

委 託 入 札 概 要 報 告

建設課

区 分	内 容
委 託 名	4橋委第2号 橋梁長寿命化補修設計その2業務委託
	橋梁補修設計 2橋
開 札 日	令和4年12月5日
落 札 者 名	協和設計(株) 所長 京都事務所 石田成広
工 期	契 約 日 の 翌 日 ～ 令 和 5 年 3 月 30 日
契 約 金 額	¥6,710,000 - (うち消費税相当額 ¥610,000)
一般競争入札 に参加するも のに必要な資 格	<p>町の一般競争（指名競争）入札参加資格者名簿に登載されており、入札 公告共通事項1のうち（1）～（4）、（6）及び（7）のほか、次の 要件を満たすこと。</p> <p>（1）井手町入札参加資格登録業種 建設コンサルタント鉄鋼造及びコ ンクリート部門</p> <p>（2）営業所所在地 京都府内に本支社または営業所があること。</p> <p>（3）配置予定管理技術者 技術士（総合技術監理部門（鋼構造及び コンクリート）、建設部門（鋼構造及びコンクリート））、RCCM （鋼構造及びコンクリート部門）、土木学会特別上級、上級又は一級土 木技術者、博士（専攻部門：工学）、建設コンサルタント登録規程によ り技術管理者として国土交通大臣に認定されたもの（「国土交通大臣認 定者」）、国土交通省登録技術者（施設分野：橋梁、業務：計画・調 査・設計）のいずれかの資格を有し、平成23年度以降において橋梁修 繕詳細設計業務に従事した実績（管理技術者又は担当技術者として配置 された実績に限る）を有する者であり、自社と直接的かつ恒常的な雇用 関係のあること。</p> <p>（4）配置予定照査技術者 技術士（総合技術監理部門（鋼構造及びコ ンクリート）、建設部門（鋼構造及びコンクリート））、RCCM（鋼構 造及びコンクリート部門）、土木学会特別上級、上級又は一級土木技術 者、博士（専攻部門：工学）、建設コンサルタント登録規程により技術 管理者として国土交通大臣に認定されたもの（「国土交通大臣認定 者」）、国土交通省登録技術者（施設分野：橋梁、業務：計画・調査・ 設計）のいずれかの資格を有し、自社と直接的かつ恒常的な雇用関係の あること。</p> <p>なお、管理技術者と照査技術者の兼務は認めない。</p> <p>（5）業務実績 平成23年度以降において、橋梁修繕詳 細設計業務の元請としての業務実績（完了しているものに限る。）を有 しているものであること。</p>
入札参加者び 入札金額	別紙
そ の 他	

コンサル入札結果詳細情報

中止もしくは取止めの場合、「落札業者名」「落札金額」の項目はハイフン(-)で表示しています。
開札を執行していない場合、「開札執行日時」には開札予定日を表示していません。

案件情報	
案件番号	6030202200005401
調達機関(部局・事務所)	井手町 建設課
案件名称	4橋委第2号 橋梁長寿命化補修設計その2業務委託
工事場所	綴喜郡井手町大字多賀地内
入札方式	一般競争入札
種別	土木関係建設コンサルタント
工期	令和5年3月30日
予定価格(税込)	10,381,800 円 (入札書比較価格:9,438,000 円)
調査基準・最低制限価格なし	0 円 (入札書比較価格:0 円)
紙・電子区分	電子入札
開札執行日時	令和4年12月05日 午前10時01分
落札業者名	協和設計(株)
落札金額(税込)	6,710,000 円 (入札書記載金額:6,100,000 円)
入札執行回数	1回
備考	

※入札の経過情報です。

経過情報			
No.	業者名称	入札金額1回目	摘要
1	協和設計(株)	6,100,000円	落札
2	(株)吹上技研コンサルタント	7,070,000円	
3	写測エンジニアリング(株)	7,270,000円	
4	(株)八州	7,300,000円	
5	(株)日本インシーク	9,438,000円	
6	近畿技術コンサルタンツ(株)	9,438,000円	
7	キタイ設計(株)	-	辞退