

公 告

次のとおり一般競争入札を行うので、安芸高田市財務規則第87条の規定により公告する。

入札者は1から5の個別事項ほか別記「一般競争入札（事後審査型）公告共通事項」（以下「共通事項」という。）に従う必要がある。

なお、本件は、安芸高田市の電子入札システム（以下「電子入札システム」という。）を利用して入札を行う電子入札案件であり、入札に関する手続については、安芸高田市電子入札実施要領（以下「電子要領」という。）に従って行わなければならない（電子要領が特に定める例外の場合を除く。）。

令和元年5月21日

安芸高田市長 浜田 一義

1 発注内容等

(1) 工事名	石佛地区災害関連地域防災がけ崩れ対策工事
(2) 工事場所	安芸高田市吉田町中馬
(3) 工事概要	工事延長 L=26m ・土工 1式 ・現場打吹付法砕工 469.0m ・鉄筋挿入工 108本 ・排水工 78m ・落石防護柵工 35m ・フェンス工 51m
(4) 工期（予定）	契約の日の翌日から令和2年1月31日まで（約7か月）
(5) 予定価格	36,733,000円（消費税及び地方消費税相当額を除く）
(6) 落札者の決定方法	最低制限価格制度対象 ——
(7) 入札保証金	免除
(8) 契約保証金	必要（ただし、請負代金額が500万円未満の場合は免除。）
(9) 資格要件確認書類	開札後に提出を求める（公告3(7)及び共通事項6）
(10) その他	——

2 入札参加資格

共通事項3(2)に掲げる要件のほか、次の要件をすべて満たしていること。

技術要件以外の要件		
平成29・30年度 (1) 安芸高田市建設工事 等入札参加資格	ア 認定が必要な業種	土木一式工事
(2) 営業所（建設業法第3条第1項）の所在地	安芸高田市内に主たる営業所を有する者	
(3) 年間平均完成工事高	2(1)アに定める業種について1(5)に掲げる予定価格の2分の1以上（千円未満は切り上げ）	
(4) 特定建設業許可の要否	不要	
(5) 設計業務等の受託者（右欄の者）でないこと又は当該受託者と資本面及び人事面において関係を有さないこと	明伸建設コンサルタント（株）	
(6) 開札日までの間に右欄に掲げる工事の入札の落札者でないこと（工区設定工事）	——	
技 術 要 件		
(7) 元請施工実績		
ア 種類（及び規模）	別紙「道路土工 切土工・斜面安定工指針」における、「のり面保護工」にある、「解表8-1」の工種（工種は問わない。）	
イ 完成検査	平成16年4月1日から令和元年5月20日までの間に完成検査を受けていること。	

ウ その他	国、地方公共団体又は法人税法別表1の公共法人が発注した公共工事等に限る。
(8) 配置予定技術者	
ア 専任配置の要否	必要
イ 資格等	(4)の特定建設業許可の要否が必要な場合は、監理技術者の資格を有する者であること。不要の場合は、(1)アの業種について建設業法第7条第2号イ、ロ又はハに該当する者であること。
ウ 経験	不要

- (注) ※ (1)イ、ウについては、(1)アの業種がプレストレストコンクリート工事、鋼橋上部工事である場合は、それぞれ土木一式工事、鋼構造物工事についてのものとする。
- ※ (2)及び(4)については、(1)アの業種がプレストレストコンクリート工事、法面処理工事、鋼橋上部工事である場合は、それぞれ土木一式工事、とび・土工コンクリート工事、鋼構造物工事についてのものとする。
- ※ (3)は(1)の資格の審査を申請した際に添付した経営事項審査の総合評定値通知書又は審査基準日がこれより後である経営事項審査の総合評定値通知書等による。
- ※ (5)の資本面及び人事面における関係とは次の場合をいう。
- ・当該受託者の発行済み株式総数の過半数を有する
 - ・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
- ※ (7)イについては、(1)アの業種がプレストレストコンクリート工事、法面処理工事、鋼橋上部工事である場合は、それぞれ土木一式工事、とび・土工コンクリート工事、鋼構造物工事についてのものとする。
- ※ (6)(7)が特定建設工事共同企業体又は経常建設共同企業体の構成員としての実績等である場合は、出資比率20%以上のものに限る。

3 入札日程等

手続等	期間・期日	場所・方法等
(1) 設計図書の閲覧	令和元年5月21日から 令和元年6月14日までの毎日（休日を除く） 午前9時から午後4時30分まで	安芸高田市役所本庁 第2庁舎 1階閲覧室 (安芸高田市吉田町吉田 791)
(2) 設計図書に係る質問	令和元年5月21日から 令和元年6月13日までの毎日（休日を除く） 午前9時から午後4時まで	安芸高田市建設部管理課入札・検査係 (安芸高田市吉田町吉田 791) 電話 0826-47-1201 書面を持参により提出
(3) 質問に対する回答書の閲覧	令和元年6月14日までの毎日（休日を除く） 午前9時から午後4時30分まで	(1)に同じ
(4) 総合評価に係る技術資料の提出	—	—
(5) 入札	令和元年6月17日午前9時から 令和元年6月18日午後4時まで ※電子要領に規定する書面参加を行う場合は、 令和元年6月17日午後4時から 令和元年6月18日午前9時までを除く。	電子入札 (電子要領の規定により書面入札を行う場合の提出場所は(2)に同じ)
(6) 開札	令和元年6月19日午前9時30分	電子入札システムによる
(7) 資格要件確認書類の提出	資格要件確認書類提出依頼書を受け取った日から、 同依頼において指定された提出期限の日までの毎日 (休日を除く。) 午前9時から午後4時まで	書面を持参又は電子入札システムにより提出（共通事項6） (書面を提出する場合の提出場所は(2)に同じ)

(注) ※ 休日とは、安芸高田市の休日を定める条例第1条の休日をいう。

4 工事費内訳書（共通事項2）

工事費内訳書（様式）は、安芸高田市のホームページからダウンロードできる。

<http://www.akitakata.jp/>

5 問合せ先

安芸高田市 建設部 管理課 入札・検査係（安芸高田市吉田町吉田 791 電話 0826-47-1201）

別紙

「道路土工 切土工・斜面安定工指針」における「のり面保護工」より抜粋

解表 8-1 のり面保護工の主な工種と目的

分類	工種	目的		
のり面緑化工(植生工)	播種工	種子散布工 客土吹付工 植生基材吹付工(厚層基材吹付工) 植生シート工 植生マット工	浸食防止, 凍上崩落抑制, 植生による早期全面被覆	
		植生筋工	盛土で植生を筋状に成立させることによる浸食防止, 植物の侵入・定着の促進	
		植生土のう工 植生基材注入工	植生基盤の設置による植物の早期生育 厚い生育基盤の長期間安定を確保	
		植栽工	張芝工	芝の全面張り付けによる浸食防止, 凍上崩落抑制, 早期全面被覆
			筋芝工	盛土で芝の筋状張り付けによる浸食防止, 植物の侵入・定着の促進
	植栽工		樹木や草花による良好な景観の形成	
	苗木設置吹付工	早期全面被覆と樹木等の生育による良好な景観の形成		
	構造物工	金網張工 繊維ネット張工	生育基盤の保持や流下水によるのり面表層部のはく落の防止	
		柵工 じゃかご工	のり面表層部の浸食や湧水による土砂流出の抑制	
		プレキャスト枠工	中詰の保持と浸食防止	
モルタル・コンクリート吹付工 石張工 ブロック張工		風化, 浸食, 表流水の浸透防止		
コンクリート張工 吹付枠工 現場打ちコンクリート枠工		のり面表層部の崩落防止, 多少の土圧を受ける恐れのある箇所土留め, 岩盤はく落防止		
石積, ブロック積擁壁工 かご工 井桁組擁壁工 コンクリート擁壁工 連続長繊維補強土工		ある程度の土圧に対抗して崩壊を防止		
地山補強土工 グラウンドアンカー工 杭工		すべり土塊の滑動力に対抗して崩壊を防止		