

単 価 合 意 書

令和6年5月9日に契約したR 6 木更津出張所管内橋梁補修維持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06年05月22日

発注者 住所 千葉県千葉市稲毛区天台5-27-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 千葉国道事務所長

藤井 和久

受注者 住所 東京都立川市曙町2-4-3

氏名 ライト工業株式会社 関東防災統括支店 執行役員支店長

佐藤 秀朗

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		式	1		106,273,120	
橋梁付属物工		式	1		24,660,200	
伸縮継手工		式	1		24,660,200	
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	100	246,602	24,660,200	
横断歩道橋工		式	1		8,851,020	
横断歩道橋工		式	1		8,851,020	
既設橋面舗装はぎ取り	t=60mm以下	m ²	600	5,461	3,276,600	
橋面防水	塗膜防水	m ²	600	2,076	1,245,600	
橋面舗装	t=5mm (樹脂モルタル)	m ²	600	6,710	4,026,000	
ノスリッパ撤去		m	600	504.7	302,820	
橋梁補修工		式	1		24,328,090	
ひび割れ補修工		式	1		20,003,470	
充てん工法	1構造物当り補修延べ延長 300m ホ リマセメントモルタル	構造物	5	1,501,055	7,505,275	
低圧注入工法	1構造物当り補修延べ延長 300m エポキシ樹脂注入材	構造物	5	2,499,639	12,498,195	

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)
断面修復工		式	1		4,324,620	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.3m3 ホ リマセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋 防錆処理有	構造物	5	864,924	4,324,620	
現場塗装工		式	1		16,209,200	
橋梁塗装工		式	1		5,969,600	
橋梁塗装 Rc-II		m2	700	8,528	5,969,600	
湿式塗膜除去工		式	1		10,239,600	
湿式塗膜除去		m2	700	14,628	10,239,600	
道路清掃工		式	1		141,840	
排水施設清掃工		式	1		141,840	
柵清掃	持込 土砂厚 20cm	箇所	80	1,773	141,840	
道路維持工		式	1		28,483,370	
応急処理工		式	1		28,483,370	
応急処理(1)		式	1		11,393,395	
応急処理(2)(夜間)		式	1		17,089,975	

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)
仮設工						
		式	1		3,599,400	
交通管理工						
		式	1		3,599,400	
交通誘導警備員						30人日
A		式	1		523,890	
交通誘導警備員						60人日
B		式	1		915,840	
交通誘導警備員						30人日
A(夜間)		式	1		785,850	
交通誘導警備員						60人日
B(夜間)		式	1		1,373,820	
直接工事費						
		式	1		106,273,120	
共通仮設費						
		式	1		17,120,213	
共通仮設費						
		式	1		2,423,132	
技術管理費						
		式	1		53,427	
道路施設基本データ作成費						
		式	1		53,427	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		2,369,705	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		14,697,081	
純工事費						
		式	1		123,393,333	

