単 価 合 意 書

令和7年3月31日に契約した加古川下流向島地区他浚渫他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。

2025 年10月16日

発注者 住所 姫路市北条1丁目250

氏名 分任支出負担行為担当官 近畿地方整備局 姫路河川国道事務所長 富本 和也

受注者 住所 大阪市中央区久太郎町

2丁目2番8号 (八木ビル)

氏名 若築建設株式会社大阪支店

執行役員支店長 谷本 育朗

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)
浚渫(河川)						
【加古川浚渫箇所】						
		式	1		43, 168, 700	
Ma Mile dell'Arre desse		式	1		43, 168, 700	
浚渫船運転工						
		式	1		14, 950, 000	
浚渫船運転	グラブ浚渫船(普通地盤用) 鋼D1				, ,	
	3					
	クブラブ 浚渫船(普通地盤用) 鋼D1	m3 5m	0	2, 500	0	
	3					
		m3	2, 300	6, 500	14, 950, 000	
作業船運転工						
		式	1		15, 775, 700	
引船運転	引船 鋼D2000PS型		1		10, 110, 100	
 引船運転	引船 鋼D2000PS型	m3	0	320	0	
		m3	2, 300	829	1, 906, 700	
浚渫土積替	起重機船 鋼D180t吊					
		m3	0	1, 400	0	
土運船運転	浚渫箇所~積替箇所	mo	0	1, 100	v	
土運船運転	浚渫箇所~南あわじ	m3	0	1, 100	0	
		m3	2, 300	6, 030	13, 869, 000	
土運船運転	浚渫箇所~塩屋東地区					
		m3	0	770	0	
土運船運転	積替箇所~鹿/瀬海域	IIIO	U	110	0	
		m3	0	1,600	0	
IXVN TIX/\T						
		式	1		12, 443, 000	

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)
浚渫土処理	起重機船(塩屋東地区)					
NA VIII. 1. I projett	1-7 T. 10(-1-1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	m3	0	2,000	0	
浚渫土処理	起重機船(南あわじ)					
			9, 900	F 410	10, 440, 000	
直接工事費		m3	2, 300	5, 410	12, 443, 000	
		式	1		43, 168, 700	
共通仮設費						
		式	1		58, 170, 000	
		式	1		54, 410, 000	
運搬費					01, 110, 000	
11 - 11/2 - 4 to 4 to 11/2	13 - 23 VA VIII-40 (AA VZ 14 MR. FE) NEELS	式	1		39, 686, 000	
作業船回航費	ク゛ラブ浚渫船(普通地盤用) 鋼D1	5m				
		_45			10.700.000	
	起重機船 鋼D300t吊	式	1		16, 796, 000	
		式	1		5, 400, 000	
作業船回航費	起重機船 鋼D300t吊					
付属船えい航費	土運船 鋼D1300m3積 密閉式	式	1		6, 420, 000	
TT MATTER TO THE	EXEMP MISSION IN INC.					
		式	1		6, 096, 000	
作業船えい航費	起重機船 鋼D180t吊					
什民似同桩弗	上海が、徳か1900…94章 8888—4	式	0		0	
付属船回航費	土運船 鋼D1300m3積 開閉式					
		式	0		0	
付属船回航費	押船 鋼D2000PS型	14	0		0	
		式	0		0	
付属船回航費	押船 鋼D2000PS型					
		式	1		3, 840, 000	

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)
付属船回航費	引船 鋼D1500PS型					
 付属船回航費	引船 鋼D1500PS型	式	1		550, 000	
		式	1		584, 000	
準備費						
		式	1		7, 248, 000	
繋船費		IX.	1		7, 240, 000	
		式	0		0	
繋船費						
		式	1		7, 248, 000	
安全費					, ,	
		式	1		776, 000	
E ///F						
		式	1		97, 000	
警戒船	積替箇所					
警戒船	鹿/瀬海域	式	0		0	
		式	0		0	
警戒船	塩屋東地区					
		式	0		0	
警戒船	南あわじ	11	0		0	
警戒船	沈世榮正。南なわり	式	1		97,000	
音双加	浚渫箇所~南あわじ					
		式	1		582, 000	
技術管理費					,	
	南あわじ	式	1		6, 200, 000	
		式	1		4, 800, 000	

式 1 101,338,700 現場管理費	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)
現場環境改善費 (非計上) 式 1 500,000 共通仮設費 (非計上) 式 1 3,760,000 利益を担害	底質調査	南あわじ					
現場環境改善費 (非計上) 式 1 500,000 共通仮設費 (非計上) 式 1 3,760,000 利益を担害							
共通仮設費 (率計上) 式 1 3,760,000 純工事費 式 1 101,338,700 現場管理費 式 1 22,700,000 工事原価 式 1 210,006,463 一般管理費等 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 239,700,000 工事費計 式 1 23,970,000			式	1		1, 400, 000	
共通仮設費 (辛計上) 式							
大			式	1		500,000	
武士事費 式 1 101,338,700 現場管理費 式 1 22,700,000 工事原価	共通仮設費 (率計上)						
武士事費 式 1 101,338,700 現場管理費 式 1 22,700,000 工事原価			_15			0.500.000	
東場管理費 式 1 22,700,000 工事原価 式 1 210,006,463 一般管理費等 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 239,700,000 工事費計	純工事費		式	1		3, 760, 000	
東場管理費 式 1 22,700,000 工事原価 式 1 210,006,463 一般管理費等 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 239,700,000 工事費計							
式 1 22,700,000 工事原価 式 1 210,006,463 一般管理費等 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000 消費稅相当額 式 1 239,700,000 工事費計			式	1		101, 338, 700	
工事原価	- 現場管理費						
工事原価			1	1		22 700 000	
一般管理費等 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 23,970,000 工事費計	工事原価		10	1		22, 100, 000	
一般管理費等 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 23,970,000 工事費計							
工事価格 式 1 29,693,537 工事価格 式 1 239,700,000			式	1		210, 006, 463	
工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 23,970,000 工事費計	一放旨垤負守						
工事価格 式 1 239,700,000 消費税相当額 式 1 23,970,000 工事費計			式	1		29, 693, 537	
消費税相当額 式 1 23,970,000 工事費計	工事価格					, ,	
消費税相当額 式 1 23,970,000 工事費計							
工事費計			式	1		239, 700, 000	
工事費計							
			式	1		23, 970, 000	
式 1 263,670,000	工事費計						
			式	1		263, 670, 000	

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)
堤防·護岸						
【塩屋東地区】						
		式	1		36, 884, 000	
IA		式	1		31, 560, 000	
捨石工						
		式	1		31, 560, 000	
基礎捨石	1~500kg/個 瀬取り投入 自積方				<u> </u>	
	式					
 表面均し	 荒均し 捨石(1~500kg/個) 陸上	m3	160	81, 000	12, 960, 000	
	均し精度±30cm					
		m2	150	102, 000	15, 300, 000	
表面均し	荒均し 捨石(1~500kg/個) 陸上 潮待ち 均し精度±30cm					
		m2	30	110, 000	3, 300, 000	
護岸工		1112		110,000	0,000,000	
被覆コンクリートフ゛ロックエ		式	1		5, 324, 000	
		式	1		5, 324, 000	
被覆コンクリートブロック据付(陸上設置)(支給品)	2t型 B2.0m×L2.0m×H0.7m					
中部 いんり シット・トレフト /P+ 1 =D.	O. Fill Do o Aviso o Aviso 7	個	41	78, 000	3, 198, 000	
被覆コンクリートブロック据付(陸上設置)	2t型 B2.0m×L2.0m×H0.7m					
被覆コンクリートブロック据付(陸上潮待	2+刑 P2 0····× I 2 0···× II0 7···	個	10	78, 000	780, 000	
数後 ²⁷⁷ 「アージがあり(陸上衛行 ち設置)(支給品)	2. VIII \ L.Z. VIII \ 110. / III					
 被覆コンクリートブロック据付(陸上潮待	2+刑 R2 Om×I2 Om×H0 7m	個	8	83, 000	664, 000	
放復-7/7 『/ 『// 版刊 (産工例付 ち設置)	БОТ ВВ. ОШАТЕВ. ОШАТЕВ. ТШ					
被覆コンクリートブロック横取り	2t型 B2.0m×L2.0m×H0.7m	個	2	83, 000	166, 000	
		個	12	43, 000	516, 000	
直接工事費		II		10,000	010,000	
		式	1		36, 884, 000	

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						
11 Ng In- 3 II - Ha		式	1		6, 054, 883	
共通仮設費						
					2 524 222	
 運搬費		式	1		2, 724, 883	
		式	1		1, 450, 000	
作業船えい航費	起重機船 鋼D300t吊					
		式	1		1, 450, 000	
十州具						
		式	1		350, 000	
繋船費			1		500,000	
		式	1		350,000	
安全費						
	運搬・設置	式	1		484, 883	
		式	1		484, 883	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		440,000	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		3, 330, 000	
純工事費			1		0, 000, 000	
		式	1		42, 938, 883	
現場管理費						
		式	1		10, 900, 000	
		式	1		53, 838, 883	
					, , ,	

規格	契約単位	数量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
	式	1		18, 028, 880	
	式	1		16, 808, 880	
	式	1		510, 000	
				221,111	
18-8-40(高炉)	式	1		4, 250, 800	
	m3	132	31, 900	4, 210, 800	
一般型枠					
		1		40,000	
	14	1		40,000	
	式	1		3, 809, 180	
	m	79	15, 000	1, 185, 000	
150mm					
		0.0	94 500	000 000	
125mm	m	28	34, 500	966, 000	
1.20	m	13	24, 600	319, 800	
φ20					
	本	134	1,870	250, 580	
コンクリート構造物					
			.=		
無筋構造物 機械施工	£	25	15, 000	375,000	
	m3	66	10,800	712, 800	
	式	1		438, 900	
	18-8-40(高炉) 一般型枠 150mm 125mm	式 式 式 18-8-40(高炉) m3 一般型枠 式 式 式 二25mm m 125mm m 20 本 コンクリート構造物 孔 無筋構造物 機械施工	式 1 式 1 式 1 18-8-40(高炉) m3 132 一般型枠 式 1 x式 1 xd 1 x	一式 1	式 1 18,028,880 式 1 16,808,880 式 1 4,250,800 18-8-10(高炉) 二3 132 31,900 4,210,800 一

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)
殼運搬	コンクリート殻(無筋)					
±11.4n /\		m3	66	2, 900	191, 400	
殼処分	コンクリート殻(無筋)					
		9	CC	2.750	947 500	
作業船運転工		m3	66	3, 750	247, 500	
		式	1		7, 800, 000	
起重機船運転	鋼D150t吊					
		式	1		7, 800, 000	
NNXT						
		式	1		1, 220, 000	
汚濁防止工		14	1		1, 220, 000	
		式	1		880,000	
汚濁防止フェンス	設置·撤去					
		式	1		880,000	
为股 地跃工						
		式	1		340, 000	
仮囲い	設置・撤去 ガードフェンス 高さ 1.8m		1		340,000	
		式	1		340,000	
直接工事費						
共通仮設費		式	1		18, 028, 880	
		式	1		7, 400, 000	
共通仮設費			1		1, 100, 000	
		式	1		5, 500, 000	
運搬費						
 作業船等えい航費		式	1		5, 500, 000	
I 「木///ロザノCマー別ル具						
		式	1		5, 500, 000	
		1-4	1		0, 000, 000	

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)						
純工事費		式	1		1, 900, 000	
7LL 7 X						
		式	1		25, 428, 880	
現場管理費						
工事原価		式	1		6, 700, 000	
		式	1		32, 128, 880	