

積算書
令和5年度

徳山下松港みなとカメラ設置工事

中国地方整備局

港名 徳山下松港

費目 港湾改修費

目の細分 船舶及機械器具費

積算番号 161323008

総括表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術者間接費					637,226	
機器管理費					4,918,248	
直接工事費					4,246,210	
間接工事費	453,000 + 2,124,000				2,577,000	
共通仮設費（率）	$4,246,210 \times 10.68\% ((8.56\% \times 1.2) \times 1.04)$				453,000	
現場管理費	$4,699,210 \times 45.20\% ((38.76\% \times 1.1) \times 1.06)$				2,124,000	
工事原価	$5,555,474 + 4,246,210 + 2,577,000$				12,378,684	
一般管理費等	$12,378,684 \times 21.61\% (21.61\% \times 1.00) - 4,318$				2,670,715	
契約保証費	$12,378,684 \times 0.04\%$				4,951	
機器単体費					48,455,650	
工事価格	$12,378,684 + 2,670,715 + 4,951 + 48,455,650$				63,510,000	
消費税等相当額	$63,510,000 \times 10.00\%$				6,351,000	
請負工事費	$63,510,000 + 6,351,000$				69,861,000	

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					4,246,210	
みなとカメラ					4,246,210	
機器設置・調整工					1,373,949	
機器設置・調整工（カメラ設置箇所）					567,299	
カメラ支柱製作・設置					84,390	
1 カメラ支柱材料費		本	1.00	60,471	60,471	
2 カメラ支柱運搬		式	1.00	279	279	
3 カメラ支柱設置		基	1.00	23,640	23,640	
カメラ設置調整					69,530	
4 カメラ設置		台	1.00	35,030	35,030	
5 カメラ調整		台	1.00	34,500	34,500	
保安器設置					10,017	
6 保安器設置		個	3.00	3,339	10,017	
ぶれ補正装置設置調整					12,694	
7 ぶれ補正装置設置		台	1.00	5,770	5,770	
8 ぶれ補正装置調整		台	1.00	6,924	6,924	
文字発生器設置調整					40,450	

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

9 文字発生器設置		台	1.00	23,200	23,200
10 文字発生器調整		台	1.00	17,250	17,250
エンコーダ設置調整					12,694
11 エンコーダ設置		台	1.00	5,770	5,770
12 エンコーダ調整		台	1.00	6,924	6,924
通信コンバータ設置調整					12,694
13 通信コンバータ設置		台	1.00	5,770	5,770
14 通信コンバータ調整		台	1.00	6,924	6,924
リモート電源設置調整					12,694
15 リモート電源設置		台	1.00	5,770	5,770
16 リモート電源調整		台	1.00	6,924	6,924
L2スイッチ設置調整					43,280
17 L2スイッチ設置		台	1.00	19,620	19,620
18 L2スイッチ調整		台	1.00	23,660	23,660
ルータ設置調整					17,310
19 ルータ設置		台	1.00	6,960	6,960
20 ルータ調整		台	1.00	10,350	10,350
環境監視装置設置調整					147,880
21 監視装置設置		台	1.00	80,900	80,900

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

22 センサー設置		組	1.00	4,640	4,640
23 監視装置調整		台	1.00	57,700	57,700
24 センサー調整		組	1.00	4,640	4,640
無停電電源装置設置・調整					39,980
25 無停電電源装置設置・調整		台	1.00	39,980	39,980
耐雷トランス設置					5,986
26 耐雷トランス設置		台	1.00	5,986	5,986
機側盤設置					57,700
27 機側盤設置		架	1.00	57,700	57,700
機器設置・調整工					542,650
カメラソフトウェアインストール（宇部港 湾・空港整備事務所、徳山下松港出張所）					500,000
28 カメラソフトウェアインストール		式	1.00	500,000	500,000
映像記録装置設置調整（徳山下松港出張所 ）					42,650
29 映像記録装置設置		台	1.00	11,600	11,600
30 映像記録装置調整		台	1.00	31,050	31,050
システム・インテグレーション（徳山下松港出張所）					264,000
システム・インテグレーション					264,000
31 システム・インテグレーション		式	1.00	264,000	264,000
配管・配線工					2,233,837

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

配管工（カメラ設置箇所）					137,229
厚鋼電線管敷設					7,785
32 厚鋼電線管材料費	G16	m	3.00	369	1,107
33 厚鋼電線管敷設	G16	m	3.00	2,226	6,678
厚鋼電線管敷設					17,704
34 厚鋼電線管材料費	G28	m	4.00	641	2,564
35 厚鋼電線管敷設	G28	m	4.00	3,785	15,140
厚鋼電線管敷設					31,098
36 厚鋼電線管材料費	G28、高所作業	m	6.00	641	3,846
37 厚鋼電線管敷設	G28、高所作業	m	6.00	4,542	27,252
厚鋼電線管敷設					18,444
38 厚鋼電線管材料費	G36	m	4.00	826	3,304
39 厚鋼電線管敷設	G36	m	4.00	3,785	15,140
厚鋼電線管敷設					13,880
40 厚鋼電線管材料費	G54	m	2.00	1,375	2,750
41 厚鋼電線管敷設	G54	m	2.00	5,565	11,130
厚鋼電線管敷設					48,318

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

42 厚鋼電線管材料費	G54、高所作業		6.00	1,375	8,250
		m			
43 厚鋼電線管敷設	G54、高所作業		6.00	6,678	40,068
		m			
配線工（カメラ設置箇所）					2,082,921
低圧電力用ケーブル敷設	EM-CE3.5sq-2C、管内配線				5,744
44 管内配線材料費	EM-CE3.5sq-2C		4.00	211	844
		m			
45 管内配線	EM-CE3.5sq-2C		4.00	1,225	4,900
		m			
低圧電力用ケーブル敷設	EM-CE3.5sq-2C、露出配線				2,170
46 露出配線材料費	EM-CE3.5sq-2C		1.00	211	211
		m			
47 露出配線	EM-CE3.5sq-2C		1.00	1,959	1,959
		m			
低圧電力用ケーブル敷設	EM-CE5.5sq-2C、管内配線				9,108
48 管内配線材料費	EM-CE5.5sq-2C		6.00	293	1,758
		m			
49 管内配線	EM-CE5.5sq-2C		6.00	1,225	7,350
		m			
低圧電力用ケーブル敷設	EM-CE38sq-2C、管内配線				28,632
50 管内配線材料費	EM-CE38sq-2C		8.00	1,353	10,824
		m			
51 管内配線管内配線	EM-CE38sq-2C		8.00	2,226	17,808
		m			
低圧電力用ケーブル敷設	EM-CE38sq-2C、架空配線				641,364
52 電カケーブル架空配線材料費	EM-CE38sq-2C		168.00	1,353	227,304
		m			
53 電カケーブル架空配線	EM-CE38sq-2C		6.00	69,010	414,060
		径間			

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

低圧電力用ケーブル敷設（架空用）	メッセンジャーワイヤー22sq、架空配線				121,140
54 架線材料費	メッセンジャーワイヤー22sq		168.00	85	14,280
55 架線	メッセンジャーワイヤー22sq	m			
		径間	6.00	17,810	106,860
絶縁電線ケーブル敷設	EM-1E3.5sq、管内配線				1,356
56 管内配線材料費	EM-1E3.5sq		4.00	72	288
57 管内配線	EM-1E3.5sq	m			
		m	4.00	267	1,068
絶縁電線ケーブル敷設	EM-1E3.5sq、露出配線				495
58 露出配線材料費	EM-1E3.5sq		1.00	72	72
59 露出配線	EM-1E3.5sq	m			
		m	1.00	423	423
絶縁電線ケーブル敷設	EM-1E5.5sq、管内配線				752
60 管内配線材料費	EM-1E5.5sq		2.00	109	218
61 管内配線	EM-1E5.5sq	m			
		m	2.00	267	534
絶縁電線ケーブル敷設	EM-1E5.5sq、管内配線				3,384
62 管内配線材料費	EM-1E5.5sq		9.00	109	981
63 管内配線	EM-1E5.5sq	m			
		m	9.00	267	2,403
絶縁電線敷設	EM-1E5.5sq、架空配線				187,932
64 電力ケーブル架空配線材料費	EM-1E5.5sq		168.00	109	18,312
65 電力ケーブル架空配線	EM-1E5.5sq	m			
		径間	6.00	28,270	169,620
制御用ケーブル敷設	EM-OEE1.25sq-12C、管内配線				6,736

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

66 管内配線材料費	EM-CEE1.25sq-12C		4.00	459	1,836
		m			
67 管内配線	EM-CEE1.25sq-12C		4.00	1,225	4,900
		m			
制御用ケーブル敷設	EM-CEE1.25sq-12C、露出配線				2,418
68 露出配線材料費	EM-CEE1.25sq-12C		1.00	459	459
		m			
69 露出配線	EM-CEE1.25sq-12C		1.00	1,959	1,959
		m			
同軸ケーブル敷設	S-5C-FB、管内配線				2,276
70 管内配線材料費	S-5C-FB		4.00	57	228
		m			
71 管内配線	S-5C-FB		4.00	512	2,048
		m			
同軸ケーブル敷設	S-5C-FB、露出配線				858
72 露出配線材料費	S-5C-FB		1.00	57	57
		m			
73 露出配線	S-5C-FB		1.00	801	801
		m			
引込柱設置					877,527
74 引込柱材料費	10-19-3.5 コンクリートポール		6.00	46,200	277,200
		本			
75 引込柱運搬	10-19-3.5 コンクリートポール		1.00	21,507	21,507
		式			
76 引込柱設置	10-19-3.5 コンクリートポール		6.00	96,470	578,820
		本			
吊金具設置					7,869
77 吊金具材料費	引き止めベース L100×7 t		1.00	424	424
		個			
78 吊金具設置	引き止めベース L100×7 t		1.00	7,445	7,445
		個			
接地設置工					13,530

積算内訳表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

79 D種接地材料費	φ10×1500		1.00	1,380	1,380
		箇所			
80 D種接地	φ10×1500		1.00	12,150	12,150
		箇所			
電力量計盤設置	WHM盤 300×800×200				169,630
81 電力量計盤設置材料費	WHM盤		1.00	89,060	89,060
		箇所			
82 電力量計盤設置	WHM盤		1.00	80,570	80,570
		箇所			
配線工（徳山下松港出張所）					13,687
映像用ケーブル敷設	EM-CE3.5sq-2C、ころがし配線				13,254
83 映像用配線材料費	HDMI 3m		2.00	5,760	11,520
		本			
84 映像用配線	HDMI		6.00	289	1,734
		m			
LANケーブル敷設	Cat-5e、ころがし配線				433
85 LAN配線材料費	Cat-5e		2.00	72	144
		m			
86 LAN配線	Cat-5e		1.00	289	289
		m			
直接経費					638,424
直接経費					638,424
機械経費					638,424
87 機械経費			1.00	638,424	638,424
		式			

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：1

名称：カメラ支柱材料費

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
カメラ支柱	工場製作	式	1.000	18,324.00	18,324		
カメラ支柱	材料費	式	1.000	41,719.00	41,719		
六角ボルト	M16	本	4.000	107.00	428		
合 計	作業能力：1.00本			60,471.00	60,471		

番号：2

名称：カメラ支柱運搬

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	194.00	194		
取卸し・積込み費用		式	1.00	85.00	85		
合 計	作業能力：1.00式			279.00	279		

番号：3

名称：カメラ支柱設置

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
標識柱設置（片持式）	400kg未満 設置手間	基	1.000	23,634.00	23,634		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	23,634.00	6		
合 計	作業能力：1.00基			23,640.00	23,640		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：4

名称：カメラ設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.500	23,200.00	34,800		
六角ボルト	M12	本	4.000	57.00	228		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	35,028.00	2		
合 計	作業能力：1.00台			35,030.00	35,030		

番号：5

名称：カメラ調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.000	34,500.00	34,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	34,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			34,500.00	34,500		

番号：6

名称：保安器設置

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.150	22,260.00	3,339		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	3,339.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			3,339.00	3,339		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：7

名称：ぶれ補正装置設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	34,500.00	3,450		
電気通信技術員		人	0.100	23,200.00	2,320		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,770.00	5,770		

番号：8

名称：ぶれ補正装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	34,500.00	4,140		
電気通信技術員		人	0.120	23,200.00	2,784		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,924.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,924.00	6,924		

番号：9

名称：文字発生器設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	1.000	23,200.00	23,200		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	23,200.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			23,200.00	23,200		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：10

名称：文字発生器調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	34,500.00	17,250		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	17,250.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			17,250.00	17,250		

番号：11

名称：エンコーダ設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	34,500.00	3,450		
電気通信技術員		人	0.100	23,200.00	2,320		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,770.00	5,770		

番号：12

名称：エンコーダ調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	34,500.00	4,140		
電気通信技術員		人	0.120	23,200.00	2,784		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,924.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,924.00	6,924		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：13

名称：通信コンバータ設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	34,500.00	3,450		
電気通信技術員		人	0.100	23,200.00	2,320		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,770.00	5,770		

番号：14

名称：通信コンバータ調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	34,500.00	4,140		
電気通信技術員		人	0.120	23,200.00	2,784		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,924.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,924.00	6,924		

番号：15

名称：リモート電源設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.100	34,500.00	3,450		
電気通信技術員		人	0.100	23,200.00	2,320		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,770.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,770.00	5,770		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：16

名称：リモート電源調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.120	34,500.00	4,140		
電気通信技術員		人	0.120	23,200.00	2,784		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,924.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,924.00	6,924		

番号：17

名称：L2スイッチ設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.340	34,500.00	11,730		
電気通信技術員		人	0.340	23,200.00	7,888		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	19,618.00	2		
合 計	作業能力：1.00台			19,620.00	19,620		

番号：18

名称：L2スイッチ調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.410	34,500.00	14,145		
電気通信技術員		人	0.410	23,200.00	9,512		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	23,657.00	3		
合 計	作業能力：1.00台			23,660.00	23,660		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：19

名称：ルータ設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.300	23,200.00	6,960		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,960.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			6,960.00	6,960		

番号：20

名称：ルータ調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.300	34,500.00	10,350		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	10,350.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			10,350.00	10,350		

番号：21

名称：監視装置設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.000	34,500.00	34,500		
電気通信技術員		人	2.000	23,200.00	46,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	80,900.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			80,900.00	80,900		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：22

名称：センサー設置

1組当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	23,200.00	4,640		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	4,640.00	0		
合 計	作業能力：1.00組			4,640.00	4,640		

番号：23

名称：監視装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.000	34,500.00	34,500		
電気通信技術員		人	1.000	23,200.00	23,200		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,700.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			57,700.00	57,700		

番号：24

名称：センサー調整

1組当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.200	23,200.00	4,640		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	4,640.00	0		
合 計	作業能力：1.00組			4,640.00	4,640		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：25

名称：無停電電源装置設置・調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.500	34,500.00	17,250		
電気通信技術員		人	0.500	23,200.00	11,600		
電工		人	0.500	22,260.00	11,130		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	39,980.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			39,980.00	39,980		

番号：26

名称：耐雷トランス設置

1台当り

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	0.200	18,800.00	3,760		
電工		人	0.100	22,260.00	2,226		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,986.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			5,986.00	5,986		

番号：27

名称：機側盤設置

1架当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	1.000	34,500.00	34,500		
電気通信技術員		人	1.000	23,200.00	23,200		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	57,700.00	0		
合 計	作業能力：1.00架			57,700.00	57,700		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：28

名称：カメラソフトウェアインストール

式（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ソフトウェアインストール		式	1.000	500,000.00	500,000		
合 計	作業能力：1.00式			500,000.00	500,000		

番号：29

名称：映像記録装置設置

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術員		人	0.500	23,200.00	11,600		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	11,600.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			11,600.00	11,600		

番号：30

名称：映像記録装置調整

1台当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	0.900	34,500.00	31,050		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	31,050.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			31,050.00	31,050		

番号：31

名称：システム・インテグレーション

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電気通信技術者		人	7.650	34,500.00	263,925		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	263,925.00	75		
合 計	作業能力：1.00式			264,000.00	264,000		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：32

名称：厚鋼電線管材料費 G16

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G16	m	1.000	321.00	321		
附属品費		%	15.000	321.00	48		
合 計	作業能力：1.00m			369.00	369		

番号：33

名称：厚鋼電線管敷設 G16

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	10.000	22,260.00	222,600		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	222,600.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			2,226.00	222,600		

番号：34

名称：厚鋼電線管材料費 G28

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G28	m	1.000	558.00	558		
附属品費		%	15.000	558.00	83		
合 計	作業能力：1.00m			641.00	641		

番号：35

名称：厚鋼電線管敷設 G28

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	17.000	22,260.00	378,420		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	378,420.00	80		
合 計	作業能力：100.00m			3,785.00	378,500		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：36

名称：厚鋼電線管材料費 G28、高所作業

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G28	m	1.000	558.00	558		
附属品費		%	15.000	558.00	83		
合 計	作業能力：1.00m			641.00	641		

番号：37

名称：厚鋼電線管敷設 G28、高所作業

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	20.400	22,260.00	454,104		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	454,104.00	96		
合 計	作業能力：100.00m			4,542.00	454,200		

番号：38

名称：厚鋼電線管材料費 G36

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G36	m	1.000	719.00	719		
附属品費		%	15.000	719.00	107		
合 計	作業能力：1.00m			826.00	826		

番号：39

名称：厚鋼電線管敷設 G36

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	17.000	22,260.00	378,420		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	378,420.00	80		
合 計	作業能力：100.00m			3,785.00	378,500		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：40

名称：厚鋼電線管材料費 G54

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G54	m	1.000	1,196.00	1,196		
附属品費		%	15.000	1,196.00	179		
合 計	作業能力：1.00m			1,375.00	1,375		

番号：41

名称：厚鋼電線管敷設 G54

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	25.000	22,260.00	556,500		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	556,500.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			5,565.00	556,500		

番号：42

名称：厚鋼電線管材料費 G54、高所作業

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
厚鋼電線管	G54	m	1.000	1,196.00	1,196		
附属品費		%	15.000	1,196.00	179		
合 計	作業能力：1.00m			1,375.00	1,375		

番号：43

名称：厚鋼電線管敷設 G54、高所作業

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	30.000	22,260.00	667,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	667,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			6,678.00	667,800		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：44

名称：管内配線材料費 EM-CE3.5sq-2C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	m	1.000	211.00	211		
合 計	作業能力：1.00m			211.00	211		

番号：45

名称：管内配線 EM-CE3.5sq-2C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	22,260.00	122,430		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	122,430.00	70		
合 計	作業能力：100.00m			1,225.00	122,500		

番号：46

名称：露出配線材料費 EM-CE3.5sq-2C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE3.5sq-2C	m	1.000	211.00	211		
合 計	作業能力：1.00m			211.00	211		

番号：47

名称：露出配線 EM-CE3.5sq-2C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	8.800	22,260.00	195,888		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	195,888.00	12		
合 計	作業能力：100.00m			1,959.00	195,900		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：48

名称：管内配線材料費 EM-CE5.5sq-2C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE5.5sq-2C	m	1.000	293.00	293		
合 計	作業能力：1.00m			293.00	293		

番号：49

名称：管内配線 EM-CE5.5sq-2C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	22,260.00	122,430		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	122,430.00	70		
合 計	作業能力：100.00m			1,225.00	122,500		

番号：50

名称：管内配線材料費 EM-CE38sq-2C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE38sq-2C	m	1.000	1,353.00	1,353		
合 計	作業能力：1.00m			1,353.00	1,353		

番号：51

名称：管内配線管内配線 EM-CE38sq-2C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	10.000	22,260.00	222,600		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	222,600.00	0		
合 計	作業能力：100.00m			2,226.00	222,600		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：52

名称：電力ケーブル架空配線材料費 EM-CE38sq-2C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CE38sq-2C	m	1.000	1,353.00	1,353		
合 計	作業能力：1.00m			1,353.00	1,353		

番号：53

名称：電力ケーブル架空配線 EM-CE38sq-2C

1径間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	3.100	22,260.00	69,006		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	69,006.00	4		
合 計	作業能力：1.00径間			69,010.00	69,010		

番号：54

名称：架線材料費 メッセージワイヤー22sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
メッセージワイヤー	亜鉛メッキ鋼より線(1種A級)22sq	m	1.000	85.40	85		
合 計	作業能力：1.00m			85.00	85		

番号：55

名称：架線 メッセージワイヤー22sq

1径間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.800	22,260.00	17,808		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	17,808.00	2		
合 計	作業能力：1.00径間			17,810.00	17,810		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：56

名称：管内配線材料費 EM-IE3.5sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-IE3.5sq	m	1.000	72.20	72		
合 計	作業能力：1.00m			72.00	72		

番号：57

名称：管内配線 EM-IE3.5sq

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.200	22,260.00	26,712		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	26,712.00	8		
合 計	作業能力：100.00m			267.00	26,720		

番号：58

名称：露出配線材料費 EM-IE3.5sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-IE3.5sq	m	1.000	72.20	72		
合 計	作業能力：1.00m			72.00	72		

番号：59

名称：露出配線 EM-IE3.5sq

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.900	22,260.00	42,294		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	42,294.00	6		
合 計	作業能力：100.00m			423.00	42,300		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：60

名称：管内配線材料費 EM-IE5.5sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-IE5.5sq	m	1.000	109.00	109		
合 計	作業能力：1.00m			109.00	109		

番号：61

名称：管内配線 EM-IE5.5sq

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.200	22,260.00	26,712		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	26,712.00	8		
合 計	作業能力：100.00m			267.00	26,720		

番号：62

名称：管内配線材料費 EM-IE5.5sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-IE5.5sq	m	1.000	109.00	109		
合 計	作業能力：1.00m			109.00	109		

番号：63

名称：管内配線 EM-IE5.5sq

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.200	22,260.00	26,712		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	26,712.00	8		
合 計	作業能力：100.00m			267.00	26,720		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：64

名称：電力ケーブル架空配線材料費 EM-IE5.5sq

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-IE5.5sq	m	1.000	109.00	109		
合 計	作業能力：1.00m			109.00	109		

番号：65

名称：電力ケーブル架空配線 EM-IE5.5sq

1径間当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.270	22,260.00	28,270		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	28,270.00	0		
合 計	作業能力：1.00径間			28,270.00	28,270		

番号：66

名称：管内配線材料費 EM-CEE1.25sq-12C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CEE1.25sq-12C	m	1.000	459.00	459		
合 計	作業能力：1.00m			459.00	459		

番号：67

名称：管内配線 EM-CEE1.25sq-12C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	5.500	22,260.00	122,430		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	122,430.00	70		
合 計	作業能力：100.00m			1,225.00	122,500		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：68

名称：露出配線材料費 EM-CEE1.25sq-12C

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	EM-CEE1.25sq-12C	m	1.000	459.00	459		
合 計	作業能力：1.00m			459.00	459		

番号：69

名称：露出配線 EM-CEE1.25sq-12C

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	8.800	22,260.00	195,888		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	195,888.00	12		
合 計	作業能力：100.00m			1,959.00	195,900		

番号：70

名称：管内配線材料費 S-5C-FB

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	S-5C-FB	m	1.000	57.20	57		
合 計	作業能力：1.00m			57.00	57		

番号：71

名称：管内配線 S-5C-FB

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	2.300	22,260.00	51,198		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	51,198.00	2		
合 計	作業能力：100.00m			512.00	51,200		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：72

名称：露出配線材料費 S-5C-FB

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
低圧電力用ケーブル	S-5C-FB	m	1.000	57.20	57		
合 計	作業能力：1.00m			57.00	57		

番号：73

名称：露出配線 S-5C-FB

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	3.600	22,260.00	80,136		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	80,136.00	4		
合 計	作業能力：100.00m			801.00	80,140		

番号：74

名称：引込柱材料費 10-19-3.5 コンクリート[®]ール

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート柱	10-19-3.5	本	1.000	46,200.00	46,200		
合 計	作業能力：1.00本			46,200.00	46,200		

番号：75

名称：引込柱運搬 10-19-3.5 コンクリート[®]ール

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	15,477.00	15,477		
取卸し・積込み費用		式	1.00	6,030.00	6,030		
合 計	作業能力：1.00式			21,507.00	21,507		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：76

名称：引込柱設置 10-19-3.5 コンクリート柱

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.800	22,260.00	40,068		
普通作業員		人	3.000	18,800.00	56,400		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	96,468.00	2		
合 計	作業能力：1.00本			96,470.00	96,470		

番号：77

名称：吊金具材料費 引き止めベース L100×7t

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
引き止めベース	L100×7t	本	1.000	424.00	424		
合 計	作業能力：1.00個			424.00	424		

番号：78

名称：吊金具設置 引き止めベース L100×7t

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	0.250	22,260.00	5,565		
普通作業員		人	0.100	18,800.00	1,880		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	7,445.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			7,445.00	7,445		

番号：79

名称：D種接地材料費 φ10×1500

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
連結式接地棒	φ10×1500mm	本	1.000	1,380.00	1,380		
合 計	作業能力：1.00箇所			1,380.00	1,380		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：80

名称：D種接地 φ10×1500

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
電工		人	0.250	22,260.00	5,565		
普通作業員		人	0.350	18,800.00	6,580		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,145.00	5		
合 計	作業能力：1.00箇所			12,150.00	12,150		

番号：81

名称：電力量計盤設置材料費 WHM盤

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
電力量計盤		基	1.000	79,500.00	79,500		
配線用遮断器	ノーヒューズ遮断器	個	1.000	3,500.00	3,500		
普通電力量計	単相2 100(V)30(A)	個	1.000	6,060.00	6,060		
合 計	作業能力：1.00箇所			89,060.00	89,060		

番号：82

名称：電力量計盤設置 WHM盤

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
電気通信技術者		人	0.500	34,500.00	17,250		
電工		人	2.000	22,260.00	44,520		
普通作業員		人	1.000	18,800.00	18,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	80,570.00	0		
合 計	作業能力：1.00箇所			80,570.00	80,570		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：83

名称：映像用配線材料費 HDMI 3m

1本当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
映像用ケーブル	HDMI3m	本	1.000	5,760.00	5,760		
合 計	作業能力：1.00本			5,760.00	5,760		

番号：84

名称：映像用配線 HDMI

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.300	22,260.00	28,938		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	28,938.00	2		
合 計	作業能力：100.00m			289.00	28,940		

番号：85

名称：LAN配線材料費 Cat-5e

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
LANケーブル	Cat-5e	m	2.000	36.00	72		
合 計	作業能力：1.00m			72.00	72		

番号：86

名称：LAN配線 Cat-5e

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
電工		人	1.300	22,260.00	28,938		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	28,938.00	2		
合 計	作業能力：100.00m			289.00	28,940		

代価表・施工パッケージ

徳山下松港みなとカメラ設置工事

番号：87

名称：機械経費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)16t吊	日	6.000	50,400.00	302,400	8H	
高所作業車(幅広デッキ)	幅広デッキ、ブーム型、10~12m	日	6.000	56,004.00	336,024		
合 計	作業能力：1.00式			638,424.00	638,424		

単価表

徳山下松港みなとカメラ設置工事

単価表番号：1

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)16t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16t吊	日	1.00	50,400.00	50,400		
合 計					50,400		

単価表番号：2

単価表名称：高所作業車(幅広デッキ) 幅広デッキ、ブーム型、10~12m

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高所作業車運転		日	1.000	56,004.00	56,004		
合 計					56,004		

単価表番号：3

単価表名称：高所作業車運転

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		L	28.000	128.00	3,584		
運転手(特殊)		人	1.000	21,320.00	21,320		
高所作業車	幅広ブーム型 10~12m	日	1.000	31,100.00	31,100		
合 計					56,004		