

**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2年1月27日(月) 14:00～16:00

2. 場所： 広島西部山系砂防事務所 会議室

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 教授】

発注者： 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、中国技術事務所、弥栄ダム管理所

4. 議事次第：

- ・ 審査対象案件(工事)の全体説明
- ・ 審査対象案件(業務)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 14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)・・・

12件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
一般土木	9件
法面処理	1件
計	10件

総合評価方式【チャレンジ型】内訳

工種	審査件数
一般土木	2件
計	2件

2) 技術提案の審査(入札前審査).....

2件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
一般土木	1件
機械設備	1件
計	2件

(2) 審査対象案件(業務)の全体説明

審査対象業務件数...

全 44件

< 審査業務事件数の内訳 >

1) 評価項目・加算点の審査(公告・公示前審査)...

21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	4件
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	1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	14件
		補償関係 コンサルタント業務	1件
業務チャレンジ型		地質調査業務	1件
計			21件

2) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)...

23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	簡易型	土木関係建設 コンサルタント業務	4件
一般競争入札 ・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	19件
計			23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 3件

(R1.12.2~R1.12.25 開札分)

・ 施工能力評価型

.....

3件

報告業務件数... (総合評価落札方式)

全 1件

(R1.12.20~R1.12.20 開札分)

# 総合評価審査委員会資料（抜粋）

令和元年度 広島県第一部会（第10回）

## 審査対象工事一覧表

令和2年1月27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	区分 ランク	工事名	公告時期(月)	入札方式	評価区分	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	加算点の合計	施工体制を除く全て	①施工体制			②企業の施工実績						③技能者の従事計画	④企業の技術力	⑤生産性向上	⑥働き改革	⑦地元企業活用の促進型		⑧地域精進度・地域貢献度	企業能力等計	⑨配置予定技術者の能力						技術者の能力等計	備考				
														7)	イ)	ア)	イ)	ウ)	エ)	オ)	カ)	ア)					ア)	ア)			ア)	イ)	ア)	イ)	ア)	イ)			ウ)	エ)	オ)	カ)
														品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	同種工事の実績	同じ工種別の2年間の平均実績	工事成績優秀企業認定制度(ゴールドカード制度)	優良工事施工団体表彰/安全管理優良請負者表彰/安全	下請表彰企業の活用	維持工事の受注実績	登録基幹技能者又は建設マスター					有効な新技術の活用	ICT活用工事			週休2日達成企業	地元企業の一次下請活用率	地元資材の活用率	同種工事の実績	同種工事の工事実績	優秀建設技術者表彰/安全管理優良技術者表彰/安全			継続教育(CPD)	ICT活用証明書	舗装施工管理技術者	
◎ 1	太田川河川事務所	一般土木	B+C	河川	令和2年度天満川中広地区堤防工事																																					
2	広島西部山系砂防事務所	一般土木	B+C	砂防	広島西部山系上島川1号砂防堰堤工事																																					
3	広島西部山系砂防事務所	一般土木	B+C	砂防	広島西部山系白石1号砂防堰堤工事																																					
4	三次河川国道事務所	一般土木	C	道路	鍵掛峠道路保賀谷地区改良工事																																					
5	太田川河川事務所	一般土木	B+C	河川	太田川観音新町地区高潮堤防その1工事																																					
6	太田川河川事務所	一般土木	B+C	河川	太田川観音新町地区高潮堤防その2工事																																					
7	太田川河川事務所	一般土木	C	河川	三篠川赤石地区築堤護岸他工事																																					
8	広島西部山系砂防事務所	一般土木	B+C	砂防	広島西部山系原2号砂防堰堤外工事																																					
9	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防	広島西部山系上原1号砂防堰堤第2工事																																					
10	広島西部山系砂防事務所	法面処理	-	河川	広島西部山系1010隣1溪流管理用道路法面工事																																					

◆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	施工体制を除く全て	①施工体制		②企業の施工実績		③地域精通度・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	備考				
															7) 品質確保の実効性	イ) 施工体制確保の確実性	ア) 同種工事の実績	イ) 同じ工程種別の2年間の平均実績			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						
																											④配置予定技術者の能力			
																											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
1	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防	広島西部山系西部地区施設管理工事																									
2	広島西部山系砂防事務所	一般土木	C	砂防	広島西部山系東部地区施設管理工事																									

◆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	工事概要	工事の特性	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 (欠格者を除く数)	競争参加資格不可社数	施工計画不可社数	評価点			備考	
											① 施工体制	② 企業の施工実績	③ 技能者の従事計画 (登録基幹技能者又は建設マスター)	④ 企業の技術力 (有効な新技術の活用)	⑤ ICT活用工事 (生産性向上)	⑥ 週休2日達成企業	⑦ 地元企業活用促進型	⑧ 地域精進度・地域貢献度	⑨ 配置予定技術者の能力						合計	平均点	最高点		最低点
	1	三次河川国道事務所	一般土木	C	道路	<b>尾道・松江自動車道竹地谷改良工事</b>	道路土工1式(掘削V=3,800m <sup>3</sup> 、盛土V=3,200m <sup>3</sup> ) 法面工1式、石・ブロック積(張)工1式、 場所打函渠工1基、排水構造物工1式、落石 雪害防止工1式、防護柵工1式、舗装工1 式、構造物撤去工1式、仮設工1式	中国横断自動車道尾道松江線のうち、庄原市 口和町竹地谷地内における道路改良工事を 行うものである。道路土工と場所打函渠工が 主体となる道路改良工事である。	II型	II カル バート 工	30	14	1			1		4	20	70	—								
	2	太田川河川事務所	機械設備	—	河川	<b>太田川戸坂排水機場監視操作制御設備更新工事</b>	監視操作制御設備更新 1式	戸坂排水機場において監視操作制御設備の更 新を行うものである。	II型	IV 場排 水機 場	30	19			1			20	70	—									

◆入札前の審査【チャレンジ型】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	区分	工事名	評価区分	難易度	加 点				合計	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（欠格者を除く数）	競争参加資格不可社数	評価点			備考	
								① 施工体制	② 企業の施工実績	③ 地域精進度・地域貢献度	④ 配置予定技術者の能力						平均点	最高点	最低点		
		三次河川国道事務所	維持修繕	道路	尾道・松江自動車道長田地区外高架下工事	チャレンジ型	Ⅱ 排水工	30	2	3	5	40	—							不調	
					道路土工 1式 (掘削V=2,900m <sup>3</sup> 、盛土V=2,200m <sup>3</sup> ) 擁壁工 1式 プレキャストカーポート工 1箇所 石・ブロック積(張)工 1式 排水構造物工 1式 防護柵工 1式 舗装工 1式 道路付属施設工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式																
		三次河川国道事務所	維持修繕	道路	尾道・松江自動車道別迫水路設置工事	チャレンジ型	Ⅱ 排水工	30	2	3	5	40	—	0							不調
					道路土工 1式 排水構造物工 1式 構造物撤去工 1式 仮設工 1式																



令和元年度 広島県第一部会（第10回）

## 審査対象業務一覧表

令和2年1月27日











◇【簡易公募型競争入札 総合評価落札方式(標準型 / 簡易型)】 評価項目及び評価点 (公示前審査)

NO	事務所名	入札参加者の評価点(選定・指名段階)										実施方針	備考		
	業務名	参加表明者の経験及び能力			小計	予定技術者の経験及び能力				小計	合計	参加資格			
	業務種別	資格・実績				資格・実績									
	業務概要	技術登録部門	同種・類似業務の実績	地域貢献度		技術者資格	業務実績	地域精通度	CPD取得状況						
		公示時期(月)													

◇業務チャレンジ型

1	三次河川国道事務所														
	鍵掛峠道路三坂地区外地質調査業務														
	地質調査業務														

◇【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	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)
	業務名					参加表明者数	要件を満たしていない者等	事由	提出技術提案書数の	技術提案提出者数の	評価ウェイト		
	業務種別		満点	提出された技術提案書の評価									
	業務概要			評価テーマ①							評価テーマ②	平均	

◇簡易公募型競争入札(総合評価落札)方式 簡易型

※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	太田川河川事務所													
	<b>三篠川堰撤去詳細設計外業務</b>													
	土木関係建設コンサルタント業務													
	一級河川太田川水系三篠川における既設の堰撤去設計及び施工計画、又、河川護岸の詳細設計を行うものである。													
2	広島西部山系砂防事務所													
	<b>安芸南部山系坂地区溪流保全工詳細設計外業務</b>													
	土木関係建設コンサルタント業務													
	安芸南部山系坂地区において、溪流保全工の詳細設計を行うとともに、設計に必要な測量を行うものである。													
3	広島西部山系砂防事務所													
	<b>安芸南部山系大屋大川砂防堰堤予備詳細設計外業務</b>													
	土木関係建設コンサルタント業務													
	安芸南部山系大屋大川において、砂防堰堤の予備詳細設計を行うとともに、設計に必要な測量を行うものである。													
4	広島西部山系砂防事務所													
	<b>広島西部山系矢口川砂防設備設計業務</b>													
	土木関係建設コンサルタント業務													
	平成30年7月豪雨により、土砂洪水氾濫が発生した矢口川において、遊砂池の検討・設計を行う業務である。													



◇【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	
								参加表明 者数	て要件 ない満 者た 等し	事 由	満点	評価ウェイト			
												提出された技術提案書の評価			
				評価テーマ①						平均	最高	最低			

※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。

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

1	三次河川国道事務所	三次積算技術業務	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道路、河川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。	12	一時的に業務量が集中した場合、品質を確保しつつ、作業期間の短縮など、業務効率を向上させるための工夫及び留意点について									
2	三次河川国道事務所	鍵掛峠道路外積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	一般国道183号鍵掛峠道路及び中国横断自動車道尾道松江線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。	12	現場条件、施工手順を踏まえた積算資料を作成する上での留意点及び照査方法について									
3	三次河川国道事務所	三次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	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。	12	担当技術者及び管理技術者の積算技術向上のための具体的な工夫及び体制について									
4	三次河川国道事務所	三次管内工事監督支援業務	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三次出張所、吉田出張所、灰塚ダム管理支所、三次国道出張所、公園課の河川、ダム、道路、公園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。	12	工事受注者に対する指示・協議に必要となる資料(構造計算、比較設計、詳細な構造図等は除く)作成における留意点について									
5	三次河川国道事務所	鍵掛峠道路外工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	一般国道183号鍵掛峠道路及び中国横断自動車道尾道松江線に関する工事実施の監督補助を行うものであり、監督職員を支援し、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。	12	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行うための工夫について									
6	三次河川国道事務所	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管理所における河川、ダム、道路、公園に関する工事実施の監督補助を行うものであり、監督職員を支援し、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。	12	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									

◇【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	
								参加表明 者数	て 要 件 な い 満 者 た し	事 由	満点	評価ウェイト			
												提出された技術提案書の評価			
				評価テーマ①						平均	最高	最低			

※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。

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

7	三次河川国道事務所	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及び土師ダム管理所における機械設備に関する工事及び点検整備の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。	12	12													
8	三次河川国道事務所	三次特車適正化指導支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	三次河川国道事務所の管内において、道路法に基づき道路の適正な利用と管理を図るため、道路法47条の4に基づく指導取締り等の補助的業務を行うものである。	12	12													
9	三次河川国道事務所	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	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。	12	12													
10	三次河川国道事務所	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。	12	12													
11	太田川河川事務所	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。	12	12													
12	太田川河川事務所	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、申請者等に対する窓口対応、申請手続きについての指導、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ものである。	12	12													
13	太田川河川事務所	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	12	12													

◇【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
								参加表明 者数	て要件 ないを 満者た 等し	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	最低									

※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。

◇一般競争入札(総合評価落札)方式 標準型

14	広島西部山系砂防事務所	広島西部山系八木出張所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山系八木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。	12	工事受注者に対する指示・協議に必要な資料(構造計算、比較設計、詳細な構造図等は除く)作成における留意点									
15	広島西部山系砂防事務所	安芸南部山系外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建設監督官庁所における砂防に関する工事実施の監督補助を行う。	12	工事に必要な資料作成(変更契約資料の照査含む)及び工事受注者からの提出資料の確認の対応策、留意点について									
16	広島西部山系砂防事務所	安芸南部山系外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管内の広島西部山系・安芸南部山系における工事の設計書作成に必要な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。	12	複数の担当技術者で複数の業務を実施する場合に統一的な判断、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									
17	広島西部山系砂防事務所	令和2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管内の広島西部山系における工事の設計書作成に必要な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。	12	現場条件、施工手順を踏まえた積算資料を作成するうえでの留意点及び照査方法について									
18	土師ダム管理所	土師ダム支援業務	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土木関係工事の監督支援を行うものである。	12	業務対象ダムの日常管理における点検・巡視において、作業水準を継続的に維持するための方法や工夫すべき点について									
19	弥栄ダム管理所	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	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。	12	業務対象ダムの緊急時対応について、ダム管理所職員との確実な連携を行うための方法や工夫すべき点について									