

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

九州地方整備局

港 名 鹿児島港

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 18-19-24-028

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					958,898,740 964,665,997	5,767,257
橋梁下部 (P1橋脚)					958,898,740 964,665,997	5,767,257
仮設工					84,552,928 84,831,344	278,416
仮設工					84,552,928 84,831,344	278,416
仮設H鋼杭					61,882,956 62,161,372	278,416
1-1 導杭貢料	導杭 (H-300×300×10×15)	式	1.00	593,507	593,507	
1-2 導杭設置		本	24.00	73,928	1,774,272	
1-3 導杭撤去		本	24.00	36,779	882,696	
1-4 中間杭設置		本	1.00	123,437	123,437	
1-5 導枠・中間杭材料費	導枠受台、中間杭 (H-350×350×12×19)	式	1.00	613,980	613,980	
1-6 山留材貢料(1)	H-300	t	22.00	89,410	1,967,020	
1-7 山留材貢料(2)	H-350	t	11.00	89,410	983,510	
1-8 山留材貢料(3)	H-400	t	31.00	89,410	2,771,710	
1-9 山留材貢料(4)	H-500	t	62.00	168,200	10,428,400	
1-10 切梁・腹起し設置		t	160.00	201,200	32,192,000	
1-11 ガス切断(1)	t=10mm以上20mm未満	m	14.00	3,327	46,578	
1-12 ガス切断(2)	t=2mm以上10mm未満	m	21.00	2,808	58,968	
1-13 スクラップ運搬		式	1.00	56,342	56,342	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-14 支保間詰コンクリート運搬	資材積出箇所～施工箇所	m 3	29.00	13,693	397,097	
1-15 支保間詰コンクリート打設	18-8-25(20) W/C=60%	m 3	29.00	25,896	750,984	
1-16 支保間詰コンクリート撤去		m 3	29.00	34,570	1,002,530	
1-17 コンクリート殻海上運搬	施工箇所～資材積出箇所	m 3	29.00	2,312	67,048	
1-18 コンクリート殻陸上運搬	資材積出箇所～処理施設	m 3	29.00	1,197	34,713	
1-19 型枠	間詰コンクリート部	m 2	68.00	104,973	7,138,164	
1-116 消波ブロック移設	中空三角ブロック8t型	個	0.00 8.00	0 34,802	0 278,416	278,416
殻処分					80,400	
1-20 コンクリート殻処分費	コンクリート殻（無筋）	t	67.00	1,200	80,400	
作業構台					22,589,572	
1-21 作業構台設置		式	1.00	6,180,253	6,180,253	
1-22 作業構台撤去		式	1.00	4,516,939	4,516,939	
1-23 作業構台材料費		式	1.00	2,126,153	2,126,153	
1-24 作業足場輸送費	工場～資材積出箇所	式	1.00	22,227	22,227	
1-25 作業足場設置・撤去	昇降用梯子、鋼管内転落防止蓋、鋼管矢板打設用足場	式	1.00	9,744,000	9,744,000	
基礎工					591,243,051 596,731,892	5,488,841
鋼管矢板基礎工					591,243,051 596,731,892	5,488,841
鋼管矢板					400,085,926 405,574,767	5,488,841

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-26 鋼管矢板材料費	φ1200(P-P)型 L=45m/本	式	1.00	256,880,000	256,880,000	
1-117 鋼管矢板荷卸		枚・本	0.00 67.00	0 7,942	0 532,114	532,114
1-118 鋼管矢板運搬(2次輸送)		枚・本	0.00 67.00	0 73,981	0 4,956,727	4,956,727
1-27 鋼管矢板打設(1)	φ1200 (バイブロハンマ)	本	38.00	3,176,111	120,692,218	
1-28 鋼管矢板打設(2)	φ1200 (油圧ハンマ)	本	38.00	592,466	22,513,708	
鋼管内掘削					32,036,190	
1-29 鋼管内掘削工		m 3	606.00	52,865	32,036,190	
中詰コンクリート					30,190,644	
1-30 鋼管内コンクリート運搬	資材積出箇所～施工箇所	m 3	516.00	12,677	6,541,332	
1-31 鋼管内コンクリート打設	36-15-25(20) W/C=50% (水中コンクリート)	m 3	516.00	45,832	23,649,312	
継手処理					21,594,202	
1-32 継手管内排土工		m	1,102.00	6,091	6,712,282	
1-33 継手管内モルタル注入工	σ ck=21N/mm ²	m	1,022.00	7,491	7,655,802	
1-34 継手管内止水材注入工	低強度モルタル 0.1～0.25N/mm ²	m	513.00	14,086	7,226,118	
井筒内掘削					26,096,880	
1-35 井筒内掘削工	砂質土砂、礫質土砂	m 3	2,360.00	11,058	26,096,880	
井筒内排水					6,873,570	
1-36 ポンプ運転		日	312.00	17,640	5,503,680	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-37 ポンプ設置・撤去		箇所	1.00	1,369,890	1,369,890	
井筒内壁面清掃					14,643,200	
1-38 井筒内壁面清掃		m	11.00	1,331,200	14,643,200	
敷砂					4,057,716	
1-39 底面均し(敷砂)		m ³	78.00	52,022	4,057,716	
底スラブコンクリート					25,319,871	
1-40 減圧装置設置		式	1.00	1,848,000	1,848,000	
1-41 底盤コンクリート運搬	資材積出箇所～施工箇所	m ³	389.00	12,677	4,931,353	
1-42 底盤コンクリート打設	36-15-25(20) W/C=50%(水中コンクリート)	m ³	389.00	47,662	18,540,518	
杭切断					25,525,965	
1-43 鋼管矢板切断・撤去		本	38.00	479,951	18,238,138	
1-44 ガス切断(1)		m	1,576.00	3,327	5,243,352	
1-45 ガス切断(2)		m	394.00	3,328	1,311,232	
1-46 スクラップ運搬	鋼管矢板(継手含む)	式	1.00	733,243	733,243	
濁水処理設備					4,818,887	
1-47 濁水処理設備・中和装置設置		箇所	1.00	923,900	923,900	
1-48 濁水処理設備・中和装置撤去		箇所	1.00	672,000	672,000	
1-49 濁水処理設備保守点検		回	1.00	8,987	8,987	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-50 濁水処理設備・中和装置運転		式	1.00	3,214,000	3,214,000	
土捨工					13,017,701	
土運船運搬工					6,379,080	
土運船運搬					6,379,080	
1-51 土運船運搬	施工箇所～揚土箇所	m ³	2,360.00	2,703	6,379,080	
揚土土捨工					479,080	
バックホウ揚土					479,080	
1-52 バックホウ揚土	揚土箇所	m ³	2,360.00	203	479,080	
埋戻工					4,414,409	
埋戻し					4,414,409	
1-53 埋戻土積込(1)	揚土箇所	m ³	325.00	247.6	80,470	
1-54 埋戻土運搬(1)	揚土箇所～仮置箇所	m ³	325.00	533.3	173,322	
1-55 埋戻土積込(2)	仮置箇所	m ³	325.00	247.6	80,470	
1-56 埋戻土運搬(2)	仮置箇所～揚土箇所	m ³	325.00	533.3	173,322	
1-57 埋戻土積込(3)	揚土箇所	m ³	325.00	3,301	1,072,825	
1-58 埋戻土運搬(3)	揚土箇所～施工箇所	m ³	325.00	5,419	1,761,175	
1-59 埋戻土投入	流用土	m ³	325.00	3,301	1,072,825	
大型土のう工					95,872	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
大型土のう					82,072	
1-60 大型土のう撤去		袋	92.00	816	75,072	
1-61 土のう袋運搬		式	1.00	7,000	7,000	
処分費					13,800	
1-62 土のう袋処分費	廃プラ	式	1.00	13,800	13,800	
残土処理工					1,649,260	
残土処理					1,649,260	
1-63 土砂積込	揚土箇所	m ³	2,112.00	247.6	522,931	
1-64 土砂等運搬	揚土箇所～土捨箇所	m ³	2,112.00	533.3	1,126,329	
躯体工					270,085,060	
橋脚躯体工					270,085,060	
鉄筋工(頂版部)					75,226,686	
1-65 コネクタ取付工(鉄筋スタッド方式) (1)	SM490A D22 L=1000	段	304.00	31,355	9,531,920	
1-66 コネクタ取付工(鉄筋スタッド方式) (2)	SM490A D22 L=700	段	1,330.00	30,431	40,473,230	
1-67 鉄筋加工組立(1)	SD345 D16～D25	t	7.00	248,600	1,740,200	
1-68 鉄筋加工組立(2)	SD345 D29～D32	t	25.00	249,700	6,242,500	
1-69 鉄筋加工組立(3)	SD345 D51 ねじ節鉄筋	t	46.00	269,200	12,383,200	
1-70 ガス圧接工	D32+D32	箇所	82.00	1,125	92,250	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-71 機械継手	D51+D51	箇所	94.00	10,280	966,320	
1-72 鉄筋架台材料費		式	1.00	541,074	541,074	
1-73 鉄筋架台組立・設置		式	1.00	3,255,992	3,255,992	
コンクリート(頂版部)					31,828,296	
1-74 コンクリート混合	30-8-25(20) W/C=55%	m 3	934.00	20,013	18,692,142	
1-75 コンクリートミキサー船拘束	バッチ式 鋼DE2.5m3	式	1.00	2,314,830	2,314,830	
1-76 材料接岸積込		m 3	934.00	2,715	2,535,810	
1-77 コンクリート打設	コンクリートミキサー船 30-8-25(20) W/C=55%	m 3	934.00	8,871	8,285,514	
足場工(躯体コンクリート部)					25,205,340	
1-78 手摺先行型枠組足場		掛m 2	597.00	42,220	25,205,340	
コンクリート(頂版部)					71,614,200	
1-79 鉄筋加工組立(1)	SD345 D16 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	2.00	336,200	672,400	
1-80 鉄筋加工組立(2)	SD345 D29 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	102.00	326,900	33,343,800	
1-81 鉄筋加工組立(3)	SD345 D38 エポキシ樹脂塗装ねじ節鉄筋	t	90.00	330,000	29,700,000	
1-82 機械継手(1)	D38+D38 A級継手	箇所	440.00	6,412	2,821,280	
1-83 機械継手(2)	D38+D38 SA級継手	個所	440.00	8,192	3,604,480	
1-84 鉄筋加工組立(4)	SD345 D16	t	0.90	248,600	223,740	
1-85 鉄筋加工組立(5)	SD345 D29	t	5.00	249,700	1,248,500	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
型枠工（躯体コンクリート部）					23,701,450	
1-86 型枠		m 2	465.00	42,260	19,650,900	
1-87 箱抜き設置	SGP管	m	355.00	10,478	3,719,690	
1-88 箱抜き材料費	SGP管 40A	式	1.00	330,860	330,860	
コンクリート（躯体コンクリート部）					42,329,100	
1-89 躯体コンクリート運搬	資材搬出箇所～施工箇所	m 3	825.00	18,605	15,349,125	
1-90 躯体コンクリート打設	30-8-25(20) W/C=55%	m 3	825.00	32,703	26,979,975	
雑工					179,988	
1-91 銘板・看板等材料費		式	1.00	171,836	171,836	
1-92 コンクリート削孔(1)	標識灯用，φ18mm，L=130mm	孔	4.00	679.4	2,717	
1-93 コンクリート削孔(2)	銘板・看板用，φ8.5mm，L=43mm	孔	8.00	679.4	5,435	
共通仮設費(積上)					12,660,517 71,055,617	58,395,100
共通仮設					12,660,517 71,055,617	58,395,100
共通仮設費					12,660,517 71,055,617	58,395,100
運搬費					8,366,694 9,527,694	1,161,000
重建設機械分解組立輸送費					1,850,200 3,011,200	1,161,000
1-94 重建設機械分解組立輸送(1)	バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³)級	回	1.00	547,200	547,200	
1-95 重建設機械分解組立輸送(2)	クラムシェル平積1.0m ³	回	1.00	1,303,000	1,303,000	

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-119 重建設機械分解組立輸送(3)	トラッククレーン160t 吊 往路	回	0.00 1.00	0 1,161,000	0 1,161,000	1,161,000
仮設材運搬費					6,516,494	
1-96 仮設材等運搬(1)	仮設材(H形鋼・山留材)製品長：15m超	式	1.00	864,524	864,524	
1-97 仮設材等運搬(2)	仮設材(H形鋼・山留材)製品長：12m超～15m以内	式	1.00	166,010	166,010	
1-98 仮設材等運搬(3)	仮設材(山留材・覆工板)製品長：12m以内	式	1.00	715,582	715,582	
1-99 仮設材等運搬(4)	仮設材(H-500山留材)製品長：15m超 大阪～鹿児島	式	1.00	2,316,446	2,316,446	
1-100 仮設材等運搬(5)	仮設材(H-500山留材)製品長：12m超～15m以内 大阪～鹿児島	式	1.00	271,274	271,274	
1-101 仮設材等運搬(6)	仮設材(H-500山留材)製品長：12m以内 大阪～鹿児島	式	1.00	2,182,658	2,182,658	
安全費					496,192 2,201,971	1,705,779
安全対策					100,585	
1-102 安全監視船		式	1.00	100,585	100,585	
探査					395,607 256,036	-139,571
1-103 設標		地点	1.00 0.00	8,418 8,418	8,418 0	-8,418
1-104 潜水探査(1)	探査機による場合	m 2	707.00 0.00	179 179	126,553 0	-126,553
1-105 潜水探査(2)	突棒による場合	m 2	620.00	219	135,780	
1-106 報告書作成		式	1.00	111,856	111,856	
1-107 業務成果品		式	1.00 1.00	13,000 8,400	13,000 8,400	-4,600
灯浮標等					0 1,845,350	1,845,350

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
1-120 灯浮標移設		式	0.00 1.00	0 1,831,040	0 1,831,040	1,831,040
1-121 仮設材等運搬		式	0.00 1.00	0 14,310	0 14,310	14,310
水雷・傷害等保険料					174,876	
水雷保険料					57,604	
1-108 水雷保険料(1)	潜水土船×1隻	式	1.00	4,545	4,545	
1-109 水雷保険料(2)	グラブ浚渫船×1隻	式	1.00	13,350	13,350	
1-110 水雷保険料(3)	土運船×2隻	式	1.00	9,090	9,090	
1-111 水雷保険料(4)	杭打船×1隻	式	1.00	30,619	30,619	
傷害保険料					117,272	
1-112 傷害保険料(1)	潜水士×1名	式	1.00	2,727	2,727	
1-113 傷害保険料(2)	作業員×12名	式	1.00	114,545	114,545	
海上輸送費					3,336,255	
海上輸送					3,336,255	
1-114 作業員海上輸送		式	1.00	3,336,255	3,336,255	
技術管理費					286,500	
技術管理					286,500	
1-115 技術管理費	詳細調査1件、モニタリング調査4工種	式	1.00	286,500	286,500	
回航・えい航費					0	55,528,321
						55,528,321

合併積算内訳表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
回航					0 55,528,321	55,528,321
1-122 回航費(1)	台船 (700t積) 長崎港～鹿児島港 (往路)	回	0.00 1.00	0 3,194,659	0 3,194,659	3,194,659
1-123 回航費(2)	杭打船(H-150) 大分港～鹿児島港 (往路)	回	0.00 1.00	0 41,794,268	0 41,794,268	41,794,268
1-124 回航費(3)	非航旋回起重機船 (鋼D 200t吊) 竹田津漁港～鹿児島港 (往路)	回	0.00 1.00	0 10,539,394	0 10,539,394	10,539,394
直接製作費					8,960,796	
工場製作工					8,960,796	
P1 橋脚					8,960,796	
作業足場製作工					8,960,796	
作業足場製作					8,960,796	
2-1 昇降用梯子製作		式	1.00	920,080	920,080	
2-2 鋼管内転落防止蓋製作		式	1.00	1,335,236	1,335,236	
2-3 鋼管矢板打設用足場製作		式	1.00	6,705,480	6,705,480	

上段：原金額 下段：変更金額

総括表

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要
直接製作費	8,960,796 + 4,002,768 + 2,668,512				15,632,076	
直接製作費					8,960,796	
間接労務費					4,002,768	
工場管理費					2,668,512	
直接工事費					958,898,740	
					964,665,997	5,767,257
間接工事費	70,675,517 + 234,125,000 129,398,617 + 248,790,000				304,800,517 378,188,617	73,388,100
共通仮設費(計)	12,660,517 + 54,465,000 + 3,550,000 71,055,617 + 54,793,000 + 3,550,000				70,675,517 129,398,617	58,723,100
共通仮設費(積上)					12,660,517 71,055,617	58,395,100
共通仮設費(率)	958,898,740 × 5.68% ((5.51% × 1.0) × 1.03) 964,665,997 × 5.68% ((5.51% × 1.0) × 1.03)				54,465,000 54,793,000	328,000
現場環境改善費	500,000,000 × 0.71%				3,550,000	
現場管理費	1,029,574,257 × 22.74% ((21.34% × 1.0 + 0.32%) × 1.05) 1,094,064,614 × 22.74% ((21.34% × 1.0 + 0.32%) × 1.05)				234,125,000 248,790,000	14,665,000
工事原価	15,632,076 + 958,898,740 + 304,800,517 15,632,076 + 964,665,997 + 378,188,617				1,279,331,333 1,358,486,690	79,155,357
一般管理費等	1,279,331,333 × 11.59% (11.59% × 1.00) - 5,141 1,358,486,690 × 11.46% (11.46% × 1.00) - 9,856				148,269,360 155,672,718	7,403,358
契約保証費	1,279,331,333 × 0.04%				511,732	
スクラップ					-10,912,425 -10,921,140	-8,715
工事価格	1,279,331,333 + 148,269,360 + 511,732 - 10,912,425 1,358,486,690 + 155,672,718 + 511,732 - 10,921,140				1,417,200,000 1,503,750,000	86,550,000
消費税等相当額	1,417,200,000 × 10.00% 1,503,750,000 × 10.00%				141,720,000 150,375,000	8,655,000
請負工事費	1,417,200,000 + 141,720,000 1,503,750,000 + 150,375,000				1,558,920,000 1,654,125,000	95,205,000

上段：原金額 下段：変更金額

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

番号 : 1-116

名称 : 消波ブロック移設 中空三角ブロック8t型

1日当り (51個)

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 150t吊	日	1.00	1,145,760.00	1,145,760	6.00H / 8H	
引船	鋼D 700PS型	日	1.00	241,911.00	241,911	2.00H / 8H	
潜水士船	D 270PS型 3~5t吊	日	2.00	189,201.00	378,402	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,766,073.00	8,830		
合 計	作業能力 : 51.00個			34,802.00	1,774,903		

番号 : 1-117

名称 : 鋼管矢板荷卸

1日当り (60枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)160t吊	日	1.00	365,000.00	365,000	8H	
世話役		人	1.00	32,760.00	32,760		
とび工		人	2.00	27,870.00	55,740		
普通作業員		人	1.00	20,700.00	20,700		
雑材料	全体の%	%	0.50	474,200.00	2,371		
合 計	作業能力 : 60.00枚・本			7,942.00	476,571		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

番号 : 1-118

名称 : 鋼管矢板運搬(2次輸送)

1日当り(9枚・本)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
台木(バタ角)	杉 4.0m×10cm×10cm	m 3	0.50	10,400.00	5,200		
トラッククレーン	(油圧伸縮ジブ型)160t吊	日	0.20	365,000.00	73,000	8H	
台船	鋼700t積	日	1.00	222,705.00	222,705	8H	
引船	鋼D 550PS型	日	1.00	215,910.00	215,910	2.00H / 8H	
とび工		人	3.00	27,870.00	83,610		
普通作業員		人	3.00	20,700.00	62,100		
雑材料	全体の%	%	0.50	662,525.00	3,312		
合 計	作業能力 : 9.00枚・本			73,981.00	665,837		

番号 : 1-119

名称 : 重建設機械分解組立輸送(3) トラッククレーン160 t 吊 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
特殊作業員		人	2.850	29,330.00	83,590		
ラフテーレンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	70 t 吊	日	0.950	152,000.00	144,400		
運搬費等率		%	409.000	227,990.00	932,479		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,160,469.00	531		
合 計	作業能力 : 1.00回			1,161,000.00	1,161,000		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

番号 : 1-103

名称 : 設標

1日当り (21地点)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通車	ライトバン 2L	日	1.00	3,588.00	3,588	2.00H / 8H	
測量船	FRP D 70PS型	日	1.00	52,848.00	52,848	8H	
測量技師		人	1.00	47,100.00	47,100		
測量技師補		人	1.00	36,900.00	36,900		
測量助手		人	1.00	34,600.00	34,600		
雑材料	全体の%	%	1.00	175,036.00	1,750		
合 計	作業能力 : 21.00地点			8,418.00	176,786		

番号 : 1-104

名称 : 潜水探査(1) 探査機による場合

1日当り (1200.6m²)

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
潜水土船	D 270PS型 3~5t吊	日	1.00	189,201.00	189,201	8H	
機雷探査機	潜水式 20型	日	1.00	19,470.00	19,470		
雑材料	全体の%	%	3.00	208,671.00	6,260		
合 計	作業能力 : 1,200.60m ²			179.00	214,931		

番号 : 1-107

名称 : 業務成果品

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
業務成果品費		式	1.00	8,400.00	8,400		
合 計	作業能力 : 1.00式			8,400.00	8,400		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

番号 : 1-120

名称 : 灯浮標移設

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
灯浮標撤去		基	2.00	185,400.00	370,800		
灯浮標設置		基	2.00	210,120.00	420,240		
灯浮標移設(材料費)		式	1.00	1,040,000.00	1,040,000		
合 計	作業能力 : 1.00式			1,831,040.00	1,831,040		

番号 : 1-121

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	小型車 (2tクラス)	台	1.00	13,995.00	13,995		
積込・取卸し費用		t	0.21	1,500.00	315		
合 計	作業能力 : 1.00式			14,310.00	14,310		

番号 : 1-122

名称 : 回航費(1) 台船 (700t積) 長崎港～鹿児島港 (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
艤装費		式	1.00	106,050.00	106,050		
運転費		式	1.00	1,594,026.00	1,594,026		
損料		式	1.00	1,460,050.00	1,460,050		
回航保険料		式	1.00	5,571.00	5,571		
旅費等		式	1.00	28,962.00	28,962		
合 計	作業能力 : 1.00回			3,194,659.00	3,194,659		

代価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島港(鴨池中央港区)臨港道路橋梁下部工(P1)工事(変更)

番号 : 1-123

名称 : 回航費(2) 杭打船(H-150) 大分港～鹿児島港（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
艤装費		式	1.00	5,275,000.00	5,275,000		
運転費		式	1.00	2,802,969.00	2,802,969		
損料		式	1.00	11,732,800.00	11,732,800		
回航保険料		式	1.00	665,225.00	665,225		
旅費等		式	1.00	113,962.00	113,962		
艤装解除費		式	1.00	21,204,312.00	21,204,312		
合 計	作業能力 : 1.00回			41,794,268.00	41,794,268		

番号 : 1-124

名称 : 回航費(3) 非航旋回起重機船（鋼D 200t吊） 竹田津漁港～鹿児島港（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
艤装費		式	1.00	1,890,000.00	1,890,000		
運転費		式	1.00	3,199,456.00	3,199,456		
損料		式	1.00	4,982,900.00	4,982,900		
回航保険料		式	1.00	259,376.00	259,376		
旅費等		式	1.00	207,662.00	207,662		
合 計	作業能力 : 1.00回			10,539,394.00	10,539,394		