

枚方市

部 長	次 長	室 長	課 長	課長代理	校 合	検 算	設 計
事務決裁規程 第 条 項 号 別表第 表 () 表 項 () 号 起 案 日 : 令和 年 月 日 決 裁 日 : 令和 年 月 日							
<h1>設 計 書</h1>							
令和 4 年度	設 計 書 番 号	22DEsk04-0C0					
施 工 場 所	枚方市 東山 1 丁目、東山 2 丁目 地内						
路 線 ・ 河 川 名	長尾船橋線						
工 事 名	自転車通行空間長尾船橋線整備工事						

<p>設 計 大 要</p>	<p>施工延長 L=709.0m</p> <p>区画線工 1式 舗装工 1式 仮設工 1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>8,115,800 円</p> <p>7,378,000 円</p> <p>737,800 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
自転車通行空間整備	式	1		2,814,705	費目行	
区画線工	式	1		2,258,300	工種行	
区画線工	式	1		2,258,300	種別行	
矢羽根型路面標示W=750（排水性舗装）【夜間】	箇所	172				
区画線工(市場単価)(排水性舗装) 自転車記号(矢印+°外) 夜間作業(H29.3改訂版)	箇所	49				
区画線設置(標準単価)（バス停文字）【夜間】	箇所	6				
路面表示シール設置(市場単価) (バス停に注意)シール(常温圧着) 夜間作業(排水性舗装に 対応)	箇所	6				
舗装工	式	1		284,155	工種行	
車道舗装	式	1		85,578	種別行	
舗装版切断【夜間】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	8				
舗装版破碎【夜間】 アスファルト舗装版 障害有り 4cmを超え10cm以下 積込有り	m2	6				

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
不陸整正 補足材料有 29mm以上34mm未満 水硬性粒度調整鉄鋼 スラグ HMS-25	m2	6				
基層(車道・路肩部)【夜間】 1.4m未満(平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度 アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	4				
排水性舗装材料	現場	1				
排水性舗装・基層(車道・路肩部)【夜間】 1.4m未満 50mm 導水パイプ無し アスファルト混合物 ポラスアスファルト混合物(13) プライムコートPK-3	m2	2				
排水性舗装・表層(車道・路肩部)【夜間】 1.4m未満 50mm 導水パイプ無し アスファルト混合物 ポラスアスファルト混合物(13) タックコートPKR(ゴム入り)	m2	4				
排水性舗装・表層(車道・路肩部)【夜間】 1.4m未満 50mm 導水パイプ無し アスファルト混合物 ポラスアスファルト混合物(13) タックコート無し	m2	2				
歩道舗装	式	1		176,569	種別行	
舗装版切断【夜間】 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	2				
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	28				
不陸整正【夜間】 補足材料有 29mm以上34mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	28				
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	28				

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
アスファルト殻処分	式	1		22,008	種別行	
アスファルト殻処分【夜間】	m3	1.4				
仮設工	式	1		272,250	工種行	
交通管理工	式	1		272,250	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	15				
直接工事費	式	1		2,814,705		
(処分費等)	式	1		9,870		
共通仮設費	式	1		835,000		
共通仮設費(率計上)	式	1		835,000		
純工事費	式	1		3,649,705		
現場管理費	式	1		2,383,000		

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
工事原価	式	1		6,032,705		
一般管理費等	式	1		1,345,295		
工事価格	式	1		7,378,000		
消費税相当額	式	1		737,800		
設計価格	式	1		8,115,800		