

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
道路改良									
道路土工									
掘削工									
掘削					540.000	m3			
掘削 土質(土砂), 施工方法(オープンカット), 押土の有 無(無し), 障害の有無(無し), 施工数量(5,0 00m3未満)					540.000	m3			施工P 第0001号代価表
盛土工									
盛土					140.000	m3			
盛土 施工幅員(2.5m未満)					140.000	m3			施工P 第0002号代価表
残土処理工									
土砂等運搬					430.000	m3			
土砂等運搬 土砂等発生現場(標準), 積込機種・規格(ハッ ク山積0.8m3(平積0.6m3)), 土質(土砂(岩塊・玉石混り土含む)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無)(6.5km以下)					430.000	m3			施工P 第0003号代価表
残土等処分					430.000	m3			
ストックヤード利用料金 発生土搬入					430.000	m3			
地盤改良工									
置換工									
置換					480.000	m3			

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
路床入替工						m ³			第0004号代価表
					480.000				
人力路床面仕上げ						m ²			
					770.000				
排水構造物工									
作業土工									
床掘り(掘削)						m ³			
					90.000				
掘削 土質(土砂), 施工方法(オープンカット), 押土の有 無(無し), 障害の有無(無し), 施工数量(5,0 00m ³ 未満)						m ³			施工P 第0001号代価表
					90.000				
埋戻し						m ³			
					40.000				
埋戻し 施工方法(最大埋戻幅1m未満)						m ³			施工P 第0005号代価表
					40.000				
側溝工									
管(函)渠型側溝						m			
					189.900				
管(函)渠型側溝 300×400 (防草 仕様) 作業区分(据付), 内径又は内空幅 (mm) (20 0mm以上300mm以下), 基礎碎石の有無(有り) , 費用の内訳(全ての費用)						m			施工P 第0006号代価表
					55.600				
管(函)渠型側溝 300×400 (横断 用) (防草仕様) 作業区分(据付), 内径又は内空幅 (mm) (20 0mm以上300mm以下), 基礎碎石の有無(有り) , 費用の内訳(全ての費用)						m			施工P 第0007号代価表
					16.900				
管(函)渠型側溝 300×500 (防草 仕様) 作業区分(据付), 内径又は内空幅 (mm) (20 0mm以上300mm以下), 基礎碎石の有無(有り) , 費用の内訳(全ての費用)						m			施工P 第0008号代価表
					117.400				
集水樹・マンホール工									

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
プレキャスト街渠柵						箇所			
					16.000				
プレキャスト街渠柵 300×400 (防草仕様) 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (400kgを超え600kg以下), 基礎碎石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)						基			施工 P 第0009号代価表
					6.000				
プレキャスト集水柵(材料費)						基			施工 P 第0010号代価表
					6.000				
プレキャスト街渠柵 300×500 (防草仕様) 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (600kgを超え800kg以下), 基礎碎石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)						基			施工 P 第0011号代価表
					8.000				
プレキャスト集水柵(材料費)						基			施工 P 第0012号代価表
					8.000				
プレキャスト街渠柵 300×900 (防草仕様) 作業区分(据付), 製品質量 (kg/基) (800kgを超え1200kg以下), 基礎碎石の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)						基			施工 P 第0013号代価表
					2.000				
プレキャスト集水柵(材料費)						基			施工 P 第0014号代価表
					2.000				
構造物撤去工									
構造物取壊し工									
舗装版切断						m			
					70.000				
舗装版切断 舗装版種別(アスファルト舗装版), アスファルト舗装版厚(15cm以下), 費用の内訳(全ての費用)						m			施工 P 第0015号代価表
					70.000				
舗装版破碎						m2			
					370.000				
舗装版破碎 舗装版種別(アスファルト舗装版), 障害等の有無(無し), 騒音振動対策(不要), 舗装版厚(15cm以下), 積込作業の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0016号代価表
					370.000				

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
舗装版破碎（単費）					130.000	m2			
舗装版破碎 舗装版種別(アスファルト舗装版), 障害等の有無(無し), 騒音振動対策(不要), 舗装版厚(15cm以下), 積込作業の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)					130.000	m2			施工 P 第0016号代価表
コンクリート構造物取壊し					5.000	m3			
構造物とりこわし 構造物区分(無筋構造物), 工法区分(機械施工), 時間的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), 低騒音・低振動対策(不要)					5.000	m3			
運搬処理工									
殻運搬					23.500	m3			
As殻運搬 殻発生作業(舗装版破碎), 積込工法区分(機械(騒音対策不要、厚15cm以下)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無し)(6.5km以下), 費用の内訳(全ての費用)					18.500	m3			施工 P 第0017号代価表
Co殻運搬 殻発生作業(コンクリート(無筋)構造物とりこわし), 積込工法区分(機械積込), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間有無し)(8.0km以下), 費用の内訳(全ての費用)					5.000	m3			施工 P 第0018号代価表
殻運搬（単費）					6.500	m3			
As殻運搬 殻発生作業(舗装版破碎), 積込工法区分(機械(騒音対策不要、厚15cm以下)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無し)(6.5km以下), 費用の内訳(全ての費用)					6.500	m3			施工 P 第0017号代価表
殻処分					23.500	m3			
アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 掘削材 40cm以下					44.000	t			

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
				コンクリート廃材処理費(中間処理施設) コンクリート塊(無筋) 30cm以下	11.000	t			
				殻処分 (単費)	6.500	m3			
				アスファルト廃材処理費(中間処理施設) 掘削材 40cm以下	15.000	t			
				擁壁工					
				柵板土留工					
				柵板土留	101.000	m			
				H形鋼打込み	76.000	本			第0019号代価表
				H鋼鋼 L=3.8m 100×100×6×8	32.000	本			
				H鋼鋼 L=2.7m 100×100×6×8	42.000	本			
				H鋼鋼 L=2.4m 100×100×6×8	2.000	本			
				不等辺山形鋼 7×75×125	74.000	m			
				溝形鋼 6×65×125	27.000	m			
				コンクリート柵板 (設置手間込み) 1500×300×50	64.000	枚			
				コンクリート柵板 (設置手間込み) 1500×300×60	92.000	枚			
				コンクリート柵板 (設置手間込み) 1000×300×50	4.000	枚			
				吸出し防止材設置	60.000	m2			施工P 第0020号代価表

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	吸出防止材 厚10mm					m 2			
					60.000				
仮設工									
交通管理工									
交通誘導警備員						人日			
					46.000				
交通誘導警備員B						人日			
					46.000				
舗装									
舗装工									
アスファルト舗装工									
下層路盤(車道・路肩部)						m2			
					650.000				
下層路盤 全仕上り厚 (実数入力) (150 mm), 施工区 分(1層施工), 材料(再生クッション RC-40), 費 用の内訳(全ての費用)						m2			施工P 第0021号代価表
					650.000				
上層路盤(車道・路肩部)						m2			
					650.000				
上層路盤 材料(粒度調整碎石 M-30), 全仕上り厚 (実 数入力) (150 mm), 施工区分(1層施工), 費 用の内訳(全ての費用)						m2			施工P 第0022号代価表
					650.000				
基層(車道・路肩部)						m2			
					90.000				
基層 平均幅員(3.0m超), 1層当平均仕上厚 70mm 以下(50 mm), 材料(再生粗粒度アスコン (20)), 瀝青材料種類(プライムコート PK-3), 費 用の内訳(全ての費用)						m2			施工P 第0023号代価表
					90.000				
アスファルト舗装工									

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
下層路盤(取付道路部)						m2			
					60.000				
下層路盤 全仕上り厚(実数入力)(200 mm), 施工区分(1層施工), 材料(再生クラッシュ RC-40), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0024号代価表
					60.000				
上層路盤(取付道路部)						m2			
					60.000				
上層路盤 材料(粒度調整碎石 M-30), 全仕上り厚(実数入力)(150 mm), 施工区分(1層施工), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0022号代価表
					60.000				
表層(取付道路部)						m2			
					60.000				
表層 平均幅員(3.0m超), 1層当平均仕上厚 70mm 以下(50 mm), 材料(再生密粒度アスコン (1 3)), 瀝青材料種類(プライムコート PK-3), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0025号代価表
					60.000				
不陸整正(取付道路部)(単費)						m2			
					130.000				
不陸整正 補足材料の有無(有り), 補足材料平均厚さ(67mm以上75mm未満), 補足材料(粒度調整碎石 M-30), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0026号代価表
					130.000				
表層(取付道路部)(単費)						m2			
					130.000				
表層(単費) 平均幅員(3.0m超), 1層当平均仕上厚 70mm 以下(50 mm), 材料(再生密粒度アスコン (1 3)), 瀝青材料種類(プライムコート PK-3), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0025号代価表
					130.000				
アスファルト舗装工									
下層路盤(擦り付け部)						m2			
					130.000				
下層路盤(擦り付け部) 全仕上り厚(実数入力)(250 mm), 施工区分(2層施工), 材料(再生クラッシュ RC-40), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P 第0027号代価表
					130.000				

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
表層(擦り付け部)						m2			
					130.000				
表層(擦り付け部) 平均幅員(3.0m超),1層当平均仕上厚 70mm 以下(50 mm),材料(再生密粒度アスコン (1 3)),瀝青材料種類(ﾌﾞﾗｲﾑｺｰﾄ PK-3),費用の内訳(全ての費用)						m2			施工P 第0025号代価表
					130.000				
縁石工									
縁石工									
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ						m			
					189.000				
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (セミフラットB) (防草仕様) 作業区分(設置),ﾌﾞﾛｯｸ規格(各種1000-2000 mm、150-550kg未満),m当り歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 使用量(0.5 個/m),基礎碎石規格(無し),均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ規格(無し)						m			施工P 第0028号代価表
					150.600				
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ (セミフラットB低) (防草仕様) 作業区分(設置),ﾌﾞﾛｯｸ規格(各種600-1000mm以下50-150kg未満),m当り歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ 使用量(1 個/m),基礎碎石規格(無し),均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ規格(無し)						m			施工P 第0029号代価表
					38.400				
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ						m			
					122.500				
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ 作業区分(設置),ﾌﾞﾛｯｸ規格(A種 (120×120×600)),基礎碎石規格(碎石 (各種)),均し基礎ｺﾝｸﾘｰﾄ規格(18-8-25 (高炉)),養生工の有無(無し)						m			施工P 第0030号代価表
					122.500				
防護柵工									
防止柵工									
転落(横断)防止柵						m			
					72.000				

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
				防護柵(横断・転落防止柵)設置工 施工区分(土中建込), 防護柵種類(ビーム式・パネル式), 支柱間隔(3m), 根巻きコンクリートの有無(無), 施工規模による加算(50m以上100m未満), 夜間作業の補正(無)	72.000	m			
				間詰コンクリート	72.000	m			第0031号代価表
管路									
管きょ工(開削)									
管路土工									
管路掘削					160.000	m3			
舗装版切断(As)				舗装版種別(アスファルト舗装版), アスファルト舗装版厚(15cm以下), 費用の内訳(全ての費用)	4.000	m			施工P
舗装版破碎(As)				舗装版種別(アスファルト舗装版), 障害等の有無(無し), 騒音振動対策(不要), 舗装版厚(15cm以下), 積込作業の有無(有り), 費用の内訳(全ての費用)	2.000	m2			施工P
殻運搬(As)				殻発生作業(舗装版破碎), 積込工法区分(機械(騒音対策不要、厚15cm以下)), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km)(DID区間無し)(6.5km以下), 費用の内訳(全ての費用)	0.100	m3			施工P
殻処分(As)					0.100	m3			第0032号代価表
機械掘削工(バックホウ)				バックホウ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3))	160.000	m3			
管路埋戻					150.000	m3			
機械投入埋戻工(改良土)				バックホウ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)), タンパ締固め数量(m3)(実数)(111 m3)	150.000	m3			

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
発生土処理						m3			
					166.000				
発生土処理（改良土）						m 3			第0033号代価表
					166.000				
管布設工									
硬質塩化ビニル管						m			
					87.900				
硬質塩化ビニル管設置工(市場単価) 規格・仕様(呼び径 200mm), 施工規模(20m 以上), 時間的制約を受ける場合の補正(無) , 夜間作業補正(無)						m			
					87.900				
管基礎工									
砂基礎						m			
					87.900				
砂基礎工						m			第0034号代価表
					87.900				
管路土留工									
たて込み簡易土留						m			
					90.000				
建込工(たて込み簡易土留) 掘削深(掘削深2.0m以下)						m			
					90.000				
引抜工(たて込み簡易土留) 掘削深(掘削深2.0m以下), クレーン賃料補正(標 準 (1.0))						m			
					90.000				
土留め材質料						式			
					1.000				
路面仮復旧工									
下層路盤工						m2			
					2.000				
下層路盤(既設市道) 全仕上り厚 (実数入力) (200 mm), 施工区 分(1層施工), 材料(再生クラッシュラン RC-40), 費 用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P
					2.000				

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
上層路盤工						m2			
					2.000				
上層路盤(既設市道) 全仕上り厚(実数入力)(150 mm), 施工区 分(1層施工), 材料(粒度調整碎石 M-30), 費 用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P
					2.000				
表層工						m2			
					2.000				
表層工 平均幅員(1.4m未満(仕上厚50mm以下)), 1 層当平均仕上厚 50mm以下(50 mm), 材料(再 生粗粒度アスコン(20)), 瀝青材料種類 (無し), 費用の内訳(全ての費用)						m2			施工 P
					2.000				
開削水替工									
開削水替						日			
					3.000				
ポンプ 運転工 排水方法・動力源(作業時排水 発動発電機) , ポンプ 台数(実数入力)(1 台)						日			
ポンプ 据付・撤去工						現場			
					1.000				
マンホール工									
組立マンホール工									
組立特1号マンホール						箇所			
					2.000				
組立マンホール設置工(市場単価) 規格・仕様(1号(900mm) 3m以下), 施工規模(4箇所未満), 時間的制約を受ける場合の補 正(無), 夜間作業補正(無)						箇所			
					2.000				
底部工(特1号)						式			第0035号代価表
					1.000				
組立マンホール部材(特1号)						式			第0036号代価表
					1.000				
削孔費 0、1号 塩ビ管用φ200						箇所			
					2.000				

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
	可とう継手	塩ビ管用	φ 200			個			
					4.000				
	グラウンドマンホール	φ 600 T-25	勾配受H=110			個			
					2.000				
	転落防止はしご (φ 600用)	φ 600				個			
					1.000				
	副管					箇所			
					1.000				
	内副管取付工	段差(m)	(段差2.5m以上～3.0m未満)			箇所			
					1.000				
	副管用90°曲管	φ 150				個			
					1.000				
	支管	副管用, φ 150				個			
					1.000				
	内副管用固定バンド	SUS, φ 150				個			
					3.000				
	カラー	副管用, φ 150				個			
					1.000				
	硬質塩化ビニル管 (薄肉管)	VU-150				m			
					2.300				
	小型マンホール工								
	小型マンホール					箇所			
					1.000				
	小型マンホール設置工(レジンコンクリート製)	H=2.5m以下	マンホール深さ(m)(深さ2.50m以下)			箇所			
					1.000				
	小型マンホール部材 (レジンコンクリート製)					式			第0037号代価表
					1.000				
	グラウンドマンホール	φ 300 T-25				個			
					1.000				
	碎石基礎工					箇所			第0038号代価表
					1.000				
	取付管およびます工								

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
管路土工									
管路掘削					1.000	m3			
機械掘削工(ハックホ)				ハックホ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3))	1.000	m3			
管路埋戻					1.000	m3			
機械投入埋戻工(改良土)				ハックホ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)),タンパ締固め数量(m3)(実数)(111 m3)	1.000	m3			
発生土処理					1.000	m3			
発生土処理(改良土)					1.000	m 3			第0033号代価表
ます設置工									
ます					1.000	箇所			
ます設置工(塩化ビニル製)(市場単価)				規格・仕様(ます径 200mm), 施工規模(5箇所未満), 時間的制約を受ける場合の補正(無), 夜間作業補正(無), 鋳鉄製防護蓋設置の有無(無)	1.000	箇所			
取付管布設工									
取付管					1.000	箇所			
取付管布設および支管取付工(市場単価)				規格・仕様(管径 150mm), 施工規模(5箇所未満), 時間的制約を受ける場合の補正(無), 夜間作業補正(無), 取付管長3m未満の場合の補正(有), 取付管長5m以上12m未満の補正(無), 本管材質コンクリート製・陶製の補正(無)	1.000	箇所			
付帯工									

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
マンホール調整工									
マンホール調整工					1.000	箇所			
構造物とりこわし 構造物区分(鉄筋構造物), 工法区分(機械施工), 時間的制約の有無(無し), 夜間作業の有無(無し), 低騒音・低振動対策(必要)					0.200	m3			
殻運搬(Co) 殻発生作業(コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし), 積込工法区分(機械積込), DID区間の有無(無し), 運搬距離(km) (DID区間有無) (10.9km以下), 費用の内訳(全ての費用)					0.200	m3			施工P
殻処分(Co)					0.200	m 3			第0039号代価表
ブロック据付工斜壁、直壁等又はスラブの作業 トラッククレーン賃料補正(標準(1.0))					1.000	個			
グラウンドマンホール φ600 T-25 勾配受H=110					1.000	個			
転落防止はしご(φ600用) φ600					1.000	個			
調整リング MR 10					1.000	個			
1号マンホール斜壁 MIT 45					1.000	個			
1号マンホール直壁 MIS 90					1.000	個			
仮設工									
交通管理工									
交通誘導警備員					1.000	人日			
交通誘導警備員B					16.000	人日			

本工事費内訳書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
直接工事費計									
共通仮設									
共通仮設費									
運搬費									
仮設材運搬費									
仮設材等の積み取り卸し費 作業区分(積み、取卸し(往復分))					9.600	t			
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、 覆工板、敷鉄板等) 往路 発注機関区分(関東・中部・近畿),片道運 搬距離(実数入力)(6.4 km),製品長区分(12m以内),運搬割増率(各種(実数入力)), 運搬割増率(実数入力)(0),その他の諸料 金の有無(無)					9.600	t			
仮設材等の運搬(鋼矢板、H形鋼、 覆工板、敷鉄板等) 復路 発注機関区分(関東・中部・近畿),片道運 搬距離(実数入力)(6.4 km),製品長区分(12m以内),運搬割増率(各種(実数入力)), 運搬割増率(実数入力)(0),その他の諸料 金の有無(無)					9.600	t			
現場環境改善費(率計上)									
共通仮設費(率計上)									
共通仮設費計									
純工事費									
現場管理費									
工事原価									

本 工 事 費 内 訳 書

第 07-01-000-G-000 号

実施 起工 設計書

工事区分	工種	種別	細別	規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等									
契約保証費用									
工事価格									
消費税相当額									
請負工事費									