単 価 合 意 書

令和6年8月9日に契約したR6国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修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6年8月21日

発注者 住所 東京都八王子市大和田町四丁目3番13号

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 相武国道事務所長 宮本 雄一

受注者 住所 東京都渋谷区渋谷一丁目二番五号

氏名 世紀東急工業株式会社東京支店 専務執行役員支店長 外村 浩次

規格	契約単位	数量	合意単価	金額	摘要(合意条件)
	式	1		51, 353, 032	
	式	1		1, 059, 978	
涂膜防水	式	1		108, 576	
至原例外					
	m2	52	2, 088	108, 576	
			,	,	
7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	式	1		495, 882	
7					
	m2	52	5, 721	297. 492	
t=32.5mm		92	9,121	201, 102	
	m3	2	99, 195	198, 390	
	式	1		455 520	
可とう性エポ゚キシ樹脂モルタル t=10mm				100,020	
	m2	52	8, 760	455, 520	
	式	1		866 891	
		1		330, 031	
	式	1		321, 925	
	() () ()	1	62. 497	62 497	
SGP125A	E 1/1	1	02, 101	02, 101	
WU + 10F	m	0.5	5, 836	2, 918	
VU φ 125					
	m	0.4	9 796	1 004	
	塗膜防水	式 式	式 1 式 1 対	式 1 式 1 一	大 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)
排水管	VP管					
		m	4	63, 854	255, 416	
止水工						
		_ -1 -			544 OCC	
止水	シーリングが材	式	1		544, 966	
(1)						
		m	214	2, 062	441, 268	
止水	シリコン粘着シート					
(2)						
 		m2	0.7	55, 577	38, 903	
CII / II / II / II						
		m3	0. 2	323, 977	64, 795	
横断歩道橋工		ino	0.2	020, 011	01,100	
		式	1		3, 312, 627	
横断歩道橋工						
当て板補修	SM400A	式	1		3, 251, 966	
(1)		t	0. 19	6, 309, 766	1, 198, 855	
FRPシート補修	金属パテ補修含む					
アンカーホ、ルトキャップ。	M22	m2	15	124, 294	1, 864, 410	
ノンルーホールトイヤック	MZZ					
		箇所	12	2, 053	24, 636	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系注入材	直加	12	2, 000	24, 030	
		構造物	1	164, 065	164, 065	
横断歩道橋工						
【夜間】						
当て板補修	SM400A 高所作業車による作業	式	1		60, 661	
(2)		t	0. 01	6, 066, 160	60, 661	
現場塗装工				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	
		式	1		32, 772, 984	

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)
塗膜除去工						
		式	1		18, 287, 940	
途膜剥離剤塗布・途膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布匠	1				
(1)	数3回					
		m2	660	21, 315	14, 067, 900	
廃材の回収・積込						
(1)						
		m2	660	6, 394	4, 220, 040	
塗膜除去工						
【夜間】						
		式	1		6, 259, 440	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布區 数3回 高所作業車による作業	1				
(2)	300 B/// X-1000 X					
#U - P - Aba	who are the Mills after the Mills	m2	120	40, 167	4, 820, 040	
廃材の回収・積込	高所作業車による作業					
(2)						
长 河 次	(p. 11.75 A.73\htt)	m2	120	11, 995	1, 439, 400	
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)					
Net Line 1 - Nets V .		式	1		5, 888, 124	
清掃・水洗い						
(1)						
中山田市	0年以74十二日1-五二日の併田	m2	660	174. 4	115, 104	
素地調整	2種クレン(動力工具と手工具の併用					
(1)						
 下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層	m2	660	3, 452	2, 278, 320	
广坐	はけ・ローラーI 歩道橋 塗装回数 1	1				
(1)	回					
 下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層	m2	660	1, 069	705, 540	
1 32	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(2)						
 中塗		m2	660	1, 945	1, 283, 700	
1 2 .	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(1)						
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロ	m2 -	660	925	610, 500	
→ ≖	5- 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(1)			225		201	
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)	m2	660	1, 356	894, 960	
四水工火土	(100 五川 五川王日/					
【夜間】					0.005	
		式	1		2, 337, 480	

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・水洗い	高所作業車による作業					
(2)						
	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	120	1, 292	155, 040	
茶 型調整	高所作業車による作業)				
(2)			100	0.400	055 100	
	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層)	m2	120	8, 126	975, 120	
	はけ・ローラーエ 歩道橋 塗装回数 1					
(3)	回 高所作業車による作業	m2	120	2, 006	240, 720	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)			,	,	
(4)	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回 高所作業車による作業					
		m2	120	3, 777	453, 240	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(2)	高所作業車による作業					
 上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・・・	m2	120	1, 830	219, 600	
工态	5- 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回 高					
(2)	所作業車による作業	m2	120	9 449	202 760	
		IIIZ	120	2, 448	293, 760	
		式	1		30, 583	
運搬処理工						
		式	1		30, 583	
設運搬	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	2	11, 073	22, 146	
ix ~ 3	-v// 138X (700/301)					
		m3	2	3, 686	7, 372	
現場発生品運搬	排水樋、排水管、排水管支持金具	IIIO	2	3, 000		0.07t
		式	1		1, 065	
仮設工						
		式	1		13, 309, 969	
足場工						
【夜間】					<u>.</u>	
 足場	枠組足場 安全ネット必要	式	1		10, 080, 270	350掛m2
(1)		式	1		2, 558, 850	

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	吊足場					100m2
(2)						
 防護	板張防護、沪ト張防護、朝顔	式	1		683, 200	100m2
		式	1		6, 217, 400	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用					180m2
交通管理工		式	1		620, 820	
人是日本工						
		式	1		3, 229, 699	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A				, ,	60人日
(1)						
	本次表來做出口 。	式	1		1, 093, 980	51人日
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					51人口
(3)【夜間】		式	1		1, 394, 850	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	14	1		1, 394, 650	31人日
(4)【夜間】						
		式	1		740, 869	
直接工事費						
		_4-			51 050 000	
共通仮設費		式	1		51, 353, 032	
		式	1		14, 976, 051	
共通仮設費						
		式	1		1, 356, 257	
••						
		式	1		54, 257	
道路施設基本データ作成費用						
現場環境改善費(率計上)		式	1		54, 257	
20000000000000000000000000000000000000						
		式	1		1, 302, 000	
共通仮設費 (率計上)			1		2,002,000	
		式	1		13, 619, 794	

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		66, 329, 083	
-		式	1		31, 769, 369	
工事原価						
		式	1		198, 116, 718	
一般管理費等			1		130, 110, 110	
工事価格		式	1		27, 883, 282	
3. Ibri 10						
		式	1		226, 000, 000	
消費税相当額						
工事費計		式	1		22, 600, 000	
		式	1		248, 600, 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)
橋梁保全工事						
片倉駅前歩道橋		_ 			97 400 461	
舗装工		式	1		27, 400, 461	
 橋面防水工		式	1		1, 341, 432	
He ball 50.0.						
		式	1		131, 544	
橋面防水	塗膜防水					
		m2	63	2, 088	131, 544	
舗装打換え工				2, 000	101, 011	
舗装撤去	コンクリート舗装	式	1		658, 008	
敷モルタル	橋面 平均厚51.5mm	m2	63	5, 721	360, 423	
	情田 平均序31. 3IIIII					
(1)		m3	2	99, 195	198, 390	
敷モルタル	階段踏面・スロープ 平均厚40.0mm					
(2)		m3	1	99, 195	99, 195	
薄層カラー舗装工		mo	1	33, 130	33, 133	
薄層カラー舗装	可とう性エポ゚キシ樹脂モルタル t=10mm	式	1		551, 880	
长 河 (1日 44 7		m2	63	8, 760	551, 880	
橋梁付属物工						
		式	1		1, 224, 109	
排水施設工						
		_ 	1		015 656	
排水桝撤去		式	1		815, 656	
排水樋撤去		箇所	1	6, 499	6, 499	
and the commentation are a second second						
		箇所	2	62, 497	124, 994	

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)
排水管撤去	SGP80A					
(1)						
排水管撤去	VP φ 80 , VP φ 100 , VP φ 125	m	1	3, 477	3, 477	
(2)						
	SM400A φ 24. 5	m	10	2, 736	27, 360	
AVIX C 1L	5.11.100Λ ψ 2.1.0					
		箇所	7	38, 976	272, 832	
排水桝	SUS304 200×200					
		Arts == r		01 110	01 110	
	VP管、塩ビ自在管	箇所	1	81, 118	81, 118	
止水工		m	21	14, 256	299, 376	
业 // 工						
		式	1		408, 453	
止水	シーリング、材					
(1)			100	0.000	001 700	
止水	シリコン粘着シート	m	190	2, 062	391, 780	
(2)						
横断歩道橋工		m2	0. 3	55, 577	16, 673	
(東 四) 夕 垣 愉 上						
		式	1		1, 692, 152	
横断歩道橋工						
			,		1 600 150	
 嵩上げ高欄	STKR400	式	1		1, 692, 152	
当で板補修	SM400A	m	10	56, 684	566, 840	
	SH IVVII					
		t	0. 02	8, 551, 126	171, 022	
FRPシート補修						
		m ²	c	116 695	099 000	
アンカーホ゛ルトキャッフ゜	M24	m2	8	116, 635	933, 080	
		箇所	10	2, 121	21, 210	

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)
現場塗装工						
		式	1		16, 807, 680	
塗膜除去工						
		式	1		10, 529, 420	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布區 数3回	1				
(1)	3,401					
rich o Edge (#VI		m2	380	21, 315	8, 099, 700	
廃材の回収・積込						
(1)						
公世174 ナア		m2	380	6, 394	2, 429, 720	
塗膜除去工						
【夜間】						
	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布匠	式	1		1, 805, 024	
室 戻 判 離 利 空 仰 ・ 室 戻 脉 云	極式空膜刺離剤 1.0kg/m2 空和 b 数3回 高所作業車による作業	4				
(2)						
	高所作業車による作業	m2	32	41, 551	1, 329, 632	
売付い回収 慎心	同の下来半による下来					
(2)						
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)	m2	32	14, 856	475, 392	
114714 11544	(III = //(
		式	1		9 900 199	
清掃・水洗い		八	1		3, 390, 132	
(1)		m2	380	174. 4	66, 272	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用		300	174.4	00, 212	
(1)		m2	380	3, 452	1, 311, 760	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層			3, 102	1, 011, 100	
(1)	はけ・ローラーI 歩道橋 塗装回数 1					
(1)	回	m2	380	1, 069	406, 220	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)		,	,	
(2)	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(4)		m2	380	1, 945	739, 100	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ		1	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
(1)	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(1)		m2	380	925	351, 500	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロ	_				
(1)	ラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
\1/		m2	380	1, 356	515, 280	

- 9 -

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)
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)					
【夜間】						
I MINI		式	1		1, 083, 104	
清掃・水洗い	高所作業車による作業					
(2)						
		m2	32	3, 145	100, 640	
素地調整	2種が次(動力工具と手工具の併用))				
(2)	高所作業車による作業					
		m2	32	8, 266	264, 512	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層))				
(3)	はけ・ローラーI 歩道橋 塗装回数 1回 高所作業車による作業					
(0)	I M//// X-10.8 01/ X	m2	32	4, 479	143, 328	
下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)					
(4)	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回 高所作業車による作業					
(±)	同川下木牛による下木	m2	32	8, 803	281, 696	
中途	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ	1				
(2)	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(2)	高所作業車による作業	m2	32	4, 362	139, 584	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロ-				,	
(0)	ラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回 高	5				
(2)	所作業車による作業	m2	32	4, 792	153, 344	
構造物撤去工		ino ino	02	1, 102	100, 011	
		式	1		55, 794	
運搬処理工			1		00,101	
		式	1		55, 794	
	コンクリート殻 (無筋)	11,	1		55, 194	
		9	0	14 419	49, 990	
	コンクリート殻(無筋)	m3	3	14, 413	43, 239	
				9, 606	11 050	
	排水桝、排水樋、排水管	m3	3	3, 686	11,058	0. 14t
JUM JU THAKE DA	DI ATTITUDE (DI ATTI					
		式	1		1, 497	
1/2 HZ -1-						
 足場工		式	1		6, 279, 294	
上						
【夜間】						
		式	1		3, 916, 400	

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	枠組足場 安全ネット必要					310掛m2
(1)		式	1		2, 266, 410	
 足場	吊足場		1		2, 200, 410	20m2
(2)						
 防護	板張防護、シート張防護、朝顔	式	1		550, 680	10m2
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	式	1		719, 920	110m2
授工/「	1962年,1966年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年11年1					TTOME
		式	1		379, 390	
交通管理工						
		式	1		2, 362, 894	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					64人日
(1)		式	1		1, 166, 912	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A		-		1, 100, 012	28人日
(3)【夜間】		_4_			5 05 000	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		765, 800	18人日
(4)【夜間】						
直接工事費		式	1		430, 182	
<u> </u>						
		式	1		27, 400, 461	
共通仮設費						
		式	1		9, 898, 341	
共通仮設費						
		式	1		776, 955	
現場環境改善費(率計上)			1		170, 933	
共通仮設費 (率計上)		式	1		776, 955	
		式	1		9, 121, 386	
7 P.						
		式	1		37, 298, 802	

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)
現場管理費						
		式	1		19, 022, 497	
工事原価		-			, ,	
		式	1		56, 321, 299	
			_		,,	

規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
	式	1		20, 504, 011	
	式	1		5, 250, 095	
	式	1		527, 157	
全面切削 平均切削深さ8cm				,	
アスファルト殻(切削)	m2	444	694. 4	308, 313	
	m3	36	3, 911	140, 796	
アスファルト殻(切削)					
	m2	26	2 169	79 049	
	IIIO	30	2, 100	70, 040	
7スファルト舗装版 舗装版厚3cm	式	1		171, 349	
/// // Hill action Hill action					
	m2	170	777.7	132, 209	
アスファルト殻(掘削)					
		_	5 000	00.000	
アスファルト殻(掘削)	m3	5	5, 660	28, 300	
	m3	5	2, 168	10, 840	
	式	1		2, 795, 491	
塗膜防水					
塗膜防水	m2	444	2, 677	1, 188, 588	
	m2	174	3, 201	556, 974	
床放厚240~350mm用					
	 簡所	1	67. 480	67 480	
	全面切削 平均切削深さ8cm 7スファルト殻(切削) 7スファルト殻(切削) 7スファルト殻(掘削) 7スファルト殻(掘削) *金膜防水	式	式 1	式 1 式 1	大 1 20,504,011 大 1 5,250,095 大 1 527,157 全面切削 平均切削深き8cm 本2 444 684.4 308,313 7727が対数(切削)

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)
縁石目地	シーリング 目地 幅20mm					
アスファルト舗装工		箇所	9	109, 161	982, 449	
/ ス/アルト翻装工						
【夜間】		式	1		1, 756, 098	
基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(13)		1		1, 750, 096	
	舗装厚 40mm 3.0m超					
		m2	444	1, 688	749, 472	
表層(車道·路肩部)	密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超					
	m 获净 40mm 5.0m地					
表層(歩道部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗	m2	444	1, 744	774, 336	
次信(少户印)	装厚 30mm 1.4m以上					
		m2	174	1, 335	232, 290	
区画線工		1112	111	1, 555	202, 200	
		式	1		70, 640	
区画線工						
【夜間】						
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm	式	1		70, 640	
12.00	排水性舗装無					
		m	160	441. 5	70, 640	
橋梁付属物工						
II albania e e e		式	1		11, 448, 622	
伸縮継手工						
【夜間】			_		5 440 500	
鋼製伸縮継手補修	車道部 補修 普通型 1車線相当	式	1		7, 449, 562	
(1)	伸縮量90mm					
(1)		m	11. 1	439, 505	4, 878, 505	
鋼製伸縮継手補修	歩道部 補修 普通型 1車線相当 伸縮量90mm					
(2)	T中科自里SUMM					
かけ、北部帯下		m	5. 5	467, 465	2, 571, 057	
マンホール設置工						
		式	1		3, 999, 060	
現場孔明		11	1		ა, ყყყ, 000	
		本	320	1, 199	383, 680	

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)
本締めボルト						
マンホール設置	FRP製マンホール蓋	本	520	1, 079	561, 080	
E VI III III		箇所	4	763, 575	3, 054, 300	
橋梁補修工						
		式	1		692, 127	
当て板補修工					,	
 当て板補修	SM400A	式	1		11, 877	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
		t	0.004	2, 969, 410	11, 877	
ひび割れ補修工						
		式	1		186, 764	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系注入材	1	1		100, 104	
断面修復工		構造物	1	186, 764	186, 764	
例面形成工						
		式	1		493, 486	
左官工法	床版補修 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	i				
(1)		構造物	1	261, 046	961 046	
左官工法	沓座モルタル補修 0.1m3未満 ポリマーセ		1	201, 040	261, 046	
(2)	ントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無					
現場塗装工		構造物	1	232, 440	232, 440	
<i>川州 生水 土</i>						
		式	1		450, 114	
橋梁塗装工	(Rc-Ⅲ系 部分塗替)					
【箱桁(外側)】					000 075	
清掃・水洗い		式	1		260, 370	
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用	m2	9	1, 761	15, 849	
<u> </u>)	1				
		m2	9	3, 942	35, 478	

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)
下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数 1回)				
(1)		m2	9	4, 758	42, 822	
下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 2回		3	1, 100	12,022	
(2)	(31) 下 / 至农四数 4四		0	4.010	44 017	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ ローラー 淡彩 塗装回数 1回	m2 •	9	4, 913	44, 217	
		m2	9	5, 951	53, 559	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロ 5- 淡彩 塗装回数 1回		-	-,,,,,		
		m2	9	7, 605	68, 445	
橋梁塗装工	(Rd-Ⅲ系 部分塗替)					
【箱桁(内側)】		式	1		189, 744	
清掃・水洗い		170	1		103, 141	
素地調整	3種クレンA(動力工具と手工具の併用	m2	16	1, 761	28, 176	
宋 20 刚 走)	,				
		m2	16	3, 942	63, 072	
下塗	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)			,	,	
	はけ・ローラー 塗装回数 2回					
構造物撤去工		m2	16	6, 156	98, 496	
		式	1		38, 446	
運搬処理工						
【夜間】						
	コンクリート殻(無筋)	式	1		38, 446	
		m3	0. 01	24, 988	249	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
		9	0.01	0 505	25	
現場発生品運搬	伸縮装置	m3	0. 01	6, 505	65	1. 45t
/r==0,		式	1		38, 132	
仮設工						
		式	1		2, 553, 967	
		1			=, 550, 001	

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)
足場工						
		式	1		830, 376	
足場	枠組足場 安全ネット必要					30掛m2
(1)						
 足場	吊足場	式	1		154, 260	180m2
(2)		式	1		519, 660	
足場	中段足場				,	180m2
(3)						
		式	1		156, 456	
交通管理工						
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1, 723, 591	9人日
(2)		式	1		143, 415	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A				,	16人日
(3)【夜間】						
		式	1		433, 024	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					48人日
(4)【夜間】						
直接工事費		式	1		1, 147, 152	
		式	1		20, 504, 011	
共通仮設費					, ,	
		式	1		8, 271, 162	
共通仮設費						
運搬費		式	1		778, 430	
		式	1		179, 566	
建設機械運搬費			-		230,000	2台
		式	1		179, 566	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		598, 864	

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)
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		7, 492, 732	
純工事費			1		1, 492, 132	
現場管理費		式	1		28, 775, 173	
		式	1		14, 921, 794	
		式	1		43, 696, 967	

単 価 合 意 書

令和7年9月19日に契約したR6国道16号八王子国道出張所管内橋梁補修工事(第4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10月10日

発注者 住所 東京都八王子市大和田町四丁目3番13号

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 相武国道事務所長 宮本 雄一

受注者 住所 東京都渋谷区渋谷一丁目二番五号

氏名 世紀東急工業株式会社東京支店 事務執行役員支店長 外村 浩次

438, 647
710, 748
0
0
169, 760
162, 760
162, 760
0
0
0
547, 988
903, 864
206 520
286, 520
357, 604
0
2

可とう性エポキシ樹脂モルタル t=10mm					摘要(合意条件)
TO STATE OF TOTAL OF TOTAL					
	m2	0	8, 760	0	
	式	1		1, 441, 998	
	式	1		321, 925	
	笛所	1	62, 497	62, 497	
SGP125A		-	,	_,,	
WI & 195	m	0.5	5, 836	2,918	
νο φ 123					
	m	0. 4	2, 736	1.094	
VP管			_,	2,112	
	m	4	63, 854	255, 416	
	式	1		64, 795	
シーリンク゛材				22,111	
シルラン本と美ジー!	m	0	2, 062	0	
グリコン 付け 信 ツート					
	m2	0	55, 577	0	
				-	
	m3	0.2	323, 977	64, 795	
	式	1		870 333	
シーリング 材 2分割施工	- 4			3.0,000	
기타생동 축사 1	m	214	3, 864	826, 896	
ソリコン桁看ソート					
	m ²	0.7	69 DE4	49 497	
	VU φ 125 VP管 ジーリング* 材 ジリコン粘着シート	式	式 1 式 1	式 1 式 1	式 1 1,441,998 式 1 321,925

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)
銘板工						
		式	1		39, 361	
キロホ゜ストシート	43. 53km					
		Arte		10.510	24 222	
<u> </u>		箇所	2	10, 513	21, 026	
		箇所	1	18, 335	18, 335	
銘板工						
【夜間】						
上 岩桥 夕 / 1	八王子市 尾崎町	式	1		145, 584	
歩道橋名シート	八土十印					
(1)		箇所	9	97 797	75 474	
	東京環状	直別	2	37, 737	75, 474	
(2)						
		箇所	2	35, 055	70, 110	
横断步道橋工						
		式	1		4, 942, 068	
快的少垣闹工						
		式	1		1, 441, 647	
当て板補修	SM400A		1		1, 111, 011	
(1)						
		t	0	6, 309, 766	0	
当て板補修	SM400A					
(1)						
FRPシート補修	金属パテ補修含む	t	0. 23	4, 967, 139	1, 142, 441	
	11/1/2 / 11/1/2 / G					
		m2	0	124, 294	0	
アンカーホ゛ルトキャップ゜	M22		-		-	
		箇所	12	2, 053	24, 636	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系注入材					
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系注入材	構造物	0	164, 065	0	
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
		構造物	1	166, 910	166, 910	

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)
充てん工法	20m未満					
		Litte National Co.		405.000	405.000	
		構造物	1	107, 660	107, 660	
【夜間】						
 当で板補修	SM400A 高所作業車による作業	式	1		3, 500, 421	
	3M400A 同乃口下未平による1下未					
(2)		t	0	6, 066, 160	0	
FRPシート補修	金属パテ補修含む					
 横げた撤去	C-250×50×50×4×1524 高所作	m2	13	187, 190	2, 433, 470	
	業車による作業					
Mt 1 2 2		箇所	1	238, 497	238, 497	
横げた設置	高所作業車による作業					
		箇所	2	240, 179	480, 358	
目隠し板撤去・復旧	目隠し板・ボルト再利用			,	,	
		m2	32	10, 878	348, 096	
A national Liver		式	1		45, 884, 289	
塗膜除去工						
		式	1		17, 607, 880	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回 数3回				, ,	
(1)	剱3四					
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回	m2	0	21, 315	0	
(1)	数4回					
		m2	460	29, 643	13, 635, 780	
廃材の回収・積込						
(1)		m2	0	6, 394	0	
廃材の回収・積込				,		
(1)						
塗膜除去工		m2	460	8, 635	3, 972, 100	
【夜間】						
I DELOT		式	1		18, 304, 770	

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)
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回 数3回 高所作業車による作業					
(2)		m2	0	40, 167	0	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回 数4回 高所作業車による作業		V	10, 101	<u> </u>	
(2)		m2	130	55, 101	7, 163, 130	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回数4回			,	, ,	
(3)		m2	170	40, 185	6, 831, 450	
廃材の回収・積込	高所作業車による作業			,	, ,	
(2)		m2	0	11, 995	0	
廃材の回収・積込	高所作業車による作業	III.Z	· ·	11, 330	0	
(2)						
廃材の回収・積込		m2	130	16, 205	2, 106, 650	
(3)		0	170	10.000	0.000.540	
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)	m2	170	12, 962	2, 203, 540	
清掃・水洗い		式	1		4, 741, 404	
(1)		m2	460	174. 4	80, 224	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)					
(1)			400	0.450	4 505 000	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層)	m2	460	3, 452	1, 587, 920	
(1)	はけ・ローラーI 歩道橋 塗装回数 1 回					
	防食下地 有機ジンクリッチペイント(2回	m2	0	1, 069	0	
	塗り/層)はけ・ローラーII 歩道橋 塗					
(1)	装回数 2回	m2	460	2, 455	1, 129, 300	
下塗	弱溶剤形変性エポ お樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(2)		0	400	1 045	004.700	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・	m2	460	1, 945	894, 700	
(1)	r-ラ- 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロー	m2	460	925	425, 500	
	5- 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(1)		m2	460	1, 356	623, 760	

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)
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)					
【夜間】						
		式	1		5, 230, 235	
清掃・水洗い	高所作業車による作業					
(2)						
		m2	130	1, 292	167, 960	
清掃・水洗い						
(3)						
-l 1.1299-1-4.		m2	170	264. 5	44, 965	
素地調整	2種クレン(動力工具と手工具の併用) 高所作業車による作業					
(2)	NAME OF THE STATE					
-l 1.1299-1-4.		m2	130	8, 126	1, 056, 380	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)					
(3)						
		m2	170	5, 245	891,650	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層) はけ・ローラーI 歩道橋 塗装回数 1					
(3)	回 高所作業車による作業					
TW		m2	0	2, 006	0	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(2回 塗り/層)はけ・ローラーII 歩道橋 塗					
(3)	装回数 2回 高所作業車による作					
T->A	業	m2	130	4, 140	538, 200	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(2回 塗り/層)はけ・ローラーII 歩道橋 塗					
(5)	装回数 2回					
工 冷	記签如形亦从*****************(0屋)	m2	170	3, 144	534, 480	
下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(4)	高所作業車による作業					
 下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層)	m2	130	3, 777	491, 010	
广型	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(6)						
 中途	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・	m2	170	2, 623	445, 910	
1 #	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(2)	高所作業車による作業			,		
 中途	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・	m2	130	1, 830	237, 900	
1 	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(3)			150		04	
 上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロー	m2	170	1, 263	214, 710	
	5- 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回 高					
(2)	所作業車による作業		100	0.415	040 044	
 上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロー	m2	130	2, 448	318, 240	
<u></u>	5- 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(3)			150		200	
		m2	170	1, 699	288, 830	

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)
構造物撤去工						
運搬処理工		式	1		806, 049	
+n ver lån.	hill) +B / free fefer	式	1		806, 049	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	2	11, 073	22, 146	
	コンクリート殻(無筋)				·	
	排水樋、排水管、排水管支持金具	m3	2	3, 686	7, 372	
ort II also II II ber lân	III 172 III 1866 III 1866 + 144 A FT	式	0		0	
現場発生品運搬	排水樋、排水管、排水管支持金具					
		式	1		985	
	塗料剥離片					
(1)						
	防護服他	回	1	42, 054	42, 054	
(2)						
	☆	回	1	51, 400	51, 400	
廃材処分	塗料剥離片 1t以上					
(1)		kg	1, 400	327	457, 800	
廃材処分	防護服他					
(2)						
		m3	6	37, 382	224, 292	
ばく露防止対策工		式	1		21, 653, 495	
は、路別正刈東土						
		式	1		2, 359, 760	
ばく露防止対策	資機材関係費					
					0.050.700	
 足場工		式	1		2, 359, 760	
【夜間】						
		式	1		10, 297, 710	

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	枠組足場 安全沙心要					350掛m2
(1)		15				
足場	吊足場	式	1		2, 558, 850	100m2
(2)						
p+-⇒±	+にコミアナ-3本)。 1コミアナ-3本 まロ 女写	式	1		683, 200	1000
防護	板張防護、シート張防護、朝顔					100m2
		式	1		6, 217, 400	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用		-		3,211,100	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用	式	0		0	
授工/ 「	业人至疾羽胜用土伍用					
		式	1		838, 260	
交通管理工						
 交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		8, 996, 025	
(1)		式	1		966, 349	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(2)						
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		161, 390	
(3)【夜間】						
		式	1		1, 558, 950	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(4)【夜間】		式	1		6 200 226	
直接工事費		IX.	1		6, 309, 336	
.L.\₹./┌~n.#i.		式	1		76, 438, 647	
共通仮設費						
		式	1		21, 552, 534	
共通仮設費		-			, :=,::1	
		式	1		3, 857, 743	
<i>>.</i> — <i>></i> ,						
		式	1		1, 333, 283	

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)
鉛等呼吸用保護具等費用							
			式	1		1, 333, 283	
技術管理費							
)±17=171-141.00-1			式	1		717, 039	
遠隔臨場システム							
塗膜剥離試験			式	1		351, 391	
三次(4.4) 1984 407							
			式	1		269, 337	
成分分析試験			14	1		203, 001	
			式	1		42, 054	
道路施設基本データ作成費用							
			式	1		54, 257	
現場環境改善費(率計上)							
共通仮設費(率計上)			式	1		1, 807, 421	
<u> </u>							
			45			17 004 701	
純工事費			式	1		17, 694, 791	
			式	1		97, 991, 181	
現場管理費			-	-		.,, 101	
			式	1		45, 049, 104	
工事原価							
6D がたマロ 幸 かた			式	1		255, 345, 447	
一般管理費等							
工事価格			式	1		34, 654, 553	
y- W							
			-	1		200 000 000	
消費税相当額			式	1		290, 000, 000	
			式	1		29, 000, 000	
			14			20,000,000	

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		319, 000, 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)
橋梁保全工事						
片倉駅前歩道橋						
舗装工		式	1		15, 623, 051	
		式	1		599, 814	
橋面防水工						
		式	0		0	
橋面防水	塗膜防水	110	0		0	
소소가 1.4.4.4. 는 구.		m2	0	2, 088	0	
舗装打換え工						
		式	0		0	
舗装撤去	コンクリート舗装		, ,			
敷モルタル	橋面 平均厚51.5mm	m2	0	5, 721	0	
	mami 1					
(1)		m3	0	99, 195	0	
敷モルタル	階段踏面・スロープ 平均厚40.0mm					
(2)						
舗装打換え工		m3	0	99, 195	0	
【夜間】						
		式	1		599, 814	
既設舗装補修	クラック補修等事前処理					
時間的制約有			477	4 400	907.094	
薄層表面処理	既設舗装表面強化(CAMシールNEO	m2	47	4, 422	207, 834	
時間的制約有	工法)					
		m2	47	8, 340	391, 980	
薄層カラー舗装工						
		式	0		0	
薄層カラー舗装	可とう性エポ゚キシ樹脂モルタル t=10mm		9		0	
橋梁付属物工		m2	0	8, 760	0	
简采刊 禹初 土						
		式	1		1, 358, 641	

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)
排水施設工						
+111, +64 4±4· +-		式	1		815, 656	
排水桝撤去						
		箇所	1	6 400	6, 499	
排水樋撤去		直別	1	6, 499	0, 499	
		箇所	2	62, 497	124, 994	
排水管撤去	SGP80A					
(1)						
排水管撤去	VP φ 80, VP φ 100, VP φ 125	m	1	3, 477	3, 477	
	νε φου, νε φ 100, νε φ 125					
(2)		m	10	2, 736	27, 360	
水抜き孔	SM400A φ 24. 5	III	10	2, 100	21,000	
		箇所	7	38, 976	272, 832	
排水桝	SUS304 200×200					
	VP管、塩ビ自在管	箇所	1	81, 118	81, 118	

		m	21	14, 256	299, 376	
止水工						
.t. L.	> 10 kg h.h	式	0		0	
止水	シーリング・材					
(1)			0	0.000		
止水	シリコン粘着シート	m	0	2, 062	0	
(2)						
		m2	0	55, 577	0	
止水工						
【夜間】						
止水	シーリング 材 2分割施工	式	1		542, 985	
	v /v/ vi 4月 4月 pine 工					
(1)時間的制約有		m	190	2, 756	523, 640	
止水	シリコン粘着シート	l _m	130	2,100	020, 040	
(2)時間的制約有						
(=) : a led e a hayba 11		m2	0.3	64, 484	19, 345	

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)
横断歩道橋工						
横断歩道橋工		式	1		1, 197, 674	
		式	1		213, 129	
嵩上げ高欄	STKR400					
		m	0	56, 684	0	
当て板補修	SM400A	lm	v	50,004	0	
 当て板補修	SM400A	t	0	8, 551, 126	0	
	San IVVII					
		t	0. 04	4, 797, 985	191, 919	
FRPシート補修						
				110,005		
アンカーホ゛ルトキャッフ゜	M24	m2	0	116, 635	0	
横断歩道橋工		箇所	10	2, 121	21, 210	
【夜間】		式	1		984, 545	
FRPシート補修						
時間的制約有			_			
現場塗装工		m2	5	196, 909	984, 545	
≫№№₽		式	1		4, 564, 237	
塗膜除去工						
		式	1		3, 100, 518	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回数3回					
(1)	XV 이디					
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回	m2	0	21, 315	0	
	数4回					
		m2	81	29, 643	2, 401, 083	
廃材の回収・積込						
(1)		m2	0	6, 394	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)
廃材の回収・積込						
(1)						
		m2	81	8, 635	699, 435	
【夜間】		式	1		83, 755	
塗膜剥離剤塗布・塗膜除去	湿式塗膜剥離剤 1.0kg/m2 塗布回		_		,	
(2)	数3回 高所作業車による作業					
2A 1949 1A - L	MA take less that my Vila	m2	0	41, 551	0	
塗膜除去	粉塵抑制工法					
時間的制約有			_	44 505	50.005	
	高所作業車による作業	m2	5	11, 737	58, 685	
(0)						
(2)		m2	0	14, 856	0	
廃材の回収・積込	高所作業車による作業					
(2)時間的制約有						
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)	m2	5	5, 014	25, 070	
情采	(KC-II 糸 笙囬笙晉)					
		式	1		924 900	
清掃・水洗い		IX.	1		834, 899	
(1)						
		m2	81	174. 4	14, 126	
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)					
(1)						
 下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層)	m2	81	3, 452	279, 612	
	はけ・ローラーエ 歩道橋 塗装回数 1					
(1)	回	m2	0	1,069	0	
下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(2回		-	2,111		
(1)	塗り/層)はけ・ローラーII 歩道橋 塗 装回数 2回					
		m2	81	2, 455	198, 855	
下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(2)						
 中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・	m2	81	1, 945	157, 545	
. —	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(1)		m2	81	925	74, 925	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ロー				·	
(1)	ラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
		m2	81	1, 356	109, 836	

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)
橋梁塗装工	(Rc-Ⅱ系 全面塗替)					
【夜間】						
		式	1		545, 065	
清掃・水洗い	高所作業車による作業					
(2)						
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0	3, 145	0	
米坦 侧歪	高所作業車による作業					
(2)						
素地調整	2種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	0	8, 266	0	
N. S.C. Multer						
(2)時間的制約有			_	15 105	05.005	
 下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(1層)	m2	5	17, 167	85, 835	
	はけ・ローラーI 歩道橋 塗装回数 1					
(3)	回 高所作業車による作業			4 450		
 下塗	防食下地 有機ジンクリッチペイント(2回	m2	0	4, 479	0	
	塗り/層)はけ・ローラーⅡ 歩道橋 塗					
(3)時間的制約有	装回数 2回	0	_	91 504	107 590	
 下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	5	21, 504	107, 520	
	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(4)	高所作業車による作業	O	0	8, 803	0	
 下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)	m2	0	0,000	0	
	はけ・ローラー 歩道橋 塗装回数 2回					
(4) 時間的制約有		m2	5	34, 924	174, 620	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・		0	01, 021	111,020	
(2)	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(2)	高所作業車による作業	m2	0	4, 362	0	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・			1,002	v	
(a) n+ PP +	ローラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
(2) 時間的制約有		m2	5	17, 270	86, 350	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロー			,	, .	
(2)	ラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回 高 所作業車による作業					
(4)	川川木平による計禾	m2	0	4, 792	0	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料はけ・ロー					
(2)時間的制約有	ラー 淡彩 歩道橋 塗装回数 1回					
/5/ տո իմեն Ինդի Մուրի (14) հայ (14)		m2	5	18, 148	90, 740	
構造物撤去工						
		式	1		172, 869	
運搬処理工						
		式	1		172, 869	

登録性	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)
数学の	殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
数数元生品運搬 排水性,排水性 次							
東京発生品環報 神水神、神水管 大 1		コンカリート急(無銘)	m3	0	14, 413	0	
現場発生品運輸	DS.C.J.	-v// 138 (3m3)//					
技術発生品運輸 排水検、排水値、排水管 式 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			m3	0	3, 686	0	
現場発生品運搬 排水桶,排水桶,排水桶,排水管 1	現場発生品運搬	排水桝、排水樋、排水管			·		
現場発生品運搬 排水桶,排水桶,排水桶,排水管 1							
大大 1	現場発生品運搬	排水桝 排水桶 排水管	式	0		0	
原料運輸 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	元勿元 上山 坐城	カトハ・ヤイ、カトハ・ル直、カトハ、日					
原料運輸 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			式	1		1,665	
原材運輸 防藤服他 日 日 1 42,054	廃材運搬	塗料剥離片				,	
廃材運搬 お適服他 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	(1)						
(2)	 	R 古 章 推 日 L 从	回	1	42, 054	42, 054	
度材処分							
廃材処分 金料利離片 500kg以下 (1) kg 120 336.4 40,368	(2)		回	1	51, 400	51, 400	
Ref 特別分 防護服他 Ref	廃材処分	塗料剥離片 500kg以下			,	,	
廃材処分 防護服他 1 37,382 37,382 (2) 1 37,382 37,382 (2) 1 37,729,816 (2) 1 (449,040 1 449,040 (2)	(1)						
(2)	<u> </u>	R 古	kg	120	336. 4	40, 368	
Table Ta		例後が四					
大 1	(2)		m3	1	37, 382	37, 382	
ばく露防止対策工 1	仮設工				,		
ばく露防止対策工 1							
式 1 1,449,040 ばく露防止対策 資機材関係費 式 1 1,449,040 足場工 【夜間】 式 1 3,211,270 足場 枠組足場 安全かト必要 (1) 式 0 0	げく家防止対策工		式	1		7, 729, 816	
ばく露防止対策	は、一時で、上八八八十二						
近く露防止対策 資機材関係費 式 1			式	1		1, 449, 040	
足場工 式 1 3,211,270 足場 (1) 式 0 0	ばく露防止対策	資機材関係費				. , ,	
足場工 式 1 3,211,270 足場 (1) 式 0 0							
【夜間】 式 1 3,211,270 足場 (1) 式 0 0	兄場丁		式	1		1, 449, 040	
式 1 3,211,270 足場 枠組足場 安全ネット必要							
足場 (1) 式 0	【夜間】		式	1		3, 211, 270	
式 0 0	足場	枠組足場 安全沙心要				. , , :	
	(1)						
	兄場	松組足場 安全ネット心更	式	0		0	
		11世紀之勿 女主が予公安					
(1)時間的制約有 式 1 2,645,540	(1)時間的制約有		式	1		2, 645, 540	

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	吊足場					
(2)						
	板張防護、沪ト張防護、朝顔	式	0		0	
19 7 n o	1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1次,1					
		式	0		0	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用					
* 4.	□ - 上 ※ □ □ = □ □ □ = □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	式	0		0	
養生シート	湿式塗膜剥離剤工法用					
時間的制約有		<u>+</u> -	,		F.C.F. 720	
		式	1		565, 730	
		式	1		3, 069, 506	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
(1)						
	交通誘導警備員B	式	1		765, 786	
(2)		式	1		322, 780	
交通誘導警備員	交通誘導警備員A					
(3)【夜間】						
	交通誘導警備員B	式	1		547, 000	
	人心的 符音 师吴5					
(4)【夜間】		式	1		1, 433, 940	
直接工事費					, ,	
+ 泽/广沁弗		式	1		15, 623, 051	
共通仮設費						
		式	1		8, 616, 786	
共通仮設費			1		0,010,700	
		式	1		2, 206, 700	
安全費						
		_ IN				
鉛等呼吸用保護具等費用		式	1		452, 363	
		式	1		452, 363	

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		1, 267, 436	
		式	1		269, 337	
成分分析試験						
		式	1		42, 054	
					12, 001	
現場環境改善費(率計上)		式	1		956, 045	
		式	1		486, 901	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		6, 410, 086	
純工事費			1		0, 110, 000	
現場管理費		式	1		24, 239, 837	
		式	1		12, 508, 032	
工事原価						
		式	1		36, 747, 869	
			1		00,111,000	

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)
橋梁保全工事						
谷口陸橋ランプ橋(下り)						
舗装工		式	1		20, 647, 275	
 						
		式	1		5, 447, 293	
路面切削工			_		-,,	
【夜間】						
		式	1		571, 947	
路面切削	全面切削 平均切削深さ8cm					
(車道部)		9		604.4	0	
路面切削	全面切削 平均切削深さ8cm	m2	0	694. 4	0	
(車道部)時間的制約有						
		m2	442	753. 9	333, 223	
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)					
殼運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	0	3, 911	0	
時間的制約有		m3	37	4, 284	158, 508	
殼処分	アスファルト殻(切削)					
 舗装打換え工		m3	37	2, 168	80, 216	
【夜間】		式	1		200, 234	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚3cm				,	
(歩道部)						
<u></u> ሉቷ ነተ ዜር ፖሎፖክ	フィフェルトを対して「ある」	m2	0	777.7	0	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚3cm					
(歩道部)時間的制約有		m2	173	868. 8	150, 302	
殼運搬	アスファルト殻(掘削)	IIIZ	173	000.0	150, 502	
		m3	0	5, 660	0	
殼運搬	アスファルト殻(掘削)					
時間的制約有			_		00.00	
	アスファルト殻 (掘削)	m3	6	6, 154	36, 924	
		m3	6	2, 168	13, 008	

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)
橋面防水工						
【夜間】						
橋面防水	塗膜防水	式	1		2, 860, 352	
(車道部)						
	No mitted of	m2	0	2, 677	0	
橋面防水	塗膜防水					
(車道部)時間的制約有		m2	442	2,712	1, 198, 704	
橋面防水	塗膜防水	m2	112	2,112	1, 130, 101	
(歩道部)						
橋面防水	塗膜防水	m2	0	3, 201	0	
	至次的小					
(歩道部)時間的制約有		m2	173	3, 241	560, 693	
床版水抜きパイプ	床版厚240~350mm用					
 床版水抜きパイプ	床版厚240~350mm用	箇所	0	67, 480	0	
時間的制約有						
时间的制料有		箇所	1	73, 137	73, 137	
縁石目地	シーリンク* 目地 幅20mm					
		Andre		100 101		
縁石目地	シーリンク [*] 目地 幅20mm	箇所	0	109, 161	0	
時間的制約有						
		箇所	9	114, 202	1, 027, 818	
アスファルト舗装工						
【夜間】		式	1		1, 814, 760	
基層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(13)		1		1, 011, 100	
	舗装厚 40mm 3.0m超					
基層(車道・路肩部)	密粒度アススファルト混合物改質Ⅱ型(13)	m2	0	1,688	0	
	舖装厚 40mm 3.0m超					
時間的制約有		m2	442	1,746	771, 732	
表層(車道・路肩部)	密粒度アススファルト混合物改質Ⅱ型(13) 舗装厚 40mm 3.0m超					
	市市家/子 10111111 3.0111/担					
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物改質Ⅱ型(13)	m2	0	1, 744	0	
時間的制約有	舗装厚 40mm 3.0m超					
- 一 一		m2	442	1,804	797, 368	

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)
表層(歩道部)	再生密粒度7x77/h/混合物(13) 舗 装厚 30mm 1.4m以上					
		m2	0	1, 335	0	
表層(歩道部)	再生密粒度アススファルト混合物(13) 舗装厚 30mm 1.4m以上	m.		1,000		
時間的制約有			170	1 400	0.45 .000	
区画線工		m2	173	1, 420	245, 660	
		式	1		78, 064	
区画線工						
【夜間】		式	1		78, 064	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm	八	1		78, 004	
	排水性舗装無					
		m	0	441.5	0	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無					
時間的制約有	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
橋梁付属物工		m	160	487. 9	78, 064	
		式	1		11, 507, 652	
伸縮継手工						
【夜間】						
鋼製伸縮継手補修	車道部 補修 普通型 1車線相当	式	1		7, 508, 592	
(1)	伸縮量90mm					
(1)		m	0	439, 505	0	
鋼製伸縮継手補修	車道部 補修 普通型 1車線相当 伸縮量90mm					
(1)時間的制約有	TH WE SOME					
鋼製伸縮継手補修	歩道部 補修 普通型 1車線相当	m	11.1	445, 126	4, 940, 898	
	伸縮量90mm					
(2)		m	0	467, 465	0	
鋼製伸縮継手補修	歩道部 補修 普通型 1車線相当 伸縮量90mm					
(2)時間的制約有	17 小日 金マン川川					
マンホール設置工		m	5. 4	475, 499	2, 567, 694	
- · · -						
		式	1		3, 999, 060	
現場孔明					•	
		本	320	1, 199	383, 680	

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)
本締めボルト						
.) .30.00		本	520	1, 079	561, 080	
マンホール設置	FRP製マンホール蓋					
		<i>/</i> */r :::r		500 555	0.054.000	
		箇所	4	763, 575	3, 054, 300	
		式	1		841, 571	
当て板補修工						
 当て板補修	SM400A	式	1		11, 877	
	3M400A					
		t	0. 004	2, 969, 410	11, 877	
ひび割れ補修工		t	0.004	2, 909, 410	11,077	
		式	0		0	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂系注入材					
 断面修復工		構造物	0	186, 764	0	
77 Pag 12 12 —						
		式	1		829, 694	
左官工法	床版補修 0.1m3未満 ポリマーセメントモル					
(1)	タル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有					
		構造物	0	261, 046	0	
左官工法	沓座モルタル補修 0.1m3未満 ポリマーセメ ントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理無					
(2)		14t \4- 44-		000 440		
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.252m	構造物	0	232, 440	0	
	3 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄 筋防錆処理無					
	加例郵延连無	構造物	1	829, 694	829, 694	
現場塗装工						
橋梁塗装工	(Rc-Ⅲ系 部分塗替)	式	1		391, 347	
	(加) 血水 即以至甘)					
【箱桁(外側)】		式	0		0	
清掃・水洗い			V		0	
		m2	0	1, 761	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)
素地調整	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用)					
 下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(1層)	m2	0	3, 942	0	
	はけ・ローラー 塗装回数 1回					
(1)		m2	0	4, 758	0	
下塗	弱溶剤形変性エポキン樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 2回					
(2)	1817 7 主教自然 2日					
 中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・	m2	0	4, 913	0	
-	ローラー 淡彩 塗装回数 1回					
		m2	0	5, 951	0	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ロー ラー 淡彩 塗装回数 1回					
	7 伙杉 至表回数 1回					
 橋梁塗装工	(Rd-Ⅲ系 部分塗替)	m2	0	7, 605	0	
【箱桁(内側)】		式	1		391, 347	
清掃・水洗い						
	3種ケレンA(動力工具と手工具の併用	m2	33	1, 761	58, 113	
N. Clade)					
		m2	33	3, 942	130, 086	
下塗	無溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) はけ・ローラー 塗装回数 2回					
	はり・四万 空表四数 2回					
		m2	33	6, 156	203, 148	
11 1 VOT 104 104						
		式	1		53, 868	
運搬処理工						
【夜間】						
	コンクリート殻(無筋)	式	1		53, 868	
1995 Video di US	. / 1/25 (100/2)					
		m3	0	24, 988	0	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
時間的制約有						
	コンクリート殻(無筋)	m3	0.3	28, 335	8, 500	
		m3	0.3	6, 505	1, 951	

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)
現場発生品運搬	伸縮装置					
現場発生品運搬	伸縮装置	式	0		0	
時間的制約有		式	1		43, 417	
仮設工						
		-45			0.005.400	
足場工		式	1		2, 327, 480	
		式	1		154, 260	
足場	枠組足場 安全ネット必要					30掛m2
(1)		式	1		154, 260	
足場	吊足場		1		134, 200	
(2)						
足場	中段足場	式	0		0	
	中 校足場					
(3)		式	0		0	
交通管理工						
	交通誘導警備員A	式	1		2, 173, 220	
(1)		式	1		274, 185	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(2)						
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	式	1		669, 270	
(3)【夜間】						
		式	1		297, 704	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(4)【夜間】		式	1		932, 061	
直接工事費		1	1		932,001	
北 泽仁孙弗		式	1		20, 647, 275	
共通仮設費						
		式	1		8, 364, 364	
		- 4	1		0,001,001	

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)
共通仮設費							
運搬費			式	1		785, 155	
建 伽貫							
			式	1		179, 566	
建設機械運搬費				1		110,000	2台
田田西路及李惠(本引 1)			式	1		179, 566	
現場環境改善費(率計上)							
			式	1		605, 589	
共通仮設費 (率計上)				1		000,000	
ルフェ 曲			式	1		7, 579, 209	
純工事費							
			式	1		29, 011, 639	
現場管理費			14	1		29, 011, 039	
			式	1		15, 089, 263	
工事原価							
			+	1		44, 100, 902	
			式	1		44, 100, 902	

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)
橋梁保全工事						
八王子市大谷町歩道橋						
歩道橋本体工		式	1		20, 537, 097	
少 炟恫个件工						
		式	1		17, 092, 913	
歩道橋架設工					, ,	
神脈に比って	工場塗装(C-5系塗装)含む	式	1		15, 649, 325	
横断歩道橋製作(階段部)	工場塗装(10-5米塗装) 古む					
		t	4.7	2, 803, 653	13, 177, 169	
手摺設置	φ 40		4. (2, 000, 000	13, 177, 103	
(横断歩道橋)						
		m	34	10, 233	347, 922	
橋面舗装	ノンスリップ[®] タイル					
			00	50.050	4 000 550	
	裾隠し 400×3 FRP	m2	23	59, 250	1, 362, 750	
(1)						
(1)		m2	2	34, 307	68, 614	
側板	高所作業車 裾隠し 400×3 FRP					
(2)						
	シーリングが材+バックアップが材	m2	10	43, 045	430, 450	
	7777 13					
		m	2	16, 448	32, 896	
足場						
歩道橋架設工		箇所	2	114, 762	229, 524	
【夜間】		式	1		537, 040	
横断歩道橋架設			1		001, 010	
48 a1 1, 1	GLOW MODY 65	式	1		260, 643	
ホ゛ルト・ナット	S10T M22×65					
(1)		組	EC	201 5	11 904	
ボルト・ ナット	SS400 M22×100(2W)		56	201. 5	11, 284	
(2)						
(=)		本	8	119.6	956	

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)
ボルト・ナット	SS400 M24×115(2W)					
(3)						
現場溶接	すみ肉脚長6mm	本	2	163. 5	327	
時間的制約有						
		m	7	37, 690	263, 830	
現場塗装工						
(F-11塗装系)		式	1		501, 693	
素地調整	動力工具処理		_			
 下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層)	m2	0.9	53, 587	48, 228	
(1)		m2	0.9	194, 760	175, 284	
下塗	超厚膜形工术					
(2)		m2	0.9	179, 807	161, 826	
中塗	ふっ素樹脂塗料用 淡彩	IIIZ	0.9	119, 001	101, 820	
	ふっ素樹脂塗料 淡彩	m2	0.9	52, 334	47, 100	
工主	3 2 次 國加工工工 1000					
		m2	0.9	76, 950	69, 255	
現場塗装工						
(F-13塗装系)		-	,		404 055	
素地調整	プラスト処理	式	1		404, 855	
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層)	m2	1	62, 306	62, 306	
	7日 1次/ 7/17/1、 1/1 (1/百)					
(1)		m2	1	107, 660	107, 660	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層)					
(2)						
中塗	ふっ素樹脂塗料用 淡彩	m2	1	144, 855	144, 855	
1 1/4	> 幸福 哈公和 > pro/	m2	1	38, 008	38, 008	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩					
		m2	1	52, 026	52, 026	

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)
構造物撤去工						
(旧橋撤去)						
		式	1		1, 902, 628	
歩道橋撤去工						
		_4-			570.070	
ノンスリップ。タイル撤去	300×300 t=50	式	1		570, 070	
		m2	23	6, 104	140, 392	
裾隠し撤去	W400×3×L(FRP)					
(1)						
		m2	2	1, 356	2,712	
裾隠し撤去	高所作業車 W400×3×L(FRP)					
(2)						
 手摺り撤去	φ 40×L(アルミ) (切断含む)	m2	10	15, 663	156, 630	
110 > 100	φ 10 · · 2 (/ · · · / · / · · · · · · · · · · · ·					
		m	34	4, 136	140, 624	
鋼材二次切断	階段	III	01	1, 100	110,021	
		m	8	16, 214	129, 712	
歩道橋撤去工						
【夜間】						
株成 15. 学杯 株 ナ / 1月 1日 15. ケn /	#₩ CD. ₩~ / ¬~ CD. CD. \	式	1		735, 675	
横断歩道橋撤去(現場取卸)	階段桁(下段、上段)					
時間的制約有				450 400	505 055	
運搬処理工		t	4. 1	179, 433	735, 675	
		式	1		219, 315	
現場発生品運搬	/ンスリップ タイル 裾隠し 手摺り					
		式	1		19, 503	
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
	コンクリート殻(無筋)	m3	0.7	279, 056	195, 339	
164,7-14	· / / 1 95 (MIJI)					
		m3	0. 7	6, 390	4, 473	
運搬処理工		ino	0.1	0,000	1, 110	
【夜間】						
I MINI		式	1		377, 568	

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)
現場発生品運搬	横断歩道橋					
時間的制約有						
四 相 形 知	体帐下决择	式	1		128, 055	
現場取卸	横断步道橋					
時間的制約有		式	1		249, 513	
仮設工			1		243, 013	
da Var felo arra es		式	1		1, 541, 556	
交通管理工						
					1 541 550	
	交通誘導警備員A	式	1		1, 541, 556	
(1)						
		式	1		294, 510	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(2)						
	交通誘導警備員A	式	1		513, 330	
(0)【衣眼】						
(3)【夜間】		式	1		117, 828	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
(4)【夜間】						
直接工事費		式	1		615, 888	
		式	1		20, 537, 097	
共通仮設費						
共通仮設費		式	1		4, 216, 694	
六世队队員						
		式	1		261, 674	
現場環境改善費(率計上)			1		201, 011	
11 September 1 (11 September 1		式	1		261, 674	
共通仮設費(率計上)						
			_		0.055.000	
純工事費		式	1		3, 955, 020	
		式	1		24, 753, 791	

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)
現場管理費						
		式	1		6, 702, 600	
工事原価		14	1		0, 702, 000	
		式	1		31, 456, 391	