

単 価 合 意 書

令和6年6月24日に契約したR4国道20号八王子南BP大船寺田高架橋上部その3工事（第3回変更）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 7月 9日

発注者 住所 埼玉県さいたま市中央区新都心2-1

氏名 支出負担行為担当官 関東地方整備局長 藤巻 浩之

受注者 住所 東京都江東区豊洲3-1-1

氏名 株式会社IHIインフラ建設 関東支店 支店長 石黒 忠史

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		788,862,744	
PC橋工		式	1		672,955,400	
プレテンション桁製作工		式	1		226,877,344	
プレテンション桁製作 (1)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,036,862	32,589,792	
プレテンション桁製作 (2)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,023,062	32,368,992	
プレテンション桁製作 (3)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,023,062	32,368,992	
プレテンション桁製作 (4)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,023,062	32,368,992	
プレテンション桁製作 (5)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,023,062	32,368,992	
プレテンション桁製作 (6)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,023,062	32,368,992	
プレテンション桁製作 (7)	プレテンションPC桁(T桁)	本	16	2,027,662	32,442,592	
支承工		式	1		319,980,480	
ゴム支承 (1)	分散支承 各種	個	96	1,117,790	107,307,840	
ゴム支承 (2)	固定支承 各種	個	128	1,661,505	212,672,640	
架設工(クレーン架設)		式	1		8,661,408	

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)
桁架設	プレテンションPC連結T桁橋					
		式	1		8,661,408	
床版・横組工						
		式	1		117,436,168	
鉄筋 (1)	SD345 D13					
		t	22.37	294,213	6,581,544	
鉄筋 (2)	SD345 D16～25					
		t	44.57	292,281	13,026,964	
コンクリート	30-12-25(20)(早強) 散水養生有り コンクリート夜間割増無					
		m3	324	92,827	30,075,948	
機械式継手	スリーブ圧着式継手 Aタイプ SD345 D13用					
		箇所	11,048	1,667	18,417,016	
PCケーブル	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8)					
		m	6,299	2,705	17,038,795	
緊張	シングルストラットシステム 570kN(60t)(1S21.8)					
		ケーブル	772	20,405	15,752,660	
足場	桁下足場、橋台・橋脚回り足場					
		式	1		13,623,673	
防護	板張防護					
		式	1		518,760	
登り栈橋						
		式	1		2,400,808	
橋梁付属物工						
		式	1		113,331,300	
橋梁用高欄工						
		式	1		28,323,785	
鉄筋 (1)	SD345 D13					
		t	22.14	177,205	3,923,318	

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 (2)	SD345 D16~25	t	4.77	175,271	836,042	
鉄筋 (3)	SD345 D13 (エポキシ樹脂塗装)	t	5.32	261,663	1,392,047	
鉄筋 (4)	SD345 D16 (エポキシ樹脂塗装)	t	0.89	254,939	226,895	
機械式継手	スリーブ圧着ネジ継手 Aタイプ S D345 D16用	箇所	1,090	2,052	2,236,680	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	222	22,583	5,013,426	
型枠	一般型枠	式	1		13,927,760	
シール材		m	131	5,811	761,241	
目地板	樹脂発泡体(30倍発泡)t=10	m2	4	1,594	6,376	
上部工排水装置工		式	1		9,927,939	
排水管 (上部工)	ステンレス管 SUS304	m	287	31,947	9,168,789	
フレキシブルチューブ	φ20	本	70	3,165	221,550	
コンクリートアンカーボルト設置		本	420	1,280	537,600	
下部工排水構造物工		式	1		2,768,256	
排水管 (下部工)	ステンレス管 SUS304	m	64	40,557	2,595,648	

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)
コンクリートカーボルト設置		本	116	1,488	172,608	
鋼製排水装置工		式	1		49,305,292	
鋼製排水装置		m	298	165,454	49,305,292	
検査路工		式	1		22,717,152	
検査路		t	21.6	1,051,720	22,717,152	
銘板工		式	1		288,876	
銘板	600×400×13 鋳物用銅合金地金	枚	2	144,438	288,876	
仮設工		式	1		2,576,044	
交通管理工		式	1		2,576,044	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		2,576,044	
直接工事費		式	1		788,862,744	
共通仮設費		式	1		62,319,181	
共通仮設費		式	1		15,150,299	
運搬費		式	1		7,126,258	

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		式	1		7,126,258	
技術管理費		式	1		50,875	
道路施設基本設計作成費		式	1		50,875	
現場環境改善費(率計上)		式	1		7,973,166	
共通仮設費(率計上)		式	1		47,168,882	
純工事費		式	1		851,181,925	
現場管理費		式	1		202,475,098	
工事原価		式	1		1,053,657,023	
一般管理費等		式	1		125,162,977	
工事価格		式	1		1,178,820,000	
消費税相当額		式	1		117,882,000	
工事費計		式	1		1,296,702,000	