

令和元年度 中国地方整備局総合評価審査委員会 山口県部会(第4回)開催結果の概要

1. 日時: 令和元年12月11日(水)9:30~11:30

2. 場所: 山口河川国道事務所 第一会議室

3. 出席委員:

	部会長	中田 幸男	山口大学大学院 創成科学研究科
	委員	朝位 孝二	山口大学大学院 創成科学研究科
	委員	島袋 淳	徳山工業高等専門学校 土木建築工学科

4. 議事次第

- ・ 審査対象工事の全体説明
- ・ 審査対象工事の個別審査
- ・ 審査対象業務の全体説明
- ・ 審査対象業務の個別審査

5. 審査概要

(1) 審査対象工事の全体説明

審査対象工事件数・・・54件

別紙-1 P3~P10

① 評価項目・加算点の審査(公告前審査)・・・全40件

- | | | |
|----------------|-----|-------|
| ・ 施工能力評価型..... | 30件 | P3~P6 |
| ・ チャレンジ型..... | 10件 | P7~P8 |

施工能力評価型(I型)(施工体制確認型)

(件)

工種	加算点の合計		備考
	70		
一般土木	10		
AS舗装	6		
電気設備	2		
維持修繕	7		
通信設備	3		
受変電設備	2		
計	30		

施工能力評価型(II型)(施工体制確認型)

(件)

工種	加算点の合計		備考
	70		
該当なし			
計	0		

チャレンジ型(施工体制確認型)

(件)

工種	加算点の合計		備考
	40		
造園	3		
塗装	3		
維持修繕	4		
計	10		

②技術提案の審査(入札前審査)・・・全5件

- ・施工能力評価型…………… 5件
- ・チャレンジ型…………… 0件

P9

施工能力評価型(Ⅰ型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
	70		
一般土木	5		
計	5		

施工能力評価型(Ⅱ型)(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
	70		
該当なし	0		
計	0		

チャレンジ型(施工体制確認型) (件)

工種	加算点の合計		備考
	40		
該当なし	0		
計	0		

③施工体制確認型(入札結果報告)・・・ 9件

(件)

評価方式	工種	加算点の合計		計	備考
		70	40		
施工能力評価型(Ⅰ型)	一般土木	7	—	7	
施工能力評価型(Ⅱ型)	該当なし	—	—	—	
チャレンジ型	造園	—	1	1	
	維持修繕	—	1	1	
計		7	2	9	

(2)審査対象業務の全体説明

審査対象業務件数・・・ 63件

別紙-2 P10~P17

- ①総合評価落札方式(公示前)・・・ 50件
- ②総合評価落札方式(入札前)・・・ 2件
- ③プロポーザル方式(公示前)・・・ 11件
- ④プロポーザル方式(特定前)・・・ 0件

P10~P14
P15
P16~P17

◆公告前審査【チャレンジ型】対象工事一覧表

No.	区分	工事名	分任官別	工事種別	工事概要	工事の特性	入札方式		総合評価方式	施工体制確認型	施工体制評価点+施工能力等加算点(①+②)	施工体制			②施工能力等加算点合計	施工能力等							不誠実な行為における減点項目			
							WTO	入札方式				①施工体制評価点合計	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性		企業の能力等		技術者の能力等						加算点合計		
																企業の施工実績	地域精通度・地域貢献度	同種工事の実績	過去の工事成績	継続教育(CPD)の取り組み	配置予定技術者の地域内での施工実績(地方生活圏内・山口県内)					
																						同種工事の実績			過去の工事成績	企業内の地域内での施工実績(地方生活圏内・山口県内)
1	道路	岩国地区整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○																
2	道路	田部地区外整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○																
3	道路	金道地区整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○																
4	道路	上八道地区整備工事	分任官	維持修繕	道路土工 1式 舗装工 1式 排水構造物工 1式 コンクリート工 1式 除草工 1式 応急処理工 1式 構造物撤去工 1式	-	-	一般競争	チャレンジ型	○																

◆入札前審査【施工能力評価型(I型)】対象工事一覧表

No.	区分	工事名	分任官別	工事種別	工事概要	工事の特性	入札方式	総合評価方式	施工体制評価点+施工能力等加算点(①+②)	①施工体制評価点合計	品質確保の実効性	施工体制確保の確実性	②施工能力等加算点合計	施工計画		施工能力等														不誠実な行為における減点項目																			
														評価項目	評価内容	企業の能力等																																	
																企業の施工実績															技術者の従事計画	地元企業活	情報化施工技術の活用	ICT活用工事	週休2日履行実績	地域精進度・地域貢献度										技術者の能力等			
																同種工事の実績	過去の工事実績	ルドルド制度(優秀企業認定制度)の表彰	工事成績優秀企業表彰	優良工事施工団体表彰又は安全管理優良企業表彰	下請企業表彰の活用	新技術導入促進(I型)	地元一次下請の活用率	地元資材活用率	地域内における本店の有無(山口県内)	ポランテアサポートプログラム等の実績	企業内の地域内での施工実績(山口県内)	施工予定技術者の地域内における配置	国土交通省・山口県内(国)							河川・道路維持工事又は用地管理工事(整備工事含む)	同種工事の実績	過去の工事実績	優良技術者表彰	優秀建設技術者表彰又は安全管理優良技術者表彰	継続教育(CPD)の取り組み	ICT活用証明書	舗装施工管理技術者	加算点合計					
1	道路	岩国大竹道路錦見地区改良工事	分任官	一般土木	掘削工V=12,000m3 法面整形工A=1,990m2 吹付砕2,007m2 鉄筋挿入551本	本施工箇所は国道2号に隣接しており、土工用防護柵設置及び撤去時において一般交通への配慮が必要がある。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	土工用防護柵設置及び撤去時における現道一般交通への安全に関する施工計画	可/不可	4.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	1.0	1.0	1.0	1.0	-	1.0	-	-	1.0	7.0	8.0	3.0	1.0	1.0	-	40.0			
2	道路	岩国大竹道路室の木アクセス第1改良工事	分任官	一般土木	掘削工V=42,670m3 法面整形工A=3,150m2 植生工2,680m2	主工種が道路土工であり、掘削の施工管理が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	掘削の施工に関する施工計画	可/不可	4.0	4.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	1.0	1.0	1.0	1.0	-	-	-	-	1.0	7.0	8.0	3.0	1.0	1.0	-	40.0				
3	道路	富海拡幅樺峠第3改良工事	分任官	一般土木	掘削工V=30,000m2 法面工A=5,000m2	主工種が道路土工であり、掘削の施工管理が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	掘削の施工に関する施工計画	可/不可	2.0	5.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	2.0	-	1.0	1.0	1.0	-	1.0	-	1.0	-	8.0	8.0	3.0	1.0	-	40.0				
4	道路	富海拡幅石原地区改良工事	分任官	一般土木	掘削工V=430m3 路体盛土工V=51,000m3 法面工A=3,850m2 現場打函渠工467m3	現場打函渠の品質・耐久性を確保するために、現場打函渠のコンクリートの緻密生等を向上させる手段に着目して評価する。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	現場打函渠のコンクリート打設に関する施工計画 なお、少なくともBOXの縦断勾配8%に応じた留意事項について記載すること	可/不可	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	1.0	1.0	1.0	-	1.0	-	1.0	-	8.0	8.0	3.0	1.0	-	40.0				
5	河川	佐波川睦美橋取付道路工事	分任官	一般土木	橋梁取付道路 1式 橋梁取付護岸 1式 法覆護岸工 1式	橋梁架け替えに伴う取付道路・条件護岸、及び築堤を行う工事であり、盛土の施工管理が重要である。	一般競争	I型	○	70.0	30.0	15.0	15.0	40.0	-	-	○	路体盛土の施工に関する施工計画	可/不可	4.0	5.0	1.0	3.0	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	1.0	1.0	1.0	-	1.0	-	1.0	-	8.0	8.0	3.0	1.0	-	40.0				

