

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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」を行わないこと。

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 5 護岸修繕工 事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・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
築堤・護岸		式	1		10,783,901		
矢板護岸工		式	1		7,165,959		
矢板工		式	1		7,112,140		
広幅鋼矢板 パイプロハンマ工	広幅鋼矢板型式:25H型, 広幅鋼矢板平均長さ:10.5m, 鋼矢板打込長:8.3m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	3	250,300	750,900		単 1号
広幅鋼矢板 油圧圧入引抜工	広幅鋼矢板型式:25H型, 広幅鋼矢板平均長さ:10.5m, 鋼矢板打込長:8.3m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	14	264,800	3,707,200		単 2号
広幅鋼矢板 重防食		m2	51	52,040	2,654,040		単 3号
断面修復工 (取合工)		式	1		53,819		
断面修復工 (取合工) 既設根固め復旧		式	1		53,819		内 1号
法覆護岸工		式	1		1,897,184		
作業土工		式	1		142,537		
床掘り (掘削)	土質:土砂	m3	19	306.3	5,819		単 4号
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3	31	3,614	112,034		単 5号
積込 (ルース)	土質:土砂, 作業内容:土量50,000m3未満	m3	28	220.7	6,179		単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 5 護岸修繕工 事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	28	476	13,328		単 7号
残土等処分		m3	1	5,177	5,177		単 8号
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		1,100,569		
現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:55cm,高さ:30cm	m	14	7,886	110,404		単 9号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:滑面ブロック 控350mm	m2	26	21,620	562,120		単 10号
胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	5	34,830	174,150		単 11号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	11	7,296	80,256		単 12号
吸出し防止材(全面)設置	材質:合繊不織布,種類:吸出防止シート,厚さ:10mm	m2	55	849.8	46,739		単 13号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	63,450	126,900		単 14号
護岸付属物工		式	1		384,720		
平張コンクリート		m3	8	48,090	384,720		単 15号
付属物設置工		式	1		269,358		
防止柵工	メッシュフェンス, H=1.0m	m	16	16,560	264,960		単 16号 暫定単価

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 5 護岸修繕工 事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・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
防渡柵工	撤去・復旧	式	1		4,398		内 2号 暫定単価
擁壁護岸工		式	1		237,791		
場所打擁壁工 もたれ式擁壁		式	1		237,791		
基礎材	基礎材規格:再生クラッシュラン40~0,敷厚:0.2m	m2	2	1,427	2,854		単 17号
コンクリート		m3	5	25,620	128,100		単 18号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	11	9,139	100,529		単 19号
吸出し防止材	材質:吸出防止材,種類:吸出防止材,厚さ:10mm	m2	8	788.5	6,308		単 20号
構造物撤去工		式	1		478,341		
構造物取壊し工		式	1		535,671		
コンクリート取壊し運搬処理		m3	20	22,140	442,800		単 21号
鋼材切断	鋼材規格(種類他):鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, I IIw, IVw, 10H, 25H型)	箇所	17	5,463	92,871		単 22号
運搬処理工		式	1		-57,330		
運搬処分 鉄くず		t	1.3	-44,100	-57,330		単 23号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港（沖洲地区） 徳・南沖洲 5 護岸修繕工 事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・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
仮設工		式	1		1,004,626		
土留・仮締切工		式	1		601,036		
土のう		袋	556	1,081	601,036		単 24号
水替工		式	1		113,790		
ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	日	3	37,930	113,790		単 25号
交通管理工		式	1		289,800		
交通誘導警備員		人日	20	14,490	289,800		単 26号
直接工事費		式	1		10,783,901		
共通仮設		式	1		7,107,150		
共通仮設費		式	1		6,150,150		
運搬費		式	1		1,344,900		
建設機械運搬費		台	1	62,500	62,500		単 27号
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,082,000	1,082,000		単 28号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島小松島港 (沖洲地区) 徳・南沖洲 5 護岸修繕工事 (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・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
仮設材運搬費		t	20	10,020	200,400		単 29号
安全費		式	1		4,568,000		
安全監視船		隻日	40	114,200	4,568,000		単 30号
技術管理費		式	1		237,250		
技術管理	処分場土質調査	式	1		237,250		内 3号
共通仮設費 (率計上)		式	1		957,000		
純工事費		式	1		17,891,051		
現場管理費		式	1		4,458,000		
工事原価		式	1		22,349,051		
一般管理費等		式	1		4,519,949		
工事価格		式	1		26,869,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,686,900		
工事費計		式	1		29,555,900		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 1号	断面修復工 (取合工) 既設根固め復旧						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
コンクリート	小型構造物, クレーン車打設, 24-12-40 (高炉), 養生無し, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	0.4	38,400	15,360		
コンクリート	小型構造物, クレーン車打設, 18-12-40 (高炉), 養生無し, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	0.4	37,970	15,188		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 補正無 (鉄筋割合10%未満含む), 補正無 (一般構造物)	t	0.002	179,300	358		
型枠	一般型枠, 小型構造物	m2	0.5	8,275	4,137		
鋼板 (厚板) 無規格 t=6		t	0.052	113,000	5,876		
アーク溶接	陸上, 標準, 手動, 隅肉・重合せ・棒鋼+鋼板, 下向, 6mm, 無し, 5m未満	m	1	2,788	2,788		
足場工	単管足場, 不要, 標準 (1.0)	掛m2	2.5	4,045	10,112		
合計					53,819		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 2号	防渡柵工	撤去・復旧					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
部材撤去 (手間)		m	3	585	1,755		暫定単価
部材設置 (手間)		m	3	405	1,215		暫定単価
養生マット 1000*30*10		m2	4.2	340	1,428		
合計					4,398		

一式当り内訳書

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

内 3号	技術管理	処分場土質調査					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
品質管理費 (化学性状) 処分場土質試験		式	1		229,450		
品質管理費 (一般項目) 処分場土質試験		式	1		7,800		
合計					237,250		

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 1号	名称・規格	条件	単位	枚	単位数量	金額	単価	摘要
	広幅鋼矢板 ハイプロハンマ工	広幅鋼矢板型式:25H型, 広幅鋼矢板 平均長さ:10.5m, 鋼矢板打込長:8.3m , 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚			1	250,300
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295, 25H型, 10.5m/枚	枚	1	237,400	237,400		
	ハイプロハンマ施工による 鋼矢板打込み	陸上, 電動式 60kW, 無し, 25H型, 9m以下	枚	1	12,890	12,890		
	合計					250,290		
	単価					250,300	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 2号	名称・規格	条件	単位	枚	単位数量	金額	単価	摘要
	広幅鋼矢板 油圧圧入引抜工	広幅鋼矢板型式:25H型, 広幅鋼矢板 平均長さ:10.5m, 鋼矢板打込長:8.3m , 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚		14		264,800
	鋼矢板材料 (6-20m以外は適用外)	SYW295, 25H型, 10.5m/枚	枚	14	237,400	3,323,600		
	鋼矢板圧入(Nmax<=25)	陸上, 25H型, 9m以下	枚	14	19,540	273,560		
	油圧式杭圧入引抜機据付・解体	圧入(Nmax<=25), 25H型, 陸上	回	1	109,900	109,900		
	合計					3,707,060		
	単価					264,800	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 3号	広幅鋼矢板 重防食		単位	m2	単位数量	52	単価	52,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	広幅鋼矢板防食 ^{エキストラ}		m2	52	52,000	2,704,000		
	現場塗装 (はけ塗り)		m2	0.2	3,450	690		
	素地調整		m2	0.2	6,480	1,296		
	合計					2,705,986		
	単価					52,040	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 4号	床掘り(掘削)	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	306.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, オープンカット, 無し, 無し, 5,000m3 未満	m3	1	306.3	306.3		
合計						306.3		
単価						306.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 5号	埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,614
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,614	3,614		
合計						3,614		
単価						3,614	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 6号	積込(ル-ス)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	220.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ル-ス)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1	220.7	220.7		
合計						220.7		
単価						220.7	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 7号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	476
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,1.0km以下	m3	1	476	476		
合計						476		
単価						476	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 8号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	5,177
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	2,545	2,545		
	土砂等運搬	標準,バック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,19.5km以下	m3	1	2,632	2,632		
	合計					5,177		
	単価					5,177	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 9号	現場打基礎コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:55cm,高さ:30cm	単位	m	単位数量	1	単価	7,886
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉),有り,一般養生・特殊養生(練炭)	m3	0.1	78,860	7,886		
	合計					7,886		
	単価					7,886	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 10号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:滑面ブロック 控350mm	単位	m2	単位数量	1	単価	21,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し, 練積,有(胴込+裏込),0.18m3/m2,18- 8-40(高炉)	m2	1	21,620	21,620		
合計						21,620		
単価						21,620	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 11号	胴込・裏込コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	34,830
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込コンクリート		間知ブロック・緑化ブロック,18-8-40(高炉)	m3	1	34,830	34,830		
合計						34,830		
単価						34,830	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 12号	胴込・裏込材(碎石)	碎石規格:再生碎石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,296
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	胴込・裏込材(碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック,再生碎石 RC-40	m3	1	7,296	7,296		
	合計					7,296		
	単価					7,296	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 13号	吸出し防止材(全面)設置	材質:合繊不織布,種類:吸出防止シート,厚さ:10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	849.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吸出し防止材(全面)設置		m2	1	849.8	849.8		
	合計					849.8		
	単価					849.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 14号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	63,450
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉), 一般養生	m3	1	63,450	63,450		
	合計					63,450		
	単価					63,450	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 15号	平張コンクリート		単位	m3	単位数	8	単価	48,090
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, クレーン車打設, 18-12-40 (高炉), 養生無し, 打設高約17m以下、距離約17m以下, 標準, 全ての費用	m3	8	37,970	303,760		
鉄筋金網 (SD295) D6×150×150			m2	40	596	23,840		
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	40	1,427	57,080		
合計						384,680		
単価						48,090	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 16号	防止柵工	メッシュフェンス, H=1.0m	単位	m	単位数量	16	単価	16,560
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横断防止柵設置 支柱間隔2m			m	16	2,210	35,360	暫定単価	
メッシュフェンス (材料費) H=1000, 樹脂塗装			m	16	6,060	96,960		
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-40 (高炉), 養生無し, 有り, 全ての費用	m3	2	37,320	74,640		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	7	8,275	57,925		
合計						264,885		
単価						16,560	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 17号	基礎材	基礎材規格:再生クワッチャン40~0, 敷厚:0.2m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,427
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クワッチャン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,427	1,427		
合計						1,427		
単価						1,427	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 18号	コンクリート		単位	m3	単位数量	5	単価	25,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	4	25,540	102,160		
コンクリート(場所打擁壁)		各種, 一般養生, 延長無し	m3	1	25,940	25,940		
合計						128,100		
単価						25,620	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 19号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,139
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,139	9,139		
合計						9,139		
単価						9,139	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 20号	吸出し防止材	材質:吸出し防止材, 種類:吸出し防止材, 厚さ:10mm	単位	m2	単位数量	1	単価	788.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
吸出し防止材設置			m2	1	788.5	788.5		
合計						788.5		
単価						788.5	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 21号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート取壊し運搬処理		単位	m3	単位数量	20	単価	22,140
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物,無し,無し,必要,有り,1 0.9以下	m3	0.4	22,268	8,907.2		鉄筋CO殻
	構造物とりこわし・運搬・処分 (複合)	鉄筋構造物,無し,無し,必要,有り,1 4.4以下	m3	19.6	22,121	433,571.6		無筋CO殻
	コンクリートはつり	陸上	m2	0.3	879.7	263.91		
	合計					442,742.71		
	単価					22,140	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 22号	鋼材切断	鋼材規格(種類他):鋼矢板(II, III, IV, V, VL, IIw, IIIw, IVw, 10H, 25H型)	単位	箇所	単位数量	1	単価	5,463
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
カス切断		鋼矢板	箇所	1	5,463	5,463		
合計						5,463		
単価						5,463	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 23号	運搬処分 鉄くず		単位	t	単位数量	1.3	単価	-44,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,有り,3.0km以下	t	1.3	1,391	1,808.3		
処分費 H2(既設鋼矢板)			t	1.3	-45,500	-59,150		
合計						-57,341.7		
単価						-44,100	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 24号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	1,081
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土のう工		仕捨・積立・撤去	袋	1	1,081	1,081		
合計						1,081		
単価						1,081	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 25号	ポンプ排水	排水量:0以上40(m3/h)未満,排水方法:作業時排水	単位	日	単位数量	3	単価	37,930
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポンプ設置・撤去			箇所	1	84,830	84,830		
ポンプ運転		0以上40(m3/h)未満,作業時排水	日	3	9,645	28,935		
合計						113,765		
単価						37,930	円/日	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 26号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1	14,490	14,490		
	合計					14,490		
	単価					14,490	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 27号	建設機械運搬費		単位	台	単位数量	1	単価	62,500
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車による運搬(1車1回)	油圧杭圧入引抜鋼矢板II・III・IV, 14km, 無, 無	台	1	62,500	62,500		
	合計					62,500		
	単価					62,500	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 28号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	単位数量	1	単価	1,082,000
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復),クローラークレーン系35超80下(クラム0.6超2下,標準(1.0))		回	1	1,082,000	1,082,000	
合計							1,082,000	
単価							1,082,000	円/回

1次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 29号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	10,020
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 134km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無		t	1	7,020	7,020	
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)		t	1	3,000	3,000	
合計							10,020	
単価							10,020	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2024.06
歩掛適用年月	2024.06
労務費補正	1.000-0000 0.0

単 30号	安全監視船		単位	隻日	単位数量	1	単価	114,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
安全監視船 FRP D 180PS型		標準, 6時間, 8時間	日	1	114,160	114,160		
合計						114,160		
単価						114,200	円/隻日	