

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局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1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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 3 年 度

令和3年度大分空港滑走路改良工事

九州地方整備局

港 名	大分空港
項 目	空港整備事業費
費 目	空港整備事業費
目の細分	工事費
積算番号	18-14-21-041

積算内訳表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					169,868,856	
滑走路改良					169,868,856	
舗装撤去工					19,152,668	
舗装取壊し工					19,152,668	
舗装版切断	滑走路本体、擦付け、ショルダー				1,239,718	
1 舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	1,730.00	716.6	1,239,718	
路面切削	滑走路ショルダー				2,300,377	
2 路面切削	t=5cm	m ²	4,620.00	465.20	2,149,224	
3 路面切削	加重平均厚 t=2.5cm	m ²	357.00	423.40	151,153	
舗装版取壊し	滑走路ショルダー				391,930	
4 舗装版破碎	t=5cm	m ²	1,540.00	254.5	391,930	
運搬処理工	滑走路本体、擦付け、ショルダー				11,873,843	
5 アスファルト切削屑運搬	施工箇所～仮置場	m ³	2,648.00	615.30	1,629,314	
6 アスファルト殻運搬	施工箇所～仮置場	m ³	77.00	2,498	192,346	
7 アスファルト切削屑積込	仮置場	m ³	2,600.00	201.2	523,120	
8 アスファルト殻積込	仮置場	m ³	80.00	239.8	19,184	
9 アスファルト切削屑運搬	仮置場～再資源化施設	m ³	2,648.00	3,511	9,297,128	

積算内訳表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

10 アスファルト殻運搬	仮置場～再資源化施設	m ³	77.00	2,763	212,751
処分費	滑走路本体、擦付け、ショルダー				3,346,800
11 処分費	アスファルト切削屑	t	6,223.00	500.00	3,111,500
12 処分費	アスファルト殻	t	181.00	1,300.00	235,300
空港舗装工					149,860,883
切削オーバーレイ工					120,357,387
切削オーバーレイ	滑走路本体(接合部、日々復旧を含む)				119,364,584
13 材料費		式	1.00	86,253,584.00	86,253,584
14 切削オーバーレイ	加重平均切削深さ 14.0cm	m ²	16,650.00	1,940.00	32,301,000
15 アスファルトフィニッシャ(予備機)	排出ガス対策型(第2次基準値) ホイール型 舗装幅2.4～6.0m	式	1.00	810,000.00	810,000
切削オーバーレイ	滑走路本体(摺付け部)				992,803
16 材料費		式	1.00	602,833.00	602,833
17 切削オーバーレイ	加重平均切削深さ 4.3cm	m ²	315.00	1,238.00	389,970
アスファルト舗装工					20,709,293
上層路盤	滑走路ショルダー打換え部(1)				6,431,040
18 上層路盤	加重平均厚 4.2cm、再生アスファルト安定処理材	m ²	4,620.00	1,392	6,431,040
上層路盤	滑走路ショルダー打換え部(2)				817,572
19 材料費	粒度調整碎石(M-40)	式	1.00	319,375.00	319,375

積算内訳表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

20 路盤材積込	仮置場		110.00	254.6	28,006
		m 3			
21 路盤材運搬	仮置場～施工箇所		110.00	676.1	74,371
		m 3			
22 上層路盤	加重平均厚 5.2cm、粒度調整砕石(M-40)		1,540.00	249.7	384,538
		m 2			
23 散水車			1,540.00	7.326	11,282
		m 2			
表層	滑走路ショルダー(擦付け部を含む)				12,583,600
24 表層	t=5.0cm、密粒度アスコン13mm		6,520.00	1,930	12,583,600
		m 2			
タックコート					730,504
25 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m2)		4,980.00	90.32	449,793
		m 2			
26 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m2)		4,620.00	60.76	280,711
		m 2			
プライムコート					146,577
27 プライムコート	PK-3(0.8L/m2)		1,540.00	95.18	146,577
		m 2			
グルーピング工					8,794,203
グルーピング					8,625,203
28 グルーピング			11,350.00	598.90	6,797,515
		m 2			
29 汚泥脱水処理装置設置・撤去			1.00	362,400.00	362,400
		式			
30 汚泥脱水処理装置運転			8.00	158,500.00	1,268,000
		日			
31 スラリ積込み	仮置場		13.00	1,566	20,358
		m 3			
32 スラリ運搬	仮置場～再資源化施設		13.00	13,610	176,930
		m 3			

積算内訳表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

処分費					169,000	
33 処分費	グレーピングスラリ	m 3	13.00	13,000.00	169,000	
飛行場標識工					855,305	
飛行場標識工					855,305	
マーキング					682,718	
34 マーキング	常温式、ハンドガイド式、W=30cm、白色	m 2	936.00	658.00	615,888	
35 マーキング	常温式、ハンドガイド式、W=15cm、黄色	m 2	41.00	1,630.00	66,830	
仮マーキング					172,587	
36 仮マーキング	常温式、ハンドガイド式、W=30cm、白色	m 2	173.00	760.60	131,583	
37 仮マーキング	常温式、ハンドガイド式、W=15cm、黄色	m 2	34.00	1,206.00	41,004	
共通仮設費(積上)					1,760,000	
共通仮設					1,760,000	
共通仮設費					1,760,000	
運搬費					436,600	
建設機械運搬費					436,600	
38 運搬費	路面切削機：2台×2回(往復)	式	1.00	250,000.00	250,000	
39 運搬費	FWD測定車：1台×2回(往復)	式	1.00	186,600.00	186,600	
安全費					1,091,800	

積算内訳表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

夜間照明費					1,091,800	
40 投光車	1000w、4～6灯、2t車	式	1.00	925,600.00	925,600	
41 投光機	400w、2灯	式	1.00	166,200.00	166,200	
技術管理費					231,600	
FWD調査費					231,600	
42 FWD測定		式	1.00	231,600.00	231,600	

総括表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					169,868,856	
間接工事費	13,006,483 + 36,008,154				49,014,637	
共通仮設費(計)	1,760,000 + 10,497,895 + 748,588				13,006,483	
共通仮設費(積上)					1,760,000	
共通仮設費(率)	$169,868,856 \times 6.18\% ((6.00\%) \times 1.03)$				10,497,895	
現場環境改善費	$166,353,056 \times 0.45\%$				748,588	
現場管理費	$182,875,339 \times 19.69\% ((18.93\%) \times 1.04)$				36,008,154	
工事原価	169,868,856 + 49,014,637				218,883,493	
一般管理費等	$218,883,493 \times 13.71\% (13.71\% \times 1.00) - 9,972$				29,998,954	
契約保証費	$218,883,493 \times 0.04\%$				87,553	
工事価格	218,883,493 + 29,998,954 + 87,553				248,970,000	
消費税等相当額	$248,970,000 \times 10.00\%$				24,897,000	
請負工事費	248,970,000 + 24,897,000				273,867,000	

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：1

名称：舗装版切断 アスファルト舗装版 t=15cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	1.000	716.6	716.6		
合 計	作業能力：1.00m			716.6	716.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：2

名称：路面切削 t=5cm

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.063	42,190.00	2,657		
特殊作業員		人	0.063	35,370.00	2,228		
普通作業員		人	0.313	30,160.00	9,440		
路面切削機運転	ホイール式2m級 廃材積込装置付	日	0.063	264,400.00	16,657		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m3 四輪式	日	0.063	103,800.00	6,539		
諸雑費(率+まるめ)		%	24.000	37,521.00	8,999		
合 計	作業能力：100.00m 2			465.20	46,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：3
 名称：路面切削 加重平均厚 t=2.5cm 100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.056	42,190.00	2,362		
特殊作業員		人	0.056	35,370.00	1,980		
普通作業員		人	0.278	30,160.00	8,384		
路面切削機運転	ホイール式2m級 廃材積込装置付	日	0.056	264,400.00	14,806		
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m3 四輪式	日	0.056	103,800.00	5,812		
諸雑費(率+まるめ)		%	27.000	33,344.00	8,996		
合 計	作業能力：100.00m ²			423.40	42,340		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：4
 名称：舗装版破碎 t=5cm 1m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎	t=5cm	m ²	1.000	254.5	254.5		
合 計	作業能力：1.00m ²			254.5	254.5		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：5
 名称：アスファルト切削屑運搬 施工箇所～仮置場 100m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ダンプトラック	[オンロード・ディーゼル]10t積級	日	0.950	64,760.00	61,522		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	61,522.00	8		
合 計	作業能力：100.00m ³			615.30	61,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：6

名称：アスファルト殻運搬 施工箇所～仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬	施工箇所～仮置場	m3	1.000	2,498	2,498		
合 計	作業能力：1.00m3			2,498	2,498		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：7

名称：アスファルト切削屑積込 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト切削屑積込	仮置場	m3	1.000	201.2	201.2		
合 計	作業能力：1.00m3			201.2	201.2		

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：8

名称：アスファルト殻積込 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻積込	仮置場	m3	1.000	239.8	239.8		
合 計	作業能力：1.00m3			239.8	239.8		

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：アスファルト切削屑運搬 仮置場～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト切削屑運搬	仮置場～再資源化施設	m3	1.000	3,511	3,511		
合 計	作業能力：1.00m3			3,511	3,511		

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3年度大分空港滑走路改良工事

番号：10

名称：アスファルト殻運搬 仮置場～再資源化施設

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト殻運搬	仮置場～再資源化施設	m ³	1.000	2,763	2,763		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,763	2,763		

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：処分費 アスファルト切削屑

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト切削屑	t	100.000	500.00	50,000		
合 計	作業能力：100.00 t			500.00	50,000		

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：12

名称：処分費 アスファルト殻

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト殻	t	100.000	1,300.00	130,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,300.00	130,000		

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3年度大分空港滑走路改良工事

番号：13

名称：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
アスファルト混合物(基層)	(粗粒)再生アスファルト(20)	t	2,903.261	11,100.00	32,226,197		
アスファルト混合物(表層)	(密粒)改質アスファルト 型(20)	t	3,495.389	14,200.00	49,634,523		
混合材夜間割増額		t	6,398.650	300.00	1,919,595		
アスファルト乳剤	タックコート_PKM-T-Q	L	9,814.560	252.00	2,473,269		
合 計	作業能力：1.00式				86,253,584.00		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：14

名称：切削オーバーレイ 加重平均切削深さ 14.0cm

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.125	42,190.00	5,273		
特殊作業員		人	0.633	35,370.00	22,389		
普通作業員		人	0.775	30,160.00	23,374		
路面切削機運転	クローラ式・廃材積込装置付・切削幅2.0m× 切削深32cm	日	0.190	234,600.00	44,574		
路面清掃車運転	ブラシ・四輪式ホッパ容量2.5～3.1m3	日	0.095	87,030.00	8,267		
ディストリビュータ運転	自走式・タンク容量2,000～3,000L	日	0.095	48,730.00	4,629		
アスファルトフィニッシャ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)ホイール型 舗 装幅3.0～8.5m	日	0.190	181,100.00	34,409		
ロードローラ運転	排出ガス対策型(第2次)マカダム 運転質量10 ～12t 締固め幅2.1m	日	0.190	47,120.00	8,952		
タイヤローラ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)普通型 運転質 量8～20t	日	0.190	47,730.00	9,068		
振動ローラ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)搭乗・タンデ ム式 運転質量6～7.5t	日	0.095	51,710.00	4,912		
諸雑費(率+まるめ)		%	17.000	165,847.00	28,153		
合 計	作業能力：100.00m 2				194,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

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3年度大分空港滑走路改良工事

番号：15

名称：アスファルトフィニッシャ(予備機) 排出ガス対策型(第2次基準値) ホイール型 舗装幅2.4~6.0m

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトフィニッシャ	舗装幅2.4~6.0m	日	30.000	27,000.00	810,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	810,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			810,000.00	810,000		

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：16

名称：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
アスファルト混合物(表層)	(密粒)改質アスファルト 型(20)	t	39.604	14,200.00	562,376		
混合材夜間割増額		t	39.604	300.00	11,881		
アスファルト乳剤	タックコート_PKM-T-Q	L	113.400	252.00	28,576		
合 計	作業能力：1.00式			602,833.00	602,833		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：17

名称：切削オーバーレイ 加重平均切削深さ 4.3cm

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.083	42,190.00	3,501		
特殊作業員		人	0.300	35,370.00	10,611		
普通作業員		人	0.400	30,160.00	12,064		
路面切削機運転	排対型(3次)ホイール式・廃材積込装置付 切削幅2.0m×切削深23cm	日	0.127	245,300.00	31,153		
路面清掃車運転	ブラシ・四輪式ホッパ容量2.5～3.1m3	日	0.063	95,670.00	6,027		
ディストリビュータ運転	自走式・タンク容量2,000～3,000L	日	0.063	48,850.00	3,077		
アスファルトフィニッシャ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)ホイール型 舗装幅3.0～8.5m	日	0.127	187,100.00	23,761		
ロードローラ運転	排出ガス対策型(第2次)マカダム 運転質量10～12t 締固め幅2.1m	日	0.127	46,110.00	5,855		
タイヤローラ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)普通型 運転質量8～20t	日	0.063	47,980.00	3,022		
振動ローラ運転	排出ガス対策型(第2次基準値)搭乗・タンデム式 運転質量6～7.5t	日	0.063	52,460.00	3,304		
諸雑費(率+まるめ)		%	21.000	102,375.00	21,425		
合 計	作業能力：100.00m 2			1,238.00	123,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：18

名称：上層路盤 加重平均厚 4.2cm、再生アスファルト安定処理材

1000m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生AS安定処理材(40)	t	102.648	10,700.00	1,098,333		
混合材夜間割増額		t	102.648	300.00	30,794		
上層路盤(空港)		m 2	1,000.000	262.1	262,100		
合 計	作業能力：1,000.00m 2			1,392	1,391,227		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：19

名称：材料費 粒度調整砕石(M-40)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材	粒度調整砕石(M-40)	m ³	109.375	2,920.00	319,375		
合 計	作業能力：1.00式			319,375.00	319,375		

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：20

名称：路盤材積込 仮置場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材積込	仮置場	m ³	1.000	254.6	254.6		
合 計	作業能力：1.00m ³			254.6	254.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：21

名称：路盤材運搬 仮置場～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤材運搬	仮置場～施工箇所	m ³	1.000	676.1	676.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			676.1	676.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：22

名称：上層路盤 加重平均厚 5.2cm、粒度調整砕石(M-40)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
上層路盤(空港)		m ²	100.000	249.7	24,970		
合 計	作業能力：100.00m ²			249.7	24,970		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：23

名称：散水車

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
散水車(空港)		m ²	1,000.000	7.326	7,326		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			7.326	7,326		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：24

名称：表層 t=5.0cm、密粒度アスコン13mm

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度 A S 混合物 (1 3)	t	122.200	12,100.00	1,478,620		
混合材夜間割増額		t	122.200	300.00	36,660		
表層(空港)		m ²	1,000.000	414.4	414,400		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			1,930	1,929,680		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：25

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/m²)

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q	L	345.000	252.00	86,940		
タックコート		m ²	1,000.000	1.649	1,649		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	86,940.00	1,731		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			90.32	90,320		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：26

名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m²)

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q	L	230.000	252.00	57,960		
タックコート		m ²	1,000.000	1.649	1,649		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	57,960.00	1,151		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			60.76	60,760		

労務時間外補正:あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：27

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m²)

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	98.50	90,620		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	2.757	2,757		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	90,620.00	1,803		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.18	95,180		

労務時間外補正:あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：28

名称：グレーピング

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路面安全溝切削機(グレーピング機械)運転	0.9m	時間	4.405	38,520.00	169,680		
散水車[トラック架装型]	5500～6500L	時間	4.405	10,070.00	44,358		
清水・泥水タンク搭載車(トラック)運転	普通型 11t積	時間	4.405	12,740.00	56,119		
カッタブレード損耗費	30cm	m ²	1,000.000	271.00	271,000		
特殊作業員		人	0.881	35,370.00	31,160		
普通作業員		人	0.881	30,160.00	26,570		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	598,887.00	13		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			598.90	598,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：29

名称：汚泥脱水処理装置設置・撤去

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	2.000	20,690.00	41,380		
普通作業員		人	5.000	17,640.00	88,200		
トラック[普通型]	4～4.5t吊	日	2.000	31,770.00	63,540		
トラック[普通型]	11t積	日	2.000	44,230.00	88,460		
ラフテレーンクレーン	20t吊	日	2.000	40,400.00	80,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	362,380.00	20		
合 計	作業能力：1.00式			362,400.00	362,400		

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3年度大分空港滑走路改良工事

番号：30

名称：汚泥脱水処理装置運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	1.000	20,690.00	20,690		
普通作業員		人	1.000	17,640.00	17,640		
脱水処理装置	フィルタープレス式	供用日	1.000	67,800.00	67,800		
発動発電機	100kVA	日	1.000	14,540.00	14,540		
工事用水中ポンプ	[攪拌装置付]口径150mm_全揚程10m	供用日	3.000	798.00	2,394		
泥水槽	タンク容量20m3	供用日	1.000	4,440.00	4,440		
水槽(一般工事用)	容量10m3	供用日	1.000	488.00	488		
ホイールローダ	[普通_排ガス1次]山積0.4m3	日	1.000	30,500.00	30,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	158,492.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			158,500.00	158,500		

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：31

名称：スラリ積込み 仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スラリ積込み	仮置場	m3	1.000	1,566	1,566		
合 計	作業能力：1.00m3			1,566	1,566		

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3年度大分空港滑走路改良工事

番号：32

名称：スラリ運搬 仮置場～再資源化施設

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スラリ運搬	仮置場～再資源化施設	m 3	1.000	13,610	13,610		
合 計	作業能力：1.00m 3			13,610	13,610		

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

番号：33

名称：処分費 グルーピングスラリ

100m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	グルーピングスラリ	m 3	100.000	13,000.00	1,300,000		
合 計	作業能力：100.00m 3			13,000.00	1,300,000		

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：34

名称：マーキング 常温式、ハンドガイド式、W=30cm、白色

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白	L	42.000	590.00	24,780		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.230	577.00	709		
土木一般世話役		人	0.170	42,190.00	7,172		
特殊作業員		人	0.170	35,370.00	6,012		
普通作業員		人	0.510	30,160.00	15,381		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.230	9,155.00	11,260		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	24,780.00	486		
合 計	作業能力：100.00m 2			658.00	65,800		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：35

名称：マーキング 常温式、ハンドガイド式、W=15cm、黄色

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント_常温型	溶剤型_1種B_黄	L	42.000	895.00	37,590		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	577.00	1,217		
土木一般世話役		人	0.620	42,190.00	26,157		
特殊作業員		人	0.620	35,370.00	21,929		
普通作業員		人	1.860	30,160.00	56,097		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	9,155.00	19,317		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	37,590.00	693		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,630.00	163,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：36

名称：仮マーキング 常温式、ハンドガイド式、W=30cm、白色

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント 常温型	溶剤型 1種B 白	L	21.000	590.00	12,390		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.600	577.00	923		
土木一般世話役		人	0.280	42,190.00	11,813		
特殊作業員		人	0.550	35,370.00	19,453		
普通作業員		人	0.550	30,160.00	16,588		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.600	9,155.00	14,648		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	12,390.00	245		
合 計	作業能力：100.00m ²			760.60	76,060		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：37

名称：仮マーキング 常温式、ハンドガイド式、W=15cm、黄色

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラフィックペイント_常温型	溶剤型_1種B_黄	L	21.000	895.00	18,795		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.900	577.00	1,673		
土木一般世話役		人	0.680	42,190.00	28,689		
特殊作業員		人	0.680	35,370.00	24,051		
普通作業員		人	0.680	30,160.00	20,508		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.900	9,155.00	26,549		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	18,795.00	335		
合 計	作業能力：100.00m ²			1,206.00	120,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：38

名称：運搬費 路面切削機：2台×2回(往復)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運搬費	路面切削機 2.0m	台	4.000	62,500.00	250,000		
合 計	作業能力：1.00式			250,000.00	250,000		

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3年度大分空港滑走路改良工事

番号：39

名称：運搬費 FWD測定車：1台×2回(往復)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(一般)		人	1.000	21,740.00	21,740		
FWD測定車	ガソリン	供用日	1.000	151,000.00	151,000		
ガソリン	レギュラー	L	34.000	140.00	4,760		
高速道路料金	中型車(千代IC～日出IC)(往復)	式	1.000	9,090.00	9,090		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	186,590.00	10		
合 計	作業能力：1.00式			186,600.00	186,600		

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：40

名称：投光車 1000w、4～6灯、2t車

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光車	1,000W 6灯 2t	日	75.000	9,600.00	720,000		
軽油	1.2号	L	88.000	126.00	11,088		
運転手(一般)		人	3.143	37,170.00	116,825		
軽油	1.2号	L	616.000	126.00	77,616		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	925,529.00	71		
合 計	作業能力：1.00式			925,600.00	925,600		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和3年度大分空港滑走路改良工事

番号：41

名称：投光機 400w、2灯

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
投光機	400W 2灯	日	75.000	1,920.00	144,000		
軽油	1.2号	L	176.000	126.00	22,176		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	166,176.00	24		
合 計	作業能力：1.00式			166,200.00	166,200		

労務時間外補正:あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

番号：42

名称：FWD測定

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(C)		人	1.000	36,230.00	36,230		
技術員		人	1.000	32,030.00	32,030		
FWD測定車	ガソリン	日	1.000	152,400.00	152,400		
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	5.000	220,660.00	10,940		
合 計	作業能力：1.00式			231,600.00	231,600		

労務時間外補正:あり

補正方式：実労働時間単価 所定内深

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：1

機械運転単価表名称：路面切削機運転 ホイール式2m級 廃材積込装置付

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	193.000	126.00	24,318		
運転手(特殊)		人	1.000	39,860.00	39,860		
路面切削機 [ホイール式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m 深さ23cm	供用日	1.430	140,000.00	200,200		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	264,378.00	22		
合 計	作業能力：1.00日			264,400.00	264,400		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表番号：2

機械運転単価表名称：路面清掃車運転 ブラシ式1.5m3 四輪式

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	74.000	126.00	9,324		
運転手(一般)		人	1.000	37,170.00	37,170		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m3	供用日	1.800	31,800.00	57,240		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	103,734.00	66		
合 計	作業能力：1.00日			103,800.00	103,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：3

機械運転単価表名称：ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]10t積級

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	1.000	37,170.00	37,170		
軽油	1.2号	L	57.000	126.00	7,182		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	供用日	1.000	19,700.00	19,700		供用日換算
タイヤ損耗費	10 t 積級 良好 供用日	供用日	1.000	700.00	700		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	64,752.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			64,760.00	64,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表番号：4

機械運転単価表名称：路面切削機運転 クロウラ式・廃材積込装置付・切削幅2.0m×切削深32cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	140.000	126.00	17,640		
運転手（特殊）		人	1.000	34,970.00	34,970		
路面切削機 [クロウラ式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m 深さ32cm	h	2.300	17,100.00	39,330		運転時間
路面切削機 [クロウラ式・廃材積込装置付]	切削幅2.0m 深さ32cm	日	1.430	99,700.00	142,571		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	234,511.00	89		
合 計	作業能力：1.00日			234,600.00	234,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：5

機械運転単価表名称：路面清掃車運転 ブラシ・四輪式ホッパ容量2.5～3.1m3

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	42.000	126.00	5,292		
運転手（一般）		人	1.000	32,600.00	32,600		
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕	ホッパ容量 2.5～3.1m3	h	3.200	3,190.00	10,208		運転時間
路面清掃車〔ブラシ・四輪式〕	ホッパ容量 2.5～3.1m3	日	1.700	22,900.00	38,930		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	87,030.00	0		
合 計	作業能力：1.00日				87,030		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：6

機械運転単価表名称：ディストリビュータ運転 自走式・タンク容量2,000～3,000L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	16.000	126.00	2,016		
運転手（一般）		人	1.000	32,600.00	32,600		
ディストリビュータ〔自走式（トラック架装）〕	タンク容量2000～3000L	日	1.000	5,210.00	5,210		運転日
ディストリビュータ〔自走式（トラック架装）〕	タンク容量2000～3000L	日	1.500	5,930.00	8,895		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	48,721.00	9		
合 計	作業能力：1.00日				48,730		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：7

機械運転単価表名称：アスファルトフィニッシャ運転 排出ガス対策型(第2次基準値)ホイール型 舗装幅3.0～8.5m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	79.000	126.00	9,954		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
アスファルトフィニッシャ[ホイール型・排出]	舗装幅3.0～8.5m	h	4.400	9,780.00	43,032		運転時間
アスファルトフィニッシャ[ホイール型・排出]	舗装幅3.0～8.5m	日	1.750	53,200.00	93,100		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	181,056.00	44		
合 計	作業能力：1.00日			181,100.00	181,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：8

機械運転単価表名称：ロードローラ運転 排出ガス対策型(第2次)マカダム 運転質量10～12t 締固め幅2.1m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	32.000	126.00	4,032		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
ロードローラ[マカダム]	運転質量10～12t・締固め幅2.1m	日	1.570	5,170.00	8,116		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,118.00	2		
合 計	作業能力：1.00日			47,120.00	47,120		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：9

機械運転単価表名称：タイヤローラ運転 排出ガス対策型(第2次基準値)普通型 運転質量8～20t

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	23.000	126.00	2,898		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
タイヤローラ[普通型]	運転質量8～20t	日	1.860	5,300.00	9,858		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,726.00	4		
合 計	作業能力：1.00日				47,730.00	47,730	

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：10

機械運転単価表名称：振動ローラ運転 排出ガス対策型(第2次基準値)搭乗・タンデム式 運転質量6～7.5t

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	31.000	126.00	3,906		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5t	日	1.570	8,170.00	12,826		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	51,702.00	8		
合 計	作業能力：1.00日				51,710.00	51,710	

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：11

機械運転単価表名称：アスファルトフィニッシャー 舗装幅2.4～6.0m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルトフィニッシャー[ホイール型_排ガ]	舗装幅2.4～6.0m	供用日	1.000	27,000.00	27,000		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,000.00	0		
合 計	作業能力：1.00日				27,000.00	27,000	

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

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：12

機械運転単価表名称：路面切削機運転 排対型(3次)ホイール式・廃材積込装置付 切削幅2.0m×切削深23cm

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	151.000	126.00	19,026		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	h	2.500	17,600.00	44,000		運転時間
路面切削機[ホイール式・廃材積込装置付]	排ガス型(第3次) 切削幅2.0m 深さ23cm	日	1.430	103,000.00	147,290		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	245,286.00	14		
合 計	作業能力：1.00日			245,300.00	245,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：13

機械運転単価表名称：路面清掃車運転 ブラシ・四輪式ホッパ容量2.5~3.1m3

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	65.000	126.00	8,190		
運転手(一般)		人	1.000	32,600.00	32,600		
路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m3	h	5.000	3,190.00	15,950		運転時間
路面清掃車[ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 2.5~3.1m3	日	1.700	22,900.00	38,930		供用日
諸雑費(まるめ)		式	1.000	95,670.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			95,670.00	95,670		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：14

機械運転単価表名称：ディストリビュータ運転 自走式・タンク容量2,000～3,000L

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	17.000	126.00	2,142		
運転手（一般）		人	1.000	32,600.00	32,600		
ディストリビュータ[自走式(トラック架装)	タンク容量2000～3000L	日	1.000	5,210.00	5,210		運転日
ディストリビュータ[自走式(トラック架装)	タンク容量2000～3000L	日	1.500	5,930.00	8,895		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	48,847.00	3		
合 計	作業能力：1.00日			48,850.00	48,850		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：15

機械運転単価表名称：アスファルトフィニッシャ運転 排出ガス対策型(第2次基準値)ホイール型 舗装幅3.0～8.5m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	88.000	126.00	11,088		
運転手（特殊）		人	1.000	34,970.00	34,970		
アスファルトフィニッシャ[ホイール型・排出	舗装幅3.0～8.5m	h	4.900	9,780.00	47,922		運転時間
アスファルトフィニッシャ[ホイール型・排出	舗装幅3.0～8.5m	日	1.750	53,200.00	93,100		供用日
諸雑費（まるめ）		式	1.000	187,080.00	20		
合 計	作業能力：1.00日			187,100.00	187,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：16

機械運転単価表名称：ロードローラ運転 排出ガス対策型(第2次)マカダム 運転質量10~12t 締固め幅2.1m

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	24.000	126.00	3,024		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
ロードローラ[マカダム]	運転質量10~12t・締固め幅2.1m	日	1.570	5,170.00	8,116		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,110.00	0		
合 計	作業能力：1.00日				46,110.00	46,110	

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：17

機械運転単価表名称：タイヤローラ運転 排出ガス対策型(第2次基準値)普通型 運転質量8~20t

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	25.000	126.00	3,150		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
タイヤローラ[普通型]	運転質量8~20t	日	1.860	5,300.00	9,858		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	47,978.00	2		
合 計	作業能力：1.00日				47,980.00	47,980	

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：18

機械運転単価表名称：振動ローラ運転 排出ガス対策型(第2次基準値)搭乗・タンデム式 運転質量6～7.5t

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	37.000	126.00	4,662		
運転手(特殊)		人	1.000	34,970.00	34,970		
振動ローラ(舗装用)[搭乗・タンデム式]	運転質量6～7.5t	日	1.570	8,170.00	12,826		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	52,458.00	2		
合 計	作業能力：1.00日				52,460.00	52,460	

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

機械運転単価表番号：19

機械運転単価表名称：路面安全溝切削機(グレーピング機械)運転 0.9m

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	17.000	126.00	2,142		
運転手(特殊)		人	0.200	39,860.00	7,972		
路面安全溝切削機[(グレーピング機械)湿式]	施工幅900mm	時間	1.000	28,400.00	28,400		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,514.00	6		
合 計	作業能力：1.00時間				38,520.00	38,520	

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：20

機械運転単価表名称：散水車[トラック架装型] 5500～6500L

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.180	37,170.00	6,690		
軽油	1.2号	L	5.800	126.00	730		
散水車 [トラック架装型]	5500～6500L	時間	1.000	2,650.00	2,650		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,070.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			10,070.00	10,070		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表番号：21

機械運転単価表名称：清水・泥水タンク搭載車(トラック)運転 普通型 11t積

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	11.000	126.00	1,386		
運転手（一般）		人	0.210	37,170.00	7,805		
トラック [普通型]	11t積	時間	1.000	3,380.00	3,380		運転時間換算
水槽（一般工事中）[鋼板製簡易水槽]	5m3	日	0.240	342.00	82		運転日換算
水槽（一般工事中）[鋼板製簡易水槽]	5m3	日	0.240	342.00	82		運転日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,735.00	5		
合 計	作業能力：1.00時間			12,740.00	12,740		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：22

機械運転単価表名称：トラック[普通型] 4～4.5t積

運転1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	28.000	126.00	3,528		
運転手(一般)		人	1.000	21,740.00	21,740		
トラック[普通型]	4～4.5t積	供用日	1.130	5,750.00	6,497		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	31,765.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			31,770.00	31,770		

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

機械運転単価表番号：23

機械運転単価表名称：トラック[普通型] 11t積

運転1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	52.000	126.00	6,552		
運転手(一般)		人	1.000	21,740.00	21,740		
トラック[普通型]	11t積	供用日	1.130	14,100.00	15,933		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	44,225.00	5		
合 計	作業能力：1.00日			44,230.00	44,230		

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

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：24

機械運転単価表名称：発動発電機 100kVA

運転1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	78.000	126.00	9,828		
発動発電機	100kVA【長期割引有り】	日	1.200	3,920.00	4,704		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	14,532.00	8		
合 計	作業能力：1.00日			14,540.00	14,540		

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

機械運転単価表番号：25

機械運転単価表名称：ホイールローダ [普通_排ガス1次]山積0.4m3

運転1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	1.2号	L	15.000	126.00	1,890		
運転手(一般)		人	1.000	21,740.00	21,740		
ホイールローダ	[普通_排ガス1次]山積0.4m3	供用日	1.550	4,430.00	6,866		供用日換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	30,496.00	4		
合 計	作業能力：1.00日			30,500.00	30,500		

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

機械運転単価表番号：26

機械運転単価表名称：ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転 1.3L/min

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	0.470	140.00	65		
ラインマーカ[ペイント・ハンドガイド式]	幅15・20cm 1.3L/分	時間	1.000	512.00	512		運転時間換算
諸雑費(まるめ)		式	1.000	577.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			577.00	577		

労務時間外補正：あり

労務一括補正：なし

補正係数：直接指定[1.500]

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表

令和3年度大分空港滑走路改良工事

機械運転単価表番号：27

機械運転単価表名称：トラック[普通型] 2t積

1時間当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	0.210	37,170.00	7,805		
軽油	1.2号	L	4.200	126.00	529		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.000	821.00	821		運転時間換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	9,155.00	0		
合 計	作業能力：1.00時間			9,155.00	9,155		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.14] 直接指定

機械運転単価表番号：28

機械運転単価表名称：FWD測定車 ガソリン

運転1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガソリン	レギュラー	L	10.000	140.00	1,400		
FWD測定車	ガソリン	供用日	1.000	151,000.00	151,000		供用日換算
諸雑費（まるめ）		式	1.000	152,400.00	0		
合 計	作業能力：1.00日			152,400.00	152,400		

労務時間外補正：あり 補正方式：実労働時間単価 所定内深

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし