

入札明細書

担当課 道路整備課 公告番号 No. 151

工 事 名	山之色51号線再舗装工事					
工 事 場 所	四日市市 山之色町 地内					
工 期	契約の日 から 平成29年1月31日 まで					
工 事 概 要	施工区間 L=710m					
	標準道路幅員 W=12m					
	舗装工 A=4,993㎡					
	区画線工 一式					
下水施設高調整工 13箇所						
入 札 月 日	平成28年8月30日 午前 9 時 00 分					
契 約 方 法	一般競争	業 種			ほ装	
予 定 価 格 (税 抜)	68,121,000	低入札価格調査基準価格(税抜)			61,300,000	
		失格基準価格(税抜)			51,100,000	
落 札 金 額 (税 抜)	61,300,000	契 約 金 額			66,204,000	
落 札 者	四日市市 南浜田町4-1 アイテム建設株式会社					
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 アイテム建設株式会社	61,300,000	68.63008	25.10000	93.73008	落札	○
2 朝日土木株式会社	61,300,000	68.63008	21.40000	90.03008		
3 株式会社伊勢森建設	61,300,000	68.63008	17.90000	86.53008		
4 聖建工株式会社	61,300,000	68.63008	22.00000	90.63008		
5 福道建設株式会社	61,300,000	68.63008	22.90000	91.53008		
6 株式会社丸谷建設	61,300,000	68.63008	19.20000	87.83008		
7 有限会社幸工業	辞退	-	-	-		

技術評価点内訳表

公告No. 151

工事名 山之色51号線再舗装工事

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 アイトム建設株式会社	25.10000	1.00000	1.20000	1.00000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	3.50000	4.40000	4.00000
2 朝日土木株式会社	21.40000	1.00000	1.40000	0.50000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	2.40000	2.50000	3.60000
3 株式会社伊勢森建設	17.90000	1.00000	1.00000	0.50000	1.00000	0.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	2.50000	2.90000	2.60000	2.40000
4 聖建工株式会社	22.00000	1.00000	1.60000	0.50000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	3.00000	2.50000	2.80000	3.60000
5 福道建設株式会社	22.90000	1.00000	1.60000	1.00000	2.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	2.50000	3.20000	3.60000	3.00000
6 株式会社丸谷建設	19.20000	1.00000	1.40000	0.00000	1.00000	1.00000	0.50000	0.50000	0.50000	2.00000	0.50000	2.50000	2.30000	3.00000	3.00000
7 有限会社幸工業	辞退														