

令和4年度

御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事
(第1回変更)

積算の内訳

※知り得た情報は、中部地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における一次利用に限りものとし、有償無償に限らず「第三者への提供行為」を行わないこと。

積算内訳表

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					75,796,709	
					74,559,650	-1,237,059
護岸・岸壁・物揚場					75,796,709	
					74,559,650	-1,237,059
構造物撤去工					71,686,004	
					70,702,244	-983,760
撤去工					71,686,004	
					70,702,244	-983,760
撤去工					71,686,004	
					70,702,244	-983,760
基礎捨石撤去・運搬・仮置	9,447 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)		2,229.00	9,572	21,335,988	
		m ³	2,166.00	9,470	20,512,020	-823,968
基礎捨石撤去・運搬・仮置	9,938 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)		1,143.00	10,070	11,510,010	
		m ³	1,138.00	9,963	11,337,894	-172,116
既設灯台撤去・運搬・仮置	1,216,123 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)		1.00	1,228,934	1,228,934	
		基	1.00	1,219,202	1,219,202	-9,732
既設灯台吊枠製作						
		基	1.00	2,661,600	2,661,600	
既設灯台吊金具製作						
		基	4.00	103,000	412,000	
既設灯台吊金具設置						
		孔	24.00	2,179	52,296	
既設灯台補強筋設置						
		孔	4.00	3,439	13,756	
既設灯台吊枠運搬						
		式	1.00	9,622	9,622	
コンクリート取壊し			411.00		3,321,702	
		m ³	399.00	8,082	3,224,718	-96,984
コアボーリング工						
		m	50.00	16,300	815,000	
ワイヤーソーイング工(1函目)						
		m ²	25.00	87,800	2,195,000	
ワイヤーソーイング工(2函目(先端側))						
		m ²	20.00	88,300	1,766,000	

積算内訳表

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ワイヤーソーイング工(2函目(岸壁側))		m2	105.00	88,300	9,271,500	
ワイヤーソーイング工(2函目(灯台下部))		m2	13.00	129,000	1,677,000	
静的破砕工	15,481 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	m3	12.00	16,258	195,096	
			10.00	15,520	155,200	-39,896
ブロック撤去・運搬(1函目)	78,829 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	60.00	79,659	4,779,540	
				79,028	4,741,680	-37,860
ブロック撤去・運搬(2函目①)	87,275 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	6.00	88,193	529,158	
				87,496	524,976	-4,182
ブロック撤去・運搬(2函目②)	90,507 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	18.00	91,460	1,646,280	
				90,736	1,633,248	-13,032
ブロック撤去・運搬(2函目③)	84,266 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	6.00	85,152	510,912	
				84,479	506,874	-4,038
ブロック撤去・運搬(2函目④)	87,275 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	24.00	88,193	2,116,632	
				87,496	2,099,904	-16,728
ブロック撤去・運搬(2函目⑤)	81,457 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	6.00	82,314	493,884	
				81,663	489,978	-3,906
ブロック撤去・運搬(2函目⑥)	19,400 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	個	9.00	19,933	179,397	
				19,449	175,041	-4,356
コンクリート殻運搬	1,493 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	m3	411.00	1,525	626,775	
			399.00	1,496	596,904	-29,871
コンクリート殻処分		m3	411.00		822,000	
			399.00	2,000	798,000	-24,000
汚泥処分	138,000 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	式	0.00	0	0	
			1.00	138,349	138,349	138,349
ブロック吊金具製作		基	4.00	19,600	78,400	
ブロック吊金具設置(TYPE-1)	1,393 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	孔	768.00	1,465	1,125,120	
				1,396	1,072,128	-52,992
ブロック吊金具設置(TYPE-2)	1,067 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	孔	1,152.00	1,100	1,267,200	
				1,069	1,231,488	-35,712
ブロック吊金具設置(TYPE-3)	946 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)	孔	144.00	984	141,696	
				948	136,512	-5,184

積算内訳表

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
ブロック補強筋設置 (TYPE-1)	7,566 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)			7,756	744,576	
		孔	96.00	7,585	728,160	-16,416
ブロック補強筋設置 (TYPE-2)	6,408 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)			6,598	158,352	
		孔	24.00	6,424	154,176	-4,176
ブロック吊金具運搬費			1.00		578	
		式	0.00	578	0	-578
汚泥運搬費	136,464 × (71,686,004 ÷ 71,504,936)		0.00	0	0	
		日	2.00	136,809	273,618	273,618
基礎工					2,116,534	
					2,043,468	-73,066
基礎捨石工					2,116,534	
					2,043,468	-73,066
捨石荒均し					2,116,534	
					2,043,468	-73,066
捨石本均し・荒均し(水中)	8,586 × (2,116,534 ÷ 2,116,534)			8,893	2,116,534	
		m2	238.00	8,586	2,043,468	-73,066
仮設工					1,994,171	
					1,813,938	-180,233
仮設工					1,050,861	
					904,300	-146,561
仮設工					1,050,861	
					904,300	-146,561
足場工	6,400 × (1,050,861 ÷ 1,050,861)			6,720	120,960	
		m	18.00	6,400	115,200	-5,760
大型土のう製作	3,207 × (1,050,861 ÷ 1,050,861)			3,297	237,384	
		袋	0.00	3,207	0	-237,384
大型土のう積込・運搬・仮置	3,645 × (1,050,861 ÷ 1,050,861)			3,773	543,312	
		個	0.00	3,645	0	-543,312
大型土のう撤去	669 × (1,050,861 ÷ 1,050,861)			698	50,256	
		袋	0.00	669	0	-50,256
敷鉄板設置・撤去	371 × (1,050,861 ÷ 1,050,861)			387	42,957	
		m2	0.00	371	0	-42,957
敷鉄板賃料					55,992	
		枚	0.00	4,666	0	-55,992

積算内訳表

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
既設灯台養生足場	789,100 × (1,050,861 ÷ 1,050,861)		0.00	0	0	
		式	1.00	789,100	789,100	789,100
標識灯・灯浮標設置工					943,310	
					909,638	-33,672
標識					813,640	
					782,328	-31,312
標識灯設置	582 × (813,640 ÷ 813,640)			610	2,440	
		孔	4.00	582	2,328	-112
灯浮標設置	195,000 × (813,640 ÷ 813,640)			202,800	811,200	
		基	4.00	195,000	780,000	-31,200
沈鐘製作					129,670	
					127,310	-2,360
吊鉄筋・吊バー						
		本	4.00	4,310	17,240	
吊鉄筋・吊バー組立	71 × (129,670 ÷ 130,582)			75	5,325	
		kg	71.00	70	4,970	-355
鋼製型枠組立組外	4,294 × (129,670 ÷ 130,582)			4,466	44,660	
		m ²	10.00	4,264	42,640	-2,020
底面工						
		m ²	5.00	633	3,165	
コンクリート打設(陸上)	19,905 × (129,670 ÷ 130,582)			19,760	59,280	
		m ³	3.00	19,765	59,295	15
共通仮設費(積上)					12,466,336	
					12,636,594	170,258
共通仮設費					12,466,336	
					12,636,594	170,258
運搬費					222,300	
					0	-222,300
仮設材等運搬					222,300	
					0	-222,300
仮設材等運搬			1.00		222,300	
		式	0.00	222,300	0	-222,300
回航・えい航費					12,106,636	
					12,025,276	-81,360

積算内訳表

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航					12,106,636	
					12,025,276	-81,360
回航費(被回航方式 作業船)往路	4,827,290 × (12,106,636 ÷ 12,108,586)			4,851,460	4,851,460	
		回	1.00	4,826,512	4,826,512	-24,948
回航費(被回航方式 作業船)復路	4,827,290 × (12,106,636 ÷ 12,108,586)			4,851,460	4,851,460	
		回	1.00	4,826,512	4,826,512	-24,948
えい航費(作業船)往路	1,186,318 × (12,106,636 ÷ 12,108,586)			1,201,858	1,201,858	
		回	1.00	1,186,126	1,186,126	-15,732
えい航費(作業船)復路	1,186,318 × (12,106,636 ÷ 12,108,586)			1,201,858	1,201,858	
		回	1.00	1,186,126	1,186,126	-15,732
技術管理費					137,400	
技術管理					137,400	
技術管理費					137,400	
		式	1.00	137,400	137,400	
安全費					0	
					473,918	473,918
安全費					0	
					473,918	473,918
えい航費(作業船)往路			0.00	0	0	
		回	1.00	236,959	236,959	236,959
えい航費(作業船)復路			0.00	0	0	
		回	1.00	236,959	236,959	236,959

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					75,796,709	
					74,559,650	-1,237,059
間接工事費	18,069,373 + 22,462,153				40,531,526	
	20,622,644 + 22,101,328				42,723,972	2,192,446
共通仮設	12,466,336 + 5,063,220 + 539,817				18,069,373	
	12,636,594 + 7,455,964 + 530,086				20,622,644	2,553,271
共通仮設費(積上)					12,466,336	
					12,636,594	170,258
共通仮設費(率)					5,063,220	
	$74,559,650 \times (5,063,220 \div 75,796,709) \times (10.00\% \div 6.68\%)$				7,455,964	2,392,744
現場環境改善費					539,817	
	$73,623,301 \times (539,817 \div 74,974,709) \times (0.72\% \div 0.72\%)$				530,086	-9,731
現場管理費					22,462,153	
	$95,182,294 \times (22,462,153 \div 93,866,082) \times (23.22\% \div 23.93\%)$				22,101,328	-360,825
工事原価	75,796,709 + 18,069,373 + 22,462,153				116,328,235	
	74,559,650 + 20,622,644 + 22,101,328				117,283,622	955,387
一般管理費等					8,271,765	
	$117,283,622 \times (8,271,765 \div 116,328,235) \times (16.75\% \div 16.77\%) - 3,375$				8,326,378	54,613
工事価格	116,328,235 + 8,271,765				124,600,000	
	117,283,622 + 8,326,378				125,610,000	1,010,000
消費税等相当額	124,600,000 × 10.00%				12,460,000	
	125,610,000 × 10.00%				12,561,000	101,000
請負工事費	124,600,000 + 12,460,000				137,060,000	
	125,610,000 + 12,561,000				138,171,000	1,111,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：1

名称：基礎捨石撤去・運搬・仮置 50kg/個

1000m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	5.00	1,363,481.00	6,817,405	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	5.00	228,522.00	1,142,610	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	5.00	190,521.00	952,605	8H	
雑材料	全体の%	%	6.00	8,912,620.00	534,757		
合計	作業能力：1,000.00m ³			9,447.00	9,447,377		

番号：2

名称：基礎捨石撤去・運搬・仮置 50kg/個

1000m³当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 200t吊	日	5.26	1,363,481.00	7,171,910	6.00H / 8H	
引船	鋼D 800PS型	日	5.26	228,522.00	1,202,025	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	5.26	190,521.00	1,002,140	8H	
雑材料	全体の%	%	6.00	9,376,075.00	562,564		
合計	作業能力：1,000.00m ³			9,938.00	9,938,639		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号:3

名称:既設灯台撤去・運搬・仮置

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
とび工		人	1.00	25,700.00	25,700		
普通作業員		人	2.00	21,700.00	43,400		
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	0.50	1,931,248.00	965,624	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	0.50	362,109.00	181,054	2.00H / 8H	
諸雑費	労務費の%	%	0.50	69,100.00	345		
合 計	作業能力:1.00基			1,216,123.00	1,216,123		

番号:9

名称:コンクリート取壊し 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	m3	10.00	7,750.00	77,500		
合 計	作業能力:10.00m3			7,750.00	77,500		

番号:15

名称:静的破碎工 無筋

100m3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	10.00	26,100.00	261,000		
さく岩工		人	20.00	30,300.00	606,000		
普通作業員		人	20.00	21,700.00	434,000		
諸雑費	労務費の%	%	19.00	1,301,000.00	247,190		
合 計	作業能力:100.00m3			15,481.00	1,548,190		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：16

名称：ブロック撤去・運搬(1函目)

31個当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	1,931,248.00	1,931,248	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,109.00	362,109	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,431,557.00	12,157		
合計	作業能力：31.00個			78,829.00	2,443,714		

番号：17

名称：ブロック撤去・運搬(2函目①)

28個当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	1,931,248.00	1,931,248	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,109.00	362,109	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,431,557.00	12,157		
合計	作業能力：28.00個			87,275.00	2,443,714		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：18
 名称：ブロック撤去・運搬(2函目②)

27個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	1,931,248.00	1,931,248	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,109.00	362,109	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,431,557.00	12,157		
合 計	作業能力：27.00個			90,507.00	2,443,714		

番号：19
 名称：ブロック撤去・運搬(2函目③)

29個当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	1,931,248.00	1,931,248	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,109.00	362,109	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,431,557.00	12,157		
合 計	作業能力：29.00個			84,266.00	2,443,714		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：20

名称：ブロック撤去・運搬(2函目④)

28個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	1,931,248.00	1,931,248	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,109.00	362,109	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,431,557.00	12,157		
合 計	作業能力：28.00個			87,275.00	2,443,714		

番号：21

名称：ブロック撤去・運搬(2函目⑤)

30個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
起重機船(非航旋回)	鋼D 300t吊	日	1.00	1,931,248.00	1,931,248	6.00H / 8H	
引船	鋼D 1500PS型	日	1.00	362,109.00	362,109	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,431,557.00	12,157		
合 計	作業能力：30.00個			81,457.00	2,443,714		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号: 22
 名称: ブロック撤去・運搬(2箇目⑥)

39個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
クレーン付台船	80t吊	日	1.00	430,294.00	430,294	6.00H / 8H	
引船	鋼D 500PS型	日	1.00	184,374.00	184,374	2.00H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	752,868.00	3,764		
合 計	作業能力: 39.00個			19,400.00	756,632		

番号: 23
 名称: コンクリート殻運搬

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬		m3	1.000	1,493	1,493		
合 計	作業能力: 1.00m3			1,493	1,493		

番号: 24
 名称: コンクリート殻処分

1m3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		m3	1.00	2,000.00	2,000		
合 計	作業能力: 1.00m3			2,000.00	2,000		

番号: 52
 名称: 汚泥処分

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
汚泥処分		t	6.00	23,000.00	138,000		
合 計	作業能力: 1.00式			138,000.00	138,000		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：26

名称：ブロック吊金具設置(TYPE-1)

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	26,100.00	7,830		
特殊作業員		人	1.20	23,000.00	27,600		
普通作業員		人	0.40	21,700.00	8,680		
アンカーボルト	SS400 M16 L=210mm	組	100.00	284.00	28,400		
樹脂カプセル	M16用	本	100.00	370.00	37,000		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,680.00	2,856		
雑材料	全体の%	%	24.00	112,366.00	26,967		
合 計	作業能力：100.00孔			1,393.00	139,333		

番号：27

名称：ブロック吊金具設置(TYPE-2)

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	26,100.00	7,830		
特殊作業員		人	1.20	23,000.00	27,600		
普通作業員		人	0.40	21,700.00	8,680		
アンカーボルト	SS400 M12 L=170mm	組	100.00	175.00	17,500		
樹脂カプセル	M12用	本	100.00	216.00	21,600		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,680.00	2,856		
雑材料	全体の%	%	24.00	86,066.00	20,655		
合 計	作業能力：100.00孔			1,067.00	106,721		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：28

名称：ブロック吊金具設置(TYPE-3)

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	26,100.00	7,830		
特殊作業員		人	1.20	23,000.00	27,600		
普通作業員		人	0.40	21,700.00	8,680		
アンカーボルト	SS400 M10 L=150mm	組	100.00	151.00	15,100		
樹脂カプセル	M10用	本	100.00	143.00	14,300		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,680.00	2,856		
雑材料	全体の%	%	24.00	76,366.00	18,327		
合 計	作業能力：100.00孔			946.00	94,693		

番号：29

名称：ブロック補強筋設置(TYPE-1)

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,100.00	26,100		
特殊作業員		人	10.20	23,000.00	234,600		
普通作業員		人	2.80	21,700.00	60,760		
異形棒鋼	SD345 D22 L=1440mm	k g	437.76	118.70	51,962		
エポキシ樹脂	コニシ ボンドE230G	k g	37.92	8,580.00	325,353		
諸雑費(率)		%	18.00	321,460.00	57,862		
合 計	作業能力：100.00孔			7,566.00	756,637		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号 : 30

名称 : ブロック補強筋設置 (TYPE-2)

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,100.00	26,100		
特殊作業員		人	10.20	23,000.00	234,600		
普通作業員		人	2.80	21,700.00	60,760		
異形棒鋼	SD345 D19 L=1390mm	kg	312.75	118.70	37,123		
エポキシ樹脂	コニシ ボンドE230G	kg	26.16	8,580.00	224,452		
諸雑費	労務費の%	%	18.00	321,460.00	57,862		
合 計	作業能力 : 100.00孔			6,408.00	640,897		

番号 : 31

名称 : ブロック吊金具運搬費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
貨物自動車運賃		式	1.00	470.00	470		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	108.00	108		
合 計	作業能力 : 1.00式			578.00	578		

番号 : 53

名称 : 汚泥運搬費

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	1.00	26,100.00	26,100		
特殊強力吸引車		式	1.00	110,364.00	110,364		
合 計	作業能力 : 1.00日			136,464.00	136,464		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：32

名称：捨石本均し・荒均し(水中)

22.3m2当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	190,521.00	190,521	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	190,521.00	952		
合 計	作業能力：22.30m2			8,586.00	191,473		

番号：33

名称：足場工

100m当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
支保組立組外	クレーン抜き	m	100.00	6,400.00	640,000		
合 計	作業能力：100.00m			6,400.00	640,000		

番号：34

名称：大型土のう製作

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.161	26,100.00	4,202		
特殊作業員		人	0.161	23,000.00	3,703		
普通作業員		人	0.161	21,700.00	3,493		
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10.000	1,100.00	11,000		
バックホウ運転		日	0.161	55,160.00	8,880		
諸雑費(率+まるめ)		%	7.000	11,398.00	792		
合 計	作業能力：10.00袋			3,207.00	32,070		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：35

名称：大型土のう積込・運搬・仮置

124個当り

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	1.00	41,600.00	41,600	8H	
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	1.00	41,600.00	41,600	8H	
トラック	11t積	日	5.00	45,678.00	228,390	4.70H / 8H	
とび工		人	2.00	25,700.00	51,400		
普通作業員		人	4.00	21,700.00	86,800		
雑材料	全体の%	%	0.50	449,790.00	2,248		
合 計	作業能力：124.00個			3,645.00	452,038		

番号：36

名称：大型土のう撤去

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.069	26,100.00	1,800		
特殊作業員		人	0.069	23,000.00	1,587		
バックホ運転		日	0.069	47,890.00	3,304		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,691.00	0		
合 計	作業能力：10.00袋			669.00	6,691		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：37

名称：敷鉄板設置・撤去

100m²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	0.295	26,100.00	7,699		
とび工		人	0.295	25,700.00	7,581		
普通作業員		人	0.295	21,700.00	6,401		
バックホ(クロー型)運転		日	0.295	51,130.00	15,083		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	36,764.00	366		
合 計	作業能力：100.00m ²			371.00	37,130		

番号：38

名称：敷鉄板賃料

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料		枚・日	47.000	78.00	3,666		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096	枚	1.000	1,000.00	1,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,666.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			4,666.00	4,666		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：54

名称：既設灯台養生足場

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
くさび緊結式足場	W900くさび式	m ²	212.00	1,600.00	339,200		
昇降階段		基	4.00	8,000.00	32,000		
手摺先行方式	内側2段手摺	m ²	212.00	400.00	84,800		
はばき	内側のみ	m ²	212.00	300.00	63,600		
養生ネット	ゴルフネット	m ²	212.00	300.00	63,600		
ブラケットはね出し足場	4段	m	56.00	2,000.00	112,000		
保護シート	#4000	枚	3.00	9,600.00	28,800		
普通作業員		人	3.00	21,700.00	65,100		
合 計	作業能力：1.00式			789,100.00	789,100		

番号：39

名称：標識灯設置

100孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.30	26,100.00	7,830		
特殊作業員		人	1.20	23,000.00	27,600		
普通作業員		人	0.40	21,700.00	8,680		
発動発電機(雑工(削孔工)による場合)	2kVA	日	1.70	1,680.00	2,856		
雑材料	全体の%	%	24.00	46,966.00	11,271		
合 計	作業能力：100.00孔			582.00	58,237		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号: 40
 名称: 灯浮標設置

1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標設置	クレーン抜き	基	1.00	195,000.00	195,000		
合 計	作業能力: 1.00基			195,000.00	195,000		

番号: 42
 名称: 吊鉄筋・吊バー組立

1000kg当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
吊鉄筋・吊バー組立	鉄筋径38mm~50mm未満クレーン抜き	kg	1,000.00	68.00	68,000		
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	0.10	36,800.00	3,680	8H	
合 計	作業能力: 1,000.00kg			71.00	71,680		

番号: 43
 名称: 鋼製型枠組立組外

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼製型枠組立組外(方塊製作)	クレーン抜き	m ²	100.00	4,000.00	400,000		
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	0.80	36,800.00	29,440	8H	
合 計	作業能力: 100.00m ²			4,294.00	429,440		

番号: 45
 名称: コンクリート打設(陸上)

10m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
レディーミクストコンクリート	各種	m ³	10.10	16,550.00	167,155		
コンクリート打設(方塊製作)	コンクリートミキサー車	m ³	10.00	3,190.00	31,900		
合 計	作業能力: 10.00m ³			19,905.00	199,055		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号: 46

名称: 仮設材等運搬

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	2.00	82,650.00	165,300		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	57,000.00	57,000		
合 計	作業能力: 1.00式			222,300.00	222,300		

番号: 47

名称: 回航費(被回航方式 作業船)往路 四日市港~御前崎港

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	1,657,500.00	1,657,500		
運転費		式	1.00	830,693.00	830,693		
損料		式	1.00	2,197,650.00	2,197,650		
回航保険料		式	1.00	108,640.00	108,640		
旅費等		式	1.00	32,807.00	32,807		
合 計	作業能力: 1.00回			4,827,290.00	4,827,290		

番号: 48

名称: 回航費(被回航方式 作業船)復路 四日市港~御前崎港

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
艀装費		式	1.00	1,657,500.00	1,657,500		
運転費		式	1.00	830,693.00	830,693		
損料		式	1.00	2,197,650.00	2,197,650		
回航保険料		式	1.00	108,640.00	108,640		
旅費等		式	1.00	32,807.00	32,807		
合 計	作業能力: 1.00回			4,827,290.00	4,827,290		

代価表・施工パッケージ

令和4年度 御前崎港岸壁(-12m)(改良)既設構造物撤去工事(変更1回)

番号：49

名称：えい航費(作業船)往路 焼津港～御前崎港

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	368,718.00	368,718		
損料		式	1.00	817,600.00	817,600		
合 計	作業能力：1.00回			1,186,318.00	1,186,318		

番号：50

名称：えい航費(作業船)復路 焼津港～御前崎港

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	368,718.00	368,718		
損料		式	1.00	817,600.00	817,600		
合 計	作業能力：1.00回			1,186,318.00	1,186,318		

番号：55

名称：えい航費(作業船)往路

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転費		式	1.00	128,539.00	128,539		
損料		式	1.00	108,420.00	108,420		
合 計	作業能力：1.00回			236,959.00	236,959		

番号：56

名称：えい航費(作業船)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
運転費		式	1.00	128,539.00	128,539		
損料		式	1.00	108,420.00	108,420		
合 計	作業能力：1.00回			236,959.00	236,959		