単 価 合 意 書

令和6年9月30日に契約したR5東関道延方西地区改良工事(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6年10月8日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官 関東地方整備局長 岩﨑 福久

受注者 住所 東京都千代田区神田岩本町4番地

氏名 株式会社本間組 東京支店 常務執行役員支店長 池田 智幸

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		329, 428, 871	
道路土工						
		式	1		128, 203, 027	
4)pq [] 4						
		式	1		238, 920	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5		1		200, 320	
	000m3未満					
		m3	0	309. 6	0	
掘削	土砂 オープ ンカット 押土無 障害無 1,000m3以上50,000m3未満	10				
(2)	, 000m32x1230, 000m37x1m					
路体盛土工		m3	1, 100	217. 2	238, 920	
60000000000000000000000000000000000000						
		-	1		1 250 100	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	式	1		1, 358, 100	
(4)						
(1)		m3	100	5, 755	575, 500	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
(2)						
		m3	1,000	782. 6	782, 600	
路体盛土工(ICT)						
路体(築堤)盛土(ICT)		式	1		79, 718, 180	
FR.1. (XX /C/ June 12 (2 / 2 / 1)						
		m3	54, 900	232. 3	12, 753, 270	
積込(ルース*)	土砂 土量50,000m3以上		,	202.0		
(1)						
		m3	0	147. 5	0	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
(1)-2						
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	32, 100	225	7, 222, 500	
	ユル ユ垩切り VVV囲む不側					
(2)		m2	25 000	000 4	E E0F 000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	25, 000	223. 4	5, 585, 000	
(1)場内運搬		m3	0	266. 2	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)
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(1)-2場内運搬			20.100	400.1	10.007.410	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	32, 100	402. 1	12, 907, 410	
(2)ストックヤードから運搬						
路床盛土工(ICT)		m3	25, 000	1, 650	41, 250, 000	
路床盛土(ICT)		式	1		36, 382, 840	
вц∥\.ш. <u>т</u> . (101)						
		m3	7, 400	335. 6	2, 483, 440	
土材料						
		m3	7, 400	4, 581	33, 899, 400	
法面整形工(ICT)						
		式	1		2, 093, 805	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り		1		2, 093, 003	
土砂運搬工		m2	2, 550	821. 1	2, 093, 805	
積込 (ルーズ・)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		8, 411, 182	
pact (r /r /	TIP TEON, WOMEN THE					
		m3	13, 400	225	3, 015, 000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	13, 420	402. 1	5, 396, 182	
法面工						
		式	1		572, 220	
植生工					2, == 0	
			_		FR0 000	
種子散布	1000m2以上	式	1		572, 220	
軽量盛土工		m2	2, 550	224. 4	572, 220	
		式	1		67, 412, 330	

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)
作業土工						
L. Don S. (Donald D.	M. III	式	1		2, 030, 521	
床掘り(掘削)	軟岩					
					4 000 050	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		1, 089, 270	
		式	1		204, 750	
埋戻し	土砂					
(1)						
 埋戻し	土砂	式	1		251, 440	
	工业					
(2)		式	1		16, 446	
基面整正			1		10, 110	
		式	1		158, 292	
土砂等運搬	軟岩					
軽量盛土工		式	1		310, 323	
		式	1		65, 381, 809	
基礎コンクリート	400×200 σ cK=18N/mm2					
(1)						
基礎コンクリート	600×300 σcK=18N/mm2	m	47	5, 696	267, 712	
左啶→///-ト	600×300 σ cK=18N/mm2					
(2)		m	6	10, 652	63, 912	
独立基礎コンクリート	700×300 σcK=18N/mm2	m	0	10, 032	03, 912	
		m3	5	75, 946	379, 730	
壁面材組立・設置						
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m2	478	56, 822	27, 160, 916	
S. C. B. D. M. G. C. Phillips	110 01 0 110 000 110 110					
		m3	920	3, 344	3, 076, 480	
軽量盛土	気泡混合軽量盛土		-	,	, -,	
		m3	2, 113	11, 572	24, 451, 636	

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)
防水シート	PVC t=1.0mm + 不織布 t=10mm					
	PVC t=1.0mm	m2	360	2, 269	816, 840	
巡/八/一下	rvc t-1. Omm					
		m2	220	1, 370	301, 400	
溶接金網	φ 3. 2×100×100	IIIZ	220	1, 370	301, 400	
		m2	1, 520	867. 7	1, 318, 904	
緩衝材・断熱材	緩衝材:t=250mm 断熱材:t=9.5mm					
 目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m3	26	46, 243	1, 202, 318	
(1)		m2	173	6, 168	1, 067, 064	
場所打ちコンクリート	σ cK=18N/mm2	m2	110	0,100	1, 001, 001	
		m3	4	103, 672	414, 688	
調整コンクリート	σ cK=18N/mm2					
 背面砕石	RC-40	m3	133	28, 066	3, 732, 778	
.,						
		m3	81	6, 530	528, 930	
排水ブランケット	RC-40			-	·	
n Wile	HILLIE TA VI H. (00 life TV VI)	m3	163	3, 457	563, 491	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=20					
(2)			0	9,000	05.010	
		m2	9	3, 890	35, 010	
		式	1		125, 194, 263	
作業土工						
 床掘り(掘削)	軟岩	式	1		8, 937, 642	
ルト1/G ソ (1/G日リ <i>)</i>	7人口					
		式	1		4, 788, 000	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満	1	1		4, 700, 000	
		式	1		900, 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)
床掘り	土砂					
		式	0		0	
埋戻し	土砂					
		式	1		766, 690	
埋戻し	土砂					
(2)						
The self-		式	1		356, 330	
基面整正						
		式	1		694, 035	
土砂等運搬	軟岩					
		式	1		1, 432, 587	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工						
		式	1		116, 256, 621	
補強土壁基礎	600×300 σ cK=18N/mm2					
I National Administration		m	0	10, 394	0	
補強土壁基礎	600×300 σ cK=18N/mm2					
(2)						
LANGE PARKET LEGGLES OF THE	ALLA NOTE LANGE AND A STATE OF THE STATE OF	m	229	10, 469	2, 397, 401	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
	## \MT+ 24 04	m2	0	28, 194	0	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁					
(2)						
1274 14 TS / I.	## \MT+ 24 04	m2	1, 402	28, 888	40, 500, 976	
補強材取付	帯鋼補強土壁					
まき出し・敷均し、締固め	世紀法孙上晓	m	17, 054	1,711	29, 179, 394	
よさ山し 数均し、柿直の	帯鋼補強土壁					
壁面上端処理	幅 0.3m	m3	9, 040	3, 344	30, 229, 760	
至田工畑だ柱	7田 ひ・ひ111					
壁面上端処理	幅 0.3m	m	0	18, 177	0	
至田工畑だ任	7田 ひ. ひ111					
(2)						
		m	229	18, 168	4, 160, 472	

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)
足場						
背面砕石	RC-40	式	1		612, 804	
	RC-40	m3	631	6, 530	4, 120, 430	
サトハマ ファケッド	RC 40					
		m3	0	3, 121	0	
排水ブランケット	RC-40					
(2)			1 101	0.100	0.000.700	
	φ 200	m3	1, 161	3, 160	3, 668, 760	
	φ 200	m	0	4, 986	0	
	ψ 200					
(2)		m	276	5, 024	1, 386, 624	
排水構造物工						
		_ 	,		4 110 640	
側溝工		式	1		4, 112, 640	
	PU1-300×300	式	1		4, 112, 640	
		m	504	8, 160	4, 112, 640	
構造物撤去工						
		式	1		268, 455	
防護柵撤去工					200, 100	
 木栅撤去		式	1		225, 734	
Nee lân In sett		m	314	718. 9	225, 734	
運搬処理工						
		式	1		42, 721	
木くず運搬						
		t	1.5	6, 022	9, 033	

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)
木くず処分						
		t	1.5	7, 412	11, 118	
-v// 1)X19,X2						
		m3	5	1, 141	5, 705	
	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	5	1, 196	5, 980	
ng No.						
		m3	5	2, 177	10, 885	
				,	,	
		式	1		3, 665, 936	
父通官连上						
		式	1		3, 665, 936	
交通誘導警備員	В				3, 333, 333	
直接工事費		式	1		3, 665, 936	
但依上爭負						
		式	1		329, 428, 871	
共通仮設費					320, 120, 011	
		式	1		58, 907, 193	
共通仮設費						
		式	1		29, 134, 032	
運搬費			1		20, 101, 002	
孟 母孙松林八知如 六松平		式	0		0	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	0		0	
技術管理費			<u> </u>			
/ログスなが7円 / T.CTN		式	1		26, 617, 651	
保守管理(ICT)						
		式	0		0	
		T	U		U	

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)
保守管理(ICT)							
) (95.) 4日 世 建 / T C(T)			式	1		193, 955	
システム初期費(ICT)							
			式	1		1 054 909	
3次元起工測量・3次元設計データ			110	1		1, 054, 203	
の作成費用(ICT)							
			式	1		5, 577, 545	
3次元出来形管理・3次元データ納 品等の費用							
			式	1		7, 513, 936	
BIM/CIMモデ゛ル作成費							
平板載荷試験費			式	1		11, 905, 558	
干似							
			式	1		372, 454	
現場環境改善費(率計上)			110	1		012, 101	
			式	1		2, 516, 381	
共通仮設費 (率計上)							
			_4>			00 550 101	
純工事費			式	1		29, 773, 161	
			式	1		388, 336, 064	
現場管理費							
工事原価			式	1		102, 301, 640	
			式	1		490, 637, 704	
一般管理費等							
丁市压妆			式	1		63, 752, 296	
工事価格							
			式	1		554, 390, 000	
消費税相当額			1	1		554, 590, 000	
			式	1		55, 439, 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)
工事費計						
		式	1		609, 829, 000	

単 価 合 意 書

令和7年3月4日に契約したR5東関道延方西地区改良工事(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3月11日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官 関東地方整備局長 岩﨑 福久

受注者 住所 東京都千代田区神田岩本町4番地

氏名 株式会社本間組 東京支店 常務執行役員支店長 池田 智幸

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						
Mark I		式	1		336, 158, 552	
道路土工						
		式	1		126, 517, 561	
掘削工		IX.	1		120, 517, 501	
		式	1		238, 920	
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					
(2)	, Octomoration, Octomoration					
路体盛土工		m3	1, 100	217. 2	238, 920	
		式	1		1, 358, 100	
路体(築堤)盛土	2. 5m未満					
(1)						
政体(数担)成工	9.5	m3	100	5, 755	575, 500	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
(2)		m3	1,000	782. 6	782, 600	
路体盛土工(ICT)		IIIO	1,000	182.0	782,000	
		式	1		78, 049, 136	
路体(築堤)盛土(ICT)						
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	54, 900	232. 3	12, 753, 270	
(1) 0						
(1)-2		m3	29, 400	225	6, 615, 000	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
(2)						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	25, 000	223. 4	5, 585, 000	
	110 VI 26 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11					
(1)-2場内運搬		m3	29, 460	402. 1	11, 845, 866	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		,		,, - 30	
(2)ストックヤードカュら運搬						
		m3	25, 000	1,650	41, 250, 000	
路床盛土工(ICT)						
			_		90, 900, 015	
		式	1		36, 382, 840	

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)
路床盛土(ICT)						
 土材料		m3	7, 400	335. 6	2, 483, 440	
		m3	7, 400	4, 581	33, 899, 400	
法面整形工(ICT)						
		式	1		2, 077, 383	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り					
 土砂運搬工		m2	2, 530	821. 1	2, 077, 383	
		式	1		8, 411, 182	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		m3	13, 400	225	3, 015, 000	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		10, 100	320	3, 010, 000	
		m3	13, 420	402. 1	5, 396, 182	
		式	1		5, 731, 600	
植生工						
		式	1		5, 731, 600	
種子散布	1000m2以上		1		0, 101, 000	
	1000m2以上	m2	0	224. 4	0	
,						
		m2	2, 300	2, 492	5, 731, 600	
軽量盛土工						
		式	1		65, 369, 997	
作業土工		1	1		৩৩, ৩৩খ, খখ	
	軟岩	式	1		2, 030, 521	
2 1 - mpm - 2 - NRIM 13 47						
		式	1		1, 089, 270	

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(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
	土砂	式	1		204, 750	
(1)		式	1		251, 440	
埋戻し	土砂					
(2)						
基面整正		式	1		16, 446	
		式	1		158, 292	
土砂等運搬	軟岩					
		<u> </u>	1		210 202	
軽量盛土工		式	1		310, 323	
The state of the s		式	1		63, 339, 476	
基礎コンクリート	400×200 σ cK=18N/mm2					
(1)			0	5, 696	0	
基礎コンクリート	400×200 σ cK=18N/mm2	m	0	5, 696	0	
(1)-2						
	000 V 000 K 10V / 0	m	47	5, 737	269, 639	
基礎コンクリート	600×300 σcK=18N/mm2					
(2)		m	0	10, 652	0	
基礎コンクリート	600×300 σ cK=18N/mm2			10,002		
(2) -2						
独立基礎コンクリート	700×300 σ cK=18N/mm2	m	6	10, 858	65, 148	
近立全版-7/)「·	700 × 300 0 CR=101/ IIIII2					
		m3	0	75, 946	0	
独立基礎コンクリート	700×300 σ cK=18N/mm2			,		
(2)						
壁面材組立・設置		m3	5	76, 539	382, 695	
工 <u>脚的脚</u> 类 队臣						
		m2	0	56, 822	0	
壁面材組立・設置						
(2)						
		m2	478	59, 431	28, 408, 018	

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)
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁					
 軽量盛土	気泡混合軽量盛土	m3	870	3, 344	2, 909, 280	
性 <u>単</u> 鑑 上	X(包化口 <u>牲</u> 里 <u>盆</u> 工					
		m3	0	11, 572	0	
軽量盛土	気泡混合軽量盛土	ino		11,012	•	
(2)						
		m3	2, 070	11, 654	24, 123, 780	
型枠	一般型枠					
	PVC t=1.0mm + 不織布 t=10mm	式	1		172, 500	
		m2	358	2, 269	812, 302	
遮水シート	PVC t=1.0mm					
	12 2 100 > 100	m2	367	1, 370	502, 790	
俗按金档	$\phi \ 3.\ 2 \times 100 \times 100$					
		O	1 F10	967.7	1 217 160	
緩衝材・断熱材	緩衝材:t=250mm 断熱材:t=9.5mm	m2	1, 518	867. 7	1, 317, 168	
		m3	25	46, 243	1, 156, 075	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm					
(1)						
 場所打ちコンクリート	σ cK=18N/mm2	m2	170	6, 168	1, 048, 560	
***************************************	2 22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
		m3	0	103, 672	0	
場所打ちコンクリート	σ cK=18N/mm2					
(2)						
	- oV-10N/w0	m3	4	101, 830	407, 320	
調整コンクリート	σcK=18N/mm2					
		m2	0	20 066	0	
背面砕石	RC-40	m3	0	28, 066	0	
		m3	80	6, 530	522, 400	
排水ブランケット	RC-40					
		m3	0	3, 457	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)
排水ブランケット	RC-40					
(2)						
 目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=20	m3	191	3, 206	612, 346	
	JAMES DE LA CONTRACTOR					
(2)		m2	3	3, 890	11,670	
給水						
		式	1		617, 785	
ун <u> </u>						
		式	1		124, 759, 957	
作業土工						
 床掘り(掘削)	軟岩	式	1		8, 937, 642	
<u> </u>	77.4					
		式	1		4, 788, 000	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満				, ,	
 埋戻し	土砂	式	1		900, 000	
全庆し	1149					
		式	1		766, 690	
埋戻し	土砂				,	
(2)						
		式	1		356, 330	
各 川正 北						
		式	1		694, 035	
土砂等運搬	軟岩				,	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		1, 432, 587	
四初川次工工 /// 川次工工工						
		式	1		115, 822, 315	
補強土壁基礎	600×300 σ cK=18N/mm2				, =,===	
(2)						
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m	229	10, 469	2, 397, 401	
	市 奖制作出 7年 工。至					
(2)		m2	1, 402	28, 888	40, 500, 976	

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)
補強材取付	帯鋼補強土壁					
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m	17, 022	1,711	29, 124, 642	
3.C A 2. 72. 73. 74.						
		m3	8, 970	3, 344	29, 995, 680	
壁面上端処理	幅 0.3m					
(2)						
壁面上端処理	幅 0.3m	m	0	18, 168	0	
	1,2					
(3)		m	226	17, 801	4, 023, 026	
足場						
背面砕石	RC-40	式	1		604, 776	
HmkLH	NO TO					
		m3	631	6, 530	4, 120, 430	
排水ブランケット	RC-40					
(2)						
地下排水	φ 200	m3	1, 161	3, 160	3, 668, 760	
	ψ 200					
(2)		m	276	5, 024	1, 386, 624	
排水構造物工				,	, ,	
側溝工		式	1		4, 369, 813	
Iਈ(冉 丄-						
		式	1		4, 112, 640	
プレキャストU型側溝	PU1-300×300				1, 112, 010	
管渠工		m	504	8, 160	4, 112, 640	
肖 宋 上						
		式	1		257, 173	
函渠接続管	高密度ポリエチレン管 φ 300 (ダブル)		1		201, 110	
(1)						
	幸福 博士 リ オン がた・・・・ / ハシ・シン	箇所	1	32, 002	32, 002	
函渠接続管	高密度ポリエチレン管φ300(ダブル)					
(2)		松言	4	00.000	00.000	
		箇所	1	88, 860	88, 860	

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)
函渠接続管	高密度ポリエチレン管 φ 300 (ダブル)					
(3)		箇所	1	34, 742	34, 742	
函渠接続管	高密度ポリエチレン管φ300(ダブル)	直//	1	04, 142	54, 142	
(4)		late many				
函渠接続管	高密度ポリエチレン管 φ 300 (ダブル)	箇所	1	33, 844	33, 844	
(5)						
函渠接続管	高密度ポリエチレン管 φ 300 (ダブル)	箇所	1	35, 344	35, 344	
(6)						
構造物撤去工		箇所	1	32, 381	32, 381	
防護柵撤去工		式	1		268, 455	
岁 透伽拟云土						
		式	1		225, 734	
木柵撤去						
		m	314	718. 9	225, 734	
運搬処理工						
		式	1		42, 721	
木くず運搬					·	
		t	1.5	6, 022	9, 033	
木くず処分			1. 5	0, 022	9,033	
コンクリート殻積込		t	1.5	7, 412	11, 118	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	5	1, 141	5, 705	
殼処分	コンクリート殻(無筋)	m3	5	1, 196	5, 980	
仮設工		m3	5	2, 177	10, 885	
µXBX ┷						
		式	1		9, 141, 169	

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)
土留·仮締切工						
		6				
 大型土のう		式	1		179, 475	
		袋	25	7, 179	179, 475	
DA71041-L						
		式	1		59, 660	
高密度ポリエチレン管	φ 200 (シングル)					
		m	20	2, 983	59, 660	
防塵対策工			-	,	-,	
			_			
散水		式	1		5, 155, 766	
		式	1		5, 155, 766	
7.21.22						
		式	1		3, 746, 268	
交通誘導警備員	В					
		式	0		0	
交通誘導警備員	A					
(2)		4-			0.746.000	
直接工事費		式	1		3, 746, 268	
		式	1		336, 158, 552	
ルンマ <i>ル</i> ーコル: 神		式	1		61, 196, 568	
共通仮設費						
		式	1		30, 978, 973	
技術管理費						
		式	1		27, 095, 548	
保守管理(ICT)		1	1		21, 090, 048	
		式	0		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)
保守管理(ICT)								
(2)								
			式		1		193, 609	
7//14/(月) (101)								
			式		1		1 054 909	
3次元起工測量・3次元設計データ			八		1		1, 054, 203	
の作成費用(ICT)								
			式		1		5, 577, 545	
3次元出来形管理・3次元デーウ納 品等の費用								
			式		1		7, 513, 936	
BIM/CIMモデル作成費								
			式		1		11, 905, 558	
平板載荷試験費								
遠隔臨場費			式		1		372, 454	
			式		1		336, 052	
施工調査費							333, 332	
			式		1		15, 552	
諸経費動向調査費								
ICT活用効果等調査費用			式		1		111, 087	
1011日/日从不守剛且具用								
			式		1		15, 552	
営繕費			114		1		10, 002	
			式		1		1, 321, 938	
快適トイレ								
田相傳來事 (参引 1)			式		1		1, 321, 938	
現場環境改善費(率計上)								
							0.504.405	
共通仮設費 (率計上)			式		1		2, 561, 487	
			式		1		30, 217, 595	

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)
純工事費						
現場管理費		式	1		397, 355, 120	
3000 1 23						
		式	1		105, 183, 931	
工事原価						
一般管理費等		式	1		502, 539, 051	
		式	1		64, 990, 949	
工事価格						
					E07 500 000	
		式	1		567, 530, 000	
		式	1		56, 753, 000	
工事費計						
		-	,		COA 000 000	
		式	1		624, 283, 000	