

工 事 年 度	令和 8 年度
工 事 名	世羅地区県道路線委託業務
変 更 回 数	
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度
工 種 区 分	道路維持工事
単 価 適 用 年 月 日	令和 8年 2月 1日付 公共
単 価 地 区	41:世羅町
機 損 適 用 年 月 日	令和 7年度 公共・林道
歩 掛 適 用 年 月 日	令和 7年 8月 公共
備 考	

諸 經 費 設 定 情 報

[illegible]

総 括 表						
費 目 ・ 工 種 ・ 種 別 ・ 細 目	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
道路維持工事01	1	式				
合計						

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
道路維持工事01	1	式				
本工事費	1	式				
道路維持業務	1	式				
巡視・巡回工	1	式				
道路巡回工	1	式				
現地調査・確認業務	12	業務			単 1 号	
管内道路パトロール業務	12	回			単 2 号	
道路土工	1	式				
残土処理工	1	式				
土砂等運搬 小規模 片付け山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂	20	m3			P 1 号	
再資源化施設受入費 発生土	20	m3				
道路清掃工	1	式				

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
路面清掃工	1	式				
路面清掃(路肩部・人力) 普通	3	km			P 2 号	
排水施設清掃工	1	式				
側溝清掃(人力清掃工) 無蓋	300	m			P 3 号	
除草工	1	式				
道路除草工	1	式				
道路除草工 人力	1	式			単 3 号	
応急処理工	1	式				
応急処理作業工	1	式				
落下物処理	10	回			単 4 号	
倒木撤去	5	回			単 5 号	
道路維持工事	1	式				

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
道路土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	20	m3			P 4 号	
残土処理工	1	式				
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂	20	m3			P 5 号	
再資源化施設受入費 発生土	20	m3				
舗装工	1	式				
舗装打換え工	1	式				
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	30	m			P 6 号	
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	30	m2			P 7 号	
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	1	m3			P 8 号	
再資源化施設受入費 アスファルト殻	2	t				

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
アスファルト舗装補修工	1	式				
加熱合材補修工 2t以上5t未満	3	t			施 1 号	
区画線工	1	式				
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	100	m			施 2 号	
排水構造物工	1	式				
側溝工	1	式				
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000	10	m			施 3 号	
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50	20	枚			施 4 号	
防護柵工	1	式				
路側防護柵工	1	式				
防護柵(ガードレール)設置工 土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無	20	m			施 5 号	
防止柵工	1	式				

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
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 土中建込 ビーム式 施工規模50m未満	10	m			施 6 号	
標識工	1	式				
小型標識工	1	式				
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱 鋼管 60.5 規模5基以上	1	基			施 7 号	
道路附属施設工	1	式				
道路附属物工	1	式				
視線誘導標設置 土中 両面 100以下 34	5	本			施 8 号	
擁壁工	1	式				
場所打擁壁工	1	式				
小型擁壁 0.8m以上1.0m以下 基礎砕石有り 一般・特殊養生(練炭)	5	m3			P 9 号	
石・ブロック積(張)工	1	式				
コンクリートブロック工	1	式				

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
コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満	10	m2			施 9 号	
ブロック積基礎工	5	m			単 6 号	
法面工	1	式				
植生工	1	式				
人工張芝	100	m2			P 10 号	
応急処理工	1	式				
応急処理作業工	1	式				
土のう積工 小口並べ 仕拵・積立	10	m2			施 10 号	
構造物撤去工	1	式				
構造物取壊し工	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工	5	m3			施 11 号	
運搬処理工	1	式				

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
塊運搬工	1	式				
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	5	m3			P 11 号	
再資源化施設受入費 コンクリート殻 (無筋)	12	t				
道路照明維持修繕工	1	式				
照明工	1	式				
管球取替工	1	箇所			単 7 号	
安全工	1	式				
交通安全施設工	1	式				
交通誘導警備員 B	10	人日			施 12 号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				

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
共通仮設費率分	1	式				
純工事費	1	式				
現場管理費	1	式				
工事原価	1	式				
一般管理費等	1	式				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

世羅地区県道路線委託業務

【 第 1 号 単価表 】						
現地調査・確認業務				1 業務 当り		
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	1	人				
普通作業員	15	人				
計						
単位当たり						

世羅地区県道路線委託業務

【 第 2 号 単価表 】 管内道路パトロール業務 <div>1 回 当り</div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.5	人				
普通作業員	0.5	人				
普通トラック運転 1.5t積	1	時間				
計						
単位当たり						

【 第 3 号 単価表 】

道路除草工 人力

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
除草 肩掛け式 飛び石防護有り	500	m2			P 12 号	
計						
単位当たり						

世羅地区県道路線委託業務

<div> 【 第 4 号 単価表 】 <div>落下物処理</div> <div>1 回 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.25	人				
普通作業員	0.25	人				
普通トラック運転 1.5t積	2	時間				
計						
単位当たり						

世羅地区県道路線委託業務

<div> 【 第 5 号 単価表 】 <div>倒木撤去</div> <div>1 回 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.25	人				
普通作業員	0.25	人				
普通トラック運転 1.5t積	2	時間				
諸 雑 費 （ 率 + 丸め ）	8	%				
計						
単位当たり						

【 第 6 号 単価表 】

ブロック積基礎工

10 m 当り

[illegible]

世羅地区県道路線委託業務

<div> 【 第 7 号 単価表 】 <div>管球取替工</div> <div>1箇所 当り</div> </div>						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.125	人				
普通作業員	0.125	人				
高所作業車(リフト車)運転 トラック架装伸縮ハット型床高11-12m	1	時間				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】 加熱合材補修工 2t以上5t未満 1 t 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土木一般世話役	0.24	人				
特殊作業員	0.53	人				
普通作業員	0.51	人				
振動ローラ運転(賃料) (舗装用)搭乗式・コンパクト型2.4～2.6t	0.28	日				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)	1	t				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	8	%				
計						
単位当たり						
[条件] [B] = 3 日当り施工量 2t以上5t未満 [yc] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし [Xc] = 3 振動ローラ規格区分 排対型:2次基準			[ya] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし [y1] = 4 加熱型混合物種別 再生密粒度(13mm)			

【 第 2 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白						
1,000 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_溶融式(手動)【手間のみ】 実線_15cm	1,000	m				
トラフィックペイント(JISK5665_3種1号) 溶融型(紛体状)ガラスビーズ含有量15～18%	570	kg				
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	25	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	25	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	40	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[B] = 1 施工方法区分 溶融式手動				
[GU] = 2 豪雪補正の有無 豪雪補正無		[C] = 1 規格・仕様区分 実線 15cm				
[D] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[E] = 1 塗布厚 塗布厚1.5mm				
[F] = 1 排水性舗装に施工する場合の補正 排水性舗装補正無		[G] = 1 未供用区間の場合の補正 未供用区間補正無				
[H] = 1 溶融式塗料規格 含有量15～18%		[I] = 3 ペイント式塗料規格 溶融式の場合				
[Q] = 1 塗料計上区分 塗料計上する		[J] = 1 塗料区分 白				
[L] = 0.000 kg・1 塗料使用量		[R] = 1 プライマー計上区分 プライマー計上する				
[K] = 1 プライマー規格 アスファルト舗装		[N] = 0.000 kg プライマー使用量				
[S] = 1 ガラスビーズ計上区分 ガラスビーズ計上する		[M] = 0.000 kg ガラスビーズ使用量				
[U] = 1 軽油計上区分 軽油計上する		[P] = 0.000 l 軽油使用量				

1,000 m 当日

世羅町

【 第 3 号 施工単価表 】

U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_U型側溝【手間のみ】 L=2000_1000kg/個以下	10	m				
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種300A 300*300*2,000	5	本				
再生クラッシャー 40～0mm	0.672	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 1	L=1,000mm、4,000mmの使用の有無 無し			
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[D] = 20	U型側溝種類 道路用3種 300A 300×300×2000			
[E] = 3 規格・仕様区分 L=2000mm 1000kg/個以下		[F] = 3	時間的制約の有無 時間制約無			
[G] = 1 施工箇所における補正 施工箇所補正無		[H] = 1	基礎碎石施工の有無 基礎碎石施工有			
[I] = 5 基礎碎石の種類 再生クラッシャー 40～0		[J] = 0.560	m3 基礎碎石設計数量			

【 第 4 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50						1 枚 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_蓋版【手間のみ】 コンクリート・鋼製_40を超え170kg/枚以下	1	枚				
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種ふた300 412*95*500	1	枚				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 作業区分 据付け		[B] = 20 蓋版の種類	道路用3種300 41.2×9.5×50			
[C] = 2 規格・仕様 コンクリート鋼製 40超170kg/枚以下		[D] = 3 時間的制約の有無	時間制約無			
[E] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無		[F] = 1 施工箇所における補正	施工箇所補正無			

【 第 5 号 施工単価表 】						
防護柵(ガードレール)設置工 土中建込 塗装 Gr-C-4E 曲線部無						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(ガードレール) 標準型 土中建込・塗装品(白色) Gr-C-4E	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 3 施工区分 土中建込 塗装 Gr-C-4E			[B] = 3 施工規模 施工規模21m ~ 50m未満			
[C] = 1 時間制約 時間制約無			[D] = 1 夜間作業 夜間作業無			
[E] = 1 曲線部補正 曲線部無			[F] = 1 加算額区分: L=支柱長-標準支柱長	加算無		

【 第 6 号 施工単価表 】						
防護柵(横断・転落防止柵)設置工 土中建込 匕'-ム・ハ° 柵式 施工規模50m未満						1 m 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
防護柵設置工(横断・転落防止柵) 設置 土中建込 匕'-ム式・ハ° 柵式	1	m				
転落防止柵-標準品-4段ビーム型,白色 2.3× 42.7×3000	1	m				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 施工区分 土中建込 匕'-ム・ハ° 柵式		[B] = 4 支柱間隔 支柱間隔3m				
[C] = 1 根巻きコンクリートの有無 根巻きコンクリート無		[D] = 3 施工規模 施工規模50m未満				
[E] = 1 時間制約 時間制約無		[F] = 1 夜間作業 夜間作業無				
[y1] = 2 防止柵材料規格 転落防止柵		[G] = 0.000 箇所 根巻きコンクリート箇所数				

【 第 7 号 施工単価表 】						
標識柱・基礎設置(路側式) 単柱 メッキ品 60.5 規模5基以上						1 基 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
道路標識設置工 標識柱・基礎設置(路側式) 単柱式(メッキ品) 柱径 60.5	1	基				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 柱の種類・柱径 単柱 メッキ品 60.5			[B] = 1 施工規模 施工規模5基以上			
[C] = 1 時間制約 時間制約無			[D] = 1 夜間作業 夜間作業無			
[E] = 1 曲げ支柱加算区分 曲げ支柱加算無			[F] = 0.000 本 1基当り曲げ支柱の数量			
[G] = 1 柱の材料費の計上の有無 計上する			[H] = 1 景観色塗装柱の使用の有無 使用しない			

【 第 8 号 施工単価表 】						
視線誘導標設置 土中 両面 100以下 34						1 本 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
視線誘導標設置 土中建込用 両面反射,径 100以下(支柱径 34)	1	本				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 規格・仕様 土中 両面 100以下 34		[B] = 1 施工規模 施工規模30本以上				
[C] = 1 時間制約 時間制約無		[D] = 1 夜間作業 夜間作業無				
[F] = 1 材料費区分 手間+材料費		[E] = 1 視線誘導標規格(加算額)区分 標準タイプ				

【 第 9 号 施工単価表 】						
コンクリートブロック積工 JIS滑面 150kg/個未満						1 m2 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_ブロック積工【手間のみ】	1	m2				
コンクリート積みブロック-滑面-<JISA5371> 280×420×350, 8.5個/m2	1	m2				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.358	m3			施 13 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[G] = 1 コンクリート積ブロックの規格 JIS滑面 150kg/個未満			[B] = 3 時間的制約の有無 時間制約無			
[C] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無			[D] = 1 練積・空積区分 練積			
[E] = 1 裏込コンクリート施工区分 裏込コンクリート有			[F] = 0.320 m3 胴込・裏込コンクリート使用量			
[N1] = 18 生コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			[N2] = 2 セメント種別 高炉B種			
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし			[I] = 0.000 m3 胴込砕石使用量			

【 第 10 号 施工単価表 】						
土のう積工 小口並べ 仕拵・積立						
10 m2 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
購入土 運搬費含む	3.4	m3				
土のう 幅48cm×長62cm,2号,ポリエチレン製	170	袋				
普通作業員	5.1	人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						
[条件] [A] = 2 施工区分 小口並べ 仕拵・積立			[B] = 1 土砂規格 購入土			

【 第 11 号 施工単価表 】 構造物とりこわし 無筋構造物 人力施工						
1 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
昼間_無筋構造物【手間のみ】 人力施工	1	m3				
諸 雑 費 （丸め）	1	式				
計						
単位当たり						
[条件]						
[A] = 1 構造物区分 無筋構造物		[B] = 2 工法区分 人力施工				
[C] = 3 時間的制約の有無 時間制約無		[D] = 2 夜間作業の有無 夜間作業無				

【 第 12 号 施工単価表 】						
交通誘導警備員 B						
1 人日 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
交通誘導警備員B	1	人				
計						
単位当たり						
[条件] [B] = 2 交通誘導警備員区分 交通誘導警備員B						

【 第 13 号 施工単価表 】						
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉						1 m3 当り
名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉	1	m3				
計						
単位当たり						
[条件]						
[N1] = 18 生コンクリート規格 18-8-40 W/C60%			[N2] = 2 セメント種別 高炉B種			
[N3] = 1 生コン小型車割増 小型車割増なし						

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) 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】			20.25				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 2t積級			20.25				
【労務】			71.03				
運転手(一般)			71.03				
【材料】			8.72				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			8.72				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 小規模 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [JF] = 9 運搬距離 7.0km以下			[J2] = 6 積込機種・規格 バックホウ山積0.13m3(平積0.1m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【 第 2 号 施工パッケージ 】 路面清掃(路肩部・人力) 普通 1 km 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】			100.00				
普通作業員			99.01				
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 塵埃量 普通							

【 第 3 号 施工パッケージ 】 側溝清掃(人力清掃工) 無蓋 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
【労務】			100.00				
普通作業員			74.03				
土木一般世話役			25.97				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 側溝蓋規格 無蓋							

【 第 4 号 施工パッケージ 】 掘削 小規模 土砂 標準							
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】			26.01				
バックホウ(クロー型)[標準型・排対型:2次基準] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			26.01				
【労務】			62.89				
運転手(特殊)			62.89				
【材料】			11.10				
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			11.10				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂 [J6] = 7 施工数量 標準			[J2] = 5 施工方法 上記以外(小規模)				

【 第 5 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 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】			26.52				
ダンプトラック[オート・ディーゼル] 4t積級			26.52				
【労務】			61.90				
運転手(一般)			61.90				
【材料】			11.58				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			11.58				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 土砂等発生現場 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] = 9 運搬距離 7.5km以下							

【 第 6 号 施工パッケージ 】 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】			15.05				
コンクリートカッター[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレード径 56cm			10.24				
その他(機械)							
【労務】			58.43				
特殊作業員			19.96				
土木一般世話役			10.88				
普通作業員			8.92				
その他(労務)							
【材料】			26.52				
コンクリートカッターブレード 自走式切断機用 径45cm(18インチ)			22.39				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			2.81				
その他(材料)							

世羅町

【 第 7 号 施工パッケージ 】 舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下							
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】			12.85				
<賃>後方超小旋回バックホウ(クローラ型) 山積0.45m3(平積0.35m3)			12.85				
【労務】			81.24				
土木一般世話役			29.54				
運転手(特殊)			27.52				
普通作業員			24.18				
【材料】			5.91				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			5.91				
【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			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 8 号 施工パッケージ 】 殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)							
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】			20.25				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			20.25				
【労務】			71.03				
運転手(一般)			71.03				
【材料】			8.72				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			8.72				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 殻発生作業 舗装版破碎 [J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 4 積込工法区分 機械積込(小規模土工) [JC] = 9 運搬距離 7.0km以下				

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
小型擁壁 0.8m以上1.0m以下 基礎碎石有り 一般・特殊養生(練炭)							
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】			4.37				
バックホ(クロー)[後方超小旋・超低レン・排2014] 標準バックホ 山積0.45m3[平積0.35m3]2.9t吊			3.46				
その他(機械)							
【労務】			73.66				
型わく工			22.78				
普通作業員			21.83				
土木一般世話役			8.88				
特殊作業員			2.60				
その他(労務)							
【材料】			21.97				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			21.42				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.44				

世羅町

【 第 10 号 施工パッケージ 】 人工張芝							
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】			63.35				
普通作業員			45.05				
土木一般世話役			18.30				
【材料】			36.65				
張芝 幅100cm, ワラ付			36.65				
【端数調整】							
[条件] [y1] = 1 芝規格 幅100cm ワラ付							

【 第 11 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込							
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】			40.77				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級			40.77				
【労務】			44.82				
運転手（一般）			44.82				
【材料】			14.41				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			14.41				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 殻発生作業 コンクリート(無筋)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			[JE] = 4 運搬距離 8.0km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 12 号 施工パッケージ 】 除草 肩掛け式 飛び石防護有り							
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】			0.53				
草刈機[肩掛け式] カット径 255mm			0.52				
【労務】			99.47				
特殊作業員			57.09				
普通作業員			25.60				
土木一般世話役			13.89				
その他(労務)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業形態 肩掛け式			[J2] = 1 飛び石防護の有無 飛び石防護有り				

【 第 13 号 施工パッケージ 】							
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有							
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】			2.09				
<賃>バックホウ(クローラ型クレーン機能付) 山積0.8m3(平積0.6)吊能力2.9t			1.47				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.62				
【労務】			67.80				
普通作業員			18.74				
型わく工			17.98				
土木一般世話役			10.22				
特殊作業員			10.17				
その他(労務)							
【材料】			30.11				
レディーミクストコンクリート指定品 18-8-40 W/C(60%),高炉			25.85				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			1.42				

世羅町