						計	算	
	事 設 市大字沓尾	計	書		工 基礎			
一、令和元年度漁	港施設機能強化等方波堤築造工事	事業			事捨る	屈り V=6,832m3 石(10-100kg/個) 工 坂方塊(W=13.0t)		
工事金(設	十 十計額) (消費税相	= 当額)		円也	直"	反方塊(W=10.6t) 立消波ブロック(W=10 立消波ブロック(W=5.	.5t) N	
					理由			

設

精

	総		括	表		
費目・工種・種別・細目	数 量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
工事費	1	式				
本工事費	1	式				
構造物工事(防波堤)	1	式				
合計						

	本	工	事	費	内	訳	書			
費目・工種・種別・細目	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
構造物工事 (防波堤)										
]	1	式							
基礎工										
]	1	式					明 1号		
本体工										
	1	1	式					明 2 号		
直接工事費計										
共通仮設費計										
U. N. (2011 # (24) U. N.)	1	1	式							
共通仮設費(積上げ)										
The State of the s		1	式							
回航・えい航費										
こっても一連・ルッニッとの、後い子 14 台ル 田]	1	式							
えい航費:グラブ船普通地盤用 アンカー方式 鋼D9.0m3										
こい社事・[八字前(]	1	口					施 46 号		
えい航費:土運船 開閉式 鋼650m3積										
えい航費:起重機船(旋回式)		1	口					施 47 号		
たい机質・起重機船(旋回式) 旋回 鋼D150t吊 405kW										
技術管理費		1	口					施 48 号		
汉州日社貝										
コンクリート供試体送料]	1	式							
$100 \phi \sim 150 \phi$										
	10	0	セット							

	本	工事	費	内	訳	書			
費目・工種・種別・細目	数量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
共通仮設費(率化)									
共通仮設費率分	1	式							
	1	式							
純工事費									
現場管理費	1	式							
	1	式							
工事原価									
一般管理費等	1	式							
工事価格	1	式							
上ず 川竹	1	式							
消費税等相当額	1								
合計	1	式							

【 第 1 号 明細書 】 基礎工						1 式当
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
グラブ床掘 アンカー方式 鋼D9.0m3	6, 832	m3			施 1号	
土運船運搬(グラブ浚渫) (曳航)開閉式 鋼650m3積	6, 832	m3			施 2 号	
捨石投入 直接投入	2, 824	m3			施 3号	
捨石本均し(水中)本均し±5cm	558	m2			施 4号	
捨石荒均し(水中) 荒均し±50cm 計	1, 769	m2			施 5号	
ĒI						

【 第 2 号 明細書 】 本体工						1 式	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
底版方塊製作 実重量=13.0t	38	個			施 6号		
底版方塊製作 実重量=10.6t	1	個			施 7号		
異形ブロック製作 実質量=10.5 t	76	個			施 8号		
異形ブロック製作 実質量=5.2 t	1	個			施 9号		
端部用方塊(2)製作 実重量=20.2t	1	個			施 10 号		
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	38	個			施 11 号		
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋プロック	1	個			施 12 号		
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋プロック	76	個			施 13 号		
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋プロック	1	個			施 14 号		
ブロック運搬据付(海上一連方式) 本体方塊・直立消波・蓋ブロック	1	個			施 15 号		
計							

【 第 1 号 施工単価表 】 グラブ床掘 アンカー方式 鋼D9.0m3						2,541 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
グラブ浚渫船(普通地盤用)運転 アンカー方式 鋼D9.0m3		日			施 16 号	
揚錨船運転 鋼D10t吊 238kW		日			施 17 号	
雑材料		%				
計						
単位当たり						

【第 2号 施工単価表】 土運船運搬(グラブ浚渫)(曳航)開閉式 鋼650m	3積					2,541 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
土運船(曳航)運転 開閉式 鋼650m3積		B			施 18 号	
引船運転 鋼D1000PS型 736kW					施 19 号	
雑材料		%			ле 10 <i>п</i>	
計		/0				
単位当たり						

【第 3号 施工単価表】 捨石投入 直接投入						1,000 m3 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
捨石(投入費含む・指示投入費含ず) 10~100kg[海上投入]	1,000	m3				
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊		日			施 20 号	
雑材料		%				
計						
単位当たり						

【 第 4 号 施工単価表 】 捨石本均し(水中) 本均し±5cm						10.9 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊		日			施 20 号	
雑材料		%				
計		70				
単位当たり						

【 第 5 号 施工単価表 】 捨石荒均し(水中) 荒均し±50cm						30.8 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊		目			施 20 号	
雑材料		%			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
計		70				
単位当たり						

【第 6号 施工単価表】 底版方塊製作 実重量=13.0t						1 個 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	5. 65	m3			施 21 号	
鋼製型枠組立組外 本体方塊·蓋プロック製作	7, 6	m2			施 22 号	
ルーフィング敷設 下地材料無し	11, 1	m2			施 23 号	
鉄筋加工組立 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮型)	74	kg			施 24 号	
R鉄筋・吊バー組立 38mm未満 吊鉄筋	14.5	kg			施 25 号	
市业/加 φ 19 計	14, 5	kg				
単位当たり						
平匹コたり						

【第 7号 施工単価表】 底版方塊製作 実重量=10.6t						1 個 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	4.62	m3			施 21 号	
鋼製型枠組立組外 本体方塊·蓋ブロック製作	6, 91	m2			施 22 号	
ルーフィング敷設 下地材料無し	9, 08	m2			施 23 号	
鉄筋加工組立 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮型)	67.6	kg			施 24 号	
吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満	13.6	kg			施 25 号	
吊鉄筋 φ 19	13, 6	kg			NE 10 17	
計·	2310	****				
単位当たり						

【第 8号施工単価表】 異形ブロック製作 実質量=10.5 t 個 当り 10 名 称 · 規 格 数 単位 単 額 明細単価番号 基 進 量 金 生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下 46. 16 m3 消波根固ブロック 型枠賃料 鋼製 30t未満 202.4 m2·□ 異形棒鋼 SD295A D13 (市中) 398, 31 kg 丸鋼 RB 19ϕ 138.84 kg 鉄筋工(市場単価) 鉄筋加工組立 一般構造物 0.39 施 26 号 t 鉄筋工(市場単価) 吊鉄筋加工組立 一般構造物 0.13 施 27 号 t 土木一般世話役 人 特殊作業員 人 普通作業員 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準 日 施 28 号 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型50t吊 排対型:1次基準 日 施 29 号 雑材料

【 第 8 号 施工単価表 】 異形ブロック製作 実質量=10.5 t	(続 き)				10 個 当り
名 称 • 規 格	数量	単位 単 価	金額	明細単価番号 基	準
計					
単位当たり					

【第 9号施工単価表】 異形ブロック製作 実質量=5.2 t 個 当り 10 名 称 · 規 格 数 単位 単 額 明細単価番号 基 進 量 金 生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下 23.03 m3消波根固ブロック 型枠賃料 鋼製 30t未満 101, 2 m2·□ 異形棒鋼 SD295A D13 (市中) 207.98 kg 丸鋼 RB 19ϕ 69.42 kg 鉄筋工(市場単価) 鉄筋加工組立 一般構造物 0, 2 施 26 号 t 鉄筋工(市場単価) 吊鉄筋加工組立 一般構造物 施 27 号 0.07 t 土木一般世話役 人 特殊作業員 人 普通作業員 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準 日 施 28 号 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型35t吊 排対型:1次基準 日 施 30 号 雑材料

【 第 9 号 施工単価表 】 異形ブロック製作 実質量=5.2 t	(続 き)				10 個 当り
名 称・規格	数 量 単位	単 価	金額	明細単価番号 基	準
計					
単位当たり					

【 第 10 号 施工単価表 】 端部用方塊(2)製作 実重量=20.2t						1 個当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基
ルーフィング敷設 下地材料無し	5. 4	m2			施 23 号	
鋼製型枠組立組外 本体方塊·蓋プロック製作	17	m2			施 22 号	
コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60%以下	8,8	m3			施 21 号	
吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満	20.2	kg			施 25 号	
吊鉄筋 φ 22	20.2	kg			7L 10 3	
計		118				
単位当たり						

【 第 11 号 施工単価表 】									
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準			
起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405kW		日			施 31 号				
引船運転 鋼D700PS型 515kW		日			施 32 号				
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊		日			施 33 号				
とびエ		人							
普通作業員		人							
雑材料		%							
計									
単位当たり									

【 第 12 号 施工単価表 】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック										
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準				
起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405kW		目			施 34 号					
引船運転 鋼D700PS型 515kW		日			施 35 号					
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊 とび工		日			施 36 号					
普通作業員		人								
維材料		人								
		%								
計										
単位当たり										

【第 13 号 施工単価表 】										
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準				
起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405kW		Ħ			施 37 号					
引船運転 鋼D700PS型 515kW		日			施 38 号					
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊					施 39 号					
とびエ		人								
普通作業員		人								
維材料		%								
計										
単位当たり										

【 第 14 号 施工単価表 】									
名称・規格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準			
起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D120t吊 353kW		目			施 40 号				
引船運転 鋼D700PS型 515kW		F			施 41 号				
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊		日			施 42 号				
とびエ		人							
普通作業員		人							
雑材料		%							
計									
単位当たり									

【 第 15 号 施工単価表 】 ブロック運搬据付(海上一連方式)本体方塊・直立消波・蓋ブロック										
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準				
起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405kW		日			施 43 号					
引船運転 鋼D700PS型 515kW		日			施 44 号					
潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊 とび工		日			施 45 号					
普通作業員		人								
維材料		人								
		%								
計										
単位当たり										

【 第 16 号 施工単価表 】 グラブ浚渫船(普通地盤用)運転 アンカー方式 鋼D	9.0m3									1 E	ヨ 当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
重油 A重油(バージ)			1								
船団長											
高級船員			人								
普通船員			人								
グラブ浚渫船 (普通地盤用)アンカー方式 ディーゼル式 9.0m3 D 883kW			人								
グラブ浚渫船 (普通地盤用)アンカー方式 ディーゼル式 9.0m3 D 883kW			時間日								
計			Н								
単位当たり											

【 第 17 号 施工単価表 】 揚錨船運転 鋼D10t吊 238kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
揚錨船 10 t 吊 D 238kW		日				
揚錨船 10 t 吊 D 238kW		B B				
計		H				
単位当たり						
<u> </u>						

【第 18号 施工単価表】 土運船(曳航)運転 開閉式 鋼650m3積						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
普通船員						
十. 是 朳		人				
土運船 開閉式 650m3積		日				
計						
単位当たり						

【 第 19 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D1000PS型 736kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 90GT 736kW(D1000PS)		人 時間				
引船 鋼製 90GT 736kW(D1000PS)		日				
計						
単位当たり						

【 第 20 号 施工単価表 】 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1				
潜水世話役						
潜水士		人				
潜水連絡員		人				
潜水送気員		人				
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		人				
潜水士船		目				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 計		目				
単位当たり						
TE370						

【 第 21 号 施工単価表 】 コンクリート打設 ミキサー車 18-8-40(高炉)W/C60	%以下					10 m3 当り
名 称 • 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
生コンクリート 18-8-40(高炉)W/C60%以下	10. 1	m3				
コンクリート打設工(市場単価) 方塊・蓋、根固、基礎プロック製作(手間のみ)	10	m3			施 49 号	
計						
単位当たり						

【第 22 号 施工単価表 】 鋼製型枠組立組外 本体方塊・蓋ブロック製作						100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
型枠工(市場単価) 方塊・蓋、根固、基礎プロック製作	100	m2			施 50 号	
ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準		日			施 51 号	
計						
単位当たり						

【 第 23 号 施工単価表 】 ルーフィング敷設 下地材料無し						100 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
底面工(市場単価)						
計	100	m2			施 52 号	
単位当たり						

【第 24 号 施工単価表 】 鉄筋加工組立 ラフテレーンクレーン(油圧伸縮型)						1,000 kg 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
異形棒鋼 SD295A D10(市中)	1.02	t				
鉄筋工(市場単価) セルラー・L型プロック製作(手間のみ)クレーン抜き	1	t			施 53 号	
ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準		日			施 51 号	
計						
単位当たり						

【第 25 号 施工単価表 】 吊鉄筋・吊バー組立 38mm未満						1,000 kg 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
吊鉄筋工(市場単価) 38mm未満	1	t			施 54 号	
ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型16t吊 排対型:1次基準		日			施 51 号	
計						
単位当たり						

【第 26 号 施工単価表 】 鉄筋工(市場単価) 鉄筋加工組立 一般構造物					1 t 当り
名 称 • 規 格	数 量	単位 単 価	金額	明細単価番号 基	準
鉄筋工 加工·組立 一般構造物	1	t			
計	1	t			
単位当たり					

工的液 堡架 這 工事 【第 27 号 施工 単 価表 】						1 t 当り
名 称 • 規 格	数	量単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
鉄筋工 加工·組立 一般構造物		1 t				
計						
単位当たり						

【 第 28 号 施工単価表 】 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型25t吊 排対型:1次基準										1 日当り
名 称 · 規 格	数量	量	単位	単 価		金	額	明細単価番号	基	準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 25t吊 排ガス対策 第1次基準			II							
計			I							
単位当たり										

【 第 29 号 施工単価表 】 ラフテレーンクレーン運転(賃料) 油圧伸縮ジブ型50t吊 排対型:1次基準										
名 称 · 規 格	数量	畫	単位	単 価		金	額	明細単価番号	基	準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 50t吊 排ガス対策 第1次基準			日							
計·			П							
単位当たり										

【第 30号 施工単価表】 ラフテレーンクレーン運転(賃料)油圧伸縮ジ	ブ型35t吊	排対型	:1次基準							1	日当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準	
ラフテレーングレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 35t吊 排ガス対策 第1次基準			目								
計			I								
単位当たり											

【第 31号施工単価表】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405k	.W									1 日当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
重油 A重油(バージ)			1							
船団長			-							
高級船員			人							
普通船員			人							
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D			人							
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D			時間							
計			日							
単位当たり										

【 第 32 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D700PS型 515kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		時間				
計		H				
単位当たり						

【 第 33 号 施工単価表 】 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1				
潜水世話役						
潜水士		人				
潜水連絡員		人				
潜水送気員		人				
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		人				
潜水士船		日				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 計		日				
単位当たり						
TE 110 /						

【 第 34 号 施工単価表 】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405k	W					1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
船団長						
高級船員		人				
普通船員		人				
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		- 人 時間				
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		日				
計						
単位当たり						

【 第 35 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D700PS型 515kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員		人				
普通船員		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		時間				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		日				
計						
単位当たり						

【 第 36 号 施工単価表 】 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1				
潜水世話役						
潜水士		人				
潜水連絡員		人				
潜水送気員		人				
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		人				
潜水士船		日				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 計		日				
単位当たり						
TE AIC /						

【第 37号 施工単価表】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405k	W					1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
船団長						
高級船員		人				
普通船員		人				
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		時間				
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		日				
計						
単位当たり						

【 第 38 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D700PS型 515kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		時間				
計		H				
単位当たり						

【 第 39 号 施工単価表 】 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1				
潜水世話役						
潜水士		人				
潜水連絡員		人				
潜水送気員		人				
潜水士船		人				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 潜水士船		日				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 計		日				
単位当たり						

【 第 40 号 施工単価表 】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D120t吊 353k	W					1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
船団長						
高級船員		人				
普通船員		人				
起重機船 旋回・ディーゼル式 120 t 吊 D		時間				
起重機船 旋回・ディーゼル式 120 t 吊 D		日时間				
計		, .				
単位当たり						

【 第 41 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D700PS型 515kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		時間				
計		H				
単位当たり						

【 第 42 号 施工単価表 】 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1				
潜水世話役						
潜水士		人				
潜水連絡員		人				
潜水送気員		人				
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		人				
潜水士船		日				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 計		Ħ				
単位当たり						
TE 1.0)						

【 第 43 号 施工単価表 】 起重機船(非航旋回)運転 旋回 鋼D150t吊 405k	W					1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
船団長						
高級船員		人				
普通船員		人				
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		時間				
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D		日				
計						
単位当たり						

【 第 44 号 施工単価表 】 引船運転 鋼D700PS型 515kW						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		人				
引船 鋼製 60GT 515kW(D700PS)		時間				
計		H				
単位当たり						

【第 45号 施工単価表】 潜水士船運転 D180PS型 3~5t吊						1 日当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
軽油 引取税控除済み 作業船用		1				
潜水世話役						
潜水士		人				
潜水連絡員		人				
潜水送気員		人				
潜水士船 4.9GT 3~5 t 吊(D180PS)		人				
潜水士船		目				
4.9GT 3~5 t 吊(D180PS) 計		日				
単位当たり						
TE 110 /						

【第 46号 施工単価表】 えい航費:グラブ船普通地盤用 アンカー方式 鋼D9.	0m3									1 回当り
名 称 · 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
被えい航費:グラブ船普通地盤用 アンカー方式 鋼D9.0m3		1	式					施 55 号		
えい航用引船 引船 鋼D1200PS型		1	式					施 56 号		
計										
単位当たり										

【 第 47 号 施工単価表 】 えい航費:土運船 開閉式 鋼650m3積						1 🗉	当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準	
被えい航費:土運船 開閉式 鋼650m3積	1	式			施 57 号		
えい航用引船 引船 鋼D1000PS型	1	式			施 58 号		
計							
単位当たり							

【 第 48 号 施工単価表 】 えい航費:起重機船(旋回式) 旋回 鋼D150t吊	405kW						1 回当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基	準
被えい航費:起重機船(旋回式) 旋回 鋼D150t吊 405kW	1	式			施 59 号		
えい航用引船 引船 鋼D1000PS型	1	式			施 60 号		
計							
単位当たり							

【第 49 号 施工単価表 】 コンクリート打設工(市場単価) 方塊・蓋、根固、	、基礎ブロッ	ク製作(手間のみ)							1 m3 当り
名 称 • 規 格	数	量	単位	単	価	金	額	明細単価番号	基	準
コンクリート打設工【港湾用】 方塊、蓋・根固・基礎製作運搬別、キサー車投		1	m3							
計			mo							
単位当たり										

【第 50号 施工単価表】 型枠工(市場単価) 方塊·蓋、根固、基礎プロック製イ	乍					1 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
型枠工【港湾用】 方塊、蓋・根固・基礎ブロック製作クレーン抜き	1	m2				
計		mo				
単位当たり						

【第 51号 施工単価表】 ラフテレーンクレーン運転(賃料)油圧伸縮ジフ	`型16t吊 排	対型:1次基準	進					1 日当り
名 称 · 規 格	数 量	上 単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
ラフテレーンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 16t吊 排ガス対策 第1次基準		日						
計								
単位当たり								

【第 52 号 施工単価表 】 底面工(市場単価)								1 m2 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
底面工【港湾用】	1	m2						
計	1	1112						
単位当たり								

【 第 53 号 施工単価表 】 鉄筋工(市場単価) セルラー・L型ブロック製作(手間の	み)クレーン抜き					1 t 当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
鉄筋工【港湾用】 セルラー・L型ブロック製作、クレーン抜き	1	t				
計						
単位当たり						

【 第 54 号 施工単価表 】 吊鉄筋工(市場単価) 38mm未満					1 t 当り
名 称 · 規 格	数量	単位 単 価	金額	明細単価番号 基	準
吊鉄筋工(吊鉄筋・吊バー)【港湾用】 吊鉄筋・吊バー、38mm未満、クレーン抜き	1	t			
計					
単位当たり					

【 第 55 号 施工単価表 】 被えい航費:グラブ船普通地盤用 アンカー方式 鋼D	9.0m3					1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
船団長		人				
高級船員						
普通船員		人				
グラブ浚渫船 (普通地盤用)アンカー方式 ディーゼル式 9.0m3 D 883kW		人				
計		日				
単位当たり						

【 第 56 号 施工単価表 】 えい航用引船 引船 鋼D1200PS型						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 100GT 883kW(D1200PS)		人				
引船 鋼製 100GT 883kW(D1200PS)		時間日				
計						
単位当たり						

【 第 57 号 施工単価表 】 被えい航費:土運船 開閉式 鋼650m3積						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
普通船員		人				
土運船 開閉式 650m3積		日				
計		<u> </u>				
単位当たり						

【 第 58 号 施工単価表 】 えい航用引船 引船 鋼D1000PS型						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 90GT 736kW(D1000PS)		人				
引船 鋼製 90GT 736kW(D1000PS)		時間				
計		日				
単位当たり						

【 第 59 号 施工単価表 】 被えい航費:起重機船(旋回式) 旋回 鋼D150t Fi	∃ 405kW								1 式当り
名 称 · 規 格	数量	量	単位	単 価	金	額	明細単価番号	基	準
船団長			人						
高級船員									
普通船員			人						
起重機船 旋回・ディーゼル式 150 t 吊 D			人						
計			日						
単位当たり									

【 第 60 号 施工単価表 】 えい航用引船 引船 鋼D1000PS型						1 式当り
名 称 · 規 格	数量	単位	単 価	金額	明細単価番号	基準
重油 A重油(バージ)		1				
高級船員						
普通船員		人				
引船 鋼製 90GT 736kW(D1000PS)		人				
引船 鋼製 90GT 736kW(D1000PS)		時間 日				
計		,				
単位当たり						

特記仕様書

工事の名称

令和元年度 漁港施設機能強化事業 沓尾漁港 北防波堤築造工事

本工事の施工にあたっての施工条件を下記に明記するので、請負者は、施工 計画書の作成時及び工事施工時においては、十分留意するものとする。

工事の施工について

「令和元年度 漁港施設機能強化事業 沓尾漁港 突堤堤築造工事」と工期が重複し、港内近傍での施工となるため、作業ヤード等の輻輳がないように突堤築造工事受注者とブロック製作箇所、基礎工事の施工時期等について十分協議し、施工計画書に示すこと。

えい航費用の調整について

「令和元年度 漁港施設機能強化事業 沓尾漁港 突堤堤築造工事」受注者の作業船を転用する場合は、えい航費用の調整を実施するので留意の上入札を実施すること。