

# 中国地方整備局総合評価審査委員会 第1部会(第11回)開催結果の概要

1. 日時：平成28年 2月16日(火) 15:00～17:00
2. 場所：合同庁舎4号館13階第9会議室
3. 出席委員：第1部会 会長 戸田 常一 広島大学大学院社会科学研究科教授  
第1部会 委員 米倉 亜州夫 広島大学名誉教授  
第1部会 委員 大久保 孝昭 広島大学大学院工学研究科教授  
第1部会 委員 中村 一平 広島工業大学工学部都市デザイン学科教授  
第1部会 委員 大本 和則 弁護士
4. 議事次第  
別紙のとおり
5. 審査対象工事・業務一覧  
別紙のとおり
6. 審議における主な意見の概要  
**【工事審査】**
  - 全体説明  
(鳥取西道路大満高架橋第2鋼上部工事)
    - ・橋梁の床版構造の選定について質問あり。  
→床版の選定理由について回答。
  - 個別説明  
(鳥取西道路青谷高架橋第2鋼上部工事、鳥取西道路青谷高架橋第3鋼上部工事)
    - ・橋梁の床版構造の選定について質問あり。  
→床版の選定理由について回答。**【業務審査】**
  - 全体説明
    - ・審査資料の構成について質問あり。  
→次回委員会より見直しを行うと回答。
  - 個別説明  
(中国管内交通効率化検討業務)
    - ・資格要件の考え方について質問あり。  
→内容を整理し、次回委員会にて報告すると回答。

その他、評価手法及び評価に関する助言をいただき、審査対象工事・業務について了解を得られた。

日時：平成28年2月16日（火）15：00～

場所：合同庁舎4号館13階共用第9号会議室

# 平成27年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第11回)

## 議 事 次 第

### 1. 開 会

### 2. 挨拶

### 3. 議 事

#### 【工事関係】

- |                |        |
|----------------|--------|
| 1) 審査対象工事の全体説明 | [資料－1] |
| 2) 審査対象工事の個別説明 | [資料－2] |
| 3) 開札後整理       | [資料－3] |

#### 【業務関係】

- |                |        |
|----------------|--------|
| 4) 審査対象業務の全体説明 | [資料－4] |
| 5) 審査対象業務の個別説明 | [資料－5] |
| 6) 開札後整理       | [資料－6] |

### 4. 閉 会

【 公告前審査 総括表 】

◆公告前審査(評価項目・加算点の審査)……4件  
 【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	90～	評価項目(技術提案)		
			総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応
鋼橋上部	とっとりにし おおま 鳥取西道路大満高架橋第2鋼上部工事	○	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
鋼橋上部	とっとりにし あおや 鳥取西道路青谷高架橋第2鋼上部工事	○	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
鋼橋上部	とっとりにし あおや 鳥取西道路青谷高架橋第3鋼上部工事	○	-	橋梁上部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
一般土木	くらしき たかはがわ 倉敷立体高梁川大橋下部その9工事	○	-	橋梁下部工の品質・耐久性向上に関する施工計画	工事中の水質汚濁の抑制に関する施工計画
計		4			

【 施工体制確認型総合評価方式 開札後整理 総括表 】

◆開札後整理……………全4件

【技術提案評価型(S型)】(施工体制確認型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計	評価項目(技術提案)		
		90～	総合的コスト縮減	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応
一般土木	<small>とっとりにし</small> 鳥取西道路桂見高住トンネル工事	○	-	トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
一般土木	<small>とっとりにし</small> 鳥取西道路気高第2トンネル工事	○	-	トンネル本体の品質・耐久性向上に関する施工計画	-
鋼橋上部	<small>とっとりにし</small> 鳥取西道路河内川橋鋼上部工事	○	-	橋梁上部工の品質・耐久性に関する施工計画	-
計		3			

【施工能力評価型(I型)】(施工能力評価型)

工種	工事名	施工体制評価点 +加算点の合計	施工計画
		70～	
鋼橋上部	<small>たきあさやま</small> 多伎朝山道路口田儀第2高架橋鋼上部工事	○	主桁等の輸送時、仮置き時及び地組時の損傷防止に関する施工計画
計		1	





# 審査対象業務一覧表

## ◆公示前審査 ..... 3件

(1) 総合評価落札方式 ..... 1件  
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	総合評価落札方式		評価テーマ
			簡易型	標準型	
土木関係建設コンサルタント業務	平成28年度新土木工事積算システム歩掛データ改訂業務	新土木工事積算システム及び新調査設計積算システムに関するデータについて、積算基準書の改訂内容に適応したデータの作成及び動作検証を行う。	○	-	-

(2) プロポーザル方式 ..... 2件  
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	評価テーマ
土木関係建設コンサルタント業務	中国管内における幹線道路の役割・機能検討業務	中国管内における地域及び幹線道路の現状、課題等について整理し、地域の課題解決のために幹線道路が持つべき役割と機能について検討を行う。	<ul style="list-style-type: none"> <li>中国地方において近年高規格幹線道路の整備がもたらした経済効果(ストック効果)を分析(貨幣換算化等)する上での留意点</li> <li>中国地方における新しい地域高規格道路ネットワークのあり方を検討する上での留意点</li> </ul>
土木関係建設コンサルタント業務	中国管内交通効率化検討業務	ETC2.0等ビッグデータを活用し、中国地方の地域経済活性化に寄与する道路を賢く使う施策の立案、及び施策の実装に向けた検討を行う。	<ul style="list-style-type: none"> <li>ETC2.0の特徴を踏まえた他データとの組み合わせにおける着眼点</li> <li>他モード(バス等)との連携を検討する上での着眼点</li> </ul>

## ◆総合評価落札方式 開札後整理 ..... 2件

(1) 総合評価落札方式 ..... 2件  
【簡易公募型】

業務種別	業務名	業務概要	総合評価落札方式		評価テーマ
			簡易型	標準型	
土木関係建設コンサルタント業務	中国地方整備局技術審査業務	総合評価落札方式で発注する工事において、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。	-	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>技術資料の分析・整理において、公平性・適正な審査を行うための留意点</li> </ul>
土木関係建設コンサルタント業務	中国管内高規格道路情報管理支援業務	中国地方整備局管内の高規格道路を適切に管理するため、道路に関する監視、情報の収集、連絡、情報提供等の道路情報を管理する。また、道路緊急ダイヤル及び道の相談室の運営を行う。	-	○	<ul style="list-style-type: none"> <li>業務実施時における迅速かつ正確な情報収集・提供を行うための留意点</li> </ul>







◇総合評価落札方式(標準型)・開札後整理業務一覧表 平成28年2月16日総合評価審査委員会(第一部会)

No	部名又は事務所名	業務名	業務種別	業務概要	概算金額(百万円)	公告日	入札契約方式	落札者選定における評価の配点													
								配置予定技術者				小計	実施方針			技術提案				小計	合計
								資格・実績					業務理解度	実施体制	小計	評価テーマ①					
								管理技術者		担当技術者						テーマ内容	的確性	実現性	計		
								保有資格	同種類似実績	地域精通度	同種類似実績	キーワードの網羅	説得力がある								
1	企画部	中国地方整備局技術審査業務	土木関係建設コンサルタント業務	総合評価落札方式で発注する工事において、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。	10以上 60未満	12月17日	一般競争入札(総合評価落札方式・標準型)	5	5	5	5	20	10	20	30	技術資料の分析・整理において、公平性・適正な審査を行うための留意点	20	10	30	30	80
2	道路部	中国管内高規格道路情報管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	中国地方整備局管内の高規格道路を適切に管理するため、道路に関する監視、情報の収集、連絡、情報提供等の道路情報を管理する。また、道路緊急ダイヤル及び道の相談室の運営を行う。	60以上	12月17日	一般競争入札(総合評価落札方式・標準型)	5	5	5	-	15	10	20	30	業務実施時における迅速かつ正確な情報収集・提供を行うための留意点	20	15	35	35	80