積 算 書

令和7年度

令和7年度伊万里港(久原南・瀬戸地区)道路(改良)工事

九州地方整備局

港 名 伊万里港

項 目 港湾事業費

費 目 港湾改修費

目の細分 工事費

積算番号 18-15-25-007

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					51, 387, 710	
(久原南・瀬戸地区)道路(改良)					51, 387, 710	
橋梁塗装工					48, 322, 634	
塗装塗替工(Rc- I 塗装)					15, 442, 242	
準備工					98, 436	
1 清掃・水洗い			631.00	156	98, 436	
		m 2				
素地調整					9, 887, 770	
2 素地調整	1種ケレン(循環式ブラスト工法)		631.00	15, 670	9, 887, 770	
		m 2				
塗装処理工					2, 219, 973	
3 塗膜処理(廃材の回収・積込)	研削材及びケレンカス		631.00	3, 504	2, 211, 024	
	+tr /tr =r	m 2				
4 塗膜かす運搬	施工箇所~処理施設	t	1.00	8, 949	8, 949	
処分費		-			35, 000	
5 塗膜処分費	塗膜かす		1.00	35, 000	35, 000	
		t				
下塗					1, 970, 613	
6 下塗(1)	有機ジンクリッチペイント (600g/m2)		631.00	1, 535	968, 585	
7 下绘 / 0\	記次刘水亦姓于华+2牡⊩冷蚁 〒冷(040/0)、0	m 2	201.0-	, =		
7 下塗(2)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (240g/m2)×2 層	_	631.00	1, 588	1, 002, 028	
		m 2				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
中塗					461, 892	
8 中塗	弱溶剤形フッ素樹脂塗料中塗(170g/m2)淡彩		631.00	732	461, 892	
_	3	m 2	331.30	702	701, 002	
上塗		_			768, 558	
9 上塗	弱溶剤形フッ素樹脂塗料上塗 (140g/m2)淡彩		631.00	1, 218	768, 558	
		m 2				
整装塗替工(Rc-IV塗装)					2, 232, 310	
準備工					91, 884	
10 清掃・水洗い			589. 00	156	91, 884	
		m 2				
素地調整					319, 238	
11 素地調整	4種ケレン		589. 00	542	319, 238	
		m 2				
下塗					543, 058	
12 下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (200g/m2)		589. 00	922	543, 058	
中冷		m 2				
中塗					510, 074	
13 中塗	弱溶剤形フッ素樹脂塗料中塗(140g/m2)淡彩		589. 00	866	510, 074	
L冷		m 2			7-2	
上塗					768, 056	
14 上塗	弱溶剤形フッ素樹脂塗料上塗 (120g/m2)淡彩		589. 00	1, 304	768, 056	
5까 다 된 ㅜ		m 2			20 0	
香梁足場工					30, 648, 082	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
足場・防護					30, 648, 082	
15 吊足場工(1)	パネル式吊足場		582.00	18, 625	10, 839, 750	
		m 2		,	,	
16 吊足場工(2)	単管吊足場		142. 00	36, 704	5, 211, 968	
		m 2				
17 朝顔工(両側)(1)	パネル式吊足場朝顔		154. 00	19, 285	2, 969, 890	
		m 2				
18 朝顔工(両側)(2)	単管足場朝顔		82.00	73, 036	5, 988, 952	
		m 2				
19 中段足場工			600.00	4, 440	2, 664, 000	
		m 2				
20 板張防護工			206. 00	4, 680	964, 080	
		m 2				
21 屋根防護工			81.00	9, 613	778, 653	
		m 2				
22 防護工(1)	シート張防護		1, 247. 00	489	609, 783	
		m 2				
23 防護工(2)	ブラスト用養生シート		1, 247. 00	498	621, 006	
		m 2				
設工					3, 065, 076	
交通管理工					1, 171, 076	
交通誘導警備員					1, 171, 076	
24 交通誘導警備員			1.00	1, 171, 076	1, 171, 076	
環境対策資機材費		式			1, 894, 000	
					.,,	
環境対策資機材費					1, 894, 000	

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要
25 環境対策資機材費	粉塵飛散防止対策		1.00	1, 894, 000	1, 894, 000	
		式				
通仮設費(積上)					8, 853, 109	
共通仮設					8, 853, 109	
共通仮設費					8, 853, 109	
回航・えい航費						
四別・えい別負					3, 439, 612	
回航					3, 439, 612	
					3, 439, 012	
26 回航費(1)	クレーン付台船45~50t吊 唐津港~伊万里港 往		1.00	859, 903	859, 903	
	路	回		333, 333	333, 333	
27 回航費(2)	クレーン付台船45~50t吊 伊万里港~唐津港 復		1.00	859, 903	859, 903	
	路	回				
28 回航費(3)	クレーン付台船45~50t吊 唐津港~伊万里港 往		1.00	859, 903	859, 903	
	<u>B</u>	回				
29 回航費(4)	クレーン付台船45~50t吊 伊万里港~唐津港 復 路		1.00	859, 903	859, 903	
		回				
安全費					5, 286, 497	
ch A +1 Mr						
安全対策					2, 632, 497	
30 安全監視船	FRP D 180PS型		1.00	0.000.407	0.000.407	
50 女主血忧加	111 b 1001 3 ±	式	1.00	2, 632, 497	2, 632, 497	
安全衛生保護具費用		工.			2, 654, 000	
△土田土州以大及/II					2, 004, 000	
31 安全衛生保護具費用	安全対策資機材等		1.00	2, 654, 000	2, 654, 000	
		式	33	2, 22 ., 300	_, 55., 555	
技術管理費					127, 000	

令和7年度伊万里港(久原南·瀬戸地区)道路(改良)工事

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘 要
技術管理					120, 000	
32 諸経費動向調査			1.00	120, 000	120, 000	
		式				
土質等試験費					7, 000	
33 溶出試験	鉛又はその化合物		1.00	7, 000	7, 000	
		検体				

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
直接工事費					51, 387, 710	
間接工事費	18, 677, 109 + 36, 023, 000				54, 700, 109	
共通仮設費 (計)	8, 853, 109 + 9, 249, 000 + 575, 000				18, 677, 109	
共通仮設費 (積上)					8, 853, 109	
共通仮設費 (率)	51, 387, 710 × 18.00% ((12.73% × 1.4) × 1.01)				9, 249, 000	
現場環境改善費	51, 352, 710 × 1.12%				575, 000	
現場管理費	70, 057, 819 × 51. 42% ((41. 87% × 1. 2 + 0. 17%) × 1. 02)				36, 023, 000	
工事原価	51, 387, 710 + 54, 700, 109				106, 087, 819	
一般管理費等	106, 080, 819 × 16. 97% (16. 97% × 1. 00) — 2, 165				17, 999, 749	
契約保証費	106, 080, 819 × 0. 04%				42, 432	
工事価格	106, 087, 819 + 17, 999, 749 + 42, 432				124, 130, 000	
消費税等相当額	124, 130, 000 × 10. 00%				12, 413, 000	
請負工事費	124, 130, 000 + 12, 413, 000				136, 543, 000	

名称:清掃・水洗い

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	清掃・水洗い 無						
		m 2	100.000	156. 00	15, 600		
諸雑費(まるめ)							
		式	1. 000	15, 600. 00	0		
合 計	作業能力:100.00m2			156. 00	15, 600		

番号:2

名称:素地調整 1種ケレン(循環式ブラスト工法)

1,000m2当り(1000m 2)

11小・米地岬正 11注/レン(旧塚以ノノハ						1,00	011123 9 (10001112)
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋りょう世話役							
		人	17. 543	41, 000. 00	719, 263		
橋りょう塗装工							
		人	105. 263	34, 680. 00	3, 650, 520		
橋りょう特殊工							
		人	52. 631	34, 070. 00	1, 793, 138		
循環式ブラストマシン	2ノズルタイプ(ダストコレクター含む)						
		台・日	17. 543	227, 000. 00	3, 982, 261		
ブラストノズル・ブラストホース							
		台・日	17. 543	10, 500. 00	184, 201		
循環式ブラストマシン整備料	低濃度PCB·鉛特別整備費						
		台・日	17. 543	172, 000. 00	3, 017, 396		
空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スク	超低騒音 排ガス2次 19.4m3/min						
リュ型]		日	17. 543	16, 900. 00	296, 476		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第2次)超低騒音型100/						
	125kVA	日	17. 543	10, 500. 00	184, 201		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t						
		B	17. 543	12, 600. 00	221, 041		
研削材損料	スチールブリット						
		k g	1, 500. 000	490. 00	735, 000		
軽油	パトロール給油						
	No minute of the control of the cont	L	3, 807. 000	153. 00	582, 471		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%		F 222	0 400 004 00	004.000		
		%	5. 000	6, 162, 921. 00	304, 032		
A =1	/ 			45 070 00	45 070 000		
合 計	作業能力:1,000.00m 2			15, 670. 00	15, 670, 000		

名称:塗膜処理(廃材の回収・積込) 研削材及びケレンカス

1,000m2当り(1000m2)

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋りょう塗装エ							
		人	58. 823	34, 680. 00	2, 039, 981		
トラック[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5 t 積 吊能力2.9 t						
		日	51. 470	12, 600. 00	648, 522		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%						
		%	40. 000	2, 039, 981. 00	815, 497		
	W. W. Ki. J. A.						
合 計	作業能力:1,000.00m 2			3, 504. 00	3, 504, 000		

番号:4

名称:塗膜かす運搬 施工箇所~処理施設

1 t 当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
塗膜かす運搬			施工箇所~処理施設						
				t	1.000	8, 949	8, 949		
合 計			作業能力: 1.00 t			8. 949	8, 949		
н п			IF未能力 . 1.00 t			0, 343	0, 343		

番号:5

名称:塗膜処分費 塗膜かす

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			剥離剤・塗膜かす等						
				t	100.000	35, 000. 00	3, 500, 000		
合 計			作業能力: 100.00 t			35, 000. 00	3, 500, 000		

番号:6

名称: 下塗(1) 有機ジンクリッチペイント(600g/m2)

100m 2 当り

名 称 規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無 有機ジンクリッチ(1層) スプレー						
	m 2	100.000	1, 535. 00	153, 500		
諸雑費(まるめ)						
	式	1.000	153, 500. 00	0		
合 計 作業能力: 100.00m 2			1, 535. 00	153, 500		

名称:下塗(2) 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗(240g/m2)×2層

100m2当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー						
		m 2	100.000	1, 588. 00	158, 800		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	158, 800. 00	0		
合 計	作業能力:100.00m2			1, 588. 00	158, 800		

番号:8

名称:中塗 弱溶剤形フッ素樹脂塗料中塗 (170g/m2)淡彩

100m 2 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素用スプレー淡彩						
		m 2	100. 000	732. 00	73, 200		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	73, 200. 00	0		
合 計	作業能力:100.00m 2			732. 00	73, 200		

番号:9

名称:上塗 弱溶剤形フッ素樹脂塗料上塗 (140g/m2)淡彩

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素スプレー淡彩						
		m 2	100.000	1, 218. 00	121, 800		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	121, 800. 00	0		
合 計	作業能力: 100.00m 2			1, 218. 00	121, 800		

番号:10

名称:清掃・水洗い

100m 2 当り

								_ ·
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装	昼間	清掃・水洗い 無						
			m 2	100.000	156. 00	15, 600		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1. 000	15, 600. 00	0		
合 計		作業能力:100.00m2			156. 00	15, 600		

名称:素地調整 4種ケレン

100m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 昼間	素地調整 4種ケレン 無						
		m 2	100.000	542. 00	54, 200		
諸雑費(まるめ)							
		式	1.000	54, 200. 00	0		
合 計	作業能力: 100.00m 2			542. 00	54, 200		

番号:12

名称:下塗 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料下塗 (200g/m2)

100m 2 当り

	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁	金装工 塗替塗装 下塗 昼 無	弱溶剤形変性エポキシ1層はけ・ローラー						
			m 2	100.000	922. 00	92, 200		
諸雑	費 (まるめ)							
			式	1.000	92, 200. 00	0		
合	計	作業能力: 100.00m 2			922. 00	92, 200		

番号:13

名称:中塗 弱溶剤形フッ素樹脂塗料中塗 (140g/m2)淡彩

100m2当り

名 称 規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗 昼 無 弱溶剤形ふっ素用はけ・ローラー淡彩						
	m 2	100.000	866. 00	86, 600		
諸雑費(まるめ)						
	式	1.000	86, 600. 00	0		
合 計 作業能力: 100.00m 2			866. 00	86, 600		

番号:14

名称:上塗 弱溶剤形フッ素樹脂塗料上塗 (120g/m2)淡彩

100m 2 当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋梁塗装工 塗替塗	装 上塗 昼 無	弱溶剤形ふっ素はけ・ローラー淡彩						
			m 2	100.000	1, 304. 00	130, 400		
諸雑費 (まるめ)								
			式	1.000	130, 400. 00	0		
合 計		作業能力:100.00m2			1, 304. 00	130, 400		

582m 2 当り

番号:15

名称:吊足場工(1) パネル式吊足場

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
橋りょう特殊工							
		人	46. 190	34, 070. 00	1, 573, 693		
パネル式吊足場	SKパネル						
		月	4. 200	578, 000. 00	2, 427, 600		
クレーン付台船	45~50t吊						
		日	10.000	391, 378. 00	3, 913, 780	2.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型						
		日	10.000	205, 223. 00	2, 052, 230	2.00H / 8H	
高所作業車運転	自走式ブーム式作業床高21m						
		日	10.000	56, 320. 00	563, 200		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%						
		%	20.000	1, 573, 693. 00	309, 497		
合 計	作業能力: 582.00m 2			18, 625. 00	10, 840, 000		

番号:16

名称: 吊足場工(2) 単管吊足場 142m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
橋りょう特殊工							
		人	24. 068	34, 070. 00	819, 996		
単管吊足場							
		月	4. 200	74, 000. 00	310, 800		
クレーン付台船	45~50t吊						
		日	6. 000	391, 378. 00	2, 348, 268	2.00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型						
		日	6. 000	205, 223. 00	1, 231, 338	2.00H / 8H	
高所作業車運転	自走式ブーム式作業床高21m						
		日	6. 000	56, 320. 00	337, 920		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%						
		%	20.000	819, 996. 00	163, 678		
合 計	作業能力: 142.00m 2			36, 704. 00	5, 212, 000		

名称:朝顔工(両側)(1) パネル式吊足場朝顔

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋りょう特殊工								
			人	12. 320	34, 070. 00	419, 742		
朝顔(両面)		SKパネル						
			月	4. 200	121, 000. 00	508, 200		
クレーン付台船		45~50t吊						
			日	3.000	391, 378. 00	1, 174, 134	2.00H / 8H	
引船		鋼D 450PS型						
			日	3.000	205, 223. 00	615, 669	2.00H / 8H	
高所作業車運転		自走式ブーム式作業床高21m						
			日	3.000	56, 320. 00	168, 960		
諸雑費(率+まるめ)								
			%	20.000	419, 742. 00	83, 295		
合 計		作業能力: 154.00m 2			19, 285. 00	2, 970, 000		

154m 2 当り

番号:18

名称:朝顔工(両側)(2) 単管足場朝顔 82m2当り

石物、朔與土(阿侧/(Z/ 中官化)	物的與						02m 2 = 9
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋りょう特殊工							
		人	34. 167	34, 070. 00	1, 164, 069)	
朝顔(両面)	単管吊足場						
		月	4. 200	5, 200. 00	21, 840)	
クレーン付台船	45~50t吊						
		日	7. 000	391, 378. 00	2, 739, 646	2. 00H / 8H	
引船	鋼D 450PS型						
		日	7. 000	205, 223. 00	1, 436, 561	2. 00H / 8H	
高所作業車運転	自走式ブーム式作業床高21m						
		日	7. 000	56, 320. 00	394, 240)	
諸雑費(率+まるめ)	労務の%						
		%	20. 000	1, 164, 069. 00	232, 644		
合 計	作業能力:82.00m2			73, 036. 00	5, 989, 000)	

名称:中段足場工

600m 2 当り

111 · 112/2 20—								*******
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘 要	備考
橋りょう特殊工								
			人	41. 958	34, 070. 00	1, 429, 509		
中段足場工								
			月	4. 200	226, 000. 00	949, 200		
諸雑費(率+まるめ)		労務費の%						
			%	20. 000	1, 429, 509. 00	285, 291		
合 計		作業能力:600.00m2			4, 440. 00	2, 664, 000		

番号:20

名称:板張防護工

206m 2 当り

			T T T T T T T T T T T T T T T T T T T					
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
喬りょう特殊工								
			人	21. 684	34, 070. 00	738, 773		
反張防護工								
			月	4. 200	18, 500. 00	77, 700		
皆雑費(率+まるめ)		労務費の%						
			%	20.000	738, 773. 00	147, 727		
計		作業能力: 206.00m 2			4, 680. 00	964, 200		

番号:21

名称:屋根防護工

81m2当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋りょう特殊工								
			人	15. 000	34, 070. 00	511, 050		
屋根防護工								
			月	4. 200	39, 400. 00	165, 480		
諸雑費(率+まるめ)		労務費の%						
			%	20.000	511, 050. 00	102, 170		
合 計		作業能力:81.00m2			9, 613. 00	778, 700		

名称:防護工(1) シート張防護

1,247m2当り (1247m2)

A	I 东	規格・形状寸法	単位	粉 豊	単価	金 額	摘要	備考
	ተ小	発育・形仏り 本	半世	数量	平 泄	並 (供	1 万	1佣 有
喬りょう特殊工								
			Α	12, 470	34, 070. 00	424, 852		
ノート張防護				12. 170	01, 070. 00	12 1, 002		
ノートでの設			_	4 000	22 222 22	100 000		
			月月	4. 200	23, 900. 00	100, 380		
皆雑費 (率+まるめ)		労務費の%						
Hall Service Control of the Control		,, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	%	20, 000	424, 852, 00	84, 968		
			/0	20.000	727, 002. 00	04, 300		
		# alle for the control of the contro						
合 計		作業能力:1, 247. 00m 2			489. 00	610, 200		

番号:23

名称:防護工(2) ブラスト用養生シート

1,247m2当り (1247m2)

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
橋りょう特殊工								
			人	12. 470	34, 070. 00	424, 852		
ブラスト用養生シート								
			月	4. 200	26, 700. 00	112, 140		
諸雑費(率+まるめ)								
			%	20.000	424, 852. 00	84, 908		
合 計		作業能力:1,247.00m2			498.00	621, 900		

番号:24

名称:交通誘導警備員

1式当り

TY. 人型助导合佣具								12437
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A								
			人	25. 00	16, 830. 00	420, 750		
交通誘導警備員B								
			人	50.00	14, 890. 00	744, 500		
雜材料		全体の%						
			%	0. 50	1, 165, 250. 00	5, 826		
合 計		作業能力: 1.00式			1, 171, 076. 00	1, 171, 076		

代価表・施エパッケージ

番号:25

名称:環境対策資機材費 粉塵飛散防止対策

1式当り

名称:環境对東貧機材質 材壁飛散防止器				,		,	「丸当り
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
負圧集塵装置 基本料	56. Om3/min (H2000)						
7 F # # W	F0 0 0 / : (U0000)	台・回	2. 000	35, 000. 00	70, 000		
負圧集塵装置	56.0m3/min (H2000)	台・日	22. 000	5, 000. 00	110, 000		
負圧集塵装置用一次フィルター	594 × 594mm	Д.П	22. 000	5, 000. 00	110, 000		
貝は未座衣巨用 グライルグ	334 × 33411111	枚	22. 000	450.00	9, 900		
負圧集塵装置用二次フィルター	594 × 594 × 45mm	12.4			-,		
		枚	6. 000	1, 410. 00	8, 460		
負圧集塵装置用HEPAフィルター	610 × 610 × 290mm						
		枚	2. 000	35, 000. 00	70, 000		
吸気用ダクト	φ 300 10m/本		0.000	00 000 00	40.000		
	/ 200 10 /-	本	2. 000	20, 000. 00	40, 000		
排気ダクト	φ 300 10m/本	本	2. 000	20, 000. 00	40, 000		
真空掃除機 基本料	GM8OP-HEPA CV-PS50WD	A	2.000	20, 000. 00	40, 000		
具工形体域 基本科	UNIOUF-IILFA GV-F350ND	台・回	2. 000	42, 000. 00	84, 000		
真空掃除機	GM80P-HEPA CV-PS50WD	н н	2.000	42, 000. 00	04, 000		
AT1000 M	allocal right of a comp	台・日	22. 000	2, 300. 00	50, 600		
真空掃除機用一次フィルター				=,			
		枚	6.000	400.00	2, 400		
真空掃除機用二次フィルター							
		枚	2. 000	6, 840. 00	13, 680		
真空掃除機用HEPAフィルター		.,		54 000 00	400.000		
# - - - - - - - - - -	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	枚	2. 000	54, 000. 00	108, 000		
簡易セキュリティールーム	シート・フレームセット	台	1.000	308, 000. 00	308, 000		
エアーシャワー 基本料	VAS-0004C	P	1.000	300, 000. 00	300, 000		
エアーシャワー 基本科	VAS-00040	台・回	1. 000	54, 000. 00	54, 000		
エアーシャワー	VAS-0004C		1.000	34, 000. 00	34, 000		
_, , ,	W.C. 00010	台・日	11. 000	11, 100. 00	122, 100		
エアーシャワー用ー次フィルター				,	,		
		枚	3. 000	3, 600. 00	10, 800		
エアーシャワー用HEPAフィルター							
		枚	1. 000	72, 000. 00	72, 000		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排出ガス対策型(第2次)超低騒音型37/						
	45kVA	日	11. 000	4, 890. 00	53, 790		
軽油	パトロール給油		0.44 000	150.00	FO 470		
ᄷᇇᇰᄣᄧᅮ	=1. =2	L	341.000	153. 00	52, 173		
橋りょう特殊工	設置	人	10.000	34, 070. 00	340, 700		
橋りょう特殊工	撤去		10.000	34, 070. 00	340, 700		
1回ソみノ1寸2本土	IHA 🔼	人	8. 000	34, 070. 00	272, 560		
諸雑費(まるめ)			3. 300	01, 070.00	212,000		
натья (от фол)		式	1. 000	1, 893, 163. 00	837		
		· ·		. ,			
合 計	作業能力: 1.00式			1, 894, 000. 00	1, 894, 000		

名称:回航費(1) クレーン付台船45~50t吊 唐津港~伊万里港 往路

1回当り

	日本16 66日 日本16 日31至16 日31						101 /
名	称規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
艤装費							
		式	1.00	141, 600. 00	141, 600		
運転費							
		式	1.00	260, 867. 00	260, 867		
損料							
		式	1.00	448, 920. 00	448, 920		
回航保険料							
		式	1. 00	4, 376. 00	4, 376		
旅費等							
		式	1.00	4, 140. 00	4, 140		
合 計	作業能力: 1.00回			859, 903. 00	859, 903		

番号:27

名称:回航費(2) クレーン付台船45~50t吊 伊万里港~唐津港 復路

1回当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
艤装費									
				式	1.00	141, 600. 00	141, 600		
運転費									
				式	1.00	260, 867. 00	260, 867		
損料									
				式	1.00	448, 920. 00	448, 920		
回航保険料									
				式	1.00	4, 376. 00	4, 376		
旅費等									
				式	1.00	4, 140. 00	4, 140		
合 計			作業能力:1.00回			859, 903. 00	859, 903		

名称:回航費(3) クレーン付台船45~50t吊 唐津港~伊万里港 往路

1回当り

石小・田川良(0) ノレ フ	19 日加40 00 1111 111 1111 11111 1111111111111						1017
名	称 規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
艤装費							
		式	1.00	141, 600. 00	141, 600		
運転費							
		式	1.00	260, 867. 00	260, 867		
損料							
		式	1. 00	448, 920. 00	448, 920		
回航保険料							
		式	1. 00	4, 376. 00	4, 376		
旅費等							
		式	1.00	4, 140. 00	4, 140		
合 計	作業能力:1.00回			859, 903. 00	859, 903		

番号:29

名称:回航費(4) クレーン付台船45~50t吊 伊万里港~唐津港 復路

1回当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
艤装費									
				式	1.00	141, 600. 00	141, 600		
運転費									
				式	1.00	260, 867. 00	260, 867		
損料									
				式	1.00	448, 920. 00	448, 920		
回航保険料									
				式	1.00	4, 376. 00	4, 376		
旅費等									
				式	1. 00	4, 140. 00	4, 140		
合 計			作業能力: 1.00回			859, 903. 00	859, 903		

番号:30

名称:安全監視船 FRP D 180PS型

1式当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
安全監視船			FRP D 180PS型						
				日	25. (0 104, 776. 00	2, 619, 400	6.00H / 8H	
雑材料			全体の%						
				%	0. 5	2, 619, 400. 00	13, 097		
合 計			作業能力: 1,00式			2 632 497 00	2 632 497	,	

名称:安全衛生保護具費用 安全対策資機材等

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備考
電動ファン付き呼吸用保護具		BL-711H-03						
			個	5. 000	82, 400. 00	412, 000		
『吸用保護具フィルター		フィルタ V3						
			個	440. 000	1, 280. 00	563, 200		
ニアラインマスク		SB-1HZ						
			個	1.000	78, 300. 00	78, 300		
5毒マスク		緊急用フィルター含む						
			個	1.000	34, 000. 00	34, 000		
送気マスク用エアラインホース	ス	50m/本						
			本	2. 000	22, 500. 00	45, 000		
₹気マスク用ろ過装置								
			個	1.000	169, 000. 00	169, 000		
と学防護服		タイベックソフトウェアⅢ型 JIS T 8115						
			着	528. 000	1, 280. 00	675, 840		
上学防護手袋		58-435 JIS T 8116						
			双	528. 000	1, 020. 00	538, 560		
ノューズカバー		6873 ポリエチレンロングタイプ						
			足	528. 000	260. 00	137, 280		
皆雑費 (まるめ)								
			式	1. 000	2, 653, 180. 00	820		
A =1		16 44 44 1 00 4			0.054.000.00	0.051.000		
合 計		作業能力: 1.00式			2, 654, 000. 00	2, 654, 000		

番号:32

名称:諸経費動向調査

1式当り

		名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
諸経	費動向調査									
					工事	1.00	120, 000. 00	120, 000		
_	=1			/ - *** 			400 000 00	100.000		
合	計			作業能力: 1.00式			120, 000. 00	120, 000		

番号:33

名称:溶出試験 鉛又はその化合物

1検体当り

	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金	額	摘 要	備考
溶出試験				₩./±	1 000	7 000 00		7 000		
				検体	1. 000	7, 000. 00		7, 000		
合 計			作業能力:1.00検体			7, 000. 00		7, 000		