

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	57,510,549	
道路土工	式	1	1,760,811	
掘削工	式	1	9,873	掘削 30 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
路体盛土工	式	1	1,704,001	路体(築堤)盛土 60 m3 2.5m未満； 路体(築堤)盛土 620 m3 2.5m以上4.0m未満； 積込(ルース) 570 m3 土砂 土量50,000m3未満； 土砂等運搬 570 m3 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
法面整形工	式	1	46,937	法面整形(盛土部) 110 m2 法面締固め無 現場制約無；
擁壁工	式	1	24,368,599	
作業土工	式	1	1,488,111	床掘り(掘削) 1 式 土砂； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 基面整正 1 式
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1	304,400	重力式擁壁 5 m3 2m以上5m以下 18-8-40(高炉)；
プレキャスト擁壁工	式	1	22,576,088	プレキャスト擁壁 12 m 嵩上品 H=2200(h=1800)； プレキャスト擁壁 32 m 嵩上品 H=2400(h=2000)； プレキャスト擁壁 76.9 m 嵩上品 H=2600(h=2200)； プレキャスト擁壁 62.8 m 嵩上品 H=2800(h=2400)；

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				プレキャスト擁壁 嵩上品 H=3000(h=2600) ; コンクリート (嵩上コンクリート) 24-12-25(20)(高炉) ; 型枠 (嵩上コンクリート) 鉄筋 (嵩上コンクリート) SD345 D13 ; 目地板 (嵩上コンクリート) 瀝青繊維質目地板t=10 ;	8 6 1 0.19 0.6	m m3 式 t m2
舗装工	式	1	741,199			
アスファルト舗装工	式	1	698,496	下層路盤(歩道部) (車道復旧部) 再生クランチャレン RC-40 仕上り厚250mm ; 下層路盤(歩道部) 再生クランチャレン RC-40 仕上り厚150mm ; 下層路盤(歩道部) 再生クランチャレン RC-40 仕上り厚100mm ; 上層路盤(歩道部) (車道復旧部) 粒度調整碎石 M-40 仕上り厚150mm ; 上層路盤(歩道部) 粒度調整碎石 M-30 仕上り厚100mm ; 基層(車道・路肩部) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m 未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) ; 表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚50mm 平均幅員1.4m 以上3.0m以下 ;	22 9 567 21 9 21 34	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
コンクリート舗装工	式	1	42,703	下層路盤(車道・路肩部)	12	m2
				再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚100mm ; コンクリート (表層) 18-8-25(20)(高炉) t=10cm ;	12	m2
排水構造物工	式	1	17,049,347			
作業土工	式	1	413,918	床掘り(掘削)	1	式
				土砂 ;		
				床掘り	1	式
				土砂 ;		
				床掘り	1	式
				土砂 ;		
埋戻し	1	式				
埋戻し	1	式				
基面整正	1	式				
側溝工	式	1	15,432,460	プレキャストU型側溝 (ベンチリューム) 450×450 ;	180	m
				プレキャストU型側溝 (ベンチリューム) 分水溝 450×450 ;	4	m
				管(函)渠型側溝 (1型) スڑと側溝 400×400 一般部 ;	138	m
				管(函)渠型側溝 (2型) スڑと側溝 400×400 管理用蓋付部 グレチング蓋付 ;	40	m
				管(函)渠型側溝 (3型) スڑと側溝 400×400 砂溜柵部 グレチング蓋付 ;	19	m
				管(函)渠型側溝 (4型)	23	m

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				スラット側溝 400×400 横断部 暗渠タイプ ; ライン導水ブロック (1型) 標準部 歩車道B φ150 ; ライン導水ブロック (2型) 擦付部(歩道切下部用) 歩車道B φ150 ; ライン導水ブロック (3型) 歩道切下部 φ125 ; ライン導水ブロック (4型) 標準部点検口 歩車道B φ150 ; ライン導水ブロック (5型) 集水樹接続部 φ125 ;
管渠工	式	1	693,749	暗渠排水管 0.4 m 硬質塩化ビニル管(VP) 管径150 ; 暗渠排水管 4 m 硬質塩化ビニル管(VP) 管径300 ; 暗渠排水管 1 m 硬質塩化ビニル管(VU) 管径400 ; 鉄筋コンクリート台付管 6 m 重圧管 300型 ; 鉄筋コンクリート台付管 3 m 重圧管 400型 ; 鉄筋コンクリート台付管 4 m 重圧管 500型 ; 横断暗渠 7 m 450型 ; 防護コンクリート 1 箇所 VU φ400用 18-8-40(高炉) ; コンクリート削孔 1 孔 VP φ150用 削孔深150mm以下 ;

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				コンクリート削孔 VUφ400用 削孔深150mm以下；	1	孔
集水桝・マンホール工	式	1	509,220	現場打ち集水桝 (33型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×600；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (36型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×600；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (29型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×750；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (35型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 500×500×750；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (34型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×500×700；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (32型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×600×700；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (37型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 600×600×700；	1	箇所
				現場打ち集水桝 (31型) 現場打材 18-8-25(20)(高炉) 700×500×900；	1	箇所
				蓋 グレーチング蓋 桝穴500×500用 T-25 並目 3辺受 枠式 4点ボルト固定；	2	枚
縁石工	式	1	1,857,178			
縁石工	式	1	1,857,178	歩車道境界ブロック (1-1型) 一般部 両面R B種(180/230×250)；	189	m

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				歩車道境界ブロック (2型)	2	m
				切下部 両面R B種(180/230×100/250) ; 歩車道境界ブロック (3型)	4	m
				車両乗入部(180/190×100) ; 歩車道境界ブロック (4-1型)	2	m
				歩行者乗入部(178/190×70) ; 歩車道境界ブロック (4-2型)	3	m
				歩行者乗入部(178/190×70) ;		
防護柵工	式	1	2,476,190			
防止柵工	式	1	2,476,190	転落(横断)防止柵 柵高 1.1m 縦格子 土中建込用 100m以上 景観 塗装品(タックラウン) ;	193	m
道路附属施設工	式	1	103,720			
照明工	式	1	103,720	照明柱基礎 φ500×2200 18-8-40(高炉) ;	2	基
構造物撤去工	式	1	3,706,647			
防護柵撤去工	式	1	154,323	防護柵撤去(ガードレール) Gr-B-2B ; 防護柵(横断・転落防止柵)撤去 コンクリート建込 ;	13	m
					195	m
構造物取壊し工	式	1	2,218,800	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工 ; コンクリート構造物取壊し 鉄筋構造物 機械施工 ; 舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版切断	94	m ³
					76	m ³
					220	m
					4	m

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				コンクリート舗装版 15cm以下； 舗装版破碎	22	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm； 舗装版破碎	400	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm； 舗装版破碎	6	m2
				コンクリート舗装版 舗装版厚 10cm；		
運搬処理工	式	1	1,333,524	殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	94	m3
				殻運搬 コンクリート殻(無筋) 舗装版；	0.6	m3
				殻運搬 コンクリート殻(鉄筋)；	76	m3
				殻運搬 アスファルト殻；	18	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	95	m3
				殻処分 コンクリート殻(鉄筋)；	76	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 車道部；	2	m3
				殻処分 アスファルト殻(掘削) 歩道部；	16	m3
				現場発生品運搬 防護柵；	2.75	t
仮設工	式	1	5,446,858			
工事用道路工	式	1	635,267	工事用道路盛土 (設置・撤去)	1	式
				敷砂利 (設置・撤去)	1	式
仮水路工	式	1	2,566,921	プレキャストU型側溝 (設置・撤去)	1	式

積算内訳書

工事名	令和6年度 清水原地区歩道整備工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
作業ヤード整備工	式	1	113,470	畦畔盛土 (設置・撤去) 1 式
交通管理工	式	1	2,131,200	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	57,510,549	
共通仮設費	式	1	8,783,380	
共通仮設費	式	1	1,468,380	
技術管理費	式	1	843,380	地質調査費 1 式 防護柵の出来形管理のための非破壊試験 1 式 道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	625,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,315,000	
純工事費	式	1	66,293,929	
現場管理費	式	1	23,262,000	
工事原価	式	1	89,555,929	
一般管理費等	式	1	15,564,071	
工事価格	式	1	105,120,000	