### 単 価 合 意 書

令和7年4月25日に契約したR5国道246号厚木秦野道路伊勢原上粕屋地区改良工事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07年05月07日

発注者 住所 神奈川県川崎市高津区梶ヶ谷2-3-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局川崎国道事務所長

菊池 正彦

受注者 住所 神奈川県横浜市中区山下町22番地

氏名 世紀東急工業株式会社 横浜支店 支店長 三澤 健太郎

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		115, 805, 769	
道路土工						
		式	1		4, 387, 757	
		式	1		796, 950	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10					
(1)	,000m3以上50,000m3未満					
		m3	3, 300	233. 7	771, 210	
掘削	土砂 片切掘削					
(2)						
路体盛土工		m3	20	1, 287	25, 740	
		式	1		348, 160	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
(1)						
Ib IL /bb IB \ Fb I		m3	40	6, 526	261, 040	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満					
(2)			100	071 0	07.100	
路体盛土工(ICT)		m3	100	871. 2	87, 120	
		式	1		2, 782, 770	
路体(築堤)盛土(ICT)						
, , , , , , ,		m3	11, 100	250. 7	2, 782, 770	
法面整形工						
		<del></del>	1		4F0 077	
法面整形(切土部)	現場制約無 レキ質土、砂及び砂質土	式:	1		459, 877	
	、粘性土					
		m2	330	912. 9	301, 257	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
니6 (한국 사 스 구		m2	350	453. 2	158, 620	
地盤改良工						
			_		00 005 505	
		式	1		33, 307, 705	

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)
固結工						
		式	1		33, 307, 705	
中層混合処理	改良深度 5m 施工規模 7255m 3	3				
		m3	7, 255	4, 591	33, 307, 705	
法面工						
		式	1		635	
植生工						
		式	1		635	
種子散布	肥料無し 250m2未満					
A.B.V.la		m2	2	317. 8	635	
舗装工						
\$\frac{1}{2} \rightarrow \frac{1}{2} \rightarrow \frac		式	1		2, 141, 276	
舗装準備工						
 不陸整正	補足材無し	式	1		98, 526	
小陸登正	無 足 付 無 し					
アスファルト舗装工		m2	762	129. 3	98, 526	
/ ^/ / //   市 衣 工						
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 20	式	1		2, 042, 750	
	m m					
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	m2	762	626. 3	477, 240	
工/日月 皿 (干/年 ) 月/11日/	厚 150mm					
			F00	015 5	907 750	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40m	m2 n	500	615. 5	307, 750	
	m 1.4m以上3.0m以下					
(1)		m2	262	1, 480	387, 760	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m		202	1,400	301, 100	
(-)	m 3.0m超					
(2)		m2	500	1,740	870,000	
擁壁工		III III III III III III III III III II	000	1,110	0.0,000	
		式	1		59, 585, 627	

作業士下   大型   1	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						
世紀   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340   1,916,340			式	1		3, 150, 384	
担反し   大 1	床掘り(掘削)	土砂					
担反し   大 1							
大	押記1		式	1		1, 916, 340	
大	生戻し						
大			#	1		687 480	
大	基面整正			1		007, 400	
ジキキネタが補強土壁工(鋼製枠タイプ)     式     1     56,435,243       基整排水層     95ッシャラン C-40     式     1     56,435,243       水分が整面材組立・設置     鋼製枠     n2     1,416     13,559     19,199,544       ジオオネタが敷設     IIG-36,60,100     n2     10,403     1,790     18,621,370       まき出し・敷均し、締固め     土砂     n3     8,200     1,733     14,210,600       排水管敷設     管径 150mm 緩断方向     (1)     n     96     4,794     460,224       排水管敷設     管径 150mm 機断方向     (2)     n     95     5,509     523,355       排水管敷設     管径 30mm×3木     (3)     n     180     1,324     236,320       かい・トエ     式     1     204,660							
大			式	1		546, 564	
大   1   56,435,243   1   56,435,243   1   56,435,243   1   1   1   1   1   1   1   1   1							
基盤排水幅 275ッキアン C-40 m3 670 4,749 3,181,830 ジ 行きながい壁面材和立・設置 鋼製枠 m2 1,416 13,559 19,199,544 ジ 行きながい敷設 H6-36,69,100 m2 10,403 1,790 18,621,370 まき出し・敷均し、箱間め 土砂 m3 8,200 1,733 14,210,600 排水管敷設 管径 150mm 縦断方向 (1) m 96 4,794 460,224 排水管敷設 管径 150mm 横断方向 (2) m 95 5,509 523,355 排水管敷設 管径 30mm×3木 (3) m 180 1,324 238,320 加が・トエ 式 1 204,660	)						
m3   670   4,749   3,181,830	***************************************	1.5 . 5 . 5 . 5	式	1		56, 435, 243	
## 1,416	基盤排水層	<i>↑</i> フッシャフン C−40					
ジオキスタ46壁面材組立・設置     銅製枠       ジオキスタ46敷設     HG-36、60、100       車2     1,416       10,403     1,790       18,621,370       まき出し・敷均し、締固め     土砂       調3     8,200       排水管敷設     管径 150mm 縦断方向       (1)     96       4,794     460,224       排水管敷設     管径 150mm 横断方向       (2)     95       排水管敷設     管径 30mm×3本       (3)     1,324       235,320       カルパートエ     式       式     1       204,660							
1,416   13,559   19,199,544     2** 対すれが砂酸設	ジ゙オテキスタイル壁面材組立・設置	鋼製枠	m3	670	4, 749	3, 181, 830	
# A 管 教 設 管 径 150mm 機断方向  「空 10,403 1,790 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370 18,621,370	- 1/1/1/ / Limit 1//						
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #			m2	1 416	13 559	19 199 544	
まき出し・敷均し、締固め 土砂	ジオテキスタイル敷設	HG-36、60、100		1, 110	10,000	10, 100, 011	
まき出し・敷均し、締固め 土砂							
Max			m2	10, 403	1, 790	18, 621, 370	
#水管敷設 管径 150mm 縦断方向 n 96 4,794 460,224 排水管敷設 管径 150mm 横断方向 (2) n 95 5,509 523,355 排水管敷設 管径 30mm×3本 (3) n 180 1,324 238,320 カルパートエ 式 1 204,660	まき出し・敷均し、締固め	土砂					
#水管敷設 管径 150mm 縦断方向 n 96 4,794 460,224 排水管敷設 管径 150mm 横断方向 (2) n 95 5,509 523,355 排水管敷設 管径 30mm×3本 (3) n 180 1,324 238,320 カルパートエ 式 1 204,660							
(1) m 96 4,794 460,224 排水管敷設 管径 150mm 横断方向 95 5,509 523,355 排水管敷設 管径 30mm×3本 (3) m 180 1,324 238,320 加か 一下工 式 1 204,660	サトナ 公本事を受け	签タ 150 俗胚十点	m3	8, 200	1, 733	14, 210, 600	
加水管敷設   管径 150mm 横断方向   180   1,324   238,320   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   1   204,660   2   2   2   2   2   2   2   2   2	<b>排小官</b>	官径 150mm 税例万円					
#水管敷設 管径 150mm 横断方向 (2) m 95 5,509 523,355 排水管敷設 管径 30mm×3本 (3) m 180 1,324 238,320 カルハートエ 式 1 204,660	(1)			0.0	4.504	400,004	
m 95 5,509 523,355   排水管敷設 管径 30mm×3本		管径 150mm 横断方向	m	96	4, 794	460, 224	
m 95 5,509 523,355   排水管敷設 管径 30mm×3本	(0)						
#水管敷設 管径 30mm×3本	(2)		m	95	5, 509	523, 355	
m 180 1,324 238,320 カルバート工 式 1 204,660	排水管敷設	管径 30mm×3本					
m   180   1,324   238,320   1   1   204,660   1   1   1   1   1   1   1   1   1	(3)						
式 1 204,660			m	180	1, 324	238, 320	
	カルハ゛ート工						
	プ゚ レキャストカルハ゛ート 丁.		式	1		204, 660	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
式 1 204,660			₹	1		204 660	

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)
プ レキャストホ゛ックス	内幅 400m 内高 400m					
		m	5	40, 932	204, 660	
排水構造物工						
		式	1		5, 759, 917	
側溝工						
		式	1		5, 467, 485	
プレキャストU型側溝	PU1-300-300					
(1)						
ν-,		m	52	9, 397	488, 644	
プレキャストU型側溝	PU3-300-300					
(2)						
\ <del>-</del> /		m	301	16, 541	4, 978, 841	
集水桝・マンホール工						
		式	1		292, 432	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(20)(高炉) W/(					
(1)	指定なし 法面作業補正無 500-50	0				
(1)	0 100	箇所	2	68, 531	137, 062	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-25(20)(高炉) W/(					
(2)	指定なし 法面作業補正無 600-60 0-700	0				
(2)		箇所	2	77, 685	155, 370	
縁石工						
		式	1		756, 448	
縁石工						
		式	1		756, 448	
地先境界ブロック	C種(150×150×600)					
		m	112	6, 754	756, 448	
防護柵工						
		式	1		3, 764, 457	
路側防護柵工						
		式	1		3, 080, 289	
カ゛ート゛レール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部					
	補正無 景観色塗装					
		m	317	9, 717	3, 080, 289	

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)
防止柵工						
		式	1		684, 168	
基礎ブロック、鋼管基礎	鋼管基礎 φ 101.6×3.2					
 金網・支柱(立入防止柵)	2m以下 2m	基	29	5, 104	148, 016	
亚州,大任(五八份 正 1111)	211198   21111					
			FO	0.944	F2C 1F0	
		m	58	9, 244	536, 152	
		式	1		3, 996, 619	
階段工						
		式	1		3, 996, 619	
階段	W=3.0 階段部					
(1)						
 階段	W=3.0 踊場部·平場部	m	19	171, 403	3, 256, 657	
	u-0.0 ma m др					
(2)		, m	6	123, 327	739, 962	
		m	0	123, 321	139, 902	
		式	1		1, 900, 668	
交通管理工						
		式	1		1, 900, 668	
交通誘導警備員						
直接工事費		式	1		1, 900, 668	
		式	1		115, 805, 769	
共通仮設費		11/	1		110, 000, 109	
		式	1		20, 648, 341	
共通仮設費						
VII len #b		式	1		9, 012, 825	
運搬費						
		式	1		2, 008, 369	

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)
重建設機械分解組立輸送費						
技術管理費		式	1		2, 008, 369	
<b>汉</b> 而 6 <b>在</b> 身						
		式	1		5, 898, 426	
土質等試験費						
施工調査費		式	1		66, 618	
ルビ 土・内州 丘 兵						
		式	1		15, 501	
保守管理(ICT)						
システム初期費(ICT)		式	1		34, 224	
√//オ////対 (101)						
		式	1		537, 658	
道路施設基本データ作成費					,	
第三者による品質証明に係る費		式	1		54, 256	
用						
		式	1		5, 190, 169	
現場環境改善費(率計上)						
共通仮設費(率計上)		式	1		1, 106, 030	
八型队队员(十四二/						
		式	1		11, 635, 516	
純工事費					-	
現場管理費		式	1		136, 454, 110	
<i>게께</i> 다 '보위						
		式	1		39, 432, 296	
工事原価						
一般管理費等		式	1		204, 459, 328	
//X 日 /生貝 寸						
		式	1		30, 900, 672	

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)
工事価格						
		式	1		235, 360, 000	
消費税相当額			1		200, 000, 000	
					00 500 000	
工事費計		式	1		23, 536, 000	
		式	1		258, 896, 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)
道路改良						
【西富岡地区】						
		式	1		15, 664, 135	
		式	1		437, 163	
掘削工						
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		98, 709	
仮置場→現場						
以 直 场 → 兄 场		式	1		66, 742	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		31, 967	
		式	1		105, 194	
路床盛土	2.5m未満					
(1)						
路床盛土	4.0m以上	m3	10	7, 049	70, 490	
	1. OHEA I.					
(2)		m3	90	385. 6	34, 704	
路肩盛土工					,	
路肩盛土	2.5m未満	式	1		138, 860	
<b>路</b> 月 <b>盗</b> 工	2.5m木祹					
		m3	20	6, 943	138, 860	
法面整形工		mo	20	0, 310	100,000	
N - rethand (-De I des)	N. The field and the second and the field for the second and the s	式	1		94, 400	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無					
		m2	900	472	04 400	
地盤改良工		III.Z	200	472	94, 400	
		式	1		11, 418, 208	
路床安定処理工						
		式	1		430, 360	

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)
安定処理	0.6m以下 固化材100m2あたり使用量 5.2t/100m2	3				
		m2	280	1, 537	430, 360	
固結工(ICT)						
中層混合処理(ICT)	改良深度2m <l≦5m 187kg="" m3<="" td=""><td>式</td><td>1</td><td></td><td>10, 987, 848</td><td></td></l≦5m>	式	1		10, 987, 848	
1/11/11/07/11 (101)	SALVAÇEM (Below Forks/ mo					
		m3	1, 598	6, 876	10, 987, 848	
法面工			2,000	3, 3, 3	10,000,010	
		式	1		315, 920	
防草シート工						
	平面部	式	1		315, 920	
(1)		m2	20	1, 048	20, 960	
防草シート	法面部			,	,	
(2)						
		m2	240	1, 229	294, 960	
舗装工						
			_		1 150 000	
アスファルト舗装工		式	1		1, 156, 368	
		式	1		934, 543	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 200	0				
	m m					
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り	m2	280	626. 7	175, 476	
上唐龄盛(早 <b>坦•</b> 龄月部)	厚 150mm					
		O	200	610	172 220	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50m	m2	280	619	173, 320	
	m 3.0m超					
		m2	333	1, 759	585, 747	
透水性舗装工						
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	式	1		221, 825	
/ 1 M2 <sup></sup> / <b>吉</b>	丹生物   11 上り厚 100mm					
		0	F0	000.0	40 110	
		m2	50	982. 2	49, 110	

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)
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャラン RC-40 仕上り厚 100	0				
	m m					
		m2	50	867. 3	43, 365	
表層	開粒度アスコン(13) 1.4m未満 舗装厚40mm					
排水構造物工		m2	50	2, 587	129, 350	
		式	1		2, 160, 186	
作業土工			1		2, 100, 100	
		式	1		164, 836	
床掘り	土砂					
ON and a		式	1		23, 320	
埋戻し	土砂					
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		126, 330	
	3.9 3.3.1, 11.1.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1, 11.1,					
		式	1		4, 918	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)		1		1, 010	
仮置場→現場						
以巨物、九物		式	1		10, 268	
側溝工						
hole (		式	1		1, 803, 746	
管(函)渠型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m					
プレキャストU型側溝	PU1-300-300	m	38	31, 533	1, 198, 254	
		m	38	15, 934	605, 492	
管渠工			00	10, 001	000, 132	
		式	1		191, 604	
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm					
<b>気</b> アイ		m	42	4, 562	191, 604	
縁石工						
		式	1		57, 375	

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)
縁石工						
		式	1		57, 375	
アスカーフ゛	再生細粒度アスコン(13) 195cm2以上 15cm2未満	2				
区画線工		m	45	1, 275	57, 375	
		式	1		33, 358	
区画線工			1		00,000	
		式	1		33, 358	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
	<b>孙</b> 八生而表無					
#		m	97	343. 9	33, 358	
構造物撤去工						
		42			20, 250	
排水構造物撤去工		式	1		38, 250	
		式	1		25, 848	
暗渠排水管撤去	φ 200				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		m	15	333. 4	5, 001	
U型側溝撤去	300×300					
運搬処理工		m	36	579. 1	20, 847	
EM/CIL						
		式	1		12, 402	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)		1		12, 102	
		m3	2	4, 656	9, 312	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
仮設工		m3	2	1, 545	3, 090	
<b>以</b>						
		4			45,005	
土留·仮締切工		式	1		47, 307	
		式	1		47, 307	

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 土量50,000m3未満					
 土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		245	
仮置場→現場						
		式	1		513	
土のう						
		袋	30	803. 1	24, 093	
大型土のう撤去						
大型土のう		袋	9	803. 2	7, 228	
		袋	9	1, 692	15, 228	
直接工事費						
		式	1		15, 664, 135	
共通仮設費		八	1		15, 664, 135	
 共通仮設費		式	1		5, 657, 926	
<b>六</b>						
		式	1		3, 761, 593	
運搬費						
		15				
建設機械運搬費		式	1		2, 329, 075	
77.7th 20.14/1.5 () 477 (m. 1.46 ) V +th		式	1		212, 720	
重建設機械分解組立輸送費						
		式	1		2, 116, 355	
技術管理費		-			, ,,,,,,	
		式	1		1, 210, 523	
		式	1		64, 822	
保守管理(ICT)						
		式	1		11 050	
		1人	1		11,059	

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)
システム初期費 (ICT)						
現場環境改善費(率計上)		式	1		1, 134, 642	
 		式	1		221, 995	
六.世似故有(平司工 <i>)</i>						
		式	1		1, 896, 333	
純工事費						
		式	1		21, 322, 061	
工事原価		式	1		7, 250, 861	
上 <i>争/</i> 尔仙						
		式	1		28, 572, 922	