

令和4年度

田子の浦港港口部整備工事

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 田子の浦港港口部整備工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					78,848,000	
航路・泊地・船だまり					78,848,000	
土取工					78,848,000	
土取工					78,848,000	
土取					78,848,000	
1 ガットバージ土取		m ³	32,000.00	2,464	78,848,000	
共通仮設費(積上)					7,656,976	
共通仮設費					7,656,976	
安全費					7,556,976	
安全対策					7,556,976	
2 安全監視船		式	1.00	7,556,976	7,556,976	
技術管理費					100,000	
技術管理					100,000	
3 諸経費動向調査		式	1.00	100,000	100,000	

総括表

令和4年度 田子の浦港港口部整備工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					78,848,000	
間接工事費	15,644,278 + 19,200,830				34,845,108	
共通仮設費(計)	7,656,976 + 7,671,910 + 315,392				15,644,278	
共通仮設費(積上)					7,656,976	
共通仮設費(率)	$78,848,000 \times 9.73\% ((6.28\% \times 1.28 + 1.50\%) \times 1.02)$				7,671,910	
現場環境改善費	$78,848,000 \times 0.40\%$				315,392	
現場管理費	$94,492,278 \times 20.32\% ((18.72\% + 1.01\%) \times 1.03)$				19,200,830	
工事原価	78,848,000 + 34,845,108				113,693,108	
一般管理費等	$113,693,108 \times 16.82\% (16.82\% \times 1.00) - 1,765$				19,121,415	
契約保証費	$113,693,108 \times 0.04\%$				45,477	
工事価格	113,693,108 + 19,121,415 + 45,477				132,860,000	
消費税等相当額	$132,860,000 \times 10.00\%$				13,286,000	
請負工事費	132,860,000 + 13,286,000				146,146,000	

代価表・施工パッケージ

令和4年度 田子の浦港港口部整備工事

番号：1

名称：ガットバージ土取

1日当り (450m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガットバージ船	グラブ容量 3.0m ³	日	1.00	778,966.00	778,966	10H	
引船	鋼D 800PS型	日	1.00	324,499.00	324,499	2.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,103,465.00	5,517		
合 計	作業能力：450.00m ³			2,464.00	1,108,982		

番号：2

名称：安全監視船

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	55.00	136,716.00	7,519,380	8.00H / 10H	
雑材料	全体の%	%	0.50	7,519,380.00	37,596		
合 計	作業能力：1.00式			7,556,976.00	7,556,976		

番号：3

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

単価表

令和4年度 田子の浦港港口部整備工事

単価表番号：1

単価表名称：ガットバージ船 グラブ容量 3.0m3

1日当り 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	450.00	86.20	38,790		
高級船員		人	3.64	30,870.00	112,366	$\beta=1.82$	
普通船員		人	3.66	24,470.00	89,560	$\beta=1.83$	
損料 (ガットバージ)	D 1,000m3 3.0m3	日	1.00	158,000.00	158,000		運転日
損料 (ガットバージ)	D 1,000m3 3.0m3	日	2.25	169,000.00	380,250	$\alpha=2.25$	供用日
合 計					778,966		

単価表番号：2

単価表名称：引船 鋼D 800PS型

1日当り 2.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	182.00	86.20	15,688		
高級船員		人	3.64	30,870.00	112,366	$\beta=1.82$	
普通船員		人	1.83	24,470.00	44,780	$\beta=1.83$	
損料 (引船[鋼製])	D 800PS型	時間	2.00	5,970.00	11,940		運転時間
損料 (引船[鋼製])	D 800PS型	日	2.25	62,100.00	139,725	$\alpha=2.25$	供用日
合 計					324,499		

単価表

令和4年度 田子の浦港港口部整備工事

単価表番号：3

単価表名称：安全監視船 FRP D 180PS型

1日当り 8.00H / 10H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
重油A		L	49.00	86.20	4,223		
高級船員		人	1.82	30,870.00	56,183	$\beta=1.82$	
普通船員		人	1.83	24,470.00	44,780	$\beta=1.83$	
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	1.00	9,390.00	9,390		運転日
損料（交通船[FRP製]）	D 180PS型 10.0GT	日	2.25	9,840.00	22,140	$\alpha=2.25$	供用日
合 計					136,716		