

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第182回)開催結果の概要

1. 日時 : 令和4年1月26日(水) 10:00～  
 2. 場所 : 鳥取河川国道事務所 第1会議室  
 3. 出席委員 : 部長 裕見 吉晴 鳥取大学 特任教授  
 部会員 黒田 保 鳥取大学 工学研究科教授  
 部会員 馬場 芳 鳥取大学 地域学部准教授

4. 議事次第

(1)開札結果の報告

令和3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…… 3件

①入札前審査…… 2件

- ・技術提案評価型(S型)…… 0件
- ・施工能力評価型(I型)…… 0件
- ・施工能力評価型(II型)…… 1件
- ・施工能力評価型(チャレンジ型)…… 0件
- ・企業能力評価型…… 1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・企業能力評価型

工種	S型	I型	II型	チャレンジ型	企業能力評価型	計	備考
一般土木	—	—	—	—	—	—	
As舗装	—	—	—	—	1	1	
鋼橋上部	—	—	—	—	—	—	
造園	—	—	—	—	—	—	
建築	—	—	—	—	—	—	
木造建築	—	—	—	—	—	—	
電気設備	—	—	—	—	—	—	
暖冷房衛生設備	—	—	—	—	—	—	
Co舗装	—	—	—	—	—	—	
プレストレストコンクリート	—	—	—	—	—	—	
法面処理	—	—	—	—	—	—	
塗装	—	—	—	—	—	—	
維持修繕	—	—	—	—	—	—	
橋梁補修	—	—	—	—	—	—	
浚渫	—	—	—	—	—	—	
グラウト	—	—	—	—	—	—	
杭打ち	—	—	—	—	—	—	
さく井	—	—	—	—	—	—	
プレハブ建築	—	—	—	—	—	—	
機械設備	—	—	—	—	—	—	
通信設備	—	—	1	—	—	1	
受変電設備	—	—	—	—	—	—	
計	0	0	1	0	1	2	

②公告前審査…… 1件

- ・技術提案評価型(S型)…… 0件
- ・施工能力評価型(I型)…… 0件
- ・施工能力評価型(II型)…… 1件
- ・施工能力評価型(チャレンジ型)…… 0件
- ・企業能力評価型…… 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	企業能力評価型	計	備考
一般土木	—	—	—	—	—	—	
As舗装	—	—	—	—	—	—	
鋼橋上部	—	—	—	—	—	—	
造園	—	—	—	—	—	—	
建築	—	—	—	—	—	—	
木造建築	—	—	—	—	—	—	
電気設備	—	—	—	—	—	—	
暖冷房衛生設備	—	—	—	—	—	—	
Co舗装	—	—	—	—	—	—	
プレストレストコンクリート	—	—	—	—	—	—	
法面処理	—	—	—	—	—	—	
塗装	—	—	—	—	—	—	
維持修繕	—	—	1	—	—	1	
橋梁補修	—	—	—	—	—	—	
浚渫	—	—	—	—	—	—	
グラウト	—	—	—	—	—	—	
杭打ち	—	—	—	—	—	—	
さく井	—	—	—	—	—	—	
プレハブ建築	—	—	—	—	—	—	
機械設備	—	—	—	—	—	—	
通信設備	—	—	—	—	—	—	
受変電設備	—	—	—	—	—	—	
計	0	0	1	0	0	1	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・	21件	
①簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(公示前)・・・		0件
【標準型】・・・	0件	
【簡易型】・・・	0件	
②一般競争入札方式(総合評価落札方式)(公告前)・・・		0件
【業務チャレンジ型】・・・	0件	
【発注者支援業務】・・・	0件	
③簡易公募型プロポーザル方式(公示前)・・・		3件
④標準プロポーザル方式(要請前)・・・		0件
⑤簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(入札前)・・・		1件
【標準型】・・・	0件	
【簡易型】・・・	1件	
⑥一般競争入札方式(総合評価落札方式)(入札前)・・・		17件
【業務チャレンジ型】・・・	0件	
【発注者支援業務】・・・	17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)・・・		0件

別紙のとおり





★ 入札前審査【簡易公募型競争入札方式 総合評価落札方式(簡易型)】

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	開札日	入札参加者を決定するための評価項目															落札者を決定するための評価項目																										
							企業の経験・能力					事故及び不誠実な行為	予定管理技術者の経験・能力					予定照査技術者の経験・能力					予定技術者の経験・能力										実施方針・フロー・工程表等			合計												
							資格要件	専門技術力	情報収集力	地域貢献度	専門技術力		資格要件	専門技術力	専任性	専門技術力	資格要件	専門技術力	専任性	予定管理技術者の経験・能力					担当技術者の経験・能力					照査技術者の経験・能力					業務理解度		実施手順	その他										
																				保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	保有資格	同種類似経験	業務成績	表彰経験	CPD	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験					CPD	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	実施フロー	業務量把握	業務に関する知識
登録等有無	同種類似経験	地元企業とのJV	無工事の設計サポートの有	業務成績	表彰経験	保有資格	同種類似経験	地域精通度	直接的な雇用関係	業務成績	表彰経験	保有資格	同種類似経験	業務成績	表彰経験	CPD	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	保有資格	同種類似経験	地域精通度	業務成績	表彰経験	CPD	実施フロー	業務量把握	業務に関する知識																	
1		鳥取	令和3年度 千代川水系河口樋門外修繕設計業務 センダイカワスイケイカコウヒモンホカショウセンセツ ケイキョウム 計業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、鳥取河川国道事務所管内に設置されている樋門・樋管設備について、機器の更新修繕設計を行う業務である。	1月27日	5	10	-	-	30	5	-	4	9	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	9	2	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	12	6	6	6	60

★ 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	同種類類似経験	地域精通度	資格要件	同種類類似経験						
1		鳥取	令和4年度 千代川積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所で開催する千代川水系における河川整備事業に関する工事の設計書作成に必要なとなる工事発注図面及び数量総括表、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事により、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。	積算条件を設計図書及び現場を通じて的確に把握するための留意点について	2月3日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
2		鳥取	令和4年度 千代川工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所の千代川水系(国管理区間)における河川又はダム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業務である。	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7日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
3		鳥取	令和4年度 鳥取技術審査業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、公共工事の品質確保を目的として鳥取河川国道事務所、倉吉河川国道事務所及び日野川河川事務所の発注手続きが行われる道路、河川及び砂防等に関する総合評価落札方式による工事発注において、工事発注資料(公告文(案)、入札説明書(案))作成、及び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・整理等を行うことを目的とする業務である。	技術審査資料(競争参加資格確認申請書等の分析・整理)の品質を向上させるための留意点について	2月7日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
4		鳥取	令和4年度 鳥取情報管理業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所管内の道路の適切な管理を実施するため、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の管理と河川に関する情報連絡を行うものである。	道路情報管理に対する留意点とその対応について	2月4日	5	5	5	-	-	10	20	20	15	80	
5		鳥取	令和4年度 鳥取道路管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所管内において、道路法に基づく各種申請等の審査・指導等及び道路の不正使用・不法占用の指導取締り等の補助的業務を行うものであり、円滑な行政手続きにより適切な道路利用を推進することを目的とする業務である。	審査過程におけるミス防止のための工夫について	2月4日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	

★ 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		合計	
								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							
								資格要件	同種類 類似 経験	地域 精通 度	資格 要件	同種 類似 経験	業務 理解 度	実施 体制	的確 性	実現 性		
6		鳥取	令和4年度 トトリ トクシャ テキセイカ シドウ シエン キョウム 鳥取特車適正化指導支援業務	土木関係建設コンサル タント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所管内において、道路法第47条の4に基づく特殊車両通行の指導取締り等の補助的業務を行うものであり、円滑な行政手続き等により適切な道路管理を推進することを目的とする業務である。	安全で効率的な特殊車両の指導取締りについて	2月7日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
7		鳥取	令和4年度 トトリ トウロカニリセキサンギンジュツキョウム 鳥取道路管理積算技術業務	土木関係建設コンサル タント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所における道路管理に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表(数量計算書)、積算資料、積算システムへのデータ入力等の作成支援を行う事により、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。	的確で分かりやすい積算資料の作成にあたっての工夫及び留意点について	2月3日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
8		鳥取	令和4年度 トトリ テンキツウシン キカイセキサンギン ユツキョウム 鳥取電気通信・機械積算技術業務	土木関係建設コンサル タント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所管内における電気通信設備及び機械設備に関する工事の設計書作成に必要となる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。	的確で分かりやすい積算資料の作成にあたっての工夫及び留意点について	2月3日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
9		鳥取	令和4年度 トトリ テンキツウシン コウジ カントク シエン キョウム 鳥取電気通信工事監督支援業務	土木関係建設コンサル タント業務	本業務は、鳥取河川国道事務所における電気通信設備に関する工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業務である。	設計図書と現地との照合にあたっての工夫及び留意点について	2月7日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
10		倉吉	令和4年度 テンジンカワセキサンギンジュツキョウム 天神川積算技術業務	土木関係建設コンサル タント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所における河川・砂防事業に関する工事の設計書作成に必要となる工事発注図面及び数量総括表、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事により、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。	担当技術者及び管理技術者の積算技術向上のための具体的な工夫及び体制について	2月10日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	

★ 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		的 確 性		実 現 性
								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			
								資格要件	同種類 類似 経験	地域 精通 度	資格要件	同種類 類似 経験					
11	倉吉	令和4年度 天神川河川巡視支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、天神川水系の国土交通省直轄管理区間内で倉吉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・高潮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を巡視することで、河川管理業務の支援を行う業務である。	業務対象河川の特徴を踏まえた河川巡視の留意点について	2月10日	5	5	5	2	3	10	20	20	10	80	
12	倉吉	令和4年度 倉吉改築積算技術業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所における北条道路、米子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、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事により、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。	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	2月10日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
13	倉吉	令和4年度 倉吉改築工事監督支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所における北条道路、米子道路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業務である。	設計図書と現地との照合にあたっての工夫及び留意点について	2月10日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
14	倉吉	令和4年度 倉吉道路管理支援業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、倉吉河川国道事務所管内において、道路法に基づく各種申請等の審査・指導等及び道路の不正使用・不法占用の取締り等並びに道路法第47の4に基づく指導取締り等の補助的業務を行うものであり、円滑な行政手続により適切な道路利用を推進することを目的とする業務である。	行政相談、原因者復旧等、対応時における留意事項について	2月10日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	
15	日野川	令和4年度 日野川工事監督支援業務	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するための留意点について	2月3日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	



★ 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										
								予定技術者の経験・能力					実施方針		技術提案		合計	
								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							
								資格要件	同種類似経験	地域精通度	資格要件	同種類似経験	業務理解度	実施体制	的確性	実現性		
16		日野川	令和4年度 ヒノカワセキサンギョウ 日野川積算技術業務	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となる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。	積算資料等において、変更契約の現場条件も考慮した積算条件を明示・伝達する上での留意点において	2月4日	5	5	5	-	5	10	20	20	10		80
17		日野川	令和4年度 ヒノチクコウシカントクシエンギョウ 日野地区工事監督支援業務	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。	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について工事書類の簡素化も考慮した対応策、留意点について	2月17日	5	5	5	-	5	10	20	20	10	80	

