

単 価 合 意 書

令和6年5月28日に契約したR6・R7大和国道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を作成し、当事者が記名を行う。

令和06年06月13日

発注者 住所 山梨県甲府市緑が丘1丁目10-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 甲府河川国道事務所長 留守 洋平

受注者 住所 山梨県笛吹市御坂町井之上1511

氏名 株式会社 飯塚工業

代表取締役 飯塚 潤

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)
道路修繕						
【船郷橋】		式	1		63,438,356	
橋梁付属物工		式	1		4,094,321	
伸縮継手工		式	1		3,645,659	
鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修 (A1) 夜間施工	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置 本体材料有	m	7.6	244,460	1,857,896	
鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修 (A2) 夜間施工	補修 普通型 2車線相当 伸縮装置 本体材料有	m	7.6	235,232	1,787,763	
排水施設工		式	1		448,662	
排水管	TSステンレス排水管	m	6	74,777	448,662	
橋梁補修工		式	1		50,228,895	
支承取替工		式	1		46,266,510	
支承取替 A1橋台	V(コ ^レ ム支承 200t以下)	基	6	3,242,868	19,457,208	
支承取替 A2橋台	V(コ ^レ ム支承 200t以下)	基	6	3,248,405	19,490,430	
フラケット		基	12	609,906	7,318,872	
ひび割れ補修工		式	1		209,485	
低圧注入工法	25m未満 球 ^レ キ樹脂系	構造物	1	209,485	209,485	

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		259,410	
左官工法	0.1m3未満 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	259,410	259,410	
表面保護工		式	1		3,493,490	
表面保護		m2	910	3,839	3,493,490	
構造物撤去工		式	1		19,275	
運搬処理工		式	1		19,275	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	3,377	6,754	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,971	2,971	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	3,691	7,382	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	1	2,168	2,168	
仮設工		式	1		1,952,143	
足場工		式	1		1,104,476	
足場		式	1		1,104,476	
交通管理工		式	1		847,667	

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						
		式	1		847,667	
応急処理工						
		式	1		7,143,722	
応急処理工						
		式	1		7,143,722	
応急処理工						
		式	1		7,143,722	
直接工事費						
		式	1		63,438,356	
共通仮設費						
		式	1		10,293,383	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		10,293,383	
純工事費						
		式	1		73,731,739	
現場管理費						
		式	1		37,100,108	
工事原価						
		式	1		200,865,522	
一般管理費等						
		式	1		29,134,478	
工事価格						
		式	1		230,000,000	
消費税相当額						
		式	1		23,000,000	
工事費計						
		式	1		253,000,000	

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)
道路修繕						
【大和橋】		式	1		49,112,447	
橋梁補修工		式	1		39,812,155	
定着装置工		式	1		7,982,297	
削孔		箇所	96	12,873	1,235,808	
ブラスト		m2	12	9,966	119,592	
鉄筋	SD345 D16	t	1.03	343,020	353,310	
コンクリート	40-12-25(20)	m3	5	75,663	378,315	
型枠						m2
		式	1		30,536	
PC鋼棒		本	96	16,749	1,607,904	
PC鋼棒緊張工		本	96	39,977	3,837,792	
定着アンカー	D16用	本	288	1,455	419,040	
偏向装置工		式	1		2,081,000	
偏向装置(A)	鋼製	箇所	20	67,081	1,341,620	
偏向装置(B)	鋼製	箇所	4	184,845	739,380	

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)
振止装置工						
		式	1		396,228	
振止装置	鋼製					
		箇所	6	66,038	396,228	
補強ケーブル工						
		式	1		11,278,230	
補強ケーブル組立						
		m	309	2,302	711,318	
補強ケーブル緊張工						
		本	12	71,797	861,564	
補強ケーブル(材料費)						
		組	12	808,779	9,705,348	
炭素繊維補強工						
		式	1		3,283,848	
下地処理						
		m2	72	3,442	247,824	
プライマー	エポキシ樹脂系					
		m2	72	2,181	157,032	
不陸整正						
		m2	72	5,741	413,352	
炭素繊維シート接着	2層					
		m2	72	32,114	2,312,208	
仕上げ塗装						
		m2	72	2,131	153,432	
グROUT再充填工						
		式	1		14,790,552	
グROUT再充填						
		箇所	84	176,078	14,790,552	

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		2,156,570	
足場工						
		式	1		1,874,015	
足場						
		式	1		1,874,015	
交通管理工						
		式	1		282,555	
交通誘導警備員						
		式	1		282,555	
応急処理工						
		式	1		7,143,722	
応急処理工						
		式	1		7,143,722	
応急処理工						
		式	1		7,143,722	
直接工事費						
		式	1		49,112,447	
共通仮設費						
		式	1		9,705,163	
共通仮設費						
		式	1		906,784	
技術管理費						
		式	1		906,784	
鉄筋探査						
		式	1		906,784	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		8,798,379	

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)
純工事費		式	1		58,817,610	
現場管理費		式	1		31,216,065	
工事原価		式	1		90,033,675	