契約の内容

					_	
契	約	年	F	1	日	令和6年9月24日
契	約	業	1		名	住吉工業株式会社
契	約訓	業者	の	住	所	下関市長府扇町1-23
ェ	事	の	â	3	称	令和6年度下関港海岸(長府・壇ノ浦地区)護岸工事(7工区)
エ	1	事	場		所	下関市長州出島町1番地先
ェ	1		種		別	港湾土木工事
エ	tells	-	概		要 ————————————————————————————————————	別紙のとおり
	I	期	(自)	令和6年9月24日
	I	期	(至)	令和7年3月28日
契	á	约	金		額	179,300,000 円(税込み)

工種名称	規格・形状寸法	単位	数量	摘要				
下関港海岸(長府・壇ノ浦地区)護岸								
【7工区】								
仮設工								
仮設ガードレール復旧		m	13					
仮設フェンス復旧		m	13					
法面保護工撤去·設置	袋詰玉石(2t型)	式	1					
│ │準備工								
散在塵芥収集		式	1					
土工								
岩掘削		m	33					
基礎工								
基礎捨石	雑石5~100kg/個程度	m	31					
基礎捨石	雑石100~300kg/個程度	m	31					
捨石本均し	±5cm 雑石5~100kg/個程度	m	31					
	±5cm 雑石100~300kg/個程度	m	31					
捨石荒均し	±30cm 雑石5~100kg/個程度	m	2					
	±30cm 雑石100~300kg/個程度	m	31					

本体工 底版コンクリート 直立消波ブロック製作 プレキャスト版製作(1) プレキャスト版製作(2) 直立消波ブロック据付(1) 直立消波ブロック据付(2) プレキャスト版据付 場所打ちコンクリート 方塊製作・据付	18N-8-40 ワーロックRA型 プレキャスト版 900×600×100 プレキャスト版 900×350×100 ワーロックRA型 ワーロックRA(1/2)型 プレキャスト版(1)(2)		30 71 33 2 71 2 35 1	支給材料
上部エ 上部コンクリート 表面処理 転落防止柵基礎	18N-8-40 18N-8-40 18N-8-40	m m m	38 35 38	
被覆・根固工 被覆石 被覆均し 被覆ネット設置 被覆ブロック撤去・据付 被覆ブロック製作・据付	1t/個程度 ±30cm ストーンブロック2t型 ストーンブロック2t型	mmm個個	62 62 62 53 19	洗浄石
裏込・裏埋工 裏込石 裏込均し	雑石5~100kg/個程度 ±5cm	m m	31 37	洗浄石
通路工 スロープ(中央部) 横断防止柵 スロープ(8工区側) 転落防止柵	18N-8-40 H=1.0m 18N-8-40 H=1.1m~0.76m	式 E 式 E	1 11 1 41	
付属工 転落防止柵 チェーンポール	支柱H=0.5~0.6m、削孔 ϕ 18mm × 50mm、後施エアンカー 支柱H=0.5m、削孔 ϕ 14mm × 75mm、 後施エアンカー	m m	38 66	
排水構造物工 集水桝(A)	1400 × 1400 × 3330	基	1	
【8工区側取付部】 構造物撤去工 既設構造物撤去	耐候性大型土嚢撤去、立入防止 柵撤去、係船柱撤去、ブロック塀 撤去・復旧	式	1	
裏込・裏埋工 コンクリート構造物	重力式擁壁(18N-8-40)、 L型ブロック(30N-12-20)	式	1	
上部工 上部コンクリート	18N-8-40	m	3	
水叩きエ 水叩き 車止め	盛土、路盤 t=20cm、 水叩きコンクリート t=20cm	式式	1	
【 歩道整備部分 】 仮設工 仮設道路		式	1	

+ <i>+</i> +=	1	I		ı ı
本体工	101 0 40		7.	
重力式擁壁	18N-8-40	m	71	
裏込・裏埋工	*** T = 100; /\B\f\C			N4 1/2
裏込石	雑石5~100kg/個程度	m		洗浄石
裏込均し	±5cm	m	71	
│ │構造物撤去工				
既設構造物撤去 (歩道部)	既設転落防止柵撤去、既設道路護 岸撤去、既設歩道As舗装破砕、、 ガードレール撤去	m	72	
既設構造物撤去 (道路排水溝部)	既設道路As舗装切断(t=20cm)及び 破砕、既設鍬止め撤去、既設排水 溝・管理枡・集水枡撤去	m	72	
舗装工				
路盤(車道部)	車道(下層) t=15cm 車道(上層) t=15cm	m	72	
路盤(歩道部)	歩道(路盤) t=10cm	m	72	
As舗装(車道部)	車道(基層) t=10cm 車道(表層) t=5cm	m	72	
As舗装(歩道部)	歩道 t=4cm	m	72	
 排水構造物工				
道路排水溝設置	管理枡5箇所、集水枡1箇所、 鍬止工含む	m	85	
集水桝(C)	1400 × 1400 × 2440	基基	1	
集水桝(D)	1400 × 1400 × 2120	基	1	
 電気設備移設工				
光通信路移設		式	1	
照明灯電気管路移設		式	1	
付属工				
転落防止柵	H=1.10m	m	18	
転落防止柵	H=0.3m	m	39	
転落防止柵	H=0.69m~H=1.1m	m	31	
	I.			