

入札明細書

工事担当課 道路整備課 公告番号 No. 133

工 事 名	下海老寺方線道路改良工事					
工 事 場 所	四日市市 寺方町及び平尾町 地内					
工 期	契約の日 から 平成30年2月28日 まで					
工 事 概 要	施工延長 L=222m					
	標準道路幅員 W=11.3m					
	U型側溝 L=147.1m、自由勾配側溝 L=197.9m					
	ボックスカルバート L= 17.4m、舗装工 A=1,500㎡					
	路床安定処理工 A=1,290㎡					
入 札 月 日	平成29年8月18日 午前 9 時 00 分					
契 約 方 法	一般競争	業 種			土木一式	
予 定 価 格 (税 抜)	55,944,000	低入札価格調査基準価格(税抜)	50,340,000			
		失格基準価格(税抜)	41,960,000			
落 札 金 額 (税 抜)	50,340,000	契 約 金 額	54,367,200			
落 札 者	四日市市 広永町1289-1 株式会社穂積建設					
業 者 名	入 札 金 額	価格評価点	技術評価点	評価値	備考	立会人
1 株式会社伊勢森建設	50,340,000	69.86047	15.90000	85.76047		○
2 新陽工業株式会社	50,340,000	69.86047	16.10000	85.96047		
3 聖建工株式会社	50,340,000	69.86047	22.00000	91.86047		
4 株式会社穂積建設	50,340,000	69.86047	23.10000	92.96047	落札	
5 株式会社丸谷建設	50,340,000	69.86047	20.40000	90.26047		
6 株式会社リョーケン	50,340,000	69.86047	19.40000	89.26047		

技術評価点内訳表

公告No. 133

工事名 下海老寺方線道路改良工事

業者名	技術評価点	地域要件	企業要件										技術者要件	技術力		
		工事地区精通度	工事成績	優良工事表彰	施工実績	地域・社会貢献度						安全衛生管理	施工実績	周辺環境	施工課題	ヒアリング事項
		施工実績の有無	5年平均工事成績	優良工事表彰の有無	施工実績の有無	障害者雇用の有無	次世代育成の有無	災害協定の有無	ISOの有無	地元業者施工率	安全衛生MSの有無	施工実績の有無	周辺環境に関する工夫	施工課題に関する工夫	技術力全般のヒアリング	
配点	30.00000	1.00000	2.00000	1.00000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	6.00000	6.00000	4.00000	
1 株式会社伊勢森建設	15.90000	1.00000	0.20000	0.70000	2.00000	0.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	1.60000	2.40000	1.00000	
2 新陽工業株式会社	16.10000	1.00000	1.60000	1.00000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	0.00000	2.00000	2.90000	0.60000	
3 聖建工株式会社	22.00000	1.00000	1.40000	1.00000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	2.80000	3.60000	2.20000	
4 株式会社穂積建設	23.10000	1.00000	2.00000	1.00000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	2.20000	3.70000	3.20000	
5 株式会社丸谷建設	20.40000	1.00000	1.80000	0.00000	1.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	2.00000	2.80000	3.80000	3.00000	
6 株式会社リョーケン	19.40000	1.00000	0.40000	0.50000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	1.90000	3.20000	2.40000	