

単 価 合 意 書

令和6年7月11日に契約した名塩道路武庫川張出部（P3-P5）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6年8月6日

発注者 住所 大阪府大阪市中央区大手前三丁目1番41号 大手前合同庁舎

氏名 支出負担行為担当官

長谷川 朋弘

受注者 住所 大阪府堺市堺区大浜西町3番地

氏名 株式会社IHIインフラ建設関西支店

支店長 吉野 正敏

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		292,908,050	
PCボックス橋工		式	1		273,882,766	
架設支保工(固定)		式	1		29,489,376	
支保工基礎		式	1		6,004,626	107m ³
支保		式	1		23,484,750	5430空m ³
支承工		式	1		91,328,176	
コ ^レ ム ^レ 支 ^レ 承	最大反力 2200kN	個	2	9,021,450	18,042,900	
コ ^レ ム ^レ 支 ^レ 承	最大反力 3860kN	個	2	13,807,124	27,614,248	
コ ^レ ム ^レ 支 ^レ 承	最大反力 3750kN	個	2	13,807,124	27,614,248	
コ ^レ ム ^レ 支 ^レ 承	最大反力 1720kN	個	2	9,015,024	18,030,048	
沓座補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.28	95,474	26,732	
落橋防止装置工		式	1		66,385,604	
横変位拘束構造	最大水平力 940kN	個	4	6,514,318	26,057,272	
横変位拘束構造	最大水平力 1610kN	個	4	10,079,935	40,319,740	

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)
沓座補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.09	95,474	8,592	
PCホースラフ [®] 製作工		式	1		86,679,610	
円筒型枠		式	1		4,951,436	362m
鉄筋	SD345 D13	t	10.37	278,253	2,885,483	
鉄筋	SD345 D16～25	t	69.6	276,234	19,225,886	
コンクリート	36-12-25(20)(早強)一般養生	m ³	569	56,835	32,339,115	
PCケーブル	マルチストラット [®] システム 225t型(12S12.7B)	m	1,414	9,437	13,343,918	
PCケーブル	95t型(1S28.6)	m	1,250	4,698	5,872,500	
PC緊張	SWPR7BL 12S12.7	ケーブル	28	129,349	3,621,772	
PC緊張	SWPR19L 1S28.6	ケーブル	100	44,395	4,439,500	
橋梁付属物工		式	1		11,794,812	
排水装置工		式	1		8,216,649	
排水装置		式	1		8,216,649	
壁高欄工		式	1		1,586,366	

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	24-12-25(20)(普通)	m3	12	30,744	368,928	
鉄筋	SD345 D13	t	1.43	281,834	403,022	
鉄筋	SD345 D13 エポキシ樹脂塗装	t	0.06	240,798	14,447	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.23	306,437	70,480	
型枠	一般型枠	式	1		714,177	81m2
モルタル	1:3 高炉	m3	0.1	153,126	15,312	
中央分離帯工		式	1		232,921	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	1	30,744	30,744	
鉄筋	SD345 D13	t	0.13	225,283	29,286	
型枠	一般型枠	式	1		88,170	10m2
埋込アンカーボルト	M12×100 ステンレス製	本	49	1,729	84,721	
水切り工		式	1		1,176,060	
水切り板	FRP L50×50×4	m	102	11,530	1,176,060	
歩道工		式	1		582,816	

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	24-12-25(20)(普通)	m3	6	30,744	184,464	
鉄筋	SD345 D13 床版埋込鉄筋	t	0.05	278,253	13,912	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.93	153,310	142,578	
型枠	一般型枠	式	1		141,072	16m2
防護柵用アンカーボルト		箇所	10	10,079	100,790	
コンクリート橋足場等設置工		式	1		225,504	
橋梁足場工		式	1		225,504	
側部足場		式	1		225,504	29m
仮設工		式	1		7,004,968	
仮橋・仮栈橋工	歩行者・占用管路用	式	1		4,843,428	
橋脚		t	0.9	362,161	325,944	
仮橋上部	架設	t	4.5	130,543	587,443	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	2000×1000×208 落込み式	m2	40	54,328	2,173,120	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	加工覆工板 落込み式	m2	5	192,143	960,715	

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)
防護柵	設置 歩道部	m	23	19,159	440,657	
防護柵	設置 分離部	m	11	15,184	167,024	
NTTフック設置		t	0.8	235,657	188,525	
交通管理工		式	1		2,161,540	
交通誘導警備員		式	1		2,161,540	148人日
直接工事費		式	1		292,908,050	
共通仮設費		式	1		32,406,805	
共通仮設費		式	1		3,438,467	
運搬費		式	1		978,616	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		978,616	1回
技術管理費		式	1		178,555	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,979	1工事
モルタル及びコンクリートの長さ変化試験費		式	1		124,576	1試料
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,281,296	

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)
共通仮設費（率計上）		式	1		28,968,338	
純工事費		式	1		325,314,855	
現場管理費		式	1		77,981,794	
工事原価		式	1		403,296,649	
一般管理費等		式	1		56,203,351	
工事価格		式	1		459,500,000	
消費税相当額		式	1		45,950,000	
工事費計		式	1		505,450,000	