

工 事 番 号		主 管 課 長		課 長 補 佐		係 長		照 査		設 計 者			
線						石巻市谷川浜脇ノ入						地先	
令和 7 年度													
工事名		谷川漁港泊地航路浚渫工事										実 施 設 計 書	
一金 円 工 費 内						起 工 理 由							
						施 工 方 法 其 他							
工 期		自 令和 年 月 日 至 令和 8 年 3 月 31 日				日間							

< 概 要 >

谷川漁港谷川地区		
谷川泊地	浚渫工	V=4, 261m3
	浚渫土運搬仮置	V=4, 261m3
鯨の浦線・泊線	浚渫工	V=883m3
	浚渫土運搬仮置	V=883m3

本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
谷川漁港					式	1			
	谷川泊地				式	1			
		浚渫工			式	1			
			グラブ浚渫・運搬・ 揚土（自積方式）		日				第1号単価表
		浚渫土運搬仮置			式	1			
			積込（ルーズ）	土砂, 土量50,000m3未満	m3	4,261			第2号単価表
			土砂等運搬	標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), DID区 間無し 運搬距離1.5km以下	m3	4,261			第3号単価表
			整地	敷均し(ルーズ) 障害無し, 施工数 量標準(10,000m3未満)	m3	4,261			第4号単価表
	鯨の浦線・泊線				式	1			
		浚渫工			式	1			

本 工 事 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
			グラブ浚渫・運搬・揚土（自積方式）		日				第5号単価表
		浚渫土運搬仮置			式	1			
			積込（ルーズ）	土砂, 土量50,000m3未満	m3	883			第2号単価表
			土砂等運搬	標準バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), DID区間無し 運搬距離1.5km以下	m3	883			第3号単価表
			整地	敷均し(ルーズ) 障害無し, 施工数量標準(10,000m3未満)	m3	883			第4号単価表
	直接工事費				式	1			
	共通仮設費				式	1			
		率計算分			式	1			
		回航・えい航費			式	1			第1号明細表
		現場環境改善費			式	1			

本 工 事 内 訳 表									
費 目	工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
	純工事費				式	1			
	現場管理費				式	1			
		率計算分			式	1			
	工事原価				式	1			
	一般管理費等				式	1			
		一般管理費			式	1			
			率計算分		式	1			
		契約保証費			式	1			
	工事価格				式	1			
		消費税等相当額			式	1			

本 工 事 内 訳 表

[illegible]

参 考 資 料

第1号 明細表 A24000 A01 回航費 1式当たり明細表

[illegible]

第1号 単価表 B000000000001 A01 ノコノ被採・運搬・揚上（日積方式） 1日当たり半面衣

[illegible]

第2号 単価表 SPG2102070 J01 積込 (ルーズ) 1m3当たり単価表								土砂 土量50,000m3未満	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要		
バックホウ(クローラ型)損料	標準型・排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日							
運転手(特殊)		人							
軽油	パトロール給油 1.2号	L							
施工パッケージ単価		m3	1						
合 計		m3	1						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

第6号

単価表 D900201 J02

グラフ浚渫船運転 1日当たり単価表

就業10時間 運転8時間
アンカー方式 鋼D 5.0m3(普通地盤用)

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
重油	A重油 ローター(陸上)	L					
船団長		人					
高級船員		人					
普通船員		人					
グラフ浚渫船(普通地盤)アンカー方式損料(運転)	ディーズル式 D 5.0m3	時間					
グラフ浚渫船(普通地盤)アンカー方式損料(供用)	ディーズル式 D 5.0m3	日					
合 計		日	1				

第7号

単価表 D901501 J02

引船運転 1日当たり単価表

就業10時間 運転2時間
鋼D 600PS型

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
重油	A重油 ㍻ー(陸上)	L					
高級船員		人					
普通船員		人					
引船損料(運転)	鋼製 D 600PS型 50GT	時間					
引船損料(供用)	鋼製 D 600PS型 50GT	日					
合 計		日	1				

第8号							
単価表 D505030 J03		回航費 往復		主作業船 1回当たり単価表		グラブ浚渫船 普通地盤 アンカー 5.0m3 片道70km 回航用引船帰港しない	
名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
艀装費		式	1.0				
回航用引船運転	鋼D 1, 200PS型 片道70km 帰港しない	式	1				第9号単価表
グラブ浚渫船(普通地盤)アンカー方式損料(供用)	ディーゼル式 D 5.0m3	日					
船団長		人					
普通船員		人					
合 計		回	1				
単位当り		回	1				

第9号

単価表 D505038 J02

回航用引船運転 1式当たり単価表

鋼D 1,200PS型 片道70km
帰港しない

名 称	規 格	単位	数 量	単 価	金 額	雑	摘 要
重油	A重油 ㍻ー㍻ー(陸上)	L					
高級船員		人					
普通船員		人					
引船損料(運転)	鋼製 D 1,200PS型 100GT	時間					
引船損料(供用)	鋼製 D 1,200PS型 100GT	日					
合 計		式	1				

積 算 情 報 表

(R7SUYAGAWA-0)

P. 17

項 目	内 容	項 目	内 容
積算区分	実施	現場管理地域補正	補正しない
変更回数	当初	現場管理費率の補正(施工時期)	なし
積算基準パ ターン	56:令和7年度基準 (消費税10%) R7.11適用 R7週休2日補正	一般管理費補正率	0%
施行主体名		契約保証費区分	計算区分 3
設計書名(1行目)	谷川漁港泊地航路浚渫工事	契約保証費率	金銭的保証
設計書名(2行目)		夜間補正区分	補正なし
設計書名(3行目)		夜間補正率	0%
工事箇所 石巻市 地先	石巻市谷川浜脇ノ入	冬期間補正区分	補正なし
路線・河川名		冬期間補正率	0%
工事番号		昼夜間補正区分	補正なし
設計年度	令和07年度	昼夜間補正率	0%
単価適用地区	03 牡鹿(旧牡鹿町)	着工年月日	令和 年 月 日
設計年月日	令和07年11月04日	竣工期限	令和 年 月 日
単価適用日付	令和07年11月01日 (91)	工期開始	令和 年 月 日
適用率	21 浚渫工事(港湾・漁港)	工期終了	令和08年03月31日
間接工事費の被災地補正	3:復興係数 (令和5年)	工期日数	0日
前払金支出割合区分	3 5 %を超える	①原請負契約[工期開始]	令和 年 月 日
共通仮設費補正	補正しない	①原請負契約[工期終了]	令和 年 月 日
週休 2 日の補正	0:補正しない	工種名	浚渫工事(港湾・漁港)
現場環境改善費	計上する	落札額 (消費税込)	
現場環境改善費地域	大都市・市街地以外	当初設計額 (消費税込)	
海上輸送に要する補正	0:補正無し	請負工事価格 (税抜)	

積 算 情 報 表

(R7SUYAGAWA-0)

P. 18

項 目	内 容	項 目	内 容
変更請負工事価格 (税抜)		起案 (日)	0
請負人(1行目1列目)		部・課名	
請負人(1行目2列目)		電話 (内)	
請負人(2行目1列目)		職・氏名	
請負人(2行目2列目)		会計	
請負人(3行目1列目)		参考事項	
請負人(3行目2列目)		国庫支出金	
起工理由(1行目)		県支出金	
起工理由(2行目)		地方債	
起工理由(3行目)		一般財源	
起工理由(4行目)		計	
起工理由(5行目)		款	0
起工理由(6行目)		項	0
起工理由(7行目)		目	0
施工方法其他(1行目)		節	0
施工方法其他(2行目)		款 (科目)	
施工方法其他(3行目)		項 (科目)	
施工方法其他(4行目)		目 (科目)	
分類		目 (科目) 2行目	
保存期間		節 (科目)	
起案 (年)	0	細節	
起案 (月)	0	付記	

積 算 情 報 表

(R7SUYAGAWA-0)

P. 19

[illegible]