

設 計 書						市 長
起案	令和 年 月 日	決裁	令和 年 月 日	工事番号	第9号	
下記工事 設計 設計変更 の内容についてご承認ください。						副市長
工事名	市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事			設計金額	-	
工事箇所	阿南市羽ノ浦町宮倉ほか			上記の内訳	工事価格 -	消費税等相当額 -
事業名	道路橋りょう新設改良事業			変更設計金額	-	
工事日数	日間	工事施行方法	請負	上記の内訳	工事価格 -	消費税等相当額 -
工事概要	【第1工区】市道羽ノ浦居内2号線 アスファルト舗装工 L=33.00m W=1.90~4.40m A=102m ² t=4cm 【第2工区】市道岩脇高田支線4号線 アスファルト舗装工 L=21.00m W=3.50~3.95m A=75m ² t=4cm			支出科目	款	
					項	
					目	
					節	
起業理由				決裁条件		
費目	区分	認可決定額	当初実施額	第1回設計変更額 実施額	第2回設計変更額 実施額	第3回設計変更額 実施額

部長

課長

係長

設計者

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 基 準
舗装工事01	1	式			
市道羽ノ浦居内2号線	1	式			明 1号
市道岩脇高田支線4号線	1	式			明 2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			
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					

市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事

第 1 号 明細書

市道羽ノ浦居内2号線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
土工	1	式			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	25	m			P 1 号
舗装版破碎積込	100	m ²			P 2 号
殻運搬 舗装版破碎 機械積込(小規模土工)	4	m ³			P 3 号
アスファルト塊 30cm角以下	4	m ³			
舗装工	1	式			
不陸整正工(施工幅1.8m以上) 再生粒度調整碎石 RM-30	102	m ²			単 1 号
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)	102	m ²			P 4 号
仮設工(交通誘導警備員含む)	1	式			
交通誘導警備員 B	4	人日			施 1 号
計					

第 2 号 明細書

市道岩脇高田支線4号線

1 式 当り

名 称 ・ 規 格	数 量	単 位	単 価	金 額	明細単価番号 基 準
土工	1	式			
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	7	m			P 1 号
舗装版破碎 アスファルト舗装版 厚15cm以下	75	m ²			P 5 号
殻運搬 舗装版破碎 機械(騒音対策不要、厚15cm以下)	3	m ³			P 6 号
アスファルト塊 30cm角以下	3	m ³			
舗装工	1	式			
不陸整正 28mm以上34mm未満	75	m ²			P 7 号
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚40mm 再生密粒度アスコソ(13)	75	m ²			P 8 号
仮設工(交通誘導警備員含む)	1	式			
交通誘導警備員 B	4	人日			施 1 号
計					

市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事

第 1 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 基 準
【機械】						
コンクリートカッタ[ハキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 プレート径φ56cm						
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						
土木一般世話役						
普通作業員						
その他(労務)						
【材料】						
コンクリートカッタ (プレート) 径18インチ						
ガソリン レギュラー						
その他(材料)						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 舗装版種別 アスファルト舗装版 [J5] = 1 費用の内訳 全ての費用				[J2] = 1 アスファルト舗装版厚 15cm以下		

市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事

第 4 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)

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 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャー [ホイール型]舗装幅1.4～3.0m						
振動ローラ (搭乗式コンパインド型) 3～4t						
タイヤローラ 質量3～4t						
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						
運転手(特殊)						
特殊作業員						
土木一般世話役						
その他(労務)						
【材料】						
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)						
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						
軽油						
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] = 3 平均幅員 1.4m以上3.0m以下		
[A1] = 14 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				[y1] = 1 アスコン小型車運搬区分 小型車運搬無し		
[y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し						

市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事

第 7 号 施工パッケージ

不陸整正 28mm以上34mm未満

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 基 準
【機械】						
モータレータ〔土工用・排対型2014年規制〕 プレート幅3.1m						
ロードローラ (マカダム) 10～12t						
タイヤローラ〔普通型〕 運転質量13～14t						
【労務】						
運転手(特殊)						
普通作業員						
特殊作業員						
土木一般世話役						
【材料】						
再生粒度調整砕石 RM-30						
軽油						
【端数調整】						
[条件]						
[J1] = 2 補足材料の有無 有り				[J2] = 6 補足材料平均厚さ 28mm以上34mm未満		
[J3] = 8 補足材料 再生粒度調整砕石 RM30				[J4] = 1 費用の内訳 全ての費用		

市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事

第 8 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)

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 基 準
【機械】						
アスファルトフィニッシャー [ホイール型]舗装幅2.3～6.0m						
タイヤローラ[普通型] 運転質量13～14t						
ロートローラ(マカダム) 10～12t						
その他(機械)						
【労務】						
普通作業員						
運転手(特殊)						
特殊作業員						
土木一般世話役						
その他(労務)						
【材料】						
再生アスファルト混合物 再生密粒度アスコン(13)						
アスファルト乳剤 PK-3 プライムコート用						
軽油						
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] = 14 材料 再生密粒度アスコン(13)				[J4] = 3 瀝青材料種類 プライムコート PK-3		
[J6] = 1 費用の内訳 全ての費用				[y1] = 1 アスコン小型車運搬区分 小型車運搬無し		
[y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価無し						

諸経費情報

工 事 名	市道羽ノ浦居内2号線ほか道路舗装工事
諸 経 費 区 分	公共 令和07年度（令和08年5月以降）
工 種 区 分	舗装工事
単 価 適 用 年 月 日	令和08年06月01日公共
単 価 地 区	阿南 1
機 損 適 用 年 月 日	令和07年 公共機械損料
歩 掛 適 用 年 月 日	令和07年07月 公 共
週 休 2 日 補 正	補正無し
施工地域・施工場所	補正無し
前払金支出割合区分	35%を超え40%以下
契約保証に係る補正	契約保証に係る補正を行わない
現場環境改善費	計上しない
そ の 他 事 項	