

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
変 更 設 計 書							
令和4年度	設計書番号	22DESK01-1C0					
施工場所	枚方市 杉北町一丁目、長尾東町三丁目 地内						
路線・河川名	都市計画道路 長尾杉線						
工事名	長尾杉線（杉工区）道路整備工事（その4）						

	変 更 前	変 更 後
設 計 大 要	施工延長 L=103.6m 道路改良工事 道路土工一式 法面工一式 擁壁工一式 カルバート工一式 排水構造物工一式 縁石工一式 防護柵工一式 舗装工一式 道路附属施設工一式 区画線工一式 標識工一式 照明工一式 構造物撤去工一式 仮設工一式	施工延長 L=103.6m 道路改良工事 道路土工一式 法面工一式 擁壁工一式 カルバート工一式 排水構造物工一式 縁石工一式 防護柵工一式 舗装工一式 道路附属施設工一式 区画線工一式 標識工一式 照明工一式 構造物撤去工一式 仮設工一式
設 計 金 額	205,639,500 円	225,456,000 円
(内 訳)		
工 事 価 格	186,945,000 円	204,960,000 円
消 費 税 等 相 当 額	18,694,500 円	20,496,000 円
契 約 金 額	前回契約金額 (税込み) 160,911,300 円 (内訳) 前回契約金額 (税抜き) 146,283,000 円 消費税等相当額 14,628,300 円	変更契約金額 (税込み) 176,416,900 円 (内訳) 変更契約金額 (税抜き) 160,379,000 円 消費税等相当額 16,037,900 円

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
道路改良		式	1		109,077,045	費目行	
			1		116,141,693		
道路土工		式	1		2,208,572	工種行	
			1		2,590,436		
	掘削工	式	1		344,520	種別行	
	掘削 土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5,000m3未満	m3	1,100				
	盛土工	式	1		96,281	種別行	
			1		272,775		
	路体(築堤)盛土 2.5m未満	m3	3				
	路床盛土(歩道) 2.5m未満	m3	3				
	畦畔盛土	m3	4				
			21				
	法面整形 切土部 現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	20				
	法面整形 盛土部 法面締固め有 現場制約無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	13				
	作業土工	式	1		1,258,253	種別行	
			1		1,333,016		

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
	床掘り 土砂 標準 無し 障害無し	m3	330				
			320				
	埋戻し 最大埋戻幅4m以上	m3	200				
			220				
	埋戻し 最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	240				
			280				
	埋戻し 最大埋戻幅1m未満	m3	270				
残土処理工		式	1		509,518	種別行	
			1		640,125		
	土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 0.5km以下 良好	m3	700				
			0				
	土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 1.5km以下 良好	m3					
			810				
	土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) DID有り 3.5km以下 良好	m3	52				
残土等処分 投棄料粘性土		m3	52				
法面工		式	1		16,320	工種行	
			1		40,292		
法面整形工		式	1		16,320	種別行	
			1		40,292		

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
	人力施工による植生工 植生シート工(標準品) 500m2未満 制約無	m2	20				
	防草シート設置工 制約無 露出 固定ピンとワッシャーを併用して設置 法面部(1:2.0以下) 防草シート本体材料計上有 1.4	m2	13				
擁壁工	重力式擁壁	式	1		688,963	工種行	
			1		961,594		
	重力式擁壁	式	1		688,963	種別行	
			1		961,594		
	小型擁壁 (1号) 18-8-40(高炉) 0.8m以上1.0m以下 基礎砕石有 均しCo無 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	6.2				
	小型擁壁 (2号) 18-8-40(高炉) 0.6m以上0.8m未満 基礎砕石有 均しCo無 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1.9				
	重力式擁壁 1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 基礎砕石無 均しCo無 一般養生 延長無し	m3	5.7				
カーポート工	作業土工	式	1		45,138,507	工種行	
			1		47,750,470		
	作業土工	式	1		335,475	種別行	
			1		374,190		
	床掘り 土砂 標準 切梁腹起式 障害無し	m3	170				
			200				
	床掘り 土砂 標準 切梁腹起式 障害有り	m3	600				
			660				

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
プレキャストカルバート工	式	1		40,845,220	種別行	
		1		42,820,712		
据付工	m	20				
		21				
縦連結工	m	20				
		21				
基礎工	m	20				
		21				
目地工	m	20				
		21				
接続工	m	20				
		21				
2分割ボックスカルバート 標準	組	16				
		17				
2分割ボックスカルバート 異形 差筋有り	組	1				
2分割ボックスカルバート 側壁開口	組	2				
2分割ボックスカルバート 斜切り	組	1				
現場打ちカルバート工	式	-----		-----	種別行	
		1		298,802		

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
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無	m3	-----				
		2.4				
型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	-----				
		11				
ハイポソート支保設置・撤去(共同溝工) f ≤ 40kN/m2 (f ≤ 4.1t/m2)	空m3	-----				
		14.3				
モルタル練 高炉 1:3 25kg入袋物	m3	-----				
		0.1				
コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	-----				
		0.4				
基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	-----				
		2				
鉄筋工[市場単価] SD345-D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無(kg	-----				
		15				
鉄筋工[市場単価] SD345-D16-D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	kg	-----				
		44				
鉄筋工[市場単価] SD345-D29-D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	kg	-----				
		246				
鉄筋工[市場単価] SD345-D29-D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トナリ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	kg	-----				
		137				
取付水路工	式	-----		3,957,812	種別行	
		1		4,256,766		

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																																																																																																									
	基礎砕石 22.5cmを超え27.5cm以下 再生クラッシュラン40~0	m2	48																																																																																																													
			54						型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	15					16				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10									型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160					162				鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899
	型枠 一般型枠 均しコンクリート	m2	15																																																																																																													
			16						コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10									型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160					162				鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807						
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	10																																																																																																													
									型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160					162				鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																	
	型枠 一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	160																																																																																																													
			162						鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441					2,733				鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																												
	鉄筋工[市場単価] SD345・D29・D32 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	2,441																																																																																																													
			2,733						鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764					858				鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																							
	鉄筋工[市場単価] SD345・D16・D25 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正	k g	764																																																																																																													
			858						鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389					1,543				コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																		
	鉄筋工[市場単価] SD345・D13 一般構造物 10t未満 制約無 夜間無 トンナ無 法面無 太径10%未満(補正無) 補正無	k g	1,389																																																																																																													
			1,543						コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56					63				足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																													
	コンクリート 無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 24-8-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	56																																																																																																													
			63						足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																																								
	足掛け金物取付け工 D13*700(錆止め塗装)	本	9																																																																																																													
								排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行		1		6,199,652	街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																																																			
排水構造物工		式	1		7,956,110	工種行																																																																																																										
			1		6,199,652			街渠工		式	1		710,899	種別行		1		770,807																																																																																														
街渠工		式	1		710,899	種別行																																																																																																										
			1		770,807																																																																																																											

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
街渠 A-1型	m	159				
		153				
街渠 B-1型	m	28				
		50				
街渠 C-1型	m	12				
側溝工	式	1		1,675,127	種別行	
		1		1,694,277		
管(函)渠型側溝 据付 200mm以上300mm以下 碎石有り	m	18				
U型側溝(標準単価)PU1-300×300 <small>据付け L補正無 夜間無 鉄筋コンクリート型JISA5372・300B・300*300*600 制約無 場所補正無 碎石有</small>	m	3				
PU2-300×300 (A)	m	47				
		61				
PU2-300×300 (B)	m	3				
PU2-300×500	m	9				
		8				
PU3-300×300	m	6				
1号自由勾配側溝	m	15				

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
	横断側溝 300×300	m	5				
			0				
	管渠工	式	1		2,007,734	種別行	
			1		1,688,748		
	鉄筋コンクリート台付管 据付 300mm	m	163				
			136				
	VU φ 300	m	19				
			18				
	集水柵工	式	1		3,562,350	種別行	
			1		2,045,820		
	街渠柵B-1	基	9				
			1				
	街渠柵B-2	基	9				
			1				
	街渠柵B-3	基	9				
			7				
	街渠柵C	基	1				
			0				
	街渠柵C-2	基	---				
			1				
	集水柵500×500×600 (A)	基	2				

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
	集水柵500×500×600 (B)	基	5				
			4				
	集水柵500×500×600 (C)	基	2				
			0				
	集水柵500×500×800	基	1				
	マンホール工	基	2				
縁石工		式	1		2,843,091	工種行	
			1		3,044,059		
縁石工		式	1		2,843,091	種別行	
			1		3,044,059		
	歩車道境界ブロック (縁石A-1型)	m	117				
			115				
	歩車道境界ブロック (縁石A-2型)	m	71				
			18				
	歩車道境界ブロック (縁石C型) 設置 B種(180/205*250*600) 再生クワッシュアレンRC-40 18-8-40(高炉) 養生有り	m	63				
			18				
	歩車道境界ブロック (縁石D型) 設置 C種(180/210*300*600) 再生クワッシュアレンRC-40 18-8-40(普通) 養生有り	m					
			86				
	歩車道境界ブロック (縁石E型) 設置 各種(600mm以下、50kg未満) 再生クワッシュアレンRC-40 18-8-40(高炉) 養生有り	m	58				
			57				

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
	歩車道境界ブロック（縁石F型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クワッチャルRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	28				
			35				
	歩車道境界ブロック（縁石P-A1型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クワッチャルRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	5				
			4.2				
	歩車道境界ブロック（縁石P-A2型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クワッチャルRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	4				
			4.8				
	歩車道境界ブロック（縁石P-B1型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）再生クワッチャルRC-40 18-8-40（高炉）養生有り	m	2				
			2.4				
	歩車道境界ブロック（縁石P-B2型） 設置 各種（600mm以下、50kg未満）基礎碎石無し 均し基礎コンクリート無し	m	2				
			0				
	地先境界ブロック 設置 C種（150*150*600）基礎碎石無し 18-8-40（高炉）養生有り	m	113				
			132				
防護柵工		式	1		7,164,231	工種行	
			1		6,644,503		
路側防護柵工		式	1		1,734,024	種別行	
			1		1,748,420		
	防護柵設置工（カーブ・ハイ設置工） 土中建込 土中建込・塗装品・Gp-Cp-2E 100m以上 夜間無 制約無 曲線無 加算額無し	m	111				
			128				
	防護柵設置工（カーブ・レベル設置工） コンクリート建込 21m以上100m未満 夜間無 制約無 曲線無	m	23				
			0				
	仮設防護柵設置 夜間無 制約無 独立基礎ブロック	m	8				

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
	車止めポスト設置	本	4				
			5				
	防止柵工	式	1		1,078,703	種別行	
			1		797,802		
	横断防止柵 コンクリート埋込	m	9				
	防護柵(横断防止柵)設置工 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	35				
			78				
	防護柵(横断防止柵)設置工 アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	45				
			0				
	転落防止柵	式	1		315,544	種別行	
			1		122,356		
	転落防止柵 コンクリート埋込	m	7				
			13				
	防護柵(転落防止柵)設置工 プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	6				
			0				
	防護柵(転落防止柵)設置工 アンカーボルト固定 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 夜間無	m	6				
			0				
	立入防止柵	式	1		4,035,960	種別行	
			1		3,975,925		
	立入防止柵 (A)	m	55				

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
立入防止柵 (B)	m	19				
		24				
立入防止柵 (C)	m	160				
		141				
立入防止柵 (D)	m	-----				
		8.2				
門扉 (A) W=4.0m	基	1				
門扉 (B) W=4.0m	基	3				
門扉 (C) W=1.0m	基	1				
舗装工	式	1		10,650,766	工種行	
		1		10,561,671		
車道舗装工 市道	式	1		6,298,479	種別行	
		1		5,675,044		
下層路盤(車道・路肩部) 250mm 2層施工 再生クランチャーRC-30	m2	1,390				
		1,440				
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 150mm 1層施工	m2	1,280				
		1,330				
基層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	1,230				
		1,290				

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
排水性舗装(車道・路肩部)	m2	48				
		35				
排水性舗装・表層(車道・路肩部) <small>2.4m以上 50mm 導水パイプ無し アスファルト混合物ホースラスファルト混合物(20) タックコートPKR(ゴム入り)</small>	m2	1,330				
		950				
車道舗装工 国道本線	式	1		908,433	種別行	
不陸整正 補足材料有 9mm以上13mm未満 再生粒度調整碎石RM-30	m2	314				
基層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	314				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコートPK-4	m2	314				
車道舗装工 ランプ(1)	式	1		1,333,487	種別行	
		1		411,177		
下層路盤(車道・路肩部) 100mm 1層施工 再生クランチャレンRC-30	m2	587				
		181				
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 100mm 1層施工	m2	587				
		181				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコートPK-3	m2	587				
		181				
車道舗装工 ランプ(2)	式	---		---	種別行	
		1		1,205,016		

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
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 250mm 2層施工	m2	-----				
		276				
基層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 改質As再生粗粒II型(20)DS5000 プライムコートPK-3	m2	-----				
		276				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 改質As再生密粒II型(20)DS3000 タックコートPK-4	m2	-----				
		276				
歩道舗装工	式	1		1,721,305	種別行	
		1		1,947,279		
フィルター層 40mm以上60mm未満	m2	617				
		698				
上層路盤(歩道部) 100mm 1層施工 再生粒度調整碎石RM-30	m2	617				
		698				
透水性アスファルト舗装 1.4m以上2.4m未満 30mm 開粒度アスファルト混合物(13)	m2	617				
		698				
乗入舗装工	式	1		78,576	種別行	
上層路盤(歩道部) 250mm 2層施工 再生粒度調整碎石RM-30	m2	24				
表層(歩道部) 1.4m以上 50mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコートPK-3	m2	24				
取付舗装工	式	1		310,486	種別行	
		1		336,146		

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
上層路盤(車道・路肩部) 再生粒度調整碎石RM-30 250mm 2層施工	m2	121				
		131				
表層(車道・路肩部) 3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(13) フライムコートPK-3	m2	121				
		131				
道路付属施設工	式	1		1,163,075	工種行	
		1		1,204,306		
道路付属施設工	式	1		1,163,075	種別行	
		1		1,204,306		
視線誘導標設置[市場単価] 防護柵取付 手間+材料費 両面 反射体径φ100以下 ボール式 標準 10本未満 夜間無 制約無	本	5				
		4				
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーボール)設置) 固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80・ベース径φ250・高さ800mm 10本以上30本未満 夜間	本	26				
		28				
クッションパッド 580×820	個	3				
自転車ゲート移設	箇所	3				
車いすゲート移設	箇所	3				
区画線工	式	1		326,572	工種行	
		1		364,476		
区画線工	式	1		326,572	種別行	
		1		364,476		

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) 夜間無 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	824																																																																																																																
			771						区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	35									区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	56					0				区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68					73				区画線設置(標準単価) 夜間無 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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行		
	区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・15cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	35																																																																																																																
									区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	56					0				区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68					73				区画線設置(標準単価) 夜間無 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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行													
	区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 破線・30cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	56																																																																																																																
			0						区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68					73				区画線設置(標準単価) 夜間無 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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																								
	区画線設置(標準単価) 夜間無 溶融式手動 豪雪補正無 セブテラ・45cm 制約無 塗布厚1.5mm 排水無 未供無	m	68																																																																																																																
			73						区画線設置(標準単価) 夜間無 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	13					159			標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																			
	区画線設置(標準単価) 夜間無 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	13																																																																																																																
			159					標識工		式	1		300,800	工種行									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																														
標識工		式	1		300,800	工種行																																																																																																													
									路側標識設置	式	1		300,800	種別行									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																												
	路側標識設置	式	1		300,800	種別行																																																																																																													
									標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5						標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4					照明工		式	1		1,890,456	工種行		1		3,644,758		照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																																										
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ60.5 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	5																																																																																																																
	標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(基礎含む)・φ76.3 5基以上 制約無 夜間無 支柱無 柱有 静電粉体塗装(白色)	基	4																																																																																																																
照明工		式	1		1,890,456	工種行																																																																																																													
			1		3,644,758				照明設備工	式	1		1,786,684	種別行																																																																																																					
	照明設備工	式	1		1,786,684	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
	照明基礎工	基	4				
	接地設置 D種接地 補正あり E-B5径10*1500日動	極	4				
	道路照明灯建柱 W≤350kg IS10. 3B-S亜鉛めっき	基	4				
	照明器具取付 新設 持込(民間機械) KCE070-2Cポール	台	4				
	自動点滅器取付 新設 ポール取付 3A・200V金具(ハント取付)	個	2				
	照明配管工	式	1		103,772	種別行	
	ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	24				
	ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 20mm以下	m	40				
	ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	8				
	引込線(DV)架空配線 新設 仕上外径15mm以下 2.6mm2個より	径間	1		13,270		
	引込線(DV)架空配線 新設 仕上外径15mm以下 2.6mm2個より	径間	1		12,670		

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
	硬質ビニル管敷設 新設 地中22mm以下	m	4				
	歩道照明工	式	1		1,754,302	種別行	
	照明基礎工	式	1		1,526,538	細別行	
	基礎ブロック(500×500×1000)	個	6				
	道路照明灯建柱 W≦350kg IA4.8B-C高4.5m埋設	基	6				
	照明器具取付 新設 持込(民間機械) NNY20328LE1FL2	台	6				
	接地設置 D種接地 補正あり E-B5径10*1500日動	極	6				
	照明配管工	式	1		227,764	細別行	
	ハンドホール設置工 据付 2000kg/基以下 砕石有り(円形断面) ITハンドホールIT0609H1-9 600*600*900中耐R2K-60鉄蓋付	基	1				
	FEP 新設 道路沿い(地中) 1条 30mm	m	108				
	ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	108				

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
ケーブル及び電線配線 新設 管内配線 10mm以下	m	-----				
		29				
埋設標識シート敷設 幅150mm*長50mポリエチレンクロスシングル水抜穴無	m	-----				
		108				
構造物撤去工	式	-----		12,256,887	工種行	
		1		12,608,399		
構造物取壊し工	式	-----		6,239,123	種別行	
		1		6,362,031		
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策必要	m3	-----				
		519				
構造物とりこわし 鉄筋構造物 機械施工 制約無 夜間無 対策必要	m3	-----				
		30				
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	-----				
		187				
舗装版破碎 アスファルト舗装版 障害無し 対策必要 15cm以下 積込有り	m2	-----				
		2,023				
ガス切断工 H鋼杭(H300~H400)	箇所	-----				
		7				
防護柵撤去工	式	-----		1,207,517	種別行	
		1		1,212,287		
仮設防護柵撤去 夜間無 制約無 独立基礎ブロック	m	-----				
		125				

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
立入防止柵 (A) 撤去	m	300				
立入防止柵 (B) 撤去	m	40				
門扉 (A) 撤去	基	3				
門扉 (B) 撤去	基	1				
防護柵(転落防止柵)撤去工 コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 制約無 夜間無	m	33				
		42				
目隠しフェンス撤去	m	2.4				
遮音壁 (B) 撤去	m	22				
歩道照明撤去	基	2				
運搬処理工	式	1		4,810,247	種別行	
		1		5,034,081		
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要, 舗装版厚15cm以下) DID有り 6.0km以下 良好	m3	102				
処分費 (As)	m3	102				

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
	殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 5.7km以下 良好	m3	523				
			519				
	処分費 (無筋コンクリート)	m3	523				
			519				
	殻運搬 コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 DID有り 5.7km以下 良好	m3	23				
			30				
	処分費 (鉄筋コンクリート)	m3	23				
			30				
	現場発生品・支給品運搬 <small>クレーン装置付4t積2.9t吊(参考)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 2.6t超2.95t以下</small>	回	12				
			5				
	現場発生品・支給品運搬 (国交省返還物資) <small>クレーン装置付4t積2.9t吊(参考)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 2.6t超2.95t以下</small>	回	---				
			9				
	現場発生品・支給品運搬 (廃プラ) <small>クレーン装置付4t積2.9t吊(参考)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 9.0km以下 0.1t以下</small>	回	---				
			4				
	処分費 (廃プラ)	m3	---				
			9				
仮設工		式	1		16,472,695	工種行	
			1		20,226,277		
土留工		式	1		10,299,616	種別行	
			1		13,538,046		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上 III型 圧入(Nmax≦25)	回	1				

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
圧入(Nmax≤25) 陸上 III型 圧入長9m以下 継無し	枚	193				
		0				
圧入(Nmax≤50)WJ使用 陸上 Nmax≤25(ウォータージェット使用時) III型 圧入長9m以下 継無し	枚	-----				
		188				
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上 III型 引抜	回	1				
引抜き 陸上 III型 引抜長9m以下 継無し	枚	113				
		82				
鋼矢板賃料 普通III型 8.5m/枚 供用151日 1回使用	枚	113				
		0				
鋼矢板賃料 普通III型 8.5m/枚 供用151日 1回使用 補助工法:有	枚	-----				
		82				
鋼矢板 市中価格(90%計上) 中古 普通 III型 8.5m/枚	枚	80				
		106				
ガス切断工 鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	80				
		106				
切梁、腹起し	式	1		1,688,778	種別行	
		1		1,805,050		
切梁・腹起し設置・撤去 火打ちブロック有	t	29.01				
		31.00				
H鋼山留材賃料 H400 (主部材+副部材t当り) 供用151日 火打ちブロック有 主:1回使用 副A:1回使用 副B:1回使用	t	14.30		598,283		
		14.26		596,609		

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
H鋼山留材賃料 H350 (主部材+副部材t当り) 供用151日 火打ブロック有 主:1回使用 副A:1回使用 副B:1回使用	t	8.73		365,245		
		10.36		433,441		
水替え工	式	1		1,428,701	種別行	
		1		1,827,581		
ポンプ 運転(作業時排水) 発動発電機 排水量0m3/h以上40m3/h未満	日					
水替ポンプ 据付・撤去	箇所	1				
暗渠排水管 据付・撤去波状管及び網状管 450~600mm 要	m	---				
		36				
交通管理工	式	1		3,055,600	種別行	
交通誘導警備員A 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)	人日	4		54,800		
交通誘導警備員B 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)	人日	248		3,000,800		
直接工事費	式	1		109,077,045		
		1		116,141,693		
(処分費等)	式	1		3,818,206		
		1		3,929,868		
共通仮設費	式	1		16,574,435		
		1		22,220,693		

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
共通仮設費	式	1		3,963,435		
		1		8,846,693		
運搬費	式	1		1,198,035		
		1		1,229,393		
事業損失防止施設費	式	1				
		1		2,811,700		
技術管理費	式	1		376,400		
		1		2,281,600		
現場環境改善費(率計上)	式	1		2,389,000		
		1		2,524,000		
共通仮設費(率計上)	式	1		12,611,000		
		1		13,374,000		
純工事費	式	1		125,651,480		
		1		138,362,386		
現場管理費	式	1		38,968,000		
		1		41,893,000		
工事原価	式	1		164,619,480		
		1		180,255,386		
一般管理費等	式	1		23,690,820		
		1		25,233,514		
諸経費対象外	式	1		-1,365,300		
		1		-528,900		

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
工事価格	式	1		186,945,000		
		1		204,960,000		
消費税相当額	式	1		18,694,500		
		1		20,496,000		
設計価格	式	1		205,639,500		
		1		225,456,000		