

単 価 合 意 書

令和7年9月10日に契約したR7横浜国道事務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7年9月25日

発注者 住所 神奈川県横浜市中区新港1-6-1

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 横浜市港北区北新横浜2-5-11

氏名 横浜化工建設株式会社 代表取締役 鈴木 啓文

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)
橋梁保全工事						
新昭和橋・新森高架橋		式	1		16,704,693	
鋼桁工		式	1		781,549	
鋼桁補強工		式	1		781,549	
当て板補強 Type1-1 新森高架橋		箇所	2	172,545	345,090	
当て板補強 Type1-2 新森高架橋		箇所	1	172,545	172,545	
当て板補強 Type-2 新森高架橋		箇所	2	131,957	263,914	
橋梁補修工		式	1		14,662,926	
ひび割れ補修工		式	1		720,851	
低圧注入工法 新昭和橋	1構造物当り補修延べ延長87.85m ポリアセチレン樹脂注入材1種	構造物	1	720,851	720,851	
断面修復工		式	1		13,942,075	
左官工法 新昭和橋	1構造物当り修復延べ体積 3.786m ³ ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	13,896,483	13,896,483	
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工) 新昭和橋		m ³	4	3,913	15,652	
殻処分 新昭和橋	コンクリート殻(無筋)	m ³	4	7,485	29,940	
仮設工		式	1		1,260,218	

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)
土留・仮締切工						
		式	1		519,696	
土のう						
【夜間】新昭和橋		式	1		456,000	
土のう						
【夜間】新昭和橋		式	1		63,696	
足場工						
		式	1		341,240	
移動式足場	ローリングタワー 作業床高3.3m 2段 車輪付					
新昭和橋		式	1		133,520	
枠組足場						
新森高架橋		式	1		207,720	
交通管理工						
		式	1		399,282	
交通誘導警備員						
A【夜間】新昭和橋		式	1		138,555	
交通誘導警備員						
B【夜間】新昭和橋		式	1		121,855	
交通誘導警備員						
A 新森高架橋		式	1		73,896	
交通誘導警備員						
B 新森高架橋		式	1		64,976	
直接工事費						
		式	1		16,704,693	
共通仮設費						
		式	1		4,947,196	
共通仮設費						
		式	1		570,760	

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		57,492	
道路施設基本データ作成費用		式	1		57,492	
現場環境改善費(率計上)		式	1		513,268	
共通仮設費(率計上)		式	1		4,376,436	
純工事費		式	1		21,651,889	
現場管理費		式	1		13,859,171	
工事原価		式	1		158,653,738	
一般管理費等		式	1		22,246,262	
工事価格		式	1		180,900,000	
消費税相当額		式	1		18,090,000	
工事費計		式	1		198,990,000	

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)
橋梁保全工事						
上草柳3号跨道橋		式	1		33,219,168	
橋梁付属物工		式	1		4,410,340	
伸縮継手工		式	1		4,410,340	
鋼・コン製伸縮装置補修 【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置 本体材料有	m	22.2	198,664	4,410,340	
橋梁補修工		式	1		14,214,998	
ひび割れ補修工		式	1		9,255,221	
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長1035.7m エポキシ樹脂注入材3種	構造物	1	9,255,221	9,255,221	
断面修復工		式	1		337,993	
左官工法	0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケ ン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	337,993	337,993	
表面被覆工		式	1		4,621,784	
下地処理		橋	1	253,085	253,085	
プライマー塗布	エポキシ樹脂プライマー	橋	1	193,203	193,203	
下塗り(ハテ塗布)	エポキシ樹脂ハテ	橋	1	617,833	617,833	
中塗り材塗布	厚膜柔軟形ポリウレタン樹脂塗料中塗	橋	1	2,966,767	2,966,767	

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)
上塗り材塗布	柔軟形ポリウレタン樹脂塗料上塗	橋	1	590,896	590,896	
現場塗装工		式	1		6,719,640	
橋梁塗装工 Rc-I塗装系		式	1		6,719,640	
清掃・水洗い		m2	600	146.1	87,660	
素地調整	1種クレソ(フラスト処理)	m2	600	6,373	3,823,800	
下塗	有機ジンクリッチペイント(1層) スプレー 塗装回数1回	m2	600	1,412	847,200	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層) スプレー 塗装回数1回	m2	600	1,469	881,400	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数1回	m2	600	678.3	406,980	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 淡彩 塗装回数1回	m2	600	1,121	672,600	
仮設工		式	1		7,874,190	
足場工		式	1		3,794,720	
足場 【夜間】	吊足場	式	1		2,772,160	
防護 【夜間】	シート張防護	式	1		213,360	
防護 【夜間】	板張防護	式	1		809,200	

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)
交通管理工						
		式	1		4,079,470	
交通誘導警備員						
A		式	1		1,588,764	
交通誘導警備員						
B		式	1		1,396,984	
交通誘導警備員						
A【夜間】		式	1		581,931	
交通誘導警備員						
B【夜間】		式	1		511,791	
直接工事費						
		式	1		33,219,168	
共通仮設費						
		式	1		7,726,335	
共通仮設費						
		式	1		910,051	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		910,051	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		6,816,284	
純工事費						
		式	1		40,945,503	
現場管理費						
		式	1		23,118,943	
工事原価						
		式	1		64,064,446	

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)
橋梁保全工事						
吉田橋		式	1		25,824,826	
橋梁付属物工		式	1		13,195,046	
伸縮継手工		式	1		13,195,046	
鋼・コン製伸縮装置補修 【夜間】	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置 本体材料有	m	49.2	268,192	13,195,046	
橋梁補修工		式	1		3,644,424	
ひび割れ補修工		式	1		170,179	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂注入材3種	構造物	1	170,179	170,179	
断面修復工		式	1		2,422,556	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積0.616m ³ 塩分吸着剤配合遮塩モルタル 鉄筋ケ ン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	2,422,556	2,422,556	
表面被覆工		式	1		1,051,689	
下地処理		橋	1	86,172	86,172	
プライマー塗布	エポキシ樹脂プライマー	橋	1	59,016	59,016	
下塗り(ハテ塗布)	エポキシ樹脂ハテ	橋	1	162,171	162,171	
中塗り材塗布	厚膜柔軟形ポリウレタン樹脂塗料中塗	橋	1	587,438	587,438	

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)
上塗り材塗布	柔軟形ポリウレタン樹脂塗料上塗					
		橋	1	156,892	156,892	
仮設工						
		式	1		8,985,356	
足場工						
		式	1		7,075,866	
足場	吊足場					
		式	1		6,087,640	
足場	橋脚回り吊足場					
		式	1		600,600	
防護	シート張防護					
		式	1		204,752	
防護	板張防護					
		式	1		182,874	
交通管理工						
		式	1		1,909,490	
交通誘導警備員						
A		式	1		1,016,070	
交通誘導警備員						
B		式	1		893,420	
直接工事費						
		式	1		25,824,826	
共通仮設費						
		式	1		6,469,554	
共通仮設費						
		式	1		729,861	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		729,861	

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)
橋梁保全工事						
旭高架橋斜路(人道橋)		式	1		3,027,875	
現場塗装工		式	1		1,615,875	
橋梁塗装工						
Re-III塗装系		式	1		519,585	
素地調整	3種ケレン(動力工具と手工具の併用)	m2	67	2,444	163,748	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 塗装回数1回	m2	67	993	66,531	
下塗	弱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1回	m2	67	1,986	133,062	
中塗	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	m2	67	935	62,645	
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	m2	67	1,397	93,599	
塗膜除去工		式	1		1,096,290	
塗膜除去	2回塗布	m2	130	8,433	1,096,290	
仮設工						
		式	1		1,412,000	
足場工						
		式	1		762,240	
単管足場						
		式	1		297,060	
枠組足場						
		式	1		311,580	

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)
塗膜除去用養生シート設置・撤去	2回塗布	式	1		153,600	
交通管理工		式	1		649,760	
交通誘導警備員 B		式	1		649,760	
直接工事費		式	1		3,027,875	
共通仮設費		式	1		1,306,833	
共通仮設費		式	1		125,587	
現場環境改善費(率計上)		式	1		125,587	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,181,246	
純工事費		式	1		4,334,708	
現場管理費		式	1		3,529,178	
工事原価		式	1		7,863,886	