

単 価 合 意 書

令和6年12月12日に契約した西脇北バイパス下戸田ランプ橋PC上部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11月14日

発注者 住所 兵庫県神戸市中央区波止場町3-1-1

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局兵庫国道事務所長 南 知之

受注者 住所 大阪市淀川区宮原4丁目3番12号

氏名 株式会社日本ピーエス 関西支店

執行役員支店長 岩垣 宏明

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)
コンクリート橋上部		式	1		195,963,865	
PCボックス梁橋工		式	1		159,419,580	
架設支保工(固定)		式	1		36,907,969	
支保工基礎	鋼矢板Ⅲ型	式	1		2,243,529	
支保	支保耐力 33.8kN/m2	式	1		34,664,440	
支承工		式	1		74,141,162	
ゴム支承	最大反力 1200kN(ONP1)	個	2	9,905,904	19,811,808	
ゴム支承	最大反力 1900kN(ONP2)	個	2	6,142,941	12,285,882	
ゴム支承	最大反力 2000kN(ONP3)	個	2	6,869,191	13,738,382	
ゴム支承	最大反力 1900kN(ONP4)	個	2	6,684,427	13,368,854	
ゴム支承	最大反力 1000kN(ONA1)	個	0	7,442,691	0	
ゴム支承	最大反力 900kN(ONA1)	個	2	7,453,855	14,907,710	
沓座モルタル補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.3	95,088	28,526	
PCボックス梁製作工		式	1		48,370,449	

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)
円筒型枠	φ 700					
		式	1		3,590,459	
鉄筋	SD345 D13					
		t	0	288,121	0	
鉄筋	SD345 D13					
		t	14.57	296,157	4,315,007	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	0	276,139	0	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	24.39	281,958	6,876,955	
コンクリート	36-12-25(20)(早強)					
		m3	316	56,358	17,809,128	
PCケーブル	マルチストラットシステム 225t型(12S12.7B)					
		m	1,398	9,810	13,714,380	
PC緊張	SWPR7BL 12S12.7(両引き)					
		ケーブル	4	128,095	512,380	
PC緊張	SWPR7BL 12S12.7(片引き)					
		ケーブル	12	129,345	1,552,140	
橋梁付属物工						
		式	1		27,749,814	
排水装置工						
		式	1		5,902,955	
排水柵	FRP製 654×400×535					
		箇所	9	207,264	1,865,376	
排水管	上部工 VP200A					
		m	75	26,141	1,960,575	
排水管	下部工 VP200A					
		m	0	51,047	0	

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)
排水管	下部工 VP200A					
		m	28	56,996	1,595,888	
コンクリートアンカーボルト設置	M12×100					
		本	174	1,433	249,342	
床版水抜管	対応床版厚210～410					
		箇所	0	39,833	0	
床版水抜管	対応床版厚210～410					
		箇所	6	38,629	231,774	
壁高欄工						
(ランプ ONP1-ONA1)		式	1		6,410,777	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)					
		m3	50	30,583	1,529,150	
鉄筋	SD345 D13					
		t	7.88	206,452	1,626,841	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	1.04	231,047	240,288	
型枠	一般型枠					
		式	1		2,783,360	
照明柱受台基礎	24-12-25(20)(普通)					
		箇所	2	115,569	231,138	
壁高欄工						
(本線P26-A2)		式	1		8,906,336	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)					
		m3	79	30,583	2,416,057	
鉄筋	SD345 D13					
		t	7.28	154,519	1,124,898	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	0.36	152,690	54,968	

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)
型枠	一般型枠					
		式	1		4,349,000	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10					
		m2	0.4	3,541	1,416	
落下物等防止柵アンカーボルト	D25×810 メッキ					
		箇所	66	7,435	490,710	
遮音壁アンカーボルト	D25×810 メッキ					
		箇所	63	7,449	469,287	
銘板工						
		式	1		218,018	
銘板	鋳物用黄銅合金地金 500×700×13					
		枚	1	218,018	218,018	
配管工						
(ランプ ONP1-ONA1)		式	1		1,349,148	
屋外配管	硬質ビニル電線管 (HIVE36)					
		m	7	1,569	10,983	
屋外配管	硬質ビニル電線管 (HIVE54)					
		m	0	2,806	0	
屋外配管	硬質ビニル電線管 (HIVE54)					
		m	179	2,813	503,527	
屋外配管	厚鋼電線管 (G54)					
		m	2	5,138	10,276	
屋外配管	ステンレス製厚鋼電線管 (SUS54)					
		m	2	50,387	100,774	
ブルボックス	防水型 400×600×150 溶融亜鉛メッキ					
		個	3	241,196	723,588	
配管工						
(本線P26-A2)		式	1		1,956,764	

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)
屋外配管	硬質ビニル電線管(HIVE54)	m	383	2,803	1,073,549	
屋外配管	厚鋼電線管(G54)	m	3	5,138	15,414	
屋外配管	ステンレス製厚鋼電線管(SUS54)	m	3	48,193	144,579	
ブルボックス	防水型 400×600×150 溶融亜鉛メッキ	個	2	241,196	482,392	
ブルボックス	防水型 400×800×350 溶融亜鉛メッキ	個	1	240,830	240,830	
検査路工		式	1		3,005,816	
検査路	下部工 溶融亜鉛メッキ	m	0	269,540	0	
検査路	下部工 溶融亜鉛メッキ	m	11	273,256	3,005,816	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		3,654,751	
橋梁足場工 (ランプ ONP1-ONA1)		式	1		1,386,976	
側部足場		式	1		1,386,976	
橋梁足場工 (本線P26-A2)		式	1		2,065,346	
側部足場		式	1		2,065,346	
昇降用設備工 (本線P26-A2)		式	1		202,429	

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)
登り栈橋		式	1		202,429	
仮設工		式	1		5,139,720	
工事用道路工		式	1		189,118	
敷鉄板	22×1,524×3,048(mm) 設置・撤去	式	1		132,238	
ブルーシート	3.6×5.4(m) 設置・撤去	式	1		56,880	
作業ヤード整備工		式	1		3,152,600	
ヤード造成		式	1		3,152,600	
交通管理工		式	1		1,798,002	
交通誘導警備員		式	1		1,798,002	
橋梁下部		式	1		1,706,972	
橋台工		式	1		1,706,972	
橋台躯体工 (ランプ ONA1)		式	1		1,289,181	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	14	29,998	419,972	
鉄筋	SD345 D13	t	0.27	154,519	41,720	

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)
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.88	228,213	200,827	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.01	195,937	1,959	
型枠	一般型枠	式	1		434,900	
支保	f≦40kN/m2[t≦120cm]	式	1		13,443	
足場		式	1		176,360	
橋台躯体工 (本線A2)		式	1		417,791	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	4	29,998	119,992	
鉄筋	SD345 D13	t	0.52	154,519	80,349	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0	152,690	0	
型枠	一般型枠	式	1		217,450	
直接工事費		式	1		197,670,837	
共通仮設費		式	1		25,334,664	
共通仮設費		式	1		3,836,013	
運搬費		式	1		772,412	

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)
仮設材運搬費		式	1		772,412	
技術管理費		式	1		855,344	
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,761	
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		式	1		72,230	
施工調査費	施工合理化調査	式	1		314,294	
施工調査費	施工形態動向調査(モニタリング調査)	式	1		33,069	
遠隔臨場費		式	1		228,095	
道路橋維持管理資料作成費		式	1		153,895	
営繕費		式	1		545,636	
快適トイレ	男性用	式	1		272,818	
快適トイレ	女性用	式	1		272,818	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,662,621	
共通仮設費(率計上)		式	1		21,498,651	
純工事費		式	1		223,005,501	

單 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)
現場管理費		式	1		55,421,617	
工事原価		式	1		278,427,118	
一般管理費等		式	1		40,950,719	
業務委託料（設計）		式	1		1,722,163	
工事価格		式	1		321,100,000	
消費税相当額		式	1		32,110,000	
工事費計		式	1		353,210,000	