

令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その1）
令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その2）
令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その3）

に係る契約者の選定経緯について

令和4年10月11日

国土交通省九州地方整備局

目 次

1. 案件概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 1
2. 経緯・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 5
3. 競争参加資格確認・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 7
4. 技術提案審査・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 7
5. 価格等の交渉・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 15
6. 契約相手方の決定・・・・・・・・・・・・・・・・ P. 19
7. 技術提案・交渉方式に係る専門部会の経緯・・・・・・・・ P. 20

1. 案件概要

(1) 発注者

国土交通省 九州地方整備局

(2) 案件名

- 案件① 1) 仮設栈橋の詳細検討にかかる技術協力業務 (その1)
2) 令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事 (その1)
- 案件② 1) 仮設栈橋の詳細検討にかかる技術協力業務 (その2)
2) 令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事 (その2)
- 案件③ 1) 仮設栈橋の詳細検討にかかる技術協力業務 (その3)
2) 令和4年度馬毛島仮設栈橋築造工事 (その3)

(3) 施工場所

- 案件① 鹿児島県西之表市馬毛島地先
案件② 鹿児島県西之表市馬毛島地先
案件③ 鹿児島県西之表市馬毛島地先

(4) 案件内容

案件①

1) 技術協力業務

類似事例の収集整理	1 項目
現地調査	2 日
詳細検討の確認	1 式
施工計画の作成	1 式
技術情報等の提出	1 式
全体費用の算出	1 式
関係機関等との協議資料作成支援	1 式
技術提案	1 式
詳細検討調整協議	3 回

2) 施工

(対象施設)

仮設栈橋C

(当初契約内容)

【1-1 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
裏込・裏埋工	1 式

【1-2 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式

裏込・裏埋工	1 式
付属工	1 式
【1-3 工区】	
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
【2-1 工区】	
基礎工	1 式
本体工（ケーソン式）	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
上部工	1 式
付属工	1 式
【2-2 工区】	
基礎工	1 式
本体工（ケーソン式）	1 式
被覆・根固工	1 式
上部工	1 式
付属工	1 式

案件②

1) 技術協力業務

類似事例の収集整理	1 項目
現地調査	2 日
詳細検討の確認	1 式
施工計画の作成	1 式
技術情報等の提出	1 式
全体費用の算出	1 式
関係機関等との協議資料作成支援	1 式
技術提案	1 式
詳細検討調整協議	3 回

2) 施工

(対象施設)

仮設栈橋 A

(当初契約内容)

【1-1 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
裏込・裏埋工	1 式

【1-2 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
L型ブロック工	1 式
被覆・根固工	1 式
裏込・裏埋工	1 式
付属工	1 式

【1-3 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
【2-1 工区、2-2 工区】	
基礎工	1 式
本体工（ケーソン式）	1 式
被覆・根固工	1 式

案件③

1) 技術協力業務

類似事例の収集整理	1 項目
現地調査	2 日
詳細検討の確認	1 式
施工計画の作成	1 式
技術情報等の提出	1 式
全体費用の算出	1 式
関係機関等との協議資料作成支援	1 式
技術提案	1 式
詳細検討調整協議	3 回

2) 施工

(対象施設)

仮設栈橋B

(当初契約内容)

【1-1 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
裏込・裏埋工	1 式

【1-2 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式
裏込・裏埋工	1 式
付属工	1 式

【1-3 工区】

捨石工	1 式
ラブルネット工	1 式
被覆・根固工	1 式

【2-1 工区、2-2 工区】

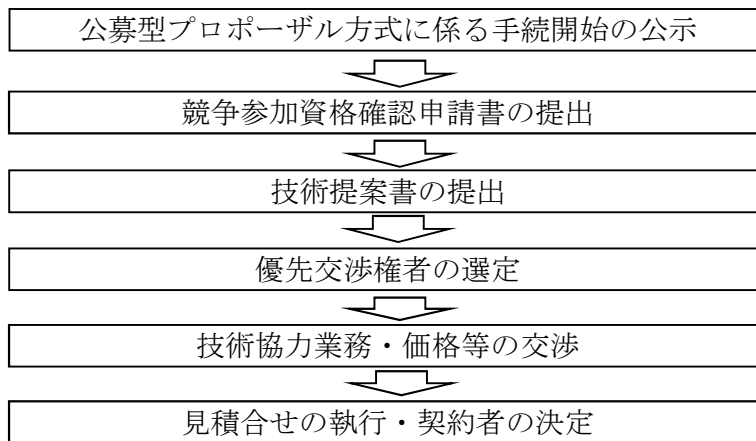
基礎工	1 式
本体工（ケーソン式）	1 式
被覆・根固工	1 式
上部工	1 式
付属工	1 式

(5) 履行期間

- 案件① 1) 技術協力業務
令和4年5月17日から令和4年7月29日まで
2) 施工
令和4年10月5日から令和5年11月25日まで
- 案件② 1) 技術協力業務
令和4年5月17日から令和4年7月29日まで
2) 施工
令和4年10月5日から令和5年11月25日まで
- 案件③ 1) 技術協力業務
令和4年5月17日から令和4年7月29日まで
2) 施工
令和4年10月5日から令和5年11月25日まで

2. 経緯

(1) 契約者決定の流れ



(2) 契約者決定までの主な経緯

契約者決定までの主な経緯は表－1のとおりである。

表－1 契約者決定までの主な経緯

日付	内容
令和4年1月18日	技術提案・交渉方式に係る専門部会（第1回）（書面開催）
令和4年1月19日	入札契約手続運営委員会（公示内容確認）
令和4年1月26日	手続開始の公示
令和4年1月27日 ～令和4年2月15日	競争参加資格確認申請書の提出期間
令和4年2月21日	入札契約手続運営委員会（技術提案書の提出要請者決定）
令和4年2月22日	技術提案書の提出要請
令和4年2月24日 ～令和4年4月4日	技術提案書の提出期間
令和4年4月13日	技術提案書提出者に対するヒアリング
令和4年4月25日	技術提案・交渉方式に係る専門部会（第2回）
令和4年4月26日	入札契約手続運営委員会（優先交渉権者決定）
令和4年4月28日	優先交渉権者選定通知
令和4年5月17日	基本協定締結、技術協力業務契約締結
令和4年5月27日	詳細検討協力協定締結
令和4年8月1日 ～令和4年8月16日	価格等の交渉（5回）（案件①） 価格等の交渉（5回）（案件②） 価格等の交渉（6回）（案件③）
令和4年8月18日	技術提案・交渉方式にかかる専門部会（第3回）
令和4年9月6日	入札契約手続運営委員会（契約相手方特定）
令和4年9月7日	特定通知
令和4年9月15日	見積合せ
令和4年10月5日	工事請負契約締結（案件①） 工事請負契約締結（案件②） 工事請負契約締結（案件③）

(3) 契約者の選定方法

本案件の対象となる仮設栈橋は、離島における大規模な土木施設であり、本案件に係る施工は、資機材の島外からの海上搬入をはじめとする外洋に面した離島での極めて特殊な条件下での施工になる。また、本案件に係る施工を早期かつ確実に実施するためには、仕様の前提となる条件を確定できない早期の段階から、施工を念頭に置いた技術的な知見を詳細検討に反映することが必要である。

このような状況下で、発注者は、高度で専門的な施工の知見等を防衛省が実施する詳細検討業務に反映させる必要があるため、詳細検討段階から施工者独自のノウハウを取り入れる発注方式（技術提案・交渉方式（技術協力・施工タイプ））を採用することとした。

本方式は、技術提案に基づき選定された優先交渉権者と技術協力業務の契約を締結し、別の契約に基づき実施している詳細検討に技術提案内容を反映させ、価格等の交渉を行い、交渉が成立した場合に施工の契約を締結するものである。

なお、本件は、技術資料を共通化できる3件の案件を対象に、一括して公示し、審査を実施する一括審査方式の試行案件である。

(4) 契約者の選定体制

技術提案等の審査・評価は、九州地方整備局の入札契約手続運営委員会に諮ったうえで決定した。技術的な課題に対して専門的な意見を求め、また、中立かつ公正な審査・評価の確保を図るため、学識経験者で構成する「九州地方整備局港湾空港部総合評価技術委員会小委員会（技術提案・交渉方式に係る専門部会）」

（以下、「専門部会」という。）を開催した。専門部会は、以下に示す学識経験者3名で構成し、公示前、技術審査段階、交渉段階の3段階において意見聴取を行った。なお、専門部会は非公開とした。

技術提案・交渉方式に係る専門部会の委員（敬称略、五十音順）

九州大学工学研究院	教授	濱田	秀則
九州大学工学研究院	教授	矢野	真一郎
九州大学工学研究院	教授	山城	賢

3. 競争参加資格確認

(1) 競争参加資格確認

競争参加資格確認は、競争参加者としての適正な資格と必要な実績を有するかを審査するものである。

(2) 審査結果

令和4年2月15日までに案件①、案件②、案件③ともに4者の応募があった。4者から提出された競争参加資格確認申請書について資格審査を行った結果、いずれの者も競争参加資格を満たしていた。競争参加資格を有する4者に対し、令和4年2月22日付けで技術提案書の提出要請を通知した。

4. 技術提案審査

(1) 技術提案審査の概要

技術提案審査あたり、以下の4提案を求めた。

- 1) 技術協力業務の実施に関する提案
- 2) 仮設栈橋の傾斜堤区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案
- 3) 仮設栈橋のケーソン区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案
- 4) 工事期間中における安全確保の課題と対応策に関する提案

技術提案書は、案件①、案件②、案件③ともに4者すべてから提出があった。4者に対して技術提案を評価し、案件ごとに技術協力業務及び価格等の交渉を行う優先交渉権者1者及び次順位以下の交渉権者を決定した。

手続開始の公示及び説明書で示した基準に基づき、優先交渉権者の選定は、案件①、案件②、案件③の順番で行い、案件ごとに、競争参加資格があると認められた者のうち、技術提案書を提出した者の中から、技術評価点が最上位である者を優先交渉権者として選定した。複数案件に参加を希望した者が手続開始の公示及び説明書に記載の案件のうちいずれかの案件の優先交渉権者として選定された場合、優先交渉権者として選定された時点で、その他の希望案件に係る技術提案は無効とした。

技術提案の評価は、各者60分のヒアリングを実施し技術提案内容の確認を行ったうえで、上述の提案項目に関する提案内容を審査することで行った。

なお、公示後、技術提案書等の作成に関する質問期間（令和4年1月27日～令和4年3月18日）に、41件の質問を受領・回答している。

(2) 審査結果

審査にあたっての評価基準及び配点は表-2、審査結果は表-3、表-4のとおりである。

表－２ 評価基準

評価項目		評価基準		配点
技術協力業務の実施に関する提案	理解度	業務目的、現地条件、与条件の内容理解度について、以下である場合に優位に評価する。 ・業務目的、現地条件、与条件に対して、適切かつ論理的に整理されており、本業務を遂行するに当たって理解度が高い場合	10点 ※評価は6段階とする	
	実施手順及び実施体制	業務実施手順を示す実施フロー及び実施体制について、以下である場合に優位に評価する。 ・実施手順の妥当性及び手順上の具体的な工夫がある場合 ・業務工程で与条件に対して、主要ポイントの抽出に対する着眼点が適切である場合 ・本業務の内容、規模に対して十分（具体的）な実施体制が確保されている場合	10点 ※評価は6段階とする	
仮設栈橋の傾斜堤区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案	的確性	仮設栈橋の傾斜堤区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策について、以下である場合に優位に評価する。 ・現場条件等を踏まえ提案された設計、工法や施工手順等について、施工上の課題が適切かつ論理的に整理されており、その対応策として有効な提案がある場合	30点 ※評価は6段階とする ※提案は5提案までとする	
	実現性	提案内容の実現性について、以下である場合に優位に評価する。 ・提案された内容について、実施事例や類似事例（事例は国内外を問わない。）の記述があり、提案に十分（具体的）な裏付けがある等の場合	15点 ※評価は6段階とする	
仮設栈橋のケーソン区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案	的確性	仮設栈橋のケーソン区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策について、以下である場合に優位に評価する。 ・現場条件等を踏まえ提案された設計、工法や施工手順等について、施工上の課題が適切かつ論理的に整理されており、その対応策として有効な提案がある場合	30点 ※評価は6段階とする ※提案は5提案までとする	
	実現性	提案内容の実現性について、以下である場合に優位に評価する。 ・提案された内容について、実施事例や類似事例（事例は国内外を問わない。）の記述があり、提案に十分（具体的）な裏付けがある等の場合	15点 ※評価は6段階とする	
工事期間中における安全確保の課題と対応策に関する提案	的確性	工事期間中における安全確保の課題と対応策について、以下である場合に優位に評価する。 ・着眼点、施工上の課題が適切かつ論理的に整理されており、その対応策として、安全確保のための有効な提案がある場合	20点 ※評価は6段階とする ※提案は5提案までとする	
	実現性	提案内容の実現性について、以下である場合に優位に評価する。 ・提案された内容について、実施事例や類似事例（事例は国内外を問わない。）の記述があり、提案に十分（具体的）な裏付けがある等の場合	10点 ※評価は6段階とする	
合計			140点	

表－3 審査結果

件名：仮設栈橋の詳細検討にかかる技術協力業務（その1）

選定通知日：令和4年4月28日

業者名	技術提案				合計点	概要
	評価項目1)	評価項目2)	評価項目3)	評価項目4)		
A社	－	－	－	－	－	無効（非選定）
B社	－	－	－	－	－	無効（非選定）
C社	18	45	39	30	132	優先交渉権者
D社	12	36	39	30	117	交渉権者

件名：仮設栈橋の詳細検討にかかる技術協力業務（その2）

選定通知日：令和4年4月28日

業者名	技術提案				合計点	概要
	評価項目1)	評価項目2)	評価項目3)	評価項目4)		
A社	－	－	－	－	－	無効（非選定）
B社	18	39	39	30	126	優先交渉権者
C社	－	－	－	－	－	無効（非選定）
D社	12	36	39	30	117	交渉権者

件名：仮設栈橋の詳細検討にかかる技術協力業務（その3）

選定通知日：令和4年4月28日

業者名	技術提案				合計点	概要
	評価項目1)	評価項目2)	評価項目3)	評価項目4)		
A社	14	39	39	30	122	優先交渉権者
B社	－	－	－	－	－	無効（非選定）
C社	－	－	－	－	－	無効（非選定）
D社	12	36	39	30	117	交渉権者

※凡例

A社：若築・あおみ・りんかい日産特定建設工事共同企業体

B社：東洋・大成・みらい特定建設工事共同企業体

C社：五洋・鹿島・藤田特定建設工事共同企業体

D社：東亜建設工業・大林組・丸福建設特定建設工事共同企業体

表－４ 個別評価

評価項目		A社	B社	C社	D社
1) 技術協力業務の実施に関する提案	理解度	A'	A	A	A'
	実施手順及び実施体制	B	A'	A'	B'
2) 仮設栈橋の傾斜堤区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案	的確性	A'	A'	A	A'
	実現性	A	A	A	A'
3) 仮設栈橋のケーソン区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案	的確性	A'	A'	A'	A'
	実現性	A	A	A	A
4) 工事期間中における安全確保の課題と対応策に関する提案	的確性	A	A	A	A
	実現性	A	A	A	A

※凡例

A社：若築・あおみ・りんかい日産特定建設工事共同企業体

B社：東洋・大成・みらい特定建設工事共同企業体

C社：五洋・鹿島・藤田特定建設工事共同企業体

D社：東亜建設工業・大林組・丸福建設特定建設工事共同企業体

各評価項目の評価の考え方は以下のとおりである。

1) 技術協力業務の実施に関する提案

①理解度

- A (10点) : 業務目的、現地条件、与条件について、適切かつ論理的に整理されており、本業務を遂行するに当たって理解度が特に高い場合
- A' (8点) : 業務目的、現地条件、与条件について、適切かつ論理的に整理されており、本業務を遂行するに当たって理解度が高い場合
- B (6点) : 業務目的、現地条件、与条件について、整理されており、本業務を遂行するに当たって理解度が評価に値する場合
- B' (4点) : 業務目的、現地条件、与条件について、記述があるが、内容が一般的である場合
- C (2点) : 業務目的、現地条件、与条件について、記述があるが、内容が不明確である場合
- (0点) : 業務目的、現地条件、与条件について、記述がない、または内容が不適切である場合

②実施手順及び実施体制

- A (10点) : 実施手順及び手順上の具体的な工夫、主要ポイントの抽出に対する着眼点、実施体制の確保について、適切かつ論理的に整理されており、内容が特に優れている場合
- A' (8点) : 実施手順及び手順上の具体的な工夫、主要ポイントの抽出に対する着眼点、実施体制の確保について、適切かつ論理的に整理されており、内容が優れている場合
- B (6点) : 実施手順及び手順上の具体的な工夫、主要ポイントの抽出に対する着眼点、実施体制の確保について、整理されており、内容が評価に値する場合
- B' (4点) : 実施手順及び手順上の具体的な工夫、主要ポイントの抽出に対する着眼点、実施体制の確保について、記述があるが、内容が一般的である場合
- C (2点) : 実施手順及び手順上の具体的な工夫、主要ポイントの抽出に対する着眼点、実施体制の確保について、記述があるが、内容が不明確である場合
- (0点) : 実施手順及び手順上の具体的な工夫、主要ポイントの抽出に対する着眼点、実施体制の確保について、記載がない、または記載内容が不適切である場合

2) 仮設栈橋の傾斜堤区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案

①的確性

- A (30点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題が適切かつ論理的に整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が具体的に記載されており、内容が特に優れている場合
- A' (24点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題が適切かつ論理的に整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されており、内容が優れている場合
- B (18点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題が整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されており、内容が評価に値する場合
- B' (12点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されているが、内容がB評価よりやや劣る場合
- C (6点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されているが、内容がB評価より劣る場合
- (0点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等の記載がない、または内容が評価に値しない場合

②実現性

- A (15点) : 実施事例が具体的に記載され、提案の裏付けがあり、内容が特に優れている場合
- A' (12点) : 実施事例や類似事例が記載され、提案の裏付けがあり、内容が優れている場合
- B (9点) : 実施事例や類似事例が記載されており、内容が評価に値する場合
- B' (6点) : 実施事例や類似事例の記載があるが、内容はB評価よりやや劣る場合
- C (3点) : 実施事例や類似事例の記載があるが、内容はB評価より劣る場合
- (0点) : 事例の記載がない、または記載内容が評価に値しない場合

3) 仮設栈橋のケーソン区間における施工期間の短縮を意識した施工上の課題と対応策に関する提案

①的確性

- A (30点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題が適切かつ論理的に整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が具体的に記載されており、内容が特に優れている場合
- A' (24点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題が適切かつ論理的に整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されており、内容が優れている場合
- B (18点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題が整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されており、内容が評価に値する場合
- B' (12点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されているが、内容がB評価よりやや劣る場合
- C (6点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されているが、内容がB評価より劣る場合
- (0点) : 現場条件等を踏まえた施工上の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等の記載がない、または内容が評価に値しない場合

②実現性

- A (15点) : 実施事例が具体的に記載され、提案の裏付けがあり、内容が特に優れている場合
- A' (12点) : 実施事例や類似事例が記載され、提案の裏付けがあり、内容が優れている場合
- B (9点) : 実施事例や類似事例が記載されており、内容が評価に値する場合
- B' (6点) : 実施事例や類似事例の記載があるが、内容はB評価よりやや劣る場合
- C (3点) : 実施事例や類似事例の記載があるが、内容はB評価より劣る場合
- (0点) : 事例の記載がない、または記載内容が評価に値しない場合

4) 工事期間中における安全確保の課題と対応策に関する提案

①的確性

- A (20点) : 工事期間中や資機材等の運搬時等における安全確保の課題が適切かつ論理的に整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が具体的に記載されており、内容が特に優れている場合
- A' (16点) : 工事期間中や資機材等の運搬時等における安全確保の課題が適切かつ論理的に整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されており、内容が優れている場合
- B (12点) : 工事期間中や資機材等の運搬時等における安全確保の課題が整理され、課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されており、内容が評価に値する場合
- B' (8点) : 工事期間中や資機材等の運搬時等における安全確保の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されているが、内容がB評価よりやや劣る場合
- C (4点) : 工事期間中や資機材等の運搬時等における安全確保の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等が記載されているが、内容がB評価より劣る場合
- (0点) : 工事期間中や資機材等の運搬時等における安全確保の課題や課題をクリアするための施工方法や施工手順等の記載がない、または内容が評価に値しない場合

②実現性

- A (10点) : 実施事例が具体的に記載され、提案の裏付けがあり、内容が特に優れている場合
- A' (8点) : 実施事例や類似事例が記載され、提案の裏付けがあり、内容が優れている場合
- B (6点) : 実施事例や類似事例が記載されており、内容が評価に値する場合
- B' (4点) : 実施事例や類似事例の記載があるが、内容はB評価よりやや劣る場合
- C (2点) : 実施事例や類似事例の記載があるが、内容はB評価より劣る場合
- (0点) : 事例の記載がない、または記載内容が評価に値しない場合

5. 価格等の交渉

(1) 実施方法

案件①、案件②、案件③のそれぞれについて、発注者及び優先交渉権者で技術協力業務の契約を締結するにあたり、詳細検討業務及び技術協力業務完了後の施工の契約に向けた価格等の交渉等に関する基本協定を令和4年5月17日に締結した。

(2) 経過

基本協定に基づき、案件①、案件②、案件③のそれぞれについて6回の価格等の交渉を実施した。主な経過は以下のとおりである。

案件①

【第1回】 令和4年8月1日

- ・交渉の前提条件等の確認。

【第2回】 令和4年8月4日

- ・積算単価、積算数量について確認。
- ・積算条件について確認。
- ・施工方法について確認。
- ・使用機械の能力根拠について確認。

【第3回】 令和4年8月8日

- ・積算単価、積算数量について確認。
- ・施工方法について確認。
- ・積算計上項目について確認。
- ・積算条件について確認。

【第4回】 令和4年8月10日

- ・積算計上項目について確認。
- ・積算条件について確認。

【第5回】 令和4年8月15日

- ・積算数量、積算条件について確認。
- ・使用機械の能力根拠について確認。
- ・積算計上項目について確認。
- ・標準歩掛を使用する項目に関し積算基準等と著しく乖離していないことを確認。
- ・見積歩掛を採用する項目に関しその根拠として信頼性のある資料が付されていることを確認。
- ・優先交渉権者の見積りを採用する工種については、施工中の歩掛調査を行うことを確認。
- ・見積単価については、別途特別調査を実施することを確認。

案件②

- 【第1回】 令和4年8月1日
- ・交渉の前提条件等の確認。
- 【第2回】 令和4年8月3日
- ・積算単価、積算条件、積算数量について確認。
 - ・積算計上項目について確認。
- 【第3回】 令和4年8月9日
- ・施工方法について確認。
 - ・積算計上項目について確認。
 - ・積算単価、積算条件について確認。
 - ・使用機械の能力根拠について確認。
- 【第4回】 令和4年8月12日
- ・積算数量、積算条件について確認。
- 【第5回】 令和4年8月16日
- ・積算計上項目について確認。
 - ・使用機械の能力根拠について確認。
 - ・積算単価、積算条件について確認。
 - ・施工方法について確認。
 - ・標準歩掛を使用する項目に関し積算基準等と著しく乖離していないことを確認。
 - ・見積歩掛を採用する項目に関しその根拠として信頼性のある資料が付されていることを確認。
 - ・優先交渉権者の見積りを採用する工種については、施工中の歩掛調査を行うことを確認。
 - ・見積単価については、別途特別調査を実施することを確認。

案件③

- 【第1回】 令和4年8月1日
- ・交渉の前提条件等の確認。
- 【第2回】 令和4年8月4日
- ・積算単価、積算条件について確認。
 - ・施工方法について確認。
- 【第3回】 令和4年8月5日
- ・積算単価、積算数量について確認。
 - ・積算計上項目について確認。
 - ・使用機械の能力根拠について確認。
- 【第4回】 令和4年8月8日
- ・積算計上項目について確認。

- ・積算単価、積算条件について確認。
- ・施工方法について確認。

【第5回】令和4年8月10日

- ・積算計上項目について確認。
- ・積算条件について確認。

【第6回】令和4年8月16日

- ・積算計上項目について確認。
- ・施工方法について確認。
- ・積算条件、積算数量について確認。
- ・標準歩掛を使用する項目に関し積算基準等と著しく乖離していないことを確認。
- ・見積歩掛を採用する項目に関しその根拠として信頼性のある資料が付されていることを確認。
- ・優先交渉権者の見積りを採用する工種については、施工中の歩掛調査を行うことを確認。
- ・見積単価については、別途特別調査を実施することを確認。

(3) 価格の妥当性の検証について

優先交渉権者から提出された工種毎における見積額の妥当性の検証については、以下のとおり行い、見積条件やヒアリング等により妥当性を確認した。

- ① 歩掛については、原則、標準歩掛を使用し、優先交渉権者独自のものは優先交渉権者の見積りを採用することを確認した。優先交渉権者の見積歩掛を採用するものについては、施工中の歩掛調査を行うことを確認した。
- ② 設計単価（労務単価、資材単価、機械経費）については、原則、九州地方整備局の統一単価及び市場単価を使用するとともに、特殊な材料については特別調査単価等を使用することを確認した。

また、優先交渉権を与えた対象施設の総価に対する優先交渉権者の見積額については、標準歩掛を使用する項目に関し積算基準等と著しく乖離していないこと、見積歩掛を採用する項目に関しその根拠として信頼性のある資料が確認でき、その内容の妥当性が認められた。

以下に示す最終見積額は、価格等の交渉において合意した見積条件に基づく対象施設の総価である。一部、当該見積額に含まれない不確定項目があり、今後精査する。

案件①

(最終見積額) 約310億円(消費税及び地方消費税含む)

案件②

(最終見積額) 約290億円(消費税及び地方消費税含む)

案件③

(最終見積額) 約240億円(消費税及び地方消費税含む)

(4) その他

当初の工事請負契約は、示達された予算の範囲内で行うこととし、優先交渉権を与えた対象施設の施工のうち当初の工事請負契約に含まれないものについては、予算が示達されることを停止条件として契約変更を行うこととした。

価格等の交渉の過程で協議した施工条件等については、特記仕様書に記載し契約に反映させた。

(5) 見積合せ

実施日	案件①	令和4年9月15日
	案件②	令和4年9月15日
	案件③	令和4年9月15日

6. 契約相手方の決定

(1) 件名

- 案件① 令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その1）
- 案件② 令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その2）
- 案件③ 令和4年度馬毛島仮設棧橋築造工事（その3）

(2) 契約者

- 案件① 五洋・鹿島・藤田特定建設工事共同企業体
- 案件② 東洋・大成・みらい特定建設工事共同企業体
- 案件③ 若築・あおみ・りんかい日産特定建設工事共同企業体

(3) 施工場所

- 案件① 鹿児島県西之表市馬毛島地先
- 案件② 鹿児島県西之表市馬毛島地先
- 案件③ 鹿児島県西之表市馬毛島地先

(4) 契約締結日

- 案件① 令和4年10月5日
- 案件② 令和4年10月5日
- 案件③ 令和4年10月5日

(5) 契約金額

- | | | | |
|-----|------|-----------------|----------------|
| 案件① | 予定価格 | 10,000,485,000円 | (消費税及び地方消費税含む) |
| | 契約金額 | 10,000,430,000円 | (消費税及び地方消費税含む) |
| 案件② | 予定価格 | 9,366,071,000円 | (消費税及び地方消費税含む) |
| | 契約金額 | 9,366,071,000円 | (消費税及び地方消費税含む) |
| 案件③ | 予定価格 | 8,490,922,000円 | (消費税及び地方消費税含む) |
| | 契約金額 | 8,490,900,000円 | (消費税及び地方消費税含む) |

7. 技術提案・交渉方式に係る専門部会の経緯

本案件の事務にあたっては、中立かつ公正な審査を行うため、学識経験者で構成する専門部会を設置し、全3回の意見聴取を行った。

各委員会の開催日及び意見聴取事項等は以下のとおりである。

【第1回専門部会 公示前】

- 1) 開催日：令和4年1月18日（書面開催）
- 2) 意見聴取事項
 - ① 技術提案・交渉方式の適用の可否について
 - ② 契約手続の流れについて
 - ③ 技術提案項目・評価基準について
- 3) 主な意見
 - ・技術協力業務の内容について

【第2回専門部会 技術審査段階】

- 1) 開催日：令和4年4月25日
- 2) 意見聴取事項
 - ① 技術提案の審査について
- 3) 主な意見
 - ・技術提案の評価内容について

【第3回専門部会 交渉段階】

- 1) 開催日：令和4年8月18日
- 2) 意見聴取事項
 - ① 技術協力業務の経緯等について
 - ② 技術提案を踏まえた価格等の交渉経緯について
 - ③ 公表資料について
- 3) 主な意見
 - ・価格等の交渉内容について
 - ・技術提案の採否について
 - ・公表資料の記載内容について