

# 単 価 合 意 書

令和7年12月15日に契約した国道9号園部大橋上部2期架設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 12月 17日

発注者 住所 京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 京都国道事務所長

小川 裕樹

受注者 住所 大阪市淀川区宮原一丁目1番1号

氏名 J F Eエンジニアリング株式会社

大阪支店 支店長 川畑 康浩

# 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)
鋼橋上部						
		式	1		60,268,973	
工場製品輸送工						
		式	1		3,210,610	
輸送工						
		式	1		3,210,610	
輸送						
		t	176.8	17,177	3,036,893	
支給品運搬	免震支承					6.07 t
		式	1		173,717	
鋼橋架設工						
		式	1		12,353,762	
地組工						
		式	1		2,497,151	
地組						
		t	167	14,953	2,497,151	
架設工(クレーン架設)						
		式	1		3,372,032	
桁架設	クローラクレーン150t吊 合成床版橋					
		t	176.5	19,105	3,372,032	
支承工						
		式	1		1,581,464	
大型 $\mu$ △支承設置	免震支承 反力740kN					
【支給品】		個	8	123,868	990,944	
大型 $\mu$ △支承設置	免震支承 反力2010kN					
【支給品】		個	4	147,630	590,520	
現場継手工						
		式	1		4,903,115	

# 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)
本締めボルト		本	10,652	460.3	4,903,115	
橋梁現場塗装工		式	1		1,706,595	
現場塗装工		式	1		1,706,595	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 1 塗装回数 1回	m2	165	5,701	940,665	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/ 層) 塗装回数 1回	m2	165	4,642	765,930	
床版工		式	1		27,818,939	
床版工		式	1		27,818,939	
型枠	一般型枠	式	1		171,648	18m2
型枠	撤去しない埋設型枠	式	1		5,831,000	490m2
鉄筋	SD345 D13	t	0.39	143,909	56,124	
鉄筋	SD345 D16~25	t	25.9	262,910	6,809,369	
コンクリート	30-12-25(20)(普通) 膨張コンクリート	m3	159	31,301	4,976,859	
超速硬コンクリート	3h圧縮強度24N/mm2以上	m3	20	443,370	8,867,400	
【夜間】 コンクリート養生	鋼橋床版	m2	543	759.1	412,191	

# 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)
浸水ストッパー 【支給品】		m	62	584.8	36,257	
シール工		m	1,091	603.2	658,091	
橋梁付属物工		式	1		8,690,233	
排水装置工		式	1		6,672,071	
鋼製排水溝【A1, A2】	200×250 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	28	105,927	2,965,956	
鋼製排水溝【A3, A4】	200×250 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	26	113,562	2,952,612	
鋼製排水溝【B1, B2】	200×250 h=55 溶融亜鉛メッキ	m	2	120,242	240,484	
排水柵 【DR3】	鋼製排水溝流末管 275×475×50 φ165.2 溶融亜鉛メッキ	箇所	1	195,727	195,727	
排水柵 【DR4】	鋼製排水溝流末管 275×475×50 φ165.2 溶融亜鉛メッキ	箇所	1	120,242	120,242	
床版水抜きパイプ 【支給品】	SD8～SD14・SD22～SD28	組	14	14,075	197,050	
地覆工		式	1		683,364	
場所打地覆	幅400	m	62	11,022	683,364	
歩車道境界工		式	1		1,334,798	
歩車道境界	200(100)×330	m	62	21,529	1,334,798	

# 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)
鋼橋足場等設置工		式	1		1,383,842	
橋梁足場工		式	1		1,383,842	
架設足場	プレートカーター・ボックスカーター	式	1		87,320	40m2
橋台橋脚回り足場		式	1		791,532	54m
側部足場		式	1		504,990	62m
仮設工		式	1		5,104,992	
交通管理工		式	1		5,104,992	
交通誘導警備員		式	1		4,764,177	297人日
交通誘導警備員 (夜間)		式	1		340,815	15人日
直接工事費		式	1		60,268,973	
共通仮設費		式	1		18,961,251	
共通仮設費		式	1		4,217,242	
運搬費		式	1		2,413,436	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,413,436	1回

# 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		60,292	
道路施設基本設計作成費						1工事
		式	1		60,292	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,743,514	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		14,744,009	
純工事費						
		式	1		79,230,224	
現場管理費						
		式	1		38,175,055	
工事原価						
		式	1		117,405,279	
一般管理費等						
		式	1		19,594,721	
工事価格						
		式	1		137,000,000	
消費税相当額						
		式	1		13,700,000	
工事費計						
		式	1		150,700,000	