方針及び業務実施方法を記述してください。
(2) 業務実施体制（要員計画・バックアップ体制）	<ul style="list-style-type: none"> ・提示された業務の基本方針及び方法に合った実施（管理）体制や要員計画が具体的かつ現実的に提案されているか、業務実施上重要な専門性が確保されているか。具体性のないあいまいな提案となっていないか。 ・要員計画が適切か（外部の人材に過度に依存していないか。主要な業務の外注が想定されていないか）。 	10	業務仕様書案に記載の業務全体を、どのような実施（管理）体制（直接業務に携わる業務従事者のみならず、組織として若しくは組織の外部のバックアップ体制を含む）、要員計画（業務に必要な業務従事者数、その構成、資格要件等）等で実施するか記述してください。
(3) 業務実施スケジュール	<ul style="list-style-type: none"> ・具体的かつ現実的なスケジュール案が提示されているか。 	5	業務実施にあたっての作業工程をフローチャート・作業工程計画書等で作成願います。
3. 業務総括者及び評価対象となる業務従事者の経験・能力		25	業務総括者及び評価対象となる業務従事者の経験・能力等（類似業務の経験、実務経験及び学位、資格等）について記述願います。
(1) 業務総括者		14	
1) 類似業務の経験	<ul style="list-style-type: none"> ・類似業務については実施件数のみならず、業務の分野（内容）と形態、発注業務との関連性に鑑み総合的に評価する。特に評価する類似案件としては、アプリ開発及び保守管理に関する各種支援業務とする。 ・過去5年までの類似案件を対象とし、より最近のものに対し高い評価を与える。 	8	当該業務に類似すると考えられる業務経験の中から（現職含む）、業務総括者の業務内容として最も適切と考えられるものを5件まで選択し、類似する内容が具体的に分かるよう最近のものから時系列順に記述してください。
2) 業務総括者としての経験	<ul style="list-style-type: none"> ・最近5年の総括経験にプライオリティをおき評価する。 	3	
3) その他学位、資格等	<ul style="list-style-type: none"> ・発注業務と関連性の強い学歴（専門性）、資格、業務経験などがあるか。 ・その他、業務に関連する項目があれば評価する。 	3	当該業務に関連する資格や英語の資格等を有する場合はその写しを提出してください。
(2) 評価対象となる業務従事者		11	
1) 類似業務の経験	<ul style="list-style-type: none"> ・類似業務については実施件数のみならず、業務の分野（内容）と形態、発注業務との関連性に鑑み総合的に評価する。特に評価する類似案件としては、アプリ開発及び保守管理に関する業務とする。 ・過去5年までの類似案件を対象とし、より最近のものに対し高い評価を与える。 	8	当該業務に類似すると考えられる業務経験の中から（現職含む）、業務従事者の業務内容として最も適切と考えられるものを5件まで選択し、類似する内容が具体的に分かるよう最近のものから時系列順に記述してください。
2) その他学位、資格等	<ul style="list-style-type: none"> ・発注業務と関連性の強い学歴（専門性）、資格、業務経験などがあるか。 ・その他、業務に関連する項目があれば評価する。 	3	当該業務に関連する資格や英語の資格等を有する場合はその写しを提出してください。

合計 100

手続・締切日時一覧 (23a00733)

公告日 2023/10/24

メール送付先	e_sanka@jica.go.jp
--------	--------------------

No.	入札説明書該当箇所	授受方法	提出期限、該当期間	メール件名	備考
1	入札説明書に対する質問の提出	メール	公告日から2023/11/01(水)正午まで	【質問】(調達管理番号)_ (法人名)_入札説明書	-
2	質問に対する機構からの回答掲載	-	2023/11/10(金)16時以降	-	機構がHPに掲載。但し、質問がない場合は、掲載はありません。
3	競争参加資格申請書・下見積書の提出	電子入札システム	2023/11/20(月)正午まで	-	受領結果を電子入札システムより通知します。
4	競争参加資格確認結果の通知	電子入札システム	2023/11/21(火)まで	-	確認結果を電子入札システムより通知します。
5	技術提案書のGIGAPODフォルダ作成依頼	メール	2023年11月22日から2023年11月27日正午まで	【作成依頼】技術提案書提出用フォルダ_(調達管理番号)_ (法人名)	期日までに技術提案書のGIGAPODフォルダ作成依頼をお願いいたします。
6	技術提案書の提出	GIGAPOD	2023/11/28(火)正午まで	-	技術提案書は電子提出方法の案内に基づきパスワードを付せずにGIGAPODへ格納してください。
7	技術提案書の格納完了の連絡	メール	同上	【格納完了】(調達管理番号)_ (法人名)_技術提案書	-
8	入札書の提出	電子入札システム	同上	-	入札書については、電子入札システムの所定の項目を入力ください。
9	技術提案書の評価結果の通知	メール	2023/12/05(火)まで	-	-
10	入札執行(入札会)の日時及び場所等	電子入札システム	2023/12/12(火) 13:00	-	入札結果については電子入札システムより通知します。