#### 単 価 合 意 書

令和6年3月11日に契約した城陽井手木津川バイパス才田川橋A2下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。

★106年4月16日

発注者 住所 京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 京都国道事務所長 尾崎 悠太

受注者 住所 京都府南丹市園部町河原町四号30番地1

氏名 丹波建設株式会社

代表取締役 平井 昭人

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)
橋梁下部						
		式	1		67, 356, 259	
道路土工						
残土処理工		式	1		1, 747, 828	
/X±/C-±±						
		式	1		1, 747, 828	
積込(ハーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1		1,111,020	
		式	1		64, 728	
整地	敷均し(ハーズ)					
	1.75/山地 工工組 (1.会社)	式	1		172, 200	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		_ <del></del>			1 510 000	
 橋台工		式	1		1, 510, 900	
		式	1		41, 648, 595	
作業土工					, ,	
		式	1		1, 098, 960	
場所打杭工						
	杭径 1200mm 杭長(設計長) 17.0	式	1		30, 777, 810	
ال 1 تـ الالتناه. التناه ا	7/61至 1200回回 7/6及(取用文) 11.0	/11				
		本	15	2, 051, 854	30, 777, 810	
		/ <del>*</del>	19	2,001,004	30, 111, 610	
		式	1		9, 771, 825	
基礎材	再生クラッシャラン RC-40 敷厚 20cm					
11.5		m2	120	1, 280	153, 600	
均しコンクリート	18-8-40(高炉) 敷厚 10cm					
コンクリート	24-12-40(高炉) 一般養生	m2	120	3, 274	392, 880	
<del>-</del> */// 1	□ 10 10 ( □ /y / 川文代工					
		m2	9E1	20 114	7 207 614	
		m3	251	29, 114	7, 307, 614	

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					
	SD345 D16~25	t	0. 66	190, 601	125, 796	
29/11/1						
		t	6. 55	149, 399	978, 563	
型枠	一般型枠					
構造物撤去工		式	1		813, 372	
<b>特坦彻</b> 服五工						
		式	1		176, 528	
構造物取壊し工			<u> </u>		110,020	
Sept. 1 left Markett, TC, 1-fe 3	for for left the left . Left to the are	式	1		29, 547	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	2	7, 167	21 501	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m3	3	7, 107	21, 501	
		m	11	533. 5	5, 868	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下					
			10	4.25.0	0.450	
防護柵撤去工		m2	13	167. 6	2, 178	
		式	1		30, 072	
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E					
排水構造物撤去工		m	24	1, 253	30, 072	
		式	1		96, 066	
U型側溝撤去	再利用撤去 PU-300×300					
U型側溝撤去	再利用撤去 PU-300×300 小段面	m	9	2, 792	25, 128	
○土 四州州队 厶	部					
		m	21	3, 378	70, 938	
運搬処理工				3,010	. 0, 000	
		式	1		20, 843	

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)					
	アスファルト殻(掘削)	m3	3	994	2, 982	
双建加	/ ヘ/ / / ドル文(1/四日1)					
		m3	0. 7	2, 147	1, 502	
殼処分	コンクリート殻(無筋)	mo	0.1	2,111	1,002	
		m3	3	2, 570	7,710	
殼処分	アスファルト殻(掘削)					
現場発生品運搬		m3	0.7	2, 784	1,948	
		式	1		6, 701	
仮設工						
L St. /E/st.ln =		式	1		23, 783, 308	
土留·仮締切工						
		式	1		99 000 990	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 9.5m H鋼平	八	1		22, 060, 320	
	均打込長 9m以下					
		本	2	28, 111	56, 222	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10.0m H鋼平 均打込長 9m以下					
	WILEY ONN					
 H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10.0m H鋼平	本	3	28, 895	86, 685	
11973  / u	均打込長 12m以下					
		本	1	31, 775	31, 775	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 10.5m H鋼平			,	,	
	均打込長 12m以下					
- America	The state of the s	本	2	32, 568	65, 136	
H鋼杭	H300 H鋼長さ(杭長) 11.0m H鋼平 均打込長 12m以下					
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長) 8.5m H鋼平	本	2	33, 343	66, 686	
	均打込長 9m以下					
		本	2	36, 196	72, 392	
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長) 9.0m H鋼平					
	均打込長 9m以下					
		本	2	37, 327	74, 654	

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)
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長) 10.0m H鋼平 均打込長 9m以下					
		本	2	39, 605	79, 210	
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長) 10.5m H鋼平 均打込長 12m以下					
		本	2	44, 482	88, 964	
H鋼杭	H350 H鋼長さ(杭長) 11.0m H鋼平 均打込長 12m以下					
		本	15	45, 612	684, 180	
切梁・腹起し	H300·H350·H500					
		t	30. 1	79, 120	2, 381, 512	
横矢板	雑矢板 横矢板厚さ 7.5cm					
like I. I ma		m2	243	7, 541	1, 832, 463	
横矢板	雑矢板 横矢板厚さ 6.0cm					
like I. I ma		m2	28	6, 748	188, 944	
横矢板	雑矢板 横矢板厚さ 4.5cm					
		m2	28	5, 955	166, 740	
アンカー削孔(軸部)	削孔径φ165 粘性土·砂質土					
		m	185	22, 988	4, 252, 780	
アンカー削孔(拡径部)	削孔径φ800 拡径長1.5m 粘性土					
a) ) )[/] 7] / [-]	WIZI CT . OOO LECT FO O WELL I	本	10	195, 067	1, 950, 670	
アンカー削孔(拡径部)	削孔径 φ800 拡径長2.0m 粘性土					
	CC 400	本	20	222, 960	4, 459, 200	
)ノルーロ/座	SS400					
on 1 North Liver And Liver and American	0.440013	基	30	44, 564	1, 336, 920	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張 定着	f<400kN					
		本	30	11, 412	342, 360	
グラウト注入	セメント系グ・ラウト					
アンカー材料費	除去式	m3	44	56, 952	2, 505, 888	
		式	1		1, 201, 579	

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)
ボーリングマシン移設						
		式	1		135, 360	
		式	1		320, 725	
汚泥吸排車運搬	建設汚泥(泥水)					
		m3	25	3, 897	97, 425	
	建設汚泥(泥水)			3, 30.	01,120	
		m3	25	8, 932	223, 300	
		式	1		1, 402, 263	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					
		式	1		1, 402, 263	
直接工事費		14	1		1, 102, 200	
共通仮設費		式	1		67, 356, 259	
		式	1		19, 554, 682	
共通仮設費						
		式	1		12, 004, 476	
運搬費		24	1		12, 001, 110	
		式	1		7, 190, 868	
		式	1		6, 748, 968	
仮設材運搬費						
		式	1		441,900	
技術管理費		120	1		111, 300	
		式	1		4, 109, 907	
records at 17 / 11 PASA						
		式	1		53, 597	

選尾標準交替で (平計上)   大	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)
交換機構造 (幸計上)   大							
大 1 703,701  共通仮設費 (幸計上)  式 1 7,550,206  純工事費			式	1		4, 056, 310	
大通仮設費 (宰計上)   大	現場環境改善費(率計上)						
大通仮設費 (宰計上)   大			式	1		703, 701	
純工事費     式     1     86,910,941       現場管理費     式     1     25,378,829       工事原価     式     1     112,289,770       一般管理費等     式     1     18,150,230       工事価格     式     1     130,440,000       消費稅相当額     式     1     13,044,000       工事費計     式     1     13,044,000	共通仮設費 (率計上)					,	
純工事費     式     1     86,910,941       現場管理費     式     1     25,378,829       工事原価     式     1     112,289,770       一般管理費等     式     1     18,150,230       工事価格     式     1     130,440,000       消費稅相当額     式     1     13,044,000       工事費計     式     1     13,044,000							
現場管理費	純工事費		式	1		7, 550, 206	
現場管理費							
工事原価     式 1     25,378,829       工事原価     式 1     112,289,770       一般管理費等     式 1     18,150,230       工事価格     式 1     130,440,000       消費税相当額     式 1     13,044,000       工事費計     式 1     13,044,000	art 10 life on the		式	1		86, 910, 941	
工事原価     式 1     112,289,770       一般管理費等     式 1     18,150,230       工事価格     式 1     130,440,000       消費稅相当額     式 1     13,044,000       工事費計     式 1     13,044,000	<b>-</b> 現場管埋費						
工事原価     式 1     112,289,770       一般管理費等     式 1     18,150,230       工事価格     式 1     130,440,000       消費稅相当額     式 1     13,044,000       工事費計     式 1     13,044,000			式	1		25, 378, 829	
一般管理費等	工事原価					, ,	
一般管理費等							
工事価格 式 1 130,440,000 消費税相当額 式 1 13,044,000 工事費計			式	1		112, 289, 770	
工事価格 式 1 130,440,000 消費税相当額 式 1 13,044,000 工事費計							
式     1       消費税相当額     式     1       工事費計     130,440,000	~ * 17 4		式	1		18, 150, 230	
消費税相当額 式 1 13,044,000 工事費計	<b>上事価格</b>						
消費税相当額 式 1 13,044,000 工事費計			式	1		130, 440, 000	
工事費計	消費税相当額						
工事費計							
式 1 143, 484, 000	工事費計		式	1		13, 044, 000	
式 1 143,484,000							
			式	1		143, 484, 000	
·							