

積 算 書

令 和 7 年 度

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

九州地方整備局

港 名 北九州空港

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 18-11-25-061

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					71,821,360	
【道路駐車場】					71,821,360	
排水構造物工					6,242,083	
側溝工					5,505,422	
管(函)渠型側溝					428,400	
1 横断暗渠設置	300×300	m	24.00	17,850	428,400	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝					5,077,022	
2 落蓋側溝設置	250型 L=2.0m	m	257.00	12,570.00	3,230,490	
3 コンクリート蓋	250用	枚	463.00	2,888.00	1,337,144	
4 集水蓋	250用	枚	51.00	9,988.00	509,388	
集水樹工					736,661	
現場打ち集水樹					381,676	
5 現場打ち集水樹(本体)(1)	G1-B600-L600-H900	箇所	3.00	64,840	194,520	
6 現場打ち集水樹(本体)(2)	G1-B500-L500-H900	箇所	1.00	56,900	56,900	
7 樹蓋(材料費)	GC-B600-L600、GC-B500-L500	式	1.00	122,800.00	122,800	
8 樹蓋	600用×6枚、500用×2枚	枚	8.00	932.00	7,456	
ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水樹					354,985	
9 ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄ集水樹	B400×L400×H900	基	4.00	5,946	23,784	

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 プレキャスト集水桝(材料費)	B400×L400×H900	式	1.00	321,600.00	321,600	
11 インポートコンクリート	18-8-40(BB)W/C≤60%	m ³	0.10	34,770	3,477	
12 均しコンクリート	18-8-40(BB)W/C≤60%	m ³	0.10	32,760	3,276	
13 均しコンクリート型枠		m ²	0.60	4,748	2,848	
土工					940,244	
作業土工					462,644	
作業土工					462,644	
14 床掘り		m ³	200.00	248.1	49,620	
15 埋戻し		m ³	90.00	3,830	344,700	
16 基面整正		m ²	145.00	471.2	68,324	
残土処理工					477,600	
土砂等運搬					372,000	
17 土砂等運搬		m ³	100.00	3,720	372,000	
残土等処分					105,600	
18 処分費	土砂(建設発生土)	t	176.00	600.00	105,600	
舗装工					56,896,871	
アスファルト舗装工					56,896,871	
基層(車道・路肩部)(1)					18,499,569	

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
19 タックコート(1)	PK-4 (0. 3L/m2)	m 2	14, 690. 00	42. 66	626, 675	
20 基層(車道・路肩部) (1)-1	再生密粒度アスコン(13) t<50mm (t=25mm (平均)) W>3. 0m	m 2	4, 040. 00	898. 1	3, 628, 324	
21 基層(車道・路肩部) (1)-2	再生粗粒度アスコン(20) 50mm≤t<80mm (t=65mm (平均)) W>3. 0m	m 2	1, 110. 00	1, 935	2, 147, 850	
22 基層(車道・路肩部) (1)-3	再生粗粒度アスコン(20) t=80mm (t=40mm、2層) W>3. 0m	m 2	9, 540. 00	1, 268	12, 096, 720	
基層(車道・路肩部) (2)					5, 203, 844	
23 タックコート(2)	PK-4 (0. 2L/m2)	m 2	4, 900. 00	28. 94	141, 806	
24 基層(車道・路肩部) (2)-1	再生密粒度アスコン(13) t<50mm (t=25mm (平均)) W>3. 0m	m 2	4, 130. 00	898. 1	3, 709, 153	
25 基層(車道・路肩部) (2)-2	再生粗粒度アスコン(20) 50mm≤t<80mm (t=65mm (平均)) W>3. 0m	m 2	555. 00	1, 935	1, 073, 925	
26 基層(車道・路肩部) (2)-3	再生粗粒度アスコン(20) t=80mm (t=40mm、2層) W>3. 0m	m 2	220. 00	1, 268	278, 960	
基層(車道・路肩部) (3)					101, 974	
27 タックコート(3)	PK-4 (0. 2L/m2)	m 2	110. 00	28. 94	3, 183	
28 基層(車道・路肩部) (3)	再生密粒度アスコン(13) t<50mm (t=25mm (平均)) W>3. 0m	m 2	110. 00	898. 1	98, 791	
基層(水路打ち換え部)					3, 807, 055	
29 フライムコート(1)	PK-3 (0. 8L/m2)	m 2	38. 00	195. 10	7, 413	
30 基層(水路打ち換え部) (1)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W<1. 4m	m 2	38. 00	2, 459	93, 442	
31 フライムコート(2)	PK-3 (0. 8L/m2)	m 2	2, 250. 00	112. 20	252, 450	
32 基層(水路打ち換え部) (2)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W>3. 0m	m 2	2, 250. 00	1, 535	3, 453, 750	
表層(車道・路肩部)					21, 605, 787	

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
33 タックコート(1)	PK-4 (0.3L/m ²)	m ²	2,090.00	42.66	89,159	
34 表層(車道・路肩部)(1)	再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=45mm(平均)) W>3.0m	m ²	1,330.00	1,457	1,937,810	
35 表層(車道・路肩部)(2)	再生密粒度アスコン(13) オーバーレイ部(t=40mm(平均)) W>3.0m	m ²	173.00	1,317	227,841	
36 表層(車道・路肩部)(3)	再生密粒度アスコン(13) 仮設擦付部(t=40mm(平均)) W>3.0m	m ²	581.00	1,317	765,177	
37 タックコート(2)	PK-4 (0.2L/m ²)	m ²	11,050.00	28.94	319,787	
38 表層(車道・路肩部)(4)	再生密粒度アスコン(13) t=50mm W>3.0m	m ²	11,050.00	1,597	17,646,850	
39 フライムコート	PK-3 (0.8L/m ²)	m ²	177.00	195.10	34,532	
40 表層(車道・路肩部)(5)	再生密粒度アスコン(13) 擦付部(t=70mm(平均)) W<1.4m	m ²	177.00	3,303	584,631	
薄層カー舗装					7,398,000	
41 樹脂系すべり止め舗装工	歩道部(緑) RPN-301	m ²	1,080.00	6,850.00	7,398,000	
下層路盤(車道・路肩部)					170,517	
42 下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=120mm	m ²	264.00	645.9	170,517	
上層路盤(車道・路肩部)					110,125	
43 上層路盤(車道・路肩部)	RM-25 t=40mm	m ²	250.00	440.5	110,125	
付属施設工					5,112,669	
縁石工					58,944	
歩車道境界ブロック					58,944	
44 歩車道境界ブロック撤去	A種	m	12.00	1,408	16,896	

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
45 歩車道境界ﾌﾟﾛｯｸ設置	A種	m	12.00	3,504	42,048	
区画線工					2,258,762	
溶融式区画線					2,258,762	
46 区画線設置(1)	溶融式 実線・白色 W=15cm	m	399.00	351.50	140,248	
47 区画線設置(2)	溶融式 実線・白色 W=10cm	m	3,585.00	294.40	1,055,424	
48 区画線設置(3)	溶融式 破線・白色 W=15cm	m	138.00	372.10	51,349	
49 区画線設置(4)	溶融式 実線・白色 W=45cm	m	534.00	821.70	438,787	
50 区画線設置(5)	溶融式 矢印文字・白色 W=15cm換算	m	744.00	770.10	572,954	
道路付属物工					2,794,963	
車止めﾌﾟﾛｯｸ					2,077,674	
51 車止めﾌﾟﾛｯｸ設置(1)	新設	本	484.00	4,227.00	2,045,868	
52 車止めﾌﾟﾛｯｸ設置(2)	復旧	本	18.00	1,767.00	31,806	
鋼製車止め					113,599	
53 鋼製車止め設置	W=1000	本	4.00	24,680.00	98,720	
54 基礎碎石	t=50mm RC-40	m ²	0.70	1,208	845	
55 コンクリート	18-8-40(BB)WC≦60%	m ³	0.20	34,770	6,954	
56 As舗装版切断	t=5cm	m	10.00	693.2	6,932	
57 As舗装版破碎	t=5cm	m ²	0.70	211.7	148	

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ハンドホールの嵩上げ					603,690	
58 型枠		m ²	7.00	8,550	59,850	
59 無収縮モルタル充填		m ³	0.66	824,000.00	543,840	
構造物撤去工					2,144,341	
構造物取壊し工					1,129,295	
コンクリート構造物取壊し					23,694	
60 コンクリート切断	t=6cm 既設側溝	m	12.00	1,262	15,144	
61 構造物とりこわし	無筋コンクリート	m ³	1.00	8,550.00	8,550	
舗装版切断					637,744	
62 As舗装版切断	t=5cm	m	920.00	693.2	637,744	
舗装版破碎					467,857	
63 As舗装版破碎	t=5cm	m ²	2,210.00	211.7	467,857	
道路施設撤去工					151,627	
車止めブロック撤去					151,627	
64 車止めブロック撤去(1)	再利用	本	18.00	706.80	12,722	
65 車止めブロック撤去(2)	処分	本	188.00	647.90	121,805	
66 構造物とりこわし	無筋コンクリート	m ³	2.00	8,550.00	17,100	
運搬処理工					863,419	

積算内訳表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
殻運搬					547,019	
67 殻運搬(1)	無筋コンクリート	m ³	3.00	2,453	7,359	
68 殻運搬(2)	As舗装版破碎	m ³	110.00	4,906	539,660	
殻処分					316,400	
69 処分費(1)	無筋Co殻	t	7.00	800.00	5,600	
70 処分費(2)	As殻	t	259.00	1,200.00	310,800	
仮設工					485,152	
迂回路工					485,152	
仮設区画線					485,152	
71 仮設区画線設置・撤去(1)	仮設ﾃｰﾌﾟ 実線 黄色 W=15cm	m	422.00	875.83	369,600	
72 仮設区画線設置・撤去(2)	仮設ﾃｰﾌﾟ 破線 黄色 W=15cm	m	105.00	875.83	91,962	
73 仮設停止線設置・撤去	仮設ﾃｰﾌﾟ 実線 白色 W=15cm	m	28.00	842.50	23,590	
共通仮設費(積上)					24,450	
共通仮設					24,450	
共通仮設費					24,450	
準備費					24,450	
埋設物調査					24,450	
74 埋設物調査		箇所	1.00	24,450.00	24,450	

総括表

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					71,821,360	
間接工事費	6,146,338 + 17,308,828				23,455,166	
共通仮設費（計）	24,450 + 5,365,055 + 756,833				6,146,338	
共通仮設費（積上）					24,450	
共通仮設費（率）	$71,821,360 \times 7.47\% ((7.40\%) \times 1.01)$				5,365,055	
現場環境改善費	$71,399,360 \times 1.06\%$				756,833	
現場管理費	$77,967,698 \times 22.20\% ((21.76\%) \times 1.02)$				17,308,828	
工事原価	$71,821,360 + 23,455,166$				95,276,526	
一般管理費等	$95,276,526 \times 17.20\% (17.20\% \times 1.00) - 2,198$				16,385,364	
契約保証費	$95,276,526 \times 0.04\%$				38,110	
工事価格	$95,276,526 + 16,385,364 + 38,110$				111,700,000	
消費税等相当額	$111,700,000 \times 10.00\%$				11,170,000	
請負工事費	$111,700,000 + 11,170,000$				122,870,000	

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：1

名称：横断暗渠設置 300×300

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
横断暗渠設置	300×300	m	1.000	17,850	17,850		
合 計	作業能力：1.00m			17,850	17,850		

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：落蓋側溝設置 250型 L=2.0m

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
U型側溝 屋間	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 制約無	m	10.000	4,137.00	41,370		
道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 250 250×250×2000	個	5.000	16,600.00	83,000		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.588	2,150.00	1,264		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	125,634.00	66		
合 計	作業能力：10.00m			12,570.00	125,700		

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：3

名称：コンクリート蓋 250用

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 屋間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100.000	388.00	38,800		
道路用側溝蓋 3種	2 5 0 3 6 . 2 × 9 × 5 0	枚	100.000	2,500.00	250,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	288,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			2,888.00	288,800		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：4

名称：集水蓋 250用

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	4 0 k g 以下 制約無	枚	100.000	388.00	38,800		
ビン集水蓋	250 L=0.5m	枚	100.000	9,600.00	960,000		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	998,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			9,988.00	998,800		

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

番号：5

名称：現場打ち集水樹(本体) (1) G1-B600-L600-H900

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
現場打ち集水樹(本体) (1)	G1-B600-L600-H900	箇所	1.000	64,840	64,840		
合 計	作業能力：1.00箇所			64,840	64,840		

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：現場打ち集水樹(本体) (2) G1-B500-L500-H900

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
現場打ち集水樹(本体) (2)	G1-B500-L500-H900	箇所	1.000	56,900	56,900		
合 計	作業能力：1.00箇所			56,900	56,900		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：7

名称：柵蓋(材料費) GC-B600-L600、GC-B500-L500

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
柵蓋	GC-B600-L600	組	3.000	31,400.00	94,200		
柵蓋	GC-B500-L500	組	1.000	28,600.00	28,600		
合 計	作業能力：1.00式			122,800.00	122,800		

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

番号：8

名称：柵蓋 600用×6枚、500用×2枚

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無	枚	100.000	932.00	93,200		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	93,200.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			932.00	93,200		

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：9

名称：プレキャスト集水柵 B400×L400×H900

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水柵	B400×L400×H900	基	1.000	5,946	5,946		
合 計	作業能力：1.00基			5,946	5,946		

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：プレキャスト集水柵(材料費) B400×L400×H900

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水柵（ゲレチング 蓋含む）	B400×L400×H900	基	4.000	80,400.00	321,600		
合 計	作業能力：1.00式			321,600.00	321,600		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：11

名称：インポートコンクリート 18-8-40 (BB) W/C ≤ 60%

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
インポートコンクリート	18-8-40 (BB) W/C ≤ 60%	m ³	1.000	34,770	34,770		
合 計	作業能力：1.00m ³			34,770	34,770		

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

番号：12

名称：均しコンクリート 18-8-40 (BB) W/C ≤ 60%

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート	18-8-40 (BB) W/C ≤ 60%	m ³	1.000	32,760	32,760		
合 計	作業能力：1.00m ³			32,760	32,760		

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：均しコンクリート型枠

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート型枠		m ²	1.000	4,748	4,748		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,748	4,748		

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：14

名称：床掘り

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m ³	1.000	248.1	248.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			248.1	248.1		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：15

名称：埋戻し

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し		m ³	1.000	3,830	3,830		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,830	3,830		

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：基面整正

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基面整正		m ²	1.000	471.2	471.2		
合 計	作業能力：1.00m ²			471.2	471.2		

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：17

名称：土砂等運搬

1m³ 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬		m ³	1.000	3,720	3,720		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,720	3,720		

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

番号：18

名称：処分費 土砂（建設発生土）

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	土砂（表土）	t	100.000	600.00	60,000		
合 計	作業能力：100.00 t			600.00	60,000		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：19

名称：タックコート(1) PK-4(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	PK-4 タックコート用	L	345.000	117.00	40,365		
タックコート		m ²	1,000.000	1.496	1,496		
諸雑費（率＋まるめ）		%	2.000	40,365.00	799		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			42.66	42,660		

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：基層(車道・路肩部)(1)-1 再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=25mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(1)-1	再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=25mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	898.1	898.1		
合 計	作業能力：1.00m ²			898.1	898.1		

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：基層(車道・路肩部)(1)-2 再生粗粒度アスコン(20) 50mm≤t<80mm(t=65mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(1)-2	再生粗粒度アスコン(20) 50mm≤t<80mm(t=65mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	1,935	1,935		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,935	1,935		

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：22

名称：基層(車道・路肩部)(1)-3 再生粗粒度アスコン(20) t=80mm(t=40mm、2層) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(1)-3	再生粗粒度アスコン(20) t=80mm(t=40mm、2層) W>3.0m	m ²	1.000	1,268	1,268		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,268	1,268		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：23

名称：タックコート(2) PK-4(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	PK-4 タックコート用	L	230.000	117.00	26,910		
タックコート		m ²	1,000.000	1.496	1,496		
諸雑費（率＋まるめ）		%	2.000	26,910.00	534		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			28.94	28,940		

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：基層(車道・路肩部)(2)-1 再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=25mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(2)-1	再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=25mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	898.1	898.1		
合 計	作業能力：1.00m ²			898.1	898.1		

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：25

名称：基層(車道・路肩部)(2)-2 再生粗粒度アスコン(20) 50mm≤t<80mm(t=65mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(2)-2	再生粗粒度アスコン(20) 50mm≤t<80mm(t=65mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	1,935	1,935		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,935	1,935		

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：基層(車道・路肩部)(2)-3 再生粗粒度アスコン(20) t=80mm(t=40mm、2層) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(2)-3	再生粗粒度アスコン(20) t=80mm(t=40mm、2層) W>3.0m	m ²	1.000	1,268	1,268		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,268	1,268		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：27

名称：タックコート(3) PK-4(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	PK-4 タックコート用	L	230.000	117.00	26,910		
タックコート		m2	1,000.000	1.496	1,496		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,910.00	534		
合 計	作業能力：1,000.00m2			28.94	28,940		

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・路肩部)(3) 再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=25mm(平均)) W>3.0m

1m2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・路肩部)(3)	再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=25mm(平均)) W>3.0m	m2	1.000	898.1	898.1		
合 計	作業能力：1.00m2			898.1	898.1		

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：プライムコート(1) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m2	1,000.000	85.34	85,340		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,120		
合 計	作業能力：1,000.00m2			195.10	195,100		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：30

名称：基層（水路打ち換え部）(1) 再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W<1.4m

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層（水路打ち換え部）(1)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W<1.4m	m 2	1.000	2,459	2,459		
合 計	作業能力：1.00m 2			2,459	2,459		

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：プライムコート(2) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m 2	1,000.000	2.496	2,496		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	107,640.00	2,064		
合 計	作業能力：1,000.00m 2			112.20	112,200		

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：32

名称：基層（水路打ち換え部）(2) 再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W>3.0m

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層（水路打ち換え部）(2)	再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W>3.0m	m 2	1.000	1,535	1,535		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,535	1,535		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：33

名称：タックコート(1) PK-4(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	PK-4 タックコート用	L	345.000	117.00	40,365		
タックコート		m ²	1,000.000	1.496	1,496		
諸雑費（率＋まるめ）		%	2.000	40,365.00	799		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			42.66	42,660		

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：表層(車道・路肩部)(1) 再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=45mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(1)	再生密粒度アスコン(13) t<50mm(t=45mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	1,457	1,457		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,457	1,457		

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：35

名称：表層(車道・路肩部)(2) 再生密粒度アスコン(13) オープンレイ部(t=40mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(2)	再生密粒度アスコン(13) オープンレイ部(t=40mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	1,317	1,317		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,317	1,317		

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：36

名称：表層(車道・路肩部)(3) 再生密粒度アスコン(13) 仮設擦付部(t=40mm(平均)) W>3.0m

1m² 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・路肩部)(3)	再生密粒度アスコン(13) 仮設擦付部(t=40mm(平均)) W>3.0m	m ²	1.000	1,317	1,317		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,317	1,317		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：37

名称：タックコート(2) PK-4(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	PK-4 タックコート用	L	230.000	117.00	26,910		
タックコート		m ²	1,000.000	1.496	1,496		
諸雑費（率＋まるめ）		%	2.000	26,910.00	534		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			28.94	28,940		

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：38

名称：表層(車道・路肩部)(4) 再生密粒度アスコン(13) t=50mm W>3.0m

1m² 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・路肩部)(4)	再生密粒度アスコン(13) t=50mm W>3.0m	m ²	1.000	1,597	1,597		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,597	1,597		

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：39

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	85.34	85,340		
諸雑費（率＋まるめ）		%	2.000	107,640.00	2,120		
合 計	作業能力：1,000.00m ²			195.10	195,100		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：40

名称：表層(車道・路肩部) (5) 再生密粒度アスコン(13) 擦付部(t=70mm(平均)) W<1.4m

1m2 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・路肩部) (5)	再生密粒度アスコン(13) 擦付部(t=70mm(平均)) W<1.4m	m 2	1.000	3,303	3,303		
合 計	作業能力：1.00m 2			3,303	3,303		

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：41

名称：樹脂系すべり止め舗装工 歩道部(緑) RPN-301

1m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
樹脂系すべり止め舗装工	R P N - 3 0 1	m 2	1.000	6,850.00	6,850		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,850.00	0		
合 計	作業能力：1.00m 2			6,850.00	6,850		

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：42

名称：下層路盤(車道・路肩部) RC-40 t=120mm

1m2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
下層路盤(車道・路肩部)	RC-40 t=120mm	m 2	1.000	645.9	645.9		
合 計	作業能力：1.00m 2			645.9	645.9		

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：43

名称：上層路盤(車道・路肩部) RM-25 t=40mm

1m2 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(車道・路肩部)	RM-25 t=40mm	m 2	1.000	440.5	440.5		
合 計	作業能力：1.00m 2			440.5	440.5		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：44

名称：歩車道境界ブロック撤去 A種

1m当り

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撤去	A種	m	1.000	1,408	1,408		
合 計	作業能力：1.00m			1,408	1,408		

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：45

名称：歩車道境界ブロック設置 A種

1m当り

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設置	A種	m	1.000	3,504	3,504		
合 計	作業能力：1.00m			3,504	3,504		

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：46

名称：区画線設置(1) 溶融式 実線・白色 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 実線15cm 制約無	m	1,000.000	188.00	188,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g	570.000	235.00	133,950		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25.000	180.00	4,500		
接着用プライマー	区画線用	k g	25.000	485.00	12,125		
軽油		L	36.000	143.00	5,148		
諸雑費（率＋まるめ）		%	5.000	155,723.00	7,777		
合 計	作業能力：1,000.00m			351.50	351,500		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：47

名称：区画線設置(2) 溶融式 実線・白色 W=10cm

1000m当り (1000m)

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(手動) 実線 10cm 時間的制約無 昼間	m	1,000.000	184.73	184,730		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g	380.000	235.00	89,300		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	17.000	180.00	3,060		
接着用プライマー	区画線用	k g	17.000	485.00	8,245		
軽油		L	27.000	143.00	3,861		
諸雑費(率+まるめ)	材料費+燃料費の%	%	5.000	104,466.00	5,204		
合 計	作業能力：1,000.00m			294.40	294,400		

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

番号：48

名称：区画線設置(3) 溶融式 破線・白色 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	m	1,000.000	208.00	208,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g	570.000	235.00	133,950		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	25.000	180.00	4,500		
接着用プライマー	区画線用	k g	25.000	485.00	12,125		
軽油		L	40.000	143.00	5,720		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	156,295.00	7,805		
合 計	作業能力：1,000.00m			372.10	372,100		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：49

名称：区画線設置(4) 溶融式 実線・白色 W=45cm

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	m	1,000.000	340.00	340,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g	1,700.000	235.00	399,500		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	75.000	180.00	13,500		
接着用プライマー	区画線用	k g	75.000	485.00	36,375		
軽油		L	66.000	143.00	9,438		
諸雑費（率＋まるめ）		%	5.000	458,813.00	22,887		
合 計	作業能力：1,000.00m			821.70	821,700		

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：50

名称：区画線設置(5) 溶融式 矢印文字・白色 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
区画線設置（溶融式） 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200.000	470.00	564,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15～18 白	k g	684.000	235.00	160,740		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	k g	30.000	180.00	5,400		
接着用プライマー	区画線用	k g	30.000	485.00	14,550		
軽油		L	109.200	143.00	15,615		
諸雑費（率＋まるめ）		%	5.000	196,305.00	9,795		
合 計	作業能力：1,000.00m			770.10	770,100		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：51

名称：車止めブロック設置(1) 新設

10本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.500	23,560.00	11,780		
タイト止めブロック		本	10.000	2,460.00	24,600		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	50.000	11,780.00	5,890		
合 計	作業能力：10.00本			4,227.00	42,270		

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：52

名称：車止めブロック設置(2) 復旧

10本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.500	23,560.00	11,780		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	50.000	11,780.00	5,890		
合 計	作業能力：10.00本			1,767.00	17,670		

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：53

名称：鋼製車止め設置 W=1000

100本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	20.000	23,560.00	471,200		
鋼製車止め	門型（横型）固定式 φ76.3×W1000×H800	本	100.000	19,500.00	1,950,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	471,200.00	46,800		
合 計	作業能力：100.00本			24,680.00	2,468,000		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：54

名称：基礎砕石 t=50mm RC-40

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	t=50mm RC-40	m ²	1.000	1,208	1,208		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,208	1,208		

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：55

名称：コンクリート 18-8-40 (BB)WC≦60%

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート	18-8-40 (BB)WC≦60%	m ³	1.000	34,770	34,770		
合 計	作業能力：1.00m ³			34,770	34,770		

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

番号：56

名称：As舗装版切断 t=5cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
As舗装版切断	t=5cm	m	1.000	693.2	693.2		
合 計	作業能力：1.00m			693.2	693.2		

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：57

名称：As舗装版破砕 t=5cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
As舗装版破砕	t=5cm	m ²	1.000	211.7	211.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			211.7	211.7		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：58

名称：型枠 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	8,550	8,550		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,550	8,550		

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：59

名称：無収縮モルタル充填 1m³当り（1m³）

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	20.000	27,230.00	544,600		
無収縮モルタル		k g	1,875.000	120.00	225,000		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	544,600.00	54,400		
合 計	作業能力：1.00m ³			824,000.00	824,000		

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：60

名称：コンクリート切断 t=6cm 既設側溝 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート切断	t=6cm 既設側溝	m	1.000	1,262	1,262		
合 計	作業能力：1.00m			1,262	1,262		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：61

名称：構造物とりこわし 無筋コンクリート

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m 3	1.000	8,550.00	8,550		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	8,550.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			8,550.00	8,550		

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：62

名称：As舗装版切断 t=5cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
As舗装版切断	t=5cm	m	1.000	693.2	693.2		
合 計	作業能力：1.00m			693.2	693.2		

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：63

名称：As舗装版破碎 t=5cm

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
As舗装版破碎	t=5cm	m 2	1.000	211.7	211.7		
合 計	作業能力：1.00m2			211.7	211.7		

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：64

名称：車止めブロック撤去(1) 再利用

10本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.250	23,560.00	5,890		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	20.000	5,890.00	1,178		
合 計	作業能力：10.00本			706.80	7,068		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：65

名称：車止めブロック撤去(2) 処分

10本当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	0.250	23,560.00	5,890		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	5,890.00	589		
合 計	作業能力：10.00本			647.90	6,479		

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：66

名称：構造物とりこわし 無筋コンクリート

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	昼間 機械施工 制約無	m3	1.000	8,550.00	8,550		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	8,550.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			8,550.00	8,550		

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：67

名称：殻運搬(1) 無筋コンクリート

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(1)	無筋コンクリート	m3	1.000	2,453	2,453		
合 計	作業能力：1.00m3			2,453	2,453		

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：68

名称：殻運搬(2) As舗装版破碎

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬(2)	As舗装版破碎	m3	1.000	4,906	4,906		
合 計	作業能力：1.00m3			4,906	4,906		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：69

名称：処分費(1) 無筋Co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	Co(無筋) 殻	t	100.000	800.00	80,000		
合 計	作業能力：100.00 t			800.00	80,000		

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：70

名称：処分費(2) As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	As殻	t	100.000	1,200.00	120,000		
合 計	作業能力：100.00 t			1,200.00	120,000		

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：71

名称：仮設区画線設置・撤去(1) 仮設ﾃｰﾌﾞ 実線 黄色 W=15cm

1200m当り (1200m)

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	1.500	30,700.00	46,050		
普通作業員		人	7.500	23,560.00	176,700		
仮設ﾃｰﾌﾞ	黄色 実線 W=15 c m	m	1,260.000	622.00	783,720		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	20.000	222,750.00	44,530		
合 計	作業能力：1,200.00m			875.83	1,051,000		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：72

名称：仮設区画線設置・撤去(2) 仮設ﾃｰﾌﾟ 破線 黄色 W=15cm

1200m当り (1200m)

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	1.500	30,700.00	46,050		
普通作業員		人	7.500	23,560.00	176,700		
仮設ﾃｰﾌﾟ	黄色 破線 W=15cm	m	1,260.000	622.00	783,720		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	20.000	222,750.00	44,530		
合 計	作業能力：1,200.00m			875.83	1,051,000		

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：73

名称：仮設停止線設置・撤去 仮設ﾃｰﾌﾟ 実線 白色 W=15cm

1200m当り (1200m)

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	1.500	30,700.00	46,050		
普通作業員		人	7.500	23,560.00	176,700		
仮設ﾃｰﾌﾟ	白色 実線 W=15cm	m	1,260.000	591.00	744,660		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	20.000	222,750.00	43,590		
合 計	作業能力：1,200.00m			842.50	1,011,000		

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7年度北九州空港道路駐車場舗装改良工事

番号：74

名称：埋設物調査

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
普通作業員		人	0.660	23,560.00	15,549		
バックホ	後方超小 排対1次 0.28/0.2m3	日	0.130	44,700.00	5,811		
タンバ	質量60～80kg	日	0.080	29,010.00	2,320		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	15,549.00	770		
合 計	作業能力：1.00箇所			24,450.00	24,450		

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