

令和3年度		閱 覧 設 計 書			担当者	石神
落札者	工事番号	道維(線) 第 2 号				
	工 事 名	愛木町4号線道路改良工事				
	工 事 箇 所	いちき串木野市	羽島	地内		
	工 期	着手の日より		日間(令和3年9月30日まで)		
	入札執行	令和	年	月	日	時 分より
	契約担当者	いちき串木野市長 田畑 誠一				
指 示 事 項 注 意 事 項	<p>1. 設計書を閲覧しようとするときは、入札指名通知書を係員に提示してください。</p> <p>2. 閲覧は必ず所定の場所で行い、設計書はみだりに持ち去らないこと。</p> <p>3. 閲覧後は閲覧票に記名捺印すること。</p>					

工 事 年 度	令和 3 年度
工 事 名	愛木町4号線道路改良工事
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和02年度
工 種 区 分	道路改良工事
単 価 適 用 年 月 日	令和3年4月1日付 公共
単 価 地 区	鹿児島③
機 損 適 用 年 月 日	令和2年10月1日付 機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和3年4月 公共歩掛
備 考	地域補正区分 : 一般交通影響有り(2) 現場環境改善費 : 計上なし

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路改良工事01	1	式			K0003	
土工	1	式			M0001 明 1 号	
排水工	1	式			M0002 明 2 号	
舗装工	1	式			M0003 明 3 号	
産業廃棄物処理工	1	式			M0004 明 4 号	
直接工事費計					P0000001	
共通仮設費計	1	式			H03701	
共通仮設費(率化)	1	式			H00803	
共通仮設费率分	1	式			Q00910	
純工事費	1	式			H00600	
現場管理費	1	式			Q00601	
工事原価	1	式			H00500	

本 工 事 費 内 訳 書

費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
一般管理費等	1	式			Q00501	
工事価格	1	式			H00400	
消費税等相当額	1	式			Q00401	
合計					Q00402	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 1 号 明細書(M0001) 】						
土工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
床掘り 土砂 小規模	30	m3			SQZ012-0001 P 1 号	
埋戻し 小規模	20	m3			SQZ016-0001 P 2 号	土砂
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	9	m3			SQZ002-0001 P 3 号	4.0km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
残土処分費	9	m3			L0001	
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	130	m			SQZ185-0001 P 4 号	
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下	49	m			SQZ185-0002 P 5 号	
計					P0000001	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 2 号 明細書(M0002) 】						
排水工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
1号排水施設工	1	式			A0001 A 1 号	
2号排水施設工	1	式			A0002 A 2 号	
落蓋側溝工 300型 縦断用	51	m			E0001 単 1 号	
落蓋側溝工 250型 縦断用	48	m			E0002 単 2 号	
横断暗渠工 300型	12	m			E0003 単 3 号	
横断暗渠工 240型	4	m			E0005 単 4 号	
B型溜柵工	1	箇所			E0009 単 5 号	
C型溜柵工	1	箇所			E0008 単 6 号	
A型止壁工	1	箇所			E0006 単 7 号	
B型止壁工	1	箇所			E0007 単 8 号	
計					P0000001	

【 第 3 号 明細書(M0003) 】						
舗装工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
車道舗装工	1	式			X	
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満	245	m2			SQ155C-0001 P 6 号	平均幅員1.4~3.0m以下 プライムコート 締固密度2.35
不陸整正 49mm以上55mm未満	177	m2			SQ149-0001 P 7 号	粒度調整砕石 M30
取付コンクリート舗装工	1	式			X	
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	2	m3			SQ102-0003 P 8 号	一般養生
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	16	m2			SQ033-0001 P 9 号	再生砕石 RC-40
計					P0000001	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 4 号 明細書(M0004) 】						
産業廃棄物処理工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	250	m2			SQZ184-0001 P 10 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	10	m3			SQZ101-0001 P 11 号	4.5km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 アスファルト塊(掘削)	10	m3			D9910-0001 単 9 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下	14	m2			SQZ184-0002 P 12 号	障害等無し 積込作業有 騒音振動対策不要
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	1	m3			SQZ101-0001 P 11 号	4.5km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
構造物とりこわし工 無筋構造物機械施工	19	m 3			S7031-0001 施 1 号	対策 不要
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	19	m3			SQZ101-0002 P 13 号	4.0km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(無筋)	20	m3			D9910-0002 単 10 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
構造物とりこわし工 鉄筋構造物機械施工	1	m 3			S7031-0002 施 2 号	対策 不要
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込	1	m3			SQZ101-0002 P 13 号	4.0km以下 DID区間無 タ付損耗費(良好)含む
産業廃棄物受入料 コンクリート塊(有筋)	1	m3			D9910-0003 単 11 号	産業廃棄物税上乗せ相当 額を含む
計					P0000001	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 1 号 A代価表(A0001) 】						
1号排水施設工						1 式 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土工	1	式			Y	
床掘り 土砂 小規模	4	m3			SQZ012-0001 P 1 号	
埋戻し 小規模	2	m3			SQZ016-0001 P 2 号	土砂
土砂等運搬 小規模 ハックホ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	2	m3			SQZ002-0001 P 3 号	4.0km以下 DID区間無 クバ損耗費(良好)含む
残土処分費	2	m3			L0001	
躯体工	1	式			Y	
横断暗渠工 300型	8	m			E0003 単 3 号	
計					P0000001	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 2 号 A代価表(A0002) 】						
2号排水施設工						
1 式 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土工	1	式			Y	
床掘り 土砂 小規模	2	m3			SQZ012-0001 P 1 号	
埋戻し 小規模	0.6	m3			SQZ016-0001 P 2 号	土砂
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	0.9	m3			SQZ002-0001 P 3 号	4.0km以下 DID区間無 クバ損耗費(良好)含む
残土処分費	0.9	m3			L0001	
躯体工	1	式			Y	
横断暗渠工 300型	3	m			E0003 単 3 号	
A型溜柵工	1	式			Y	
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1	m2			SQ033-0004 P 14 号	再生碎石 RC-40
型枠 一般型枠 小型構造物	3	m2			SQZ104-0001 P 15 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)	0.3	m3			SQ102-0001 P 16 号	一般養生
鋼製蓋 (T-25) 600×600	1	枚			L0006	見積

愛木町4号線道路改良工事

【 第 1 号 単価表(E0001) 】						
落蓋側溝工 300型 縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 300×300×2000	10	m			S7016-0003 施 3 号	蓋版含む
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.1	m3			SQ102-0003 P 8 号	一般養生
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下	1	m2			SQ033-0001 P 9 号	再生砕石 RC-40
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚70mm 1層施工	3	m2			SQ150D-0001 P 17 号	粒度調整砕石 M-30
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3	m2			SQ150B-0001 P 18 号	再生クラッシュラン RC-30
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 2 号 単価表(E0002) 】						
落蓋側溝工 250型 縦断用						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 250×250×2000	10	m			S7016-0001 施 4 号	蓋版含む
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	0.1	m3			SQ102-0003 P 8 号	一般養生
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	1	m2			SQ033-0001 P 9 号	再生碎石 RC-40
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚70mm 1層施工	3	m2			SQ150D-0001 P 17 号	粒度調整碎石 M-30
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	3	m2			SQ150B-0001 P 18 号	再生クラッシュラン RC-30
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 3 号 単価表(E0003) 】						
横断暗渠工 300型						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm	10	m			SQ069-0002 P 19 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	5	m ²			SQ033-0001 P 9 号	再生碎石 RC-40
プレキャスト基礎版 100×500×2000	10	m			L0007	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚70mm 1層施工	6	m ²			SQ150D-0001 P 17 号	粒度調整碎石 M-30
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	6	m ²			SQ150B-0001 P 18 号	再生クラッシュラン RC-30
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 4 号 単価表(E0005) 】						
横断暗渠工 240型						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径250mm	10	m			SQ069-0001 P 20 号	
基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下	4	m ²			SQ033-0001 P 9 号	再生碎石 RC-40
プレキャスト基礎版 100×400×2000	10	m			L0004	
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚70mm 1層施工	6	m ²			SQ150D-0001 P 17 号	粒度調整碎石 M-30
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	6	m ²			SQ150B-0001 P 18 号	再生クラッシュラン RC-30
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 5 号 単価表(E0009) 】						
B型溜柵工						1 箇所 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1	m2			SQ033-0004 P 14 号	再生碎石 RC-40
型枠 一般型枠 小型構造物	3	m2			SQZ104-0001 P 15 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)	0.3	m3			SQ102-0001 P 16 号	一般養生
鋼製蓋 (T-25) 600×600	1	枚			L0006	見積
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

【 第 6 号 単価表(E0008) 】						
C型溜柵工						
1 箇所 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
基礎碎石 12.5cmを超え17.5cm以下	1	m2			SQ033-0004 P 14 号	再生碎石 RC-40
型枠 一般型枠 小型構造物	3	m2			SQZ104-0001 P 15 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)	0.3	m3			SQ102-0001 P 16 号	一般養生
鋼製蓋 (T-25) 600×600	1	枚			L0006	見積
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 1 号 施工単価表(S7031-0001) 】						
構造物とりこわし工 無筋構造物機械施工 (対策 不要 ,)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし工無筋構造物 [手間] 機械施工	100	m3			TTC191	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1 単価= ×1=						
[条件]						
[A] = 1 構造物区分 無筋構造物			[B] = 1 工法区分 機械施工			
[C] = 1 低騒音・低振動対策 不要			[D] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[E] = 1 時間的制約 無			[F] = 1 歩掛ページ VI-1-④-1			

愛木町4号線道路改良工事

【 第 2 号 施工単価表(S7031-0002) 】						
構造物とりこわし工 鉄筋構造物機械施工 (対策 不要 ,)						100 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
構造物とりこわし工鉄筋構造物 [手間] 機械施工	100	m3			TTC211	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000100	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1 単価= ×1=						
[条件]						
[A] = 2 構造物区分 鉄筋構造物			[B] = 1 工法区分 機械施工			
[C] = 1 低騒音・低振動対策 不要			[D] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			
[E] = 1 時間的制約 無			[F] = 1 歩掛ページ VI-1-④-1			

愛木町4号線道路改良工事

【 第 3 号 施工単価表(S7016-0003) 】						
落蓋・梁付側溝, 蓋複合施工 設置工 300×300×2000 (蓋版含む ,)						10 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝蓋込み単価(m当り)	10	m			T#0002	
再生砕石 (RC-40)	0.67	m3			TT9106	
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40を超え170kg/枚以下	10	枚			S7015-0001 施 5号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00×1.00×1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1=						
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 1 U型側溝 製品長(mm/個) L=2000			
[C] = 側溝・蓋込み単価(円/m)			[D] = 3 側溝 仕様・規格 1,000kg/個以下※2m当り			
[E] = 1 作業区分 一般的な作業			[F] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			
[G] = 基礎砕石 単価(円/m3)			[H] = 0.560 基礎砕石 数量(m3/10m)			
[I] = 2 蓋版 規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[J] = 10.000 蓋版 数量(枚/10m)			
[K] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[L] = 1 時間的制約 無			
[M] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

愛木町4号線道路改良工事

【 第 4 号 施工単価表(S7016-0001) 】						
落蓋・梁付側溝，蓋複合施工 設置工 【規格等直接入力】 B×H×L						10 m 当り
(蓋版含む)						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
U型側溝 L=2000 [手間] 1000kg/個以下	10	m			TTB411	時間的制約無し昼間単価
落蓋側溝蓋込み単価(m当り)	10	m			T#0002	
再生砕石 (RC-40)	0.6	m ³			TT9106	
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40kg/枚以下	10	枚			S7015-0002 施 6号	
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00×1.00×1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1 =						
[条件]						
[A] = 1 施工区分 布設(新材)			[B] = 1 U型側溝 製品長(mm/個) L=2000			
[C] = 側溝・蓋込み単価(円/m)			[D] = 3 側溝 仕様・規格 1,000kg/個以下※2m当り			
[E] = 1 作業区分 一般的な作業			[F] = 2 基礎砕石 種別 切込砕石(再生材)			
[G] = 基礎砕石 単価(円/m ³)			[H] = 0.500 基礎砕石 数量(m ³ /10m)			
[I] = 1 蓋版 規格・仕様 40kg/枚以下			[J] = 10.000 蓋版 数量(枚/10m)			
[K] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[L] = 1 時間的制約 無			
[M] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

愛木町4号線道路改良工事

【 第 5 号 施工単価表(S7015-0001) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40を超え170kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kgを超え170kg/枚以下	1	枚			TTB481	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1=						
[条件]						
[A] = 3 設置・撤去 設置手間のみ			[B] =			蓋版単価(円/枚)
[C] = 2 蓋版の規格・仕様 40を超え170kg/枚以下			[D] = 1			作業区分 一般的な作業
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1			時間的制約 無
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

愛木町4号線道路改良工事

【 第 6 号 施工単価表(S7015-0002) 】						
排水構造物工 蓋版 布設(設置手間のみ) 40kg/枚以下						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
コンクリート・鋼製蓋版 [手間] 40kg/枚以下	1	枚			TTB471	時間的制約無し昼間単価
諸雑費	1	式			Z0000010	
計					P0000001	
単位当たり					P0000002	
補正係数=1.00×1.00=1 土木工事標準単価 = ×1=						
[条件]						
[A] = 3 設置・撤去 設置手間のみ			[B] = 0.000			蓋版単価(円/枚)
[C] = 1 蓋版の規格・仕様 40kg/枚以下			[D] = 1			作業区分 一般的な作業
[E] = 1 昼夜単価区分 昼間単価			[F] = 1			時間的制約 無
[G] = 1 積算基準書ページ VI-1-⑥-1						

愛木町4号線道路改良工事

【 第 1 号 施工パッケージ(SQZ012-0001) 】							
床掘り 土砂 小規模							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クロー型)[後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3						TMB425P	
【労務】							
運転手(特殊)						TR1400	
普通作業員						TR0200	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 土質 土砂				[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)			
[P1] = 1 積算基準書 ^へ - ^シ II-1-③-4							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 2 号 施工パッケージ(SQZ016-0001) 】							
埋戻し 小規模 (土砂 ,)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クローラ型)[後方超小旋回] 排ガス2次 山積0.28m3						TMB425P	
タンパ及びランマ 質量60~80kg						TM3606P	
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
【材料】							
軽油						TT0002	
ガソリン						TT0001	
【端数調整】							
[条件] [J1] = 5 施工方法 上記以外(小規模) [J2] = 1 土質 土砂							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 3 号 施工パッケージ(SQZ002-0001) 】							
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂 (4.0km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック [オノロード・ディーゼル] 4 t 積級						TM1004P	タイヤ損耗費及び補修費含
【労務】							
運転手 (一般)						TR1500	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 土砂等発現場 小規模				[J2] = 5 積込機種・規格 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3)			
[J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む)				[J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無			
[JD] = 6 運搬距離 4.0km以下				[P1] = 1 積算基準書ページ II-1-②-13			

愛木町4号線道路改良工事

【 第 4 号 施工パッケージ(SQZ185-0001) 】							
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ [ハキューム式・湿式] 切削深 20cm 級 B径 56cm						TM4735P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
普通作業員						TR0200	
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッターブレード 56cm						TT0090	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 5 号 施工パッケージ(SQZ185-0002) 】							
舗装版切断 コンクリート舗装版 15cm以下							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
コンクリートカッタ [ハキューム式・湿式] 切削深 20cm級 B径 56cm						TM4735P	
その他(機械)							
【労務】							
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
普通作業員						TR0200	
その他(労務)							
【材料】							
コンクリートカッターブレード 56cm						TT0090	
ガソリン						TT0001	
その他(材料)							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SQ155C-0001) 】							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4~3.0m以下 , プライムコート 締固密度2.35)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型, 舗装幅 1.4 ~ 3.0 m						TT0476	
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3 ~ 4 t						TT0431	
タイヤローラ賃料 3 ~ 4 t						TT0420	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 6 号 施工パッケージ(SQ155C-0001) 】 (続 き)							
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t未満 (平均幅員1.4~3.0m以下 , フライムコート 締固密度2.35)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生アスファルト混合物 密粒度						TT9109	
アスファルト乳剤 PK3・4						TT7022	
軽油						TT0002	
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下				[J2] = 40.000 mm		平均厚さ[単位:mm]	
[A1] = 11 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 フライムコート PK-3			
[y1] = 2 As合材単価補正(施工規模) As合材 200t未満/工事				[y2] = 1 As合材単価補正(時間帯) 通常時間帯			
[P1] = 1 積算基準書ページ IV-1-②-2, 8							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 7 号 施工パッケージ(SQ149-0001) 】							
不陸整正 49mm以上55mm未満 (粒度調整砕石 M30 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
モータグレーダ [土工用] 排ガス2次 ブレード幅3.1m						TMB031P	
ロードローラ [マカダム] 排ガス2次 質量10t 締固め幅2.1m						TMB610P	
タイヤローラ賃料 8～20t						TT0422	
【労務】							
運転手 (特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
【材料】							
粒調砕石 (M-30)						TT0511	
軽油						TT0002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 8 号 施工パッケージ(SQ102-0003) 】							
コンクリート 人力打設 無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
(, 一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 構造物種別 無筋・鉄筋構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 2 コンクリート規格 18-8-40(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[N2] = 1 コンクリート単価補正 小型車運搬無し			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-①-4							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 9 号 施工パッケージ(SQ033-0001) 】							
基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下 (再生砕石 RC-40 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 山積0.8 m3						TT0456	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
再生砕石(RC-40)						TT9106	
軽油						TT0002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 10 号 施工パッケージ(SQZ184-0001) 】							
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下 (障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 山積0.45m3						TT0460	
【労務】							
土木一般世話役						TR2500	
運転手(特殊)						TR1400	
普通作業員						TR0200	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版				[J2] = 1 障害等の有無 無し			
[J3] = 1 騒音振動対策 不要				[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下			
[J6] = 1 積込作業の有無 有り				[P1] = 1 積算基準書ページ IV-3-②-2			

愛木町4号線道路改良工事

【 第 11 号 施工パッケージ(SQZ101-0001) 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工) 1 m3 当り (4.5km以下 DID区間無 , タイヤ損耗費(良好)含む)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック [オノロト・ディーゼル] 2 t 積級						TM1002P	タイヤ損耗費及び補修費含
【労務】							
運転手 (一般)						TR1500	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 殻発生作業 舗装版破碎				[J2] = 5 積込工法区分 機械積込(小規模土工)			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[JC] = 7 運搬距離 4.5km以下			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-2-25-1							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 12 号 施工パッケージ(SQZ184-0002) 】							
舗装版破碎 コンクリート舗装版 厚15cm以下 (障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 山積0.45m3						TT0460	
【労務】							
土木一般世話役						TR2500	
運転手 (特殊)						TR1400	
普通作業員						TR0200	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 舗装版種別 コンクリート舗装版				[J2] = 1 障害等の有無 無し			
[J3] = 1 騒音振動対策 不要				[J4] = 4 舗装版厚 15cm以下			
[J6] = 1 積込作業の有無 有り				[P1] = 1 積算基準書ページ IV-3-②-2			

愛木町4号線道路改良工事

【 第 13 号 施工パッケージ(SQZ101-0002) 】							
殻運搬 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 (4.0km以下 DID区間無 ,タヤ損耗費(良好)含む)							1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
ダンプトラック [オノロト・ディーゼル] 10t 積級						TM1011P	タヤ損耗費及び補修費含
【労務】							
運転手 (一般)						TR1500	
【材料】							
軽油						TT0002	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 殻発生作業 Co(無筋・鉄筋)構造物とりこわし				[J2] = 1 積込工法区分 機械積込			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無				[J4] = 7 運搬距離 4.0km以下			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-2-25-1							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 14 号 施工パッケージ(SQ033-0004) 】							
基礎砕石 12.5cmを超え17.5cm以下 (再生砕石 RC-40 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホウ賃料 山積0.8m ³						TT0456	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
再生砕石(RC-40)						TT9106	
軽油						TT0002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 15 号 施工パッケージ(SQZ104-0001) 】							
型枠 一般型枠 小型構造物							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
型わく工						TR3300	
普通作業員						TR0200	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 1 型枠の種類 一般型枠				[J2] = 2 構造物の種類 小型構造物			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-②-2							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 16 号 施工パッケージ(SQ102-0001) 】							
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)							1 m3 当り
(, 一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【労務】							
普通作業員						TR0200	
特殊作業員						TR0100	
土木一般世話役						TR2500	
その他(労務)							
【材料】							
生コンクリート 18-8-40(高炉)						TT0922	
【端数調整】							
[条件]							
[J1] = 2 構造物種別 小型構造物				[J9] = 3 打設工法 人力打設			
[N1] = 2 コンクリート規格 18-8-40(高炉)				[J5] = 2 養生工の種類 一般養生			
[J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し				[N2] = 1 コンクリート単価補正 小型車運搬無し			
[P1] = 1 積算基準書ページ II-4-①-4							

愛木町4号線道路改良工事

【 第 17 号 施工パッケージ(SQ150D-0001) 】							
上層路盤(歩道部) 全仕上り厚70mm 1層施工 (粒度調整砕石 M-30 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
小型バックホウ賃料 山積0.11m3						TT0457	
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3~4t						TT0431	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
その他(労務)							
【材料】							
粒調砕石(M-30)						TT0511	
軽油						TT0002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 18 号 施工パッケージ(SQ150B-0001) 】							
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシュラン RC-30 ,)							1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
小型バックホウ賃料 山積0.11m3						TT0457	
振動ローラ賃料 搭乗式コンバインド型, 3~4t						TT0431	
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
特殊作業員						TR0100	
その他(労務)							
【材料】							
再生砕石(RC-30)						TT9105	
軽油						TT0002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 19 号 施工パッケージ(SQ069-0002) 】							
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径300mm							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付] 排ガス1次 山積0.45m3						TMA450P	吊能力2.9t
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
特殊作業員						TR0100	
その他(労務)							
【材料】							
鉄筋コンクリート台付管 管径 300mm						L0010	
軽油						TT0002	

愛木町4号線道路改良工事

【 第 20 号 施工パッケージ(SQ069-0001) 】							
鉄筋コンクリート台付管 据付 管径250mm							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
【機械】							
バックホ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付] 排ガス1次 山積0.45m3						TMA450P	吊能力2.9t
その他(機械)							
【労務】							
普通作業員						TR0200	
運転手(特殊)						TR1400	
土木一般世話役						TR2500	
特殊作業員						TR0100	
その他(労務)							
【材料】							
鉄筋コンクリート台付管 管径 240mm						L0002	
軽油						TT0002	

ローカルマスター一覧表

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
残土処分費		m3	1,300		L0001	見積
鉄筋コンクリート台付管 (R型暗渠) 管径 240mm		m			L0002	公共単価
プレキャスト基礎版 100×400×2000		m	4,140		L0004	見積
鋼製蓋 (T-25) 600×600		枚	58,200		L0006	見積
プレキャスト基礎版 100×500×2000		m	5,250		L0007	見積
鉄筋コンクリート台付管 (R型暗渠) 管径 300mm		m			L0010	公共単価