

令和 年度 公共事業

工事設計書

小林市

		課長	技術検査	主幹	審査者	設計者	グループ員
着工		自 令和 年 月 日			摘要 要	工期 日間	
完成期日		至 令和 年 月 日				単価適用年月日	令和08年01月01日付実施
工事番号		第 号				歩掛摘要年月日	令和07年10月01日付 公共
幹線・路線名等						損料適用年月日	令和07年10月機械損料
						諸経費適用年月日	公共 令和07年度
						諸経費工種	公園工事
						単価地区	16:小林市・えびの市・高原町
						施工地域区分	補正無し
						週休2日補正	4週8休補正(通期)(令和6年10月)
						労務歩掛割増	% 事務所名 経済建設部建設課
施工位置		小林市総合運動公園					
工事名		令和7年度(繰越) 健幸のまちづくり拠点施設整備事業 外構工事 4工区					
工事費		金 円也					
工事概要	掘削工 V=1,600m ³ , 補装工 A=8,027m ² , 縁石工 L=513m , 区画線工 L=1,891m , 張芝工 A=2,660m ²						

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				
公園工事02	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
公園工事02	1	式				
土工	1	式			明 1号	
縁石工	1	式			明 2号	
舗装工	1	式			明 3号	
付帯工	1	式			明 4号	
直接工事費計						
共通仮設費計	1	式				
共通仮設費(率化)	1	式				
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				

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				
工事価格	1	式				
消費税等相当額	1	式				
合計						

【 第 1 号 明細書 】

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
土工	1	式				
掘削 オーブンカット 土砂 5,000m ³ 未満	1,600	m ³			P 1 号	押土無し 障害無し
土砂等運搬 標準 ハ'ック丸山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂	1,600	m ³			P 2 号	0.3km以下 DID区間無 タ作損耗費(良好)含む
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満	1,600	m ³			P 3 号	
法面整形 盛土部 ハ'ック質土、砂及び砂質土、粘性土	70	m ²			P 4 号	法面締固め無し 現場制約無し
計						

【 第 2 号 明細書 】

縁石工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
縁石工	1	式				
縁石A（地先境界ブロック） B種 150×120×600	32	m			単 1 号	
縁石B（歩車道境界ブロック） 乗入用 190×100×600	6	m			単 2 号	
縁石C（歩車道境界ブロック） A種 150/170×200×600	296	m			単 3 号	
縁石D（歩車道境界ブロック） A種 150/190×200×2000	179	m			単 4 号	
計						

【 第 3 号 明細書 】

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
舗装工	1	式				
車路・駐車場部	1	式				
表層(車道・路肩部) 1層当たり仕上厚40mm 再生密粒度アスコン(13) 200t以上	7,840	m2			P 5 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
路盤工 RC-40 t=150mm	7,840	m2			单 5 号	
歩道部	1	式				
表層(歩道部) 1層当たり仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t以上	187	m2			P 6 号	平均幅員1.4m以上 プライムコート 締固密度2.20
路盤工 RC-40 t=100mm	187	m2			单 6 号	
カラーアスファルト舗装	1	式				
薄層カラー舗装工 樹脂モルタル舗装工 t=6mm以下	48	m2				土木コスト・施工単価
計						

【 第 4 号 明細書 】

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
付帯工	1	式				
区画線工	1	式				
区画線設置 溶融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白	52	m			施 1 号	昼間 時間制約無
区画線設置 溶融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	1,560	m			施 2 号	昼間 時間制約無
区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白	9	m			施 3 号	昼間 時間制約無
区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 15cm 塗布厚1.5mm 白	130	m			施 4 号	昼間 時間制約無
区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	140	m			施 5 号	昼間 時間制約無
張芝工	1	式				
公園植栽張芝工 △外張 野芝	2,660	m2			施 6 号	植栽割増あり 芝串なし
フェンス工	1	式				
メッシュフェンス設置工 H=0.8m	340	m			单 7 号	
防護柵工	1	式				

【 第 4 号 明細書 】

(続 き)

付帯工

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	单 価	金 額	明細単価番号	摘 要
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	74	m			施 7 号	規模50m～100m未満 時間制約無 夜間作業無
車止工	1	式				
車止ブロック設置工	224	個			单 8 号	
車止めポール設置工 H=700 上下式	4	本			单 9 号	
計						

【 第 1 号 単価表 】

縁石A（地先境界ブロック）B種 150×120×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
地先境界ブロック 設置 養生工有 B種(150×120×600)	10	m			P 7 号	再生クラッシャン RC-40 18-8-25(高炉)
計						
単位当たり						

【 第 2 号 単価表 】

縁石B（歩車道境界ブロック）乗入用 190×100×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満)	10	m			P 8 号	再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉)
計						
単位当たり						

【 第 3 号 単価表 】

縁石C（歩車道境界ブロック）A種 150/170×200×600

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 A種(150/170×200×600)	10	m			P 9 号	再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉)
計						
単位当たり						

【 第 4 号 単価表 】

縁石D（歩車道境界ブロック）A種 150/190×200×2000

10 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(1000超2000、150-550kg未満)	10	m			P 10 号	再生クラッシャラン RC-40 18-8-25(高炉)
計						
単位当たり						

【 第 5 号 単価表 】

路盤工 RC-40 t =150mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	100	m2			P 11 号	再生クラッシャン RC-40
計						
単位当たり						

【 第 6 号 単価表 】

路盤工 RC-40 t=100mm

100 m2 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工	100	m2			P 12 号	再生クラッシャン RC-40
計						
単位当たり						

【 第 7 号 単価表 】

メッシュフェンス設置工 H=0.8m

100 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
メッシュフェンス H=800 粉体塗装	100	m				建設物価・積算資料
フェンス用ブロック 180×180×450	50	個				建設物価・積算資料
基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下	3.1	m ²			P 13 号	再生クラッシャン40～0
フェンス設置手間	100	m	1,533			見積
基礎設置手間	50	個	2,283			見積
計						
単位当たり						

【 第 8 号 単価表 】

車止ブロック設置工

450 個 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
タイヤ止めブロック 120×180×600	450	個				シール・反射レゾ・ピン 建設物価・積算資料
CBボンド 12.5kg/缶	23	缶	7,500			見積
車止め設置手間	450	個	1,883			見積
計						
単位当たり						

【 第 9 号 単価表 】

車止めポール設置工 H=700 上下式

10 本 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 7.5cmを超える12.5cm以下	0.9	m2			P 13 号	再生クラッシャン40~0
型枠 一般型枠 小型構造物	4	m2			P 14 号	
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉)	0.4	m3			P 15 号	一般養生
車止めポスト設置	10	本			P 16 号	
車止めポール 48.6 H700 鍵付き上下式 ステンレス	5	本				積算資料
車止めポール 48.6 H700 上下式 ステンレス	5	本				積算資料
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工単価表 】

区画線設置 溶融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,) 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
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 破線 幅15cm 時制約無 昼	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ピ-ズ 含有15~18% 比重2.0	570	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用ブライヤー 区画線用 比重0.9	25	kg				
軽油 小型ローリー パトロール給油		l				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 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
(昼間 時間制約無 ,) 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
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 実線 幅15cm 時制約無 昼	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ピ-ズ 含有15~18% 比重2.0	570	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用ブライヤー 区画線用 比重0.9	25	kg				
軽油 小型ローリー パトロール給油		l				
諸 雜 費 (率+丸め)		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 3 号 施工単価表 】

区画線設置 溶融式手動 矢印・記号・文字15cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,) 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
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 矢・記・文 15cm換算 時制無 昼	1,200	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ピ-ズ 含有15~18% 比重2.0	684	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	30	kg				
接着用ブライア- 区画線用 比重0.9	30	kg				
軽油 小型ローリー パトロール給油		l				
諸 雜 費 (率+丸め)		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】

区画線設置 溶融式手動 ゼブラ 15cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,) 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
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 ゼブラ 幅15cm 時制無 昼	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ビーナス 含有15~18% 比重2.0	570	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	25	kg				
接着用ブライヤー 区画線用 比重0.9	25	kg				
軽油 小型ローリー パトロール給油		l				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】

区画線設置 溶融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白
(昼間 時間制約無 ,) 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
区画線工 溶融式(手動) 供用 豪雪無 実線 幅45cm 時制約無 昼	1,000	m				
路面標示用塗料 3種1号 JIS K 5665 溶融 白 ピ-ズ 含有15~18% 比重2.0	1,700	kg				
ガラスビーズ JIS R 3301 1号 0.106~0.850mm	75	kg				
接着用ブライヤー 区画線用 比重0.9	75	kg				
軽油 小型ローリー パトロール給油		l				
諸 雑 費 (率+丸め)		%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 6 号 施工単価表 】

公園植栽張芝工 ベタ張 野芝

(植栽割増あり ,芝串なし)

100 m2 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		人				
造園工		人				
普通作業員		人				
野芝 半土	100	m2				
砂 コンクリート等骨材用	2.7	m3				
植栽割増		%				材料費、労務費の%
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 7 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
(規模50m ~ 100m未満, 時間制約無 夜間作業無)

1 m 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
ガードレール設置工 土中建込用(C) G r - C - 4 E 塗装品	1	m				
諸 雜 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 号 施工パッケージ 】							
掘削 オーブンカット 土砂 5,000m3未満 (押土無し , 障害無し)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			42.72				
バッカム(クローラ)[標準・超低騒音型・排糞型:3次] 標準バケット 山積0.8m3[平積0.6m3]			42.72				15欄
【労務】			37.91				
運転手(特殊)			37.91				
【材料】			19.37				
軽油 小型ローリー パトロール給油			19.37				
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 1 土質 土砂 [J4] = 2 押土の有無 押土無し [J6] = 3 施工数量 5,000m3未満			[J2] = 1 施工方法 オーブンカット [J5] = 1 障害の有無 障害無し				

【 第 2 号 施工パッケージ 】							
土砂等運搬 標準 バ'ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂 (0.3km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 領	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】			44.67				
ダンプ トラック[オノロード・ティーゼル] 10t積級			44.67				15欄
【労務】			40.44				
運転手(一般)			40.44				
【材料】			14.89				
軽油 小型ローリー パトロール給油			14.89				
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 1 土砂等発生現場 標準 [J3] = 1 土質 土砂(岩塊・玉石混り土含む) [J5] = 1 運搬距離 0.3km以下			[J2] = 1 積込機種・規格 バ'ックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) [J4] = 1 DID区間の有無 DID区間無				

【 第 3 号 施工パッケージ 】							1 m3 当り
路体(築堤)盛土 2.5m以上4.0m未満							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			15.30				
後方超小旋回小型バックホウ賃料 かご-ラ型 山積0.28m ³ 平積0.2m ³			8.01				
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t			7.29				
【労務】			76.16				
運転手(特殊)			67.28				
普通作業員			8.88				
【材料】			8.54				
軽油 小型ローリー パトロール給油			8.54				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 施工幅員 2.5m以上4.0m未満							

【第4号施工パッケージ】 法面整形 盛土部 け質土、砂及び砂質土、粘性土 (法面締固め無し, 現場制約無し)							1 m ² 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】			11.87				
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ 平積0.6m ³			11.87				
【労務】			75.95				
普通作業員			33.62				
運転手(特殊)			28.67				
土木一般世話役			13.66				
【材料】			12.18				
軽油 小型ローリー パトロール給油			12.18				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部 [J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用			[J2] = 2 法面締固めの有無 法面締固め無し [J4] = 1 土質 け質土、砂及び砂質土、粘性土				

【 第 5 号 施工パッケージ 】							1 m ² 当り
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以上 (平均幅員3.0m超 ,プライムコート 締固密度2.35)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			1.38				
アスファルトフィニッシャ賃料 ホイール型 2.3~6.0m			0.88				
タイヤローラ賃料 13t			0.14				
ロードローラ(マカダム) 質量10t 締固め幅2.1m			0.13				
その他(機械)							
【労務】			10.17				
普通作業員			3.66				
運転手(特殊)			2.06				
特殊作業員			2.03				
土木一般世話役			0.73				
その他(労務)							
【材料】			88.45				

【 第 5 号 施工パッケージ 】 (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以上 (平均幅員3.0m超 , 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 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号
再生密粒度アスファルト混合物(13) 混入率30%以下 200~2千t			80.70			
アスファルト乳剤 PK-3			7.17			
軽油 小型ローリー パトロール給油			0.49			
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J2] = 40.000 mm 1層当り平均仕上り厚			[J1] = 4 平均幅員 3.0m超			
[A1] = 12 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスコン1工事当り使用量 200t以上			[J4] = 3 漆青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスコン夜間割増区分 夜間割増なし			

【 第 6 号 施工パッケージ 】							
表層(歩道部) 1層当たり仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t以上 (平均幅員1.4m以上 , プライムコート 締固密度2.20)							1 m ² 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			2.61				
アスファルトフィニッシャ[クローラ型] 舗装幅1.4~3.0m			1.95				15欄
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t			0.38				
その他(機械)							
【労務】			24.46				
普通作業員			9.24				
特殊作業員			6.17				
運転手(特殊)			4.19				
土木一般世話役			2.24				
その他(労務)							
【材料】			72.93				
再生密粒度アスファルト混合物(13) 混入率30%以下 200~2千t			63.63				

【 第 6 号 施工パッケージ 】 (続 き)							1 m ² 当り
表層(歩道部) 1層当たり仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13) 200t以上 (平均幅員1.4m以上 , プライムコート 締固密度2.20)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘要
アスファルト乳剤 PK 3			8.87				
軽油 小型ローリー パトロール給油			0.39				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J2] = 30.000 mm 1層当たり平均仕上り厚 [A1] = 12 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスコン1工事当たり使用量 200t以上			[J1] = 3 平均幅員 1.4m以上 [J4] = 3 漆青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスコン夜間割増区分 夜間割増なし				

【 第 7 号 施工パッケージ 】 地先境界ブロック 設置 養生工有 B種(150×120×600) (再生クラッシャーラン RC-40 ,18-8-25(高炉))							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			0.33				
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ 平積0.6m ³			0.33				
【労務】			72.88				
普通作業員			27.58				
土木一般世話役			14.61				
特殊作業員			12.94				
型枠工			11.10				
その他(労務)							
【材料】			26.79				
地先境界ブロック B 150×120×600			15.85				
生コンクリート(18-8-20(25)) 高炉 B			9.92				
再生クラッシャーラン RC-40以下			0.71				

【 第 7 号 施工パッケージ 】 (続 き)							1 m 当り
地先境界ブロック 設置 養生工有 B種(150×120×600) (再生クラッシャン RC-40 , 18-8-25(高炉))							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
軽油 小型ローリー パトロール給油			0.31				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 作業区分 設置 [J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャン RC-40 [J6] = 2 養生工の有無 有り [N3] = 1 生コン夜間割増区分 夜間割増なし			[J2] = 2 ブロック規格 B種(150×120×600) [N1] = 3 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) [N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増なし				

【 第 8 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(600mm以下、50kg未満) (再生クラッシャーラン RC-40 ,18-8-25(高炉))							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			0.32				
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ 平積0.6m ³			0.32				
【労務】			67.15				
普通作業員			25.46				
土木一般世話役			13.45				
特殊作業員			11.94				
型枠工			10.15				
その他(労務)							
【材料】			32.53				
歩車道境界ブロック 乗入用 190×100×600 (バリアフリー対応)			21.91		5,511		見積
生コンクリート(18-8-20(25)) 高炉B			9.63				
再生クラッシャーラン RC-40以下			0.69				

【 第 9 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工有 A種(150/170×200×600) (再生クラッシャーラン RC-40 ,18-8-25(高炉))							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			0.32				
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ 平積0.6m ³			0.32				
【労務】			67.15				
普通作業員			25.46				
土木一般世話役			13.45				
特殊作業員			11.94				
型枠工			10.15				
その他(労務)							
【材料】			32.53				
歩車道境界ブロック A型 150×170×200×600			21.91				
生コンクリート(18-8-20(25)) 高炉B			9.63				
再生クラッシャーラン RC-40以下			0.69				

【 第 10 号 施工パッケージ 】 歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(1000超2000、150-550kg未満) (再生クラッシャン RC-40 ,18-8-25(高炉))							1 m 当り
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			1.88				
バックホウ賃料(超小旋回・クレーン付) クローラ型 山積0.28m ³ 平積0.2m ³			1.59				
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ 平積0.6m ³			0.29				
【労務】			50.85				
普通作業員			16.38				
型枠工			8.35				
土木一般世話役			8.18				
特殊作業員			7.25				
その他(労務)							
【材料】			47.27				
歩車道境界ブロック 両面R 150/190×200×2000 (パリアフリー対応)			36.58		5,800		見積
生コンクリート(18 - 8 - 20(25)) 高炉B			9.05				

【 第 10 号 施工パッケージ 】 (続 き)							1 m 当り
歩車道境界ブロック 設置 養生工有 各種(1000超2000、150-550kg未満) (再生クラッシャー RC-40 , 18-8-25(高炉))							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘要
軽油 小型ローリー パトロール給油			1.01				
再生クラッシャーラン R C - 4 0 以下			0.63				
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 1 作業区分 設置 [J3] = 0.500 個 m当り歩車道境界ブロック使用量 [N1] = 3 均し基礎コンクリート規格 18-8-25(高炉) [N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増なし			[J2] = 7 ブロック規格 各種(1000超2000、150-550kg未満) [J4] = 2 基礎砕石規格 再生クラッシャーラン RC-40 [J6] = 2 養生工の有無 有り [N3] = 1 生コン夜間割増区分 夜間割増なし				

【 第 11 号 施工パッケージ 】							1 m ² 当り
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシャン RC-40 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			5.72				
モーターレーダ [土工用・排対型2014年規制] ブレード 幅3.1m			3.95				15欄
ロードローラ(マカダム) 質量10t 締固め幅2.1m			0.49				
タイヤローラ賃料 13 ~ 14t			0.49				
その他(機械)							
【労務】			18.33				
運転手(特殊)			8.06				
普通作業員			2.95				
特殊作業員			2.63				
土木一般世話役			2.16				
その他(労務)							
【材料】			75.95				

【 第 11 号 施工パッケージ 】 (続 き)							1 m ² 当り
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工 (再生クラッシャーラン RC-40 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘要
再生クラッシャーラン R C - 4 0 以下			74.21				
軽油 小型ローリー パトロール給油			1.50				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 150.000 mm 全仕上り厚 [J3] = 6 材料 再生クラッシャーラン RC-40			[J2] = 1 施工区分 1層施工 [J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 12 号 施工パッケージ 】							1 m ² 当り
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャーラン RC-40 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			5.00				
小型パッカ(勾-3)[後方超小旋・超低・排対:3] 標準パケット 山積0.09m ³ [平積0.07m ³]			2.99				15欄
振動ローラ賃料(搭乗式コンバインド型) 3~4t			1.78				
その他(機械)							
【労務】			75.15				
運転手(特殊)			27.03				
特殊作業員			15.84				
普通作業員			15.70				
土木一般世話役			13.01				
その他(労務)							
【材料】			19.85				
再生クラッシャーラン R C - 4 0 以下			17.77				

【 第 12 号 施工パッケージ 】 (続 き)							1 m ² 当り
下層路盤(歩道部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャン RC-40 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘要
軽油 小型ローリー パトロール給油			1.99				
その他(材料)							
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 100.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1 施工区分 1層施工				
[J3] = 6 材料 再生クラッシャン RC-40			[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 13 号 施工パッケージ 】							1 m ² 当り
基礎碎石 7.5cmを超える12.5cm以下 (再生クラッシャーラン40~0 ,)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			5.33				
バックホウ賃料(クローラ型) 山積0.8m ³ 平積0.6m ³			5.30				
その他(機械)							
【労務】			78.32				
普通作業員			37.64				
特殊作業員			15.90				
運転手(特殊)			14.75				
土木一般世話役			9.49				
その他(労務)							
【材料】			16.35				
再生クラッシャーラン R C - 4 0 以下			11.39				
軽油 小型ローリー パトロール給油			4.93				

【第14号 施工パッケージ】

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 領	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				
型枠工			44.28				
普通作業員			30.82				
土木一般世話役			11.86				
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				

【第15号施工パッケージ】							1 m3 当り
コンクリート 人力打設 小型構造物 18-8-40(高炉) (,一般養生)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			41.15				
普通作業員			22.25				
土木一般世話役			9.19				
特殊作業員			7.69				
その他(労務)							
【材料】			58.85				
生コンクリート(18-8-40) 高炉B			58.85				
【端数調整】							
【条件】 [J1] = 2 構造物種別 小型構造物 [N1] = 29 コンクリート規格 18-8-40(高炉) [J7] = 2 現場内小運搬の有無 無し [N2] = 1 生コン小型車割増区分 小型車割増なし			[J9] = 3 打設工法 人力打設 [J5] = 2 養生工の種類 一般養生 [JB] = 1 費用の内訳 全ての費用 [N3] = 1 生コン夜間割増区分 夜間割増なし				

【第 16 号 施工パッケージ】

車止めポスト設置

1 本 当り

名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 領	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】			14.96				
普通作業員			14.25				
その他(労務)							
【材料】			85.04				
車止めポスト ピラ-型取外し式 径114.3mm 高さ850mm スチール			85.04				
【端数調整】							
【条件】 [J2] = 2 費用の内訳 機械・労務費(1日未満用)							