

単 価 合 意 書

令和6年3月6日に契約したR5国道16号南町田地区舗装工事における契約の変更に関する単価または金額（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06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

藤坂 幸輔

受注者 住所 神奈川県横浜市中区山下町2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

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)
舗装		式	1		112,275,581	
道路土工		式	1		8,179,331	
掘削工		式	1		336,536	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	80	1,542	123,360	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場→仮置場	式	1		201,040	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		12,136	
路体盛土工		式	1		221,044	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	20	9,612	192,240	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場→現場	式	1		23,440	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		5,364	
防草コンクリート		式	1		7,275,275	
張りコンクリート	18-8-25(20)高炉 コンクリート夜間割増有	m2	1,225	5,939	7,275,275	
残土処理工		式	1		346,476	
土砂等運搬 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場→処分場	式	1		122,820	

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)
積込(ルース) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	式	1		13,416	
残土等処分 【昼間】		式	1		210,240	
舗装工		式	1		24,309,537	
アスファルト舗装工 (1)		式	1		387,498	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 400mm	m2	29	2,470	71,630	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 350mm	m2	29	3,455	100,195	
上層路盤(車道・路肩部) (2)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	29	2,693	78,097	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	29	1,574	45,646	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	29	1,574	45,646	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	29	1,596	46,284	
アスファルト舗装工 (2)		式	1		560,744	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 400mm	m2	29	2,470	71,630	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 350mm	m2	29	3,455	100,195	
上層路盤(車道・路肩部) (2)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm	m2	29	4,434	128,586	

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)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	29	2,985	86,565	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	29	2,985	86,565	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	29	3,007	87,203	
アスファルト舗装工 (3)		式	1		4,072,995	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 270mm	m2	214	2,375	508,250	
上層路盤(車道・路肩部) (2)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り 厚 100mm	m2	231	4,434	1,024,254	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	283	2,985	844,755	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	283	2,985	844,755	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	283	3,007	850,981	
アスファルト舗装工 (4)		式	1		1,326,640	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 250 mm	m2	56	2,235	125,160	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 200mm	m2	56	2,238	125,328	
上層路盤(車道・路肩部) (2)	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り 厚 150mm	m2	56	7,685	430,360	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 150 mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	56	8,525	477,400	

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)
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	56	3,007	168,392	
アスファルト舗装工 (5)		式	1		3,713,304	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 150 m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	322	8,525	2,745,050	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	322	3,007	968,254	
アスファルト舗装工 (6)		式	1		153,422	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100 m m	m2	41	1,078	44,198	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40m m 1.4m未満 (1層当り平均仕上り 厚50mm以下)	m2	41	2,664	109,224	
透水性舗装工		式	1		542,230	
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	m2	130	1,251	162,630	
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100 m m	m2	130	1,078	140,140	
表層	開粒度アスコン(13) 2.4m以上 舗装厚 40m m	m2	130	1,842	239,460	
切削オーバーレイ工		式	1		13,552,704	
切削オーバーレイ	7cmを超え12cm以下 二層 改質As 粗粒II型(20)DS5000 ポーラスアスコン(1 3)	m2	2,480	4,838	11,998,240	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削材)	m3	248	4,129	1,023,992	

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)
殻処分	アスファルト殻(切削材)					
		m3	248	2,139	530,472	
排水構造物工						
		式	1		20,235,405	
作業土工						
		式	1		5,627,893	
床掘り	土砂					
		式	1		1,432,760	
埋戻し	土砂					
		式	1		1,389,000	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場→仮置場					
		式	1		1,231,370	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場→現場					
		式	1		328,160	
土砂等運搬 (3)【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場→処分場					
		式	1		388,930	
積込(ルーフ) (1)	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		75,096	
積込(ルーフ) (2)【昼間】	土砂 土量50,000m3未満					
		式	1		42,484	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		74,333	
残土等処分 【昼間】						
		式	1		665,760	
側溝工						
		式	1		9,646,966	
管(函)渠型側溝 (1)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m					
		m	234	21,136	4,945,824	

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)
管(函)渠型側溝 (2)	幅 25 c m 高さ 37.5 c m	m	183	24,978	4,570,974	
自由勾配側溝	300×600×2000	m	4	32,542	130,168	
管渠工		式	1		2,556,414	
ヒューム管(B形管) (1)	外圧管1種 φ 300	m	3	25,032	75,096	
ヒューム管(B形管) (2)	外圧管1種 φ 600	m	21	46,178	969,738	
暗渠排水管 (1)	据付 直管 200~400mm	m	10	9,639	96,390	
暗渠排水管 (2)	据付 直管 200~400mm	m	29	9,639	279,531	
鉄筋コンクリート台付管	遠心ホップスカルハート台付管 φ 600	m	21	54,079	1,135,659	
集水柵・マンホール工		式	1		2,404,132	
現場打ち集水柵 (1)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) B500×L500×H1000	箇所	1	119,701	119,701	
現場打ち集水柵 (2)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) W/C指定無し B500×L500×H700	箇所	1	98,765	98,765	
現場打ち集水柵 (3)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) B500×L500×H1100	箇所	1	157,023	157,023	
現場打ち集水柵 (4)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) B800×L800×H1100	箇所	1	238,311	238,311	
現場打ち集水柵 (5)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) W/C指定無し B500×L500×H600	箇所	2	93,121	186,242	

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)
プレキャスト街渠柵 (1)	250×1150×1000	箇所	3	123,889	371,667	
プレキャスト街渠柵 (2)	250×590×1000	箇所	5	75,535	377,675	
プレキャスト街渠柵 (3)	250×1150×1000	箇所	2	149,376	298,752	
プレキャスト街渠柵 (4)	250×590×1000	箇所	6	92,666	555,996	
縁石工		式	1		14,077,742	
作業土工		式	1		210,213	
床掘り	土砂	式	1		29,240	
埋戻し	土砂	式	1		111,120	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 現場→仮置場	式	1		25,130	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場→現場	式	1		35,160	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		8,046	
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		1,517	
縁石工		式	1		13,867,529	
中央分離帯設置ブロック (1)	180/205×267×1000	m	183	10,959	2,005,497	

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)
中央分離帯設置ブロック (2)	C種(180/210×300×600)	m	722	11,505	8,306,610	
中央分離帯設置ブロック (3)	C種(180/210×300×600)	m	4	12,197	48,788	
歩車道境界ブロック (1)	198/205×70×600	m	36	9,667	348,012	
歩車道境界ブロック (2)	B種(180/205×250×600)	m	243	11,369	2,762,667	
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	45	8,799	395,955	
防護柵工		式	1		11,020,945	
作業土工		式	1		2,880	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む) 仮置場→現場	式	1		2,344	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		536	
路側防護柵工		式	1		8,261,765	
ガードレール (1)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部 補正無	m	376	11,205	4,213,080	
ガードレール (2)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部 補正無 再設置	m	8	2,305	18,440	
ガードレール (3)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部 補正有	m	9	12,152	109,368	
ガードレール (4)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部 補正有 再設置	m	4	2,773	11,092	

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)
仮設ガードレール	Gr-B-4E H鋼基礎 再設置					
		m	147	2,091	307,377	
ガードパイプ (1)	Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 曲線部補正無					
		m	194	17,914	3,475,316	
ガードパイプ (2)	Gp-Cp-2E 塗装品 100m以上 曲線部補正有					
		m	6	21,182	127,092	
防止柵工						
		式	1		2,591,085	
転落(横断)防止柵 (1)	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込					
		m	73	10,677	779,421	
転落(横断)防止柵 (2)	柵高 0.8m プレキャストコンクリートブロック建込					
		m	100	8,667	866,700	
転落(横断)防止柵 (3)	柵高 0.8m 土中建込					
		m	45	10,040	451,800	
転落(横断)防止柵 (4)	柵高 1.1m 土中建込					
		m	42	11,742	493,164	
車止めポスト工						
		式	1		165,215	
車止めポスト	車止めポスト径 114.3mm 車止めポスト長さ 1300mm					
		本	5	33,043	165,215	
区画線工						
		式	1		833,627	
区画線工						
		式	1		833,627	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	730	483	352,590	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有					
		m	100	1,086	108,600	

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 (3)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	78	517.2	40,341	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	54	1,141	61,614	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 セアラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	27	536.7	14,490	
溶融式区画線 (6)	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	50	1,208	60,400	
溶融式区画線 (7)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	120	1,126	135,120	
ペイント式区画線	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	210	164.6	34,566	
区画線消去	削取り式	m	31	835.7	25,906	
構造物撤去工		式	1		5,471,441	
防護柵撤去工		式	1		1,550,798	
防護柵撤去(カートレール) (1)	Gr-B-4E 再利用	m	12	1,949	23,388	
防護柵撤去(カートレール) (2)	Gr-B-4E	m	36	1,949	70,164	
防護柵撤去(カートハイブ)		m	10	4,243	42,430	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	47	1,448	68,056	
仮設カートレール撤去 (1)	Gr-B-4E H鋼基礎	m	627	1,740	1,090,980	

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)
仮設ガードレール撤去 (2)	Gr-B-4E H鋼基礎 再利用	m	147	1,740	255,780	
構造物取壊し工		式	1		2,243,547	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	13,954	27,908	
舗装版切断 (1)	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		612,603	
舗装版切断 (2)	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	式	1		689,620	
舗装版破砕 (1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4 c m	m2	130	753.7	97,981	
舗装版破砕 (2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	550	753.7	414,535	
舗装版破砕 (3)	アスファルト舗装版 舗装版厚 25 c m	m2	380	1,055	400,900	
排水構造物撤去工		式	1		170,243	
L形側溝撤去	撤去	m	58	2,847	165,126	
集水柵撤去	撤去	基	1	5,117	5,117	
縁石撤去工		式	1		23,485	
地先境界ブロック撤去	処分	m	51	460.5	23,485	
運搬処理工		式	1		1,483,368	

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 (1)	アスファルト殻(掘削材)	m3	184	3,255	598,920	
殻運搬 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	16	2,339	37,424	
殻処分 (1)	アスファルト殻(掘削材)	m3	184	4,064	747,776	
殻処分 (2)	コンクリート殻(無筋)	m3	16	6,203	99,248	
仮設工		式	1		28,147,553	
交通管理工		式	1		28,147,553	
交通誘導警備員 (1)	A	式	1		7,573,832	
交通誘導警備員 (2)	B	式	1		20,541,989	
交通誘導警備員 (3)【昼間】	B	式	1		31,732	
直接工事費		式	1		112,275,581	
共通仮設費		式	1		17,686,003	
共通仮設費		式	1		2,763,789	
運搬費		式	1		132,536	
建設機械運搬費		式	1		132,536	

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)
技術管理費		式	1		188,973	
土質等試験費		式	1		138,635	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,338	
現場環境改善費（率計上）		式	1		2,442,280	
共通仮設費（率計上）		式	1		14,922,214	
純工事費		式	1		129,961,584	
現場管理費		式	1		38,974,534	
工事原価		式	1		168,936,118	
一般管理費等		式	1		26,673,882	
工事価格		式	1		195,610,000	
消費税相当額		式	1		19,561,000	
工事費計		式	1		215,171,000	