

令和5年度(2023年度)

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17 拡張部)(F区画)舗装工事

積 算 書

近畿地方整備局

令和5年3月

合併積算総括表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)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					224,477,854	
間接工事費	17,216,262 + 47,109,604				64,325,866	
共通仮設費(計)	4,587,350 + 11,746,333 + 882,579				17,216,262	
共通仮設費(積上)					4,587,350	
共通仮設費(率)	183,250,139 × 6.41%				11,746,333	
現場環境改善費	176,515,804 × 0.50%				882,579	
現場管理費	200,466,401 × 23.50%				47,109,604	
工事原価	224,477,854 + 64,325,866				288,803,720	
一般管理費等	247,576,005 × 14.79% - 9,241				36,607,250	
契約保証費	247,576,005 × 0.04%				99,030	
工事価格	288,803,720 + 36,607,250 + 99,030				325,510,000	
直接工事費					34,706,846	
間接工事費	333,534 + 8,234,489				8,568,023	
共通仮設費(計)	309,400 + 24,134				333,534	
共通仮設費(率)	4,826,846 × 6.41%				309,400	
現場環境改善費	4,826,846 × 0.50%				24,134	
現場管理費	35,040,380 × 23.50%				8,234,489	
工事原価	34,706,846 + 8,568,023				43,274,869	

合併積算総括表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
一般管理費等	$43,274,869 \times 14.79\% - 2,531$				6,397,822	
契約保証費	$43,274,869 \times 0.04\%$				17,309	
工事価格	$43,274,869 + 6,397,822 + 17,309$				49,690,000	
合計価格	$325,510,000 + 49,690,000$				375,200,000	
消費税等相当額	$375,200,000 \times 10.00\%$				37,520,000	
請負工事費					412,720,000	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)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					224,477,854	
荷さばき地					224,477,854	
構造物撤去工					21,475,609	
アスファルト舗装撤去工					8,889,207	
アスファルト舗装切断	t=5cm				289,327	
1-1 舗装版切断	t=5cm	m	515.00	561.8	289,327	
アスファルト舗装撤去	t=5cm				8,599,880	
1-2 舗装版破碎		m ²	21,107.00	176.6	3,727,496	
1-3 殻運搬		m ³	1,056.00	4,614	4,872,384	
路盤材撤去工					12,451,081	
路盤材撤去	水硬性粒度調整スラグ(HMS-25)、t=25cm				12,451,081	
1-4 掘削	HMS-25、t=25cm	m ³	5,277.00	218.5	1,153,024	
1-5 土砂等運搬	HMS-25 現場~処分場	m ³	5,277.00	2,141	11,298,057	
既設構造物撤去工					135,321	
コンクリート取壊し	無筋				35,304	
1-6 構造物取壊し	無筋	m ³	3.00	7,458	22,374	
1-7 コンクリートガラ運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	3.00	4,310	12,930	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ハンドホール鉄蓋撤去	T-25 54kg/枚(蓋、枠)				5,073	
1-8 現場発生品運搬	現場~現場発生品仮置場	回	1.00	5,073	5,073	
フェンス撤去	H=1.8m				94,944	
1-9 フェンス撤去		m	46.00	2,064	94,944	
土工					18,128,336	
土工					18,128,336	
掘削	土砂				18,105,454	
1-10 掘削(ICT)		m ³	12,164.00	292.9	3,562,835	
1-11 土砂等運搬	現場~仮置ヤード	m ³	12,293.00	1,183	14,542,619	
路床盛土					22,882	
1-12 路床盛土(ICT)		m ³	66.00	346.7	22,882	
舗装工					108,651,239	
アスファルト舗装工					108,651,239	
路盤	水硬性粒度調整スラグ(HMS-25) t=20cm				30,292,812	
1-13 上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	水硬性粒度調整スラグ(HMS-25) t=20cm	m ²	25,499.00	1,188	30,292,812	
基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=5cm				39,880,436	
1-14 機械舗設	再生粗粒度アスファルト(20) t=5cm プライムコート含む	m ²	25,499.00	1,564	39,880,436	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表層	再生密粒度アスファルト(20) t=5cm				38,477,991	
1-15 機械舗設	再生密粒度アスファルト(20) t=5cm タックコート含む	m ²	25,499.00	1,509	38,477,991	
雑工					25,466,323	
排水構造物工(自由勾配側溝)					8,592,477	
床掘					18,487	
1-16 床掘		m ³	70.00	264.1	18,487	
埋戻し					123,660	
1-17 埋戻し		m ³	45.00	2,748	123,660	
自由勾配側溝(横断用)	B=300、h=400~500				1,297,739	
1-18 自由勾配側溝(横断用)	B=300、h=400、L=2000	m	36.00	23,379	841,644	
1-19 自由勾配側溝(横断用)	B=300、h=500、L=2000	m	12.00	25,529	306,348	
1-20 自由勾配側溝(横断用)	B=300、h=500、L=1800	m	1.80	83,193	149,747	
自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=400~900				3,201,595	
1-21 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=300、L=2000	m	50.00	10,856	542,800	
1-22 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=400、L=2000	m	70.00	11,876	831,320	
1-23 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=500、L=2000	m	50.00	12,576	628,800	
1-24 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=700、L=2000	m	2.00	14,876	29,752	
1-25 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=800、L=2000	m	36.00	16,776	603,936	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
1-26 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=900、L=2000	m	14.00	17,726	248,164	
1-27 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=300、L=900	m	0.90	114,435	102,991	
1-28 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=400、L=900	m	0.90	116,768	105,091	
1-29 自由勾配側溝(縦断用)	B=300、h=700、L=500	m	0.50	217,483	108,741	
自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=700~1000				1,714,264	
1-30 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=700、L=2000	m	12.00	16,630	199,560	
1-31 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=800、L=2000	m	6.00	17,530	105,180	
1-32 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=900、L=2000	m	6.00	19,580	117,480	
1-33 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=1000、L=2000	m	32.00	20,680	661,760	
1-34 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=700、L=490	m	0.49	244,780	119,942	
1-35 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=800、L=680	m	0.68	228,637	155,473	
1-36 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=800、L=1330	m	1.33	152,412	202,707	
1-37 自由勾配側溝(縦断用)	B=400、h=1000、L=890	m	0.89	170,969	152,162	
コンクリート蓋	300用、T-25、L=500				384,836	
1-38 コンクリート蓋版据付	300用、T-25、L=500	枚	178.00	2,162	384,836	
コンクリート蓋	400用、T-25、L=500				123,728	
1-39 コンクリート蓋版据付	400用、T-25、L=500	枚	44.00	2,812	123,728	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
グレーチング蓋(鋼製)	300用、T-25、L=1000				1,473,564	
1-40 グレーチング蓋据付	300用、T-25、L=1000	枚	46.00	32,034	1,473,564	
グレーチング蓋(鋼製)	400用、T-25、L=1000				254,604	
1-41 グレーチング蓋据付	400用、T-25、L=1000	枚	6.00	42,434	254,604	
排水構造物工(集水樹)					159,252	
基礎碎石	RC-40、t=10cm				1,145	
1-42 基礎碎石	RC-40、t=10cm	m ²	1.00	1,145	1,145	
均しコンクリート型枠					459	
1-43 型枠		m ²	0.10	4,597	459	
均しコンクリート	18-8-20(25)BB				672	
1-44 均しコンクリート	18-8-20(25)BB、W/C=65%	m ³	0.02	33,600	672	
プレキャスト集水樹	400×400×1260(自由勾配側溝用樹)				156,632	
1-45 プレキャスト集水樹		基	1.00	4,632	4,632	
1-46 プレキャスト集水樹(材料費)		基	1.00	152,000	152,000	
底版コンクリート	18-8-20(25)BB				344	
1-47 底版コンクリート	18-8-20(25)BB、W/C=65%	m ³	0.01	34,410	344	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
擁壁工					13,706,895	
床掘					182,699	
1-48 床掘		m ³	794.00	230.1	182,699	
埋戻し					1,000,224	
1-49 埋戻し		m ³	552.00	1,812	1,000,224	
プレキャストL型擁壁	H=1100~1900、B=1050~1450				12,523,972	
1-50 プレキャストL型擁壁(1)設置	L=2.0m 122個	m	244.00	11,500	2,806,000	
1-51 プレキャストL型擁壁(1)(材料費)	L=2.0m 122個	式	1.00	9,625,300	9,625,300	
1-52 プレキャストL型擁壁(2)	L=1.0m 1個	m	1.00	92,672	92,672	
フェンス工					3,007,699	
床掘					1,320	
1-53 床掘		m ³	5.00	264.1	1,320	
埋戻し					10,992	
1-54 埋戻し		m ³	4.00	2,748	10,992	
フェンス設置(1)	H=1800(L型擁壁上)				2,698,675	
1-55 フェンス設置(1)	H=1800(L型擁壁上)	m	245.00	11,015	2,698,675	
フェンス設置(2)	H=1800(ブロック基礎式)				296,712	
1-56 フェンス設置(2)	H=1800(ブロック基礎式)	m	24.00	12,363	296,712	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設工					2,794,297	
仮設門扉工					687,596	
仮設門扉	H=1.8m、W=8.1m、2基				687,596	
1-57 仮設門扉設置		基	2.00	116,259	232,518	
1-58 仮設門扉賃料		式	1.00	222,560	222,560	
1-59 仮設門扉撤去		基	2.00	116,259	232,518	
安全対策					2,106,701	
交通誘導員					2,106,701	
1-60 交通誘導整理		式	1.00	2,106,701	2,106,701	
その他(処分)					47,962,050	
処分費					47,962,050	
処分費					47,962,050	
1-61 アスファルト殻	掘削	m ³	1,056.00	4,230	4,466,880	
1-62 コンクリート殻	無筋	m ³	3.00	4,230	12,690	
1-63 スラグ	HMS-25	m ³	5,277.00	8,240	43,482,480	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費(積上)					4,587,350	
共通仮設					4,587,350	
共通仮設費					4,587,350	
技術管理費					4,587,350	
保守管理(ICT)					225,350	
1-64 掘削 (ICT)保守点検		式	1.00	45,813	45,813	
1-65 路床盛土 (ICT)保守点検		式	1.00	289	289	
1-66 上層路盤 (ICT)保守点検		式	1.00	179,248	179,248	
システム初期費(ICT)					1,769,000	
1-67 掘削(ICT)システム初期費		式	1.00	598,000	598,000	
1-68 路床盛土(ICT) システム初期費		式	1.00	548,000	548,000	
1-69 上層路盤(ICT)システム初期費		式	1.00	623,000	623,000	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)					2,593,000	
1-70 3次元起工測量 (ICT土工、ICT舗装工)		式	1.00	2,012,800	2,012,800	
1-71 3次元データ作成 (ICT土工、ICT舗装工)		式	1.00	580,200	580,200	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)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					34,706,846	
荷さばき地					34,706,846	
付帯設備工					34,706,846	
門扉工					34,706,846	
門扉等材料費	金網張り収納式片開き引戸 H2,400×W50,000(直忍H600付)				29,880,000	
2-1 レール受及びレール(材料費)		式	1.00	4,780,000	4,780,000	
2-2 門扉(材料費)		基	1.00	25,100,000	25,100,000	
基礎碎石	再生碎石クラッシュラン(RC-40) t=15cm				143,442	
2-3 基礎碎石		m ²	117.00	1,226	143,442	
均しコンクリート型枠					32,179	
2-4 型枠		m ²	7.00	4,597	32,179	
均しコンクリート	18-8-20(25)BB				169,560	
2-5 コンクリート		m ³	6.00	28,260	169,560	
門扉基礎鉄筋	D13 SD345				250,145	
2-6 鉄筋工		t	1.39	179,961	250,145	
門扉基礎型枠					375,268	
2-7 型枠		m ²	46.00	8,158	375,268	

合併積算内訳表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
目地材	瀝青目地 t=10mm				14,520	
2-8 伸縮目地		m ²	6.00	2,420	14,520	
レール受及びレール設置					1,581,504	
2-9 レール設置		m	64.00	24,711	1,581,504	
門扉基礎コンクリート	24-8-20(25)BB				1,060,200	
2-10 コンクリート		m ³	31.00	34,200	1,060,200	
門扉設置	金網張り収納式片開き引戸 H2,400×W50,000(直忍H600付)				1,200,028	
2-11 門扉設置		基	1.00	1,200,028	1,200,028	

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-1
 名称：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
舗装版切断	t=5cm	m	1.000	561.8	561.8		
合 計	作業能力：1.00m			561.8	561.8		

番号：1-2
 名称：舗装版破碎 1m²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		m ²	1.000	176.6	176.6		
合 計	作業能力：1.00m ²			176.6	176.6		

番号：1-3
 名称：殻運搬 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
殻運搬		m ³	1.000	4,614	4,614		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,614	4,614		

番号：1-4
 名称：掘削 HMS-25、t=25cm 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	HMS-25、t=25cm	m ³	1.00	218.5	218.5		
合 計	作業能力：1.00m ³			218.5	218.5		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-5

名称：土砂等運搬 HMS-25 現場～処分場

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	HMS-25 現場～処分場	m ³	1.00	2,141	2,141		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,141	2,141		

番号：1-6

名称：構造物取壊し 無筋

10m³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	屋間 機械施工 制約無【4週8休】冬単価	m ³	10.00	7,458.00	74,580		
合 計	作業能力：10.00m ³			7,458.00	74,580		

番号：1-7

名称：コンクリートガラ運搬 コンクリート殻(無筋)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートガラ運搬	コンクリート殻(無筋)	m ³	1.00	4,310	4,310		
合 計	作業能力：1.00m ³			4,310	4,310		

番号：1-8

名称：現場発生品運搬 現場～現場発生品仮置場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品運搬	現場～現場発生品仮置場	回	1.000	5,073	5,073		
合 計	作業能力：1.00回			5,073	5,073		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-9

名称：フェンス撤去

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.350	26,360.00	35,586		
特殊作業員		人	5.650	23,100.00	130,515		
普通作業員		人	0.750	22,260.00	16,695		
トラック[クレーン装置付]	ベ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	2.600	6,802.00	17,685		
諸雑費		%	3.000	200,481.00	6,014		
合 計	作業能力：100.00m			2,064.00	206,495		

番号：1-10

名称：掘削(ICT)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削(ICT)		m3	1.000	292.9	292.9		
合 計	作業能力：1.00m3			292.9	292.9		

番号：1-11

名称：土砂等運搬 現場~仮置ヤード

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	現場~仮置ヤード	m3	1.00	1,183	1,183		
合 計	作業能力：1.00m3			1,183	1,183		

番号：1-12

名称：路床盛土(ICT)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土(ICT)		m3	1.000	346.7	346.7		
合 計	作業能力：1.00m3			346.7	346.7		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-13

名称：上層路盤(車道・路肩部) (ICT) 水硬性粒度調整スラグ (HMS-25) t=20cm

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) (ICT)	水硬性粒度調整スラグ (HMS-25) t=20cm	m ²	1.000	1,188	1,188		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,188	1,188		

番号：1-14

名称：機械舗設 再生粗粒度アスファルト(20) t=5cm プライムコート含む

1日当り (2000m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粗粒度アスファルトコンクリート	各種	t	246.75	10,000.00	2,467,500		
アスファルト乳剤	PK-3	L	2,040.00	103.00	210,120		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	103,530.00	103,530	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	1.00	41,684.00	41,684	2.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	46,374.00	46,374	4.00H / 8H	
世話役		人	1.00	26,360.00	26,360		
特殊作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
普通作業員		人	5.00	22,260.00	111,300		
雑材料	特定項目の%	%	7.00	421,648.00	29,515		
合 計	作業能力：2,000.00m ²			1,564.00	3,128,783		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-15

名称：機械舗設 再生密粒度アスファルト(20) t=5cm タックコート含む

1日当り (2000m²)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
密粒度アスファルトコンクリート	各種	t	243.60	10,300.00	2,509,080		
アスファルト乳剤	PK-4	L	620.00	103.00	63,860		
アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型)	クローラ型 2.4~6.0m	日	1.00	103,530.00	103,530	5.00H / 8H	
ロードローラ(排出ガス対策型)	マカダム 10~12t	日	1.00	41,684.00	41,684	2.00H / 8H	
タイヤローラ(排出ガス対策型)	8~20t	日	1.00	46,374.00	46,374	4.00H / 8H	
世話役		人	1.00	26,360.00	26,360		
特殊作業員		人	4.00	23,100.00	92,400		
普通作業員		人	5.00	22,260.00	111,300		
雑材料	特定項目の%	%	6.00	421,648.00	25,298		
合 計	作業能力：2,000.00m ²			1,509.00	3,019,886		

番号：1-16

名称：床掘

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		m ³	1.00	264.1	264.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			264.1	264.1		

番号：1-17

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	1.00	2,748	2,748		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,748	2,748		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-18

名称：自由勾配側溝(横断用) B=300、h=400、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(横断用)(1)	300×400×2000	個	5.000	32,300.00	161,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.318	19,400.00	6,169		
生コンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下	m ³	0.594	19,400.00	11,523		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.792	1,350.00	1,069		
合 計	作業能力：10.00m			23,379.00	233,791		

番号：1-19

名称：自由勾配側溝(横断用) B=300、h=500、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(横断用)(2)	300×500×2000	個	5.000	36,600.00	183,000		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.318	19,400.00	6,169		
生コンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下	m ³	0.594	19,400.00	11,523		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.792	1,350.00	1,069		
合 計	作業能力：10.00m			25,529.00	255,291		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-20

名称：自由勾配側溝(横断用) B=300、h=500、L=1800

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(2)	L=1.8m W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	5,550.00	55,500		
自由勾配側溝(横断用)(3)	300×500×1.800	個	5.556	136,000.00	755,616		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.424	19,400.00	8,225		
生コンクリート	18-8-40BB W/C=65%以下	m ³	0.594	19,400.00	11,523		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.792	1,350.00	1,069		
合 計	作業能力：10.00m			83,193.00	831,933		

番号：1-21

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=300、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(1)	300×300×2000	個	5.000	8,860.00	44,300		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			10,856.00	108,560		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-22

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=400、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(2)	300×400×2000	個	5.000	10,900.00	54,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			11,876.00	118,760		

番号：1-23

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=500、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(3)	300×500×2000	個	5.000	12,300.00	61,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			12,576.00	125,760		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-24

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=700、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(4)	300×700×2000	個	5.000	16,900.00	84,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			14,876.00	148,760		

番号：1-25

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=800、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(5)	300×800×2000	個	5.000	20,700.00	103,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			16,776.00	167,760		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-26

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=900、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(6)	300×900×2000	個	5.000	22,600.00	113,000		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			17,726.00	177,260		

番号：1-27

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=300、L=900

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(3)	L=0.9m 0.3×0.3 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	8,030.00	80,300		
自由勾配側溝(縦断用)(7)	300×300×0.900	個	11.111	94,800.00	1,053,322		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			114,435.00	1,144,352		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-28

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=400、L=900

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(4)	L=0.9m 0.3×0.4 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	8,030.00	80,300		
自由勾配側溝(縦断用)(8)	300×400×0.900	個	11.111	96,900.00	1,076,655		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			116,768.00	1,167,685		

番号：1-29

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=300、h=700、L=500

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(5)	L=0.5m 0.3×0.7 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	6,410.00	64,100		
自由勾配側溝(縦断用)(9)	300×700×0.500	個	20.000	105,000.00	2,100,000		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.261	19,400.00	5,063		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.249	19,400.00	4,830		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.620	1,350.00	837		
合 計	作業能力：10.00m			217,483.00	2,174,830		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-30

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=700、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(10)	400×700×2000	個	5.000	19,500.00	97,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			16,630.00	166,308		

番号：1-31

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=800、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(11)	400×800×2000	個	5.000	21,300.00	106,500		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			17,530.00	175,308		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-32

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=900、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(12)	400×900×2000	個	5.000	25,400.00	127,000		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			19,580.00	195,808		

番号：1-33

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=1000、L=2000

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(1)	L=2m W=1,000kg/個以下 【4週8休】冬単価	m	10.000	5,353.00	53,530		
自由勾配側溝(縦断用)(13)	400×1000×2000	個	5.000	27,600.00	138,000		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			20,680.00	206,808		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-34

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=700、L=490

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(6)	L=0.49m 0.4×0.7 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	6,520.00	65,200		
自由勾配側溝(縦断用)(14)	400×700×0.490	個	20.408	116,000.00	2,367,328		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			244,780.00	2,447,806		

番号：1-35

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=800、L=680

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(7)	L=0.68m 0.4×0.8 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	6,520.00	65,200		
自由勾配側溝(縦断用)(15)	400×800×0.680(696/664斜切)	個	14.706	150,000.00	2,205,900		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			228,637.00	2,286,378		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-36

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=800、L=1330

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(8)	L=1.33m 0.4×0.8 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	6,520.00	65,200		
自由勾配側溝(縦断用)(16)	400×800×1.330(1342/1311斜切)	個	7.519	192,000.00	1,443,648		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			152,412.00	1,524,126		

番号：1-37

名称：自由勾配側溝(縦断用) B=400、h=1000、L=890

10m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝(9)	L=0.89m 0.4×1.0 W=1,000kg/個以下 【4週8休】	m	10.000	6,520.00	65,200		
自由勾配側溝(縦断用)(17)	400×1000×0.890	個	11.236	145,000.00	1,629,220		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.413	19,400.00	8,012		
生コンクリート	18-8-20(25)BB W/C=65%以下	m ³	0.320	19,400.00	6,208		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.784	1,350.00	1,058		
合 計	作業能力：10.00m			170,969.00	1,709,698		

番号：1-38

名称：コンクリート蓋版据付 300用、T-25、L=500

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	170kg以下 制約無【4週8休】冬単価	枚	100.000	812.00	81,200		
蓋版 (自由勾配側溝縦断用)(1)	幅300用、500mm	枚	100.000	1,350.00	135,000		
合 計	作業能力：100.00枚			2,162.00	216,200		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-39

名称：コンクリート蓋版据付 400用、T-25、L=500

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【4週8休】冬単価	枚	100.000	812.00	81,200		
蓋版 (自由勾配側溝縦断用)(2)	幅400用、500mm	枚	100.000	2,000.00	200,000		
合 計	作業能力：100.00枚			2,812.00	281,200		

番号：1-40

名称：グレーチング蓋据付 300用、T-25、L=1000

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	40kg以下 制約無【4週8休】	枚	100.000	334.00	33,400		
グレーチング蓋(1)	幅300用 T-25 L=1.0m 自由勾配側溝用	枚	100.000	31,700.00	3,170,000		
合 計	作業能力：100.00枚			32,034.00	3,203,400		

番号：1-41

名称：グレーチング蓋据付 400用、T-25、L=1000

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	40kg以下 制約無【4週8休】	枚	100.000	334.00	33,400		
グレーチング蓋(2)	幅400用 T-25 L=1.0m 自由勾配側溝用	枚	100.000	42,100.00	4,210,000		
合 計	作業能力：100.00枚			42,434.00	4,243,400		

番号：1-42

名称：基礎砕石 RC-40、t=10cm

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	RC-40、t=10cm	m ²	1.000	1,145	1,145		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,145	1,145		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-43

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	4,597	4,597		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,597	4,597		

番号：1-44

名称：均しコンクリート 18-8-20(25)BB、W/C=65%

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	18-8-20(25)BB、W/C=65%	m ³	1.000	33,600	33,600		
合 計	作業能力：1.00m ³			33,600	33,600		

番号：1-45

名称：プレキャスト集水樹

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水樹		基	1.000	4,632	4,632		
合 計	作業能力：1.00基			4,632	4,632		

番号：1-46

名称：プレキャスト集水樹(材料費)

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト集水樹	400×400×1260(グレーチング蓋T25含む)	個	1.00	152,000.00	152,000		
合 計	作業能力：1.00基			152,000.00	152,000		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-47

名称：底版コンクリート 18-8-20(25)BB、W/C=65%

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
底版コンクリート	18-8-20(25)BB、W/C=65%	m ³	1.000	34,410	34,410		
合 計	作業能力：1.00m ³			34,410	34,410		

番号：1-48

名称：床掘

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		m ³	1.00	230.1	230.1		
合 計	作業能力：1.00m ³			230.1	230.1		

番号：1-49

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	1.00	1,812	1,812		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,812	1,812		

番号：1-50

名称：プレキャストL型擁壁(1)設置 L=2.0m 122個

1m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L型擁壁(1)設置	L=2.0m 122個	m	1.000	11,500	11,500		
合 計	作業能力：1.00m			11,500	11,500		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-51

名称：プレキャストL型擁壁(1)(材料費) L=2.0m 122個

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L型擁壁(1)	H1100、B=1050、L=2000	個	17.00	62,600.00	1,064,200		
プレキャストL型擁壁(2)	H1200、B=1100、L=2000	個	27.00	66,700.00	1,800,900		
プレキャストL型擁壁(3)	H1300、B=1150、L=2000	個	22.00	71,300.00	1,568,600		
プレキャストL型擁壁(4)	H1400、B=1200、L=2000	個	9.00	75,400.00	678,600		
プレキャストL型擁壁(5)	H1500、B=1250、L=2000	個	18.00	80,000.00	1,440,000		
プレキャストL型擁壁(6)	H1600、B=1300、L=2000	個	9.00	100,000.00	900,000		
プレキャストL型擁壁(7)	H1700、B=1350、L=2000	個	3.00	105,000.00	315,000		
プレキャストL型擁壁(8)	H1800、B=1400、L=2000	個	16.00	109,000.00	1,744,000		
プレキャストL型擁壁(9)	H1900、B=1450、L=2000	個	1.00	114,000.00	114,000		
合 計	作業能力：1.00式			9,625,300.00	9,625,300		

番号：1-52

名称：プレキャストL型擁壁(2) L=1.0m 1個

1日当り(27m)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,360.00	26,360		
特殊作業員		人	1.00	23,100.00	23,100		
普通作業員		人	3.00	22,260.00	66,780		
バックホウ(クローラ型) [標準・クレーン機能付]	排ガス型(1次) 山積0.8m ³ 2.9t吊	日	1.00	66,621.00	66,621	6.30H / 8H	
プレキャストL型擁壁	H1600、B=1300、L=1000	個	27.00	85,900.00	2,319,300		
合 計	作業能力：27.00m			92,672.00	2,502,161		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-53

名称：床掘

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		m3	1.00	264.1	264.1		
合 計	作業能力：1.00m3			264.1	264.1		

番号：1-54

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		m3	1.00	2,748	2,748		
合 計	作業能力：1.00m3			2,748	2,748		

番号：1-55

名称：フェンス設置(1) H=1800(L型擁壁上)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.800	26,360.00	47,448		
特殊作業員		人	11.300	23,100.00	261,030		
ネットフェンス	H=1.8m、丸パイプ型、垂鉛メッキ、Z-GS6φ3.2×50mm	m	100.000	7,610.00	761,000		
諸雑費		%	3.000	1,069,478.00	32,084		
合 計	作業能力：100.00m			11,015.00	1,101,562		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-56

名称：フェンス設置(2) H=1800(ブロック基礎式)

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.700	26,360.00	71,172		
特殊作業員		人	11.300	23,100.00	261,030		
普通作業員		人	1.500	22,260.00	33,390		
トラック[クレーン装置付]	ハ [°] -ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.200	6,802.00	35,370		
ネットフェンス	H=1.8m、丸ハ [°] イ [°] 型、亜鉛メッキ、Z-GS6φ3.2×50mm	m	100.000	7,610.00	761,000		
フェンス用ブロック	20cm×20cm×45cm	個	51.000	730.00	37,230		
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.820	1,350.00	1,107		
諸雑費		%	3.000	1,200,299.00	36,008		
合 計	作業能力：100.00m			12,363.00	1,236,307		

番号：1-57

名称：仮設門扉設置

1日当り(1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,360.00	26,360		
普通作業員		人	2.00	22,260.00	44,520		
トラック[クレーン装置付]	ハ [°] -ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	口	1.00	39,843.00	39,843		
雑材料	全体の%	%	5.00	110,723.00	5,536		
合 計	作業能力：1.00基			116,259.00	116,259		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-58

名称：仮設門扉賃料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設門扉賃料	107日	式	1.00	222,560.00	222,560		
合 計	作業能力：1.00式			222,560.00	222,560		

番号：1-59

名称：仮設門扉撤去

1日当り (1基)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,360.00	26,360		
普通作業員		人	2.00	22,260.00	44,520		
トラック[クレーン装置付]	ペ-ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.00	39,843.00	39,843		
雑材料	全体の%	%	5.00	110,723.00	5,536		
合 計	作業能力：1.00基			116,259.00	116,259		

番号：1-60

名称：交通誘導整理

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	161.00	13,020.00	2,096,220		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,096,220.00	10,481		
合 計	作業能力：1.00式			2,106,701.00	2,106,701		

番号：1-61

名称：アスファルト殻 掘削

1m3当り (1m3)

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(掘削)処分料		m3	1.000	4,230.00	4,230		
合 計	作業能力：1.00m3			4,230.00	4,230		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-62

名称：コンクリート殻 無筋

1m3当り (1m3)

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(無筋)処分料		m3	1.000	4,230.00	4,230		
合 計	作業能力：1.00m3			4,230.00	4,230		

番号：1-63

名称：スラグ HMS-25

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スラグ処分料(HMS)		m3	1.000	8,240.00	8,240		
合 計	作業能力：1.00m3			8,240.00	8,240		

番号：1-64

名称：掘削 (ICT)保守点検

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.738	26,360.00	45,813		
合 計	作業能力：1.00式			45,813.00	45,813		

番号：1-65

名称：路床盛土 (ICT)保守点検

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.011	26,360.00	289		
合 計	作業能力：1.00式			289.00	289		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-66

名称：上層路盤 (ICT)保守点検

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.800	26,360.00	179,248		
合 計	作業能力：1.00式			179,248.00	179,248		

番号：1-67

名称：掘削 (ICT)システム初期費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム初期費	バックホウ	式	1.000	598,000.00	598,000		
合 計	作業能力：1.00式			598,000.00	598,000		

番号：1-68

名称：路床盛土 (ICT) システム初期費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム初期費	ブルドーザ	式	1.000	548,000.00	548,000		
合 計	作業能力：1.00式			548,000.00	548,000		

番号：1-69

名称：上層路盤 (ICT)システム初期費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム初期費	モータグレーダ	式	1.000	623,000.00	623,000		
合 計	作業能力：1.00式			623,000.00	623,000		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：1-70

名称：3次元起工測量（ICT土工、ICT舗装工）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
3次元起工測量・3次元設計	データの作成費用	式	1.000	2,012,800.00	2,012,800		
合 計	作業能力：1.00式			2,012,800.00	2,012,800		

番号：1-71

名称：3次元データ作成（ICT土工、ICT舗装工）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
3次元起工測量・3次元設計	データの作成費用	式	1.000	580,200.00	580,200		
合 計	作業能力：1.00式			580,200.00	580,200		

番号：2-1

名称：レール受及びレール(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
レール(L=75×40×5) L=5.00m	SS400 HDZ40	本	22.00	186,000.00	4,092,000		
レール(L=75×40×5) L=4.48m	SS400 HDZ40	本	4.00	172,000.00	688,000		
合 計	作業能力：1.00式			4,780,000.00	4,780,000		

番号：2-2

名称：門扉(材料費)

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
門扉	金網張り収納式片開き引戸H2.4mW50m(直忍H0.6付)	基	1.00	25,100,000.00	25,100,000		
合 計	作業能力：1.00基			25,100,000.00	25,100,000		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：2-3

名称：基礎砕石

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		m ²	1.000	1,226	1,226		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,226	1,226		

番号：2-4

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	4,597	4,597		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,597	4,597		

番号：2-5

名称：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
コンクリート		m ³	1.000	28,260	28,260		
合 計	作業能力：1.00m ³			28,260	28,260		

番号：2-6

名称：鉄筋工

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.030	112,000.00	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	64,601.00	64,601		
合 計	作業能力：1.00t			179,961.00	179,961		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：2-7

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	8,158	8,158		
合 計	作業能力：1.00m ²			8,158	8,158		

番号：2-8

名称：伸縮目地

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
伸縮目地工(瀝青質系)	t=10mm	m ²	100.00	2,420.00	242,000		
合 計	作業能力：100.00m ²			2,420.00	242,000		

番号：2-9

名称：レール設置

1日当り(10.8m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,360.00	26,360		
とび工		人	1.50	26,570.00	39,855		
溶接工		人	3.50	28,560.00	99,960		
普通作業員		人	1.50	22,260.00	33,390		
溶接機	半自動アーク溶接 E500A	日	3.50	919.00	3,216		
トラック[クレーン装置付]	ハ ⁺ -ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.00	39,843.00	39,843		
雑材料	機械労務費の%	%	10.00	242,624.00	24,262		
合 計	作業能力：10.80m			24,711.00	266,886		

代価表・施工パッケージ

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

番号：2-10

名称：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
コンクリート		m ³	1.000	34,200	34,200		
合 計	作業能力：1.00m ³			34,200	34,200		

番号：2-11

名称：門扉設置

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	4.10	26,360.00	108,076		
とび工		人	12.30	26,570.00	326,811		
普通作業員		人	20.60	22,260.00	458,556		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	4.10	36,600.00	150,060		
雑材料	機械労務費の%	%	15.00	1,043,503.00	156,525		
合 計	作業能力：1.00基			1,200,028.00	1,200,028		

単価表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

単価表番号：1-1

単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	0.170	23,630.00	4,017		
軽油	1. 2号	L	5.700	136.00	775		
損料（トラック [クレーン装置付]）	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	1.000	2,010.00	2,010		運転時間換算
合 計					6,802		

単価表番号：1-2

単価表名称：アスファルトフィニッシャ(排出ガス対策型) クローラ型 2.4~6.0m

1日当り 5.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	50.00	136.00	6,800		
運転手（特殊）		人	1.00	23,630.00	23,630		
損料（アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第1次基準値)]）	舗装幅2.4~6.0m	時間	5.00	4,820.00	24,100		運転時間
損料（アスファルトフィニッシャ[クローラ型・排ガス型(第1次基準値)]）	舗装幅2.4~6.0m	日	1.75	28,000.00	49,000		供用日
合 計					103,530		

単価表番号：1-3

単価表名称：ロードローラ(排出ガス対策型) マカダム 10~12t

1日当り 2.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	13.00	136.00	1,768		
運転手（特殊）		人	1.00	23,630.00	23,630		
損料（ロードローラ[マカダム・排出ガス対策]）	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	時間	2.00	992.00	1,984		運転時間
損料（ロードローラ[マカダム・排出ガス対策]）	運転質量10~12t 締固め幅2.1m	日	1.57	9,110.00	14,302		供用日
合 計					41,684		

単価表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

単価表番号：1-4

単価表名称：タイヤローラ(排出ガス対策型) 8~20t

1日当り 4.00H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	24.00	136.00	3,264		
運転手(特殊)		人	1.00	23,630.00	23,630		
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型])	運転質量8~20t	時間	4.00	1,150.00	4,600		運転時間
損料(タイヤローラ[普通型・排出ガス対策型])	運転質量8~20t	日	1.86	8,000.00	14,880		供用日
合 計					46,374		

単価表番号：1-5

単価表名称：バックホウ(クローラ型)[標準・クレーン機能付] 排ガス型(1次) 山積0.8m3 2.9t吊

6.30H / 8H

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	101.00	136.00	13,736		
運転手(特殊)		人	1.00	23,630.00	23,630		
損料(バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付])	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	時間	6.30	1,650.00	10,395		運転時間
損料(バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付])	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	1.64	11,500.00	18,860		供用日
合 計					66,621		

単価表番号：1-6

単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	23,630.00	23,630		
軽油	1. 2号	L	33.000	136.00	4,488		
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.800	586.00	3,398		運転時間
損料(トラック[クレーン装置付])	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
合 計					39,843		

単価表

神戸港ポートアイランド(第2期)地区荷さばき地(PC15~17拡張部)(F区画)舗装工事

単価表番号：2-1

単価表名称：溶接機 半自動アーク溶接 E500A

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（電気溶接機[半自動アーク溶接機]）	定格電流500A	日	1.00	366.00	366		運転日
損料（電気溶接機[半自動アーク溶接機]）	定格電流500A	日	1.60	346.00	553		供用日
合 計					919		

単価表番号：2-2

単価表名称：トラック[クレーン装置付] ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	23,630.00	23,630		
軽油	1. 2号	L	33.000	136.00	4,488		
損料（トラック [クレーン装置付]）	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	時間	5.800	586.00	3,398		運転時間
損料（トラック [クレーン装置付]）	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1.230	6,770.00	8,327		供用日
合 計					39,843		