

積算書
令和7年度

--

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

案件番号	---
整備局名等	北海道開発局 室蘭開発建設部
事務所・部・課名	苫小牧港湾事務所
港湾・漁港名	苫小牧港(東港)
変更回数	0回
予算区分	本予算
予算項目	北海道港湾事業費
予算費目	港湾改修費
目の細分	工事費

共通情報

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

■共通情報

◇工事情報	
案件番号	---
整備局名等	北海道開発局 室蘭開発建設部
事務所・部・課名	苫小牧港湾事務所
港湾・漁港名	苫小牧港(東港)
変更回数	0回
件名	苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事
◇予算情報	
予算区分	本予算
予算項目	北海道港湾事業費
予算費目	港湾改修費
目の細分	工事費
消費税率	10.00%
積算者名	

■予算科目情報

費目名	原積算	変更積算	増減
積算金額	667,898,000		
消費税等相当額	60,718,000		
請負金額	0		
取引に係る消費税相当額	0		

基本情報

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

■基本情報			
◇積算情報			
積算基準年度	令和7年度		
積算年月日	令和7年10月9日		
採用年月日	(労務) 令和7年10月9日	(材料) 令和7年10月9日	(歩掛) 令和7年10月9日
港湾・漁港名	苫小牧港(東港)		
単価採用地区	(都道府県) 北海道	(地区) 室蘭	(基準単価) 令和6年4月1日
工期	令和7年10月28日～令和8年3月25日		
◇補正情報			
供用係数ランク	ランク1	船舶供用係数(α): 1.65	船員供用係数(β): 1.20
豪雪地域損料補正	[1.15] あり	冬期労務補正 [1.03]	亜熱帯労務補正 [1.00] なし
時間外労務補正	なし		労務一括補正 [1.0000] なし
休日確保評価型補正	労務 [1.02] あり(4週8休以上)		

■間接費情報					
◇全体		◇共通仮設費		◇現場環境改善費	
積算基準 事業区分(Lv0)	1部 港湾土木請負工事積算基準 港湾整備	共通仮設費率	5.94% ((3.82% × 1.00 + 2.00%) × 1.000 × 1.02)	現場環境改善費率	0.38%
工種区分	港湾工事(構造物)	ICT活用工事の有無	ICT活用なし	現場環境改善費計上の有無	する
		施工地域・工事場所による補正	[2.0%] 国際拠点港湾	端数処理	1円未満切り捨て
		海上輸送に要する補正	[1.00] なし		
		休日確保評価型補正係数	[1.02] 標準		
		端数処理	1円未満切り捨て		
◇現場管理費		◇一般管理費等			
現場管理費率	25.26% ((21.66% + 1.36% + 1.5%) × 1.03)	一般管理費等率	13.49% (13.49% × 1.00)		
諸経費検証モデル工事の有無	なし	前払金支出割合による補正	[1.00%] 35%を超え40%以下		
冬期対象日数	145日	端数処理	1円未満切り捨て		
実工期	149日				
冬期率	0.97%	契約保証に係る補正	[0.04%] 金銭的保証(ケース1)		
積雪寒冷地の区分と補正係数	[1.40] 3級地	端数処理	1円未満切り捨て		
冬期補正率	1.36%				
緊急工事の補正	[0.00%] しない				
熱中症対策補正率	[0.00%] なし				
施工時期・工事期間による補正	[1.36%]				
施工地域・工事場所による補正	[1.5%] 国際拠点港湾				
休日確保評価型補正係数	[1.03] 標準				
端数処理	1円未満切り捨て				

施工概要

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

■施工概要

◇周文岸壁-9m

混合処理：V=40,190.00m³、試験運転調整費(1号機・2号機)：N=1.00式、工法使用料：N=1.00式
(載荷盛土1段目事前混合処理)：積込(ルーズ)、土砂等運搬、整地：V=32,152.00m³

土砂運搬・整地

(載荷盛土1段目)：掘削、土砂等運搬、整地：V=26,937.00m³

(載荷盛土2段目)：掘削、土砂等運搬、整地：V=44,811.00m³

(載荷盛土3段目)：掘削、土砂等運搬、整地：V=46,909.00m³

○仮設工

プラント設置箇所整備：敷鉄板設置・撤去【22×1524×6096 320枚 設置撤去 プラント設置箇所】：A=2,973.00m²
敷鉄板設置【22×1524×6096 86枚 設置撤去 プラント設置箇所】：A=799.00m²

土砂搬出仮置箇所：敷鉄板設置・撤去

【22×1524×6096 168枚 設置撤去 仮置箇所】：A=1,561.00m²
敷鉄板賃料【22×1524×6096 32日間 整備費あり】：N=168.00枚

揚土ピット：敷鉄板賃料【22×1524×6096 48日間 整備費あり】：N=296.00枚

土のう：大型土のう工【大型土のう 製作】：N=756個

大型土のう工【大型土のう 設置】：N=86個

工事用道路盛土：路体(築堤)盛土V=2,170m³

法面整形 A=648m²

◇共通仮設

運搬費：混合処理プラント運搬費(1号機・2号機) N=1式

事前混合処理機械 組立・解体【回転式破碎混合処理機 200m³/hr級 1号機・2号機】：N=1.00式

分解組立運搬費【ハックル山積1.4m³(平積1.0m³) 仮置箇所(1台目～5台目)、

ブルドーザ 湿地 20t級 1号機・2号機】：1.00式

仮設材等運搬【敷鉄板168枚(復路)、仮置箇所～厚真市役所】：1.00式

準備費：掘削、土砂等運搬：V=1,517.00m³、処分費(t)【すき取り物】：W=1,669.00t

安全費：巡視・保安【交通誘導警備員B 180人 3人×60日】：N=1.00式

技術管理費：技術管理費【品質証明費 技師(A) 2名】：N=1.00式

技術管理費(諸経費対象外)：海洋汚染防止法に基づく試験：N=1.00式

：土壤汚染対策法法に基づく試験：N=1.00式

その他工事費：地盤変動影響調査 N=1式

積算内訳表

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					350,549,458	
周文岸壁-9m					350,549,458	
土工					328,861,362	
土工					328,861,362	
事前混合処理					167,543,299	
1 掘削	土砂(改良母材：粘性土) 堆積ピットNo.1(堆積土)	m ³	11,294.00	164.8	1,861,251	
2 土砂等運搬	土砂(改良母材：粘性土) 堆積ピットNo.1(堆積土)～混合箇所	m ³	11,294.00	296.7	3,350,929	
3 掘削	土砂(改良母材：粘性土) A2	m ³	3,637.00	164.8	599,377	
4 土砂等運搬	土砂(改良母材：粘性土) A2～混合箇所	m ³	3,637.00	415.4	1,510,809	
5 掘削	土砂(改良母材：粘性土) A3	m ³	13,913.00	164.8	2,292,862	
6 土砂等運搬	土砂(改良母材：粘性土) A3～混合箇所	m ³	13,913.00	356.1	4,954,419	
7 掘削	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)	m ³	958.00	164.8	157,878	
8 土砂等運搬	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)～混合箇所	m ³	958.00	296.7	284,238	
9 押土(ルーズ)	土砂(改良母材：粘性土) 混合箇所 集積押土	m ³	32,152.00	200.9	6,459,336	
10 混合処理	200m ³ /hr級 投入費含む	m ³	40,190.00	3,511	141,107,090	
11 試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 1号機	式	1.00	1,879,705	1,879,705	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
12 試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 2号機	式	1.00	1,879,705	1,879,705	
13 工法使用料	特許料	式	1.00	1,205,700	1,205,700	
土砂運搬・整地(載荷盛土1段目事前混合処理)					22,474,246	
14 積込(ルーズ)	混合処理土 混合箇所	m ³	32,152.00	158.3	5,089,661	
15 土砂等運搬	混合処理土 混合箇所～施工箇所	m ³	32,152.00	415.4	13,355,940	
16 整地	混合処理土	m ³	32,152.00	125.3	4,028,645	
土砂運搬・整地(載荷盛土1段目)					18,378,051	
17 掘削	土砂(未改良土) 堆積ピットNo.1(ピット内)	m ³	11,036.00	164.8	1,818,732	
18 掘削	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)	m ³	10,901.00	164.8	1,796,484	
19 積込(ルーズ)	土砂(未改良土) 陸上掘削土仮置場	m ³	5,000.00	158.3	791,500	
20 土砂等運搬	土砂(未改良土) 堆積ピットNo.1(ピット内)～施工箇所	m ³	11,036.00	415.4	4,584,354	
21 土砂等運搬	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)～施工箇所	m ³	10,901.00	415.4	4,528,275	
22 土砂等運搬	土砂(未改良土) 陸上掘削土仮置場～施工箇所	m ³	5,000.00	296.7	1,483,500	
23 整地	土砂(未改良土)	m ³	26,937.00	125.3	3,375,206	
土砂運搬・整地(載荷盛土2段目)					56,711,745	
24 掘削	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所	m ³	38,399.00	164.8	6,328,155	

積算内訳表

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
25 掘削	土砂(未改良土、セメント固化土) 揚土ピット(ピット内、築堤)	m ³	6,412.00	164.8	1,056,697	
26 土砂等運搬	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所～施工箇所	m ³	38,399.00	1,069	41,048,531	
27 土砂等運搬	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内、築堤)～施工箇所	m ³	6,412.00	415.4	2,663,544	
28 整地	土砂(未改良土、セメント固化土)	m ³	44,811.00	125.3	5,614,818	
土砂運搬・整地(載荷盛土3段目)					63,754,021	
29 掘削	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所	m ³	46,909.00	164.8	7,730,603	
30 土砂等運搬	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所～施工箇所	m ³	46,909.00	1,069	50,145,721	
31 整地	土砂(未改良土)	m ³	46,909.00	125.3	5,877,697	
仮設工					21,688,096	
プラント設置箇所整備					7,964,800	
敷鉄板					7,964,800	
32 現場発生品及び支給品積込・荷卸	揚土ピット・工事用道路・積出岸壁積込 プラント設置箇所荷卸	t	513.00	9,214	4,726,782	
33 現場発生品及び支給品運搬	揚土ピット・工事用道路・積出岸壁～プラント設置箇所	t	513.00	925	474,525	
34 敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 320枚 設置撤去 プラント設置箇所	m ²	2,973.00	403	1,198,119	
35 現場発生品及び支給品積込・荷卸	プラント設置箇所積込 揚土岸壁荷卸	t	138.00	9,214	1,271,532	
36 現場発生品及び支給品運搬	プラント設置箇所～揚土岸壁	t	138.00	925	127,650	

積算内訳表

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
37 敷鉄板設置	22×1524×6096 86枚 設置 揚土岸壁	m ²	799.00	208	166,192	
土砂搬出仮置箇所					4,447,405	
敷鉄板					4,447,405	
38 現場発生品及び支給品積込・荷卸	揚土ピット積込 土砂搬出箇所荷卸	t	270.00	9,214	2,487,780	
39 現場発生品及び支給品運搬	揚土ピット～土砂搬出仮置箇所	t	270.00	2,841	767,070	
40 敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 168枚 設置撤去 仮置箇所	m ²	1,561.00	403	629,083	
41 敷鉄板賃料	22×1524×6096 32日間 整備費あり 仮置箇所	枚	168.00	3,354	563,472	
揚土ピット					903,392	
敷鉄板					903,392	
42 敷鉄板賃料	22×1524×6096 48日間 整備費なし 揚土ピット	枚	296.00	3,052	903,392	
工事用道路工					6,039,299	
土のう					4,469,782	
43 大型土のう工	大型土のう 製作	袋	756.00	5,718	4,322,808	
44 大型土のう工	大型土のう 設置	袋	86.00	1,709	146,974	
現場発生品運搬					1,569,517	
45 現場発生品及び支給品積込・荷卸		t	154.80	9,214	1,426,327	

積算内訳表

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
46 現場発生品及び支給品運搬	積出岸壁・施工箇所背後～施工箇所	t	154.80	925	143,190	
土砂運搬路					2,333,200	
工事用道路盛土					2,333,200	
47 掘削	土砂掘削箇所	m ³	2,411.00	164.8	397,332	
48 土砂等運搬	土砂掘削箇所～施工箇所	m ³	2,411.00	415.4	1,001,529	
49 路体(築堤)盛土		m ³	2,170.00	225.6	489,552	
50 法面整形		m ²	648.00	686.4	444,787	
共通仮設費(積上)					53,310,416	
共通仮設					53,310,416	
共通仮設費					53,310,416	
運搬費					39,141,139	
建設機械器具等運搬					37,582,525	
51 混合処理プラント運搬費	事前混合処理プラント つくば～プラント設置箇所 往復 1号機	式	1.00	7,584,716	7,584,716	
52 混合処理プラント運搬費	事前混合処理プラント つくば～プラント設置箇所 往復 2号機	式	1.00	7,584,716	7,584,716	
53 事前混合処理機械組立	回転式破碎混合処理機 200m ³ /hr級 1号機	式	1.00	6,505,340	6,505,340	
54 事前混合処理機械組立	回転式破碎混合処理機 200m ³ /hr級 2号機	式	1.00	6,505,340	6,505,340	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
55 事前混合処理機械解体	回転式破碎混合処理機 200m3/hr級 1号機	式	1.00	2,911,677	2,911,677	
56 事前混合処理機械解体	回転式破碎混合処理機 200m3/hr級 2号機	式	1.00	2,911,677	2,911,677	
57 分解組立運搬	ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(1台目)	式	1.00	521,661	521,661	
58 分解組立運搬	ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(2台目)	式	1.00	521,661	521,661	
59 分解組立運搬	ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(3台目)	式	1.00	521,661	521,661	
60 分解組立運搬	ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(4台目)	式	1.00	521,661	521,661	
61 分解組立運搬	ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(5台目)	式	1.00	521,661	521,661	
62 分解組立運搬	ブルト-ザ湿地 20t級 事前混合処理プラント1号機	式	1.00	485,377	485,377	
63 分解組立運搬	ブルト-ザ湿地 20t級 事前混合処理プラント2号機	式	1.00	485,377	485,377	
仮設材等運搬					1,558,614	
64 仮設材等運搬	敷鉄板168枚(復路)、土砂搬出仮置箇所～厚真町役場	式	1.00	1,558,614	1,558,614	
準備費					9,087,726	
準備					2,411,726	
65 掘削	表土撤去 t=0.05m A=30.342m2	m ³	1,517.00	164.8	250,001	
66 土砂等運搬	すき取り物 仮置箇所～処分場	m ³	1,517.00	1,425	2,161,725	
処分費					6,676,000	

積算内訳表

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
67 処分費(t)	すき取り物	t	1,669.00	4,000	6,676,000	
安全費					2,693,601	
安全対策					2,693,601	
68 巡視・保安	交通誘導警備員B 180人 3人×60日	式	1.00	2,693,601	2,693,601	
技術管理費					119,200	
技術管理					119,200	
69 技術管理費	品質証明費 技師(A) 2名	式	1.00	119,200	119,200	
技術管理費(諸経費対象外)					2,268,750	
技術管理					2,268,750	
70 海洋汚染防止法に基づく試験		式	1.00	1,786,750	1,786,750	
71 土壌汚染対策法に基づく試験		式	1.00	482,000	482,000	

総括表

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					350,549,458	
間接工事費	75,861,695 + 107,138,370				183,000,065	
共通仮設費（計）	53,310,416 + 21,219,192 + 1,332,087				75,861,695	
共通仮設費（積上）					53,310,416	
共通仮設費（率）	$357,225,458 \times 5.94\% ((3.82\% \times 1.00 + 2.00\%) \times 1.02)$				21,219,192	
現場環境改善費	$350,549,458 \times 0.38\%$				1,332,087	
現場管理費	$424,142,403 \times 25.26\% ((21.66\% + 2.86\%) \times 1.03)$				107,138,370	
工事原価	$350,549,458 + 183,000,065$				533,549,523	
一般管理費等	$531,280,773 \times 13.49\% (13.49\% \times 1.00) - 1,811$				71,667,965	
契約保証費	$531,280,773 \times 0.04\%$				212,512	
地盤変動影響調査					1,750,000	
工事価格	$533,549,523 + 71,667,965 + 212,512 + 1,750,000$				607,180,000	
消費税等相当額	$607,180,000 \times 10.00\%$				60,718,000	
請負工事費	$607,180,000 + 60,718,000$				667,898,000	

代価表・施工パッケージ

番号：1

名称：掘削 土砂(改良母材：粘性土) 堆積ピットNo.1(堆積土)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(改良母材：粘性土) 堆積ピットNo.1(堆積土)	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：2

名称：土砂等運搬 土砂(改良母材：粘性土) 堆積ピットNo.1(堆積土)～混合箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(改良母材：粘性土) 堆積ピットNo.1(堆積土)～混合箇所	m3	1.00	296.7	296.7		
合 計	作業能力：1.00m3			296.7	296.7		

番号：3

名称：掘削 土砂(改良母材：粘性土) A2

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(改良母材：粘性土) A2	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：4

名称：土砂等運搬 土砂(改良母材：粘性土) A2～混合箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(改良母材：粘性土) A2～混合箇所	m3	1.00	415.4	415.4		
合 計	作業能力：1.00m3			415.4	415.4		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：5

名称：掘削 土砂(改良母材：粘性土) A3

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(改良母材：粘性土) A3	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：6

名称：土砂等運搬 土砂(改良母材：粘性土) A3～混合箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(改良母材：粘性土) A3～混合箇所	m3	1.00	356.1	356.1		
合 計	作業能力：1.00m3			356.1	356.1		

番号：7

名称：掘削 土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：8

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)～混合箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)～混合箇所	m3	1.00	296.7	296.7		
合 計	作業能力：1.00m3			296.7	296.7		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：9

名称：押土(ルーズ) 土砂(改良母材：粘性土) 混合箇所 集積押土

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
押土(ルーズ)	土砂(改良母材：粘性土) 混合箇所 集積押土	m ³	1.00	200.9	200.9		
合 計	作業能力：1.00m ³			200.9	200.9		

番号：10

名称：混合処理 200m³/hr級 投入費含む

1日当り (560m³)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
セメント高炉B種	バラ 1,001t以上	t	34.60	20,300.00	702,380		
分離防止剤	ポリアクリルアミド系	k g	72.70	1,960.00	142,492		
海水取水		m ³	35.30	2,071.10	73,109		
世話役		人	1.00	29,210.00	29,210		
特殊作業員		人	3.00	26,580.00	79,740		
普通作業員		人	3.00	21,960.00	65,880		
設備機械工		人	1.00	29,940.00	29,940		
混合処理設備運転	200m ³ /hr級	日	1.00	603,140.00	603,140	8H	
消耗部品	インパクトチェーン他	m ³	560.00	292.00	163,520		
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)	日	1.00	67,078.00	67,078	5.80H / 8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,956,489.00	9,782		
合 計	作業能力：560.00m ³			3,511.00	1,966,271		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：11

名称：試験運転調整費 混合処理プラント(改良母材：粘性土) 1号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.00	29,210.00	58,420		
特殊作業員		人	6.00	26,580.00	159,480		
普通作業員		人	6.00	21,960.00	131,760		
設備機械工		人	2.00	29,940.00	59,880		
ダンプトラック	10t積級	日	2.00	60,189.00	120,378	5.90H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2.00	67,078.00	134,156	5.80H / 8H	
混合処理設備運転	200m3/hr級	日	2.00	603,140.00	1,206,280	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,870,354.00	9,351		
合 計	作業能力：1.00式			1,879,705.00	1,879,705		

番号：12

名称：試験運転調整費 混合処理プラント(改良母材：粘性土) 2号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	2.00	29,210.00	58,420		
特殊作業員		人	6.00	26,580.00	159,480		
普通作業員		人	6.00	21,960.00	131,760		
設備機械工		人	2.00	29,940.00	59,880		
ダンプトラック	10t積級	日	2.00	60,189.00	120,378	5.90H / 8H	
バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2.00	67,078.00	134,156	5.80H / 8H	
混合処理設備運転	200m3/hr級	日	2.00	603,140.00	1,206,280	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	1,870,354.00	9,351		
合 計	作業能力：1.00式			1,879,705.00	1,879,705		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：13

名称：工法使用料 特許料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
工法使用料	特許料	m ³	32,152.00	37.50	1,205,700		
合 計	作業能力：1.00式			1,205,700.00	1,205,700		

番号：14

名称：積込(ルーズ) 混合処理土 混合箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)	混合処理土 混合箇所	m ³	1.00	158.3	158.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			158.3	158.3		

番号：15

名称：土砂等運搬 混合処理土 混合箇所～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	混合処理土 混合箇所～施工箇所	m ³	1.00	415.4	415.4		
合 計	作業能力：1.00m ³			415.4	415.4		

番号：16

名称：整地 混合処理土

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	混合処理土	m ³	1.00	125.3	125.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			125.3	125.3		

代価表・施工パッケージ

番号：17

名称：掘削 土砂(未改良土) 堆積ピットNo.1(ピット内)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(未改良土) 堆積ピットNo.1(ピット内)	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：18

名称：掘削 土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：19

名称：積込(ルーズ) 土砂(未改良土) 陸上掘削土仮置場

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
積込(ルーズ)	土砂(未改良土) 陸上掘削土仮置場	m3	1.00	158.3	158.3		
合 計	作業能力：1.00m3			158.3	158.3		

番号：20

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 堆積ピットNo.1(ピット内)～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 堆積ピットNo.1(ピット内)～施工箇所	m3	1.00	415.4	415.4		
合 計	作業能力：1.00m3			415.4	415.4		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：21

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内)～ 施工箇所	m3	1.00	415.4	415.4		
合 計	作業能力：1.00m3			415.4	415.4		

番号：22

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 陸上掘削土仮置場～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 陸上掘削土仮置場～施工箇 所	m3	1.00	296.7	296.7		
合 計	作業能力：1.00m3			296.7	296.7		

番号：23

名称：整地 土砂(未改良土)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	土砂(未改良土)	m3	1.00	125.3	125.3		
合 計	作業能力：1.00m3			125.3	125.3		

番号：24

名称：掘削 土砂(未改良土) 土砂搬出箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：25

名称：掘削 土砂(未改良土、セメント固化土) 揚土ピット(ピット内、築堤)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(未改良土、セメント固化土) 揚土ピット(ピット内、築堤)	m3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m3			164.8	164.8		

番号：26

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 土砂搬出箇所～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所～施工箇所	m3	1.00	1,069	1,069		
合 計	作業能力：1.00m3			1,069	1,069		

番号：27

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内、築堤)～施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 揚土ピット(ピット内、築堤)～施工箇所	m3	1.00	415.4	415.4		
合 計	作業能力：1.00m3			415.4	415.4		

番号：28

名称：整地 土砂(未改良土、セメント固化土)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	土砂(未改良土、セメント固化土)	m3	1.00	125.3	125.3		
合 計	作業能力：1.00m3			125.3	125.3		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：29

名称：掘削 土砂(未改良土) 土砂搬出箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所	m ³	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			164.8	164.8		

番号：30

名称：土砂等運搬 土砂(未改良土) 土砂搬出箇所～施工箇所

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂(未改良土) 土砂搬出箇所～施工箇所	m ³	1.00	1,069	1,069		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,069	1,069		

番号：31

名称：整地 土砂(未改良土)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
整地	土砂(未改良土)	m ³	1.00	125.3	125.3		
合 計	作業能力：1.00m ³			125.3	125.3		

番号：32

名称：現場発生品及び支給品積込・荷卸 揚土ピット・工所用道路・積出岸壁積込 プラント設置箇所荷卸

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品積込・荷卸	揚土ピット・工所用道路・積出岸壁積込 プラント設置箇所荷卸	t	1.000	9,214	9,214		
合 計	作業能力：1.00 t			9,214	9,214		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：33

名称：現場発生品及び支給品運搬 揚土ピット・工事用道路・積出岸壁～プラント設置箇所

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品運搬	揚土ピット・工事用道路・積出岸壁～プラント設置箇所	t	1.000	925	925		
合 計	作業能力：1.00 t			925	925		

番号：34

名称：敷鉄板設置・撤去 22×1524×6096 320枚 設置撤去 プラント設置箇所

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.295	29,210.00	8,616		
とび工		人	0.295	30,050.00	8,864		
普通作業員		人	0.295	21,960.00	6,478		
パッパコ(クロー型)運転		日	0.295	54,340.00	16,030		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	39,988.00	392		
合 計	作業能力：100.00m ²			403.00	40,380		

番号：35

名称：現場発生品及び支給品積込・荷卸 プラント設置箇所積込 揚土岸壁荷卸

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品積込・荷卸	プラント設置箇所積込 揚土岸壁荷卸	t	1.000	9,214	9,214		
合 計	作業能力：1.00 t			9,214	9,214		

番号：36

名称：現場発生品及び支給品運搬 プラント設置箇所～揚土岸壁

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品運搬	プラント設置箇所～揚土岸壁	t	1.000	925	925		
合 計	作業能力：1.00 t			925	925		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：37

名称：敷鉄板設置 22×1524×6096 86枚 設置 揚土岸壁

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.152	29,210.00	4,439		
とび工		人	0.152	30,050.00	4,567		
普通作業員		人	0.152	21,960.00	3,337		
バックホウ(クロー型)運転		日	0.152	54,340.00	8,259		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	20,602.00	198		
合 計	作業能力：100.00m ²			208.00	20,800		

番号：38

名称：現場発生品及び支給品積込・荷卸 揚土ピット積込 土砂搬出箇所荷卸

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品積込・荷卸	揚土ピット積込 土砂搬出箇所荷卸	t	1.000	9,214	9,214		
合 計	作業能力：1.00 t			9,214	9,214		

番号：39

名称：現場発生品及び支給品運搬 揚土ピット～土砂搬出仮置箇所

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品運搬	揚土ピット～土砂搬出仮置箇所	t	1.000	2,841	2,841		
合 計	作業能力：1.00 t			2,841	2,841		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：40

名称：敷鉄板設置・撤去 22×1524×6096 168枚 設置撤去 仮置箇所

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.295	29,210.00	8,616		
とび工		人	0.295	30,050.00	8,864		
普通作業員		人	0.295	21,960.00	6,478		
バックホウ(クロー型)運転		日	0.295	54,340.00	16,030		
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	39,988.00	392		
合 計	作業能力：100.00m ²			403.00	40,380		

番号：41

名称：敷鉄板賃料 22×1524×6096 32日間 整備費あり 仮置箇所

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	721日以上	枚・日	32.000	63.59	2,034		
整備費(敷鉄板)	22×1524×6096mm	枚	1.000	1,320.00	1,320		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,354.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			3,354.00	3,354		

番号：42

名称：敷鉄板賃料 22×1524×6096 48日間 整備費なし 揚土ピット

1枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
敷鉄板賃料	721日以上	枚・日	48.000	63.59	3,052		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	3,052.00	0		
合 計	作業能力：1.00枚			3,052.00	3,052		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：43

名称：大型土のう工 大型土のう 製作

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.145	29,210.00	4,235		
特殊作業員		人	0.145	26,580.00	3,854		
普通作業員		人	0.145	21,960.00	3,184		
大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m	袋	10.000	3,900.00	39,000		
バックホウ(クロー型)運転		日	0.145	46,100.00	6,684		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	11,273.00	223		
合 計	作業能力：10.00袋			5,718.00	57,180		

番号：44

名称：大型土のう工 大型土のう 設置

10袋当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	0.130	29,210.00	3,797		
特殊作業員		人	0.130	26,580.00	3,455		
普通作業員		人	0.130	21,960.00	2,854		
バックホウ(クロー型)運転		日	0.130	53,610.00	6,969		
諸雑費(率+まるめ)		%	0.200	10,106.00	15		
合 計	作業能力：10.00袋			1,709.00	17,090		

番号：45

名称：現場発生品及び支給品積込・荷卸

1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品積込・荷卸		t	1.000	9,214	9,214		
合 計	作業能力：1.00 t			9,214	9,214		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：46

名称：現場発生品及び支給品運搬 積出岸壁・施工箇所背後～施工箇所

1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
現場発生品及び支給品運搬	積出岸壁・施工箇所背後～施工箇所	t	1.000	925	925		
合 計	作業能力：1.00 t			925	925		

番号：47

名称：掘削 土砂掘削箇所

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	土砂掘削箇所	m 3	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m 3			164.8	164.8		

番号：48

名称：土砂等運搬 土砂掘削箇所～施工箇所

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	土砂掘削箇所～施工箇所	m 3	1.00	415.4	415.4		
合 計	作業能力：1.00m 3			415.4	415.4		

番号：49

名称：路体(築堤)盛土

1m 3 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路体(築堤)盛土		m 3	1.00	225.6	225.6		
合 計	作業能力：1.00m 3			225.6	225.6		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：50

名称：法面整形

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
法面整形		m ²	1.000	686.4	686.4		
合 計	作業能力：1.00m ²			686.4	686.4		

番号：51

名称：混合処理プラント運搬費 事前混合処理プラント つくば～プラント設置箇所 往復 1号機

式(1式)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
搬入：12t車(大型車(10tクラス))片道運搬費	みどりの～大洗、大洗～苫小牧西港、苫小牧西港～東港	台	12.00	279,351.00	3,352,212		
搬出：12t車(大型車(10tクラス))片道運搬費	苫小牧東港～西港、苫小牧西港～大洗、大洗～みどりの	台	12.00	279,351.00	3,352,212		
混合処理プラント(損料・賃料)	事前混合処理設備供用(200m ³ /hr級)	式	1.00	195,932.00	195,932		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.00	55,200.00	110,400	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	2.00	96,800.00	193,600	8H	
世話役		人	4.00	29,210.00	116,840		
普通作業員		人	12.00	21,960.00	263,520		
合 計	作業能力：1.00式			7,584,716.00	7,584,716		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：52

名称：混合処理プラント運搬費 事前混合処理プラント つくば～プラント設置箇所 往復 2号機

式（1式）

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
搬入：12t車(大型車(10tクラス))片道運搬費	みどりの～大洗、大洗～苫小牧西港、苫小牧西港～東港	台	12.00	279,351.00	3,352,212		
搬出：12t車(大型車(10tクラス))片道運搬費	苫小牧東港～西港、苫小牧西港～大洗、大洗～みどりの	台	12.00	279,351.00	3,352,212		
混合処理プラント(損料・賃料)	事前混合処理設備供用(200m3/hr級)	式	1.00	195,932.00	195,932		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.00	55,200.00	110,400	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	2.00	96,800.00	193,600	8H	
世話役		人	4.00	29,210.00	116,840		
普通作業員		人	12.00	21,960.00	263,520		
合 計	作業能力：1.00式			7,584,716.00	7,584,716		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：53

名称：事前混合処理機械組立 回転式破砕混合処理機 200m³/hr級 1号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	12.00	29,210.00	350,520		
とび工		人	12.00	30,050.00	360,600		
普通作業員		人	36.00	21,960.00	790,560		
電工		人	12.00	29,000.00	348,000		
設備機械工		人	12.00	29,940.00	359,280		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	11.00	55,200.00	607,200	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	96,800.00	96,800	8H	
発動発電機(事前混合処理 陸上)(排出ガス対策型)	35kVA	日	12.00	6,533.00	78,396		
溶接機	手動 D300A	日	12.00	5,143.00	61,716		
混合処理設備供用	200m ³ /hr級	日	19.20	178,120.00	3,419,904	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	6,472,976.00	32,364		
合 計	作業能力：1.00式			6,505,340.00	6,505,340		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：54

名称：事前混合処理機械組立 回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	12.00	29,210.00	350,520		
とび工		人	12.00	30,050.00	360,600		
普通作業員		人	36.00	21,960.00	790,560		
電工		人	12.00	29,000.00	348,000		
設備機械工		人	12.00	29,940.00	359,280		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	11.00	55,200.00	607,200	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	96,800.00	96,800	8H	
発動発電機(事前混合処理 陸上)(排出ガス対策型)	35kVA	日	12.00	6,533.00	78,396		
溶接機	手動 D300A	日	12.00	5,143.00	61,716		
混合処理設備供用	200m3/hr級	日	19.20	178,120.00	3,419,904	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	6,472,976.00	32,364		
合 計	作業能力：1.00式			6,505,340.00	6,505,340		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：55

名称：事前混合処理機械解体 回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	29,210.00	175,260		
とび工		人	6.00	30,050.00	180,300		
普通作業員		人	18.00	21,960.00	395,280		
電工		人	6.00	29,000.00	174,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	3.00	55,200.00	165,600	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	96,800.00	96,800	8H	
混合処理設備供用	200m3/hr級	日	9.60	178,120.00	1,709,952	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,897,192.00	14,485		
合 計	作業能力：1.00式			2,911,677.00	2,911,677		

番号：56

名称：事前混合処理機械解体 回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
世話役		人	6.00	29,210.00	175,260		
とび工		人	6.00	30,050.00	180,300		
普通作業員		人	18.00	21,960.00	395,280		
電工		人	6.00	29,000.00	174,000		
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	3.00	55,200.00	165,600	8H	
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	1.00	96,800.00	96,800	8H	
混合処理設備供用	200m3/hr級	日	9.60	178,120.00	1,709,952	8H	
雑材料	全体の%	%	0.50	2,897,192.00	14,485		
合 計	作業能力：1.00式			2,911,677.00	2,911,677		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：57

名称：分解組立運搬 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(1台目)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.40	55,200.00	77,280	8H	
特殊作業員		人	2.70	26,580.00	71,766		
運搬費等率	特定項目の%	%	250.00	149,046.00	372,615		
合 計	作業能力：1.00式			521,661.00	521,661		

番号：58

名称：分解組立運搬 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(2台目)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.40	55,200.00	77,280	8H	
特殊作業員		人	2.70	26,580.00	71,766		
運搬費等率	特定項目の%	%	250.00	149,046.00	372,615		
合 計	作業能力：1.00式			521,661.00	521,661		

番号：59

名称：分解組立運搬 ハック材山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(3台目)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.40	55,200.00	77,280	8H	
特殊作業員		人	2.70	26,580.00	71,766		
運搬費等率	特定項目の%	%	250.00	149,046.00	372,615		
合 計	作業能力：1.00式			521,661.00	521,661		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：60

名称：分解組立運搬 ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(4台目)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.40	55,200.00	77,280	8H	
特殊作業員		人	2.70	26,580.00	71,766		
運搬費等率	特定項目の%	%	250.00	149,046.00	372,615		
合 計	作業能力：1.00式			521,661.00	521,661		

番号：61

名称：分解組立運搬 ハックル山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(5台目)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	1.40	55,200.00	77,280	8H	
特殊作業員		人	2.70	26,580.00	71,766		
運搬費等率	特定項目の%	%	250.00	149,046.00	372,615		
合 計	作業能力：1.00式			521,661.00	521,661		

番号：62

名称：分解組立運搬 ブルターザ湿地 20t級 事前混合処理プラント1号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.10	55,200.00	115,920	8H	
特殊作業員		人	2.80	26,580.00	74,424		
運搬費等率	特定項目の%	%	155.00	190,344.00	295,033		
合 計	作業能力：1.00式			485,377.00	485,377		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：63

名称：分解組立運搬 プルトーザ湿地 20t級 事前混合処理プラント2号機

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	2.10	55,200.00	115,920	8H	
特殊作業員		人	2.80	26,580.00	74,424		
運搬費等率	特定項目の%	%	155.00	190,344.00	295,033		
合 計	作業能力：1.00式			485,377.00	485,377		

番号：64

名称：仮設材等運搬 敷鉄板168枚(復路)、土砂搬出仮置仮置箇所～厚真町役場

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		式	1.00	1,154,409.00	1,154,409		
取卸し・積み込み費用		式	1.00	404,205.00	404,205		
合 計	作業能力：1.00式			1,558,614.00	1,558,614		

番号：65

名称：掘削 表土撤去 t=0.05m A=30.342m²

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削	表土撤去 t=0.05m A=30.342m ²	m ³	1.00	164.8	164.8		
合 計	作業能力：1.00m ³			164.8	164.8		

番号：66

名称：土砂等運搬 すき取り物 仮置箇所～処分場

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬	すき取り物 仮置箇所～処分場	m ³	1.00	1,425	1,425		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,425	1,425		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：67

名称：処分費(t) すき取り物

100 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	すき取り物	t	100.000	4,000.00	400,000		
合 計	作業能力：100.00 t			4,000.00	400,000		

番号：68

名称：巡視・保安 交通誘導警備員B 180人 3人×60日

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B		人	180.00	14,890.00	2,680,200		
雑材料	全体の%	%	0.50	2,680,200.00	13,401		
合 計	作業能力：1.00式			2,693,601.00	2,693,601		

番号：69

名称：技術管理費 品質証明費 技師(A) 2名

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
技師(A)		人	2.00	59,600.00	119,200		
合 計	作業能力：1.00式			119,200.00	119,200		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：70

名称：海洋汚染防止法に基づく試験

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
前処理	溶出試験前処理費	検体	5.00	4,400.00	22,000		
アルキル水銀	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	9,450.00	47,250		
総水銀	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	4,200.00	21,000		
カドミウム	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,250.00	16,250		
鉛	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,250.00	16,250		
有機リン	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	9,900.00	49,500		
六価クロム	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,200.00	16,000		
ヒ素	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	4,150.00	20,750		
全シアン	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,650.00	18,250		
PCB	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	20,400.00	102,000		
銅	1～5検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,250.00	16,250		
亜鉛	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,250.00	16,250		
ふっ素	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,800.00	19,000		
ベリリウム	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,950.00	19,750		
総クロム	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,200.00	16,000		
ニッケル	1～5検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,250.00	16,250		
バナジウム	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	3,700.00	18,500		
チウラム	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	15,900.00	79,500		
シマジン	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	14,700.00	73,500		
チオベンカルブ	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	14,700.00	73,500		
セレン	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	4,400.00	22,000		
1,4-ジオキサン	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	14,300.00	71,500		
ダイオキシン類	1～10検体(諸経費含む)	検体	5.00	118,000.00	590,000		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
11項目+前処理		検体	5.00	71,100.00	355,500		
有機塩素化合物(含有量試験)	1~10検体 (諸経費含む)	検体	5.00	14,000.00	70,000		
合 計	作業能力：1.00式			1,786,750.00	1,786,750		

代価表・施工パッケージ

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

番号：71

名称：土壌汚染対策法に基づく試験

1式

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
前処理	溶出試験前処理費	検体	2.00	4,400.00	8,800		
アルキル水銀	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	9,450.00	18,900		
総水銀	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	4,200.00	8,400		
カドミウム 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	3,250.00	6,500		
有機リン	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	9,900.00	19,800		
六価クロム 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	3,200.00	6,400		
ヒ素	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	4,150.00	8,300		
鉛	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	3,250.00	6,500		
全シアン 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	3,650.00	7,300		
PCB	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	20,400.00	40,800		
ふっ素 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	3,800.00	7,600		
ほう素	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	3,500.00	7,000		
チウラム 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	15,900.00	31,800		
シマジン 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	14,700.00	29,400		
チオベンカルブ 1～10検体(諸経費含む)	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	14,700.00	29,400		
セレン	1～10検体(諸経費含む)	検体	2.00	4,400.00	8,800		
カドミウム 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	4,050.00	8,100		
シアン 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	4,750.00	9,500		
鉛 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	4,050.00	8,100		
六価クロム 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	4,050.00	8,100		
ヒ素 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	4,900.00	9,800		
総水銀 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	5,000.00	10,000		
セレン 1～10検体(諸経費含む)	含有量試験	検体	2.00	4,900.00	9,800		

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ふっ素	1～10検体(諸経費含む)含有量試験	検体	2.00	4,750.00	9,500		
ほう素	1～10検体(諸経費含む)含有量試験	検体	2.00	4,500.00	9,000		
12項目+前処理		検体	2.00	77,200.00	154,400		
合 計	作業能力：1.00式			482,000.00	482,000		

単価表一覧

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間 (H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
1	トラック	4~4.5t積	日	34,022	4.70H / 8H	10.1	海水取水	
2	水中ポンプ	口径100mm 揚程15m	日	869	8H	10.1	海水取水	
3	発動発電機	20kVA	日	4,074	8H	10.1	海水取水	
4	混合処理設備運転	200m3/hr級	日	603,140	8H	10	混合処理	200m3/hr級 投入費含む
						11	試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 1号機
						12	試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 2号機
5	バックホウ(排出ガス対策型)	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	67,078	5.80H / 8H	10	混合処理	200m3/hr級 投入費含む
						11	試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 1号機
						12	試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 2号機
6	ダンプトラック	10t積級	日	60,189	5.90H / 8H	11	試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 1号機
						12	試験運転調整費	混合処理プラント(改良母材：粘性土) 2号機
7	バックホウ(クロー型)運転		日	54,340		34	敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 320枚 設置撤去 プラント設置箇所
						37	敷鉄板設置	22×1524×6096 86枚 設置 揚土岸壁
						40	敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 168枚 設置撤去 仮置箇所
8	バックホウ(クロー型)運転		日	46,100		43	大型土のう工	大型土のう 製作
9	バックホウ(クロー型)運転		日	53,610		44	大型土のう工	大型土のう 設置
10	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)25t吊	日	55,200	8H	51	混合処理プラント運搬費	事前混合処理プラント つくば〜プラント設置箇所 往復 1号機
						52	混合処理プラント運搬費	事前混合処理プラント つくば〜プラント設置箇所 往復 2号機
						53	事前混合処理機械組立	回転式破碎混合処理機 200m3/hr級 1号機
						54	事前混合処理機械組立	回転式破碎混合処理機 200m3/hr級 2号機
						55	事前混合処理機械解体	回転式破碎混合処理機 200m3/hr級 1号機
						56	事前混合処理機械解体	回転式破碎混合処理機 200m3/hr級 2号機
						57	分解組立運搬	バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(1台目)
						58	分解組立運搬	バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(2台目)
						59	分解組立運搬	バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(3台目)
						60	分解組立運搬	バックホウ山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(4台目)

単価表一覧

苫小牧港東港区周文ふ頭土砂運搬盛土工事

No.	名 称	規格・形状寸法	単位	単 価	時間 (H)	代価No.	代価表名称	代価表規格・形状寸法
						61	分解組立運搬	バックホ山積1.4m3(平積1.0m3) 仮置箇所(5台目)
						62	分解組立運搬	ブルドーザ 湿地 20t級 事前混合処理プラント1号機
						63	分解組立運搬	ブルドーザ 湿地 20t級 事前混合処理プラント2号機
11	ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型)	(油圧伸縮ジブ型)50t吊	日	96,800	8H	51	混合処理プラント運搬費	事前混合処理プラント つくば〜プラント設置箇所 往復 1号機
						52	混合処理プラント運搬費	事前混合処理プラント つくば〜プラント設置箇所 往復 2号機
						53	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機
						54	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機
						55	事前混合処理機械解体	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機
						56	事前混合処理機械解体	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機
12	発動発電機(事前混合処理 陸上)(排出ガス対策型)	35kVA	日	6,533		53	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機
						54	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機
13	溶接機	手動 D300A	日	5,143		53	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機
						54	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機
14	混合処理設備供用	200m3/hr級	日	178,120	8H	53	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機
						54	事前混合処理機械組立	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機
						55	事前混合処理機械解体	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 1号機
						56	事前混合処理機械解体	回転式破砕混合処理機 200m3/hr級 2号機

単価表

単価表番号：1

単価表名称：トラック 4～4.5t積

4.70H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	ミニローリー	L	26.00	130.00	3,380		
運転手（一般）		人	1.00	22,590.00	22,590		
損料（トラック〔普通型〕）	4～4.5t積	時間	4.70	456.00	2,143		運転時間
損料（トラック〔普通型〕）	4～4.5t積	日	1.13	5,230.00	5,909		供用日
合 計					34,022		

単価表番号：2

単価表名称：水中ポンプ 口径100mm 揚程15m

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（工事中水中モータポンプ〔普通型〕）	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程15m	日	1.00	451.00	451		運転日
損料（工事中水中モータポンプ〔普通型〕）	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程15m	日	1.40	299.00	418		供用日
合 計					869		

単価表番号：3

単価表名称：発動発電機 20kVA

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油	ミニローリー	L	16.00	130.00	2,080		
賃料（発動発電機〔排出ガス対策型〕）	20kVA	日	1.18	1,690.00	1,994		
合 計					4,074		

単価表

単価表番号：4

単価表名称：混合処理設備運転 200m³/hr級

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（混合設備運転）	回転式破碎混合装置、ベルコン、粘性土供給機	日	1.00	265,000.00	265,000		運転日
損料（材料貯蔵設備運転）	安定材サイロ、集塵機	日	1.00	84,000.00	84,000		運転日
損料（分離防止設備運転）	分離防止剤プラント（制御盤付）	日	1.00	28,800.00	28,800		運転日
損料（給気設備運転）	空気圧縮機	日	1.00	4,380.00	4,380		運転日
損料（操作室等設備運転）	運転操作室 他	日	1.00	3,260.00	3,260		運転日
損料（電気設備運転）	発電機200kVA、450kVA	日	1.00	131,000.00	131,000		運転日
損料（管理装置運転）	管理装置	日	1.00	86,700.00	86,700		運転日
合 計					603,140		

単価表番号：5

単価表名称：バックホウ（排出ガス対策型） 山積0.8m³（平積0.6m³）

1日当り 5.80H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	87.00	130.00	11,310		
運転手（特殊）		人	1.00	27,210.00	27,210		
損料（バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕）	標準バケット容量 山積0.8m ³ ／平積0.6m ³	時間	5.80	1,510.00	8,758		運転時間
損料（バックホウ（クローラ型）〔標準型・排出ガス対策型（第2次基準値）〕）	標準バケット容量 山積0.8m ³ ／平積0.6m ³	日	1.50	13,200.00	19,800		供用日
合 計					67,078		

単価表

単価表番号：6

単価表名称：ダンプトラック 10t積級

1日当り 5.90H / 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	58.00	130.00	7,540		
運転手（一般）		人	1.00	22,590.00	22,590		
損料（ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]）	10t積級	時間	5.90	1,380.00	8,142		運転時間
損料（ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]）	10t積級	日	1.29	15,800.00	20,382		供用日
タイヤ損耗費及び補修費	10t積級 普通 供用日	日	1.29	1,190.00	1,535		
合 計					60,189		

単価表番号：7

単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（特殊）		人	1.000	27,210.00	27,210		
軽油		L	119.000	130.00	15,470		
賃料（バックホウ（クローラ）[標準・クレーン機能付き]）	山積0.8m3（平積0.6m3）2.9t吊	日	1.060	11,000.00	11,660		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	54,340.00	0		
合 計					54,340		

単価表

単価表番号：8

単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	27,210.00	27,210		
軽油		L	65.000	130.00	8,450		
賃料(バックホウ(クローラ型) [後方超小旋回・クレーン付])	山積0.45m ³ (平積0.35m ³)吊2.9t	日	1.360	7,670.00	10,431		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,091.00	9		
合 計					46,100		

単価表番号：9

単価表名称：バックホウ(クローラ型)運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	27,210.00	27,210		
軽油		L	99.000	130.00	12,870		
賃料(バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き])	山積0.8m ³ (平積0.6m ³)2.9t吊	日	1.230	11,000.00	13,530		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	53,610.00	0		
合 計					53,610		

単価表番号：10

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)25t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	25t吊	日	1.00	55,200.00	55,200		
合 計					55,200		

単価表

単価表番号：11

単価表名称：ラフテレーンクレーン(排出ガス対策型) (油圧伸縮ジブ型)50t吊

1日当り 8H

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
賃料(ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型])	50t吊	日	1.00	96,800.00	96,800		
合 計					96,800		

単価表番号：12

単価表名称：発動発電機(事前混合処理 陸上)(排出ガス対策型) 35kVA

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	25.00	130.00	3,250		
賃料(発動発電機(排出ガス対策型))	35kVA	日	1.65	1,990.00	3,283		
合 計					6,533		

単価表番号：13

単価表名称：溶接機 手動 D300A

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
軽油		L	22.00	130.00	2,860		
損料(電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.00	775.00	775		運転日
損料(電気溶接機[ディーゼルエンジン駆動・直流アーク式])	最大溶接電流300A	日	1.80	838.00	1,508		供用日
合 計					5,143		

単価表

単価表番号：14

単価表名称：混合処理設備供用 200m³/hr級

8H

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
損料（混合設備供用）	回転式破碎混合装置、ベルコン、粘性土供給機	日	1.00	69,000.00	69,000		供用日
損料（材料貯蔵設備供用）	安定材サイロ、集塵機	日	1.00	22,900.00	22,900		供用日
損料（分離防止設備供用）	分離防止剤プラント(制御盤付)	日	1.00	8,420.00	8,420		供用日
賃料（給気設備賃料）	空気圧縮機	日	1.00	1,560.00	1,560		
賃料（操作室等設備賃料）	運転操作室 他	日	1.00	2,040.00	2,040		
賃料（電気設備賃料）	発電機200kVA、450kVA	日	1.00	51,600.00	51,600		
損料（管理装置供用）	管理装置	日	1.00	22,600.00	22,600		供用日
合 計					178,120		