令和7年度 東京港国際海上コンテナターミナル整備事業環境調査

- ※ 知り得た情報は、関東地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、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」を行わないでください。
- ※「第三者への提供行為」とは、電子データのまま、あるいは紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

名 称	規格・形状寸法	単位 数量	単価	金 額	. 摘要
直接原価	6, 008, 700 + 135, 317			6, 144, 017	
直接人件費				6, 008, 700	-
直接経費				135, 317	•
その他原価	6,008,700° × 53.85% (35% ÷ (1 - 35%))			3, 235, 684	
業務原価	6, 144, 017 + 3, 235, 684			9, 379, 701	•'
一般管理費等	9, 379, 701 × 53. 85% (35% ÷ (1 - 35%)) - 669			5, 050, 299	<i>I</i> .
務価格	9, 379, 701- + 5, 050, 299			14, 430, 000	
肖費税等相当額	14, 430, 000 × 10.00% -			1, 443, 000	•
务委託料	14, 430, 000 + 1, 443, 000			15, 873, 000	:

積算内訳表

名 称		規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要
京価・						6, 144, 017	
京港国際海上コンテナターミナル 査	整備事業環境					6, 144, 017	·.
東京港国際海上コンテナターミナ/ 境調査	ル整備事業環				·	6, 144, 017	:
計画準備					,	448, 100	
計画準備						448. 100	`
1 計画準備 .			式·	1.00	- 448, 100	_ 448, 100	i.
環境影響評価事後調査 .			Д.			2, 234, 700	*
廃棄物調査						1, 117, 350	<u> </u>
2 資料収集整理 ・	·		項目(ケース)・	. 3.00	_ 282, 850	- 848, 550	<u> </u>
3 結果のとりまとめ ,			項目 (ケース) -	1.00	268, 800	268, 800	•
環境保全のための措置の実施状	況調査 _		- Sta (7 7/1-			1, 117, 350	•
4 資料収集整理 _			項目 (ケース):	3.00	282, 850	. 848, 550	÷
5 結果のとりまとめ .			項目(ケース)と	1.00	268, 800	<u>.</u> 268, 800	<u>.</u>
環境影響評価の検討			XII (7.77)			636, 150	ur.
環境影響評価の検討 -		-	-		· · ·	636, 150	<i>ī</i>
6 調査結果の整理 ,			項目(ケース)。	1.00	268, 800	268, 800	•

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単価	金額	摘要
7 環境影響評価の検討 、			1.00	367, 350		
		項目(ケーズ)				
・ 事後調査報告書(工事の施行中)(その3)	 	-A ///			471, 350	
O作成 ·					4/1, 350	;
事後調査報告書(工事の施工中)(その3					471, 350	<u>.</u>
)の作成・	•					
8 事後調査報告書(工事の施行中)(そ			1. 00	. 471, 350	471, 350	
の3)の作成		式		., (, 000	,	•
環境影響評価手続きに関する資料作成		Д.				
R児の香町画士杯で「「男する具科TF八」			ļ		_ 1, 037, 050	÷ .
·						
環境影響評価手続きに関する資料作成・					1, 037, 050	÷
9 負荷量の算定			2. 00	<u></u> 282, 850	<u>565, 700</u>	-
v		-	2.00	202, 000	300, 700	•
10 TER (100) 015 15		項目(ケース)~				
10 変更届 (その3) の作成 ・	•		1.00	471, 350	471, 350	•
		式,				
3議・報告		-			710, 000	
					,	
協議・報告・		•			710.000	<u>-</u>
IMPR TKU					710, 000	•
11 事前協議 -			1, 00	; 126, 500	126, 500	-
·						•
12 中間報告			1.00	126, 500	- 126, 500	*
		<u> </u>		0,000	.23,000	•
13 自治体協議 -		h .	0.00	400 500	550 000	
13 日/口冲肠镊			2. 00	₋ 126, 500	253, 000	:
		回』				
14 最終報告			1.00	204, 000	204, 000	-
-		<u> </u>				
艾果 .					471, 350	·
-					471, 330	•
						•
業務完成図書作成 .					471, 350	
,				j.		

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要
15 報告客作成 ,		,	1.00			•.
直接経費		式 -			135, 317	. 3
事務用品費					52, 987	
16 事務用品費		式 ·	1.00	52, 987	52, 987	
旅費					4, 180	÷
17 旅費 ・		式 '	1.00	4, 180	4, 180	•-
成果	· · ·				72, 000	•
18 業務成果品	<u> </u>	式(1.00	. 72,000	72,000	• •
印刷・製本・	,			411	6, 150	•
19 印刷製本費		式 -	1.00	6, 150	<i>-</i> 6, 150	4

代価表・施エパッケージ

東京港国際海上コンテナターミナル整備事業環境調査

番号:1 名称:計画進備 ~

1井半1

右が、計画学機 *							1九三、
名 和	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
技師長・			1. 00	77, 500. 00	77, 500		
主任技師(設計) 🗸	·		1. 50	66, 900. 00	· 100, 350		
技師(A) ·		人	2. 50	59, 600. 00	149, 000		
技師 (B) <u>,</u>		λ	2. 50	48, 500. 00	2 121, 250	-	
숨 計	作業能力:1,00式	·		448, 100, 00	448, 100	-	

番号:2

名称:資料収集整理

1項目(ケース)当(1項目(ケース))

DIV. SCHOOLES						1-XII () /1/	- (X - () / ()
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
技師 (A) _	•			. 50 000 00			
		人	1. 50	- 59, 600. 00	[*] 89, 400	•	
技師(B)・							
		人	2. 50	48, 500, 00	r 121, 250	1 4	
技術員 4	·					,	
		人	2. 00	- 36, 100. 00	72, 200	1 -	
	•						
습 計	作業能力:1.00項目(ケース)、			282, 850, 00	282, 850	1 -	

番号:3

1頃日 (ケース) 当 (1頃日 (ケース))

石仦:桁未ひとりまと♡	7)						「現日(ソーヘ)=	・い切り(ソーヘ))
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計) -		·		1.00	66, 900, 00	66, 900	2	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
技師(A)。			, ,	1.50	59, 600, 00	89, 400		
技師(C)-				1, 00	40, 300. 00	40, 300	,	,
技術員	-			2.00	36, 100. 00	72, 200		
		作業能力: 1.00項目(ケース)			268, 800. 00	268, 800	,	

番号:4

名称:資料収集整理

1項目 (ケース) 当 (1項目 (ケース))

									,,
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	備考
技師(A) -	+	<u> </u>							
				人	1. 50	- 59, 600, 00	89, 400	•	
技師(B)・	•			_					
				 	2. 50	48, 500, 00	· 121, 250	•	
技術員 .									
					2.00	36, 100, 00	72, 200	•	
A =1.			佐業性よ 1.0078日(た 3)			000 050 00			
合計			作業能力:1.00項目(ケース) 、			282, 850. 00	· 282, 850		

番号:5

. 名称:結果のとりまとめ .

1項目(ケース)当(1項目(ケース))

							<u> </u>
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額 ついた カロション カロス カロス カロス カロス かんしょう かんしょう かんしゅう かんしゅ かんしゅう かんしゅう かんしゅう かんしゅう かんしゅう かんしゅう かんしゅ しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん しゅん	摘要	備考
主任技師(設計)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					1		
J.		人	1.00	66, 900, 00	66, 90	0 -	
支師(A) .		-		•	•		
		人	1.50	59, 600. 00	89, 40	0 :	
支師 (C) .					•		
		人	1.00	40, 300, 00	40, 30	0 ~	
技術員		•			,	7	
		人	2.00	36, 100. 00	72, 20	0 -	
소 計	Market L 4 April 17 (1)			222 222 22		<u> </u>	
合 計	作業能力:1.00項目(ケース)			268, 800. 00	268, 80	0 .	

番号:6

名称・調査結果の整理(

1項目 (ケース) 当 (1項目 (ケース))

つか:調査和未り定理														<u>,7 — </u>
名 科	F	規格・形状寸法		単位	数	量	単	価	金	額	摘	要	備	考
主任技師(設計) .							_							
•				人		1.00	-	66, 900, 00	1	66, 900	·			
技師(A) -							-							
				人		1.50	•	59, 600, 00	• ,	89, 400	-		1	
技師(C) -							•							
				人		1.00	•	40, 300. 00	-	40, 300	-			
技術員					1						١.			
-				人		2.00	•	36, 100, 00	•	72, 200	-			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Ĭ											
合 計	作業前	能力:1,00項目(ケース)						268, 800, 00	•	268, 800	<i>:</i>			•

代価表・施エパッケージ

番号:7

名称:環境影響評価の検討

1項目(ケース) 当(1項目(ケース))

句你 绿烷彩管计画	V/1901 -								14月(ソーヘ)	ヨ(「独口(ソーヘ))
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単	価	金	額	摘要	備考
主任技師(設計).	-			1. 50		66, 900. 00	ĺ	100, 350	:	
技師(A)·				1. 50		59, 600. 00	ş	89, 400		
技師(B)	****		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2. 00	ţ	48, 500, 00		97, 000		
技師(C)。			人	2.00	:	40, 300, 00	-	80, 600		
合 計		作業能力: 1.00項目(ケース)				367, 350, 00	2	367, 350	•	

番号:8

名称:事後調査報告書(工事の施行中)(その3)の作成 -

1式当り

TW. PEMETICE (190							120
名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計) -				-			
		人	1. 50	66, 900. 00	100, 350	^-	
支師(A)・	· ·						
		<u> </u>	2. 50	59, 600, 00	149,000	*	
支師 (B) -							•
HAT (A)			2. 50	- 48, 500, 00	- 121, 250	'•	··· ··
技師(C).		1	2, 50	40, 300, 00	100, 750		
			2. 50	40, 300. 00	100, 700		<u></u>
合 計	作業能力:1.00式		.	471, 350, 00	471, 350	ļ-,	
<u>H.</u> HI	(11-34-11-23 : 1: 002-0			471,000.00	7/1,000		

番号:9

タ称・角荷畳の質定 ・

1項目(ケース)当(1項目(ケース))

位が、貝門里の昇ル								ヨ(「項目(ケーヘ))
名	称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘要	. 備 考
技師(A)・								
			人	1.50	59, 600. 00	= 89, 400	;	
技師(B)・		<u> </u>						
				2. 50	48, 500. 00	121, 250] .	
技術員 -						,		
			· ,	. 2, 00	36, 100. 00	· 72, 200	4	
					[
合 計		作業能力: 1.00項目(ケース)			282, 850. 00	. 282, 850	•	

番号:10

名称:変更届(その3)の作成・

1式当り

10 70 . 发发出 ((0 0 0)	0711195		_						1113
	名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価		金 額	摘要	備考
主任技師(設計)			·							
				人	1. 50	66,900	00 -	100, 350	:	
技師(A)-					1				~	
				人	2. 50	59,600	00 .	149, 000	•	
技師(B)₄									-	
				人	2. 50	48, 500	00 -	121, 250	-	
技師(C)。					İ	1:],		,	
				人	2, 50	40, 300	00	100, 750	-	
							1			
合 計			作業能力: 1.00式			471, 350	00	471, 350	l	

番号:11

名称:事前協議

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
主任技師(設計)		,	1, 00	66, 900. 00	্ 66, 900	,	
技師(A)。	-		1, 00	:			
合 計	作業能力:1.00回			126, 500. 00	126, 500	-	

番号:12

名称・中間報告・

1回当り

101小,11月11日								
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	│ ・金 額	摘要	備考
主任技師(設計) -				1, 00	- 66, 900. 00	66, 900	:	
技師(A) -				1.00	00, 300. 00	00, 300		
322F (717			人	1. 00	59, 600. 00	59, 600	<i>-</i>	
A =1	1)-	** 4 . 1 00回			126, 500. 00	196 500	_	
合計 .) Ti	業能力:1.00回			1 20, 500. 00	126, 500		

代価表・施工パッケージ

番号:13

名称:自治体協議

1回当り

有你 日心呼呦酸 **							10007
名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金額	摘要	備 考
主任技師(設計) ,			· 1. 00	. 66, 900, 00	66,900	•	<u> </u>
技師(A)。		Д	1.00	59, 600. 00	59, 600	•	
合 計	作業能力:1.00回			126, 500. 00	126, 500	•	

番号:14

名称:最終報告

1回当り

10 10 · 4x r < +x m													
名·	称	規格・形状寸法	単位	数	量	単位		金	額	摘	要	備	考
技師長 -					1.00	7	7, 500, 00		77, 500	÷			
主任技師(設計)			人		1. 00	6	6, 900, 00		66, 900	٠,			
技師(A)	-		Д		1. 00	5	9, 600. 00		59, 600				
合 計	1	作業能力:1.00回				20	4, 000. 00		204, 000	÷			

番号:15

名称:報告書作成

1式当り

名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
E任技師(設計) ·				1.50	66, 900, 00	100, 350		
師(A)ィ			人	2.50	59, 600. 00	149, 000	• ,	
師 (B) .				2.50	48, 500. 00	121, 250	• /	
t師 (C) ,				2, 50	40, 300, 00	100, <u>750</u>	-/	
· 計		作業能力: 1.00式 /			471, 350, 00	471, 350		

東京港国際海上コンテナターミナル整備事業環境調査

代価表・施エパッケージ

番号:16

名称:事務用品費・

1式当り

名称:新初加盟	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
事務用品費 .		式	1. 00	52, 987. 00	- 52, 987	١ -	
合 計	作業能力:1,00式			52, 987. 00	52, 987		

番号:17

名称·旅書 -

1式当り

114 . M.A.	名 称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
交通費 、			式	1, 00	- 4, 180. 00	4, 180	• •	
合 計	•	作業能力: 1.00式			4, 180. 00	- 4, 180	• -	

番号:18

名称:業務成果品 '

1式当り

	名称	規格・形状寸法	単位	数量	単 価	金 額	摘要	備考
業務成果品費	•	·	式	1.00	· 72,000.00	72,000		
合 計		作業能力: 1.00式			72, 000. 00	72,000		

番号:19

1 計 当 니

名称:印刷製本質								1437
名	称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘要	
印刷製本費 -			式	1.00	- 6, 150. 00	6, 15	0	
수 計		作業能力: 1.00式			6, 150, 00	6, 15	0 -	