

工事設計書

この「工事設計書」により知り得た情報は、沖縄総合事務局開発建設部以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

沖縄総合事務局那覇港湾・空港整備事務所

積算書
令和6年度

令和 6 年度那霸空港高架道路舗装工事

積算内訳表

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					53,378,504	
舗装					53,378,504	
橋梁付属物工(デッキ部)					5,375,275	
伸縮装置工					5,375,275	
ゴム製伸縮装置					5,375,275	
1 ゴム製伸縮装置設置(1)	新設 (本体重量 : 452.6kg/1.8m) D-P12 (車道部)	箇所	1.00	2,252,995.00	2,252,995	
2 ゴム製伸縮装置設置(2)	新設 (本体重量 : 452.6kg/1.8m) D-P12 (歩道部)	箇所	1.00	1,002,720.00	1,002,720	
3 ゴム製伸縮装置設置(3)	新設 (本体重量 : 410.3kg/1.2m) D-P21 (車道部)	箇所	1.00	2,119,560.00	2,119,560	
舗装工(デッキ橋)					34,014,946	
舗装準備工					6,812,260	
調整コンクリート					6,812,260	
4 調整コンクリート(歩道部)	18N-8-40	m 3	266.00	25,610	6,812,260	
橋面防水工					12,224,600	
橋面防水					12,224,600	
5 シート系防水(車道部)	新設 アスファルト系	m 2	3,080.00	3,019.00	9,298,520	
6 塗膜系防水(歩道部)	新設 アスファルト系	m 2	1,280.00	2,286.00	2,926,080	
アスファルト舗装工					14,978,086	
基層(車道部)					5,802,720	

積算内訳表

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
7 基層(車道部)	再生粗粒度A s 20mm、t=4cm	m ²	3,080.00	1,884	5,802,720	
表層(車道部)					5,516,280	
8 表層(車道部)	再生密粒度A s 20mm、t=4cm	m ²	3,080.00	1,791	5,516,280	
表層(歩道部)					2,648,320	
9 表層(歩道部)	再生密粒度A s 13mm、t=4cm	m ²	1,280.00	2,069	2,648,320	
特殊ブロック舗装					1,010,766	
10 点字ブロック舗装(1)	30cm×30cm、点鉄タイプ(ポリウレタン樹脂成型)	m ²	2.00	9,106	18,212	
11 点字ブロック舗装(2)	30cm×30cm、線鉄タイプ(ポリウレタン樹脂成型)	m ²	109.00	9,106	992,554	
道路付属施設工(デッキ部)					5,323,365	
縁石工					2,200,450	
歩車道境界ブロック					2,200,450	
12 歩車道境界ブロック	A種、標準型	m	350.00	6,287	2,200,450	
区画線工					3,023,355	
溶融式区画線					801,876	
13 区画線設置(1)	白色 実線 W=15cm	m	1,300.00	394.80	513,240	
14 区画線設置(2)	白色 実線 W=45cm 停止線	m	3.00	917.20	2,751	
15 区画線設置(3)	白色 実線 W=45cm ゼブラ	m	280.00	1,006.00	281,680	
16 区画線設置(4)	白色 破線 W=15cm	m	10.00	420.50	4,205	

積算内訳表

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
溶融式区画線（夜間）					459,796	
17 区画線設置(1)	白色 実線 W=15cm	m	210.00	572.50	120,225	
18 区画線設置(2)	白色 実線 W=45cm 停止線	m	3.00	1,238.00	3,714	
19 区画線設置(3)	白色 実線 W=45cm ゼブラ	m	230.00	1,399.00	321,770	
20 区画線設置(4)	白色 破線 W=15cm	m	16.00	616.10	9,857	
21 区画線設置(5)	白色 : W=15cm換算 矢印	m	3.00	1,410.00	4,230	
区画線消去工（夜間）					1,761,683	
22 区画線消去	削取り式 (W=15cm換算)	m	1,507.00	1,169.00	1,761,683	
道路付属施設撤去工					99,560	
車線分離標撤去（夜間）					99,560	
23 ラバーポール撤去	固定式	本	38.00	2,620.00	99,560	
仮設工(デッキ部)					1,898,700	
路側防護柵工					1,898,700	
置式防護柵（夜間）					1,898,700	
24 置式ガードレール	Gr-C-2B	m	50.00	10,400.00	520,000	
25 置式ガードレール（材料費）		式	1.00	1,378,700.00	1,378,700	
橋梁付属物工（ランプ部）					2,034,250	
伸縮装置工					2,034,250	

積算内訳表

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ゴム製伸縮装置					2,034,250	
26 ゴム製伸縮装置設置	新設（本体重量：452.6kg/1.8m）E-A2（車道部）	箇所	1.00	2,034,250.00	2,034,250	
舗装工（ランプ部）					4,731,968	
橋面防水工					2,192,543	
橋面防水					2,192,543	
27 シート系防水（車道部）	新設 アスファルト系	m ²	691.00	3,173.00	2,192,543	
アスファルト舗装工					2,539,425	
基層（車道部）					1,301,844	
28 基層（車道部）	再生粗粒度A s 20mm、t=4cm	m ²	691.00	1,884	1,301,844	
表層（車道部）					1,237,581	
29 表層（車道部）	再生密粒度A s 20mm、t=4cm	m ²	691.00	1,791	1,237,581	
共通仮設費（積上）					100,000	
共通仮設					100,000	
共通仮設費					100,000	
技術管理費					100,000	
施工調査費					100,000	
30 諸経費動向調査		式	1.00	100,000.00	100,000	

総括表

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
直接工事費					53,378,504	
間接工事費	6,457,379 + 16,903,636				23,361,015	
共通仮設費（計）	100,000 + 5,684,810 + 672,569				6,457,379	
共通仮設費（積上）					100,000	
共通仮設費（率）	53,378,504 × 10.65% ((7.95% × 1.3) × 1.03)				5,684,810	
現場環境改善費	53,378,504 × 1.26%				672,569	
現場管理費	59,835,883 × 28.25% ((22.42% × 1.2) × 1.05)				16,903,636	
工事原価	53,378,504 + 23,361,015				76,739,519	
一般管理費等	76,739,519 × 17.67% (17.67% × 1.00) - 87				13,559,786	
契約保証費	76,739,519 × 0.04%				30,695	
工事価格	76,739,519 + 13,559,786 + 30,695				90,330,000	
消費税等相当額	90,330,000 × 10.00%				9,033,000	
請負工事費	90,330,000 + 9,033,000				99,363,000	

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 1

名称 : ゴム製伸縮装置設置(1) 新設 (本体重量 : 452.6kg/1.8m) D-P12 (車道部)

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム製伸縮装置設置	本体重量 : 452.6kg/1.8m	m	8.000	158,770.00	1,270,160		
特殊専用型枠設置	WF300用	m	8.000	11,950.00	95,600		
補強鉄筋	D16 SD345	t	0.200	65,200.00	13,040		
床版主鉄筋	D22 SD345	t	0.200	65,200.00	13,040		
機械継手	D22用 (FDケーリップ Aタイプ)	組	6.000	760.00	4,560		
差し筋アンカー	D16×100 (SD345)	本	152.000	570.00	86,640		
後打コンクリート	σCK=36N/mm ²	m ³	3.000	9,800.00	29,400		
止水処理	車道地覆・縁石部	箇所	1.000	49,400.00	49,400		
材料費	D-P12 (車道部)	式	1.000	691,155.00	691,155		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			2,252,995.00	2,252,995		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 2

名称 : ゴム製伸縮装置設置(2) 新設 (本体重量 : 452.6kg/1.8m) D-P12 (歩道部)

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム製伸縮装置設置	本体重量 : 452.6kg/1.8m	m	3.300	166,300.00	548,790		
特殊専用型枠設置	WF300用	m	3.300	11,900.00	39,270		
止水処理	歩道地覆・縁石部	箇所	1.000	49,400.00	49,400		
止水処理	歩車道地覆・縁石部	箇所	1.000	49,400.00	49,400		
材料費	D-P12 (歩道部)	式	1.000	315,860.00	315,860		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			1,002,720.00	1,002,720		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 3

名称 : ゴム製伸縮装置設置(3) 新設 (本体重量 : 410.3kg/1.2m) D-P21 (車道部)

箇所当り (1箇所)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム製伸縮装置設置	本体重量 : 410.3kg/1.2m	m	5.500	167,800.00	922,900		
特殊専用型枠設置	WF400用	m	5.500	12,000.00	66,000		
補強鉄筋	D16～D25 SD345	t	0.300	65,200.00	19,560		
後打コンクリート	$\sigma_{CK}=36N/mm^2$	m 3	1.000	9,800.00	9,800		
止水処理	車道地覆・縁石部	箇所	2.000	49,400.00	98,800		
材料費	D-P21 (車道部)	式	1.000	1,002,500.00	1,002,500		
合 計	作業能力 : 1.00箇所			2,119,560.00	2,119,560		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 4

名称 : 調整コンクリート (歩道部) 18N-8-40

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
調整コンクリート (歩道部)	18N-8-40	m 3	1.000	25,610	25,610		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			25,610	25,610		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 5

名称 : シート系防水（車道部） 新設 アスファルト系

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋面防水工	シート系防水（アスファルト系） 新設	m 2	100.000	2,727.00	272,700		
床版排水材	φ18	m	12.175	1,200.00	14,610		
整形目地材	t=5mm	m	23.377	470.00	10,987		
端部目地材	t=5mm	m	23.831	150.00	3,574		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	301,871.00	29		
合 計	作業能力 : 100.00m 2			3,019.00	301,900		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 6

名称 : 塗膜系防水（歩道部） 新設 アスファルト系

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋面防水工	塗膜系防水（アスファルト系）新設	m 2	100.000	2,050.00	205,000		
整形目地材	t=5mm	m	50.156	470.00	23,573		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	228,573.00	27		
合 計	作業能力 : 100.00m 2			2,286.00	228,600		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 7

名称 : 基層(車道部) 再生粗粒度A s 20mm、t=4cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層(車道部)	再生粗粒度A s 20mm、t=4cm	m 2	1.000	1,884	1,884		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,884	1,884		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 8

名称 : 表層(車道部) 再生密粒度A s 20mm、t=4cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道部)	再生密粒度A s 20mm、t=4cm	m 2	1.000	1,791	1,791		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,791	1,791		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 9

名称 : 表層(歩道部) 再生密粒度A s 13mm、t=4cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(歩道部)	再生密粒度A s 13mm、t=4cm	m 2	1.000	2,069	2,069		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			2,069	2,069		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 10

名称 : 点字ブロック舗装(1) 30cm×30cm、点鉄タイプ (ポリウレタン樹脂成型)

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
点字ブロック舗装(1)	30cm×30cm、点鉄タイプ (ポリウレタン樹脂成型)	m 2	1.000	9,106	9,106		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			9,106	9,106		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 11

名称 : 点字ブロック舗装(2) 30cm×30cm、線鉄タイプ (ポリウレタン樹脂成型)

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
点字ブロック舗装(2)	30cm×30cm、線鉄タイプ (ポリウレタン樹脂成型)	m 2	1.000	9,106	9,106		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			9,106	9,106		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号：12

名称：歩車道境界ブロック A種、標準型

1m当たり

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
歩車道境界ブロック	A種、標準型	m	1.000	6,287	6,287		
合 計	作業能力：1.00m			6,287	6,287		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：13

名称：区画線設置(1) 白色 実線 W=15cm

1000m当たり

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置（溶融式）昼間	豪雪無 実線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	218.00	218,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	L	570.000	255.00	145,350		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25.000	205.00	5,125		
接着用プライマー	区画線用	k g	25.000	500.00	12,500		
軽油		L	36.000	152.00	5,472		
諸雑費（率+まるめ）		%	5.000	168,447.00	8,353		
合 計	作業能力：1,000.00m			394.80	394,800		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 14

名称 : 区画線設置(2) 白色 実線 W=45cm 停止線

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線45cm 制約無 8休	m	1,000.000	396.00	396,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	1,700.000	255.00	433,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75.000	205.00	15,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75.000	500.00	37,500		
軽油		L	66.000	152.00	10,032		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	496,407.00	24,793		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			917.20	917,200		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 15

名称 : 区画線設置(3) 白色 実線 W=45cm ゼブラ

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 8休	m	1,000.000	483.00	483,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	1,700.000	255.00	433,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75.000	205.00	15,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75.000	500.00	37,500		
軽油		L	81.000	152.00	12,312		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	498,687.00	24,313		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			1,006.00	1,006,000		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 16

名称 : 区画線設置(4) 白色 破線 W=15cm

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 破線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	243.00	243,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	570.000	255.00	145,350		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	205.00	5,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	500.00	12,500		
軽油		L	40.000	152.00	6,080		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	169,055.00	8,445		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			420.50	420,500		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 17

名称 : 区画線設置(1) 白色 実線 W=15cm

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 夜間	豪雪無 実線15cm 制約著受 8休	m	1,000.000	395.00	395,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	570.000	255.00	145,350		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	205.00	5,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	500.00	12,500		
軽油		L	40.000	152.00	6,080		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	169,055.00	8,445		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			572.50	572,500		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 18

名称 : 区画線設置(2) 白色 実線 W=45cm 停止線

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 夜間	豪雪無 実線45cm 制約著受 8体	m	1,000.000	716.00	716,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	1,700.000	255.00	433,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75.000	205.00	15,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75.000	500.00	37,500		
軽油		L	73.000	152.00	11,096		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	497,471.00	24,529		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			1,238.00	1,238,000		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 19

名称 : 区画線設置(3) 白色 実線 W=45cm ゼブラ

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 夜間	豪雪無 ゼブラ45cm 制約無 8体	m	1,000.000	875.00	875,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	1,700.000	255.00	433,500		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75.000	205.00	15,375		
接着用プライマー	区画線用	kg	75.000	500.00	37,500		
軽油		L	89.000	152.00	13,528		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	499,903.00	24,097		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			1,399.00	1,399,000		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 20

名称 : 区画線設置(4) 白色 破線 W=15cm

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 夜間	豪雪無 破線15cm 制約著受 8体	m	1,000.000	438.00	438,000		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	570.000	255.00	145,350		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	205.00	5,125		
接着用プライマー	区画線用	kg	25.000	500.00	12,500		
軽油		L	44.000	152.00	6,688		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	169,663.00	8,437		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			616.10	616,100		

労務時間外補正:なし

労務一括補正:なし

時間的制約による補正:なし

番号 : 21

名称 : 区画線設置(5) 白色 : W=15cm換算 矢印

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 夜間	豪雪無 矢印・記号・文字 著受 8体	m	1,200.000	988.00	1,185,600		
トライックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	L	684.000	255.00	174,420		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30.000	205.00	6,150		
接着用プライマー	区画線用	kg	30.000	500.00	15,000		
軽油		L	120.000	152.00	18,240		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	213,810.00	10,590		
合 計	作業能力 : 1,000.00m			1,410.00	1,410,000		

労務時間外補正:なし

労務一括補正:なし

時間的制約による補正:なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号：22

名称：区画線消去 削取り式 (W=15cm換算)

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線消去 夜間	豪雪無 削取り式 制約著受 8体	m	1,000.000	1,153.00	1,153,000		
軽油		L	62.000	152.00	9,424		
ガソリン	レギュラー	L	35.000	163.00	5,705		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	1,168,129.00	871		
合 計	作業能力：1,000.00m			1,169.00	1,169,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 著しく受ける

番号：23

名称：ラバーポール撤去 固定式

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラバーポール撤去	固定式	本	1.000	2,620.00	2,620		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	2,620.00	0		
合 計	作業能力：1.00本			2,620.00	2,620		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：24

名称：置式ガードレール Gr-C-2B

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設防護柵設置（夜間手間のみ）	1,000kg/基以下支柱間隔2m	m	1.000	10,400.00	10,400		
合 計	作業能力：1.00m			10,400.00	10,400		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号：25

名称：置式ガードレール（材料費）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガードレール	Gr-C-2B 支柱φ114 L=700mm	m	50.000	7,830.00	391,500		
置式ガードレール基礎（標準）	自在R連続基礎400×450×1970	個	24.000	38,100.00	914,400		
置式ガードレール基礎（端部A）	自在R連続基礎400×450×1285	個	1.000	36,100.00	36,100		
置式ガードレール基礎（端部B）	自在R連続基礎400×450×1685	個	1.000	36,700.00	36,700		
合 計	作業能力：1.00式			1,378,700.00	1,378,700		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：26

名称：ゴム製伸縮装置設置 新設（本体重量：452.6kg/1.8m）E-A2（車道部）

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ゴム製伸縮装置設置	本体重量：452.6kg/1.8m	m	5.500	159,620.00	877,910		
特殊専用型枠設置	WF300用	m	5.500	12,000.00	66,000		
補強鉄筋	D16 SD345	t	0.200	85,200.00	17,040		
後打コンクリート	σCK=36N/mm ²	m ³	2.000	9,800.00	19,600		
止水処理	車道地覆・縁石部	箇所	2.000	49,400.00	98,800		
材料費	E-A2（車道部）	式	1.000	954,900.00	954,900		
合 計	作業能力：1.00箇所			2,034,250.00	2,034,250		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号 : 27

名称 : シート系防水(車道部) 新設 アスファルト系

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
橋面防水工	シート系防水(アスファルト系) 新設	m 2	100.000	2,727.00	272,700		
床版排水材	φ18	m	18.090	1,200.00	21,708		
整形目地材	t=5mm	m	36.614	470.00	17,208		
端部目地材	t=5mm	m	37.482	150.00	5,622		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	317,238.00	62		
合 計	作業能力 : 100.00m 2			3,173.00	317,300		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 28

名称 : 基層(車道部) 再生粗粒度As 20mm、t=4cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層(車道部)	再生粗粒度As 20mm、t=4cm	m 2	1.000	1,884	1,884		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,884	1,884		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

番号 : 29

名称 : 表層(車道部) 再生密粒度As 20mm、t=4cm

1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表層(車道部)	再生密粒度As 20mm、t=4cm	m 2	1.000	1,791	1,791		
合 計	作業能力 : 1.00m 2			1,791	1,791		

労務時間外補正:なし

労務一括補正 : なし

時間的制約による補正 : なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度那覇空港高架道路舗装工事

番号：30

名称：諸経費動向調査

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
諸経費動向調査		式	1.000	100,000.00	100,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	100,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし