

中国地方整備局総合評価委員会・岡山県部会(第110回)開催結果の概要

1. 開催日時 : 平成28年3月16日(水) 10:00~12:00  
 2. 開催場所 : 岡山国道事務所 会議室  
 3. 出席委員 : 委員 岡山大学大学院 環境研究科 教授

4. 議事次第

1) 審査対象工事の説明

今回部会審査案件 98件

工事案件 59件

事務所別件数	工事種別等	件数	技術提案評価型(S型)	施工能力評価型(I型)	施工能力評価型(II型)	
公告前審査案件	岡山国道(11件)	一般土木	5	1	4	0
		維持修繕	2	0	2	0
		通信設備	2	0	2	0
	岡山河川(4件)	機械設備	3	0	0	3
		通信設備	1	0	1	0
	苫田ダム(0件)		0	0	0	0
	岡山営繕(2件)	建築	1	0	0	1
		暖冷房衛生設備	1	0	0	1
	計		15	1	9	5
	入札前審査案件	岡山国道(7件)	一般土木	5	0	0
		維持修繕	1	0	0	1
		アスファルト舗装	1	0	0	1
岡山河川(9件)		一般土木	7	0	0	7
		機械設備	1	0	0	1
		通信設備	1	0	0	1
苫田ダム(0件)			0	0	0	0
岡山営繕(2件)		建築	1	0	0	1
		暖冷房衛生設備	1	0	0	1
計		18	0	0	18	
施工体制確 認報告案件	岡山国道(10件)	一般土木	4	0	0	4
		維持修繕	4	0	3	1
		アスファルト舗装	1	0	0	1
		法面処理	1	0	1	0
	岡山河川(14件)	一般土木	7	0	0	7
		維持修繕	6	0	6	0
		通信設備	1	0	0	1
	苫田ダム(1件)	維持修繕	1	0	0	1
	岡山営繕(1件)	建築	1	0	0	1
	計		26	0	10	16

業務案件 39件

事務所別件数	業務種別等	件数	総合評価方式	プロポーザル方式
公示前(公告前)審査案件	岡山国道(4件)	4	3	1
	岡山河川(4件)	4	3	1
	苫田ダム(0件)	0	0	0
	岡山営繕(0件)	0	0	0
	計	8	6	2
入札前審査案件	岡山国道(3件)	3	1	2
	岡山河川(19件)	19	14	5
	苫田ダム(0件)	0	0	0
	岡山営繕(0件)	0	0	0
	計	22	15	7
随 行 確 実 性 評 価	岡山国道(9件)	9	9	—
	岡山河川(0件)	0	0	—
	苫田ダム(0件)	0	0	—
	岡山営繕(0件)	0	0	—
	計	9	9	—

5. 主な意見の概要

工事審査

- 橋梁下部工事において、技術提案を求める内容について条件設定、提案を求める範囲等の質問があり、その回答を行った。
- 道路改良工事において、施工計画を求める内容について条件設定、施工計画を求める範囲等の質問があり、その回答を行った。
- 道路施設設置工事において、施工計画を求める内容について条件設定、施工計画を求める範囲等の質問があり、その回答を行った。

業務審査

- 河川魚類生息環境調査業務において、技術資料を評価する際の判定基準と、内容の判定について質問があり、その回答を行った。
- 河川はん濫浸水対策検討業務において、技術資料を評価する際の判定基準と、内容の判定について質問があり、その回答を行った。

# 公告前審査案件(第110回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 進 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	の 施 工 体 制 実 確 性 保
岡山国道事務所	倉敷立体高梁川大橋下部その 8工事	一般土木									110										
岡山国道事務所	総社一宮バイパス福井地区外 改良工事	一般土木									110										
岡山国道事務所	岡山環状南道路藤田地区外第 2改良工事	一般土木									110										
岡山国道事務所	玉島笠岡道路佐方地区第12改 良	一般土木									110										
岡山国道事務所	倉敷立体高梁川大橋仮橋外設 置工事	一般土木									110										
岡山国道事務所	平成28年度岡山国道管内情報 BOX補修工事	維持修繕									110										
岡山国道事務所	平成28年度岡山国道管内道路 施設設置工事	維持修繕									110										
岡山国道事務所	岡山国道管内監視設備工事	通信設備									110										
岡山国道事務所	国道2号三石第2トンネル非常 警報設備工事	通信設備									110										
岡山河川事務所	吉井川干田川排水機場整備工 事	機械設備									110										
岡山河川事務所	旭川平井排水機場整備工事	機械設備									110										
岡山河川事務所	高梁川樋門ゲート設備整備工 事	機械設備									110										
岡山河川事務所	奥津局外観測局舎更新工事	通信設備									110										
岡山営繕事務所	和気労基建築改修工事	建築									110										
岡山営繕事務所	鳥取県警察学校本館空調設備 改修工事	暖冷房衛生 設備									110										

審査案件

15件

重点審査案件

# 入札前審査案件(第110回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 進 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点		
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	の 施 工 体 制 実 確 性 保	
岡山国道事務所	国道2号生江浜歩道設置工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型 ※チャレンジ型	組立歩道工 75m 舗装工 530m2 排水構造物工 140m 防護柵工 180m	-	107	110		40.0	-		-			7	3	15	15
岡山国道事務所	岡山環状南道路藤田地区外改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工 1,700m3 地盤改良工 24,000m2 舗装工 2,600m2	-	107	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山国道事務所	鳥取自動車道長尾地区第4改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工 10,000m3 植生工 1,800m2 補強土壁工 500m2	-	108	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山国道事務所	玉島笠岡道路六条院東地区改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	掘削工 13,400m3 盛土工 26,000m3 法面整形工 5,500m2 法面工 4,900m2 擁壁工 20m	-	108	110		70.0	-		-			36	4	15	15
岡山国道事務所	玉島笠岡道路六条院西地区改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	残土処理工 1,500m3 地盤改良工 26,000m3	-	108	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山国道事務所	玉島維持管内橋梁耐震補強補修工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	落橋防止装置工 13箇所 省座拡幅工 1式 現場塗装工 1式 支承補修工 1式 断面修復工 1式	-	108	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山国道事務所	国道53号岡大入口交差点外改良工事	アスファルト 舗装	A+B	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	舗装工 1,800m2 擁壁工 1式 排水構造物工 1式 防護柵工 1式 区画線工 5,600m	-	107	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山河川事務所	百間川河口水門耐震補強その2工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	堰柱拡幅工 2塔柱 せん断補強工 3塔柱 堰柱補修工 3塔柱	-	107	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山河川事務所	高梁川乙島堤防工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 4,600m3 護岸基礎工 225m 護岸工 975m2	-	107	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山河川事務所	吉井川西幸西堤防その2工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 4,970m3 護岸基礎工 275m 護岸工 2,360m2	-	108	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山河川事務所	旭川江崎護岸その2工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 880m3 護岸基礎工 200m 護岸工 3,600m2	-	108	110		70.0	-		-			35	5	15	15
岡山河川事務所	旭川江崎護岸その3工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 2,100m3 護岸基礎工 165m 護岸工 1,490m2	-	108	110		70.0	-		-			36	4	15	15
岡山河川事務所	高梁川乙島護岸その5工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 2,630m3 護岸基礎工 115m 護岸工 680m2	-	108	110		70.0	-		-			36	4	15	15

# 入札前審査案件(第110回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 通 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	施 工 体 制 確 実 性 保
岡山河川事務所	高梁川鶴新田護岸工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 540m3 護岸基礎工 385m 護岸工 2,020m2	-	108	110		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	吉井川樋門ゲート設備整備工事	機械設備	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	吉井川水系の排水機場吐出 樋門、排水樋門のゲート設備 の整備	-	108	110		70.0	-		-		40	0	15	15
岡山河川事務所	岡山河川管内通信設備工事	通信設備	-	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	CCTV設備 1式 水位観測設備 1式	-	108	110		70.0	-		-		40	0	15	15
岡山営繕事務所	鳥取第3合同庁舎建築改修工事	建築	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	庁舎:防水改修、建具改修 車庫:外壁改修	-	103	110		70.0	-		-		35	5	15	15
岡山営繕事務所	鳥取第3合同庁舎給排水設備 その他改修工事	暖冷房衛生 設備	B+C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	給排水設備改修	-	104	110		70.0	-		-		35	5	15	15

審査案件

18件

重点審査案件

# 施工体制確認報告案件(第110回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 貢 通 献 度 ・ 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性 の	の施 工 体 制 実 確 性 保
岡山国道事務所	岡山環状南道路藤田地区外改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工 1.700m3 地盤改良工 24.000m2 舗装工 2.600m2	-	107	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	鳥取自動車道長尾地区第4改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路土工 10.000m3 植生工 1.800m2 補強土壁工 500m2	-	108	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	玉島笠岡道路六条院東地区改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	掘削工 13.400m3 盛土工 26.000m3 法面整形工 5.500m2 法面工 4.900m2 擁壁工 20m	-	108	110	110	70.0	-		-		36	4	15	15
岡山国道事務所	玉島笠岡道路六条院西地区改良工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	残土処理工 1.500m3 地盤改良工 26.000m3	-	108	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成28・29年度岡山北維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	道路維持工 1式	経常維持的な作業を行う工 事であり、道路交通の円滑か つ安全を確保することが重要 である。	107	109	110	70.0	路面応急処理に対する施工 計画		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成28・29年度玉島保守工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	道路維持工 1式 道路巡回 1式	道路巡回や経常維持的な作 業を行う工事であり、道路交 通の円滑かつ安全を確保す ることが重要である。	107	109	110	70.0	視線誘導標・防護柵に係る応 急処理に対する施工計画		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成28・29年度津山保守工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	道路維持工 1式 道路維持工(雪害) 1式 道路巡回 1式	道路巡回や経常維持的な作 業を行う工事であり、道路交 通の円滑かつ安全を確保す ることが重要である。	107	109	110	70.0	冬期の路面凍結防止作業に 対する施工計画		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	平成28年度岡山国道管内照明 維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	道路照明ランプ交換 1式 トンネル照明ランプ交換 1式	-	107	109	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山国道事務所	玉島維持管内舗装修繕工事	アスファルト 舗装	A	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	切削オーバーレイ 1式 橋面防水工 1式	-	108	109	110	70.0	-		-		36	4	15	15
岡山国道事務所	国道180号総社地区防災工事	法面処理	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	落石防護柵工 1式 落石防護網工 1式	法面部における落石対策が 主体であり、アンカーの品質 管理が重要である。	100	109	110	70.0	落石防護網工におけるアン カー設置に対する施工計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	百間川河口水門耐震補強その 2工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	堰柱拡幅工 2塔柱 せん断補強工 3塔柱 堰柱補修工 3塔柱	-	107	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	高梁川乙島堤防工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 4.600m3 護岸基礎工 225m 護岸工 975m2	-	107	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	吉井川西幸西堤防その2工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 4.970m3 護岸基礎工 275m 護岸工 2.360m2	-	108	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	旭川江崎護岸その2工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 880m3 護岸基礎工 200m 護岸工 3.600m2	-	108	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15

# 施工体制確認報告案件(第110回 岡山県部会)

事務所名	工事名	工事種別	ランク	公告 (月)	入札方式	落札 方式	評価 方式	工事概要	工事の特性	開催回数			加 算 点 計	評価内容1	加 算 点 1	評価内容2	加 算 点 2	施 工 能 力 等	地 域 精 進 度 ・ 地 域 貢 献 度	施工体制評価点	
										公 告 前 審 査	入 札 前 審 査	施 工 体 制 確 認								確 品 質 実 確 保 性	の 施 工 体 制 実 確 保 性
岡山河川事務所	旭川江崎護岸その3工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 2,100m3 護岸基礎工 165m 護岸工 1,490m2	-	108	110	110	70.0	-		-		36	4	15	15
岡山河川事務所	高梁川乙島護岸その5工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 2,630m3 護岸基礎工 115m 護岸工 680m2	-	108	110	110	70.0	-		-		36	4	15	15
岡山河川事務所	高梁川鶴新田護岸工事	一般土木	C	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	海岸土工 540m3 護岸基礎工 385m 護岸工 2,020m2	-	108	110	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	吉井川上流維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	除草工 1式 堤防養生工 1式 緊急時対応工 1式	緊急時において迅速に参集 することが重要である。	107	109	110	70.0	緊急時における参集体制に 対する施工計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	吉井川下流維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	除草工 1式 堤防養生工 1式 緊急時対応工 1式	除草作業における第三者へ の安全対策が重要である。	107	109	110	70.0	除草作業における第三者 への安全対策に対する施工 計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	旭川維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	除草工 1式 堤防養生工 1式 緊急時対応工 1式	除草作業における第三者へ の安全対策が重要である。	107	109	110	70.0	除草作業における第三者 への安全対策に対する施工 計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	百間川維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	除草工 1式 堤防養生工 1式 緊急時対応工 1式	除草作業における第三者へ の安全対策が重要である。	107	109	110	70.0	除草作業における第三者 への安全対策に対する施工 計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	高梁川上流維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	除草工 1式 堤防養生工 1式 緊急時対応工 1式	緊急時において迅速に参集 することが重要である。	107	109	110	70.0	緊急時における参集体制に 対する施工計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	高梁川下流維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (I型) 施工体制確認型	除草工 1式 堤防養生工 1式 緊急時対応工 1式	緊急時において迅速に参集 することが重要である。	107	109	110	70.0	緊急時における参集体制に 対する施工計画		-		35	5	15	15
岡山河川事務所	岡山河川管内通信設備工事	通信設備	-	2	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	CCTV設備 1式 水位観測設備 1式	-	108	110	110	70.0	-		-		40	0	15	15
苫田ダム管理所	苫田ダム維持工事	維持修繕	-	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	堤防除草工 1式 道路除草工 1式 伐木除根工 1式 応急処理工 1式	-	107	109	110	70.0	-		-		35	5	15	15
岡山営繕事務所	鳥取運輸支局建築改修外1件 工事	建築	C	1	一般競争	総合評価	施工能力評価型 (II型) 施工体制確認型	運輸支局・外壁改修 警察機動隊訓練塔改修	-	103	109	110	70.0	-		-		35	5	15	15



業務審査案件【総合評価落札方式及び履行確実性】

事務所名	業務名	業務種別	業務概要	公示(月)	開催回数			契約方式	技術資料の評価技術点																備考		
					公告前審査	入札前審査	履行確実性評価		予定技術者の経験及び能力 (管理技術者・担当技術者・照査技術者の合計)						業務実施方針・業務フロー・工程表・その他			技術提案						合計			
									資格・実績			成績・表彰			業務の理解度	実施手順	その他	全(評価テーマ間の整合性)	テーマ1	技術点	テーマ2	技術点					
									技術者資格	業務実績	業務執行技術力	地域精通	業務成績	業務表彰・技術者表彰									従事期間				
岡山国道事務所	平成28年度岡山国道電気通信積算資料作成業務	土木コンサルタント	岡山国道事務所における電気通信設備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)、積算資料等の作成支援を行うものである。	1	106	108	110	一般競争(標準型)	5		5			5				10		20		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	35		80		
岡山国道事務所	平成27年度津山駅前歩道外設計業務	土木コンサルタント	津山駅前歩道設置事業外の道路設計を行うものである。	1	107	109	110	簡易公募型(簡易型)	4	11				1	12	3		12	12	6						60	
岡山河川事務所	小田川付替締切堤防詳細設計外業務	土木コンサルタント					110																				
岡山河川事務所	岡山河川機械設備機器更新設計外業務	土木コンサルタント					110																				
岡山河川事務所	岡山三川河川管理施設設計他業務	土木コンサルタント					110																				
岡山河川事務所	平成28年度 岡山河川水質分析業務	土木コンサルタント	岡山河川事務所及び苦田ダム管理所管内の、河川水及び河川近隣の地下水の採水、水質分析及び分析結果のとりまとめ考察等を行うものである。	1	107		110	簡易公募型(簡易型)		15					12	3		12	12	6						60	
岡山河川事務所	平成28年度 吉井川水辺現地調査(魚類)業務	土木コンサルタント	河川水辺の国勢調査の一環として、吉井川水系吉井川、金剛川および苦田ダムの直轄管理区間における魚類の生息状況調査等を行うものである。	1	107		110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6						60	
岡山河川事務所	平成28年度 旭川水辺現地調査(植物)業務	土木コンサルタント	河川水辺の国勢調査の一環として、旭川水系旭川および百間川の直轄管理区間における植物の生息状況調査を行うものである。	2	107		110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6						60	
岡山河川事務所	平成28年度 高梁川水辺現地調査(底生動物)業務	土木コンサルタント	河川水辺の国勢調査の一環として、高梁川水系高梁川および小田川の直轄管理区間における底生動物の生息状況調査を行うものである。	2	107		110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6						60	
岡山河川事務所	平成28年度 旭川河口部周辺環境保全効果検討業務	土木コンサルタント	百間川河口水門前面の干潟について、モニタリング調査、干潟周辺への影響の評価及び保全策の効果検討を行うものである。	1	107		110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6						60	
岡山河川事務所	平成28年度 吉井川坂根堰魚道遡上調査業務	土木コンサルタント	坂根堰の左右岸魚道の遡上調査を行うものである。	1	107		110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6						60	



業務審査案件【総合評価落札方式及び履行確実性】

事務所名	業務名	業務種別	業務概要	公示(月)	開催回数			契約方式	技術資料の評価技術点																備考
					公告前審査	入札前審査	履行確実性評価		予定技術者の経験及び能力 (管理技術者・担当技術者 ・照査技術者の合計)						業務実施方針・ 業務フロー・ 工程表・その他			技術提案				合計			
									資格・実績			成績・表彰			業務の 理解 度	実 施 手 順	そ の 他	全 体 的 整 合 性	テーマ1	技術点	テーマ2		技術点		
									技 術 者 資 格	業 務 実 績	業 務 執 行 技 術 力	専 門 制 度	地 域 精 通 度	業 務 成 績										業 務 表 彰 ・ 技 術 者 表 彰 間	
岡山河川事務所	平成28年度 小田川付替環境調査業務	土木コンサルタント	小田川合流点付替え事業にかかる環境調査(水環境調査、動物調査、植物調査、生態系調査)を行うものである。	1	107	110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	平成28年度 高梁川潮止堰魚道遡上調査業務	土木コンサルタント	潮止堰における遡上調査(遡上調査、潜水目視調査、夜間調査)を行うものである。	1	107	110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	吉井川魚類生息環境調査業務	土木コンサルタント	瀬戸箇所におけるアユモドキ産卵場の調査(産卵状況調査、魚類相調査、植物生育状況調査)を行うものである。	1	107	110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	平成28年度 岡山三川改修設計業務	土木コンサルタント	吉井川、旭川及び高梁川において、工事実施のための設計を行うものである。	1	107	110	簡易公募型(簡易型)	4	11					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	平成28年度 吉井川流量観測業務	測量	吉井川における流量観測(低水流量観測、高水流量観測、水位流量曲線式作成)を行うものである。	2	107	110	簡易公募型(簡易型)		15					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	平成28年度 旭川流量観測業務	測量	旭川における流量観測(低水流量観測、高水流量観測、水位流量曲線式作成)を行うものである。	2	107	110	簡易公募型(簡易型)		15					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	平成28年度 高梁川流量観測業務	測量	旭川における流量観測(低水流量観測、高水流量観測、水位流量曲線式作成)を行うものである。	2	107	110	簡易公募型(簡易型)		15					12	3		12	12	6					60	
岡山河川事務所	平成28年度 岡山河川水文観測資料整理他業務	測量	岡山三河川における雨量・水位・地下水位観測所の観測データの整理・照査ならびに水文観測所の保守点検を行うものである。	2	107	110	簡易公募型(簡易型)		15					12	3		12	12	6					60	

審査案件

30件

重点審査案件

# 業務審査案件【プロポーザル方式】

事務所名	業務名	契約方式	業務概要	公示 (月)	開催回数		評価テーマ1	評価テーマ2	備考
					公示 前 審査	入 札 前 審査			
岡山国道事務所	平成28年度岡山環状南道路東畦地区他軟弱地盤対策工詳細設計業務	簡易公募型				110			
岡山国道事務所	平成28年度岡山国道管内交安事業マネジメント検討業務	簡易公募型	岡山国道事務所管内の交通安全事業に関するPDCAマネジメントの整理・検討及び、交通事故の課題整理や交通安全対策検討などの基礎資料のとりまとめを行うものである。	1	107	110	国道2号備前大橋西詰交差点に関して、追突事故対策を立案するうえでの留意点	国道180号井尻野交差点に関して、危険挙動を把握するための事故原因の具体的分析手法の着眼点	
岡山国道事務所	平成28年度岡山国道管内交安事業整備効果検討業務	簡易公募型	岡山国道事務所管内の交通安全事業の事前・事後の調査、交通事故件数削減効果や利用者意識の変化等の整備効果の分析や検討、及び交通安全事業に関する資料作成を行うものである。	1	107	110	国道53号御津草生地区歩道整備に関して、歩道整備の必要性を説明するために有効な整備効果の着目点と工夫について	国道180号野殿西町交差点改良に関して、事故件数以外の評価指標及び観測手法を検討する上での着目点と工夫について	
岡山河川事務所	旭川水系洪水予測システム構築業務	簡易公募型				110			
岡山河川事務所	平成28年度 旭川水系河川事業効果検討業務	簡易公募型	河川整備計画に位置付けられている旭川内山下・出石地区の築堤護岸整備と合わせて、岡山市中心部において岡山市が進める回遊性向上やまちづくりの視点を踏まえ、水辺のアクセシビリティ及び歩行性の向上策を盛り込んだ河川事業計画書(案)の検討を行い、事業効果を検討する業務である。また、基本方針に向けた安全度向上策及び整備順序等今後の事業展開の検討を行うとともに、旭川水系治水事業の再評価及び事後評価を行うものである。	1	107	110	岡山後楽園・岡山城周辺の旭川において、水辺のアクセシビリティ及び歩行性向上策を検討する上での着眼点	—	
岡山河川事務所	平成28年度 高梁川水系河川整備計画変更検討業務	簡易公募型	高梁川水系河川整備計画(国管理区間)について、既往の進捗点検結果及び災害リスク評価を踏まえ河川整備計画変更に関する検討及び高梁川水系河川整備計画学識懇談会(明日の高梁川を語る会)の運営補助を行うものである。	1	107	110	高梁川及び小田川の特性及び災害リスク評価を踏まえた整備計画変更検討の着眼点	—	
岡山河川事務所	岡山三川最大規模はん濫浸水対策検討業務	簡易公募型	「平成27年度岡山三川最大規模降雨浸水想定他検討業務」成果を踏まえ、浸水想定区域関係資料作成を実施するとともに、岡山三川流域における同時あるいは連続したはん濫による最大規模の浸水時を想定し、時系列毎の浸水状況の解析を行い、最大被害の状況把握を行う。また、浸水の段階毎での適切かつ迅速な対応を実施するための、はん濫流制御、復旧・排水計画等の対策計画等の検討を行うものである。	2	107	110	岡山三川流域の特性を踏まえ、複数河川が同時あるいは連続してはん濫した場合の実践的なはん濫流制御、復旧計画及び排水計画等を検討する上での着眼点	—	
岡山河川事務所	平成28年度 吉井川水系河川整備計画検討業務	簡易公募型	吉井川水系河川整備計画原案作成(国管理区間)を目標とした河川整備計画に関する検討及び吉井川水系河川整備計画学識懇談会(明日の吉井川を語る会)及び住民説明会(地域と共に明日の吉井川を考える会)の運営補助を行うものである。	1	107	110	吉井川における特徴的な指標に着目した治水事業の評価手法を検討する上での着眼点	—	
岡山河川事務所	平成28年度 旭川水災害事前防災行動計画検討業務	簡易公募型	旭川における事前防災行動計画(タイムライン)の検討を行うものである。	1	107	110	検討会を通じて関係機関と連携してタイムラインを策定するための着眼点	—	