

**中国地方整備局総合評価審査委員会 広島県第一部会 (第11回)**  
**開催結果の概要**

1. 日時：平成27年2月9日(月) 14:00～16:00

2. 場所：太田川河川事務所 3階会議室

3. 出席者

部会長：中山 隆弘【広島工業大学 名誉教授】

委員：河合 研至【広島大学大学院工学研究院 教授】

委員：山田 昌徳【広島商工会議所 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、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 21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)・・・ 0件

総合評価方式【技術提案評価型】内訳

工種	審査件数
計	0件

総合評価方式【施工能力評価型】内訳

工種	審査件数
計	0件

2) 技術提案の審査(入札前審査)・・・ 21件

総合評価方式【技術提案評価型(S型)】内訳

工種	審査件数
計	0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
維持修繕	18件
維持修繕又は造園	2件
計	21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)・・・

19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	5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	10件
計			19件

1) 評価項目・加算点の審査(特定・入札前通知前審査)・・・

25件

発注契約方式		業務種別	審査件数
一般競争入札 ・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	25件
計			25件

(3) 落札者決定時の意見聴取に関する報告

今回該当無し

6. 審議における主な意見・質問

別紙、審議における主な意見・質問のとおり

## (第 1 1 回) 審議における主な意見・質問

### 工事審査

#### ○全体

- ・工事種別の分類の考え方について質問有り。
- 工事種別の分類の考え方について説明。

### 重要審査（工事）

#### ○尾道・松江自動車道竹地谷改良工事

- ・施工内容に関する質問有り。
- 施工内容について説明。
- ・参加申請社数の傾向について質問有り。
- 現在の申請社数の状況について説明。
- ・工事難易度の設定方法について質問有り。
- 工事難易度の設定基準について説明。

#### ○弥栄ダム維持工事

- ・工事難易度の設定方法について質問有り。
- 工事難易度の設定基準について説明。
- ・参加申請社数の傾向について質問有り。
- 現在の申請社数の状況について説明。
- ・施工内容に関する質問有り。
- 施工内容について説明。
- ・一般利用者の現地の利用状況について質問有り。
- 現在の利用状況について説明。

### 業務審査

#### ○全体

- ・個別業務の業務内容について質問有り。
- 業務毎の業務内容について説明。

### 重要審査（業務）

#### ○太田川機械設備工事監理業務

- ・発注手続きに要する期間について質問有り。
- 発注手続きに要する各期間の設定方法について説明。
- ・業務内容について、質問有り。
- 業務内容について説明。

※本部会で頂いたご意見ご質問は、今後の総合評価実施での参考とします。

# 総合評価審査委員会資料（抜粋）

平成26年度 広島県第一部会（第11回）

## 審査対象工事一覧表

平成27年2月9日









平成26年度 広島県第一部会（第11回）

## 審査対象業務一覧表

平成27年2月9日











◇【一般競争入札／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	参加表明者数	要件を満たしていない者	技術提案書の評価				備考 (ページ・番号)
						評価テーマ①	評価テーマ②				評価ウェイト				
											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	太田川河川事務所	太田川河川改修積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	河川改修事業の工事発注用図面、数量計算書、積算資料、積算データの作成	1	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							
2	太田川河川事務所	太田川・温井ダム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	河川維持管理の工事発注用図面、数量計算書、積算資料、積算データの作成	1	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	-	1:2							
3	太田川河川事務所	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	砂防事業の工事発注用図面、数量計算書、積算資料、積算データの作成	1	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	-	1:2							
4	太田川河川事務所	広島西部山系八木・緑井地区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	広島豪雨土砂災害対策緊急工事における、砂防事業の工事発注用図面、数量計算書、積算資料、積算データの作成	1	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	-	1:2							
5	太田川河川事務所	大芝工事監督支援業務	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	1	工事特性(又は地域特性)を踏まえ、工事の品質確保・向上を図る上での、施工状況等を把握するための留意点について	-	1:2							
6	太田川河川事務所	可部・加計工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	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	1	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	-	1:2							
7	太田川河川事務所	己斐・小瀬川工事監督支援業務	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	1	工事契約から工事完成までの工事スケジュールを適正に管理するための手法について	-	1:2							
8	太田川河川事務所	広島西部砂防出張所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	広島西部砂防出張所管内及び建設監督官所管の砂防工事における、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	1	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	-	1:2							
9	太田川河川事務所	可部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	可部出張所管内における、砂防工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成	1	担当技術者の現場実績(実務)に応じた業務遂行上の対応策、留意点について。	-	1:2							

◇【一般競争入札／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	参加表明者数	要件を満たしていない者	技術提案書の評価			備考 (ページ・番号)
						評価テーマ①	評価テーマ②				評価ウェイト			
											満点	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。

10	太田川河川事務所	八木・緑井地区外工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	広島豪雨土砂災害対策緊急工事における、砂防工事の立会・段階確認等の実施・工事施工のための各種資料等の作成	1	1	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						
11	太田川河川事務所	太田川高瀬堰管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	高瀬堰の管理支援及び情報の収集及び目視点検等	1	1	高瀬堰及び業務対象施設の特性を踏まえた出水時、渇水時、地震時、雪解時の施設監視における留意点について	1:2						
12	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	工事発注資料の作成及び競争参加資格確認申請者から提出のあった技術資料の分析・整理	1	1	品質を確保・向上するための体制及び照査方法(ミスの防止方法を含む)について	1:2						
13	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	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、河川及び公園に関す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。	1	1	複数の担当技術者で複数の業務を実施する場合に、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						
14	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の道路、河川、ダムに関する工事実施の監督補助を行う。	1	1	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	1:2						
15	三次河川国道事務所	尾道松江線外積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、尾道松江線及び、鍵掛峠道路に関す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。	1	1	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						
16	三次河川国道事務所	尾道松江線外工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	尾道松江線及び、鍵掛峠道路に関する工事実施の監督補助を行う。	1	1	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						
17	三次河川国道事務所	江の川上流河川巡視支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、江の川水系の指定区間外区間(国土交通省直轄管理区間)のうち三次河川国道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を、河川における洪水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(以下「巡視区域」という。)を巡視することで、河川管理業務の支援を行うものである。	1	1	江の川上流、馬洗川、西城川、神野瀬川の河川巡視において河道の機能維持をはじめとする施設の状況を適切に確認するための方法及びそのための技能向上の取組方法について	1:2						
18	温井ダム管理所	温井ダム管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	温井ダムにおけるダム放流操作支援、巡視及びダムの適正管理を図ることを目的とした業務である	1	1	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(例えば、洪水時、渇水時、地震時等)	1:2						