

令和 8 年度 公 共 事 業

工 事 設 計 書

三次市

工 事 番 号	設計第5号	摘 要	補 助
幹 線 名 路 線 名 等	市道大山中線		
施 工 位 置	三次市作木町大山 地内		
工 事 名	市道大山中線 道路改良工事		
工 事 費	金 円也		
工 事 概 要			

積算情報

工事名	市道大山中線 道路改良工事		
執行年度	令和 8 年度	諸経費区分	公共 令和07年度
工種区分	道路改良工事	変更回数	
単価適用年月日	令和 8年 4月 1日付 公共	単価地区	49:三次市(旧甲奴町を除く)
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

補正情報

施工地域及び 工事場所による補正率	共通仮設費 …………… 一般交通影響有り(2)-2 現場管理費 …………… 一般交通影響有り(2)-2 現場環境改善費 …… 大都市・市街地以外
現場環境改善費	計上する
冬期補正	冬期補正無 (0.00 %)
緊急工事補正	緊急工事補正無
前払支出割合区分	3 5 %を超え 4 0 %以下
契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

市道大山中線 道路改良工事

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				
道路改良工事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
道路改良工事01	1	式				
土工	1	式				
掘削工	1	式				
掘削 小規模 土砂 標準	2	m3			P 1 号	
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	210	m3			P 2 号	押土無し 障害無し
掘削 片切掘削 土砂	90	m3			P 3 号	
積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満	90	m3			P 4 号	
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満	380	m3			P 2 号	押土無し 障害無し
路床盛土工	1	式				
路床盛土 2.5m未満	30	m3			P 5 号	
路肩盛土工	1	式				
路体(築堤)盛土 2.5m未満	9	m3			P 6 号	

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
置換盛土工	1	式				
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し	380	m3			P 7 号	
置換盛土材料	430	m3			施 1 号	
法面整形工	1	式				
法面整形 切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	10	m2			P 8 号	現場制約無し
法面整形 盛土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	30	m2			P 9 号	法面締固め無し 現場制約無し
残土処理工	1	式				
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	390	m3			P 10 号	1.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (株)三次eco農工大山残土処分地場	390	m3				受入地 三次市作木町
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	270	m3			P 10 号	1.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
建設発生土受入費 砂・砂質土・礫質土 (株)三次eco農工大山残土処分地場	270	m3				受入地 三次市作木町
法面工	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
法面保護工	1	式				
人工張芝	7	m2			P 11 号	
ブロック積擁壁工	1	式				
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	7	m3			P 12 号	
埋戻し 小規模	5	m3			P 13 号	土砂
1号ブロック積擁壁	1	式				
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満	18	m2			施 2 号	昼間 時間制約無 練積 裏込コンクリート有
裏込碎石 再生クワッシュ40～0	6	m3			P 14 号	
天端コンクリート	10	m			施 3 号	
1号基礎工 (A)	8	m			施 4 号	
小型排水工	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
作業土工	1	式				
床掘り 土砂 小規模	20	m3			P 12 号	
埋戻し 小規模	10	m3			P 13 号	土砂
側溝工	1	式				
PU3-B300-H300	59	m			施 5 号	
PC4-B300	10	m			施 6 号	
構造物撤去工	1	式				
構造物取り壊し工	1	式				
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工	22	m3			施 7 号	昼間 時間制約無 低騒音・低振動対策不要
殻運搬 コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込	22	m3			P 15 号	18.5km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 コン塊(無筋) 10t,4t,2t 岩倉産業㈱ 碎石場	51	t				三次市布野町
舗装版破碎工	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
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	1,140	m2			P 16 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(騒音対策不要、厚15cm以下)	57	m3			P 17 号	22.0km以下 DID区間無 々々損耗費(良好)含む
再資源化施設受入費 アス塊 10t,4t,2t 岩倉産業㈱ 碎石場	134	t				三次市布野町
施設撤去工	1	式				
防護柵(ガードレール)撤去工 コンクリート建込 Gr-A,B,C-2B	4	m			施 8 号	時間制約無 夜間作業無
舗装工	1	式				
車道舗装	1	式				
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)	1,370	m2			P 18 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	1,380	m2			P 19 号	粒度調整碎石 M-30
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工	1,390	m2			P 20 号	再生クラッシュラン RC-40
取付道路舗装	1	式				
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)	50	m2			P 18 号	平均幅員3.0m超 プライムコート 締固密度2.35

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
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	50	m2			P 21 号	再生クラッシュラン RC-40
路肩舗装	1	式				
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)	7	m2			P 22 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	6	m2			P 21 号	再生クラッシュラン RC-40
コンクリート舗装	1	式				
人力舗設 平均舗設厚10cm	26	m2			施 9 号	18-8-40 W/C60%
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工	26	m2			P 21 号	再生クラッシュラン RC-40
すり付舗装	1	式				
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)	40	m2			P 22 号	平均幅員1.4m未満 プライムコート 締固密度2.35
防護柵工	1	式				
路側防護柵	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	32	m			施 10 号	規模21m～50m未満 時間制約無 夜間作業無

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
道路付属施設工	1	式				
区画線工	1	式				
区画線設置 熔融式手動 実線 15cm 塗布厚1.5mm 白	470	m			施 11 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
区画線設置 熔融式手動 破線 15cm 塗布厚1.5mm 白	66	m			施 12 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
区画線設置 熔融式手動 破線 30cm 塗布厚1.5mm 白	7	m			施 13 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
区画線設置 熔融式手動 実線 45cm 塗布厚1.5mm 白	300	m			施 14 号	昼間 時間制約無 豪雪補正無
縁石工	1	式				
アスカーブ 断面積215cm2以上235cm2未満 再生細粒度アスコン(13)	21	m			P 23 号	タテ損耗費(良好)含む
雑工	1	式				
防草対策工	1	式				
コンクリート打設工(防草コンクリート) 人力打設	58	m2			施 15 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
養生工(防草コンクリート)	58	m2			施 16 号	

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
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設	52	m2			施 15 号	18-8-40 W/C60% 目地材有り
養生工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)	52	m2			施 16 号	
仮設工	1	式				
土のう工 仕拵・積立・撤去	12	袋			施 17 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				
現場環境改善費率分	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						

市道大山中線 道路改良工事

【 第 1 号 施工単価表 】 置換盛土材料						
1 m3 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
土砂等運搬 標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂	1	m3			P 24 号	22.5km以下 DID区間無 タヤ損耗費(良好)含む
処理土(工場渡し) (株)三好建材砕石場リサイクルプラント	1.2	m3				リサイクルプラント 三次市君田町
計						
単位当たり						

【 第 2 号 施工単価表 】						
コンクリートブロック積工 JIS粗面 150kg/個未満 (昼間 時間制約無 ,練積 裏込コンクリート有)						
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				時間的制約なし コンクリートブロック積工
コンクリート積みブロック-粗面-<JISA5371> 280×420×350, 8.5個/m2	1	m2				参考質量41.2kg以上
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	0.358	m3			施 18 号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道大山中線 道路改良工事

【 第 3 号 施工単価表 】 天端コンクリート						
10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打天端コンクリート	0.485	m3			P 25 号	18-8-40高炉60% 一般養生
化粧型枠	1.08	m2			P 26 号	
化粧型枠 (材料費)	1.08	m2				
計						
単位当たり						

市道大山中線 道路改良工事

【 第 4 号 施工単価表 】 1号基礎工 (A)						
10 m 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
現場打基礎コンクリート 基礎碎石有	1.14	m3			P 27 号	18-8-40高炉60% 一般・特殊養生(練炭)
計						
単位当たり						

市道大山中線 道路改良工事

[illegible]

[illegible]

【 第 7 号 施工単価表 】						
構造物とりこわし 無筋構造物 機械施工 (昼間 時間制約無 , 低騒音・低振動対策不要)						
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】 機械施工	1	m3				時間的制約なし 構造物とりこわし工
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

三次市

【 第 9 号 施工単価表 】						
人力舗設 平均舗設厚10cm (,18-8-40 W/C60%)						
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	1.08	人				
特殊作業員	3.35	人				
普通作業員	6.38	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	10.4	m3			施 18 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)	27	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 10 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21m～50m未満 ,時間制約無 夜間作業無)						
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				【材工共】
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 11 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 ,豪雪補正無)						
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				時間的制約なし 区画線工
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				白
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	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 12 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 ,豪雪補正無)						
	1,000	m				
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】 破線_15cm	1,000	m				時間的制約なし 区画線工
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				白
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	44	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 13 号 施工単価表 】						
区画線設置 溶融式手動 破線 30cm 塗布厚1.5mm 白 (昼間 時間制約無 ,豪雪補正無)						
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】 破線_30cm	1,000	m				時間的制約なし 区画線工
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%	1,130	kg				白
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	50	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	50	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	73	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 14 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 ,豪雪補正無)						
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_45cm	1,000	m				時間的制約なし 区画線工
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%	1,700	kg				白
ガラスビーズ(JISR3301_1号) 粒度0.106～0.850mm	75	kg				
プライマー トラフィックペイント接着用	75	kg				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油	73	l				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	5	%				材料費の%
計						
単位当たり						

【 第 15 号 施工単価表 】						
コンクリート打設工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ) 人力打設 (18-8-40 W/C60% ,目地材有り)						
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	3.2	人				
生コンクリート 18-8-40 W/C60% 高炉	8.47	m3			施 18 号	
諸 雑 費 (率 + 丸め)	3	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 16 号 施工単価表 】						
養生工(防草ｺﾝｸﾘｰﾄ)						
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	0.09	人				
普通作業員	0.31	人				
諸 雑 費 (率 + 丸め)	2	%				労務費の%
計						
単位当たり						

【 第 17 号 施工単価表 】						
土のう工 仕拵・積立・撤去						
100 袋 当り						
名 称 ・ 規 格	数 量	単位	単 価	金 額	明細単価番号	摘 要
普通作業員	4.2	人				
土のう 幅48cm×長62cm,2号,ポリエチレン製	100	袋				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

市道大山中線 道路改良工事

【 第 18 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						

【 第 19 号 施工単価表 】						
U型側溝据付け 道路用3種 300A 300×300×2000						
(昼間 時間制約無 ,基礎碎石施工有)						
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				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種300A 300*300*2,000	5	本				参考質量419kg
再生クラッシャー 40～0mm	6.72	m3				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 20 号 施工単価表 】						
蓋版据付け 道路用3種300 41.2×9.5×50						
(昼間 時間制約無 ,)						
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				据付け 排水構造物工
落ちふた式U形側溝(JISA5372)3種ふた300 412*95*500	1	枚				参考質量45kg
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【 第 1 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(加圧型)[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 バトロール給油,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 2 号 施工パッケージ 】							
掘削 オープンカット 土砂 5,000m3未満 (押土無し , 障害無し)							
名 称 ・ 規 格	金額構成比(%)	金 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】			42.72				
バックホウ(加圧) [標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バックホウ 山積0.8m3 [平積0.6m3]			42.72				
【労務】			37.91				
運転手 (特殊)			37.91				
【材料】			19.37				
軽油 バトロール給油, 2～4KL積載車給油			19.37				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1 施工方法 オープンカット				
[J4] = 2 押土の有無 押土無し			[J5] = 1 障害の有無 障害無し				
[J6] = 3 施工数量 5,000m3未満							

【 第 3 号 施工パッケージ 】 掘削 片切掘削 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】			9.34				
バックホウ(加-ラ)[標準・超低騒音型・排対型:3次] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			9.34				
【労務】			85.54				
普通作業員			75.52				
運転手(特殊)			10.02				
【材料】			5.12				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			5.12				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 2	施工方法 片切掘削			

【 第 4 号 施工パッケージ 】 積込(ルーズ) 土砂 土量50,000m3未満							
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】			42.39				
バックホウ(加圧型)[標準型・排対:2014年規制] 標準バックホウ 山積0.8m3[平積0.6m3]			42.39				
【労務】			38.74				
運転手(特殊)			38.74				
【材料】			18.87				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			18.87				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 土質 土砂			[J2] = 1	作業内容 土量50,000m3未満			

【 第 5 号 施工パッケージ 】 路床盛土 2.5m未満							
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】			0.76				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.76				
【労務】			98.98				
普通作業員			89.34				
特殊作業員			9.64				
【材料】			0.26				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.26				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

【 第 6 号 施工パッケージ 】 路体(築堤)盛土 2.5m未満							
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】			0.66				
<賃>振動ローラ(ハンドガイド式) 質量0.8~1.1t			0.66				
【労務】			99.11				
普通作業員			90.70				
特殊作業員			8.41				
【材料】			0.23				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			0.23				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 施工幅員 2.5m未満							

【 第 7 号 施工パッケージ 】							
路床盛土 4.0m以上 20,000m3未満 障害無し							
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】			17.81				
<賃>ブルドーザ 湿地,7t級			9.51				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>振動ローラ(土木用フラットSドラム型) 質量11~12t			8.30				排対型1,2,3次 低騒音
【労務】			66.35				
運転手(特殊)			45.74				
普通作業員			20.61				
【材料】			15.84				
軽油 バトロール給油,2~4KL積載車給油			15.84				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 3 施工幅員 4.0m以上 [J3] = 1 障害の有無 障害無し			[J2] = 1 施工数量 20,000m3未満				

【 第 8 号 施工パッケージ 】							
法面整形 切土部 土質 土、砂及び砂質土、粘性土 (,現場制約無し)							
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】			9.24				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			9.24				排1～3,2011,2014
【労務】			81.28				
普通作業員			38.72				
運転手(特殊)			22.32				
土木一般世話役			20.24				
【材料】			9.48				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			9.48				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 2 整形箇所 切土部			[J3] = 2	現場制約の有無 現場制約無し			
[J4] = 1 土質 土質、砂及び砂質土、粘性土			[J5] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 9 号 施工パッケージ 】							
法面整形 盛土部 土質土、砂及び砂質土、粘性土 (法面締固め無し , 現場制約無し)							
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				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			11.87				排1～3,2011,2014
【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 バトロール給油,2～4KL積載車給油			12.18				
【端数調整】							
[条件] [J1] = 1 整形箇所 盛土部			[J2] = 2 法面締固めの有無 法面締固め無し				
[J3] = 2 現場制約の有無 現場制約無し			[J4] = 1 土質 土質 土質土、砂及び砂質土、粘性土				
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 10 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 (1.5km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】			44.67				
ダンプトラック[オート・ディゼール] 10t積級			44.67				
【労務】			40.44				
運転手(一般)			40.44				
【材料】			14.89				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			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] = 4 運搬距離 1.5km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 11 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, フラ付			36.65				
【端数調整】							
[条件] [y1] = 1 芝規格 幅100cm フラ付							

【 第 12 号 施工パッケージ 】 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】			18.73				
バックホウ(加圧型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			18.73				
【労務】			74.16				
運転手(特殊)			40.26				
普通作業員			33.90				
【材料】			7.11				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			7.11				
【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)			
[J5] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 13 号 施工パッケージ 】								1 m3 当り
埋戻し 小規模 (土砂 ,)								
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】			8.87					
バックホウ(加圧型)[後方超小旋回型・排対:2次] 標準バックホウ 山積0.28m3[平積0.2m3]			8.27					
タバ 及びランマ[ランマ] 質量 60～80kg			0.60					
【労務】			87.15					
普通作業員			50.03					
特殊作業員			19.35					
運転手（特殊）			17.77					
【材料】			3.98					
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			3.14					
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.84					
【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					

【 第 13 号 施工パッケージ 】 (続 き)							
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
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 14 号 施工パッケージ 】 裏込砕石 再生クラッシャー40～0							
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】			4.22				
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			4.20				排1～3,2011,2014
その他(機械)							
【労務】			69.23				
普通作業員			33.72				
特殊作業員			14.78				
運転手(特殊)			11.61				
土木一般世話役			8.71				
その他(労務)							
【材料】			26.55				
再生クラッシャーラン 40～0mm			21.99				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			4.54				

三次市

【 第 15 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 (18.5km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】			40.77				
ダンプトラック[オート・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 バトロール給油,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] = 7 運搬距離 18.5km以下				
[JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用							

【 第 16 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 (障害等無し 積込作業有 ,騒音振動対策不要)							
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)吊能力2.9t			12.85				排2,3,2011,2014
【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 17 号 施工パッケージ 】							
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) (22.0km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】			44.05				
ダンプトラック[オロト・デ・イセル] 10t積級			44.05				
【労務】			39.87				
運転手(一般)			39.87				
【材料】			16.08				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			16.08				
【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] = 3 積込工法区分 機械(騒音対策不要、厚15cm以下) [JA] = 6 運搬距離 22.0km以下				

【 第 18 号 施工パッケージ 】							
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) (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 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】			1.38				
<賃>アスファルトフィニッシャ(ホイール型) 舗装幅2.3～6.0m			0.88				排対型1,2次基準 低騒音
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.14				排対型2014 超低騒音
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			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 18 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) (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 額	構成比(%)	基準地区単価	積算地区単価	明細単価番号	摘 要
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			80.70				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			7.17				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			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] = 11 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 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				

【 第 19 号 施工パッケージ 】							
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
(粒度調整砕石 M-30 ,)							
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】			11.57				
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			7.99				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			1.00				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.99				排対型2014 超低騒音
その他(機械)							
【労務】			37.08				
運転手(特殊)			16.31				
普通作業員			5.97				
特殊作業員			5.32				
土木一般世話役			4.37				
その他(労務)							
【材料】			51.35				

【第 19 号 施工パッケージ】 (続 き) 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (粒度調整碎石 M-30 ,)							
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
粒度調整碎石 30～0mm			47.84				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			3.03				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 10 材料 粒度調整碎石 M-30			[J4] = 100.000 mm 全仕上り厚				
[J5] = 1 施工区分 1層施工			[J7] = 1 費用の内訳 全ての費用				

【 第 20 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚150mm 1層施工							
(再生クワッチラン RC-40 ,)							
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】			5.72				
モータレダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			3.95				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			0.49				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.49				排対型2014 超低騒音
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 20 号 施工パッケージ】 (続 き) 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 RC-40 ,)							
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
再生クラッシャー 40～0mm			74.21				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			1.50				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 150.000 mm 全仕上り厚			[J2] = 1	施工区分 1層施工			
[J3] = 6 材料 再生クラッシャー RC-40			[J4] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 21 号 施工パッケージ 】							
下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工							
(再生クワッチラン RC-40 ,)							
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】			5.72				
モータレーダ [土工用・排対型2014年規制] プレート幅3.1m			3.95				
<賃>ロードローラ(マカダム) 質量8～10t			0.49				
<賃>タイヤローラ 質量13～14t			0.49				排対型2014 超低騒音
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 21 号 施工パッケージ】 (続 き) 下層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚100mm 1層施工 (再生クラッシャー RC-40 ,)							
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
再生クラッシャー 40～0mm			74.21				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.50				
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 再生クラッシャー RC-40			[J4] = 1	費用の内訳 全ての費用			

【 第 22 号 施工パッケージ 】							
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)							
(平均幅員1.4m未満 ,プライムコート 締固密度2.35)							
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】			0.43				
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイト式] 運転質量0.5～0.6t			0.24				
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40～60kg			0.13				
その他(機械)							
【労務】			44.34				
特殊作業員			19.57				
普通作業員			14.05				
土木一般世話役			4.28				
その他(労務)							
【材料】			55.23				
再生加熱アスファルト混合物 再生密粒度(13)			50.52				
アスファルト乳剤(JISK2208) アスファルト乳剤(浸透用) PK-3プライムコート用			4.48				

【第 22 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) (平均幅員1.4m未満 ,プライムコート 締固密度2.35)							
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
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.17				
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油			0.03				
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] = 1 平均幅員 1.4m未満 平均仕上厚50mm以下				
[A1] = 11 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 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3 [A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				

【 第 23 号 施工パッケージ 】							
アスカープ 断面積215cm ² 以上235cm ² 未満 再生細粒度アスコン(13)							
(,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】			3.89				
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級			2.34				
アスファルトカーバ[ガソリンエンジン駆動式] 能力 4～4.5m ³ /h			1.33				
その他(機械)							
【労務】			53.34				
普通作業員			24.13				
土木一般世話役			9.80				
特殊作業員			8.94				
運転手(一般)			7.46				
その他(労務)							
【材料】			42.77				
再生加熱アスファルト混合物 再生細粒度(13)			41.45				

【第 23 号 施工パッケージ】 (続 き) アスカープ 断面積215cm ² 以上235cm ² 未満 再生細粒度アスコン(13) (,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
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油			0.91				
ガソリン,レギュラー スタンド渡し,スタンド給油			0.34				
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 6 断面積 215cm ² 以上235cm ² 未満			[A1] = 3 材料 再生細粒度アスコン(13)				
[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用 [A3] = 1 アスファルト混合物夜間割増 夜間割増なし			[A2] = 1 アスファルト混合物小型車割増 小型車割増なし				

【 第 24 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 (22.5km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】			44.67				
ダンプトラック[オート・ディゼール] 10t積級			44.67				
【労務】			40.44				
運転手(一般)			40.44				
【材料】			14.89				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			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] = 14 運搬距離 22.5km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 25 号 施工パッケージ 】 現場打天端コンクリート (18-8-40高炉60% ,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
【機械】			2.43				
<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			2.43				排1～3,2011,2014
【労務】			63.99				
型わく工			21.93				
普通作業員			15.12				
土木一般世話役			10.73				
特殊作業員			7.30				
その他(労務)							
【材料】			33.58				
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			32.10				
軽油 バトロール給油,2～4KL積載車給油			1.48				
【端数調整】							

三次市

【 第 26 号 施工パッケージ 】 化粧型枠							
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】			100.00				
型わく工			46.66				
普通作業員			25.14				
土木一般世話役			9.51				
その他(労務)							
【端数調整】							

【 第 27 号 施工パッケージ 】							
現場打基礎コンクリート 基礎砕石有 (18-8-40高炉60% ,一般・特殊養生(練炭))							
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				排1～3,2011,2014
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6)			0.62				排1～3,2011,2014
【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				

三次市