

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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									
管きょ工(開削)									
管路土工									
管路掘削					320.000	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)	260.000	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)	127.000	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)(11.5km以下),費用の内訳(全ての費用)	6.000	m3			施工P
殻処分(As)					6.000	m3			第0001号代価表
機械掘削工(バックホ)				バックホ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3))	320.000	m3			
管路埋戻					260.000	m3			
機械投入埋戻工(改良土)				バックホ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)),タンパ締固め数量(m3)(実数)(111 m3)	200.000	m3			
機械投入埋戻工(発生土)				バックホ規格(排対(2次)山積0.28m3(平0.2m3)),タンパ締固め数量(m3)(実数)(111 m3)	60.000	m3			
発生土処理					254.000	m3			

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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（改良土）		m ³			第0002号代価表
					222.000				
				発生土処理（下妻SY）		m ³			第0003号代価表
					32.000				
				管布設工					
				硬質塩化ビニル管		m			
					180.700				
				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			
					180.700				
				管基礎工					
				砂基礎		m			
					180.700				
				砂基礎工		m			第0004号代価表
					180.700				
				管路土留工					
				たて込み簡易土留		m			
					184.300				
				建込工(たて込み簡易土留) H=2.0 m 掘削深(掘削深2.0m以下)		m			
					127.400				
				引抜工(たて込み簡易土留) H=2.0 m 掘削深(掘削深2.0m以下), クレーン賃料補正(標準 (1.0))		m			
					127.400				
				建込工(たて込み簡易土留) H=2.5 m 掘削深(掘削深2.5m以下)		m			
					56.900				
				引抜工(たて込み簡易土留) H=2.5 m 掘削深(掘削深2.5m以下), クレーン賃料補正(標準 (1.0))		m			
					56.900				
				土留め材質料		式			
					1.000				

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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
路面仮復旧工									
路床工					9.000	m2			
路床工					9.000	m 2			第0005号代価表
下層路盤工					127.000	m2			
下層路盤工（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)					118.000	m2			施工 P
下層路盤工（都計道） 全仕上り厚（実数入力）（150 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)					9.000	m2			施工 P
上層路盤工					127.000	m2			
上層路盤工（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)					118.000	m2			施工 P
上層路盤工（都計道） 全仕上り厚（実数入力）（200 mm）, 施工区 分(2層施工), 材料(粒度調整碎石 M-30), 費 用の内訳(全ての費用)					9.000	m2			施工 P
表層工					127.000	m2			
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)					127.000	m2			施工 P
開削水替工									
開削水替					7.000	日			

本 工 事 費 内 訳 書

第 06-02-001-1-005 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
	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				1.000	現場			
マンホール工									
組立マンホール工									
組立1号マンホール					3.000	箇所			
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)				3.000	箇所			
底部工 (1号)					1.000	式			第0006号代価表
組立マンホール部材 (1号)					1.000	式			第0007号代価表
削孔費 0、1号 塩ビ管用φ200					3.000	箇所			
可とう継手 塩ビ管用 φ200					6.000	個			
グラウンドマンホール φ600 T-25 勾配受H=110					3.000	個			
転落防止はしご (φ600用) φ600					1.000	個			
小型マンホール工									
小型マンホール					3.000	箇所			
小型マンホール設置工(レジンコンクリート製) H=2.0m以下 マンホール深さ(m) (深さ2.00m以下)					2.000	箇所			
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)					1.000	箇所			

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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
	小型マンホール部材 (レジンコンクリート製)					式			第0008号代価表
					1.000				
	グラウンドマンホール φ 300 T-25					個			
					3.000				
	碎石基礎工					箇所			第0009号代価表
					3.000				
	取付管およびます工								
	管路土工								
	管路掘削					m3			
					2.300				
	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
					0.500				
	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
					0.200				
	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))					m3			
					2.300				
	管路埋戻					m3			
					2.200				
	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)					m3			
					1.400				
	機械投入埋戻工 (発生土) 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)					m3			
					0.800				
	発生土処理					m3			
					1.500				
	発生土処理 (改良土)					m3			第0002号代価表
					1.500				

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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
ます設置工									
ます					2.000	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)					2.000	箇所			
取付管布設工									
取付管					2.000	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)					2.000	箇所			
路面仮復旧工									
下層路盤工					0.200	m2			
下層路盤工(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 RC-40), 費用の内訳(全ての費用)					0.200	m2			施工 P
上層路盤工					0.200	m2			
上層路盤工(市道) 全仕上り厚(実数入力)(150 mm), 施工区分(1層施工), 材料(粒度調整砕石 M-30), 費用の内訳(全ての費用)					0.200	m2			施工 P
表層工					0.200	m2			

本 工 事 費 内 訳 書

第 06-02-001-1-005 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)				0.200	m2			施工P
付帯工									
路面本復旧工									
舗装版破碎(As)					392.000	m2			
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)				392.000	m2			施工P
殻運搬(As)					23.000	m3			
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)(11.5km以下),費用の内訳(全ての費用)				23.000	m3			施工P
殻処分(As)					23.000	m3			
殻処分(As)					23.000	m 3			第0001号代価表
不陸整正工					392.000	m2			
不陸整正工(市道)	補足材料の有無(有り),補足材料平均厚さ(29mm以上34mm未満),補足材料(粒度調整碎石 M-30),費用の内訳(全ての費用)				311.000	m2			施工P
不陸整正工(都計道)	補足材料の有無(無し),費用の内訳(全ての費用)				81.000	m2			施工P
表層工					392.000	m2			

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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
	表層工（市道）	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 (13)), 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)			311.000	m2			施工 P
	表層工（都計道）	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 (13)), 瀝青材料種類(タックコート PK-4), 費用の内訳(全ての費用)			81.000	m2			施工 P
	基層工				81.000	m2			
	基層工(都計道)	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)			81.000	m2			施工 P
	区画線工								
	熔融式区画線				18.000	m			
	区画線設置（中央線） 夜間作業の有無(無し), 施工方法区分(熔融式手動), 豪雪補正の有無(無し), 規格・仕様区分(実線 15cm), 時間的制約の有無(無し), 塗布厚(1.0mm), 排水性舗装に施工する場合の補正(無し), 未供用区間の場合の補正(無し), 熔融式塗料規格(含有量15~18%), 塗料区分(白), プライマー規格(アスファルト舗装), 費用の内訳(全ての費用)				6.000	m			
	区画線設置（外側線） 夜間作業の有無(無し), 施工方法区分(熔融式手動), 豪雪補正の有無(無し), 規格・仕様区分(実線 15cm), 時間的制約の有無(無し), 塗布厚(1.0mm), 排水性舗装に施工する場合の補正(無し), 未供用区間の場合の補正(無し), 熔融式塗料規格(含有量15~18%), 塗料区分(白), プライマー規格(アスファルト舗装), 費用の内訳(全ての費用)				4.000	m			

本工事費内訳書

第 06-02-001-1-005 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
区画線設置 (トットライン) 夜間作業の有無(無し), 施工方法区分(溶融式手動), 豪雪補正の有無(無し), 規格・仕様区分(破線 30cm), 時間的制約の有無(無し), 塗布厚(1.0mm), 排水性舗装に施工する場合の補正(無し), 未供用区間の場合の補正(無し), 溶融式塗料規格(含有量15~18%), 塗料区分(白), プライマー規格(アスファルト舗装), 費用の内訳(全ての費用)					8.000	m			
安全費									
安全費									
安全費					1.000	式			
交通誘導警備員 B					34.000	人			
直接工事費計									
共通仮設									
共通仮設費									
運搬費									
仮設材運搬費					10.220	t			
仮設材等の積み取り卸し費 作業区分(積み、取卸し(往復分))					10.220	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)(8.6 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)					10.220	t			

本 工 事 費 内 訳 書

第 06-02-001-1-005 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
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)(8.6 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)					10.220	t			
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									
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									