

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度志布志港(新若浜地区)岸壁仮設道路工事(第2次)

九州地方整備局

港 名 志布志港

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 18-20-23-031

積算内訳表

令和5年度志布志港(新若浜地区)岸壁仮設道路工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					118,075,536	
岸壁					118,075,536	
仮設道路					117,653,920	
仮設道路工					117,653,920	
仮設道路					117,653,920	
1 捨石投入(陸上投入)			12,160.00	9,357	113,781,120	
2 捨石均し(I)(陸上)	±5cm	m <sup>3</sup>				
		m <sup>2</sup>	752.00	5,150	3,872,800	
裏込・裏埋工					421,616	
裏込工					421,616	
目地板					421,616	
3 防砂目地板取付(水中)	B=1.0m、t=5mm		16.00	26,351	421,616	
		m				
共通仮設費(積上)					1,345,795	
共通仮設					1,345,795	
共通仮設費					1,345,795	
運搬費					1,245,795	
建設機械器具等運搬					1,245,795	
4 分解組立運搬	クラムシェル平積1.0m <sup>3</sup>		1.00	1,245,795	1,245,795	
		式				
技術管理費					100,000	

積算内訳表

令和5年度志布志港(新若浜地区)岸壁仮設道路工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術管理					100,000	
5 技術管理費	諸経費動向調査(1工事)	式	1.00	100,000	100,000	

総括表

令和5年度志布志港(新若浜地区)岸壁仮設道路工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					118,075,536	
間接工事費	9,469,391 + 30,215,393				39,684,784	
共通仮設費(計)	1,345,795 + 7,415,143 + 708,453				9,469,391	
共通仮設費(積上)					1,345,795	
共通仮設費(率)	$118,075,536 \times 6.28\% ((4.66\% \times 1.00 + 1.50\%) \times 1.02)$				7,415,143	
現場環境改善費	$118,075,536 \times 0.60\%$				708,453	
現場管理費	$127,544,927 \times 23.69\% ((21.60\% + 1.40\%) \times 1.03)$				30,215,393	
工事原価	118,075,536 + 39,684,784				157,760,320	
一般管理費等	$157,760,320 \times 16.11\% (16.11\% \times 1.00) - 8,611$				25,406,576	
契約保証費	$157,760,320 \times 0.04\%$				63,104	
工事価格	157,760,320 + 25,406,576 + 63,104				183,230,000	
消費税等相当額	$183,230,000 \times 10.00\%$				18,323,000	
請負工事費	183,230,000 + 18,323,000				201,553,000	

代価表・施工パッケージ

令和5年度志布志港(新若浜地区)岸壁仮設道路工事(第2次)

番号：1

名称：捨石投入(陸上投入)

1000m<sup>3</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
捨石	5~100kg	m <sup>3</sup>	1,250.00	7,000.00	8,750,000		
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	0.76	184,140.00	139,946	8H	
クラムシェル(油圧ロープ式)	平積1.0m <sup>3</sup>	日	4.01	105,031.00	421,174	6.30H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	9,311,120.00	46,555		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>3</sup>			9,357.00	9,357,675		

番号：2

名称：捨石均し(I)(陸上) ±5cm

100m<sup>2</sup>当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m <sup>3</sup> (平積0.6m <sup>3</sup> )	日	1.60	72,343.00	115,748	6.30H / 8H	
普通作業員		人	20.10	19,740.00	396,774		
雑材料	全体の%	%	0.50	512,522.00	2,562		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			5,150.00	515,084		

番号：3

名称：防砂目地板取付(水中) B=1.0m、t=5mm

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂目地板	t=5~6mm	m <sup>2</sup>	103.00	6,860.00	706,580		
鋼板	T=6.0mm B=65mm	k g	660.00	133.00	87,780		
防砂目地板取付	(水中施工)	m	100.00	18,408.00	1,840,800		
合 計	作業能力：100.00m			26,351.00	2,635,160		

代価表・施工パッケージ

令和5年度志布志港(新若浜地区)岸壁仮設道路工事(第2次)

番号：4

名称：分解組立運搬 クラムシェル平積1.0m3

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)25t吊	日	1.50	56,200.00	84,300	8H	
特殊作業員		人	5.50	27,090.00	148,995		
運搬費等率	特定項目の%	%	434.00	233,295.00	1,012,500		
合 計	作業能力：1.00式			1,245,795.00	1,245,795		

番号：5

名称：技術管理費 諸経費動向調査(1工事)

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		式	1.00	100,000.00	100,000		
合 計	作業能力：1.00式			100,000.00	100,000		