

単 価 合 意 書

令和7年3月21日に契約した大阪地区河川維持作業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8年1月15日

発注者 住所 大阪府柏原市大正2丁目10番8号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 大和川河川事務所長

細川 晋

受注者 住所 大阪府堺市南区畑472番地

氏名 株式会社ウラタ 代表取締役

浦田 裕史

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)
河川維持						
		式	1		32,924,407	
巡視・巡回工						
		式	1		312,855	
河川巡視工						
		式	1		312,855	
普通作業員	A時間帯					
		時間	60	2,769	166,140	
普通作業員	B時間帯					
		時間	12	2,933	35,196	
普通作業員	C時間帯					
		時間	12	3,357	40,284	
普通作業員	D時間帯					
		時間	12	3,520	42,240	
ライトバン	1500cc					
		時間	32	906.1	28,995	
除草工						
		式	1		25,213,198	
堤防除草工						
		式	1		25,213,198	
除草・集草	除草小機械、集草人力					
		m2	80,000	66.7	5,336,000	
除草・集草	法勾配1:1.9以上					
		m2	297,000	19.72	5,856,840	
除草・集草	法勾配1:1.9未満 貸与					
		m2	294,000	12.23	3,595,620	
積込・荷卸、運搬（堤防除草）	バッカー車(8m3) 住之江工場					
大阪市		m2	29,000	14.95	433,550	

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)
積込・荷卸、運搬 (堤防除草) 大阪市	バッカー車(8m3) 平野工場	m2	368,000	11.34	4,173,120	
積込・荷卸、運搬 (堤防除草) 堺市	バッカー車(8m3)	m2	113,000	11.34	1,281,420	
積込・荷卸、運搬 (堤防除草) 松原市	バッカー車(8m3)	m2	152,000	19.45	2,956,400	
除草処分	刈草 大阪市	t	0	7,479	0	
除草処分	刈草 堺市	t	44	9,144	402,336	
除草処分	刈草 松原市	m3	113	10,424	1,177,912	
堤防養生工		式	1		79,251	
芝養生工		式	1		73,112	
抜根	抜根+集草+積込運搬	m2	800	91.39	73,112	
伐木除根工		式	1		6,139	
伐木・伐竹	伐木(粗)	m2	100	61.39	6,139	
路面補修工		式	1		57,642	
アスファルト舗装補修工		式	1		57,642	
不陸整正 (管理用道路)	補足材無し	m2	30	117.7	3,531	

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)
路盤 (管理用道路)	RC-30 仕上り厚100mm					
		m2	30	368.7	11,061	
表層 (管理用道路)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm					
		m2	30	1,435	43,050	
清掃工						
		式	1		5,231,361	
塵芥処理工						
		式	1		5,217,912	
堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市 (可燃物) 住之江工場					
		m3	5	8,517	42,585	
堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市 (可燃物) 平野工場					
		m3	5	8,027	40,135	
堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市 (混合廃棄物)					
		m3	74	8,245	610,130	
堆積塵芥収集(人力処理)	堺 (可燃物)					
		m3	10	8,136	81,360	
堆積塵芥収集(人力処理)	堺市 (混合廃棄物)					
		m3	109	8,517	928,353	
堆積塵芥収集(人力処理)	堺市 (タイヤ中・普通・小)					
		m3	12	9,215	110,580	
堆積塵芥収集(人力処理)	松原市 (混合廃棄物)					
		m3	0	7,809	0	
堆積塵芥収集(人力処理)	松原市 (混合廃棄物)					
		m3	6	8,450	50,700	
処分費	大阪市 (可燃物)					
		t	0	7,479	0	
処分費	大阪市 (混合廃棄物)					
		m3	0	10,972	0	

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)
処分費	堺市 (可燃物)	t	5	9,144	45,720	
処分費	堺市 (混合廃棄物)	m3	0	10,972	0	
処分費	松原市 (混合廃棄物)	m3	0	10,972	0	
処分費	混合廃棄物	m3	189	13,713	2,591,757	
処分費	タイヤ 中(4t・2tトラック)	本	16	8,227	131,632	
処分費	タイヤ 普通(乗用車・軽自動車)	本	127	3,656	464,312	
処分費	タイヤ 小(単車・自転車)	本	44	2,742	120,648	
消火器リサイクル品処理工		式	1		13,449	
堆積塵芥収集(人力処理)	大阪市	m3	0.2	8,790	1,758	
堆積塵芥収集(人力処理)	堺市	m3	0.2	8,626	1,725	
消火器リサイクル料金		本	20	498.3	9,966	
堤防補修工		式	1		62,160	
法面補修工		式	1		62,160	
掘削	土砂 機械	m3	5	2,439	12,195	

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)
路体(築堤)盛土	土砂(流用土) 2.5m未満	m3	5	5,898	29,490	
法面整形(盛土部)	人力	m2	5	1,400	7,000	
張芝	野芝 法面部	m2	5	2,559	12,795	
土のう	仕拵・積立(流用土)	袋	1	680.3	680	
雑作業工		式	1		1,228,060	
労務費		式	1		604,760	
特殊作業員	昼間	人	13	26,060	338,780	
普通作業員	昼間	人	12	22,165	265,980	
機械運転費		式	1		589,416	
小型バックホウ	山積0.13m3	時間	48	5,480	263,040	
バックホウ	山積0.28m3	時間	1	7,002	7,002	
ダンプトラック	2t積級	時間	10	5,477	54,770	
ダンプトラック	3t積級	時間	10	5,745	57,450	
ダンプトラック	4t積級	時間	10	6,315	63,150	

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)
クレーン付トラック	4t積級 2.9t吊	時間	4	7,097	28,388	
バックカー車	4m3 (2t積)	時間	16	7,226	115,616	
機械経費		式	1		13,234	
チェーンソー	鋸長350mm	時間	52	110.2	5,730	
草刈り機	肩掛式 カッタ径255mm	時間	56	134	7,504	
材料費		式	1		20,650	
足掛け金物	B300 打ち込み式	本	3	4,324	12,972	
割栗石	50~150mm	m3	2	3,839	7,678	
河川災害緊急維持工		式	1		454,600	
応急復旧等		式	1		343,775	
普通作業員	昼間	人	5	22,165	110,825	
大型土のう	製作・設置 流用土 H=1.08m W=1.1m	袋	10	4,715	47,150	
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 購入材(割栗石50~150mm)	袋	10	18,580	185,800	
油等流出対応		式	1		110,825	

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)
普通作業員	昼間					
		人	5	22,165	110,825	
オイルフェンス	φ300 20m×1スパン (貸与品)					
		m	100	0	0	
油吸着マット	50cm×50cm×4mm (支給品)					
		枚	500	0	0	
仮設工						
		式	1		285,280	
交通管理工						
		式	1		285,280	
交通誘導警備員						20人日
		式	1		285,280	
直接工事費						
		式	1		32,924,407	
共通仮設費						
		式	1		2,401,637	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		2,401,637	
純工事費						
		式	1		35,326,044	
現場管理費						
		式	1		11,653,473	
工事原価						
		式	1		46,979,517	
一般管理費等						
		式	1		8,090,483	
工事価格						
		式	1		55,070,000	

