

枚方市

部長	次長	室長	課長	課長代理	校合	検算	設計
設 計 書							
令和5年度	設計書番号	23DB0043-0C0					
施工場所	枚方市 春日北町2丁目 地内						
路線・河川名	春日大峰線 春日西町北町第1号線						
工事名	春日大峰線他道路補修工事 (R5-22)						

<p style="text-align: center;">設 計 大 要</p>	<p style="text-align: center;">道路修繕 施工延長 L=149.8m 舗装工 一式、区画線工 一式、附帯工 一式、仮設工 一式</p>
<p>設 計 金 額</p> <p>(内 訳)</p> <p>工 事 価 格</p> <p>消 費 税 等 相 当 額</p>	<p style="text-align: right;">18,790,200 円</p> <p style="text-align: right;">17,082,000 円</p> <p style="text-align: right;">1,708,200 円</p>

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
道路	修繕		式	1		8,015,708	費目行	
	舗装工		式	1		7,281,428	工種行	
		舗装打換工	式	1		7,281,428	種別行	
		舗装版切断【夜間】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	181.8				
		道路打換()一連 摺付有【夜間】 アスファルト舗装・基層1層 表層 1000m2未満	m2	966.7				
		舗装版破碎【夜間】 アスファルト舗装版 障害有り 4cm以下 積込有り	m2	12.2				
		表層(車道・路肩部)【夜間】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 改質As密粒II型 (20)DS3000 プライムコートPK-3	m2	9.9				
		表層(歩道部)【夜間】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 30mm 再生密粒度 アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	2.3				
		As殻運搬処分費	m3	97.0				
	区画線工		式	1		129,775	工種行	
		区画線工	式	1		129,775	種別行	

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格			単位	数量	単価	金額	摘要	備考
		区画線設置(標準単価)外側線【夜間】 夜間有 溶融式手動 豪雪補正無 実線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	243.6				
		区画線設置(標準単価)停止線【夜間】 夜間有 溶融式手動 豪雪補正無 セアラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	3.0				
		区画線設置(標準単価)とまれ T【夜間】 夜間有 溶融式手動 豪雪補正無 矢印・記号・文字・15cm 換算 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	29.3				
	附帯工		式	1		223,505	工種行	
	附帯工		式	1		223,505	種別行	
		床掘り【夜間】 土砂 小規模	m3	0.5				
		埋戻し【夜間】 小規模 土砂	m3	0.5				
		街渠B-1型【夜間】	m	5.2				
		縁石E型【夜間】	m	7.8				
		間詰コンクリート【夜間】 t=10cm	m2	1.7				
		構造物とりこわし【夜間】 無筋構造物 人力施工 制約無 夜間有	m3	0.7				

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格				単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
			Co殻運搬処分費	m3	0.7				
		仮設工		式	1		381,000	工種行	
		交通管理工		式	1		381,000	種別行	
			交通誘導警備員B 夜間勤務(20時~5時)実働8h(交替要員無)	人日	20				
直接	工事費			式	1		8,015,708		
		(処分費等)		式	1		528,891		
共通	仮設費			式	1		1,754,000		
		共通仮設費(率計上)		式	1		1,754,000		
純	工事費			式	1		9,769,708		
		現場管理費		式	1		4,351,000		
工事	原価			式	1		14,120,708		

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格				単位	数 量	単 価	金 額	摘要	備 考
	一般	管理	費等	式	1		2,961,292		
工事	価格			式	1		17,082,000		
	消費	税	相当額	式	1		1,708,200		
設計	価格			式	1		18,790,200		