

工 事 名 _____ 令和6年度牟岐町B&G海洋センタープール改修工事
 工 事 場 所 _____ 徳島県海部郡牟岐町大字川長字大坪
 工 期 _____ 令和 年 月 日 より 令和 年 月 日
 設 計 金 額 _____

工 事 費 総 括 表

名 称	数量	単位	金 額	内 訳			
				直接工事費	共 通 費		
					共通費計	仮 設 費	現 場 管 理 費
プール改修工事	1	式					
計							
消費税相当額	10	%					
合 計							

科目別内訳書

名 称		摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
A	25mプール改修工事					
1	直接仮設		1	式		
2	土工・地業・舗装		1	式		
3	鉄筋・コンクリート		1	式		
4	防水		1	式		
5	プール本体		1	式		
6	プール屋根壁用膜体工事		1	式		
7	解体撤去		1	式		
8	ろ過設備(25mプール改修)		1	式		
9	撤去工事(25mプール改修)		1	式		
10	発生材 運搬		1	式		
11	発生材 処分		1	式		
	計					

科目別内訳書

名 称		摘 要	数 量	単 位	金 額	備 考
B	小プール改修工事					
1	直接仮設		1	式		
2	土工・地業・舗装		1	式		
3	鉄筋・コンクリート		1	式		
4	防水		1	式		
5	プール本体		1	式		
6	解体撤去		1	式		
7	ろ過設備(小プール改修)		1	式		
8	撤去工事(小プール改修)		1	式		
9	発生材 運搬		1	式		
10	発生材 処分		1	式		
	計					

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
A	25mプール改修工事						
1	直接仮設						
	養生	一般	457	m2			
	整理清掃後片付け	一般	457	m2			
	竣工後清掃片付け	一般	457	m2			
	墨出し		405	m2			
	計						

明 細 書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工・地業・舗装					
	根切り	プールサイト	101	m3		
	掘削(すきとり)	土間コン新設部分	123	m3		
	埋戻し		97.4	m3		
	機械運搬費		2	往復		
	建設発生土運搬		126	m3		
	処分(土)		214	t		
	床付け	25mプール 土間コン新設部分(砕石下)	310	m2		
	砕石地業(再生材)	プール 土間コン下 t150	46.5	m3		
	砕石地業	単粒度砕石 7号 t100	31.0	m3		
	床付け	プールサイト部分(砕石下)	127	m2		
	カラー平板ブロック 新設	目地・敷モルタル(t30) 共	127	m2		
	カラー平板ブロック下 砕石地業(再生材)	t200	25.3	m3		
	計					

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	鉄筋・コンクリート						
	異形鉄筋	SD295A D13	3.3	t			
	鉄筋スクラップ控除		0.1	t			
	鉄筋加工組立		3.1	t			
	鉄筋運搬	4t車	3.1	t			
	差し筋アンカー	D13 横向き	376	か所			
	土間コンクリート	Fc18N/mm ² SL-18cm	46.5	m3			
	構造体強度補正	土間コンクリート Fc18(+3)N/mm ² SL-18cm	46.5	m3			
	コンクリート打設手間	土間コン ポンプ打	46.5	m3			
	コンクリートポンプ圧送	基本料金	1	回			
	コンクリートポンプ圧送	圧送料金	46.5	m3			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
5	プール本体						
	25mプール 全塗装仕上						
	ステンレス製プール本体	25m×13m(6コース) 水深1.1m～1.2m～1.1m 材質:SUS304 循環タケ仕様	1	式			
	附属部品費						
	ろ過吸込兼排水ピット	L型、排水管共	1	式			
	入水梯子		4	箇所			
	コースロープフック		14	箇所			
	コースロープ	φ60 普及型	7	本			
	グレーチング	W200 樹脂製	78.0	m			
	吐出ノズル	菊型調整式	12	箇所			
	オーバーフローノズル		2	箇所			
	源水給水ノズルBOX型		1	箇所			
	循環ろ過給水接続管		2	箇所			
	連通接続管		1	箇所			
	現地組立費	溶接副資材含む	1	式			
	塗装工事費	4回塗 (上塗:アクリルウレタン樹脂塗料)	1	式			
	荷造・運搬費		1	式			
	自主検査費	溶接部漏水検査	1	式			
	計						

明細書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6 プール屋根壁用膜体工事						
	膜体 1枚(新設)・部品(中古品・一部)・取外種分処分・取付調整 共					
既存膜体 部品類 取外種分	専門員のみ・ヤネ:1枚分・種分	1	式			
既存膜体 処分	ヤネ:1枚分・産業廃棄物処分・運搬共	1	式			
取替用屋根壁用膜体	天-ハ:片窓無・片出入口付	1	枚			
膜体生地	(ア) 0.65					
膜体縫込ワイヤー	6φ 白被覆・両端シングルロック・ ゴムキャップ付・L=23.35					
膜体用ハトメ	5#オニ					
膜体用ハトメ	28#ヒラ					
まくり上げ用金具	SUS304加工品					
膜体用補強	補強布・ロープ・白テープ 等					
膜体工場加工	ウェルダー・マシン共					
製品運送	養生・梱包共					
取替用膜体 部品類 取付調整	専門員のみ・ヤネ:1枚・部品類(中古品)補充共	1	式			
現場管理費及び一般管理費		1	式			
計						

明細書

名称		摘要	数量	単位	単価	金額	備考
7	解体撤去						
	既設鉄骨一部仮撤去復旧	③～④通りニ及びホ M1・B2 ボルト類新設・施工手間共	1	式			
	カラー平板ブロック 撤去	t30 敷モルタル含む	127	m2			
	カラー平板ブロック下 コンクリート土間 撤去	t150	4.9	m3			
	カラー平板ブロック下 再生砕石 撤去	t200	49.1	m3			
	プール本体	ステンレス製周囲含む 25.8m×13.8m H1.1～1.2 プラスマカッター等による	356	m2			
	既設基礎 排水ピット部基礎研り	コンクリートカッター入れ含む	1	箇所			
	集水枡固定用基礎 撤去		0.8	m3			
	集水枡固定用基礎下 捨てコンクリート 撤去		0.1	m3			
	集水枡固定用基礎下 再生砕石 撤去		0.4	m3			
	発生材積込み	コンクリート類 人力	62.8	m3			
	発生材積込み	ボート・木材類 人力	1.6	m3			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
8	ろ過設備(25mプール改修)						
	給水・耐衝撃塩ビ管	HIVP 50A (地中配管)	3.0	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 100A (地中配管)	33.0	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 150A (地中配管)	14.0	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 100A (機械便所)	6.0	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 150A (機械便所)	1.0	m			
	排水・硬質塩ビ管	VP 100A (地中配管)	5.0	m			
	バタフライ弁	100A(10K) (PVC)	1	個			
	バタフライ弁	150A(10K) (PVC)	1	個			
	フレキシブルジョイント	150A(10K) 700L(ゴム製)	1	個			
	土工事		1	式			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
B	小プール改修工事						
1	直接仮設						
	養生	一般	402	m2			
	整理清掃後片付け	一般	402	m2			
	竣工後清掃片付け	一般	402	m2			
	墨出し		84.4	m2			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	土工・地業・舗装						
	根切り	プールサイト	28.9	m3			
	掘削(すきとり)	土間コン新設部分	21.5	m3			
	埋戻し		28.0	m3			
	機械運搬費		2.0	往復			
	建設発生土運搬		22.4	m3			
	処分(土)		38.1	t			
	床付け	小プール 土間コン新設部分(砕石下)	53.8	m2			
	砕石地業(再生材)	プール 土間コン下 t150	8.1	m3			
	砕石地業	単粒度砕石 7号 t100	5.4	m3			
	床付け	プールサイト部分(砕石下)	111	m2			
	カラー平板ブロック 新設	目地・敷モルタル(t30) 共	111	m2			
	カラー平板ブロック下 砕石地業(再生材)	t200	22.1	m3			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	鉄筋・コンクリート						
	異形鉄筋	SD295A D13	0.6	t			
	鉄筋スクラップ控除		0.1	t			
	鉄筋加工組立		0.6	t			
	鉄筋運搬	4t車	0.6	t			
	差し筋アンカー	D13 横向き	156	か所			
	土間コンクリート	Fc18N/mm ² SL-18cm	8.1	m3			
	構造体強度補正	土間コンクリート Fc18(+3)N/mm ² SL-18cm	8.1	m3			
	コンクリート打設手間	土間コン ポンプ打	8.1	m3			
	コンクリートポンプ圧送	基本料金	1	回			
	コンクリートポンプ圧送	圧送料金	8.1	m3			
	計						

明細書

名称		摘要	数量	単位	単価	金額	備考
5	プール本体						
	小プール 全塗装仕上						
	ステンレス製プール本体	10×6 水深0.5m～0.6m 材質:SUS304 循環ﾀﾞｸﾞ仕様	1	式			
	附属部品費						
	ろ過吸込兼排水ピット	L型、排水管共	1	式			
	入水梯子		2	箇所			
	源水給水ノズルBOX型		1	箇所			
	グレーチング	W200 樹脂製	34.0	m			
	吐出ノズル	菊型調整式	4	箇所			
	オーバーフローノズル		2	箇所			
	循環ろ過給水接続管		1	箇所			
	連通接続管		1	箇所			
	現地組立費	溶接副資材含む	1	式			
	塗装工事費	4回塗 (上塗:アクリルウレタン樹脂塗料)	1	式			
	荷造・運搬費		1	式			
	自主検査費	溶接部漏水検査	1	式			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
6	解体撤去						
	カラー平板ブロック 撤去	t30 敷モルタル含む	111	m2			
	カラー平板ブロック下 コンクリート土間 撤去	t150	2.2	m3			
	カラー平板ブロック下 再生砕石 撤去	t200	21.2	m3			
	プール本体	ステンレス製 周囲含む 10.8m×6.8m H0.5～0.6 プラズマカッター等による	15.1	m2			
	既設基礎 排水ピット部基礎研り	コンクリートカッター入れ含む	1	箇所			
	発生材積込み	コンクリート類 人力	30.1	m3			
	発生材積込み	ボート・木材類 人力	0.5	m3			
	計						

明細書

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
7	ろ過設備(小プール改修)						
	給水・耐衝撃塩ビ管	HIVP 40A (地中配管)	2	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 50A (地中配管)	18	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 65A (地中配管)	19	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 50A (機械便所)	2	m			
	ろ過・耐衝撃塩ビ管	HIVP 65A (機械便所)	3	m			
	連通・耐衝撃塩ビ管	HIVP 100A (地中配管)	7	m			
	排水・硬質塩ビ管	VP 100A (地中配管)	7	m			
	バタフライ弁	50A(10K) (PVC)	1	個			
	バタフライ弁	65A(10K) (PVC)	1	個			
	フレキシブルジョイント	65A (10K) 500L(ゴム製)	1	個			
	土工事		1	式			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C	床マット撤去新設工事						
1	内装						
	床 マット新設	プール場内 BOC-10 2m×10m 13本、2m×8.5m 7本 2m×5.5m 3本、2m×2.5m 3本 1m×10m 2本、1m×8.5m 2本	1	式			
	床 マット新設	消毒槽前 BOC-10 2m×2m 1本	1	式			
	材料搬入費		1	式			
	敷き込み施工費		1	式			
	材料加工費		1	式			
	計						

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	発生材 処分						
	発生材 処分費	廃プラスチック類	0.1	t			
	計						

明 細 書

名 称		摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
D	鉄骨塗装改修工事						
1	直接仮設						
	鉄骨塗装改修 内部足場	枠組棚足場 H=1.8m 3ヶ月	209	伏m2			
	鉄骨塗装改修 内部足場	枠組棚足場 H=3.6m 3ヶ月	376	伏m2			
	鉄骨塗装改修 内部足場	枠組棚足場 H=3.6m以上 3ヶ月	239	伏m2			
	計						

明細書

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2	塗装改修					
	鉄骨塗装部水洗い		1 式			
	鉄骨塗装 DP塗り改修仕様	亜鉛めっき面 1級 フッ素 下地調整 RB種 さび止め塗料共	1231	m		
	鉄骨塗装 DP塗り改修仕様	亜鉛めっき面 1級 フッ素 下地調整 RB種 さび止め塗料共	463	m2		
	既設鋼板樋 穴あき調査		186	m2		
	鉄骨穴あき補修	錆部ケレン+さび止め塗料+DP塗の上 防水アルミプチルテープによる補修 補修範囲400x600未満/箇所程度 水洗い共	38	箇所		
	計					

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
E	換気扇改修工事						
1	換気設備						
	換気扇	100cm(シャッター付)	1	台			
	壁付換気扇	30cm	1	台			
	電工	手間	1	日			
	普通作業員	手間	1	日			
	計						

明細書

名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
2	撤去工事(設備)					
	換気扇	100cm(シャッター付)	1	台		
	壁付換気扇	30cm	1	台		
	発生材積込み	ホート・木材類 人力	1.1	m3		
	計					

明細書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3	発生材 運搬						
	発生材 運搬費	金属くず	1.0	m3			
	発生材 運搬費	廃プラスチック類	0.1	m3			
	計						

明 細 書

名 称		摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4	発生材 処分						
	発生材 処分費	金属くず	0.1	t			
	発生材 処分費	廃プラスチック類	0.1	t			
	計						