

中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第10回) 開催結果の概要

1. 日時：令和5年1月20日(金) 15:30～17:30

2. 場所：広島西部山系砂防事務所 会議室(WEB形式)

3. 出席者

部会長：森脇 武夫【広島工業大学 教授】

委員：半井 健一郎【広島大学大学院 先進理工系科学研究科 教授】

委員：伊木 剛二【広島商工会議所 事務局長兼産業・地域振興部長】

発注者：三次河川国道事務所、太田川河川事務所、広島西部山系砂防事務所、土師ダム管理所、弥栄ダム管理所、温井ダム管理所、中国技術事務所

4. 議事次第：

- ・ 審査対象案件(工事)の全体説明
- ・ 審査対象案件(工事)の個別審査
- ・ 審査対象案件(業務)の全体説明
- ・ 審査対象案件(業務)の個別審査
- ・ 落札者決定時の意見聴取に関する報告

5. 審査概要： ※対象案件は別添、総合評価審査部会資料(抜粋)のとおり

(1) 審査対象案件(工事)の全体説明

審査対象工事件数・・・ 一般競争入札(総合評価方式)

全 7件

< 審査工事件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・

3件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工事種別	審査件数
一般土木	2件
計	2件

総合評価方式【チャレンジ型】内訳

工事種別	審査件数
一般土木	1件
計	1件

2) 技術提案の審査(入札前審査)……………

4件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工事種別	審査件数
一般土木	4件
計	4件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数・・・

全 30件

< 審査業務件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告・公示前審査)・・・

10件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型 プロポーザル方式	総合評価型	土木関係建設 コンサルタント業務	2件
簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	7件
		地質調査業務	1件
計			10件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)・・・

20件

発注契約方式		業務種別	審査件数
簡易公募型競争入札 ・総合評価落札方式	標準型	土木関係建設 コンサルタント業務	20件
計			20件

(3) 落札者決定時の意見聴取に関する報告

報告工事件数・・・ 一般競争入札(総合評価方式)

全 2件

(R4.10.31～R5.1.10 開札分)

・ 施工能力評価型

.....

2件

報告業務件数・・・ (総合評価落札方式)

該当なし

総合評価審査委員会資料（抜粋）

令和4年度 広島県第一部会（第10回）

審査対象工事一覧表

令和5年1月20日

◆公告前の審査【施工能力評価型】対象工事一覧

※下表において、◎は重点審査工事を示す

総合評価審査委員会重点審査工事 No.	事務所名	工事種別	ランク	区分	工事名	公告時期(月)	入札方式	評価型区分	難易度	ICT活用工事発注方式	施工体制確認型	施工計画	参加資格	①施工体制		②企業の施工実績					③技能者の従事計画	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨配置予定技術者の能力							技術者の能力等計	賃上げによる加算点	備考															
														ア) 品質確保の奨励性	イ) 施工体制確保の確実性	ア) 同種工事の実績	イ) 同じ工種種別の2年間の平均実績	ウ) (工事成績優秀企業制度)「ゴ」ルードカ」ド制度	エ) 優良工事施工団体表彰/中国表彰 / 安全管理優良担当者表彰	オ) 下請表彰企業の活用	ア) 登録熟練技師又は建設マスター	ア) 運休2日達成履行実績	ア) ICT活用実績	ア) 有効な新技術の活用	ア) 維持修繕工事等の受注実績	ア) 地域精進度・地域貢献度	企業の能力等計										ア) 同種工事の実績	イ) 同種工事の工事成績	ウ) 優良建設技術者表彰/安全管理優良担当者表彰	エ) 継続教育(CPD)	オ) ICT活用工事	カ) ICT活用実績	キ) 女性技術者活用促進型	ク) 舗装施工管理技術者							
																											企業の実績																		技術者の能力						
																											企業の実績																		技術者の能力						
1	三次河川国道事務所	一般土木	一	道路	令和5年度尾道・松江自動車道竹地谷中第3改良工事																																														
2	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防	令和5年度広島西部山系193-1溪流溪流保全工外工事																																														

◆公告前の審査【チャレンジ型】対象工事一覧

※下表において、◎は重点審査工事を示す

総合評価審査委員会重点審査工事	No.	事務所名	工事種別	ランク	区分	工事名	公告時期(月)	入札方式	評価区分	難易度	施工体制確認型	施工計画		加算点の合計	①施工体制		②企業の施工実績		③地域精進度・地域貢献度	企業の能力等計	④配置予定技術者の能力				技術者の能力等計	⑤賞上げによる加算点	備考	
												参加資格	品質確保の実効性		施工体制確保の確実性	ア) 同種工事の実績	イ) 平均同じ工種別の2年間の	ア) 同種工事の実績			イ) 同種工事の工事成績	ウ) 継続教育(CPD)	エ) 近隣地域での施工実績					
																								イ) 施工体制確保の確実性				イ) 同種工事の工事成績
1	三次河川国道事務所	一般土木	一	道路	令和5年度尾道・松江自動車道高野地区外整備工事																							

◆入札前の審査【施工能力評価型】対象工事一覧

※下表において、◎は重要審査工事を示す

総合評価審査委員会重点審査工事	No.	事務所名	工事種別	ランク	区分	工事名			評価区分	難易度	加 点										技術提案、施工計画 【求めた技術提案】	技術資料提出者数	入札参加資格者数 (欠格者を除く)	競争参加資格者数 (欠格者を除く)	競争参加資格者数 (欠格者を除く)	施工計画不可社数	評価点			備考	
						工事概要	工事の特性	① 施工体制			② 企業の施工実績	③ 技能者又は建設 工事計画(登録基幹 マスター)	④ 週休2日達成履 行実績	⑤ ICT活用工事 (生産性向上)	⑥ 企業の技術力 (有効な新技術 の活用)	⑦ 維持工事の受注 実績	⑧ 地域精進度・地 域貢献度	⑨ 配置予定技術 者の能力	⑩ 賞上げによる 加算点	合計							平均点	最高点	最低点		
																															平均点
	1	太田川河川事務所	一般土木	C	河川	令和4年度三篠川丁地区築堤護岸他工事 工事延長 L=200m 河川土工 1式 (掘削 V=約3,000m ³ 、盛土 V=約3,000m ³) 法覆護岸工 1式 (コンクリートブロック張 A=約2,000m ²) 護岸基礎工 1式 (基礎 N=約200m) 樋門樋管本体工 1式 仮設工 1式 本工事は、一級河川太田川水系三篠川の安佐北区上深川町地先において、築堤護岸を施工するものである。			II型	II 河川 護岸	30	13	1	1	1	—	2	2	20	3	73	—									
	2	太田川河川事務所	一般土木	C	河川	令和4年度小瀬川大竹地区護岸工事 工事延長 L=735m 河川土工 1式 護岸基礎工 L=40m 法覆護岸工 L=40m 擁壁護岸工 A=150m ² 付属物設置工 L=300m 構造物撤去工 1式 仮設工 1式 本工事は、一級河川小瀬川水系小瀬川の大竹市本町2丁目地先地先における擁壁護岸工事である。			II型	II 河川 護岸	30	13	1	1	1	—	2	2	20	3	73	—									
	3	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防	令和4年度広島西部山系580溪流渓流保全工外工事 ①溪流保全工：L=約120m (流路護岸工A=600m ² 、床固工2基) ②管理用道路(下流)：L=約80m (道路土工1式、法面工A=約550m ² 、コンクリート舗装A=500m ²) ③管理用道路(上流)：L=約200m (コンクリート舗装A=1,000m ²) 渓流保全工施工箇所は、渓床勾配がきつく常時水量があり、作業スペース等の制約を受ける。			II型	II 砂防・ 地滑り /流路 工	30	13	1	1	1	—	2	2	20	3	73	—									
	4	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防	令和4年度広島西部山系301溪流渓流保全工外工事 ①301溪流：溪流保全工L=約50m、管理用道路L=約80m (流路護岸工A=約70m ² 、床固工1基、道路土工V=1,100m ³) ②295溪流：管理用道路L=約120m (コンクリート舗装A=約400m ² 、アスファルト舗装A=約200m ²) ③294溪流：溪流保全工L=約20m、管理用道路L=約30m (垂直壁1基、アスファルト舗装A=130m ²) 施工箇所は作業スペース等の制約を受ける。また、施工箇所への進入は、狭い市道を通行する必要がある。			II型	II 砂防・ 地滑り /流路 工	30	13	1	1	1	—	2	2	20	3	73	—									

令和4年度 広島県第一部会（第10回）

審査対象業務一覧表

令和5年1月20日

◇【簡易公募型プロポーザル方式】 評価項目及び評価点 (公示前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	公示時期 (月)	入札参加者の評価点 (選定・指名段階)											技術提案書等の評価点 (特定・入札段階)																備考				
						参加表明者の経験及び能力					予定管理技術者の経験及び能力					業務実施体制 (該当する場合は非選定) 合計	予定技術者の経験及び能力								技術提案等の適切性												
						資格・実績		成績・表彰			資格・実績		成績・表彰				予定管理技術者の経験及び能力				予定照査技術者の経験及び能力				実施方針			評価テーマ I			評価テーマ II						
						技術登録部門	同種・類似業務の実績	地域貢献度	業務成績	表彰	技術者資格	業務実績	地域精通度	業務成績	表彰		従事期間	技術者資格	業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	従事期間	C P D	技術者資格	業務実績	地域精通度	業務成績	表彰	従事期間	C P D	業務理解度		実施手順 (フロー)	その他 (地域の実情)	小計	評価テーマ間の整合性
◇簡易公募型プロポーザル方式																																					
1	太田川河川事務所																																				
	令和5年度太田川小瀬川流域治水検討他業務																																				
	土木関係建設コンサルタント業務																																				
2	太田川河川事務所																																				
	令和5年度祇園水門・大芝水門改築検討他業務																																				
	土木関係建設コンサルタント業務																																				

◇【公募型／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】 参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要 (履行場所、目的、内容)	公示時期 (月)	評価テーマ	評価割合	参加表明書の評価 (公募型・簡易公募型の場合)			技術提案書の評価			備考 (ページ・番号)		
								参加表明書数	要 い 件 を 満 た し て	事 由	評価ウェイト					
											提出された技術提案書の評価					
										満点	平均	最高	最低			

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。

1	三次河川国道事務所	令和5年度三次管内電気通信工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	三次河川国道事務所及び土師ダムにおける電気通信設備に関する工事及び点検整備実施の監督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。	11	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図る上での工夫について	1:2									
2	三次河川国道事務所	令和5年度三次管内電気通信・機械積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	三次河川国道事務所及び土師ダム管理所における電気通信及び機械関連工事に関する工事の設計書作成に必要となる、工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	11	積算資料作成のなかで業務成果品に不明瞭な点があった場合において、発注者へ分かりやすく報告するための工夫について	1:2									
3	三次河川国道事務所	令和5年度三次管内機械工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	三次河川国道事務所における機械設備に関する工事及び点検整備実施の監督補助を行うものであり、調査職員を支援し、当該発注工事及び点検整備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。	11	工事の進捗に影響が生じないよう、各工事の契約の履行に必要な資料作成等を確実にを行うための工夫について	1:2									
4	三次河川国道事務所	令和5年度三次道路管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	三次河川国道事務所、三次国道出張所及び尾道松江自動車道出張所において、道路法に基づき、道路の適正な利用と管理を図るため各種申請等の審査・指導及び道路の不正使用・不法占用の指導取締り、関連する調査や資料整理、現地調査等の補助的業務を行うものであり、円滑な行政手続き等により適切な道路管理を推進することを目的とする業務である。	11	審査過程におけるミス防止のための工夫について	1:2									
5	三次河川国道事務所	令和5年度三次情報管理業務	土木関係建設コンサルタント業務	三次河川国道事務所管内の適切な管理を実施するため、道路及び河川に関する監視、情報の収集、連絡、情報提供等の道路情報の管理を行うものである。	11	事故、災害、異常気象時における道路情報管理の実施について	1:2									

◇【公募型／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要 (履行場所、目的、内容)	公示時期 (月)	評価テーマ	評価割合	参加表明書の評価 (公募型・簡易公募型の場合)			技術提案書の評価			備考 (ページ・番号)
								参加表明者数	要件を満たして	事由	評価ウェイト			
											満点	提出された技術提案書の評価		
												平均	最高	

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。

6	三次河川国道事務所	令和5年度三次積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、三次河川国道事務所及び土師ダム管理所における道路、河川・ダム及び公園に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	11	複数の担当技術者で複数の業務を実施する場合に統一した判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法、及び管理技術者の成果品の履行確認等)について	1:2							
7	三次河川国道事務所	令和5年度灰塚ダム管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は灰塚ダムにおけるダム・貯水池及び関連施設等に関する操作、監視、データ整理、資料作成、情報連絡等、ダム等についての管理業務の支援を行うものである。	12	業務対象ダム及び業務対象河川の特性を踏まえた、出水時、濁水時、地震時、雪解時の管理の留意点について	1:2							
8	太田川河川事務所	令和5年度太田川河川改修工事積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川河川事務所における河川に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	11	積算条件を設計図書及び現場を通じて的確に把握するための留意点について	1:2							
9	太田川河川事務所	令和5年度大芝・可部・加計出張所工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	大芝・可部・加計出張所管内における河川工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成。	11	複数の担当技術者で業務を実施する場合に統一した判断、対応を行う履行体制を確保するための取り組み(指示・報告の方法等)について	1:2							
10	太田川河川事務所	令和5年度己斐・小瀬川出張所工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	己斐・小瀬川出張所管内における河川工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成。	11	工事の進捗に影響が生じないよう、各工事の契約の履行に必要な資料作成等を確実にするための工夫について	1:2							

◇【公募型／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要 (履行場所、目的、内容)	公示時期 (月)	評価テーマ	評価割合	参加表明書の評価 (公募型・簡易公募型の場合)			技術提案書の評価			備考 (ページ・番号)
								参加表明書数	要 い 件 を 満 た し て	事 由	評価ウェイト			
											提出された技術提案書の評価			
										満点	平均		最高	最低
											評価テーマ①			

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。

11	太田川河川事務所	令和5年度太田川・温井ダム外管理工事積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川河川事務所、温井ダム管理所及び弥栄ダム管理所における河川、ダム等の管理に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、発注業務担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	11	積算資料等において積算条件を明示・伝達する上での留意点について	1:2							
12	太田川河川事務所	令和5年度太田川・小瀬川河川巡視支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川・小瀬川水系の太田川河川事務所が所管する河川区域、河川予定地及び河川保全区域における洪水・高潮等による災害発生の防止、適正な利用、流水の正常な機能の維持及び河川環境の整備と保全を図るため、所管する河川区域、河川予定地及び河川保全区域を巡視することで、河川管理業務の支援を行う業務である。	11	業務対象河川の河川巡視において施設の異常・周辺状況及び不法行為等の効率的(見逃さないための)な確認方法について	1:2							
13	太田川河川事務所	令和5年度太田川河川許認可審査支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川水系のうち太田川河川事務所己斐・大芝・可部出張所が所管する河川等の適正な利用と管理を図るため、河川管理者が行う許認可等の審査・指導の支援として、関連する調査や資料整理、申請書の形式及び内容の審査、現地調査等の業務を実施することで、河川管理業務の支援を行う業務である。	11	申請に関する法令等の適用における留意事項について	1:2							
14	太田川河川事務所	令和5年度太田川電気通信機械設備工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川河川事務所管内における電気通信及び機械工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成。	11	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図る上での工夫について	1:2							
15	太田川河川事務所	令和5年度太田川機械電気通信積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	太田川河川事務所、温井ダム管理所及び弥栄ダム管理所における機械設備及び電気通信設備に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	11	様々な工種の工事積算を実施する上での履行体制や留意点について	1:2							

◇【公募型／簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式】参加表明書／技術提案書の評価一覧表 (入札前審査)

NO	事務所名	業務名	業務種別	業務概要 (履行場所、目的、内容)	公示時期 (月)	評価テーマ	評価割合	参加表明書の評価 (公募型・簡易公募型の場合)			技術提案書の評価			備考 (ページ・番号)
								参加表明者数	要 件 を 満 た し て	事 由	評価ウェイト			
											提出された技術提案書の評価			
										満点	平均		最高	最低
											評価テーマ①			

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

※中段:最高・最低得点者の技術提案得点を示す。
※下段:技術提案の最高・最低得点を示す。

16	太田川河川事務所	令和5年度太田川河川事務所外技術審査業務	土木関係建設コンサルタント業務	工事発注資料(公告文(案)、入札説明書(案))作成、及び工事入札参加者から提出があった競争参加資格確認申請書等の分析・整理等を行うものである。	11	繁忙期に品質を確保するための体制及び審査方法(ミス防止を含む)について	1:2								
17	広島西部山系砂防事務所	令和5年度広島西部山系砂防工事積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	広島西部山系砂防事務所における砂防に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへの積算データ入力等の作成支援を行うことにより、業務発注担当部署における工事発注の円滑化を図ることを目的とする業務である。	11	様々な工種の工事積算を実施するうえでの履行体制や留意点について	1:2								
18	広島西部山系砂防事務所	令和5年度広島西部山系砂防工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	広島西部山系砂防事務所の広島西部砂防廿日市出張所における砂防に関する工事実施の監督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。	11	設計図書と現地との照合にあたっての工夫及び留意点について	1:2								
19	土師ダム管理所	令和5年度土師ダム管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	土師ダムにおいてダム管理の支援、土師ダムに関する操作、監視、データ整理、資料作成、情報連絡等の連絡業務の支援及び貯水池維持工事の監督支援を行うものである。	11	業務対象ダムの特性を踏まえた、日常管理における点検・巡視における留意点について	1:2								
20	弥栄ダム管理所	令和5年度弥栄ダム管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、ダム、貯水池及び関連施設等に関する操作、監視、データ整理、資料作成、情報連絡等、ダム等における管理業務の支援を行うものである。	11	業務対象ダム及び業務対象河川の特性を踏まえた、出水時、濁水時、地震時、融雪時の適確な業務の実施と体制の確保における留意点について	1:2								