

四日市市調達公告

(175)

下記の工事について、次のとおり一般競争入札を行うので、四日市市契約施行規則(昭和39年四日市市規則第12号)第23条の規定に基づき公告する。

平成16年8月11日

四日市市長 井上 哲夫

工事名	四郷汚水幹線管渠布設工事		工事担当課	下水建設課
工事場所	四日市市 西日野町 地内			
工事概要	総延長 L = 438.25m			
	200管布設工 L = 156.80m			
	300管推進工 L = 275.60m			
	立坑工 N = 3.0箇所、 人孔工 N = 5.0箇所 汚水構工 N = 10.0箇所			
工期	契約の日 から 平成17年3月11日 まで			
参加資格に関する事項	業種	土木一式		
	対象ランク又は総合点	A ランク		
	建設業の許可	特定のみ		
	住所要件	求める 市内に本店を有する者		
	現場代理人	1級国家資格者に限る	専任配置できる者	
	主任技術者又は監理技術者	1級国家資格者に限る	適正配置できる者	
	専門技術者	推進工事技士	専任配置できる者	
	平成16年度四日市市入札参加資格者名簿(経営事項審査の審査基準日が平成14年10月1日から平成15年9月30日まで)における事項			
入札参加資格確認申請書の提出期限、場所	期限	平成16年8月16日 月曜日 午後4時まで		
	場所	四日市市役所 総務部 調達契約課		
設計図書等の閲覧期間、場所	期間	本公告日から 平成16年8月26日 まで		
	場所	四日市市役所 総務部 調達契約課		
設計図書等に対する質問	平成16年8月16日 までに書面により申し出ることができる。			
	回答は 平成16年8月19日 以降調達契約課において供覧する。			
設計図書等の購入期間、場所	期間	本公告日から 平成16年8月20日 まで		
	場所	山路工業株式会社 四日市市新正四丁目16-16 電話 0593-51-2612		
入札参加資格の確認結果通知等	入札参加資格の無い者のみ、平成16年8月19日 に電話により連絡する。 なお、参加資格の有ると認められた者は連絡しない。			
入札方法	郵便による入札(一般書留・簡易書留・配達記録郵便のいずれかに限る)			
入札書の郵送提出先	〒510-8799 四日市郵便局留 四日市市役所調達契約課			
入札書の郵送期間	平成16年8月19日 木曜日 から 平成16年8月25日 水曜日 必着			
入札(開札)日時	平成16年8月27日 金曜日 午後 3 時 00 分			
入札(開札)場所	四日市市役所 総務部 調達契約課 3階 第1入札室			
支払条件	前払金 有 部分払 有			
予定価格(税抜)	¥65,060,000 当価格より高い入札は落札外とする。			
最低制限価格	有(上記予定価格の 80.00 %から 82.99 %においてくじにより決定) 当価格より低い入札は落札外とする。			
その他	本一般競争入札の実施については、「平成16年度に実施する一般競争入札について必要な事項」(平成16年四日市市告示第271号)のとおりとする。			

四日市市一般競争入札参加資格確認申請書

平成 年 月 日

四日市市長 井上 哲夫 様

住所

商号又は名称

代表者名

印

平成16年8月11日 付にて入札公告のありました、下記の建設工事に係る競争に参加する資格について、
確認されたく申請します。なお、申請書及び添付書類のすべての記載事項は事実と相違ないことを誓約します。

公告番号	175			
工事名	四郷汚水幹線管渠布設工事			
工事場所	四日市市	西日野町 地内		
参加条件	業種	土木一式		
	対象ランク又は総合点	A	ランク	
配置予定の技術者等	現場代理人	氏名		生年 月日
		現住所		
		資格又は経験年数		
		(予備)氏名		生年 月日
		現住所		
		資格又は経験年数		
	主任技術者 又は監理技術者	氏名		生年 月日
		現住所		
		資格又は経験年数		
		監理技術者資格者証番号		
		(予備)氏名		生年 月日
		現住所		
		資格又は経験年数		
		監理技術者資格者証番号		
	専門技術者	氏名		生年 月日
		現住所		
		資格又は経験年数	推進工事技士	
		(予備)氏名		生年 月日
現住所				
資格又は経験年数		推進工事技士		

受付日時	月	日	時	分
受付番号				

設計図書等購入申込書

山路工業株式会社 様

四日市市発注の下記工事の設計図書等の購入を申し込みます。

公告番号	175
工事名	四郷汚水幹線管渠布設工事
工事場所	四日市市 西日野町 地内

平成 年 月 日

住所

商号又は名称

代表者名