

単価合意書

令和7年9月30日に契約したR7国道16号旭区環境対策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7年10月10日

発注者 住所 神奈川県横浜市中区新港1-6-1

よこはま新港合同庁舎4階

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

横浜国道事務所長 西村 徹

受注者 住所 神奈川県横浜市戸塚区汲沢町302

氏名 株式会社神奈川フェンス土木

代表取締役 大関 隆吾輝

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)
道路改良		式	1		61,613,959	
遮音壁工		式	1		49,966,764	
作業土工		式	1		317,880	
床掘り	土砂					
(1)		式	1		46,280	
床掘り	土砂					
(2)【夜間】		式	1		63,800	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(1)		式	1		89,340	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
(2)【夜間】		式	1		118,460	
残土処理工		式	1		148,024	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満					
		式	1		9,728	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		113,200	
残土等処分		式	1		25,096	
遮音壁基礎工						
(下り線①)		式	1		1,326,924	
鋼管杭	杭径400mm 杭長7.5m					
		本	5	264,966	1,324,830	
現場取卸(鋼管杭)		t	2.3	910.6	2,094	

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)
遮音壁基礎工 (下り線③)		式	1		4, 100, 480	
鋼管杭 【夜間】	杭径500mm 杭長5.0m	本	22	185, 911	4, 090, 042	
現場取卸(鋼管杭) 【夜間】		t	8. 2	1, 273	10, 438	
遮音壁本体工 (下り線①)		式	1		7, 884, 935	
支柱建込 (1)	スパ [®] イタル鉄筋 中詰コンクリート 支柱間隔 4m 4m<H≤8m	m	16	42, 220	675, 520	
支柱建込 (2)	スパ [®] イタル鉄筋 中詰コンクリート 支柱間隔 2m 4m<H≤8m	m	2	82, 492	164, 984	
コンクリート	24-12-25(20) (高炉)	m ³	0. 4	40, 744	16, 297	
土留板		m ²	18	24, 102	433, 836	
しゃ音板・透光板 (1)	しゃ音板 H≤4m	m ²	18	22, 162	398, 916	
しゃ音板・透光板 (2)	透光板 H≤4m	m ²	53	116, 894	6, 195, 382	
遮音壁本体工 (下り線②)		式	1		15, 650, 973	
支柱建込 【夜間】	A型(埋設アンカ方式)(アンカボルト既設) 支柱間隔4m 4mを超える8m以下	m	68	105, 407	7, 167, 676	
土留板 【夜間】		m ²	34	24, 923	847, 382	
しゃ音板・透光板 (1)【夜間】	しゃ音板 500×3960 4m<H≤8m	m ²	303	23, 340	7, 072, 020	

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)
しゃ音板・透光板 (2)【夜間】	しゃ音板 500×3960 4m<H≤8m 再利用品	m2	135	4,177	563,895	
遮音壁本体工 (下り線③)		式	1		18,586,905	
支柱建込 【夜間】	スパイラル鉄筋 中詰コンクリート 支柱間隔4m 4m<H≤8m	m	88	75,117	6,610,296	
コンクリート 【夜間】	24-12-25(20) (高炉) 夜間 W/C55%以下	m3	3.1	57,694	178,851	
土留板 【夜間】		m2	44	22,722	999,768	
しゃ音板・透光板 (1)【夜間】	しゃ音板 4m<H≤8m	m2	431	23,745	10,234,095	
しゃ音板・透光板 (2)【夜間】	しゃ音板 500×3960 4m<H≤8m 再利用品	m2	135	4,177	563,895	
遮音壁本体工 (下り線④)		式	1		1,950,643	
支柱建込 【夜間】	嵩上げ 支柱間隔4m H≤4m	m	28	19,826	555,128	
しゃ音板・透光板 (1)【夜間】	しゃ音板 500×3960 H≤4m	m2	55	22,268	1,224,740	
しゃ音板・透光板 (2)【夜間】	しゃ音板 500×3960 H≤4m 再利用品	m2	55	3,105	170,775	
防護柵工		式	1		434,772	
路側防護柵工		式	1		434,772	
ガードレール (1)【夜間】	塗装品 Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無 再利用	m	164	2,357	386,548	

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)
ガードレール (2)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部 補正無 再利用	m	22	2,192	48,224	
道路付属施設工		式	1		193,198	
照明工		式	1		193,198	
照明柱基礎 【夜間】	移設	基	1	135,234	135,234	
照明柱 【夜間】	高さ:GL8~12m重量:350kg以下 移設	基	1	57,964	57,964	
構造物撤去工		式	1		2,721,247	
遮音壁撤去工		式	1		1,704,421	
支柱撤去 【夜間】	スパイラル鉄筋 中詰コンクリート 支柱間隔 4m H≤4m	m	136	2,925	397,800	
しゃ音板撤去 (1)【夜間】	H≤4m	m2	162	2,683	434,646	
しゃ音板撤去 (2)【夜間】	H≤4m 再利用	m2	325	2,683	871,975	
防護柵撤去工		式	1		691,604	
防護柵撤去(ガードレール) (1)【夜間】		m	164	3,475	569,900	
防護柵撤去(ガードレール) (2)		m	22	2,026	44,572	
立入防止柵撤去	H=1.5m	m	22	3,506	77,132	

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)
道路付属物撤去工		式	1		96,603	
照明基礎撤去【夜間】	12m 23B-S 再利用	基	1	57,964	57,964	
照明柱撤去【夜間】	移設	基	1	38,639	38,639	
運搬処理工		式	1		228,619	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	5,415	2,707	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	0.5	5,670	2,835	
現場発生品運搬 (1)	立入防止柵	式	1		4,147	
現場発生品運搬 (2)【夜間】	支柱, 遮音板	式	1		218,930	
仮設工		式	1		8,297,978	
足場工		式	1		1,528,140	
足場 (1)	安全ネット必要	式	1		669,480	
足場 (2)【夜間】	安全ネット必要	式	1		858,660	
交通管理工		式	1		6,769,838	
交通誘導警備員 【夜間】	A	式	1		2,410,144	

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)
交通誘導警備員	B 式		1		1, 102, 720	
交通誘導警備員 【夜間】	B 式		1		3, 256, 974	
直接工事費		式	1		61, 613, 959	
共通仮設費		式	1		10, 250, 955	
共通仮設費		式	1		1, 101, 155	
技術管理費		式	1		436, 084	
土質等試験費		式	1		375, 104	
道路施設基本データ作成費用		式	1		60, 980	
現場環境改善費（率計上）		式	1		665, 071	
共通仮設費（率計上）		式	1		9, 149, 800	
純工事費		式	1		71, 864, 914	
現場管理費		式	1		25, 000, 510	
工事原価		式	1		96, 865, 424	
一般管理費等		式	1		16, 534, 576	

单 価 表