

発注者支援業務
(品質監視補助及び施工状況確認補助業務)
入札実施方針

令和3年11月

国土交通省
港湾局

目 次

| | |
|--|----|
| 1. 対象業務の詳細な内容及びその実施に当たり確保されるべき対象業務の質に関する事項 | 3 |
| 1.1 対象業務の詳細な内容 | |
| 1.2 確保されるべき対象業務の質 | |
| 2. 実施期間に関する事項 | 6 |
| 3. 入札参加資格に関する事項 | 6 |
| 4. 入札に参加する者の募集に関する事項 | 11 |
| 5. 対象業務を実施する者を決定するための評価の基準その他の対象業務を実施する者の決定に関する事項 | 13 |
| 6. 対象業務に関する従来の実施状況に関する情報の開示に関する事項 | 18 |
| 7. 民間事業者に使用させることができる国有財産に関する事項 | 18 |
| 8. 民間事業者が対象業務を実施するに当たり、国の行政機関等の長等に対して報告すべき事項、秘密を適正に取り扱うために必要な措置その他の対象業務の適正かつ確実な実施の確保のために契約により民間事業者が講ずべき措置に関する事項 | 19 |
| 9. 民間事業者が対象業務を実施するに当たり、第三者に損害を加えた場合において、その損害の賠償に関し契約により民間事業者が負うべき責任(国家賠償法の規定により国の行政機関等が当該損害の賠償の責めに任ずる場合における求償に応ずる責任を含む。)に関する事項 | 22 |
| 10. その他対象業務の実施に関し必要な事項 | 23 |

発注者支援業務（品質監視補助及び施工状況確認補助業務）入札実施方針

平成24年度より「競争の導入による公共サービスの改革に関する法律（公共サービス改革法）」に基づく民間競争入札（以下、「民間競争入札」と記載）を実施し、競争性の改善を通じた公共サービスの質の維持向上及びコスト削減を図る改革を図ってきたところである。

令和3年度に「官民競争入札等監視委員会」（事務局・総務省）「以下、「委員会」と記載」による審議の結果、当該法の対象外とされ、令和4年度発注業務から、「民間競争入札」を終了することとなった。しかし、委員会において、「これまでの委員会における審議を通じて厳しくチェックされてきた公共サービスの質、実施期間、入札参加資格、入札手続及び情報開示に関する事項等を踏まえた上で、国土交通省及び内閣府が自ら公共サービスの質の維持向上、コストの削減及び事業の透明性の確保を図っていくことを求めたい。また、今後も技術者不足が課題となる中で、建設現場におけるDXの推進等を踏まえつつ、民間事業者の積極的な参入を促すような改革に向けて検討することを求めたい。さらに、国土交通省及び内閣府に対し、今後も受託者の決定プロセス及びコストの透明性を確保するよう求めるとともに、競争性の改善を通じた公共サービスの質の維持向上及びコストの削減を図るため、本事業の目的・理念に沿う範囲内で、事業の実施方法等についての見直しを含めた不断の検討を要請する。」と評価をされたことから、引き続きこれまで同様に実施方針を定め、実施していくこととする

1. 対象業務の詳細な内容及びその実施に当たり確保されるべき対象業務の質に関する事項

1.1 対象業務の詳細な内容

(1) 業務概要

本業務は、業務発注担当部署（地方整備局等又は事務所等。別紙－1の「業務ボリュームの参考指標」参照）毎に発注される港湾、空港等に関する工事実施の検査補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事の円滑な履行及び品質確保を図ることを目的とする業務である。

(2) 業務の内容

本業務は、工事毎に、以下に掲げる内容を行うものである。

なお、指示及び承諾行為は受注者の代表者（以下「管理技術者」という）に対して行うため、実施する作業員（以下「担当技術者」という）は管理技術者の管理下において作業を行うものである。

また、「4. (1) 入札の単位」毎の業務量については、入札公告等において示すものとする。

1) 請負工事の施工状況の照合等

① 使用材料について設計図書と照合

民間事業者は、使用材料（支給材料等を含む）についての設計図書との照合を行い、その結果を報告するものとする。

② 施工状況について設計図書と照合

民間事業者は、工事の施工状況、出来形及び品質について隨時設計図書との照合を行い、その結果を速やかに調査職員へ報告するものとする。

③ 不可視部分や重要構造物の確認

民間事業者は調査職員の指示に従い、不可視部分や重要構造物の出来形及び品質の確認を行い、その確認した結果を速やかに調査職員に報告するものとする。

2) 工事検査等への臨場

民間事業者は、調査職員の指示に従い、既済部分検査、完成検査、指定部分検査、段階検査（給付）、段階検査（技術）に臨場し、検査時の議事内容のとりまとめを行うものとする。

3) その他

上記各条項において、工事契約上重大な事案等が発見された場合は、遅滞なく報告するものとする。災害発生時には調査職員の指示により、情報の収集等を行うものとする。

1.2 確保されるべき対象業務の質

本業務の実施に当たり、達成すべき目標は以下のとおりとする。

1.2.1 達成目標

(1) 請負工事の施工状況の照合等

1) 業務の実施に当たっては、港湾工事共通仕様書等を十分理解し、適正に実施すること。

- 2) 業務の実施に当たって、工事受注者又は外部への連絡若しくは通知を行う場合は、その内容を正確に相手に伝えること。
- 3) 業務の実施に当たって、関係法令等、請負工事の契約書及び設計図書等の内容を十分理解し、工事現場の状況についても精通しておくこと。
- 4) 担当技術者は、管理技術者に指示された内容を適正に実施するものとし、設計図書に定めのある他、工事受注者に対して指示、又は承諾を行ってはならない。

(2) 工事検査等への臨場

既済部分検査、完成検査、指定部分検査、段階検査（給付）、段階検査（技術）に臨場すること。

(3) その他

業務の実施に当たって、工事受注者又は外部から通知等を受けた場合は、速やかに調査職員にその内容を正確に伝えること。また、調査職員の指示が管理技術者に円滑かつ正確に伝えられるとともに、速やかに対応する体制がとられていること。

1.2.2 達成水準のモニタリングの方法（業務評価）

業務発注担当部署は業務の目標の達成状況を確認・評価するため、以下の評価項目により算定するものとし、業務成績評定に反映するものとする。

(1) 業務の執行状況にかかる評価項目

1) 専門技術力

- ①目的と内容の理解（業務主旨の理解）
- ②的確な履行（法令・技術基準の知識、業務内容についての判断、関係者とのコミュニケーション）
- ③業務目的の達成度（必要事項の記載、的確な取りまとめ）

2) 管理技術力

- ①業務実施体制の的確性
- ②打ち合わせの理解度
- ③指揮系統の迅速性、確実性

3) 取組姿勢（責任感、積極性、倫理観）

(2) 業務執行上の過失等にかかる評価項目

- 1) 業務執行上の過失
- 2) 中立性、公平性に係る過失
- 3) 守秘性に係る過失
- 4) 事故等
- 5) 損害賠償

1.2.3 創意工夫の発揮可能性

業務を実施するに当たっては以下の視点から民間事業者の创意工夫を發揮し、業務の質の向上に努めるものとする。

(1) 業務の実施方針に関する提案

民間事業者は、業務実施の具体的な方法、業務の質の確保の方法等について、業務全般に係る質の向上の観点から取り組むべき事項等の提案を行うこととする。

(2) 業務に対する技術提案

民間事業者は、業務の特性に応じて、業務毎に設定する留意点を踏まえた技術提案を行うこととする。

1.2.4 委託費の支払い方法

民間事業者は、提出した業務計画書に基づいて、業務を実施することにより、達成目標（本実施方針1.2.1参照）の水準を確保しなければならない。

業務発注担当部署は、上記の履行内容を確認し、検査したうえで、会計年度（4月1日から翌年3月31日まで）を基準とし、業務規模により、民間事業者との協議・調整により設定する期間毎に委託費を支払うものとし、その支払いは適正な請求書を受理した日から起算して、30日以内とする。ただし、検査の結果、質及び水準が確保されていない場合は、適切に業務を行うよう改善指示（業務の履行中を含む。）を行うこととし、民間事業者は要因分析を行い、業務改善計画書を提出し、承諾を得ない限り、委託費の請求はできないものとする。

なお、民間事業者の運営維持管理の責任に拠らない事由により、達成目標の水準が未達成の場合には、委託費の減額は行わない。

1.2.5 費用負担等に関するその他の留意事項

(1) 消耗品

本業務を行ううえで民間事業者が使用する消耗品や付属品については、全額を民間事業者の負担とする。また、提供施設・貸付物品（本実施方針7.を参照のこと）を損傷した場合は民間事業者が負担し、業務発注担当部署へ返却するものとする。

(2) 法令等変更による増加費用及び損害の負担

法令等の変更により民間事業者に生じた合理的な増加費用及び損害は、以下の1)から3)のいずれかに該当する場合には業務発注担当部署が負担し、それ以外の法令等変更による増加費用及び損害については民間事業者が負担する。

1) 本事業に類型的又は特別に影響を及ぼす法令、基準等の変更及び税制度の新設

2) 消費税その類似の税制度の新設・変更（税率の変更含む。）

3) 上記1)、2)のほか、法人税その他類似の税制度の新設・変更以外の税制度の新設・変更（税率の変更を含む。）

2. 実施期間に関する事項

本業務の実施期間は、以下のとおり予定している。

令和4年4月1日～令和5年3月31日【単年度契約を想定】

令和4年4月1日～令和6年3月31日【2ヶ年の複数年度契約を想定】

(本業務の入札に係る落札及び契約締結は、当該業務に係る令和4年度予算が成立し、予算示達がなされることを条件とする。)

ただし、業務の実施上における新規業務の発生や実施状況に応じて、年度途中に業務発注を行うことがある。

なお、「4. (1) 入札の単位」毎の業務の実施期間については、入札公告において示すものとする。

3. 入札参加資格に関する事項

3-1. 単体企業

(1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。

(2) 地方整備局等（港湾空港関係）における令和3・4年度「建設コンサルタント等」業務に係る一般競争（指名競争）参加資格の決定を受けている又は申請を行い、受理されていること。

(3) 競争参加資格確認申請書の提出期限の日から開札の時までの期間に、地方整備局等の局長等から建設コンサルタント業務等に関し、指名停止の措置を受けている期間中でないこと。

(4) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する建設業者等又はこれに準ずるものとして、発注工事等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。

3-2. 設計共同体

3-1. に掲げる条件を満たしている者により構成され、業務の特性に応じた分担業務となっている設計共同体であって、「競争参加者の資格に関する公示」（令和4年度以降の契約業務を対象）に示すところにより、地方整備局等の局長等から業務に係る設計共同体としての競争参加者の資格（以下「設計共同体としての資格」という。）の決定を当該業務の開札の日迄に受けているものであること。なお、設計共同体として認める業務の区分は別紙-4のとおりである。

3-3. 入札参加者間の公平性

入札に参加しようとする者の間に以下の基準のいずれかに該当する関係がないこと。なお、上記の関係がある場合に、辞退する者を決める目的に当事者間で連絡をとることは、競争契約入札者心得第4条の3第2項の規定（入札参加者は、入札に当たっては、他の入札参加者と入札意思、入札価格（入札保証金の金額を含む。）又は入札書、業務費内訳書その他契約担当官等に提出する書類の作成についていかなる相談も行ってはならず、独自に入札価格を定めなければならない）に抵触するものではないことに留意すること。

(1) 資本関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。

- 1) 子会社等（会社法（平成 17 年法律第 86 号）第 2 条第 3 号の 2 の規定による子会社等をいう。2) において同じ。）と親会社等（同条第 4 号の 2 に規定する親会社等をいう。2) において同じ。）の関係にある場合
- 2) 親会社等と同じくする子会社等同士の関係にある場合

(2) 人的関係

以下のいずれかに該当する二者の場合。ただし、1) については、会社等（会社法施行規則（平成 18 年法務省令第 12 号）第 2 条第 3 項第 2 号に規定する会社等をいう。以下同じ。）の一方が民事再生法（平成 11 年法律第 225 号）第 2 条第 4 号に規定する再生手続が存続中の会社等又は更生会社（会社更生法（平成 14 年法律 154 号）第 2 条第 7 号に規定する更生会社をいう。）である場合を除く。

- 1) 一方の会社等の役員（会社法施行規則第 2 条第 3 項第 3 号に規定する役員のうち、次に掲げる者をいう。以下同じ。）が、他方の会社等の役員を現に兼ねている場合

①株式会社の取締役。ただし、次に掲げる者を除く。

- a) 会社法第 2 条第 11 号の 2 に規定する監査等委員会設置会社における監査等委員である取締役
- b) 会社法第 2 条第 12 号に規定する指名委員会等設置会社における取締役
- c) 会社法第 2 条第 15 号に規定する社外取締役
- d) 会社法第 348 条第 1 項に規定する定款に別段の定めがある場合により業務を執行しないこととされている取締役

②会社法第 402 条に規定する指名委員会等設置会社の執行役

③会社法第 575 条第 1 項に規定する持分会社（合名会社、合資会社又は合同会社をいう。）の社員（同法第 590 条第 1 項に規定する定款に別段の定めがある場合により業務を執行しないこととされている社員を除く。）

④組合の理事

⑤その他業務を執行する者であって、①から④までに掲げる者に準ずる者

- 2) 一方の会社等の役員が、他方の会社等の民事再生法第 64 条第 2 項又は会社更生法第 67 条第 1 項の規定により選任された管財人（以下単に「管財人」という。）を現に兼ねている場合

- 3) 一方の会社等の管財人が、他方の会社等の管財人を現に兼ねている場合

(3) その他入札の適正さが阻害されると認められる場合

組合とその構成員が同一の入札に参加している場合その他上記（1）又は（2）と同視しうる資本関係又は人的関係があると認められる場合。

3-4. 競争参加資格確認申請書の提出者に関する要件

(1) 中立公平性に関する要件

- ・本業務の履行期間中に工期がある当該業務の対象工事に参加している者及びその対象工事に参加している者と資本面・人事面で関係がある者は、本業務の入札に参加できない。
- ・「対象工事に参加」とは、当該工事を受注していること、当該工事の下請け（測量・調査業務を含む）をしていることをいう。ただし、本業務の契約日の前日までに下請け契約が終了している場合は、本業務の入札に参加できるものとする。
- ・資本面・人事面で関係があるとは、次の1)又は2)に該当するものをいう。
 - 1) 一方の会社が他方の会社の発行済株式総数の100分の50を超える株式を有し、又はその出資の総額の100分の50を超える出資をしている場合。
 - 2) 一方の会社の代表権を有する役員が他方の会社の代表権を有する役員を兼ねている場合。

(2) 業務実施体制に関する要件

- ・8.(5)2)に規定する業務の主たる部分を再委託するものでないこと。
- ・業務の分担構成が不明確又は不自然でないこと。
- ・設計共同体の場合に、業務の分担構成が必要以上に細分化されていないこと。

(3) 業務実績に関する要件

下記に示される業務について、平成14年4月1日以降に完了した以下に示す業務の実績を有していること（令和3年度完了予定を含む）。ただし、地方整備局等（港湾空港関係）が発注し、請負業務成績評定要領の評定点を得ているものについては、当該点が60点未満の場合は実績として認めない（令和3年度完了予定については、その限りではない）。

- ・業務：港湾・空港の工事に関する、建設コンサルタント業務または測量・調査業務若しくはこれらに準じた業務（発注機関については問わない）。

3-5. 配置予定管理技術者に対する要件は、以下のとおりとする。なお、設計共同体により業務を実施する場合は、配置予定管理技術者は代表者たる構成員から配置する。また、配置予定管理技術者と担当技術者は兼務できない。（但し、緊急時等やむを得ない場合の短期間を除く。）

(1) 配置予定管理技術者の資格等

以下のいずれかの資格等を有するものであり、日本語に堪能でなければならない。ただし、日本語通訳が確保できる場合は、この限りではない。

- ・技術士（総合技術監理部門－建設又は建設部門）
- ・APECエンジニア（業務に該当する部門）
- ・一級土木施工管理技士
- ・土木学会特別上級土木技術者、土木学会上級土木技術者又は土木学会1級土木技術者
- ・(一社)全日本建設技術協会による公共工事品質確保技術者(I)又は公共工事品質確保技術者(II)又は業務発注担当部署が認めた同等の資格を有する者（※1）
- ・RCCM（港湾及び空港部門）又はRCCMと同等の能力を有する者（※2）

(技術士部門と同様の部門に限る)

※1 「業務発注担当部署が認めた同等の資格を有する者」とは、以下の通り。

- ・中部地方における「施工体制の確保に関する推進協議会委員長」が認定した
発注者支援技術者土木Ⅰ種

※2 「RCCMと同等の能力を有する者」とは、 RCCM試験に合格しているが
転職等により登録していない立場にいる者

※外国資格を有する技術者（わが国及びWTO政府調達協定締約国その他建設市場が開放的であると認められる国等の業者に所属する技術者に限る。）については、あらかじめ技術士相当又はRCCM相当との国土交通大臣認定（土地・建設産業局建設市場整備課）を受けている必要がある。

なお、競争参加資格確認申請書の提出期限までに当該認定を受けていない場合にも競争参加資格確認申請書を提出することができるが、この場合、競争参加資格確認申請書提出時に当該認定の申請書の写しを提出するものとし、当該民間事業者が競争参加資格の確認を受けるためには競争参加資格確認結果の通知日までに大臣認定を受け、認定書の写しを提出しなければならない。

(2) 配置予定管理技術者に必要とされる同種又は類似業務の実績

平成14年4月1日以降に完了した以下に示す同種又は類似業務（令和3年度完了予定も対象に含む）の実績を有すること。

なお、同種又は類似業務の実績については、管理技術者だけではなく担当技術者として従事したものも認める（照査技術者として従事したものは認めない）。

また、元請として同種又は類似業務に従事した経験のほか、下請、出向又は派遣、再委託を受けて行った業務実績も同種又は類似業務として認める。発注者として従事した同種又は類似業務の経験も実績として認める。

1) 同種業務：港湾・空港の工事に関する発注者支援業務又は設計若しくは施工に関する業務（発注機関については問わない）、監理技術者として従事した港湾・空港の工事（工事を業務として認める）

2) 類似業務：港湾・空港の工事に関する、建設コンサルタント業務又は測量・調査業務若しくはこれらに準じた業務（発注機関については問わない）

(3) 直接的雇用関係

配置予定管理技術者は、本業務の履行期間中（契約日から業務完了まで）に、本業務の民間事業者と直接的雇用関係がなければならない。

(4) 第三者照査

予決令第85条に基づく調査基準価格を下回る価格で契約した場合、品質確保の観点から、第三者による照査を受注者の負担において実施しなければならない。

3-6. 配置予定担当技術者に対する要件は、以下のとおりとする。

(1) 配置予定担当技術者の資格

以下のいずれかの資格等を有するものとする。

- ・技術士（総合技術監理部門ー建設又は建設部門）、技術士補（建設部門）
- ・APEC エンジニア（業務に該当する部門）
- ・一級土木施工管理技士、一級土木施工管理技士補又は二級土木施工管理技士
- ・土木学会特別上級土木技術者、土木学会上級土木技術者、土木学会 1 級土木技術者又は土木学会 2 級土木技術者
- ・(一社)全日本建設技術協会による公共工事品質確保技術者(I)又は公共工事品質確保技術者(II)又は業務発注担当部署が認めた同等の資格を有する者
- ・R C C M (港湾及び空港部門) 又はR C C Mと同等の能力を有する者(技術士部門と同様の部門に限る)
- ・「配置予定管理技術者に必要とされる同種又は類似業務の実績」と同様の実務経験（工事については、主任技術者として従事したものも認める。）が 1 年以上の者

※複数年契約の場合であって、業務が完了していない場合も、1年以上従事していれば業務経験を有するものとして判断する。

- ・港湾又は空港関係の技術的行政経験を 10 年以上有する者
- ・業務発注担当部署が業務内容のうち、電気通信設備工事が相当程度含まれると判断するものについては、以下の資格を加える。
 - ①技術士（総合技術監理部門ー電気電子又は電気電子部門）、技術士補（電気電子部門）
 - ②一級電気工事施工管理技士、一級電気工事施工管理技士補又は二級電気工事施工管理技士
 - ③一級電気通信工事施工管理技士、一級電気通信工事施工管理技士補又は二級電気通信工事施工管理技士
 - ④第一種電気工事士又は第二種電気工事士
 - ⑤第一種電気主任技術者、第二種電気主任技術者又は第三種電気主任技術者
 - ⑥電気通信主任技術者（伝送交換主任技術者又は線路主任技術者）
 - ⑦第一級陸上特殊無線技士の操作範囲の資格を有する者
- ・業務発注担当部署が業務内容のうち、機械設備工事が相当程度含まれると判断するものについては、以下の資格を加える。
 - ①技術士（総合技術監理部門・機械又は機械部門）、技術士補（機械部門）
 - ②一級建設機械施工管理技士、一級建設機械施工管理技士補又は二級建設機械施工管理技士
- ・業務発注担当部署が業務内容のうち、土木營繕工事が相当程度含まれると判断するものについては、以下の資格を加える。
 - ①一級建築士又は二級建築士
 - ②一級建築施工管理技士、一級建築施工管理技士補又は二級建築施工管理技士

3 - 7. 競争参加資格確認申請書等に関する事項

「4. (3) 申請書類の内容」に示す競争参加資格確認申請書等（以下「競争参加資格確認申請書等」という。）において、内容が殆ど記載されていない、又は提案内容等が判断できない場合は競争参加資格がないものとする。

4. 入札に参加する者の募集に関する事項

(1) 入札の単位

入札の単位は、別紙－1に示す業務発注担当部署を基本とするが、具体的な入札の単位については、入札公告において示すものとする。

(2) 基本事項

1) 本業務は、入札前に業務計画等に関する競争参加資格確認申請書等を受け付け、価格以外の要素と入札価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式の業務である。

2) 電子入札

本業務は提出資料、入札を電子入札システムで行う対象業務である。ただし、以下の点に留意すること。

- ・手続きにあっては、地方整備局等（港湾空港関係）電子入札運用基準を遵守するものとする。
- ・電子入札システムによる手続きは、同じＩＣカードにて手続きを行うこと。ただし、使用していたＩＣカードについて、ＩＣカード発行機関のＩＣカードの利用に関する規約上の失効事由が生じた場合又は有効期限の満了により開札までの間に使用することができなくなることが確実な場合においては、業務発注担当部署の承諾を得た場合に限り、当該入札に関して入札権限のある他のＩＣカードに変更することができる。
- ・当初より、電子入札システムによりがたいものは、業務発注担当部署の承諾を得た場合に限り紙入札方式に代えることができる。
- ・電子入札システムによる手続きに入った後に、紙入札方式への途中変更は原則として認めないものとするが、応札者側にやむを得ない事情があり、全体入札手続に影響がないと業務発注担当部署が認めた場合に限り、例外的に認めるものとする。
- ・なお、入札説明書において、紙入札方式による場合の記述部分は、全て上記の業務発注担当部署の承諾を前提として行われるものである。

3) 入札金額は本業務に要する一切の経費の110分の100に相当する金額とすること。

(3) 申請書類の内容（各個別様式は別紙－2参照）

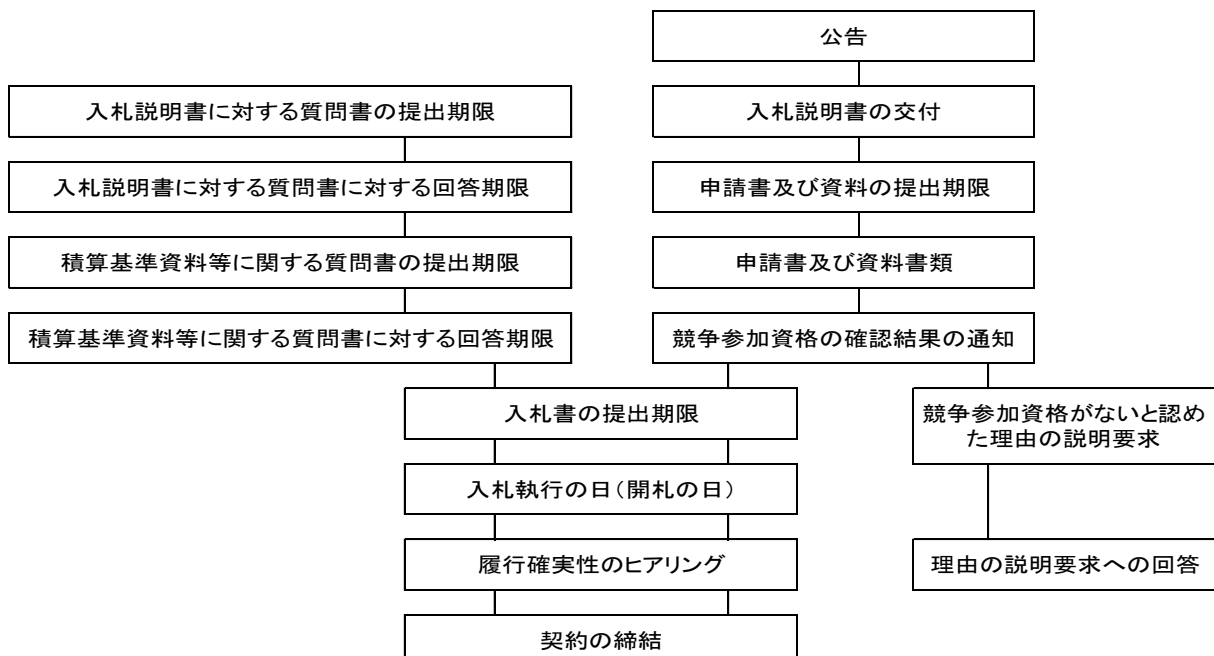
- ・競争参加資格確認申請書（様式－1）
- ・企業の平成14年度以降に完了した業務実績（様式－2）
- ・配置予定管理技術者の経歴等（様式－3）
- ・配置予定管理技術者の平成14年度以降に完了（令和3年度完了予定を含む）の同種又は類似業務実績（様式－4）

- ・業務実施体制 (様式－5)
- ・配置予定担当技術者の平成14年度以降に完了（令和3年度完了予定を含む）の同種又は類似業務実績 (様式－9)
- ・業務の実施方針 (様式－6)
- ・技術提案 (様式－7)
- ・申請書 (様式－8) ※代表者名にて業務発注担当部署長あて
- ・中立公平性に関する要件 (様式－10)
- ・設計共同体で参加する場合の協定書の写し

(4) 入札の実施手続及びスケジュール

- | | |
|-------------------|----------------------|
| 1) 公告 | : 令和3年12月下旬～令和4年1月上旬 |
| 2) 入札説明書の交付 | : 令和3年12月下旬～令和4年1月上旬 |
| 3) 申請書及び資料の受付期間 | : 令和3年12月下旬～令和4年1月下旬 |
| 4) 書類審査 | : 令和4年1月下旬～2月上旬 |
| 5) 競争参加資格の確認結果の通知 | : 令和4年1月下旬～2月上旬 |
| 6) 入札書の受付期限 | : 令和4年2月上旬～2月中旬 |
| 7) 入札 | : 令和4年2月上旬～2月中旬 |
| 8) 開札 | : 令和4年2月上旬～2月中旬 |
| 9) 履行確実性のヒアリング | : 令和4年2月中旬～2月下旬 |
| 10) 落札者の決定 | : 令和4年2月下旬～3月上旬 |
| 11) 契約締結 | : 令和4年4月1日以降 |

入札の実施手続フロー図



5. 対象業務を実施する者を決定するための評価の基準その他の対象業務を実施する者の決

定に関する事項

5－1．民間事業者の決定は、総合評価落札方式により行うものとする。

(1) 落札者の決定方法

入札参加者は、価格及び競争参加資格確認申請書等をもって入札をし、次の各要件に該当する者のうち、下記（3）総合評価の評価方法によって得られた数値（以下「評価値」という。）の最も高い者を落札者とする。

- 1) 技術提案書を提出した者であること。
- 2) 入札価格が予決令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内であること。なお、予定価格は、設計図書に基づき算出するものとする。ただし、国の支払いの原因となる契約のうち予定価格が1,000万円を超える請負契約について落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がされないおそれがあると認められるとき、又はその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つて著しく不適当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもつて入札した他の者のうち評価値が最も高い者を落札者とすることがある。
- 3) 落札者となるべき者の入札価格が予決令第85条に基づく調査基準価格を下回る場合は、予決令第86条の調査及び業務完了後に業務コスト調査を行うものとする。
- 4) 上記において、評価値が最も高い者が2名以上あるときは、該当者にくじを引かせて落札者を決める。

(2) 総合評価の評価項目

総合評価における評価項目は以下のとおり。

| 評価項目 | 評価の着目点 | | | | 評価のウエイト | |
|------------------|-----------------|---------|--|---|--|------------|
| | 判断基準 | | | | | |
| 配置予定管理技術者の経験及び能力 | 管理技術者 | 資格要件 | 技術者資格等 | 技術者資格等、その専門分野の内容 | <p>下記の順位で評価する。</p> <p>①以下のいずれかの資格を有するもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・技術士（総合技術監理部門-建設又は建設部門） ・A P E C エンジニア（業務に該当する部門） ・一級土木施工管理技士 ・土木学会特別上級土木技術者、土木学会上級土木技術者又は土木学会1級土木技術者 ・（一社）全日本建設技術協会による公共工事品質確保技術者（I）又は公共工事品質確保技術者（II）又は業務発注担当部署が認めた同等の資格を有する者 <p>②以下のいずれかの資格を有するもの</p> <ul style="list-style-type: none"> ・R C C M（港湾及び空港部門）又はR C C Mと同等の能力を有する者（技術士部門と同様の部門に限る） | ① 5 ② 3 |
| | 専門技術力 | 業務執行技術力 | 平成14年度以降の同種又は類似業務の実績の内容 | 下記の順位で評価する。 | | |
| | 情報収集力 | 地域精通度 | 平成14年度以降の同種又は類似業務の当該整備局管内及び管外（隣接する整備局）での業務実績 | <p>下記の順位で評価する。</p> <p>①当該整備局管内及び管外（隣接する整備局）における同種業務実績がある。</p> <p>②当該整備局管内及び管外（隣接する整備局）における類似業務実績がある。</p> <p>③その他</p> <p>（ただし、照査技術者として従事した業務は除く）</p> | | |
| 配置予定担当技術者の経験 | 配置予定担当技術者の専門技術力 | | | <p>下記の順位で評価する。</p> <p>※申請された全ての配置予定担当技術者のうち、上位1名の評価値とする。</p> <p>①同種業務の実績がある。</p> <p>②類似業務の実績がある。</p> <p>③その他</p> | ① 5 ② 3 ③ 0 | |
| 実施方針 | 業務理解度 | | | 業務の目的、条件、内容の理解度が高い場合に優位に評価する。 | 10 | |

| | | | | |
|---------------|------------|-----|---|----|
| | 実施体制 | | ・配置技術者の人数、代替要員の確保など業務を遂行するうえで業務担当部署の要請に対して的確かつ迅速に対応でき、事業の進捗状況や不測の事態に対しても臨機に対応できる体制が確保されている場合に優位に評価する。 | 20 |
| 技術提案 | 本業務における留意点 | 的確性 | 必要なキーワード(留意点、着眼点、問題点)が網羅されている場合に優位に評価する。 | 20 |
| | | 実現性 | 提案内容に説得力がある場合に優位に評価する。 | 10 |
| 合計（技術評価の配点合計） | | | | 80 |

注) 表中の同種業務、類似業務は3-5.(2)に示す同種業務、類似業務を指す。

・実施方針及び技術提案の履行確実性

評価に当たっては、次的方式により行うものとする。

- 1) 調査基準価格以上の価格で申込みを行った者は、実施方針及び技術提案（以下「技術提案等」という）の確実な履行の確保を含め、契約の内容に適合した履行がされないこととなるおそれがあるとはされていないことから、技術提案等の確実な履行の確保が必ずしも十分にされないと認める具体的な事情がない限り、(6) 3) 3-2) の履行確実性の評価をAとし、履行確実性度を1.0として評価するものとする
- 2) 調査基準価格を下回る価格で申込みを行った者は、技術提案等の確実な履行の確保を含め、契約の内容に適合した履行がされないこととなるおそれがあることから、(6) 3) 3-2) ①から④までの審査項目を評価した結果、○と審査した項目数に応じて、次の表の○と審査した項目数の欄に掲げる評価に対応する履行確実性度を付与するものとする。

| ○と審査した項目数 | 評価 | 履行確実性度 |
|-----------|----|--------|
| 4 | A | 1.0 |
| 3 | B | 0.75 |
| 2 | C | 0.5 |
| 1 | D | 0.25 |
| 0 | E | 0 |

(3) 総合評価の評価方法

1) 評価値の算出方法

評価値の算出方法は、以下のとおりとする。

$$\text{評価値} = \text{価格評価点} + \text{技術評価点}$$

2) 価格評価点の算出方法

価格評価点の算出方法は、以下のとおりとする。

$$\text{価格評価点} = (\text{価格評価点の配分点}) \times (1 - \text{入札価格} / \text{予定価格})$$

価格評価点の配分点は 30 点とする。

3) 技術評価点の算出方法

競争参加資格確認申請書等の内容に応じ、下記①、②、③、④の評価項目毎に評価を行い、技術評価点を与える。

なお、技術評価点の配分点は 60 点とする。

①配置予定管理技術者の経験及び能力

②実施方針

③技術提案

④技術提案等の履行確実性

技術評価点の算出方法は、以下のとおりとする。

$$\text{技術評価点} = (\text{技術評価点の配分点}) \times (\text{技術評価の得点合計} / \text{技術評価の配点合計})$$

$$\text{技術評価の得点合計} = (\text{①に係る評価点}) + (\text{技術提案評価点}) \times (\text{④の評価に基づく履行確実性度})$$

$$\text{技術提案評価点} = (\text{②に係る評価点}) + (\text{③に係る評価点})$$

4) 総合評価は入札者の申し込みに係る上記 1)、2)、3) により得られた技術評価点と当該入札者から求められる価格評価点の合計値（評価値）をもって行う。

(4) 競争参加資格確認申請書等に基づく業務

競争参加資格確認申請書等において採用した提案内容を契約書に特約事項として添付し、当該特約事項に基づいて業務計画書作成及び実業務を行うものとする。

民間事業者の責により提案内容を満足する業務が行われない場合及び提案された実績を有する担当技術者が配置できない場合は、業務成績評定を減ずる等の措置を行う。

(5) 競争参加資格確認申請書等に関する審査の実施

審査では申請書類に記載された以下の事項について内容の確認を行う。また、必要に応じ、以下の事項についてヒアリングを実施する場合がある。

①実施場所：業務発注担当部署

②実施日時：別途通知（協議の上決定する。）

③出席者：配置予定管理技術者

④ヒアリングにおける質疑応答内容

・配置予定管理技術者の経歴について

・配置予定管理技術者の業務実績について

・業務実施体制について

・取り組み姿勢（業務の着眼点・実施方針）について

・評価テーマに対する技術提案について

⑤ヒアリング時の追加資料は受理しない。

⑥提出される技術提案書において内容が殆ど記載されておらず、提案内容が判断できない場合はヒアリングを実施しない。

(6) 履行確実性に関するヒアリング

1) ヒアリングの実施

①どのように技術提案等の確実な履行確保を図るかを審査するため、原則として、予定価格の制限の範囲内の価格で入札した者について、必要に応じ開札後速やかに、ヒアリングを実施する。

実施場所：業務発注担当部署

実施予定日時：別途通知（協議の上決定する）

出席者：配置予定管理技術者他

②ヒアリングの時刻、詳細な場所、留意事項等は別途通知する。

③入札者のうち、その申込みに係る価格が調査基準価格に満たない者は、技術提案等の確実な履行の確保を含め、契約の内容に適合した履行がされないこととなるおそれがあることから、競争参加資格確認申請書等のほかに、開札後、履行確実性の審査のための追加資料の提出を求める。

ただし、追加資料の提出の意向の無い者については、上記追加資料の提出期限日までに、追加資料の提出を行わない旨を書面（様式は自由）にて提出するものとする。追加資料の提出を行わない旨の書面の提出があった者については、その入札を無効として取り扱うものとする。

なお、追加資料の再提出及び提出後の修正は認めない。

④ヒアリングの出席者には、配置予定管理技術者を必ず含め、資料の説明が可能な者をあわせ、最大で3名とする。

又、上記①～④に掲げる履行確実性に関するヒアリングに応じない場合及び追加資料の提出を求められた者が追加資料を提出しない場合は、入札に関する条件に違反した入札として無効とすることがある。

2) 履行確実性の審査のための追加資料

入札参加者の申し込みに係る価格が調査基準価格に満たないときは、以下に掲げる全ての資料の提出を求めるものとする。

- ・当該価格により入札した理由 (様式1-1)
- ・入札価格の内訳書、入札価格の内訳書の明細書 (様式1-2)
- ・一般管理費等内訳書 (様式1-2-1)
- ・当該契約の履行体制 (様式1-3)
- ・手持の建設コンサルタント業務等の状況 (様式1-4)
- ・手持ち業務の人工 (様式1-4-1)
- ・配置予定技術者名簿 (様式1-5)
- ・直接人件費内訳書 (様式1-5-1)
- ・過去において受注・履行した同種又は類似業務の名称及び業務発注担当部署

(様式 1 6)

- ・再委託先からの見積書（再委託先の押印があるもの）
- ・過去3ヶ月分の給与支払額が確認できる給与明細書、賃金台帳の写し及び過去3ヶ月分の法定福利費（事業者負担分）の負担状況が確認できる書面の写し
なお、配置予定技術者名簿には、配置予定技術者（管理技術者、担当技術者）及び再委託先技術者を記載するものとする。

3) 技術提案等の履行確実性の審査・評価方法

3-1) 技術提案等の履行確実性の審査は、競争参加資格確認申請書等（履行確実性の審査に必要な部分に限る）、履行確実性に関するヒアリング及び追加資料等をもとに行い、技術提案等の確実な履行の確保が認められる場合には、技術提案等に係る評価点（以下「技術提案評価点」という）をその履行確実性に応じて付与する。

3-2) 履行確実性の具体的な審査・評価方法は、①業務内容に対応した費用が計上されているか、②配置予定技術者（照査予定技術者を除く。以下同じ。）に適正な報酬が支払われることになっているか、③品質管理体制が確保されているか、④再委託先への支払いは適正かをそれぞれ審査し、①から④までの各項目毎に審査した上で、5段階（A～E）で総合的に評価する。

(7) 落札者の決定等の公表

本業務の入札の過程の透明性を確保するため、落札者の決定後、入札参加者から提出された競争参加資格確認申請書等の評価結果、入札金額、総合評価の結果、落札者の決定理由について公表するものとする。

(8) 初回の入札で民間事業者が決定しなかった場合の取扱いについて

初回の入札で予定価格の制限の範囲内で入札した者がいないときは、直ちに再度の入札を行うこととし、これによってもなお落札者となるべき者が決定しない場合は、入札条件を見直し、再度公告入札に付することにする。

再度の公告によっても落札者となるべき者が決定しない場合、又は業務の実施に必要な期間が確保できない等、止むを得ない場合は、別途、当該業務の実施方法を検討・実施することとし、その検討結果及び理由を公表する。

6. 対象業務に関する従来の実施状況に関する情報の開示に関する事項

別紙-1 「業務ボリュームの参考指標」、別紙-3 「従来の実施状況に関する情報の開示」のとおり。

7. 民間事業者に使用させることができる国有財産に関する事項

業務の実施場所は各業務発注担当部署における庁舎等の状況により、個別に発注単位毎に設定する。業務発注担当部署は業務委託契約書に準じて契約を行うこととし、庁舎内で業務を実施する際には下記条項を適用する。

(1) 民間事業者は、業務発注担当部署との貸借契約に基づき、庁舎等を無償で使用す

ることができる。

- (2) (1) の使用に際し、民間事業者が負担する光熱費等については、業務発注担当部署と民間事業者とが協議して定めるものとする。
- (3) 民間事業者は、業務発注担当部署から貸与された庁舎等を善良な管理者の注意をもって管理しなければならない。
- (4) 民間事業者は、故意又は過失により庁舎等が滅失又はき損したときは、業務発注担当部署の指定した期間内に代品を納め、若しくは原状に復して返還し又は返還に代えて損害を賠償しなければならない。この場合の賠償額は業務発注担当部署と民間事業者とが協議して定めるものとする。

8. 民間事業者が対象業務を実施するに当たり、国の行政機関等の長等に対して報告すべき事項、秘密を適正に取り扱うために必要な措置その他の対象業務の適正かつ確実な実施の確保のために契約により民間事業者が講ずべき措置に関する事項

(1) 報告等について

- 1) 民間事業者は、次に掲げる事項を記入した業務報告書を作成し、業務発注担当部署に月毎にとりまとめて書面で提出するものとする。
 - ・実施した業務の内容
 - ・その他必要事項
- 2) 業務完了時においても業務の対象となる事業が継続している、もしくは対外調整が未了である場合など、業務完了時点において継続して処理すべき事項がある場合は、以下の項目を書面で提出するものとする。
 - ・業務実施に当たり留意すべき点（施工条件、周辺状況、地元との協議内容等）
 - ・業務完了時における施工状況、地元協議・調整等の状況

(2) 中立公平性に関する要件

- ・本業務を受注した者及び本業務を受注した者と資本面・人事面で関係がある者は当該業務の対象工事に参加してはならない。また、本業務の担当技術者の出向・派遣元及び出向・派遣元と資本面・人事面で関係のある者は、業務履行期間中に工期のある当該業務の対象工事に参加してはならない。なお、「対象工事に参加」とは、当該工事の入札に参加すること、当該工事の下請けとしての参加をいう。
- ・資本面・人事面で関係があるとは、次の1) 又は2) に該当するものをいう。

- 1) 一方の会社が他方の会社の発行済株式総数の100分の50を超える株式を有し、又はその出資の総額の100分の50を超える出資をしている場合。
- 2) 一方の会社の代表権を有する役員が他方の会社の代表権を有する役員を兼ねている場合。

(3) 検査・監督体制

検査・監督については、業務発注担当部署毎の業務別に取り交わす契約書に基づき実施し、調査体制においては次の通り行うことを基本とする。

1) 総括調査員：事務所長等

①契約変更に係る指示、承諾等【契約数量の変更、工期変更等】

②業務の総括的な指揮【対主任調査員及び調査員】

2) 主任調査員：担当課長、監督官、出張所長等

①契約変更に係らない指示、承諾等【段階確認、材料確認の実施】

②総括調査員への報告、調査員への指示

3) 調査員：担当課係長、出張所係長等

①総括調査員及び主任調査員が指示、承諾等を行うための内容確認【段階確認、材料確認内容の確認】

②総括調査員及び主任調査員への報告

(4) 秘密の保持等について

1) 民間事業者は、本業務の処理上知り得た秘密を他人に漏らしてはならない。

2) 民間事業者は、本業務処理の結果（業務処理の過程において得られた記録等を含む。）を他人に閲覧させ、複写させ、又は譲渡してはならない。ただし、あらかじめ業務発注担当部署の書面による承諾を得たときはこの限りでない。

3) 民間事業者は、本業務に関して業務発注担当部署から貸与された情報その他知り得た情報を業務計画書（業務概要・実施方針・業務工程・打合せ計画・連絡体制等を記載したもの。）の業務組織計画に記載される者以外の者には秘密とし、また、本業務の遂行以外の目的に使用してはならない。

4) 民間事業者は、本業務に関して業務発注担当部署から貸与された情報、その他知り得た情報を本業務終了後においても他者に漏らしてはならない。

5) 取り扱う情報は、本業務のみに使用し、他の目的には使用しないこと。また、業務発注担当部署の許可なく複製しないこと。

6) 民間事業者は、本業務終了時に、業務発注担当部署への返却若しくは消去又は廃棄を確実に行うこと。

7) 民間事業者は、本業務の遂行において貸与された業務発注担当部署の情報の外部への漏洩若しくは目的外利用が認められ又そのおそれがある場合には、これを速やかに業務発注担当部署に報告するものとする。

(5) 再委託の取扱い

1) 民間事業者は、業務の全部を一括して、又は主たる部分を第三者に委任し、又は請け負わせてはならない。

2) 「主たる部分」とは、次に掲げるものをいい、民間事業者は、これを再委託することはできない。

・業務遂行管理、業務の手法の決定及び技術的判断等

3) 民間事業者は、コピー、ワープロ、印刷、製本、計算処理、トレース、資料整理（単純な計算処理に限る）、などの簡易な業務の再委託に当たっては、業務発

注担当部署の承諾を必要としない。

- 4) 民間事業者は、上記3)に規定する業務以外の再委託に当たっては、業務発注担当部署の承諾を得なければならない。
- 5) 民間事業者は、業務を再委託に付する場合、書面により再委託の相手方との契約関係を明確にしておくとともに、再委託の相手方に対して適切な指導、管理の下に業務を実施しなければならない。
なお、再委託の相手方は、国土交通省各地方整備局等の建設コンサルタント業務等一般競争（指名競争）参加資格の有資格者である場合は、国土交通省各地方整備局等の指名停止期間中であってはならない。

(6) 契約の変更及び解除

- 1) 競争参加資格確認申請書に記載した予定管理技術者は、原則として変更できない。ただし、病休、死亡、退職等のやむをえない理由により変更を行う場合には、同等以上の技術者であるとの業務発注担当部署の了解を得なければならない。

2) 契約内容の変更

本契約における数量の増減等による変更は、以下に示す場合等において、業務の実施体制を変更する必要が生じた場合を想定している。なお、契約の変更は、業務発注担当部署と民間事業者との協議に基づいて行う。

- ・補正予算に伴う追加工事や、新規事業採択に伴う業務量の変動が生じた場合、又は予算減額に伴う工事減少が生じた場合。

3) 契約の解除

3-1) 業務発注担当部署による契約の解除

①業務発注担当部署は、民間事業者が次の各号の1つに該当するときは、契約を解除することができる。

- a) 民間事業者の責に帰すべき理由により履行期限までに又は履行期限経過後相当の期間内に業務を完了する見込みがないと明らかに認められるとき
- b) 正当な理由がなく、業務に着手すべき時期を過ぎても業務に着手しないとき
- c) 一括再委託又は主たる部分を再委託したとき
- d) a)～c)に掲げる場合のほか、契約に違反し、その違反により契約の目的を達することができないと認められるとき
- e) 契約図書に規定する資格を有する担当技術者を配置できないとき、業務履行体制の整備など契約上の重要な義務履行に関する是正措置要求に対して民間事業者側が当該措置を講じないとき

②業務発注担当部署は、①の規定により契約を解除した場合において、民間事業者が既に業務の一部を履行しているときは、その履行部分を検査し、当該検査に合格した部分に相当する委託料相当額を民間事業者に支払わなければならない。

③①の規定により契約を解除された場合においては、民間事業者は委託料の10分

の 1 に相当する額を違約金として業務発注担当部署の指定する期間内に業務発注担当部署に支払わなければならない。

④業務発注担当部署は、業務が完了しない間は、①の規定による場合のほか必要があるときは、契約を解除することができる。

⑤②の規定は、④の規定により契約を解除した場合について準用する。

⑥業務発注担当部署は、④の規定により契約を解除した場合において、これにより民間事業者に損害を及ぼしたときは、その損害を賠償しなければならない。この場合における賠償額は、業務発注担当部署と民間事業者の協議により定めるものとする。

3－2) 民間事業者による契約の解除

①民間事業者は次の各号の 1 つに該当するときは、契約を解除することができる。

- a) 業務発注担当部署からの書面による通知により業務内容を変更したため委託料の額の 3 分の 2 以上減少したとき
- b) 業務発注担当部署からの通知により業務の中止期間が委託期間の 2 分の 1 を超えたとき
- c) 業務発注担当部署が契約に違反し、その違反によって業務を完了することが不可能となったとき

②③－1) ②及び③－1) ⑥の規定は、①の規定により契約が解除された場合に準用する。

9. 民間事業者が対象業務を実施するに当たり、第三者に損害を加えた場合において、その損害の賠償に関し契約により民間事業者が負うべき責任（国家賠償法の規定により国の行政機関等が当該損害の賠償の責めに任ずる場合における求償に応ずる責任を含む。）に関する事項

本契約を履行するに当たり、民間事業者又はその職員その他の当該業務に従事する者が、故意又は過失により、当該業務の受益者等の第三者に損害を加えた場合には、次に定めるところによる。

(1) 業務発注担当部署が国家賠償法（昭和 22 年法第 125 号）第 1 条第 1 項等に基づき当該第三者に対する賠償を行ったときは、業務発注担当部署は民間事業者に対し、当該第三者に支払った損害賠償額（当該損害の発生について業務発注担当部署の責めに帰すべき理由が存する場合は、業務発注担当部署が自ら賠償の責めに任すべき金額を超える部分に限る。）について求償することができる。

(2) 民間事業者が民法（明治 29 年法第 89 号）第 709 条等に基づき当該第三者に対する賠償を行った場合であって、当該損害の発生について業務発注担当部署の責めに帰すべき理由が存するときは、民間事業者は業務発注担当部署に対し、当該第三者に支払った損害賠償額のうち自ら賠償の責めに任すべき金額を超える部分について求償することができる。

10. その他対象業務の実施に関し必要な事項

(1) 業務発注担当部署の監督体制

1) 本契約に係る監督は、支出負担行為担当官が、自ら又は補助者に命じて、立会い、指示その他の適切な方法によって行うものとする。

2) 本業務の実施状況に係る監督は、「本実施方針8.」により行う。

(2) 民間事業者が負う可能性のある主な責務等

1) 会計検査について

民間事業者は、公共サービスの内容が会計検査院法（昭和22年法第73号）第22条に該当するとき、又は同法第23条第1項第7号に規定する「事務若しくは業務の受注者（民間事業者）」に該当し、会計検査院が必要と認めるときには、同法第25条及び第26条により、会計検査院の実施検査を受けたり、同院から直接又は業務発注担当部署を通じて、資料・報告書等の提出を求められたり質問を受けたりすることがある。

発注者支援業務
(品質監視補助及び施工状況確認補助業務)
入札実施方針

別紙 資料

令和3年11月

国土交通省
港湾局

別紙－1. 業務ボリュームの参考指標～業務発注担当部署～

「平成30年度～令和2年度の工事発注件数」(港湾空港)

業務発注担当部署別の一覧表

・港湾空港関連の発注工事(H30～R2)

| | | H30 | R1 | R2 | | H30 | R1 | R2 |
|---------|--------------|--------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|
| 地方整備局等 | 業務発注担当部署 | 工事発注件数 | 工事発注件数 | 工事発注件数 | | 工事発注件数 | 工事発注件数 | 工事発注件数 |
| 北海道開発局 | 札幌開発建設部 | 7 | 8 | 8 | 本局 | 23 | 35 | 24 |
| | 函館開発建設部 | 10 | 11 | 7 | 舞鶴港湾事務所 | 0 | 2 | 3 |
| | 小樽開発建設部 | 4 | 4 | 10 | 神戸港湾事務所 | 2 | 6 | 2 |
| | 室蘭開発建設部 | 15 | 13 | 9 | 和歌山港湾事務所 | 4 | 4 | 2 |
| | 釧路開発建設部 | 14 | 8 | 8 | 大阪港湾・空港整備事務所 | 3 | 2 | 1 |
| | 帶広開発建設部 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| | 網走開発建設部 | 3 | 1 | 1 | | | | |
| | 留萌開発建設部 | 4 | 3 | 3 | | | | |
| | 稚内開発建設部 | 9 | 4 | 7 | | | | |
| 東北地方整備局 | 本局 | 17 | 22 | 23 | 本局 | 15 | 20 | 18 |
| | 青森港湾事務所 | 2 | 3 | 3 | 境港湾・空港整備事務所 | 9 | 9 | 9 |
| | 八戸港湾・空港整備事務所 | 10 | 12 | 10 | 宇野港湾事務所 | 4 | 4 | 3 |
| | 釜石港湾事務所 | 12 | 9 | 12 | 広島港湾・空港整備事務所 | 9 | 4 | 7 |
| | 塩釜港湾・空港整備事務所 | 11 | 13 | 6 | 宇部港湾・空港整備事務所 | 7 | 5 | 7 |
| | 秋田港湾事務所 | 8 | 3 | 8 | | | | |
| | 酒田港湾事務所 | 5 | 8 | 5 | | | | |
| | 小名浜港湾事務所 | 12 | 7 | 8 | | | | |
| 関東地方整備局 | 本局 | 9 | 15 | 25 | 本局 | 12 | 16 | 13 |
| | 京浜港湾事務所 | 9 | 8 | 5 | 小松島港湾・空港整備事務所 | 3 | 2 | 3 |
| | 鹿島港湾・空港整備事務所 | 22 | 17 | 14 | 高松港湾・空港整備事務所 | 1 | 2 | 2 |
| | 千葉港湾事務所 | 6 | 2 | 4 | 松山港湾・空港整備事務所 | 4 | 3 | 0 |
| | 東京空港整備事務所 | 4 | 4 | 5 | 高知港湾・空港整備事務所 | 13 | 13 | 14 |
| | 東京湾口航路事務所 | 0 | 1 | 2 | | | | |
| | 東京港湾事務所 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 北陸地方整備局 | 本局 | 9 | 19 | 24 | 本局 | 63 | 70 | 71 |
| | 新潟港湾・空港整備事務所 | 11 | 11 | 10 | 下関港湾事務所 | 5 | 3 | 5 |
| | 伏木富山港湾事務所 | 1 | 2 | 5 | 北九州港湾・空港整備事務所 | 6 | 10 | 5 |
| | 金沢港湾・空港整備事務所 | 9 | 12 | 20 | 博多港湾・空港整備事務所 | 10 | 8 | 12 |
| | 敦賀港湾事務所 | 4 | 5 | 1 | 苅田港湾事務所 | 4 | 3 | 4 |
| 中部地方整備局 | 本局 | 25 | 28 | 31 | 別府港湾・空港整備事務所 | 4 | 3 | 11 |
| | 清水港湾事務所 | 19 | 14 | 12 | 唐津港湾事務所 | 4 | 3 | 2 |
| | 名古屋港湾事務所 | 5 | 7 | 8 | 長崎港湾・空港整備事務所 | 6 | 6 | 7 |
| | 三河港湾事務所 | 7 | 8 | 3 | 熊本港湾・空港整備事務所 | 6 | 7 | 7 |
| | 四日市港湾事務所 | 5 | 3 | 4 | 宮崎港湾・空港整備事務所 | 7 | 5 | 3 |
| 沖縄総合事務局 | 本局 | 19 | 18 | 26 | 鹿児島港湾・空港整備事務所 | 19 | 22 | 21 |
| | 那霸港湾・空港整備事務所 | 4 | 9 | 13 | 志布志港湾事務所 | 5 | 1 | 4 |
| | 平良港湾事務所 | 8 | 5 | 3 | 閨門航路事務所 | 3 | 3 | 6 |
| | 石垣港湾事務所 | 4 | 2 | 1 | | | | |

| | | | | |
|---------|----|-----|-----|-----|
| 各地方整備局等 | 合計 | 574 | 591 | 611 |
|---------|----|-----|-----|-----|

別紙－2. 各申請書類の様式例

(様式－1)

競争参加資格確認申請書

令和 年 月 日

(分任) 支出負担行為担当官
○○地方整備局副局長○○○○事務所長
○○ ○○ 殿

提出者) 住所
電話番号

名　　○○建設コンサルタント（株）

代表者　役職名　氏名

会社

作成者) 担当部署
氏名
E-mail

【設計共同体の場合は、以下のように記入すること】

共同体事務所の所在地
○○業務△△・○○設計共同体
△△（株） 役職名 氏名
○○（株） 役職名 氏名

業務の名称　　○○港○○補助業務

令和〇年〇月〇日付けで入札公告のありました○○港○○補助業務に係る競争に参加する資格について確認されたく資料を添えて申請します。

なお、予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第70条及び第71条の規定に該当する者でないこと並びに競争参加資格確認申請書の内容については事実と相違ないことを誓約します。

注1：業務発注担当部署の承諾を得て紙入札方式による場合は、返信用封筒として表に申請者の住所、氏名を記載し、簡易書留料金分を加えた料金（404円）の切手を貼った長3号封筒を申請書と合わせて提出して下さい。ただし、電子入札システムで申請した場合は、不要です。

(様式－2)

- ・企業の平成14年度以降に完了（令和3年度完了予定を含む）の同種又は類似業務実績
会社名）

| | |
|--------------------|--|
| 業務分類 | |
| 業務名 | |
| TECRIS 登録番号 | |
| 契約金額 | |
| 履行期間 | |
| 発注機関名 住所 TEL | |
| 業務の概要 | |
| 技術的特徴 | |

注1：業務分類には、「対象業務」を記載する。

注2：様式－4に記載した技術者の同種又は類似業務を重複して記載できる。

注3：業務実績は最大1件とし、図面、写真等を引用する場合も含め、1件につき1枚以内に記載する。

(様式-3)

・配置予定管理技術者の経歴等

| ふりがな ①氏名 | ②生年月日 | | |
|--|--|--|--|
| ③所属・役職 | | | |
| ④保有資格 | | | |
| 技術士（部門： A P E C エンジニア 一級土木施工管理技士 土木学会特別上級、上級又は1級土木技術者 公共工事品質確保技術者（ ） 公共工事品質確保技術者に準ずる者 | 分野： RCCM（部門： ） RCCMと同等の能力を有する者（部門： ） その他（名称 ） | ・合格年度 ・登録番号 ・登録番号 ・登録番号 ・登録番号 ・登録番号 | ・取得年月日 ・取得年月日 ・取得年月日 ・取得年月日 ・取得年月日 ・取得年月日 |
| ⑤同種又は類似業務経歴（平成14年度以降、最大1件） | | | |
| 業務分類 | 業務名 | 発注機関 | 履行期間 |
| | TECRIS登録番号： | | |
| ⑥当該地域での業務実績（平成14年度以降） | | | |
| 地域（府県・市町村名） | 業務名 | 発注機関 | 履行期間 |
| | TECRIS登録番号： | | |

注1：保有する資格について、資格者証または合格証明証の写しを添付すること。

注2：「公共工事品質確保技術者に準ずる者」は証明書の写しを添付すること。

注3：業務分類には、「予定管理技術者に必要とされる同種又は類似業務の実績」において定義した「同種業務」、「類似業務」のいずれかを記載すること。

※なお、上記に記載した業務履行場所において地域精通度の評価をする。

(様式－4)

- ・配置予定管理技術者の平成14年度以降に完了（令和3年度完了予定を含む）の同種又は類似業務実績

| | |
|--------------------|--------------|
| 業務分類 | |
| 業務名 | |
| TECRIS登録番号 | |
| 契約金額 | |
| 履行期間 | |
| 履行場所 | |
| 発注機関名 住所 TEL | |
| 業務の概要 | (○○技術者として従事) |
| 業務の技術的特徴 | |
| 当該技術者の業務担当の内容 | |

注1：業務分類には、「予定管理技術者に必要とされる同種又は類似業務の実績」に記述のある「同種業務」、「類似業務」のいずれかを記載すること。

注2：業務の概要及び業務の技術的特徴については、具体的に記載すること。

注3：○○には「管理」「担当」のいずれかを記載すること。

注4：TECRISに登録されていない実績を記した場合は、その業務を担当した事を証する業務計画書又は業務報告書等の該当部分の写しを添付すること。
※ 予定管理技術者は、本業務の履行期間中に本業務の受注者と直接的雇用関係があること。

注5：下請、出向又は派遣、再委託を受けて行った業務実績を記載した場合は、その業務を担当したことを証する下請契約書、出向辞令又は派遣契約書、委託契約書等の写しを添付すること。

注6：様式－3に記載した同種又は類似業務の実績について記載すること。

(様式－5)

・業務実施体制

| | 予定技術者名 | 所属・役職 |
|---------|-------------|-------|
| 管理技術者 | | |
| 担当技術者 | 配置予定人数 人 | |
| 分担業務の内容 | | 備 考 |
| | | |

注1：1者単独により、業務を実施する場合には記載する必要はない。ただし、注3による場合は記載すること。

注2：設計共同体により業務を実施する場合には、業務分担について記載する。その場合は、備考欄に設計共同体の構成員である旨を記述するとともに、企業名等を記述すること。また、代表者はその旨を記述すること。

注3：他の建設コンサルタント等に当該業務の一部を再委託する場合又は学識経験者等の技術協力を受けて業務を実施する場合は、備考欄にその旨を記載するとともに、再委託先又は協力先、その理由（企業の技術的特徴等）を記載すること。ただし、業務の主たる部分を再委託してはならない。

注4：配置予定管理技術者の予定技術者名は、1名のみ記載するものとし、複数の管理技術者（正・副等含め）は認めない。

注5：配置予定管理技術者は、担当技術者との兼任は認めない。

・業務の実施方針

業務の実施方針

(A4サイズ、1枚以内とする。)

・技術提案

技術提案：本業務における留意点

(A4サイズ、1枚以内とする。)

(様式－8)

令和〇年〇月〇日

(分任) 支出負担行為担当官
〇〇地方整備局副局長
〇〇事務所長
○ ○ ○ ○ 殿

住 所
会 社 名
代 表 者 名

〇〇業務の競争参加資格確認申請書は、容量を超えたため持参又は郵送にて提出します。
なお、問い合わせ先は下記のとおりです。

記

1. 問い合わせ先

担当者 :
部署 : 〇〇本店〇〇部〇〇課
電話番号 : (代) 〇〇-〇〇〇-〇〇〇〇 [(内) 〇〇〇〇]

2. 郵送する書面の目録

3. 郵送する書類の頁数 全〇〇頁

4. 発送年月日 令和〇年〇月〇日

(様式－9)

- ・配置予定担当技術者の平成14年度以降に完了（令和3年度完了予定を含む）の同種又は類似業務実績

①配置予定担当技術者数_____人

②業務実績において「同種業務・類似業務・無し」のいずれかを記載

③保有資格において、「なし」もしくは3－6（1）に記載の資格を記載

| | 業務実績 | 保有資格 |
|--------|------|------|
| 担当技術者A | | |
| 担当技術者B | | |
| 担当技術者C | | |

注1：配置予定担当技術者の氏名を記載する必要は無いが、配置予定担当技術者の実績を記載すること。

注2：配置予定管理技術者と担当技術者との兼任は認めない。

(様式－10)

- ・中立公平性に関する要件

以下に該当する場合、☑を記す。

- 本業務の履行期間中に工期がある本業務の対象工事を受注又は本業務履行期間中に下請けしていない。
- 本業務の履行期間中に工期がある本業務の対象工事を受注又は本業務履行期間中に下請けしている者と資本面・人事面で関係がない。
- 本業務を受注した場合、以下に示す中立公平性を遵守する。
 - ・本業務を受注した者及び本業務を受注した者と資本面・人事面で関係がある者は当該業務の対象工事に参加してはならない。また、本業務の担当技術者の出向・派遣元及び出向・派遣元と資本面・人事面で関係のある者は、当該業務の対象工事に参加してはならない。なお、「対象工事に参加」とは、当該工事の入札に参加すること、当該工事の下請けとしての参加をいう。
 - ・資本面・人事面で関係があるとは、次の1)又は2)に該当するものをいう。
 - 1) 一方の会社が他方の会社の発行済株式総数の100分の50を超える株式を有し、又はその出資の総額の100分の50を超える出資をしている場合。
 - 2) 一方の会社の代表権を有する役員が他方の会社の代表権を有する役員を兼ねている場合。

(様式 1 1)

当該価格により入札した理由

(様式 1-2)

入札価格の内訳書

| 業務名称 | | | | | | | | |
|--------|--------|----|----|---------------|-------------|--------------|---------|-------------------|
| 設計書コード | | | | | | | | |
| 項目 | 工種 | 種別 | 細別 | 業務実施金額(A=B+C) | うち自社実施金額(B) | うち再委託予定金額(C) | 官積算額(D) | 備考 |
| 直接原価 | | | | | | | | 一次内訳書 - 1 |
| その他原価 | その他原価 | | | | | | | その他原価に係る内訳書 |
| 一般管理費等 | 一般管理費等 | | | | | | | 一般管理費等に係る内訳書 |
| 合計 | | | | | | | | 再委託予定金額の比率 ○○% |

入札価格の内訳書の明細書

(一次内訳書の様式)

| 一次内訳書－1 | | | | | | |
|---------|-------|----|----|--------|------|----|
| 項目 | 名称・規格 | 単位 | 数量 | 業務実施金額 | 官積算額 | 備考 |
| 直接原価 | | | | | | |
| | 小計 | | | | | |

(その他原価に係る内訳書の様式)

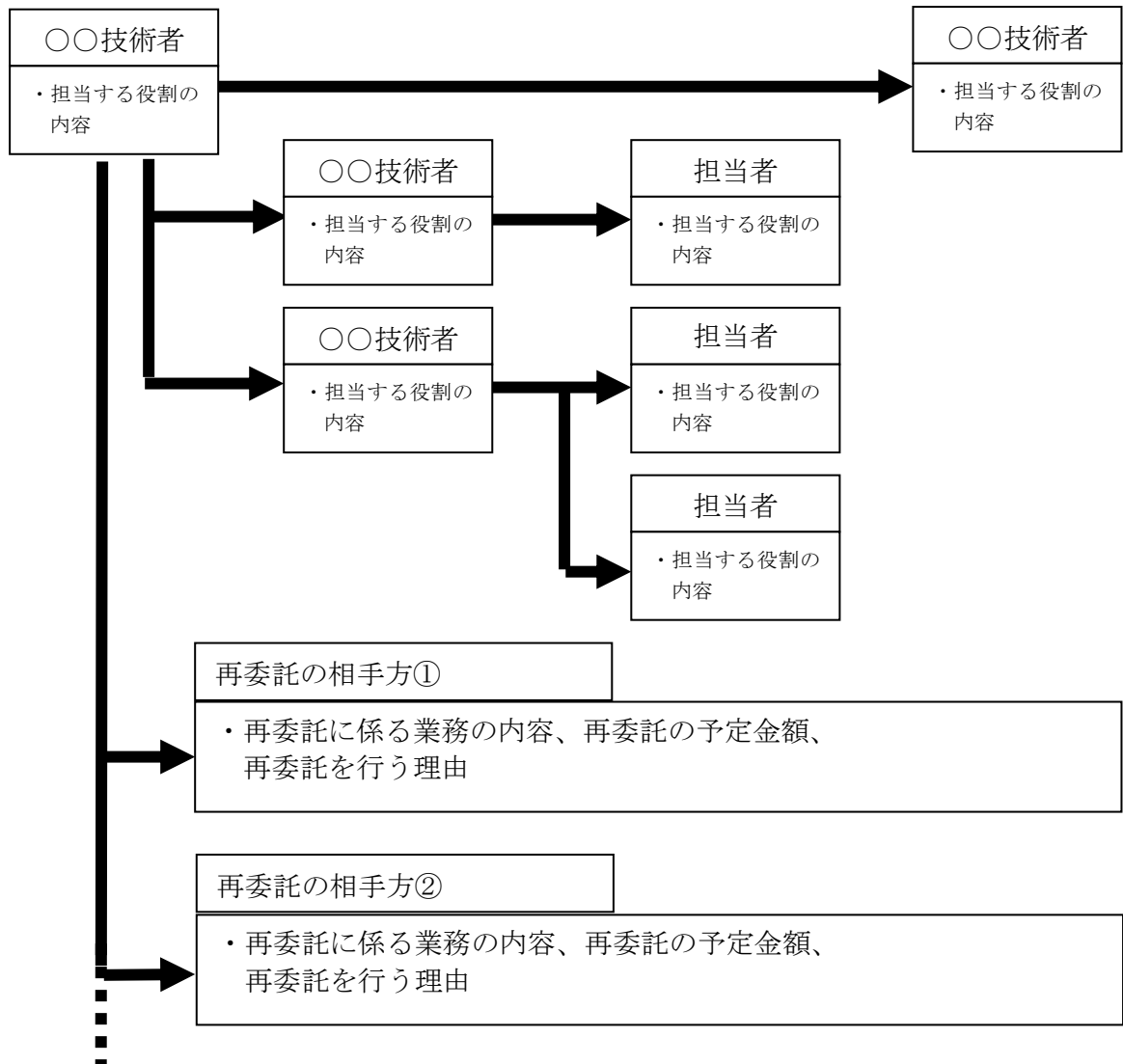
| 諸経費の内訳 | | | | | |
|--------|--------|-------|-----------------------------|--------|----|
| 項目 | 工種 | 種別 | 細別 | 業務実施金額 | 備考 |
| その他原価 | その他原価 | その他原価 | 直接経費（1次内訳書－1に記載したものと除く）間接原価 | | |
| | その他原価計 | | | | |

【一般管理費等内訳書】

| 契約対象業務名 | | |
|---------|-------|----|
| 費目・項目 | 金額(円) | 備考 |
| 一般管理費等 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 法定福利費 | | |
| 旅費交通費 | | |
| 事務用品費 | | |
| 通信運搬費 | | |
| 水道光熱費 | | |
| 地代家賃 | | |
| 減価償却費 | | |
| 租税公課 | | |
| 保険料 | | |
| 契約保証費 | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

当該契約の履行体制

(1) 履行のための体制図（全体像）



(2) 業務に係る実施体制

| 技術者の区分 | 氏名 | 役職・部署 | 担当する役割 | 備考 |
|--------|----|-------|--------|----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

(様式 1-4)

手持の建設コンサルタント業務等の状況

(技術者) (氏名 :)

| 業務名 | 業務発注担当部署 | 履行期間 | 契約金額 | 備考 |
|-----|----------|------|------|----|
| | | | | |

(様式 1 4 - 1)

手持ち業務の人工

手持ち業務の人工(当該業務も含む)

(様式 15)

配置予定技術者名簿

| 技術者 の区分 | 氏 名 | 資 格 | 取得年月日 | 免許番号 交付番号 | 備考 |
|------------|-----|-----|-------|--------------|----|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

(様式 1 5 - 1)

直接人件費內訛書

(様式 16)

過去において受注・履行した同種又は類似業務の名称及び業務発注担当部署

(技術者) (氏名 :)

| 通し番号 | 業務名 | 業務発注担当部署 | 履行期間 | 契約金額 | 業務成績評定点 | 備考 |
|------|-----|----------|------|------|---------|----|
| | | | | | | |

別紙－3. 従来の実施状況に関する情報の開示

※入札公告に合わせて、業務発注担当部署の発注単位毎に公表する。

品質監視補助

or

施工状況確認補助

従来の実施状況に関する情報の開示

1 従来の実施に要した経費 (単位:千円)

| | | 平成30年度 | 令和元年度 | 令和2年度 |
|-------------------|---------|---------|---------|---------|
| (関東地方整備局 京浜港湾事務所) | | | | |
| 委託費等 | 委託費定額部分 | 152,711 | 143,780 | 372,996 |
| | 成果報酬等 | | | |
| | 旅費その他 | | | |
| 計(a) | | 152,711 | 143,780 | 372,996 |

(注記事項)

- ・本業務は、平成20年度は「監督補助業務」、「品質監視補助及び施工状況確認補助」及び「発注補助業務」を一体的に民間事業者に委託しており、平成21年度から「品質監視補助及び施工状況確認補助」として民間事業者に委託している。
- ・上記の委託費の積算には、業務に係る人件費、材料費、諸経費、技術経費等が含まれる。
- ・業務概要是、「実施要項1.」に記載の通りで、平成21年度から令和2年度において変更していない。
- ・委託費の増減は、対象工事件数の増減による。

| 2 従来の実施に要した人員 | | | | | | | | | | | | (単位:人) |
|---|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|--------|
| (業務従事者に求められる知識・経験等) | | | | | | | | | | | | |
| ①管理技術者が以下の要件を満たすこと | | | | | | | | | | | | |
| 1. 経験に関する要件 | | | | | | | | | | | | |
| 過去10年間に完了した以下に示す業務実績を有すること。 | | | | | | | | | | | | |
| [1]同種:「港湾・空港の工事に関する発注者支援業務又は設計若しくは施工に関する業務(発注機関については問わない)」又は「監理技術者として從事した港湾・空港の工事(工事を業務として認める)」 | | | | | | | | | | | | |
| [2]類似:港湾・空港の工事に関する、建設コンサルタント業務又は測量・調査・業務若しくはこれらに準じた業務(発注機関については問わない) | | | | | | | | | | | | |
| 2. 技術力に関する要件 | | | | | | | | | | | | |
| 以下のいずれかの資格等を有するもの | | | | | | | | | | | | |
| ①技術士(総合技術監理部門—建設又は建設部門) | | | | | | | | | | | | |
| ②APEC エンジニア(Industrial, Civil又はStructural) | | | | | | | | | | | | |
| ③土木学会特別上級技術者、土木学会上級技術者又は土木学会1級技術者 | | | | | | | | | | | | |
| ④1級土木施工管理技士 | | | | | | | | | | | | |
| ⑤(一社)全日本建設技術協会による公共工事品質確保技術者(I)又は公共工事品質確保技術者(II)又は発注者が認めた同等の資格を有する者 | | | | | | | | | | | | |
| ⑥RCCM(港湾及び空港部門)又はRCCMと同等の能力を有する者(技術士部門と同様の部門に限る) | | | | | | | | | | | | |
| (業務の繁閑の状況とその対応) | | | | | | | | | | | | |
| ・当該業務の対象とする工事について、そのプロジェクトに係る予算措置(補正予算等)や供用時期により、業務量が増減する場合がある。 | | | | | | | | | | | | |
| (人) | | | | | | | | | | | | |
| (関東地方整備局 京浜港湾事務所) | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
| 29年度【工事件数(件)】 | 9 | 9 | 8 | 8 | 8 | 7 | 9 | 11 | 14 | 15 | 15 | 15 |
| 人員配置 | | | | | | | | | | | | |
| 品質監視補助及び施工状況確認補助(人) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 合計(人) | 13 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 13 | 13 | 14 | 14 | 14 |
| 30年度【工事件数(件)】 | 12 | 12 | 13 | 11 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 10 | 11 |
| 人員配置 | | | | | | | | | | | | |
| 品質監視補助及び施工状況確認補助(人) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 合計(人) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 令和元年度【工事件数(件)】 | 11 | 11 | 13 | 13 | 14 | 14 | 19 | 20 | 19 | 19 | 20 | 20 |
| 人員配置 | | | | | | | | | | | | |
| 品質監視補助及び施工状況確認補助(人) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 合計(人) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| (注記事項) | | | | | | | | | | | | |
| ・本業務は、平成21年度から「品質監視補助及び施工状況確認補助」として民間事業者に委託している。 | | | | | | | | | | | | |
| ・工事件数は、本業務の対象となる月毎の工事件数である。 | | | | | | | | | | | | |
| ・人員配置は、本業務の遂行に必要となる月毎の人数である。 | | | | | | | | | | | | |
| (従来の計画・実績の状況) | | | | | | | | | | | | |
| 平成29年度 | | | | | | | | | | | | |
| 計画 | 実績 | 計画 | 実績 | 計画 | 実績 | 計画 | 実績 | | | | | |
| (関東地方整備局 京浜港湾事務所) | | | | | | | | | | | | |
| 請負工事の施工状況の照合等 | 13 | 19 | 15 | 19 | 17 | 24 | | | | | | |
| 工事検査等への臨場 | 13 | 19 | 15 | 19 | 17 | 24 | | | | | | |
| 打合せ | 46 | 48 | 46 | 47 | 46 | 48 | | | | | | |
| (注記事項) | | | | | | | | | | | | |
| ・請負工事の施工状況の照合等、工事検査等への臨場については、工事件数(件)を表す。 | | | | | | | | | | | | |
| ・打合せについては、回数(回)を表す。 | | | | | | | | | | | | |
| ・調査職員により業務が適正かつ確実に行われているかどうかを実施要項「検査・監督体制」により行う。 | | | | | | | | | | | | |
| ・計画に対して、実績が増減しているのは、精査の結果、業務発注担当部署の指示により対象となる工事数が変更となったためであり、具体的な理由は下記の通り。 | | | | | | | | | | | | |
| ・計画変更による工事発注件数の減少。 | | | | | | | | | | | | |

| 2 従来の実施に要した人員 | | | | | | | | | | | | | (単位:人) | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|--------|----|----|-------|-----|-----|-------|----|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| (業務従事者に求められる知識・経験等) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①管理技術者が以下の要件を満たすこと | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. 経験に関する要件 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 過去10年間に完了した以下に示す業務実績を有すること。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [1]同種:「港湾・空港の工事に関する発注者支援業務又は設計若しくは施工に関する業務(発注機関については問わない)」又は「監理技術者として從事した港湾・空港の工事(工事を業務として認める)」 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| [2]類似:「港湾・空港の工事に関する、建設コンサルタント業務又は測量・調査・業務若しくはこれらに準じた業務(発注機関については問わない)」 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. 技術力に関する要件 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 以下のいずれかの資格等を有するもの | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①技術士(総合技術監理部門一建設又は建設部門) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ②APEC エンジニア(Industrial, Civil又はStructural) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③土木学会特別上級技術者、土木学会上級技術者又は土木学会1級技術者 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ④1級土木施工管理技士 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤(一社)全日本建設技術協会による公共工事品質確保技術者(I)又は公共工事品質確保技術者(II)又は発注者が認めた同等の資格を有する者 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑥RCCM(港湾及び空港部門)又はRCCMと同等の能力を有する者(技術士部門と同様の部門に限る) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (業務の繁閑の状況とその対応) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・当該業務の対象とする工事について、そのプロジェクトに係る予算措置(補正予算等)や供用時期により、業務量が増減する場合がある。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (人) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (関東地方整備局 京浜港湾事務所) | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | | | | | | | | | | |
| 30年度【工事件数(件)】 | 12 | 12 | 13 | 11 | 10 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 10 | 11 | | | | | | | | | | |
| 人員配置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品質監視補助及び施工状況確認補助 (人) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | |
| 合 計 (人) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | |
| 令和元年度【工事件数(件)】 | 11 | 11 | 13 | 13 | 14 | 14 | 19 | 20 | 19 | 19 | 20 | 20 | | | | | | | | | | |
| 人員配置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品質監視補助及び施工状況確認補助 (人) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | |
| 合 計 (人) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | | | | |
| 令和2年度【工事件数(件)】 | 27 | 29 | 30 | 28 | 26 | 28 | 25 | 37 | 43 | 43 | 41 | 44 | | | | | | | | | | |
| 人員配置 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 品質監視補助及び施工状況確認補助 (人) | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | | | | |
| 合 計 (人) | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | 18 | | | | | | | | | | |
| (注記事項) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・本業務は、平成21年度から「品質監視補助及び施工状況確認補助」として民間事業者に委託している。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・工事件数は、本業務の対象となる月毎の工事件数である。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・人員配置は、本業務の遂行に必要となる月毎の人数である。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (従来の計画・実績の状況) | | | | 平成30年度 | | | 令和元年度 | | | 令和2年度 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 計画 | 実績 | 計画 | 実績 | 計画 | 実績 | | | | | | | | | | | | | |
| (関東地方整備局 京浜港湾事務所) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 請負工事の施工状況の照合等 | | | | 15 | 19 | 17 | 24 | 25 | 57 | | | | | | | | | | | | | |
| 工事検査等への臨場 | | | | 15 | 19 | 17 | 24 | 25 | 57 | | | | | | | | | | | | | |
| 打合せ | | | | 46 | 47 | 46 | 48 | 93 | 96 | | | | | | | | | | | | | |
| (注記事項) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・請負工事の施工状況の照合等、工事検査等への臨場については、工事件数(件)を表す。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・打合せについては、回数(回)を表す。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・調査職員により業務が適正かつ確実に行われているかどうかを実施要項「検査・監督体制」により行う。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・計画に対して、実績が増減しているのは、精査の結果、業務発注担当部署の指示により対象となる工事数が変更となったためであり、具体的な理由は下記の通り。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ・計画変更による工事発注件数の減少。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3 従来の実施に要した施設及び設備

(関東地方整備局 京浜港湾事務所)

【施設】

施設名称: 民間事業者の指定する施設

使用場所: 民間事業者の指定する施設の執務室内

【設備及び主な物品】

種類: パソコン、プリンター、自動車

使用数量: パソコン21台、プリンター6台、自動車14台

(注記事項)

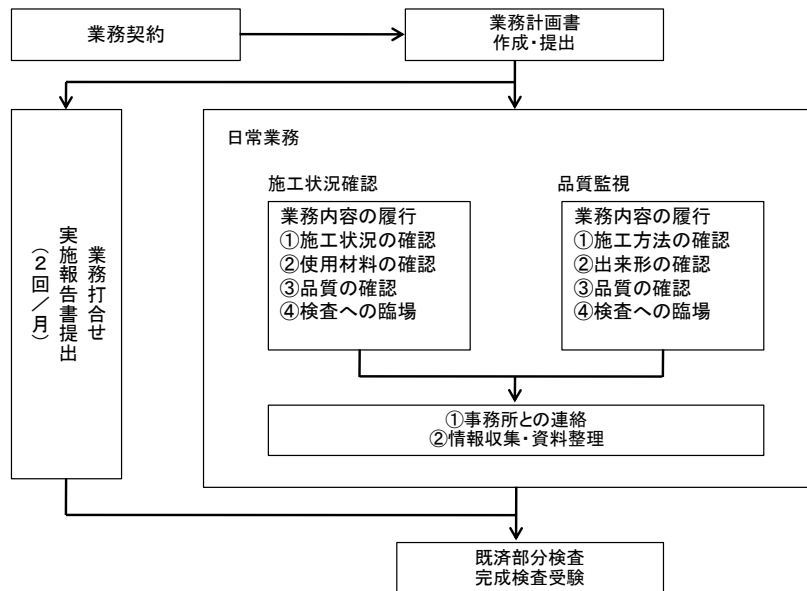
4 従来の実施における目的の達成の程度

- ① 請負工事の施工状況の照合等 : 適正に実施されていた。
- ② 工事検査等への臨場 : 各検査に臨場していた。

5 従来の実施方法等

従来の実施方法 【全般の業務執行フロー】

施工状況確認補助業務



(事業の目的を達成する観点から重視している事項)

- ・本業務を実施するにあたっては、公共工事に関する専門的な技術力を駆使して、品質確保の観点から現場環境や工事施工状況を的確に把握し、品質監視及び施工状況確認を行う必要がある。
- ・また、発注者や工事施工企業の要請に対して、的確かつ迅速に対応するとともに、不測の事態に対して、即応できることが求められる。
- ・更に、施工業者等との関係において厳格な中立・公平性の確保が求められる。

(注記事項)

【施工状況確認補助業務・品質監視補助業務】

- ・管理技術者 4名
- ・担当技術者 14名

別紙－4. 発注者支援業務における設計共同体として認める業務の区分

| 分担できる業務の区分 | |
|------------|---|
| 業務による区分 | ・監督補助／施工状況確認補助／品質監視補助／技術審査補助／発注補助 |
| 事業による区分 | ・港湾／海岸／空港 等 |
| 区域による区分 | ・出張所・分室単位 ・港湾単位 ・空港単位 ・港区、地区単位 |
| 施設による区分 | ・施設単位 |
| 工事による区分 | ・工事単位 |

注1：設計共同体では、発注業務の業務内容について、設計共同体の構成員の分担業務を明らかにして協定を締結することとなるが、発注者支援業務における設計共同体においては、上記の表を参考にして、発注業務の業務内容を分担し、発注業務を実施するものとする。

注2：上記の表は、発注業務の業務内容を、設計共同体の構成員が分担できる業務の単位を示したものである。

注3：分担業務は、設計共同体の構成員が、発注業務の業務内容に応じて、上記の表に示す単位を適宜使用して設定することができる。