

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第122回)開催結果の概要

1. 日時 : 平成29年2月17日(木) 13:30～
 2. 場所 : 鳥取河川国道事務所 第1会議室
 3. 出席委員 : 部会長 井上 正一 鳥取大学名誉教授
 部会員 清水 正喜 鳥取大学名誉教授
 部会員 杢見 吉晴 鳥取大学教授

4. 議事次第

(1) 開札結果の報告

平成28年12月の入札結果報告

(2) 審査対象工事の全体説明

審査対象工事件数..... 27件

① 入札前審査... 13件

- ・技術提案評価型(S型).... 0件
- ・施工能力評価型(I型).... 4件
- ・施工能力評価型(II型).... 9件
- ・施工能力評価型(チャレンジ型).... 0件

技術提案評価型(S型)・施工能力評価型(I・II型)・チャレンジ型

工種	S型	I型	II型	チャレンジ型	計	備考
一般土木	—	—	5	—	5	
法面処理	—	1	2	—	3	
PC	—	1	1	—	2	
機械設備	—	2	—	—	2	
受変電設備	—	—	1	—	1	
	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	
	—	—	—	—	—	
計	0	4	9	0	13	

② 公告前審査... 14件

- ・技術提案評価型(S型).... 0件
- ・施工能力評価型(I型).... 4件
- ・施工能力評価型(II型).... 8件
- ・施工能力評価型(チャレンジ型).... 2件

技術提案評価型(S型)・施工能力評価型(I・II型)・チャレンジ型

工種	S型	I型	II型	チャレンジ型	計	備考
一般土木	—	1	3	—	4	
維持修繕	—	—	—	2	2	
AS舗装	—	—	2	—	2	
造園	—	—	1	—	1	
塗装	—	—	1	—	1	
機械設備	—	1	—	—	1	
電気設備	—	1	—	—	1	
通信設備	—	1	—	—	1	
建築	—	—	1	—	1	
計	0	4	8	2	14	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 17件

①簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(公示前)・・・	6件
【標準型】・・・	0件
【簡易型】・・・	6件
②一般競争入札方式(総合評価落札方式)【発注者支援業務】(公告前)	2件
③簡易公募型プロポーザル方式(公示前)・・・	1件
④標準プロポーザル方式(公示前)・・・	2件
⑤簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(入札前)・・・	0件
【標準型】・・・	0件
【簡易型】・・・	0件
⑥一般競争入札方式(総合評価落札方式)【発注者支援業務】(入札前)	4件
⑦簡易公募型プロポーザル方式(特定前)・・・	0件
⑧標準プロポーザル方式(特定前)・・・	2件

別紙のとおり

◆評価項目・加算点の審査(入札前審査)【施工能力評価型】対象工事一覧

※常備工事の同種工事の実績の配点

1. 企業の能力・標準仕様書の適用+同種工事の実績で「5点」

2. 技術者の能力・標準仕様書の適用+同種工事の実績で「8点」

総合評価審査委員会重点審査	事務所名	区分	工事名	工事種別	ランク	工事概要	工事の特性	公告時期(月)	施工能力評価型	施工計画		加算点の合計	施工体制		企業の能力					ICT技術の活用(地整試行案件)	情報化施工技術の活用(地整試行案件)	現場担当技術者の配置(地整試行案件)	地元企業活用促進型(地整試行案件)	技術者の能力				舗装施工管理技術者(地整試行案件)	地域精通度・地域貢献度							開札予定日			
													品質確保の実効性	施工体制の確実性	同種工事の実績	過去の工事実績	ゴールドカード	優良工事表彰等	下請け表彰					技能者の従事計画(地整試行案件)	同種工事の実績	同種工事の工事成績	優良工事技術者表彰等		継続教育	在域内における本支店・営業所の所	企業の近隣地域での施工実績	災害対応協定に基づく活動実績	若手技術者・新卒者の雇用	事業継続計画(BCP)の認定	VSP等の実績		災害ボランティア活動の実績	河川・道路維持又は道路除雪	技術者の近隣地域での施工実績
1	鳥取	道路	鳥取西道路金沢第6改良工事	一般土木	C	道路土工 掘削工(土砂) 44,100m3 路体盛土 13,000m3 路床盛土 810m3 法面工 アンカー工 35本 他	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市金沢地内において道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	2	5	1	3	1	1	2				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	1月20日
2	鳥取	道路	鳥取西道路金沢第8改良工事	一般土木	C	道路土工 掘削工(軟岩) 34,880m3 掘削工(硬岩) 26,390m3 路体盛土 39,400m3 路床盛土 1,200m3 他	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市金沢地内において道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	2	5	1	3	1	1	2				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	1月20日
3	鳥取	道路	鳥取西道路鳥取西IC第6改良工事	一般土木	C	道路土工 路体盛土 35,800m3 路床盛土 5,100m3 擁壁工 補強土壁工 1,828m2 他	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市嶋～大柵地内において道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	2	5	1	3	1	1	2				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	1月30日
4	鳥取	道路	鳥取西道路鳥取西IC第7改良工事	一般土木	C	道路土工 路体盛土 10,000m3 路床盛土 1,700m3 擁壁工 補強土壁工 1,269m2 他	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市嶋～大柵地内において道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	4	5	1	3	1	1				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	1月31日	
5	鳥取	道路	鳥取西道路松原IC第5改良工事	一般土木	C	道路土工 路体盛土 30,400m3 路床盛土 4,800m3 擁壁工 補強土壁工 129m2 他	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市松原地内において道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	2	5	1	3	1	1	2				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	1月31日
6	鳥取	道路	鳥取西道路松原第11改良工事	法面処理	-	道路土工 掘削工 55,060m3 法面工 アンカー工 73本 鉄筋挿入工 1,042本 外	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市松原地内において、道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	2	5	1	3	1	1	2				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	1月31日
7	鳥取	道路	鳥取西道路松原第12改良工事	法面処理	-	道路土工 掘削工 52,380m3 法面工 アンカー工 127本 鉄筋挿入工 321本 外	本工事は、鳥取西道路のうち鳥取県鳥取市松原地内において、道路改良工事を行うものである。	11月	II	-	-	70.0	15	15	2	5	1	3	1	1	2				8	8	3	1				1	1	1	1	1		1	2月1日

★ 入札前審査【一般競争入札方式 総合評価落札方式(発注者支援)】

No	総合評価審査委員会 重点審査	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	評価テーマ	開札日	落札者を決定するための評価項目								合計
								予定技術者の経験・能力				実施方針		技術提案		
								予定管理技術者の経験及び能力			予定担当技術者の専門技術力	業務理解度	実施体制	的確性	実現性	
								資格要件	同種類似経験	地域精通度						
1		日野川	日野川工事監督支援業務 【工事監督支援業務】	土木関係建設 コンサルタント業務	本業務は、日野川河川事務所の日野川出張所における河川、海岸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ものである。	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	2月14日	5	5	5	5	10	20	20	10	80
2		日野川	日野地区工事監督支援業務 【工事監督支援業務】	土木関係建設 コンサルタント業務	本業務は、日野川河川事務所の大山大山砂防監督官詰所における砂防、菅沢ダム管理支所におけるダム管理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ものである。	発注者や施工者との円滑な意思疎通を図る上での工夫について	2月14日	5	5	5	5	10	20	20	10	80
3		日野川	日野川積算技術業務 【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、日野川河川事務所における河川、砂防、海岸及びダム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。	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	2月15日	5	5	5	5	10	20	20	10	80
4		日野川	菅沢ダム管理支援業務 【ダム管理支援】	土木関係建設 コンサルタント業務	日野川河川事務所の菅沢ダムの適正管理を図るためのダム管理及び監視支援を行うものである。	業務対象ダム及び業務対象河川の特性を踏まえた、出水時、濁水時、地震時、雪解時の的確な業務の実施と体制の確保における留意点について	2月14日	5	5	5	5	10	20	20	10	80

★ 特定前審査【標準プロポーザル方式(総合評価型)】

No	事務所名	業務名	業務種別	業務概要	特定テーマ	特定日	技術提案書を特定するための評価項目																				合計									
							予定管理技術者の経験・能力						予定担当技術者の経験・能力			予定照査技術者の経験・能力						実施方針・実施フロー・工程等			業務計画の適切性											
							資格・実績			成績・表彰			資格・実績			資格・実績			成績・表彰			業務理解度	実施手順 実施フロー	業務量把握	その他(知識、代替案、重要な指摘事項)	整合性		テーマ1の提案内容			テーマ2の提案内容					
							保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	保有資格	同種・類似業務の経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD							的確性(与条件との整合)	的確性(キーワード網羅)	実現性(説得力)	実現性(類似実績)	的確性(与条件との整合)	的確性(キーワード網羅)	実現性(説得力)	実現性(類似実績)	
																																				業務理解度
1	倉吉	ホウジョウハンシヨウサイセツケイ 北条橋詳細設計その1業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取県東伯郡北栄町において橋梁詳細設計を行う物である。	①地質条件を考慮した設計の留意点について ②維持管理に配慮した設計の留意点について	12月21日	2	4	1	9	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	8	5	5	5	-	7.0	7.0	6.0	6	7	7	6	6	100
2	倉吉	ホウジョウハンシヨウサイセツケイ 北条橋詳細設計その2業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取県東伯郡北栄町において橋梁詳細設計を行う物である。	①地質条件を考慮した設計の留意点について ②維持管理に配慮した設計の留意点について	1月	2	4	1	9	2	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	8	5	5	5	-	7.0	7.0	6.0	6	7	7	6	6	100