

入札公告

県単 地方特定道路整備(改良) (一)町方高山線工事に関する一般競争入札公告

県単 地方特定道路整備(改良) (一)町方高山線工事について、事後審査型一般競争入札を行うので、岐阜県会計規則(昭和32年岐阜県規則第19号。以下「規則」という。)第127条の規定により公告します。

平成22年7月9日

岐阜県高山土木事務所長 三輪 修

1 一般競争入札に付する工事

- (1) 工事番号 第工建単地3号  
工事名 県単 地方特定道路整備(改良) (一)町方高山線 (電子入札対象案件)
- (2) 工事場所 (一)町方高山線 高山市上野町 地内
- (3) 工事概要 施工延長 L=98.0m W=5.5(9.25)m  
土工 切土 機械掘削 V=910m<sup>3</sup> 盛土 機械埋戻 V=50m<sup>3</sup>  
路床安定処理 A=700m<sup>2</sup>  
排水工 側溝工 L=196m  
舗装工 車道舗装 A=660m<sup>2</sup> 舗装舗装 A=150m<sup>2</sup>  
施設工 歩車道境界工 L=96m
- (4) 工期 130日間
- (5) 予定価格 17,605,350 円(消費税及び地方消費税を含む)
- (6) 基準価格 有(失格判断基準 有)
- (7) 制限価格 無
- (8) 本工事は、建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律(平成12年法律第104号)に基づき、分別解体等及び特定建設資材廃棄物の再資源化の実施が義務付けられた工事です。
- (9) 本工事は、提出資料及び入札を電子入札システムで行う対象工事です。なお、電子入札システムによりがたいものは、発注者の承諾を得た場合に限り書面で提出すること(以下「紙入札方式」という。)ができません。
- (10) 本工事は、技術資料の提案を受け付け、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式(簡易型(地域型))の試行工事です。

2 入札参加資格

本工事の入札に参加する者に必要な資格は、次のとおりです。

必要な建設業の許可	特定・一般(土木工事業)
業種及び総合点数	建設業法に規定する土木一式工事に係る岐阜県建設工事請負業者等入札参加資格審査の本工事の公告日における総合点数が750点以上929点以下であること。
施工実績に関する条件	平成7年度以降入札参加資格確認申請日(以下「申請期限日」という。)までに、元請けとして、以下に示す工事を施工した実績を有すること。(共同企業体の構成員としての実績は、出資比率が40%以上のものに限る。) なお、当該実績が国及び岐阜県が発注した工事のうち下記に示すものに係る実績である場合にあっては、工事成績の評定点が65点未満であるものを除く。 土木一式工事で、完成引き渡しの済んでいる工事費が800万円以上の施工実績
配置技術者に関する条件	本工事に従事する主任技術者は、次の基準を満たし、かつ、本工事に配置できる者であること。 ア 技術士(建設部門)又は土木施工管理技士(1・2級)、もしくはそれと同等以上の資格を有する者であること。 イ 平成7年度以降申請期限日までに、土木一式工事において元請け人として工事費が500万円以上の監理(又は主任)技術者、もしくは、現場代理人として従事した実績を有する者であること。(共同企業体構成員として監理(又は主任)技術者、もしくは現場代理人として従事した実績は、出資比率が40%以上のものに限る。)
事業所の所在地に関する条件	電子入札対象案件における入札公告共通事項【事後審査型】別表3に示す高山地域(高山土木事務所管内)に、岐阜県建設工事入札参加資格者名簿に登録されている本店が所在すること。
設計業等の受託者等	(1)対象工事」に係る設計業務等の受託者は、次に掲げる者です。 無し (2)当該受託者と資本若しくは人事面において関連がある建設業者とは次の 又は に該当する者です。 当該受託者の発行済株式総数の100分の50を超える株式を有し、又はその出資の総額の100分の50を超える出資をしている建設業者 建設業者の代表権を有する役員が当該受託者の代表権を有する役員を兼ねている場合における当該建設業者
その他の条件	入札公告共通事項【事後審査型・総合評価落札方式】に示すとおりとする。

### 3 担当課

区分	担当課	電話番号	住所
入札担当課	岐阜県高山土木事務所 総務課 契約担当	0577-33-1111 (内線364)	〒506-8688 岐阜県高山市上岡本町7-468
工事担当課	岐阜県高山土木事務所 道路建設課 道路建設担当	0577-33-1111 (内線375)	岐阜県飛騨総合庁舎分館2階

### 4 入札日程

手続等	期間・期日	方法・場所
設計図書の閲覧	平成 22 年 7 月 9 日(金) 午前9時から 平成 22 年 7 月 28 日(水) 午後1時まで	電子入札システムよりダウンロード 高山土木事務所閲覧室での閲覧
質問の受付	平成 22 年 7 月 9 日(金) 午前9時から 平成 22 年 7 月 20 日(火) 午後4時まで	電子入札システムによる 紙入札の場合 入札担当課まで持参
回答書の閲覧	平成 22 年 7 月 27 日(火) 午後4時まで	電子入札システムによる 入札担当課による閲覧
入札参加申請 (技術資料の提出)	平成 22 年 7 月 9 日(金) 午前9時から 平成 22 年 7 月 16 日(金) 午後4時まで	電子入札システムによる (別記様式1-2) 紙入札の場合:別記様式1を入札担当課まで持参 (技術資料申請様式1及び2を添付)
参加資格の確認	平成 22 年 7 月 20 日(火)	電子入札システムによる
入札書提出受付	平成 22 年 7 月 26 日(月) 午前9時から 平成 22 年 7 月 27 日(火) 午後4時まで	電子入札システムによる
開札	平成 22 年 7 月 28 日(水) 午後1時30分から	電子入札システムによる 岐阜県飛騨総合庁舎分館1階入札室 紙入札の場合、入札参加資格確認通知書の 写しを持参のこと
確認資料の提出 (落札候補者のみ)	平成 22 年 7 月 29 日(木) 午前9時から 平成 22 年 7 月 30 日(金) 午後4時まで	別記様式2を入札担当課まで持参
参加資格がないと 認められた者の理 由の説明要求	参加資格不適合通知をした日から起算して7日以 内(県の機関の休日を含まない)	工事担当課まで持参 書面(様式は自由)
理由の説明要求 に対する回答	説明を求める事ができる最終日の翌日から起算し て10日以内	書面により回答
入札結果の公表	落札決定した日	入札情報サービスによる 入札担当課による閲覧

紙入札の場合は、持参を認めますが、郵送又は電送によるものは受け付けません。(期日・期間は同じ)

### 5 総合評価落札方式に関する事項

#### (1) 総合評価落札方式の仕組み

本工事の総合評価落札方式は以下の方法により落札者を決定する方式とします。

入札参加資格を満たしている場合に、標準点100点を付与します。

技術資料で示された実績等により最大10点の加算点を与えます。

得られた標準点と加算点の合計を当該入札者の入札価格で除した算出した値(以下「評価値」という。)を用いて落札者を決定する方法です。

その概要を以下に示すが、具体的な技術的要件及び入札の評価に関する基準等については、「総合評価方式の内容」において明記しています。

#### (2) 評価項目

評価項目:以下に示す項目を評価項目とします。

(ア)施工能力に関する事項

(イ)企業能力に関する事項

(ウ)技術者の能力に関する事項

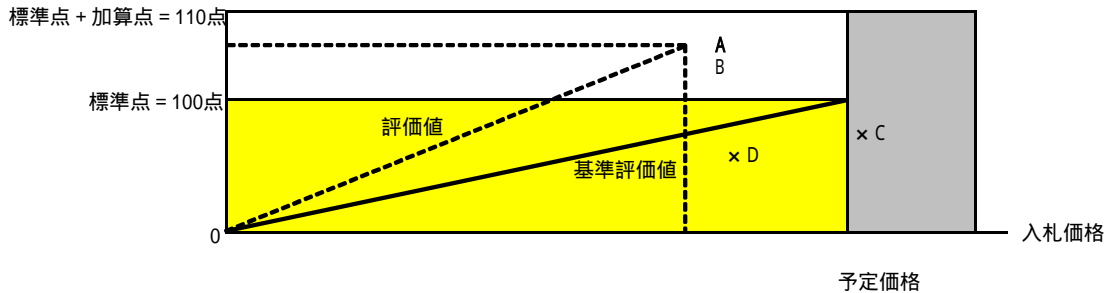
(エ)地域要件に関する事項

#### (3) 本工事は、契約締結後に施工方法等の提案を受け付ける契約後VE方式の対象工事です。詳細は特記仕様書を参照してください。

## 簡易型(地域型)総合評価落札方式の内容

### 1 簡易型(地域型)総合評価落札方式の仕組み

総合評価落札方式の仕組みを以下に示す。



- A: 落札者  
B: 非落札者(基準評価値を上回るが評価値(グラフの傾き)がAより低い)  
C: 非落札者(予定価格を超過) ×  
D: 非落札者(基準評価値を下回る) ×

#### 落札者の決定方法

以下の条件を満たすこと。

- 入札価格 予定価格
- 最低限の要求要件(標準案の条件)を満たすこと。(標準点以上)
- 評価値 基準評価値(a及びbを満たせば自動的にcは満たされる。)

落札条件を満たす者が2者以上いる場合は、評価値の最大の者を落札者とする。さらに、その評価値も同じ場合には、くじ引きにより落札者を決定する。

### 2 評価項目及び評価指標

評価項目:(ア)企業能力に関する事項

- 技術者の能力に関する事項
- 地域要件に関する事項

評価指標:(ア)工事成績評定点、同種・類似工事施工実績により評価

- 同種・類似工事施工経験により評価
- 営業拠点、災害協定参加等、ボランティア活動、近隣地域施工実績、除雪業務等実績、休日及び夜間の道路維持作業の実績により評価

### 3 標準点及び加算点

標準点:標準案の条件を満たしていれば、標準点として100点を付与する。

加算点:評価基準に応じて付与する点数とする。

### 4 加算点の付与

入札参加者に対する加算点付与の考え方は下表のとおりである。

小項目	評価項目	必須	方式	簡易型 (地域型)
			技術評価点	
企業能力	工事成績評定点			10点
	施工実績			2
配置予定技術者の能力能技	施工経験			1
	営業拠点			1
地域要件	災害協定参加等			1
	ボランティア活動			1
	近隣地域施工実績			1
	除雪業務等実績			1
	休日及び夜間の道路維持作業の			1
計				10 10点換算

#### 施工能力について

評価項目	評価内容	評価基準	評価点
工事成績評定点	直近2か年度に完成引き渡しの済んだ工事の工事成績評定点の平均点 (岐阜県発注工事のみ対象) (工種限定あり)	80点以上	2.00
		75点以上80点未満	1.00
		75点未満又は実績なし	0.00
同種(類似)工事施工実績	直近15か年度に完成引き渡しの済んだ工事の施工実績の有無 (国及び岐阜県発注の工事のみ対象) 工事成績65点未満のものは、実績として認めない	同種工事の実績あり	1.00
		類似工事の実績あり	0.50
		実績なし	0.00

配置予定技術者の能力について

評価項目	評価内容	評価基準	評価点
同種(類似)工事施工経験	直近15か年度に完成引き渡しの済んだ工事の施工実績の有無 (国及び岐阜県発注の工事のみ対象) 工事成績6.5点未満のものは、実績として認めない	同種工事の実績あり	1.00
		類似工事の実績あり	0.50
		実績なし	0.00

地域要件について

評価項目	評価内容	評価基準	評価点
営業拠点	地域内での営業拠点の有無	旧高山市内に本店あり	1.00
		高山土木事務所管内に本店あり	0.00
災害協定参加等	災害協定への参加や同等の活動実績の有無	岐阜県との協定に参加あり又は直近5か年度のうちに同等の活動実績あり	1.00
		岐阜県内市町村との協定に参加あり又は直近5か年度のうちに同等の活動実績あり	0.50
		参加なし又は活動実績なし	0.00
ボランティア活動	直近1年間の継続活動の有無	旧高山市内での実績あり	1.00
		高山土木事務所管内での実績あり	0.50
		実績なし	0.00
近隣地域施工実績	直近5か年度に完成引き渡しの済んだ近隣地域での県工事の施工実績 (国及び岐阜県発注工事のみ対象)	旧高山市内での施工実績あり	1.00
		高山土木事務所管内での施工実績あり	0.50
		施工実績なし	0.00
除雪業務等の受託実績	直近2か年度の除排雪又は凍結防止剤散布業務受託実績の有無 協同組合との契約の際には、協同組合に対する加点とは別に、実業務を行う構成員にも加点することとする。	高山土木事務所管内で、岐阜県管理道路の除排雪委託契約実績あり	1.00
		高山土木事務所管内以外で、岐阜県管理道路の除排雪委託契約実績あり	0.75
		高山土木事務所管内で、岐阜県管理以外の国道又は市町村道の除排雪委託契約実績あり	0.50
		高山土木事務所管内以外で、岐阜県管理以外の国道又は市町村道の除排雪委託契約実績あり	0.25
		受託実績なし	0.00
休日及び夜間の道路維持作業の実績	直近3か年度における県管理道の道路維持業務(除排雪又は凍結防止剤散布業務を除く)において、県からの作業指示を受け、休日または夜間に維持作業を実施した実績の有無	高山土木事務所管内での実績あり(元請け)	1.00
		高山土木事務所管内以外での実績あり(元請け)	0.75
		高山土木事務所管内での実績あり(協力要請により下請として協力)	0.50
		高山土木事務所管内以外での実績あり(協力要請により下請として協力)	0.25
		実績なし	0.00

5 落札者の決定

評価値及び落札者の決定(入札参加者が7者の例)

入札者	標準点	加算点				点数合計 + =	入札金額	評価値 / × 1,000,000	評価順位 (落札者)
		企業能力	技術能力	地域要件	計				
A	100.00	1.00	1.00	3.75	5.75	105.75	75,600,000	1.39881	1(落札者)
B	100.00	0.00	0.50	4.25	4.75	104.25	82,600,000	1.26816	7
C	100.00	1.00	0.00	2.50	3.50	103.50	80,173,000	1.29096	5
D	100.00	2.00	1.00	3.25	6.25	106.25	78,350,000	1.35609	3
E	100.00	2.00	0.50	5.00	7.50	107.50	84,200,000	1.27672	6
F	100.00	0.00	0.00	4.75	4.75	104.75	80,146,000	1.30699	4
G	100.00	1.00	1.00	3.50	5.50	105.50	77,400,000	1.36305	2

評価値について端数が生じた場合は、小数点第6位四捨五入とする。