

単 価 合 意 書

令和6年5月24日に契約した栗東水口道路三ツ池高架橋鋼上部工事における契約の変更に関する単価または金額（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 6月 14日

発注者 住所 大阪府大阪市中央区大手前3丁目1番41号

氏名 支出負担行為担当官

近畿地方整備局長

長谷川 朋弘

受注者 住所 大阪府大阪市西区土佐堀1丁目3番7号

氏名 日本ファブテック株式会社 大阪営業所

所長 秋山 忠平

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		96,341,928	
工場製作工						
		式	1		96,341,928	
桁製作工						
		式	1		61,325,344	
製作加工	鋼材各種					
		t	162.7	357,690	58,196,163	
ボルト・ナット類(桁製作工)						
		式	1		1,745,884	
スタッドシベール	φ22×200					
		本	2,628	467.4	1,228,327	
フッ素ゴム	φ60×4(φ18孔用)					
		個	4	2,601	10,404	
フッ素ゴム	φ60×5(φ18孔用)					
		個	2	3,158	6,316	
フッ素ゴム	φ60×30(φ18孔用)					
		個	4	16,350	65,400	
フッ素ゴム	φ60×32(φ18孔用)					
		個	2	20,267	40,534	
ネプレンゴム	480×1×680					
		枚	6	5,386	32,316	
検査路製作工						
		式	1		4,703,749	
製作加工	鋼材各種					
		t	9.8	437,207	4,284,628	
ボルト・ナット類(桁製作工)						
		式	1		385,616	

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)
エチレンﾌﾟﾛﾋﾟﾚﾝｺﾞﾑ	40×3×565					
		枚	2	1,597	3,194	
エチレンﾌﾟﾛﾋﾟﾚﾝｺﾞﾑ	25×3×60					
		枚	1	790.6	790	
打込式ｱﾝｶｰ	M16×125					
		本	154	191.7	29,521	
铸造費						
		式	1		12,215,142	
大型ｺﾞﾑ支承 (A1)	最大反力 1890 kN					
		個	2	1,451,575	2,903,150	
大型ｺﾞﾑ支承 (P1)	最大反力 4490 kN					
		個	2	3,204,421	6,408,842	
大型ｺﾞﾑ支承 (A2)	最大反力 1850 kN					
		個	2	1,451,575	2,903,150	
工場塗装工						
		式	1		18,097,693	
前処理	無機ｼﾞﾝｸﾞﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾏｰ					
		m2	87	310.3	26,996	
前処理	無機ｼﾞﾝｸﾞﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾏｰ(2次素地調整・製品ﾌﾟﾗｽﾄ処理)					
		m2	1,450	2,309	3,348,050	
前処理	無機ｼﾞﾝｸﾞﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾏｰ(2次素地調整・動力工具処理)					
		m2	2,160	999	2,157,840	
下塗	無機ｼﾞﾝｸﾞﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾝﾄﾞ 塗装回数 1回					
		m2	87	911.1	79,265	
下塗	無機ｼﾞﾝｸﾞﾘｯﾁﾌﾞﾗｲﾝﾄﾞ 塗装回数 1回					
		m2	1,450	1,423	2,063,350	
下塗	ﾐｽﾄｺｰﾄ(ﾎﾞｷｼ樹脂塗料 下塗) 塗装回数 1回					
		m2	1,130	674.2	761,846	

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)
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	1,010	1,197	1,208,970	
下塗	エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 2回	m2	120	2,395	287,400	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料内面用 塗装回数 2回	m2	2,160	2,504	5,408,640	
中塗	ふっ素系樹脂塗料 中塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,130	695.7	786,141	
上塗	ふっ素系樹脂塗料 上塗 淡彩 塗装回数 1回	m2	1,130	1,157	1,307,410	
メッキ	HDZT77	t	6.1	73,948	451,082	
メッキ	HDZT63	t	0.4	66,644	26,657	
メッキ	HDZT49	t	2.8	65,731	184,046	
間接労務費		式	1		10,533,812	
工場純工事費		式	1		106,875,740	
工場管理費		式	1		17,854,990	
(工場製作原価)		式	1		124,730,730	
鋼橋上部		式	1		59,191,031	
工場製品輸送工		式	1		2,314,950	

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)
輸送工						
		式	1		2,314,950	
輸送						
		t	172.5	13,420	2,314,950	
鋼橋架設工						
		式	1		13,370,428	
地組工						
		式	1		866,398	
地組						132.7t
		式	1		866,398	
架設工(クレーン架設)						
		式	1		10,579,519	
ベン設備						
		式	1		2,495,796	
ベン基礎						
		式	1		250,117	
桁架設	箱桁					104.2t
(昼間)		式	1		4,888,647	
桁架設	箱桁					68.3t
(夜間)		式	1		2,944,959	
支承工						
		式	1		638,560	
大型ゴム支承設置	最大反力 1890 kN					
(A1)		個	2	85,213	170,426	
大型ゴム支承設置	最大反力 4490 kN					
(P1)		個	2	115,669	231,338	
大型ゴム支承設置	最大反力 1850 kN					
(A2)		個	2	85,213	170,426	

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)
沓座モルタル	無収縮モルタル	m3	0.3	205,411	61,623	
補強格子鉄筋	SD295 D10	t	0.05	94,945	4,747	
現場継手工		式	1		1,285,951	
本締めボルト (昼間)		本	3,711	164	608,604	
本締めボルト (夜間)		本	2,433	278.4	677,347	
橋梁現場塗装工		式	1		1,359,274	
現場塗装工		式	1		1,359,274	
素地調整	動力工具処理	m2	130	4,043	525,590	
下塗	ミストコート 変性エポキシ樹脂塗料(1層) 塗装回数 1回	m2	130	911.2	118,456	
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	130	4,280	556,400	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1 回	m2	59	1,067	62,953	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1 回	m2	59	1,625	95,875	
床版工		式	1		20,364,131	
RC床版工		式	1		20,364,131	

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 D13	t	1.57	146,253	229,617	
鉄筋	SD345 D16~25	t	57.96	144,427	8,370,988	
コンクリート	27-12-25(20)(普通)	m3	204	28,474	5,808,696	
型枠	一般型枠	式	1		4,742,040	430m2
型枠	撤去しない埋設型枠	式	1		1,212,790	230m2
橋梁付属物工		式	1		12,794,150	
伸縮装置工		式	1		3,319,930	
鋼・コ ^レ ム製伸縮装置 (A1)	伸縮量60mm	m	8.9	186,513	1,659,965	
鋼・コ ^レ ム製伸縮装置 (A2)	伸縮量60mm	m	8.9	186,513	1,659,965	
排水装置工		式	1		2,890,412	
排水装置		式	1		2,890,412	
地覆・壁高欄工		式	1		5,162,304	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	48	29,999	1,439,952	
鉄筋	SD345 D13	t	6.66	150,817	1,004,441	

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 D13 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.14	532,244	74,514	
鉄筋	SD345 D16～25	t	0.54	147,622	79,715	
型枠	一般型枠	式	1		2,489,940	290m ²
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0.4	3,455	1,382	
収縮目地(Vカット)	弾性シール材 30mm×15mm	m	20	3,618	72,360	
橋梁用防護柵工		式	1		1,421,504	
落下物等防止柵	φ2.6×25mm H=1.1m	m	64	22,211	1,421,504	
鋼橋足場等設置工		式	1		6,812,225	
橋梁足場工		式	1		5,448,884	
架設足場 (昼間)	プレートカッター・ボックスカッター	式	1		2,068,040	410m ²
架設足場 (夜間)	プレートカッター・ボックスカッター	式	1		2,261,100	300m ²
側部足場		式	1		1,119,744	144m
橋梁防護工		式	1		707,394	
板張防護	架設足場	式	1		484,200	300m ²

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)
板張防護	側部足場					20m2
		式	1		27,460	
シート張防護						410m2
		式	1		195,734	
昇降用設備工						
		式	1		655,947	
登り栈橋						3箇所
		式	1		655,947	
仮設工						
		式	1		2,175,873	
防止柵工						
		式	1		33,979	
防止柵工撤去・復旧	再利用品					11m
		式	1		33,979	
工事用道路工						
		式	1		657,494	
工事用道路盛土	4.0m以上					100m3
		式	1		125,800	
基礎材	RC-40 7.5cmを超え12.5cm以下					120m2
		式	1		137,040	
土のう	製作・設置・撤去					58袋
		式	1		296,554	
工事用道路撤去						100m3
		式	1		98,100	
交通管理工						
		式	1		1,484,400	
交通誘導警備員						86人日
		式	1		1,129,782	

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 (夜間)		式	1		354,618	18人日
橋梁下部		式	1		991,448	
橋台工		式	1		991,448	
地覆・壁高欄工		式	1		991,448	
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	9	29,999	269,991	
鉄筋	SD345 D13	t	0.63	154,378	97,258	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.25	152,461	38,115	
型枠	一般型枠	式	1		515,160	60m2
足場		式	1		70,924	28m
直接工事費		式	1		60,182,479	
共通仮設費		式	1		18,643,886	
共通仮設費		式	1		5,493,891	
運搬費		式	1		4,796,588	
重建設機械分解組立費		式	1		1,245,250	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)
重建設機械分解組立輸送費						1回
		式	1		3,551,338	
技術管理費						
		式	1		53,680	
道路施設基本図作成費						1工事
		式	1		53,680	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		643,623	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		13,149,995	
純工事費						
		式	1		78,826,365	
現場管理費						
		式	1		34,290,047	
(現場原価)						
		式	1		113,116,412	
工事原価						
		式	1		237,847,142	
一般管理費等						
		式	1		35,952,858	
工事価格						
		式	1		273,800,000	
消費税相当額						
		式	1		27,380,000	
工事費計						
		式	1		301,180,000	