

見積参考資料

工事名 R3徳土 栗津港海岸（栗津地区） 鳴・里浦 防砂ネット設置工事

◇経費情報◇

工種区分	海岸工事（港湾）
単価地区	徳島東部1
施工地域・工事場所	地方港湾（3）（一般交通の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書（港湾海岸施設維持補修）

工事名	R 3 徳土 粟津港海岸（粟津地区） 鳴・里浦 防砂ネット設置工				事業区分 工事区分	港湾海岸整備 堤防・防潮堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
堤防・防潮堤・護岸		式	1				
防砂工		式	1				
防砂ネット設置工		式	1				
中間支柱設置		本	82				単 1号
ネット・ワイヤー等設置		m	243				単 2号
防砂ネット撤去工		式	1				
支柱・ネット・ワイヤー撤去		m	243				単 3号
運搬処分	金属屑	t	1				単 4号
運搬処分	廃プラ	t	0.05				単 5号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				

設計内訳書（港湾海岸施設維持補修）

工事名	R 3 徳土 栗津港海岸（栗津地区） 鳴・里浦 防砂ネット設置工	事業区分	工事区分	金額	数量・金額増減	摘要	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	中間支柱設置		単位	本	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2				
	普通作業員		人	23				
	クレーン付トラック 2t積 2t吊		日	0.5				
	支柱（中間支柱）H-100×100×6/8 ベースプレート式，垂鉛マッキ仕上げ		本	100				
	雑材消耗品費 アンカー，樹脂カプセル等含む		本	100				
	諸雑費		式	1				
	合計							
	単価							円／本

1 次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	ネット・ワイヤー等設置		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	4.5				
	普通作業員		人	13.5				
	ホ° リエスチルネット H1420×L3000 ラダー加工, 中間部補強1段		枚	33				
	結束ロープ 6.0mm		m	1,000				
	補強材 ワイヤーロープ		組	33				
	垂鉛メッキ鋼より線 横方向用 22mm2		m	60				
	垂鉛メッキ鋼より線 縦方向用 55mm2		m	333				
	巻き付けクリップ 22mm2用		個	68				
	巻き付けクリップ 55mm2用		個	6				
	ターンバックル 16mm用両アイ		個	6				
	シヤックル 16mm		個	6				
	ワイヤークリップ 12mm		個	68				

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	名称・規格	条件	単位	m	単位数量	金額	単価	摘要
	ネット・ワイヤー等設置		単位	m	単位数量	100	単価	
	雑材料 労務費の%	3%	式	1				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	支柱・ネット・ワイヤー撤去		単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2				
	普通作業員		人	7				
	雑材料 労務費の%	4%	式	1				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	運搬処分	金属屑	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊, 20.0km以下, 0.1t以下	回	1				
	スクラップ へび-H1		t	-1				
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	運搬処分	廃プラ	単位	t	単位数量	0.05	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊, 20.0km以下, 0.1t以下	回	1				
	処分費(t)		t	0.05				単 6号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2021.09
歩掛適用年月	2021.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	処分費(t)		単位	t	単位数量	金額	単価
名称・規格		条件	単位	数量	単価	摘要	
	処分費 廃プラ		t	100			
	合計						
	単価						円/t

機材集計リスト（機械）

工事名	R3徳土 粟津港海岸（粟津地区） 鳴・里浦 防砂ネット設置工					
単価コード	名 称	規 格	単 位	数 量	金 額	摘 要
M000302009	トラック[クレーン装置付]	ベ-ストトラック2t級 吊能力2.0t	供用日	0.482	2,910	
	合計額				2,910	

数量計算書

防砂ネット材料表

細分	規格	計算式等	単位	数量	摘要
支柱		243 m / 3 m間隔 + 1	本	82	全体
中間支柱	H-100×100×6/8 ベースプレート式、溶融亜鉛メッキ仕上げ	前回工事の続きため端部支柱は使用しない。	本	82	
雑材消耗品費	アンカー、樹脂カプセルも含む		組	82	
ネット・ワイヤー等設置				100m当り	
ポリエステルネット	H1420×L3000、ラダー加工、中間部補強1段	100 m × (10 枚 / 30 m)	枚	33	
結束ロープ	6.0mm	100 m × (300 m / 30 m)	m	1,000	
補強材	ワイヤーロープ	100 m × (10 組 / 30 m)	組	33	
亜鉛メッキ鋼より線	横方向用 2.2mm ²	100 m × (18 m / 30 m)	孔	60	
亜鉛メッキ鋼より線	縦方向用 5.5mm ²	100 m × (100 m / 30 m)	本	9	
巻き付けグリップ	2.2mm ² 用	34 本 × 2 個	個	68	
巻き付けグリップ	5.5mm ² 用		個	6	
ターンバックル	1.6mm用両アイ		個	6	
シャックル	1.6mm		個	6	
ワイヤークリップ	1.2mm		個	68	

見積単価一覧表

工事名	R3徳土 粟津港海岸（粟津地区） 鳴・里浦 防砂ネット設置工事			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	廃プラスチック	t	75,000	運搬距離：L=20.0km以下
雑材消耗品費	アンカー、樹脂カプセルも含む	本	5,428	
支柱（中間支柱）	H-100×100×6/8 ベースプレート式、溶融亜鉛メッキ仕上げ	本	37,200	
ポリエステルネット	H1420×L3000、ラダー加工、中間部補強1段	枚	26,000	
結束ロープ	6.0mm	m	125	
補強材	ワイヤーロープ	組	3,950	
亜鉛メッキ鋼より線	横方向用 22mm ²	m	170	
亜鉛メッキ鋼より線	縦方向用 55mm ²	m	340	
巻き付けグリップ	22mm ² 用	個	400	
巻き付けグリップ	55mm ² 用	個	810	
ターンバックル	16mm用両アイ	個	1,700	
シャックル	16mm	個	870	
ワイヤークリップ	12mm	個	460	