

中国地方整備局総合評価審査委員会 鳥取県部会(第220回)開催結果の概要

1. 日時 : 令和7年3月19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 : 部会長 黒田 保 鳥取大学 工学研究科教授
 部会員 三輪 浩 鳥取大学 学術研究院工学系部門教授
 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6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..... 25件
 ① 入札前審査..... 18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)..... 13件
 ・施工能力評価型(チャレンジ型)..... 2件
 ・企業能力評価型..... 3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	-	-	9	2	2	13	
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	-	-	2	-	1	3	
河川しゅんせつ	-	-	-	-	-	-	
グラウト	-	-	-	-	-	-	
杭打ち	-	-	-	-	-	-	
さく井	-	-	-	-	-	-	
プレハブ建築	-	-	-	-	-	-	
機械設備	-	-	-	-	-	-	
通信設備	-	-	2	-	-	2	
受変電設備	-	-	-	-	-	-	
橋梁補修	-	-	-	-	-	-	
計	0	0	13	2	3	18	

- ② 公告前審査..... 7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)..... 6件
 ・施工能力評価型(チャレンジ型)..... 1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	-	-	3	-	-	3	
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	-	-	1	1	-	2	
河川しゅんせつ	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	
橋梁補修	-	-	1	-	-	1	
計	0	0	6	1	0	7	

(3) 審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 22件

①簡易公募型競争入札方式(総合評価落札方式)(公示前)・・・	2件
【標準型】・・・	0件
【簡易型】・・・	2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)・・・	4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)・・・	9件
【標準型】・・・	0件
【簡易型】・・・	9件
⑥一般競争入札方式(総合評価落札方式)(入札前)・・・	0件
【業務チャレンジ型】・・・	0件
【発注者支援業務】・・・	0件
⑦簡易公募型プロポーザル方式(特定前)・・・	7件
⑧標準プロポーザル方式(特定前)・・・	0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

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		企業の実績										技術者の能力等										特定専門工事審査型	地域精進度・地域貢献度										開札予定月					
												品質確保の実効性	施工体制の確実性	企業の実績		均当成績	当該工事種別の過去2年間の平均	ドカI(ド)	優良工事表彰等	協力(下請)表彰企業の活用	技能者の従事計画	新技術活用(新技術導入促進II型)	維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の受注実績	企業のICTの活用実績	地元企業活用促進型	地元資材活用促進型	技術者の能力等										の配置	地域精進度・地域貢献度											
														同種工事の実績	均当成績													当該工事種別の過去2年間の平均	ドカI(ド)	優良工事表彰等	協力(下請)表彰企業の活用	技能者の従事計画	新技術活用(新技術導入促進II型)		維持修繕工事等の受注実績	機械設備の点検整備(役務)の受注実績	企業のICTの活用実績		地元企業活用促進型	地元資材活用促進型	同種工事の実績	同種工事の工事成績	優秀建設技術者表彰等	D継続教育学習制度(建設系CP)		技術者のICT活用実績	ICT活用工事(ICTの活用計画)	若手技術者育成	女性技術者活用促進	特定専門工事審査型
1	鳥取	道路	令和6年度国道29号安部歩道整備第2工事	一般土木	C	擁壁工 舗装工 排水構造物工 縁石工 防護柵工	1式 1式 1式 1式 1式	1月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	2	1	1	-	2	-	1	-	-	6	7	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3	3月			
2	鳥取	道路	令和6年度国道29号千代水電線共同溝第4工事	一般土木	C	仮設工 舗装撤去工 開削土工 電線共同溝工	1式 1式 1式 1式	1月	企業能力	-	-	52.0	15	15	5	4	1	3	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	2	3月				
3	倉吉	河川	令和7年度天神川維持工事	維持修繕	-	河川巡視工 除草工 伐木除根工 付属物設置工 塵芥処理工 応急処理工 河川土工 管理用通路工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式	1月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	3	1	-	-	2	-	-	-	-	6	8	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	3	3月				
4	倉吉	河川	令和7年度小鴨川維持工事	維持修繕	-	河川巡視工 除草工 伐木除根工 付属物設置工 塵芥処理工 応急処理工 河川土工 管理用通路工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式 1式	1月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	3	1	-	-	2	-	-	-	-	6	8	3	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	3	3月				
5	倉吉	道路	令和6年度北条道路国坂地区第4改良工事	一般土木	B+C	道路土工 地盤改良工 擁壁工 排水構造物工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式	12月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	2	1	1	-	2	-	1	-	-	6	7	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	3月				
6	倉吉	道路	令和6年度北条道路弓原地区第2改良工事	一般土木	B+C	道路土工 地盤改良工 擁壁工 排水構造物工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式	12月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	2	1	1	-	2	-	1	-	-	6	7	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	3月				
7	倉吉	道路	令和6年度北条道路下神地区第4改良工事	一般土木	B+C	道路土工 排水構造物工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式	12月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	2	1	1	-	2	-	1	-	-	6	7	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	3月				
8	倉吉	道路	令和6年度北条道路はわい長瀬地区第3改良工事	一般土木	B+C	道路土工 地盤改良工 擁壁工 排水構造物工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式	1月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	2	1	1	-	2	-	1	-	-	6	7	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	3月				
9	倉吉	道路	令和6年度北条道路松神地区第4改良工事	一般土木	B+C	道路土工 地盤改良工 擁壁工 排水構造物工 構造物撤去工 仮設工	1式 1式 1式 1式 1式 1式	1月	II	-	-	73.0	15	15	5	4	1	2	1	1	-	2	-	1	-	-	6	7	3	1	1	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	3	3月				

★ 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	開札月	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													合計															
							参加表明者の経験・能力					事故及び不誠実な行為	予定管理技術者等の経験・能力					予定照査技術者の経験・能力					予定管理技術者等の経験・能力					予定照査・担当技術者の経験・能力					実施方針・実施フロー・工程表等																	
							資格・実績等			成績・表彰			資格・実績等			専任性		成績・表彰		資格・実績等			成績・表彰		資格・実績等			成績・表彰		業務理解度	実施手順	その他																		
							登録等の有無	同種・類似業務の実績	有無(JV)参加型の構成の有無	地元企業との設計共同の有無	無工事の設計サポートの有無		業務成績	表彰経験	保有資格	同種・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用関係	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	専任性	直接的な雇用関係	業務成績	技術者表彰の有無				CPDの取得状況	保有資格		同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	地元企業との設計共同の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況									
1	鳥取	レイフ ネット`センダイカ`ワスイケイソクヨウセツケイキョウ 令和6年度千代川水系測量設計業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は一級河川千代川水系の大臣管理区間における測量及び河川管理施設の設計等を行う業務である。	3月	3	8	-	2	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	可 否	100	3	7	1	1	9	2	1	1	1	1	-	1	1	1	12	6	6	6	4	64			
2	鳥取	レイフ ネット`センダイカ`ワスイケイソクヨウセツケイキョウ 令和6年度千代川樋門耐震性能照査業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、千代川水系千代川において狐川水門及び大智谷水門の耐震性能照査を行うものである。	3月	4	9	-	-	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	可 否	100	4	9	1	1	12	2	1	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	4	64			
3	鳥取	レイフ ネット`シト`サカイカ`ワスイケイソクヨウセツケイキョウ 令和6年度志戸坂防犯測量設計その2業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、一般国道373号志戸坂防犯(岡山県英田郡西粟倉村大字坂根～鳥取県八頭郡智頭町大字福原地内)において、測量調査、道路設計等を行うものである。	3月	3	8		2	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5					可 否	100	3	7	1	1	9	2	1	1	1	1					1	1	1	12	6	6	6	4	64
4	鳥取	レイフ ネット`ツノイ`ト`ウロビ` 令和6年度津ノ井バイパス道路予備設計他業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、一般国道29号津ノ井バイパス(鳥取市広岡～西大路地内)において、測量調査、道路予備設計を行うものである。	3月	3	8		2	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5					可 否	100	3	7	1	1	9	2	1	1	1	1					1	1	1	12	6	6	6	4	64
5	倉吉	レイフ ネット`テンジンカ`ワスイケイソクヨウセツケイキョウ 令和6年度天神川水系測量設計業務	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、河川事業および砂防事業の工事等に必要となる測量、設計等を行う業務である。	3月	4	9	-	-	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	1	9	2	1	1	1	-	-	1	1	1	12	6	6	6	4	64			
6	倉吉	レイフ ネット`クラヨシナイン`キツウシセ` 令和6年度倉吉管内電気通信設備詳細設計業務	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の一般国道9号及び山陰道の電気通信設備の詳細設計を行うものである。	3月	4	9	-	-	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	1	9	2	1	1	1	-	-	1	1	1	12	6	6	6	4	64			
7	倉吉	レイフ ネット`テンジンカ`ワスイケイソクヨウセツケイキョウ 令和6年度天神川水辺現地調査(河川環境基図)業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、河川水辺の国勢調査の一環として、天神川水系天神川、小鴨川、国府川及び三徳川の直轄管理区間における環境基図調査及び全体調査計画の見直しを行うものである。	3月	4	9	-	2	-	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	4	9	1	1	12	2	1	-	-	-	-	-	-	-	12	6	6	6	4	64			

★ 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	開札月	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											合計												
							参加表明者の経験・能力					予定管理技術者等の経験・能力							予定照査技術者の経験・能力					予定管理技術者等の経験・能力					予定照査・担当技術者の経験・能力							実施方針・実施フロー・工程表等											
							資格・実績等			成績・表彰		事故及び不誠実な行為	資格・実績等				専任性			成績・表彰		資格・実績等		成績・表彰			資格・実績等			成績・表彰			業務理解度	実施手順		その他											
							登録等の有無	同種・類似業務の実績	有無(JV)	の構成の有無	の地元の企業との設計共同		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・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用関係	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	直接的な雇用関係	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	CPDの取得状況	保有資格					同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	若手技術者の配置の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	実施フロー	業務量把握	業務に関する知識		
合計																	合計																														
8	倉吉	レイフ ネット・ハウジング・ウロクゾウ・ウツセツ 令和6年度北条道路構造物設計 ケイキョウム 業務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、鳥取県東伯郡湯梨浜町はわい 長瀬～琴浦町機下地内において、構造物 設計を行うものである。	3月	4	9	-	-	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	1	9	2	1	1	1	-	-	1	1	1	12	6	6	6	4	64
9	倉吉	レイフ ネット・ハウジング・ウロクゾウ・ウツセツ 令和6年度北条道路測量設計業 務	土木関係建設 コンサルタント 業務	本業務は、鳥取県東伯郡湯梨浜町はわい 長瀬～琴浦町機下地内において、道路設 計他を行うものである。	3月	4	9	-	-	2	30	5	-	3	8	2	2	可 否	可 否	30	5	可 否	可 否	可 否	可 否	可 否	100	3	8	1	1	9	2	1	1	1	-	-	1	1	1	12	6	6	6	4	64

★ 特定前審査【簡易公募型プロポーザル方式(総合評価型)】

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	特定テーマ	特定月	技術提案書提出者を決するための評価項目														技術提案書を特定するための評価項目														合計															
								参加表明者の経験・能力							予定管理技術者等の経験・能力							予定照査技術者の経験・能力				実施体制	予定管理技術者等の経験・能力							予定照査・担当技術者の経験・能力							業務計画の適切性										
								資格・実績等			成績・表彰		事故等	資格・実績等			専任制		成績・表彰		資格・実績等	成績・表彰	専任制	再委託の確認	資格・実績等			成績・表彰				実施方針・実施フロー・工程等			業務計画の適切性																
								有無	同種・類似業務の実績	女性活躍	スタートアップ参加型の有無(JV)	地元企業との設計共同体の構成の有無		業務成績	業務表彰の有無	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績					手持ち業務金額及び件数		直接的な雇用	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	専任制	直接的な雇用	再委託の確認		保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	保有資格	同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	業務理解度	順実施手	その他(知識、代替案、重要な指摘事項)
有無	同種・類似業務の実績	女性活躍	スタートアップ参加型の有無(JV)	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	業務表彰の有無	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	専任制	直接的な雇用	再委託の確認	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	保有資格	同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	業務理解度	順実施手	その他(知識、代替案、重要な指摘事項)	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)											
1	○	鳥取	レイワ ネットトトリカンナイウロ 令和7年度鳥取管内道路マネジメント業務	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道路事業の整備効果資料作成及び道路行政マネジメント資料作成等を行うものである。	鳥取河川国道事務所管内の供用後の整備効果資料作成における着目点について	2月	5	10	-	-	-	30	5	-	4	9	-	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	6	-	1	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100		
2		鳥取	レイワ ネットトトリカンナイウロ 令和7年度鳥取管内交通量推計業務	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おける将来交通量需要推計等を行うものである。	鳥取東部地域における費用便益分析を行う際の着目点について	2月	5	10	-	-	-	30	5	-	4	9	-	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	6	-	1	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100		
3		鳥取	レイワ ネットトトリカンナイウロ 令和7年度鳥取管内道路概略設計業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一般国道53号黒尾峠地区において、道路概略設計を行うものである。	一般国道53号黒尾峠地区における最適路線を選定する上での着目点について	2月	5	10	-	-	-	30	5	-	4	9	-	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	2	4	-	1	9	2	1	1	1	1	-	1	1	1	8	5	5	5	14	14	12	12	100
4		倉吉	レイワ ネットテンジンガボウチョウ 令和6年度天神川砂防長寿命化計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、【天神川砂防設備長寿命化計画(案)】について【砂防関係施設の長寿命化ガイドライン(案)令和4年3月】に基づき更新するものである。	新技術活用を踏まえた砂防関係施設の点検や修繕方法および改築、更新等に関する着眼点について	3月	5	10	-	-	-	30	5	-	4	9	-	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	6	-	1	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100		
5		倉吉	レイワ ネットテンジンガボウチョウ 令和6年度天神川水系河川管理施設監理検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、一級河川天神川水系の直轄管理区間を対象に、河川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的として、堤防等河川管理施設や河道の点検結果等の状態把握結果を基に変状等を評価し、変状等が進行する可能性や河川管理に与える影響について検討し、必要な修繕等を効率的・効果的に実施するための維持修繕計画の検討・提案を行う業務である。	ドローンにより取得したデータを活用した河川管理施設の点検高度化・効率化について	2月	5	10	-	-	-	30	5	-	4	9	-	2	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	6	-	1	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100		
6		日野川	レイワ ネットヒノカワスゲン 令和7年度日野川水系自然再生計画検討業務	土木関係建設コンサルタント業務	本業務は、生態系保全の観点から再生すべき河川内及びその周辺の自然環境について、課題や対応策を踏まえた自然再生事業等を実施するために必要な自然再生計画を検討する業務である。	河川環境の整備と保全に関する定量的な目標設定における留意点	2月	5	10	-	-	-	30	5	-	5	10	-	-	可 否	可 否	30	5	-	-	-	-	100	3	7	-	-	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100		

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	特定テーマ	特定月	技術提案書提出者を決定するための評価項目																	技術提案書を特定するための評価項目																	合計						
								参加表明者の経験・能力							予定管理技術者等の経験・能力							予定照査技術者の経験・能力			実施体制	予定管理技術者等の経験・能力						予定照査・担当技術者の経験・能力						実施方針・実施フロー・工程等					業務計画の適切性					
								資格・実績等				成績・表彰			事故等	資格・実績等				専任制			成績・表彰			資格・実績等	成績・表彰	専任制	資格・実績等		成績・表彰				業務理解度		実施手			テーマ1の提案内容								
								有無	同種・類似業務の実績	女性活躍	スタートアップ参加型の有無（JV）	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	業務表彰の有無		文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	直接的な雇用	再委託の確認	保有資格	同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	保有資格	同種・類似業務の実績	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況		業務理解度	実施手	項（他）知識、代替案、重要な指摘事	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）
								有無	同種・類似業務の実績	女性活躍	スタートアップ参加型の有無（JV）	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	業務表彰の有無	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	直接的な雇用	再委託の確認	保有資格	同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	保有資格	同種・類似業務の実績	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	業務理解度		実施手	項（他）知識、代替案、重要な指摘事	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）
有無	同種・類似業務の実績	女性活躍	スタートアップ参加型の有無（JV）	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	業務表彰の有無	文書注意・口頭注意	保有資格	同種・類似業務の実績	若手技術者の配置の有無	当該事務所管内・周辺での受注実績	手持ち業務金額及び件数	直接的な雇用	業務成績	技術者表彰の有無	保有資格	同種・類似業務の実績	業務成績	直接的な雇用	再委託の確認	保有資格	同種・類似業務の実績	当該事務所管内・周辺での受注実績	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	保有資格	同種・類似業務の実績	地元企業との設計共同体の構成の有無	業務成績	技術者表彰の有無	CPDの取得状況	業務理解度	実施手	項（他）知識、代替案、重要な指摘事	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）									
7	日野川	レイワフネンドヒノガワカンナイ 令和7年度日野川管内防 ポウサイ・ゲンサイタイサクセント 災・減災対策検討業務	土木関係建 設コンサル タント業務	本業務は、日野川流域の関係 機関が連携し、迅速かつ的確な 防災行動をとるために、日野川 水害リスクマップのフォローアッ プ、水防等に係る各種会議の運 営補助、防災に係る取り組みに ついて検討するものである。	減災対策協議会におけ る取り組みの検討にあたり、逃げ遅れゼロを目指 したハード・ソフト対策を 推進するための目標の 抽出について	2月	5	10	-	-	-	30	5	-	5	10	-	-	可 ／ 否	可 ／ 否	30	5	-	-	-	-	100	3	7	-	-	12	2	1	-	-	-	-	-	8	5	5	5	14	14	12	12	100

