

[illegible]

藤ヶ森25号線整備工事 数量総括表

上段 内は変更前を示す。

工 事 区 分	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数量	備 考
道路改良							
	道路土工						
		土工					
			土砂等運搬	小規模 BH0.28m ³ 土砂 D=1.5km以下 自由処分	m ³	20.00	
		作業土工					
			床掘り	土砂 小規模	m ³	80.00	
			埋戻し	小規模	m ³	60.00	
	排水構造物工						
		側溝工					
			騒音防止型VS側溝	縦断 B300-H300 Co蓋 車道用	m	173.00	

				横断 B300-H300 Gr蓋 細目 T-25 車道用	m	7.00	
		集水マス工					
			プレキャスト集水マス	B600-H600 Gr蓋 細目 T-25 車道用	基	2.00	
	舗装工						
		舗装復旧工					
			上層路盤(歩道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m ²	93.00	
	構造物撤去工						
		排水構造物撤去工					
			構造物取壊し・運搬・処分(複合)	機械施工 鉄筋構造物 時間制約無 夜間作業無 騒音振動対策不要	m ³	6.00	
				(有)ループ Co塊(有筋) D=14.0km	t	16.00	
	仮設工						

[illegible]

	間接工事費						
		共通仮設費					
			準備費	概算数量発注方式現地調査費	式	1.00	
			率計上分		式	1.00	
		現場管理費					
			率計上分		式	1.00	
	一般管理費						
					式	1.00	

藤ヶ森25号線整備工事

数量計算書

上段内は変更前を示す。

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	数 量 算 式 等
道路土工						
	土工					
		土砂等運搬	小規模 BH0.28m ³ 土砂 D=1.5km以下 自由処分	m ³	24.79	86.21 - 61.42 = 24.79
	作業土工					
		床掘り	土砂 小規模	m ³	86.21	75.60 + 10.61 + + + + + + + + = 86.21
						VS側溝 B300-H300 L 180.00 m × A 4.20 /10m = 75.60 プレキャスト集水マス B600-H600 N 2.00 基 × A 53.03 /10基 = 10.61
		埋戻し	小規模	m ³	61.42	52.20 + 9.22 + + + + + + + + = 61.42
						VS側溝 B300-H300 L 180.00 m × A 2.90 /10m = 52.20 プレキャスト集水マス B600-H600 N 2.00 基 × A 46.13 /10基 = 9.22
排水構造物工						
	側溝工					

		騒音防止型VS側溝	縦断 B300-H300 Co蓋 車道用	m	173.00	68.00 + 71.00 + 16.00 + 18.00 + + + + + + + = 173.00
			横断 B300-H300 Gr蓋 細目 T-25 車道用	m	7.00	7.00 + + + + + + + + + + = 7.00
	集水マス工					
		プレキャスト集水マス	B600-H600 Gr蓋 細目 T-25 車道用	基	2.00	2.00 + + + + + + + + + + = 2.00
舗 装 工						
	舗装復旧工					
		上層路盤(歩道部)	CS-20 t=100mm 1層施工	m ²	93.00	73.00 + 20.00 + + + + + + + + + = 93.00
構造物撤去工						
	排水構造物 撤去工					
		構造物取壊し・運搬・処分(複合)	機械施工 鉄筋構造物 時間制約無 夜間作業無 騒音振動対策不要	m ³	6.48	6.48 + + + + + + + + + + = 6.48
						U型側溝B240型 本体 L180.0m×0.180t/2.0m÷2.5t/m ³ = 6.48 =

			(有)ループ° Co塊(有筋) D=14.0km	t	16.20	6.48 × 2.50 = 16.20
仮 設 工						
	交通管理工					
		交通誘導警備員	交通誘導警備員B*2人 昼間(実働8時間)交代要員無し	人日	26.00	2.00人×13.00日 = 26.00
雑 工						
	雑工					
		間詰コンクリート 人力打設	小型構造物 現場小運搬有 21-8-25(20)(普)55% t=58cm	m ²	17.00	17.00 + + + + + + + + + = 17.00

間 接 工 事 費						
	共通仮設費					
						施工地域・工事場所区分:地方部・一般交通の影響有り(2)
		準備費	概算数量発注方式現地調査費	式	1.00	縦断測量:0.180km 往復 耕地・平地 交通量0台～1000台未満/12時間
						横断測量:0.180km 耕地・平地 交通量0台～1000台未満/12時間 単曲線換算曲線数0 測量幅45m未満 測点間隔20m
		率計上分		式	1.00	
	現場管理費					
						施工地域・工事場所区分:地方部・一般交通の影響有り(2)
		率計上分		式	1.00	積雪寒冷地域区分:4級地 冬期率:0%
一般管理費						
				式	1.00	前払金支出割合区分:35%以上40%未満 契約保証:金銭的保証

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
本：道路改良工事01										K0001
直接工事費	1	1	式							P10000
道路土工	1	1	式							X309010
土工	1	1	式							Y309005
道路土工	1	1	式							Y309010
床掘り 土砂 小規模	80	80	m3	32	m3/日	2.50		基準書 II-1-③-1		SP210030-0001
埋戻し 小規模 土砂	60	60	m3	40	m3/日	1.50		基準書 II-1-③-9		SP210410-0001
排水構造物工	1	1	式							X500010
側溝工	1	1	式							Y208010
騒音防止型VS側溝 縦断 B300-H300 Co蓋 車道用	173	173	m							J0001
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有		173	m	27	m/日	6.41		基準書 VI-1-⑥-1		S821420-0001
蓋版据付け ユニバーサル側溝用 300車道用T-25 342*85*1000 昼間 時間制約無		86.500	枚	120	枚/日	0.72		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0001

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
騒音防止型VS側溝 横断 B300-H300 Gr 蓋 細目 車道用	7	7	m							J0002
自由勾配側溝 L=2000mm 1000kg/個以下 昼間 時間制約無 基礎碎石施工有		7	m	27	m/日	0.26		基準書 VI-1-⑥-1		S821420-0002
蓋版据付け コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下 昼間 時間制約無		3.500	枚	120	枚/日	0.03		基準書 VI-1-⑥-1		S821430-0002
集水ます工	1	1	式							Y202200
プレキャスト集水マス B600-H600 Gr 蓋 細目 T-25 車道用	2	2	基							J0003
プレキャスト集水枋 据付 600kgを超え800kg以下 基礎碎石有		2	基	22	基/日	0.09		基準書 II-2-⑩-1		SP222800-0001
舗装工	1	1	式							X512005
舗装復旧工	1	1	式							Y512000
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 路盤材(各種)	93	93	m2	268	m2/日	0.35		基準書 IV-1-①-1		SP410041-0001
構造物撤去工	1	1	式							X108215
排水構造物撤去工	1	1	式							Y500000
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要	6	6	m3	11	m3/日	0.55		基準書 III-3-⑧-13、VI-1-④-1		S824020-0001

交通誘導員算定表

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	設計数量	対象数量	単位	施工量	施工量単位	施工日数	補正日数	基準・特記事項	施工量算出 方法	コード
仮設工	1	1	式							X100020
交通管理工	1	1	式							Y108000
交通誘導警備員 B	26	26	人日					基準書 II-5-21-1		S010210-0001
雑工	1	1	式							X201010
雑工	1	1	式							Y201010
間詰コンクリート 人力打設 小規模構造物 現場小運搬有 21-8-25 (普) 55% t =58cm	17	17	m2							J0004
準備費	1	1	式							H20002
概算数量発注方式現地調査費	1	1	式							G0001
小計						12.410		端数調整 切り上げ 13.000		
合計						13				