単 価 合 意 書

令和6年12月26日に契約したR5横環南戸塚IC改良その1工事(第1回変更)における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年1月14日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 契約担当官 関東地方整備局長 岩﨑 福久

受注者 住所 神奈川県横浜市中区住吉町四丁目45番地1

氏名 株式会社鴻池組 横浜支店 支店長 中村 和弘

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
		式	1		408, 739, 227	
道路土工						
[Polisions		式	1		1, 434, 000	
掘削工						
【10号】						
	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10	式	1		1, 434, 000	
n.ber 1.1.4	,000m3以上50,000m3未満					
		m2	200	360	72,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現	m3	200	300	72, 000	
(1)	場から処分場					
(1)		m3	200	2,710	542, 000	
残土等処分				,	,	
		m3	200	4, 100	820, 000	
地盤改良工						
TI/A-Z		式	1		93, 931, 140	
固結工						
【Eランプ [®] 】						
	セルト系固化材 杭径 1600mm 長	式	1		80, 785, 140	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	さ(平均打設長) 9.4m 長さ(杭長					
) 3m	本	0	193, 510	0	
		7	U	130, 010	0	
		式	0		0	
高圧噴射撹拌	二重管工法 改良径1.8m セメント系注	:				
(1)	入材 削孔長9.7m 造成長3.0m 土 被長6.7m					
		本	75	585, 010	43, 875, 750	
高圧噴射撹拌	二重管工法 改良径3.6m セメント系注 入材 削孔長9.4m 造成長3.0m 土					
(2)	被長6. 4m					
 注入設備据付・解体	φ 1800用	本	4	2, 081, 450	8, 325, 800	
(工/\px\/用1/6个) * 月年7平	ψ 1000/Π					
(1)		TE 15	•	000 100	000 100	
注入設備据付・解体	φ 3600用	現場	1	630, 130	630, 130	
(2)		現場	1	1, 834, 450	1, 834, 450	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
注入設備移設	ф 1800用					
残土等処分		現場	1	315, 110	315, 110	
汉王寺起刘						
		m3	1,710	15, 090	25, 803, 900	
固結工(ICT)			-	-		
【Eランプ [°] 】						
	セメント系固化材 杭径 1600mm 長さ	式	1		13, 146, 000	
^/) [~]	平均打設長) 9.3m 長さ(杭長) 3	1				
	m	本	60	219, 100	13, 146, 000	
擁壁工						
作業土工		式	1		269, 340, 933	
【4号】		式	1		6, 197, 060	
床掘り	土砂 障害有り					
 床掘り	土砂 障害無し	式	1		358, 970	
<i>ν</i> ιν ν ιμι <i>γ</i>	工が「陸自然し					
		式	1		48, 960	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上		_		23,111	
 = 1		式	1		692, 690	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満					
		式	1		219, 480	
基面整正		14	1		219, 400	
calculation (, , a)		式	1		228, 810	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満 仮置場					
		-	4		000,000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現	式	1		202, 000	
(2)	場から仮置場					
		式	1		465, 920	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現 場から処分場					
(3)	110 1 21 - 13 M					
		式	1		1, 356, 060	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮 置場から現場					
(4)		式	1		465, 920	
整地	残土受入れ地での処理 仮置場				,	
残土等処分		式	1		108, 250	
鋼管杭擁壁工		式	1		2, 050, 000	
【10号】		式	1		120, 367, 265	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ (杭長) 21.5m					
(C)		本	0	4, 072, 060	0	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ		· ·	4, 012, 000		
(E, F)	(杭長) 21m					
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ	本	0	3, 895, 520	0	
(G, H)	(杭長) 20.5m					
	NEI AT (J.	本	0	3, 856, 720	0	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ (杭長) 24m					
(A)		本	8	5, 064, 000	40, 512, 000	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ (杭長) 24m					
(B)		本	7	5, 064, 000	35, 448, 000	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ (杭長) 26.5m			. ,		
(C)	(70,00) 20.0111	+		C 000 000	10 100 000	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ	本	2	6, 083, 000	12, 166, 000	
(D)	(杭長) 26.5m					
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ	本	1	6, 258, 000	6, 258, 000	
(E, F)	(杭長) 26m					
鋼管杭切断	φ1500 t=15mm	本	3	5, 400, 000	16, 200, 000	
5년 단 17t 첫1년]	A 1000 C-10HHI					
		箇所	18	88, 840	1, 599, 120	
鋼管杭切断	φ 1500 t=17mm					
(2)		箇所	3	91, 590	274, 770	

- 3 -

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
スタッド溶接	φ 16×150					
		本	0	1,320	0	
コンクリート	天端コンクリート 24-12-25(20) 高炉					
				00.000		
土留めプレート設置	PL255×9	m3	0	26, 800	0	
		m	0	23, 880	0	
土留めプレート設置	L200×200×15					
(2)						
 土留めプレート孔明	φ 130mm t=9mm	本	20	222, 060	4, 441, 200	
工田のノレード化例	ψ 130mm τ-amm					
		箇所	0	2, 700	0	
現場取卸(鋼管杭)		르기	U	2, 100	0	
		t	295. 1	480	141, 648	
圧入機組立・解体						
	鋼管杭	回	1	2, 772, 260	2, 772, 260	
Jum Ju⊒shi AESM						
		式	1		554, 267	
場所打杭工					-,	
【4号】						
	High constant	式	1		81, 079, 011	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 22 m					
ブ゛ロック②		+		0.051.000		
	杭径 1200mm 杭長(設計長) 22	本	0	2, 351, 280	0	
	m					
ブ [*] ロック②		本	8	2, 354, 190	18, 833, 520	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19					
7*ロック③	m					
	₩₩ 1000 ₩₽ (===================================	本	0	2, 159, 220	0	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19 m					
7 ゚ロック③		+		0.000.000	10.400.000	
	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.	本	8	2, 308, 600	18, 468, 800	
	5 m					
ブ゛ロック④		本	0	1, 843, 970	0	
		本	0	1, 843, 970	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18.					
ブ [*] ロック④		本	8	2, 253, 310	18, 026, 480	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19			2,200,010	10, 020, 100	
フ゛ロック(S)		本	0	2, 382, 320	0	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19. 5m			, ,		
フ [*] ロック⑤		本	9	2, 409, 480	21, 685, 320	
積込(ルーズ)	土砂			, ,		
ORY () w)	LTh Duo 45 o	式	1		197, 245	
積込(ルーズ)	土砂 BHO. 45m3					
(2)		式	1		253, 820	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場 から処分場	7				
(5)		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場からEランプ	7				
(5)		式	1		581, 140	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eランン 。から福浦仮置場	7				
(5) -2		式	1		2, 245, 536	
残土等処分						
		式	0		0	
積込 (コンクリート殻)						
±0.74± 460.	コン. b II) まD. / frrc /か)	m3	91	1, 250	113, 750	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	91	2, 470	224, 770	
既製杭擁壁工		m3	91	4, 930	448, 630	
【10号】						
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.1m	式	1		6, 493, 646	
		m2	14	1, 280	17, 920	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
均しコンクリート	18-8-25(20)高炉 敷厚10cm					
コンクリート	04.10.05(00) 立伝	m2	14	4, 690	65, 660	
	24-12-25(20)高炉					
		m3	75	25, 010	1, 875, 750	
鉄筋	SD345 D13	mo	10	20,010	1,010,100	
		t	2. 04	192, 400	392, 496	
鉄筋	SD345 D16~25					
				100.000	05.450	
型枠	一般型枠	t	0. 5	190, 300	95, 150	
		式	1		2, 352, 000	
水抜パイプ	VP100 フィルター有					
 足場	安全ネット必要	式	1		522, 590	
		式	1		1, 028, 280	
目地板	瀝青質目地板 t =20					
場所打擁壁工(構造物単位)		m2	20	7, 190	143, 800	
【4号】		式	1		25, 114, 620	
逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)				, ,	
⑤ブロック						
 L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	211	67, 080	14, 153, 880	
	24 12 20(20)(同沙)					
R1, R5ブロック		m3	56	69, 330	3, 882, 480	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)				0,002,100	
R3ブロック						
	04.10.05(00)(44.15)	m3	58	73, 250	4, 248, 500	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)					
R4ブロック		m?	37	65, 520	9 494 940	
円筒型枠	φ 200	m3	31	vo, 520	2, 424, 240	
		m	12	1, 410	16, 920	

再生クラッシャラン40~0					
		l l			
	m3	58	6, 700	388, 600	
	式	1		30, 089, 331	
再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m					
		200	1 440	000,000	
8-8-25(20)高炉 敷厚10cm	m2	200	1, 440	288, 000	
	m2	210	3, 660	768, 600	
24-12-25 (20) 高炉					
	m3	460	25, 010	11.504 600	
D345 D13	mo	100	20, 010	11, 001, 000	
D345 D16∼25	t	7. 32	192, 400	1, 408, 368	
DU 10 D10 Z0					
	t	11.75	190, 300	2, 236, 025	
SD345 D29~32			·	· · ·	
013 1m <l≦2m< td=""><td>t</td><td>5. 12</td><td>191, 400</td><td>979, 968</td><td></td></l≦2m<>	t	5. 12	191, 400	979, 968	
	箇所	954	290	276, 660	
016 1m <l≦2m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦2m<>					
	Arts =r	450	000	140 500	
一般型枠	固川	450	330	148, 500	
	式	1		7, 350, 000	
φ 200					
	m	9	1 410	2 820	
TP100 フィルター有	in .	2	1, 110	2,020	
	式	1		44, 280	
メエጥット必安					
	式	1		3, 517, 800	
	D345 D13 D345 D16~25 D345 D29~32 D345 D29~32 D345 D29~32 D345 D29~32 D345 D29~32	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m m2 8-8-25(20)高炉 敷厚10cm m2 4-12-25(20)高炉 m3 D345 D13 t D345 D16~25 t D345 D29~32 t 13 1m <l≦2m 5200="" m="" p100="" td="" フィルター有<="" 一般型枠="" 式="" 箇所=""><td> 第4カラッシャラン40~0 敷厚 0.2m m2 200 8-8-25 (20) 高炉 敷厚10cm m2 210 4-12-25 (20) 高炉 m3 460 d4-12-25 (20) 高炉 t 7.32 d4-12-25 (20) 高炉 t 11.75 d5-12 d</td><td> 3</td><td> Ye y y y y y y y y y y y y y y y y y y</td></l≦2m>	第4カラッシャラン40~0 敷厚 0.2m m2 200 8-8-25 (20) 高炉 敷厚10cm m2 210 4-12-25 (20) 高炉 m3 460 d4-12-25 (20) 高炉 t 7.32 d4-12-25 (20) 高炉 t 11.75 d5-12 d	3	Ye y y y y y y y y y y y y y y y y y y

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
目地板	瀝青質目地板 t =20					
	再生クラッシャラン40~0	m2	19	7, 190	136, 610	
	10 22 7 7 7 1 7 1 2 1					
		m3	213	6, 700	1, 427, 100	
仮設工						
					44 000 454	
作業ヤード整備工		式	1		44, 033, 154	
		式	0		0	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現	10	0		0	
(6)	場から処分場					
残土等処分		式	0		0	
发工等处 分						
		式	0		0	
作業ヤード整備工						
【Eランプ゜】						
 掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10	式	1		21, 608, 281	
	,000m3以上50,000m3未満					
		式	1		384, 000	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土 、粘性土					
	VIIII III					
積込(ルース*)	土砂 土量50,000m3未満	m2	280	969	271, 320	
Land Adda Vert Lin		式	1		1, 309, 000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eランン ゚から福浦仮置場					
(6)		式	1		14, 916, 000	
整地	残土受入れ地での処理		1		11, 910, 000	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あた	式	1		737, 000	
女定だ生	り使用量 11t/100m2 セメント系固化	-				
	材	m2	709	5, 629	3, 990, 961	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
作業ヤード整備工						
【4号】						
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10	式	1		11, 331, 013	
	,000m3以上50,000m3未満					
【4号】		式	1		393, 960	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					
【4号】		式	1		28, 750	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満				,	
【10号】		式	1		240, 100	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4号	IX.	1		240, 100	
(7) 【4号】	側道から10号側道					
		式	1		593, 883	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10号 側道から福浦仮置場	+				
(8)【10号】		15.	_			
整地	残土受入れ地での処理	式	1		2, 712, 000	
【4号】						
		式	1		193, 060	
整地	残土受入れ地での処理					
【10号】						
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	式	1		134, 000	
【与法/广网.旧】						
【福浦仮置場】		m2	1,470	480	705, 600	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 20t/100m2 石灰系固化	-				
【4号】	材					
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m2	567	7, 300	4, 139, 100	
【4号】		式	1		12, 350	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 13 c m					
【4号】						
	アスファルト設	m2	410	630	258, 300	
	/ // / / / I IIX					
【4号】		m3	54	2, 430	131, 220	
殼処分	アスファルト殻	1			101, 220	
【4号】						
		m3	54	5,000	270, 000	

		1			ı	
工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
清掃						
【福浦仮置場】						
		式	1		1, 208, 790	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去					
【福浦仮置場】						
 土のう		式	1		117, 420	
【4号】		袋	24	8, 020	192, 480	
交通管理工					,	
		式	1		11, 093, 860	
交通誘導警備員						
A						
		式	1		560, 700	
人心的守言师只						
В		式	1		10, 533, 160	
直接工事費		14	1		10, 333, 100	
		式	1		408, 739, 227	
共通仮設費						
 共通仮設費		式	1		70, 135, 960	
共理似 放質						
		式	1		20, 000, 000	
		工	1		32, 668, 960	
		式	1		18, 619, 040	
建設機械運搬費	自走式回転圧入機(ジャイロパイラー φ 1 300-1500仕様)	L				
	300-1500位标)					
壬-74-3几-144-1-4-1 人 左元七二 -1-4-4 -1 -1 -1		式	1		339, 900	
重建設機械分解組立輸送費						
			,			
		式	1		18, 045, 900	
		式	1		233, 240	
技術管理費		-	-			
		式	1		6, 996, 920	

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
土質等試験費	溶出,含有量試験(残土等受入地					
)					
		式	0		0	
土質等試験費	溶出,含有量試験(残土等受入地	I				
)					
土質等試験費	六価クロム溶出試験	式	1		150, 920	
上貝 守 心 狀貝	八1四/四4谷口記為火					
		式	0		0	
土質等試験費	六価クロム溶出試験		· ·		0	
		式	1		109, 500	
保守管理(ICT)						
					14.500	
 システム初期費(ICT)		式	1		14, 500	
		式	1		1, 150, 000	
既設鋼管杭計測費	自動変位計測					
現場環境改善費(率計上)		式	1		5, 572, 000	
Jumph Day (Film)						
		式	1		7, 053, 000	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		37, 467, 000	
純工事費						
		式	1		478, 875, 187	
現場管理費			1		110, 010, 101	
and while late for		式	1		135, 820, 000	
工事原価						
					014 005 105	
		式	1		614, 695, 187	
		式	1		54, 334, 813	
工事価格						
		式	1		669, 030, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
消費税相当額						
工事費計		式	1		66, 903, 000	
		式	1		735, 933, 000	

単 価 合 意 書

令和7年5月8日に契約したR5横環南戸塚IC改良その1工事(第2回変更)における契約の変更に用いる単価または金額(契約単位が一式の項目については単価ではなく金額)について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和7年5月22日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 契約担当官 関東地方整備局長 岩﨑 福久

受注者 住所 神奈川県横浜市中区住吉町四丁目45番地1

氏名 株式会社鴻池組 横浜支店 支店長 中村 和弘

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良						
W 1 -		式	1		437, 243, 994	
道路土工						
		4>				
		式	0		0	
【10号】						
		式	0		0	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 10,000m3以上50,000m3未満)				
	, OOOMOON LOO, OOOMOON NIM					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現	m3	0	360	0	
	場から処分場					
(1)		m3	0	2,710	0	
残土等処分				,		
the first the sec		m3	0	4, 100	0	
地盤改良工						
		式	,		04 001 400	
		工	1		94, 991, 430	
【Eランプ゜】						
		式	1		81, 845, 430	
高圧噴射撹拌	二重管工法 改良径1.8m セメント系注 入材 削孔長9.7m 造成長3.0m 土					
(1)	被長6.7m					
 高圧噴射撹拌	二重管工法 改良径3.6m セメント系注	本:	75	585, 010	43, 875, 750	
	入材 削孔長9.4m 造成長3.0m 土					
(2)	被長6.4m	本	4	2, 081, 450	8, 325, 800	
注入設備据付・解体	ф 1800用				, , ,	
(1)						
	, 2000 H	現場	1	630, 130	630, 130	
注入設備据付・解体	ф 3600用					
(2)		現場	1	1 004 4ED	1 004 450	
	φ 1800用	沈勿	1	1, 834, 450	1, 834, 450	
		現場	1	315, 110	315, 110	
残土等処分						
		m3	1,710	15, 090	25, 803, 900	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工事用水						
		m3	1,890	561	1, 060, 290	
【Eランプ】		式	1		13, 146, 000	
スラリー撹拌(ICT)	セパント系固化材 杭径 1600mm 長さ				, ,	
	平均打設長) 9.3m 長さ(杭長) 3 m	3				
		本	60	219, 100	13, 146, 000	
擁壁工						
		式	1		276 170 604	
作業土工		12	1		276, 179, 604	
【4号】						
		式	1		13, 613, 109	
床掘り	土砂 障害有り					
 床掘り	土砂 障害無し	式	1		358, 970	
		式	1		29, 376	
掘削	軟岩 片切掘削					
埋戻し	土砂 最大埋戻幅4m以上	m3	240	3, 550	852, 000	
在戻し	工业 取八全庆相加外工					
		式	1		314, 859	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	-	-			
サエあず		式	1		558, 676	
基面整正						
		式	1		233, 678	
	土砂 土量50,000m3未満 仮置場	12	1		255, 078	
		式	1		209, 129	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現 場から仮置場					
(2)						
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現	式	0		0	
	場からEランプ					
(2)		式	1		854, 880	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現 場から処分場					
(3)		式	0		0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eラン プから処分場		-			
(3)	7 13 · 9 /2) J /m	式	1		CEO 990	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮	八	1		650, 880	
(4)	置場から現場					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eラン	式	0		0	
(4)	プから現場					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eラン	式	1		334, 290	
	プから福浦仮置場					
(5)		式	1		1, 871, 280	
整地	残土受入れ地での処理 仮置場					
		式	1		289, 091	
残土等処分					,	
残土等処分		式	0		0	
\$10 kg 1 144 bg 1		式	1		7, 056, 000	
鋼管杭擁壁工						
【10号】		式	1		121, 199, 488	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ (杭長) 24m				121, 100, 100	
(A)	(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(1)(0	5 004 000	40 510 000	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ	本	8	5, 064, 000	40, 512, 000	
(B)	(杭長) 24m					
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ	本	7	5, 064, 000	35, 448, 000	
(C)	(杭長) 26.5m					
鋼管杭	- 鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ	本	2	6, 083, 000	12, 166, 000	
(D)	(杭長) 26.5m					
		本	1	6, 258, 000	6, 258, 000	
鋼管杭	鋼管径(杭径) 1500mm 鋼管長さ (杭長) 26m					
(E, F)		本	3	5, 400, 000	16, 200, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
鋼管杭切断	φ 1500 t=15mm					
	φ 1500 t=17mm	箇所	21	88, 840	1, 865, 640	
	, 2000 0 00000					
(2)		箇所	3	91, 590	274, 770	
土留めプレート設置	L200×200×15					
(2)						
土留めプレート設置	L200×200×15	本	0	222, 060	0	
		本	21	224, 350	4, 711, 350	
現場取卸(鋼管杭)						
杭天端蓋	φ 1500	t	295. 1	480	141, 648	
		箇所	3	172, 500	517, 500	
圧入機組立・解体						
現場発生品運搬	鋼管杭	回	1	2, 772, 260	2, 772, 260	
		式	0		0	
現場発生品運搬	鋼管杭					
場所打杭工		式	1		332, 320	
【4号】						
		式	1		84, 474, 117	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 22 m					
7° 149° (2)						
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19	本	8	2, 354, 190	18, 833, 520	
フ [*] ロック③	m					
		本	8	2, 308, 600	18, 468, 800	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 18. 5m					
フ゛ロック④			ا	0.070:-	10.00- :-	
場所打杭	杭径 1200mm 杭長(設計長) 19.	本	8	2, 253, 310	18, 026, 480	
フ [*] ロック⑤	5 m					
/ ¥Y7@/		本	9	2, 409, 480	21, 685, 320	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
積込(ルーズ)	土砂					
	土砂 BHO. 45m3	式	1		197, 245	830m3
	T.W. Dito. Tomo					
(2)		式	1		253, 820	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場からEランプ					830m3
(5)	W+0E///					
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eランン	式	1		581, 140	830m3
	から福浦仮置場					0301110
(5)-2		式	1		2, 245, 536	
積込(コンクリート殻)		-			, ,	
土ル /安 トイルル	コンカリ 1 主ル / 加工を介入	m3	91	1, 250	113, 750	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	91	2, 470	224, 770	
	コンクリート殻(無筋)		01	2, 11 0	221,110	
Δ4 /r/r 1, → \\ CF \din.	10号側道から4号側道	m3	91	4, 930	448, 630	
鉄筋かご運搬	10万"则坦7494万"则坦					
		t	85.8	39, 570	3, 395, 106	
				,	, ,	
【10号】						
	工作	式	0		0	
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.1m					
		m2	0	1, 280	0	
均しコンクリート	18-8-25(20)高炉 敷厚10cm	ma .	v	1, 200		
	04 10 05 (00) \$	m2	0	4, 690	0	
コンクリート	24-12-25(20)高炉					
		m3	0	25, 010	0	
	SD345 D13	mo	<u> </u>	20, 010	0	
δ4- Δτ's*	CD94F D1C. OF	t	0	192, 400	0	
鉄筋	SD345 D16~25					
		t	0	190, 300	0	
		٢	U	190, 300	0	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
型枠	一般型枠					
 水抜パイプ	VP100 フィルター有	式	0		0	
		式	0		0	
足場	安全ネット必要					
		式	0		0	
目地板	瀝青質目地板 t =20	-				
場所打擁壁工(構造物単位)		m2	0	7, 190	0	
【4号】						
		式	1		25, 697, 530	
逆T型擁壁	24-12-25(20)(高炉)					
⑤ブロック		m3	212	67, 080	14, 220, 960	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	mo	212	01,000	11, 220, 300	
R1, R5ブロック						
 L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)	m3	63	69, 330	4, 367, 790	
R3ブロック						
		m3	58	73, 250	4, 248, 500	
L型擁壁	24-12-25(20)(高炉)					
R4ブロック		m3	37	65, 520	2, 424, 240	
円筒型枠	φ 200	mo		00,020	2, 121, 210	
	再生クラッシャラン40~0	m	14	1, 410	19, 740	
		m3	0	6, 700	0	
誘発目地						
		m	16	9, 050	416, 300	
場所打擁壁工		m	46	9, 000	410, 300	
【4号】						
基礎材	再生クラッシャラン40~0 敷厚 0.2m	式	1		31, 195, 360	
es weiri	1.1 上//// 1// 10 0 放/子 0.2111					
		m2	200	1, 440	288, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
均しコンクリート	18-8-25(20)高炉 敷厚10cm					
コンクリート	24-12-25(20)高炉	m2	210	3, 660	768, 600	
		m3	488	25, 010	12, 204, 880	
鉄筋	SD345 D13					
 鉄筋	SD345 D16~25	t	6. 45	192, 400	1, 240, 980	
		t	14. 18	190, 300	2, 698, 454	
	SD345 D29~32					
	D13 1m <l≦2m< td=""><td>t</td><td>8. 44</td><td>191, 400</td><td>1, 615, 416</td><td></td></l≦2m<>	t	8. 44	191, 400	1, 615, 416	
10次10ペンペリンパンパンプロ	DIO IM \E ZIII					
		箇所	0	290	0	
機械式鉄筋定着	D16 1m <l≦2m< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></l≦2m<>					
型枠	一般型枠	箇所	1, 360	330	448, 800	
生件	州文主刊					
		式	1		7, 252, 000	
円筒型枠	φ 200				1, ===, ===	
	VP100 フィルター有	m	9	1, 410	12, 690	
小 板/ 1/	VF100 / 1/W9 /目					
		式	1		44, 280	
足場	安全ネット必要				11, 200	
D 777+C	海 事所只 地	式	1		3, 409, 560	
目地板	瀝青質目地板 t =20					
		m2	20	7, 190	143, 800	
裏込砕石	再生クラッシャラン40~0	inte	20	1, 100	110,000	
3₹ ∆6 th pr		m3	0	6, 700	0	
誘発目地						
		m	118	9, 050	1, 067, 900	
		m	110	ð, 000	1,001,900	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
反設工						
		式	1		66, 072, 960	
作業ヤード整備工						
【Eランプ】						
(E)V/		式	1		23, 408, 891	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10					1600m3
	,000m3以上50,000m3未満					
		式	1		384, 000	
床掘り	土砂		<u> </u>		331, 333	
		式	1		80, 850	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土		1		30, 830	
	、粘性土					
			900	000	071 900	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m2	280	969	271, 320	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) Eランン	式	1		1, 380, 400	5500m3
工的分类版	から福浦仮置場					5500mc
(6)						
土砂等運搬	土砂(岩塊·玉石混り土含む) 現場	式	1		14, 916, 000	
工切守理恢	1 149 (石塊・玉石底り工音む) 現場 からEランプ					
(6)-2						
### II.	78 77 7 12 14 × 70 40 700	式	1		271, 320	5500.0
整地	残土受入れ地での処理					5500m3
		式	1		737, 000	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 11t/100m2 tメント系固化	-				
	材					
		m2	709	5, 629	3, 990, 961	
埋戻し	土砂 最小埋戻幅4m以上					
(1)						
		式	1		118, 450	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満					
(2)						
_/		式	1		41, 964	
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m未満					
(3)						
(0)		式	1		259, 426	
仮設足場	設置・撤去				<u> </u>	
		式	1		400, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件
仮設水道管	設置・撤去					
		m	140	3, 980	557, 200	
作業ヤード整備工						
【4号】						
		式	1		16, 185, 609	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	0				
【4号】	,000回3以上50,000回3末個					
		式	1		440, 308	
路体(築堤)盛土	4.0m以上					110m3
【4号】						
		式	1		28, 750	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
【10号】						
		式	1		264, 110	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4号 側道から10号側道					1520m3
(7)【4号】	関題が910万関連					
		式	1		593, 883	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 4号 側道から10号側道					
(7)-2	関連がり10万関連					
		式	1		116, 150	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 10号 側道から福浦仮置場	7				1000m3
(8)【10号】	関連がり個価					
		式	1		2, 712, 000	
整地	残土受入れ地での処理					1500m3
【4号】						
		式	1		193, 060	
整地	残土受入れ地での処理					1000m3
【10号】						
		式	1		134, 000	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
【福浦仮置場】						
		m2	1, 470	480	705, 600	
安定処理	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり使用量 20t/100m2 石灰系固化					
【4号】	材					
		m2	567	7, 300	4, 139, 100	
安定処理	0.6mを超え1m以下 固化材100m2を たり使用量 4.2t/100m2 石灰系固	1				
【4号】	作り使用車 4.2t/100m2 有灰系匠 化材	4				
		m2	151	2, 000	302,000	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下					19m
【4号】						
		式	1		12, 350	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 13 c m					
【4号】		m2	410	620	250 200	
	アスファルト殻	III.Z	410	630	258, 300	
【4号】						
	アスファルト殻	m3	54	2, 430	131, 220	
【4号】						
		m3	54	5, 000	270, 000	33日
【福浦仮置場】						
		式	1		1, 208, 790	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置·撤去					112m2
【福浦仮置場】		式	1		117, 420	
土のう						
【4号】		袋	24	8, 020	192, 480	
土のう	製作・設置	3 X	24	8,020	192, 400	
(2)						
<u></u> 土のう	撤去	袋	78	4, 800	374, 400	
(3)						
 汚水管切回し		袋	78	790	61, 620	
-		m	51	49, 760	2, 537, 760	
水道切回し						
		式	1		1, 107, 400	
仮囲い	撤去 高さ 3m					
		m	69	3, 590	247, 710	
現場発生品運搬	仮囲い	m	09	5, 590	241, 110	
維持管理工		式	1		37, 198	
從 柱 然 ™	71.04.次++	式	1		9, 630, 930	
維持管理	引継資材					
		式	1		9, 630, 930	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工						
-1. VIII 25 VA #1. III II		式	1		16, 847, 530	
交通誘導警備員						
A			,		4 650 010	
		式	1		4, 653, 810	
В						
		式	1		12, 193, 720	
直接工事費						
共通仮設費		式	1		437, 243, 994	
六						
		式	1		82, 273, 609	
共通仮設費			1		02, 210, 000	
		式	1		42, 403, 609	
運搬費						
建設機械運搬費	自走式回転圧入機(ジャイロパイラーφ]	式	1		18, 796, 689	
	300-1500仕様)					
		式	1		339, 900	
重建設機械分解組立輸送費						
Inter Str. L. L. Nove Line with		式	1		18, 045, 900	
仮設材運搬費						
			,		410,000	
事業損失防止施設費		式	1		410, 889	
		式	1		490, 000	
家屋調査費						
		式	1		490,000	
K400 94						
		式	1		15, 000	
用水基本料金					10,000	
		式	1		15, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規	格	契約単位	数	量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
技術管理費								
			式		1		14, 173, 920	
土質等試験費	溶出,含有量試験)	(残土等受入地						
	,							
	六価クロム溶出試験		式		1		150, 920	
上貝寸的恢复	八川八四十四十八次							
			式		1		109, 500	
 保守管理(ICT)			IX.		1		109, 500	
			式		1		14, 500	
システム初期費(ICT)								
			式		1		1, 150, 000	
既設鋼管杭計測費	自動変位計測							
出来形管理			式		1		5, 572, 000	
四木形自生								
			-		4		1 000 000	
 BIM/CIM適用工事に要する費用			式		1		1, 900, 000	
			式		1		5, 277, 000	
営繕費							, ,	
			式		1		1, 428, 000	
快適トイレ								
			式		1		1, 428, 000	
現場環境改善費(率計上)								
							5 5 0	
 共通仮設費(率計上)			式		1		7, 500, 000	
			式		1		39, 870, 000	
純工事費					-		55, 510, 500	
			式		1		519, 517, 603	
現場管理費								
			式		1		144, 400, 000	

工事区分・工種・種別・細別	規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
工事原価						
		式	1		663, 917, 603	
一般管理費等			1		000, 311, 000	
					52.540.005	
工事価格		式	1		56, 712, 397	
消費税相当額		式	1		720, 630, 000	
工事費計		式	1		72, 063, 000	
		式	1		792, 693, 000	