

単価契約 [随意契約 (郵便による見積合せ)]
執行調書

名称	平成31年度大阪湾広域廃棄物埋立処分場等への焼却残渣、溶融残渣等及び不燃物(ビン・ガラス屑等)の搬出・搬送委託					
落札者名	都市クリエイト(株)					
契約単価 (消費税額等 含む)	①(枚方市立穂谷川清掃工場) 焼却灰	1トン当たり	金	3,024	円	
	②(枚方市立穂谷川清掃工場) ばいじん処理物(飛灰)等	1トン当たり	金	3,024	円	
	③(枚方市立穂谷川清掃工場) 不燃物(ビン・ガラス屑)	1トン当たり	金	3,024	円	
	④(枚方市立穂谷川清掃工場) 溶融処理物(スラグ)	1トン当たり	金	3,024	円	
	⑤(枚方市東部清掃工場) 溶融処理物(スラグ)	1トン当たり	金	3,024	円	
	⑥(枚方市東部清掃工場) 焼却灰(鉄分・大塊物)	1トン当たり	金	3,024	円	
	⑦(枚方市東部清掃工場) ばいじん処理物(洗煙脱水汚泥)	1トン当たり	金	3,024	円	
	⑧(枚方市東部清掃工場) 不燃物(ビン・ガラス屑等)	1トン当たり	金	3,024	円	
	⑨(枚方市東部清掃工場) 溶融処理物(穂谷川清掃工場搬送分スラグ)	1トン当たり	金	3,024	円	
期間	自	平成31年2月28日	至	平成32年3月31日		
公表日	平成31年1月23日		入札日	平成31年2月14日 11時00分		
見 積 状 況	参加業者名	項目		見積書記載単価 (単位:円)	総額 (単位:円)	備考
	都市クリエイト(株)	①(枚方市立穂谷川清掃工場) 焼却灰	1トン当たり	3,024	36,472,464	決定
		②(枚方市立穂谷川清掃工場) ばいじん処理物(飛灰)等	1トン当たり	3,024		
		③(枚方市立穂谷川清掃工場) 不燃物(ビン・ガラス屑)	1トン当たり	3,024		
		④(枚方市立穂谷川清掃工場) 溶融処理物(スラグ)	1トン当たり	3,024		
		⑤(枚方市東部清掃工場) 溶融処理物(スラグ)	1トン当たり	3,024		
		⑥(枚方市東部清掃工場) 焼却灰(鉄分・大塊物)	1トン当たり	3,024		
		⑦(枚方市東部清掃工場) ばいじん処理物(洗煙脱水汚泥)	1トン当たり	3,024		
		⑧(枚方市東部清掃工場) 不燃物(ビン・ガラス屑等)	1トン当たり	3,024		
		⑨(枚方市東部清掃工場) 溶融処理物(穂谷川清掃工場搬送分スラグ)	1トン当たり	3,024		
	(株)カンボ	①(枚方市立穂谷川清掃工場) 焼却灰	1トン当たり	4,104	49,498,344	
		②(枚方市立穂谷川清掃工場) ばいじん処理物(飛灰)等	1トン当たり	4,104		
		③(枚方市立穂谷川清掃工場) 不燃物(ビン・ガラス屑)	1トン当たり	4,104		
		④(枚方市立穂谷川清掃工場) 溶融処理物(スラグ)	1トン当たり	4,104		
⑤(枚方市東部清掃工場) 溶融処理物(スラグ)		1トン当たり	4,104			
⑥(枚方市東部清掃工場) 焼却灰(鉄分・大塊物)		1トン当たり	4,104			
⑦(枚方市東部清掃工場) ばいじん処理物(洗煙脱水汚泥)		1トン当たり	4,104			
⑧(枚方市東部清掃工場) 不燃物(ビン・ガラス屑等)		1トン当たり	4,104			
⑨(枚方市東部清掃工場) 溶融処理物(穂谷川清掃工場搬送分スラグ)		1トン当たり	4,104			

① 「見積書記載単価」は、消費税及び地方消費税の額を含む金額です。
② 「総額」欄の金額は、それぞれの単価に予定数量を乗じて合計した金額です。

予定価格

業務名	平成31年度大阪湾広域廃棄物埋立処分場等への焼却残渣、溶融残渣等及び不燃物 (ビン・ガラス屑等)の搬出・搬送委託		
予 定 価 格 ※消費税等込み	① (枚方市立穂谷川清掃工場) 焼却灰	1 トン当たり	¥3,240
	② (枚方市立穂谷川清掃工場) ばいじん処理物 (飛灰) 等	1 トン当たり	¥3,240
	③ (枚方市立穂谷川清掃工場) 不燃物 (ビン・ガラス屑)	1 トン当たり	¥3,240
	④ (枚方市立穂谷川清掃工場) 溶融処理物 (スラグ)	1 トン当たり	¥3,240
	⑤ (枚方市東部清掃工場) 溶融処理物 (スラグ)	1 トン当たり	¥3,888
	⑥ (枚方市東部清掃工場) 焼却灰 (鉄分・大塊物)	1 トン当たり	¥3,888
	⑦ (枚方市東部清掃工場) ばいじん処理物 (洗煙脱水汚泥)	1 トン当たり	¥3,888
	⑧ (枚方市東部清掃工場) 不燃物 (ビン・ガラス屑等)	1 トン当たり	¥3,888
	⑨ (枚方市東部清掃工場) 溶融処理物 (穂谷川清掃工場搬送分スラグ)	1 トン当たり	¥3,888