

# 単 価 合 意 書

令和6年8月6日に契約したR6東京国道管内交通安全対策（その1）工事における契約の変更を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を作成し、発注者及び受注者が電子署名のうえ、本システムに保管する。

令和6年8月9日

発注者 住所 東京都千代田区九段南1-2-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 東京国道事務所長 本田 卓

受注者 住所 東京都渋谷区渋谷1-20-28

宮川興業株式会社

氏名 代表取締役 宮川 訓

## 単 価 表

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)
道路維持						
板橋地区		式	1		23,358,948	
作業土工		式	1		196,534	
作業土工		式	1		196,534	
床掘り	土砂	式	1		49,300	17m <sup>3</sup>
埋戻し	土砂	式	1		38,577	7m <sup>3</sup>
土砂等運搬処分		m <sup>3</sup>	9	12,073	108,657	
舗装工		式	1		6,403,156	
薄層カー舗装工		式	1		1,452,132	
薄層カー舗装	RPN-302	m <sup>2</sup>	198	7,334	1,452,132	
車道舗装工 (区道部)		式	1		234,821	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m <sup>2</sup>	13	714.1	9,283	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	13	716.8	9,318	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 200mm	m <sup>2</sup>	20	6,707	134,140	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm	m <sup>2</sup>	48	1,710	82,080	

## 単 価 表

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)
車道舗装工 (国道部)		式	1		2,962,472	
上層路盤(車道・路肩部)	瀝青安定処理材(30) 仕上り厚 40mm	m <sup>2</sup>	100	3,445	344,500	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 120mm	m <sup>2</sup>	109	9,576	1,043,784	
基層(車道・路肩部)	改質II型粗粒度アスコン(20) 舗装厚 60mm	m <sup>2</sup>	154	6,527	1,005,158	
表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスコン(13) 舗装厚 40mm	m <sup>2</sup>	154	3,695	569,030	
歩道舗装工 (国道巻込部)		式	1		1,284,887	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 180mm	m <sup>2</sup>	71	1,393	98,903	
基層(歩)	開粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m <sup>2</sup>	71	3,365	238,915	
平板ブロック	300×300×60 擬石平板	m <sup>2</sup>	71	13,339	947,069	
歩道舗装工 (都道すり付け部)		式	1		29,898	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm	m <sup>2</sup>	18	1,661	29,898	
視覚障がい者誘導用ブロック工		式	1		438,946	
視覚障がい者誘導用ブロック	300×300×60	m <sup>2</sup>	41	10,706	438,946	
排水構造物工		式	1		1,421,453	

## 単 価 表

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)
側溝工		式	1		1,421,453	
L型街渠 一般部	150/170×200×600	m	29	23,453	680,137	
L型街渠 切下げ部	163/170×70×600	m	24	23,572	565,728	
L型街渠 すり付け部	150/163×200 <sup>^</sup> 70×600	m	7	25,084	175,588	
縁石工		式	1		2,579,937	
縁石工		式	1		2,579,937	
中央分離帯ブロック	180/210×300×600	m	169	11,225	1,897,025	
歩車道境界ブロック 一般部	150/170×200×600	m	24	9,940	238,560	
歩車道境界ブロック 切下げ部	163/170×70×600	m	28	10,050	281,400	
歩車道境界ブロック すり付け部	150/163×200 <sup>^</sup> 70×600	m	9	11,562	104,058	
地先境界ブロック	150×150×600	m	4	9,412	37,648	
中央分離帯間詰コンクリート	18-12-25(20)高炉	m <sup>2</sup>	6	3,541	21,246	
防護柵工		式	1		227,060	
路側防護柵工		式	1		227,060	

## 単 価 表

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)
カーブハイク	Gp-Cp-2E 塗装品					
		m	10	22,706	227,060	
区画線工						
		式	1		6,803,442	
区画線工						
		式	1		6,803,442	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	773	508	392,684	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	29	1,141	33,089	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	196	543.6	106,545	
溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	468	1,271	594,828	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	276	1,186	327,336	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 減速 路面標示					
		m	212	1,186	251,432	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500					
		箇所	90	10,387	934,830	
法定外路面表示	ナブマーク 400×4000					
		箇所	24	14,852	356,448	
区画線消去	ウォータージェット式					
		m	3,625	1,050	3,806,250	
道路付属施設工						
		式	1		181,068	
道路付属物工						
		式	1		181,068	

## 単 価 表

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)
車線分離標	H=800 可変式(穿孔式・1本脚)	本	6	30,178	181,068	
構造物撤去工		式	1		2,281,278	
防護柵撤去工		式	1		21,030	
ガードパイプ撤去		m	5	4,206	21,030	
構造物取壊し工		式	1		1,295,304	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m <sup>3</sup>	31	14,433	447,423	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		109,996	107m
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	式	1		381,888	192m
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m <sup>2</sup>	36	948	34,128	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	m <sup>2</sup>	53	948	50,244	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 22 c m	m <sup>2</sup>	43	1,325	56,975	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m <sup>2</sup>	67	1,325	88,775	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 26 c m	m <sup>2</sup>	95	1,325	125,875	
運搬処理工		式	1		964,944	

## 単 価 表

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)
殻運搬	アスファルト殻	m3	57	5,407	308,199	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	31	3,785	117,335	
殻処分	アスファルト殻	m3	57	5,353	305,121	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	31	7,494	232,314	
現場発生産品運搬	L=3.5km 北町資材置場	式	1		1,975	0.12t
仮設工		式	1		3,265,020	
交通管理工		式	1		3,265,020	
交通誘導警備員	交通誘導員A	式	1		1,188,308	44人日
交通誘導警備員	交通誘導員B	式	1		2,076,712	88人日
道路維持 管内区画線		式	1		4,102,240	
区画線工		式	1		3,508,600	
区画線工		式	1		3,508,600	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,000	508	508,000	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,000	543.6	543,600	

## 単 価 表

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)
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,000	1,271	1,271,000	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1,000	1,186	1,186,000	
仮設工		式	1		593,640	
交通管理工		式	1		593,640	
交通誘導警備員	交通誘導員A	式	1		216,056	8人日
交通誘導警備員	交通誘導員B	式	1		377,584	16人日
直接工事費		式	1		27,461,188	
共通仮設費		式	1		6,072,989	
共通仮設費		式	1		902,063	
技術管理費		式	1		139,409	
土質等試験費	出試験28項目一斉分析(前処理 費含む)、銅、ひ素	式	1		139,409	
現場環境改善費(率計上)		式	1		762,654	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,170,926	
純工事費		式	1		33,534,177	



## 単 価 表

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)
道路維持						
舟渡地区		式	1		34,274,779	
作業土工		式	1		173,114	
作業土工		式	1		173,114	
床掘り	土砂	式	1		34,800	12m3
埋戻し	土砂	式	1		5,511	1m3
土砂等運搬処分		m3	11	12,073	132,803	
舗装工		式	1		14,605,926	
薄層カー舗装工		式	1		14,099,340	
薄層カー舗装	RPN-302	m2	1,080	7,334	7,920,720	
薄層カー舗装	溶融噴射式 青色	m2	1,410	4,382	6,178,620	
車道舗装工		式	1		127,334	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	5	716.8	3,584	
上層路盤(車道・路肩部)	再生大粒径アスコン(30) 仕上り厚 150mm	m2	5	9,376	46,880	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 80mm	m2	5	6,471	32,355	

## 単 価 表

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)
基層(車道・路肩部)	改質II型粗粒度アスコン(20) 舗装厚 70mm	m2	5	4,909	24,545	
表層(車道・路肩部)	ポースアスコン(13) 舗装厚 50mm	m2	5	3,994	19,970	
視覚障がい者誘導用ブロック工		式	1		214,120	
視覚障がい者誘導用ブロック	300×300×60	m2	20	10,706	214,120	
シールコンクリート工		式	1		165,132	
シールコンクリート	18-12-25(20)高炉(基礎碎石含む) t=17cm	m2	36	4,587	165,132	
縁石工		式	1		114,620	
縁石工		式	1		114,620	
歩車道境界ブロック	180/205×250×600	m	10	11,462	114,620	
防護柵工		式	1		888,998	
路側防護柵工		式	1		679,694	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装品	m	34	19,991	679,694	
防止柵工		式	1		209,304	
横断防止柵	柵高0.8m 土中建込	m	19	11,016	209,304	

## 単 価 表

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)
区画線工		式	1		15,133,052	
区画線工		式	1		15,133,052	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	37	508	18,796	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	239	543.6	129,920	
溶融式区画線	溶融式手動 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	297	1,271	377,487	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	445	1,186	527,770	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有 減速 路面標示	m	600	1,186	711,600	
法定外路面表示	矢羽根 750×1500	箇所	673	10,387	6,990,451	
法定外路面表示	矢印マーク 400×4000	箇所	189	14,852	2,807,028	
区画線消去	ウォータージェット式	m	3,400	1,050	3,570,000	
構造物撤去工		式	1		19,844	
防護柵撤去工		式	1		5,968	
横断防止柵撤去		m	4	1,492	5,968	
構造物取壊し工		式	1		7,216	

## 単 価 表

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)
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	0.5	14,433	7,216	
運搬処理工						
		式	1		6,660	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.5	4,386	2,193	
殻処分	コンクリート殻(無筋)					
		m3	0.5	7,494	3,747	
現場発生産品運搬	L=5.5km 北町資材置場					0.04t
		式	1		720	
仮設工						
		式	1		3,339,225	
交通管理工						
		式	1		3,339,225	
交通誘導警備員	交通誘導員A					45人日
		式	1		1,215,315	
交通誘導警備員	交通誘導員B					90人日
		式	1		2,123,910	
直接工事費						
		式	1		34,274,779	
共通仮設費						
		式	1		7,037,014	
共通仮設費						
		式	1		1,069,720	
技術管理費						
		式	1		139,409	
土質等試験費	出試験28項目一斉分析(前処理費含む)、銅、ひ素					
		式	1		139,409	

# 単 価 表

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)
現場環境改善費(率計上)		式	1		930,311	
共通仮設費(率計上)		式	1		5,967,294	
純工事費		式	1		41,311,793	
現場管理費		式	1		19,018,985	
工事原価		式	1		60,330,778	