

## 中国地方整備局総合評価審査委員会 第一部会(第7回)開催結果の概要

1. 日 時：令和4年10月28日（金）10：00～12：00
2. 場 所：広島合同庁舎2号館7階共用5号会議室
3. 出席委員：会 長 河合 研至 広島大学大学院先進理工系科学研究科教授  
委 員 前川 秀雅 弁護士  
委 員 塚井 誠人 広島大学大学院先進理工系科学研究科准教授  
委 員 尾崎 則篤 広島大学大学院先進理工系科学研究科准教授
4. 議事次第  
添付資料のとおり
5. 審査対象工事一覧  
添付資料のとおり
6. 審議における主な意見の概要

### 【工事審査】

#### ○全体説明

〈令和4年度防府職安庁舎建築その他改修工事〉

- ・工事内容に関する質問あり  
→工事内容について回答

#### ○個別説明

〈令和4年度岡山地方法務局建築その他工事〉

〈令和4年度岡山環状南道路大福跨線橋鋼上部工事〉

- ・評価内容に関する質問あり  
→評価内容について回答

審査対象工事について了承された。

#### ○開札後整理

〈令和4年浜田法務総合庁舎建築その他改修工事〉

〈令和4年広島障害職能校電気設備改修工事〉

〈令和4年静間仁摩道路大屋地区舗装工事（一括審査B工事）〉

- ・報告内容に関する質問あり  
→報告内容について回答

〈令和4年静間仁摩道路静間地区舗装工事（一括審査A工事）〉

〈令和4年静間仁摩道路五十猛地区舗装工事（一括審査C工事）〉

- ・特になし

日時：令和4年10月28日（金）10：00～

場所：広島合同庁舎2号館7階共用5号会議室

# 令和4年度 中国地方整備局総合評価審査委員会

## 第一部会(第7回)

### 議事次第

1. 開 会

2. 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]

3. 閉 会

次回（令和4年度 第8回）予定

日時：令和4年11月25日（金）10：00～

場所：広島合同庁舎2号館7階共用5号会議室

◆第7回総合評価審査委員会 第一部会 審査対象工事

◆公開審査(評点項目・加算点の審査)……1件  
【施工能力評価型(企業能力評価型)】(施工体制確保型)……1件

工 程	工 事 名
建築	令和4年度防府職労庁舎建築その他改修工事

◆入札前審査(技術提案等の審査)……2件

【技術提案評価型(8割)】(施工体制確保型)……2件

工 程	工 事 名	工 事 概 要	評価項目(技術提案)				競争参加者数		
			総合的コスト削減	工事目的物の性能・機能等	社会的要請への対応	生産性の向上	～5者	6～10者	11者～
● 建築	令和4年度山形地方方法務局建築その他工事	本工事は、山形地方方法務局の下記に示す施設の新築に伴う建築工事及び取りこなし工事を行うものである。 なお、新築工事に関連する電気設備工事、機械設備工事、エレベーター設備工事は本工事に含まない。 1)庁舎 構造規模 鉄筋コンクリート造 新築1棟 地上面積 5,877.69㎡ 2)児童遊園地 構造規模 木造 平屋建 新築1棟 延べ面積 24.61㎡ 3)倉庫 新築一式 4)屋外排水設備 新築一式 5)舗装 新築一式 ①コンクリート舗装、②アスファルト舗装、③石畳舗装、④砂利敷、⑤砕石 6)工作物 新築一式 ①屋外掲示板、②懸垂看板、③誘導看板、④洗車板、⑤屋外設備表示 7)廃棄 新築一式 8)その他 改築一式 ①歩道切り下げ、②既存舗装 ③取りこなし、④旧舗装付存(状況のみ)、⑤法外周付存(取りこなし一式)	-	構造コンクリート躯体の品質 採り代性の向上に関する施工 計画	騒音、振動に関する施工 計画	-			○
● 鋼橋上部	令和4年度山形県秋田県道第14号大瀬川橋上修繕工事	本工事は、一般国道180号用山形県秋田県道第14号大瀬川橋上修繕工事である。 工事延長 L192m 幅員3段幅員標準車道多支線幅員 L=127m (支線長 41.0m+45.0m+41.0m)	-	構造上施工の品質、耐久性向上 に関する施工計画	-	構造上施工における生産性向上 に関する施工計画			○

◆重点調査案件

◆第7回総合評価審査委員会 第一部会 報告対象工事

◆開札後受理……5件

【施工能力評価型(企業能力評価型)】(施工体制確保型)……1件

工 程	工 事 名	工 事 概 要	競争参加者数		
			～5者	6～10者	11者～
建築	令和4年度浜田法政総合庁舎建築その他改修工事	本工事は、浜田法政総合庁舎の外壁改修及び防水改修等の工事を行うものである。 1)庁舎(既製) 構造規模 鉄筋コンクリート造 地上2階建 建築物規模 延べ面積 1,218.92㎡ 2)倉庫、倉庫裏庫等 構造規模 鉄筋コンクリート造 平屋建 建築物規模 延べ面積 89.00㎡ 3)工作物 4)電気設備工事 5)機械設備工事	○		

【施工能力評価型(企業能力評価型)】(施工体制確保型)……1件

工 程	工 事 名	工 事 概 要	競争参加者数		
			～5者	6～10者	11者～
電気設備	令和4年度広島県警署警備施設電気設備改修工事	本工事は、広島県警署警備施設の下記に示す 施設の電気設備の改修を行うものである。 1)管理・訓練棟 構造階数 鉄筋コンクリート造 地上3階地下1階建 建築物規模 延べ面積 5,734.69㎡ 工事種目 電灯設備 改築 一式 2)厚生棟 構造階数 鉄筋コンクリート造 地上3階建 建築物規模 延べ面積 2,549.43㎡ 工事種目 電灯設備 改築一式 3)体育館 構造階数 鉄筋コンクリート造 平屋建 建築物規模 延べ面積 494.64㎡ 工事種目 電灯設備 改築一式 4)倉庫 構造階数 鉄骨造 平屋建 建築物規模 延べ面積 79.28㎡ 工事種目 電灯設備 改築一式 5)廃棄工事 修繕一式	○		

【施工能力評価型(1割)】(施工体制確保型)……3件

工 程	工 事 名	工 事 概 要	競争参加者数		
			～5者	6～10者	11者～
アスファルト舗装	令和4年度秋田県に厚道路路側帯路縁石工事(一括審査A工事)	本工事は、一般国道9号幹線・仁摩道路のうち、鳥取県大田市野町町内における舗装工事である。 工事延長 L=1,180m 道路土工 1式 舗装工 1式 排水防犯工 3,500㎡ 排水性舗装工 14,500㎡ アスファルト舗装工 4,400㎡ 舗装修工 1式 排水性舗装工 1式 排水性舗装修工 1式 道路付属施設工 1式 機材付属施設工 1式		○	
アスファルト舗装	令和4年度秋田県に厚道路路側帯路縁石工事(一括審査B工事)	本工事は、一般国道9号幹線・仁摩道路のうち、鳥取県大田市五十嵐町～仁摩町野町町内における舗装工事である。 工事延長 L=1,476m 道路土工 1式 舗装工 1式 排水性舗装工 25,400㎡ アスファルト舗装工 9,000㎡ 排水性舗装修工 1式 道路付属施設工 1式		○	
アスファルト舗装	令和4年度秋田県に厚道路路側帯路縁石工事(一括審査C工事)	本工事は、一般国道9号幹線・仁摩道路のうち、鳥取県大田市五十嵐町町内における舗装工事である。 工事延長 L=1,670m 道路土工 1式 舗装工 1式 排水防犯工 2,200㎡ 排水性舗装工 19,200㎡ アスファルト舗装工 1,600㎡ 路面舗装工 2,000㎡ 排水性舗装修工 1式 道路付属施設工 1式 機材付属施設工 1式		○	









