## 単 価 合 意 書

年月日に契約したR6鶴見川芦穂橋外河道浚渫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6月6日

発注者 住所 神奈川県横浜市鶴見区鶴見中央2-18-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

京浜河川事務所 佐々木昇平

受注者 住所 神奈川県横浜市中区山下町25番地15

氏名 東洋建設株式会社 横浜支店 支店長 齊脇 伸英

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(海岸)						
【鶴見中央地区】						
		式	1		46, 727, 746	
後渫船運転工		式	1		39, 255, 599	
後保加連転上						
		式	1		16, 611, 399	
浚渫船運転	高濃度吸引圧送船浚渫 潮位によ る制約有り					
桁下部	S HAVINGIII S					
排砂管(設備)	排送管径 30cm 水上	m3	1,500	6, 966	10, 449, 000	
West Me In the		式	1		1, 303, 302	
排砂管保守						
		式	1		655, 272	
飛散防止装置(設備)	飛散防止装置 サイクロン				,	
排砂管·飛散防止装置損料	高濃度吸引圧送 排砂管等設備	式	1		96, 842	
		式	1		884, 118	
補助船運転	クレーン付台船 台船500t積					
		式	1		3, 222, 865	
作業船運転工			1		3, 222, 000	
	高濃度吸引圧送船浚渫 含泥率40%	式	1		22, 644, 200	
	程度					
桁下部		m3	3,800	5, 959	22, 644, 200	
浚渫土処理工.						
			_		4 505 040	
浚渫土処理工		式	1		4, 585, 840	
7b 上 位 加 八		式	1		4, 585, 840	
残土等処分						
		m3	1, 520	3, 017	4, 585, 840	

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)
仮設工						
/ I E W - 28		式	1		2, 886, 307	
付属施設工.						
	H400 杭長27m 打設長17.0m 水上	式	1		2, 886, 307	
(1) 0 001/125	施工					
(1) 2.20k付近		式	1		1, 567, 869	
係留杭	H400 杭長19m 打設長10.0m 水上					
(2) 0.10k付近	施工					
*************************************		式	1		1, 318, 438	
直接工事費						
		式	4		AC 707 740	
		11人	1		46, 727, 746	
		式	1		22, 787, 307	
共通仮設費						
運搬費		式	1		19, 069, 074	
<b>是</b> 恢复						
		式	1		9, 934, 092	
建設機械運搬費		14	1		9, 934, 092	
		式	1		983, 969	
重建設機械分解組立費						
		式	1		6, 138, 834	
RABATI ATIFIK PA						
		式	1		530, 602	
作業船等えい航費		-			550, 662	
		式	1		2, 280, 687	
準備費						
繁船費(河川)		式	1		3, 132, 972	
		式	1		3, 132, 972	

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)
安全費						
警戒船		式	1		4, 319, 387	
音风加						
		式	1		4, 319, 387	
技術管理費						
土質等試験費		式	1		1, 198, 869	
		式	1		1, 198, 869	
現場環境改善費(率計上)						
共通仮設費(率計上)		式	1		483, 754	
		式	1		3, 718, 233	
純工事費						
現場管理費		式	1		69, 515, 053	
		式	1		15, 944, 691	
工事原価						
					140 040 505	
一般管理費等		式	1		149, 246, 565	
		式	1		21, 832, 406	
業務委託料						
		式	1		5, 121, 029	
工事価格			1		0, 121, 023	
次		式	1		176, 200, 000	
消費税相当額						
		式	1		17, 620, 000	
工事費計			1		1., 020, 000	
		式	1		193, 820, 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(海岸)						
【下末吉地区】		式	1		42, 071, 581	
		IX.	1		42,071,561	
		式	1		22, 696, 171	
浚渫船運転工						
> <del>↑</del> >## 6// \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<b>支速应用11尺次的冷</b> 滞	式	1		9, 023, 771	
浚渫船運転	高濃度吸引圧送船浚渫					
桁下部						
		m3	1, 100	5, 708	6, 278, 800	
		式	1		403, 244	
排砂管·飛散防止装置損料	高濃度吸引圧送 排砂管等設備				,	
		式	1		358, 426	
補助船運転	クレーン付台船 台船500t積					
作業船運転工		式	1		1, 983, 301	
作耒舶建転工						
		-1-			10.650.400	
上運搬船運転	高濃度吸引圧送船浚渫 含泥率40%	式	1		13, 672, 400	
	程度					
桁下部		m3	2,800	4, 883	13, 672, 400	
			<u> </u>		, ,	
		式	1		8, 848, 000	
浚渫船運転工						
	D2. 0m3	式	1		1, 675, 200	
7、7/4/7.仅徐加建华	DZ. 01113					
			1 000	1 047	1 075 000	
作業船運転工		m3	1,600	1, 047	1, 675, 200	
		式	1		7, 172, 800	
土運搬船運転						
一般部						
		m3	1,600	4, 483	7, 172, 800	

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)
浚渫土処理工						
VSVIII. I. I to effer and		式	1		8, 357, 090	
浚渫土処理工						
		45			0.057.000	
		式	1		8, 357, 090	
		m3	2,770	3, 017	8, 357, 090	
仮設工						
 汚濁防止工		式	1		2, 170, 320	
1 3 129 17 3 - Landar						
		式	1		631, 532	
汚濁防止フェンス	設置·撤去				,	
バックホウ浚渫船						
		式	1		631, 532	
付属施設工						
		式	,		1 500 500	
	H400 杭長25.0m 打設長16.1m 水	II.	1		1, 538, 788	
(3)3. 80k付近	上施工					
		式	1		1, 538, 788	
直接工事費						
		式	1		42, 071, 581	
		式	1		10, 527, 620	
共通仮設費						
運搬費		式	1		7, 393, 733	
<b>理</b>						
		式	1		1, 813, 250	
		124	1		1, 010, 200	
		式	1		302, 090	
作業船等えい航費						
		式	1		1, 511, 160	

- 5 -

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)
準備費						
繋船費(河川)		式	1		1, 657, 749	
(1) 高濃度吸引圧送船						
		式	1		417, 729	
繋船費(河川)						
(2) バックホウ浚渫船		式	1		1, 240, 020	
安全費					2, 220, 020	
警戒船		式	1		2, 319, 670	
		式	1		2, 319, 670	
技術管理費						
		式	1		1, 198, 869	
土質等試験費		14	1		1, 130, 003	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1, 198, 869	
70%/X/30X E A ( 1 11 ± /						
		式	1		404, 195	
共通仮設費 (率計上)						
		式	1		2 122 007	
純工事費		IX.	1		3, 133, 887	
現場管理費		式	1		52, 599, 201	
· /////// 日在具						
		式	1		11, 187, 620	
工事原価						
			_		00 500 000	
		式	1		63, 786, 821	