		エ	事	設	章	 	<u></u> 書	
路線名	公共	下水道 第	7処理分	<u>X</u>				
位置	鳴門司	方撫養町南	í浜					
令和	7年度	南浜東	[浜地	区マン	/ホー	ル浮_	上防止	対策工事
				請負対	象額			円也
工事概要	施工箇	所ホール浮上		N=3箇所 N	⊒=3箇所			
起工理由								
監督員	技師	中野優	樹					
	工	事	設		Ė		ļ	鳴 門 市
	- n		内		· 書	<u>t</u>		T
費目	区分	当	初	第1回	変更	第2回	変更	第3回変更
工事								
消費稅 地方消費								
請負対	 							

	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				
下水道工事(2)01	1	式				
슴計						

	本 エ	事	費	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	<u> </u>
下水道工事(2)01	1	式					
マンホール浮上抑制工	1	式			A 1号		
付帯工	1	式			A 2 号		
仮設工	1	式			A 3 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					

	本 コ	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
工事価格	1	式						
消費税等相当額	1	式						
승計								

【第 1号 A代価表】 マンホール浮上抑制工						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			B 1号	
浮上抑制ブロック据付工	1	式			B 2号	
큐 -						

付帯工							1 式 当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
舗装撤去工	1	式			B 3号		
舗装復旧工(仮復旧)	1	式			B 4号		
쿠 -	# 1				, and the second		

【第 3 号 A代価表 】 仮設工								1 式当り
名 称 • 規 格	数 量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	摘	要
交通誘導警備員B	9	人目				施 1号		
計								

【第 1号 B代価表】 土工 式 当り 称 · 規 格 摘 要 名 数 単位 単 金 額 明細単価番号 量 機械掘削工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3 7, 4 施 2 号 m3発生土処分工(機械積込み) 運搬距離0.8km ダンプトラック2t積級 7.4 m3施 3 号 基面整正 9.4 m2P 1号 機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3 土質区分:砂質土 5. 2 施 4号 m3計 単位当たり

【第 2号 B代価表】 浮上抑制ブロック据付工									1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単	価 :	金	額	明細単価番号	摘	要
浮上抑制ブロック据付工 標準ブロックのみ	3	箇所					C 1号		
材料費 1号標準ブロック	3	組							
計									
単位当たり									

名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
舗装版切断 アスファルト舗装版 15cm以下	24	m			P 2号		
舗装版破砕積込(小規模土工)	10, 4	m2			P 3号		
設運搬 舗装版破砕 幾械積込(小規模土工)	0 4	m3			P 4号		
アスファルト塊	0 4	m3					
計							
単位当たり							

【第 4号 B代価表】 舗装復旧工(仮復旧)							1 式
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘	要
上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層施工	10, 4	m2			P 5号		
表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)	10, 4	m2			P 6号		
計							
単位当たり							
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						

【第 1号 C代価表】 浮上抑制ブロック据付工 標準ブロックのみ						1 箇所 当
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				
特殊作業員		人				
普通作業員		人				
トラッククレーン賃料 油圧伸縮ジブ型4.9t吊り		日				
諸雑費		%				
計						
単位当たり						

【第 1号 施工単価表 】 交通誘導警備員 B						1 人日
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		人				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
≅ †						
単位当たり						

【第 2号 施工単価表】 機械掘削工(小型バックホウ) クローラ型 0.13m3						100 m3 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				
普通作業員		人				
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日				
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

【第 3号 施工単価表】 発生土処分工(機械積込み)運搬距離0.8km ダンプ	トラック2t積級					1 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
発生土運搬工(2t積級、機械積込み) 運搬距離0.8km	1	m3			施 5号	
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】 機械投入埋戻工(小型バックホウ) クローラ型 0.13	3m3 土質区分:砂質	<u>`</u> ±				100 m3 当 V
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	İ	人				
普通作業員		人				
再生クラッシャーラン RC-40	100	m3				
小型バックホウ運転 クローラ型 山積0.13m3(平積0.10)		日				
タンパ締固め	100	m3			P 7号	
諸 雑 費 (丸め)	1	式				
計						
単位当たり						

Bkm					10 m3 当り
数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	摘 要
	日				
		数量単位	数 量 単位 単 価	数 量 単位 単 価 金 額	数 量 単位 単 価 金 額 明細単価番号

【 第 1 号 施工パッケージ 】 基面整正				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】				
普通作業員				
【端数調整】				

【 第 2 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】				
コンクリートカック[バキューム式(超低騒音型)・湿式] 切削深20cm級 ブレート、径 φ 56cm				
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 (ブ´レート´) 径18インチ				
カ`ソリン レキ`ュラー				
その他(材料)				

【第 2号 施工パッケージ】 舗装版切断 アスファルト舗装版 15c	(続 き) em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
【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 15cr	以下	

【第 3 号 施工パッケージ】 舗装版破砕積込(小規模土工)	17水 工 尹							g中省 II-1-@-1	1 m2 当 y
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(クローラ)[標準・排対:2次] 標準バケット 山積0.13m3[平積0.10m3]									
【労務】									
運転手(特殊)									
【材料】									
軽油									
【端数調整】									
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用									

【第 4号 施工パッケージ】 殻運搬 舗装版破砕 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】								
タ゛ンプ トラック[オンロード・ディーゼル] 2t積級								
【労務】								
運転手(一般)								
【材料】								
軽油								
【端数調整】								
[条件] [J1] = 3			[J2] = 4 和	責込工法区分 機械和	[込(小規模土工)			
[J3] = 1 DID区間の有無 DID区間無 [JJ] = 1 費用の内訳 全ての費用			[JC] = 9 ji	重搬距離 7.0km以下				

【第 5 号 施工パッケージ 】 上層路盤(車道・路肩部) 全仕	上り厚120mm 1層施	įΣ				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】						
モータク゛レータ゛[土工用・排対型2014年規制] ブレード幅3.1m						
ロート゛ローラ (マカタ゛ム) 10~12t						
タイヤローラ[普通型] 運転質量13~14t						
その他(機械)						
【労務】						
運転手(特殊)						
普通作業員						
特殊作業員						
土木一般世話役						
その他(労務)						
【材料】						

【 第 5 号 施工パッケージ 】 上層路盤(車道・路肩部) 全仕上り厚120mm 1層	(続 き) 施工						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
再生クラッシャーラン RC-30							
軽油							
その他(材料)							
【端数調整】							
[条件] [J1] = 12 材料 路盤材(各種)		[J4] = 120.00	0 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 6 号 施工パッケージ 】 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 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	摘 要
【機械】						
振動ローラ(舗装用)[ハンドガイド式] 運転質量0.5~0.6t						
振動コンパクタ[前進型] 機械質量40~60kg						
その他(機械)						
【労務】						
特殊作業員						
普通作業員						
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)						
カ゛ソリンレキ゛ュラー						

【 第 6 号 施工パッケージ 】 (続 き) 表層(車道・路肩部) 1層当り仕上厚30mm 再生密粒度アスコン(13)								
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								
その他(材料)								
【端数調整】								
[条件] [J2] = 30.000 mm 1層当り平均	仕上り厚	[J1] = 1 -	☑ 均幅員 1.4m未満	平均仕上厚50mm以下				
[A1] = 14 材料 再生密粒度アスコン(13) [J6] = 1 費用の内訳 全ての費用 [y2] = 1 アスコン夜間単価区分 夜間単価	無し	[J4] = 5	香青材料種類 無し スロン小型車運搬区分	小型車運搬無し				

【 第 7 号 施工パッケージ 】 タンパ締固め						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】						
タンパ [°] 及びランマ 60~80kg						
【労務】						
特殊作業員						
普通作業員						
【材料】						
カ`ソリン レキ゛ュラー						
【端数調整】						
[条件] [J1] = 1 費用の内訳 全ての費用						