

単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約したR6・R7久慈川下流管内（久慈川）維持管理工事（令和6年度）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、表のとおり合意する。別添の単価
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06年08月05日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

常陸河川国道事務所長 佐近 裕之

受注者 住所 茨城県常陸太田市馬場町1155番地

氏名 常陸建設株式会社

代表取締役 澤幡 俊彌

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 (令和6年度)		式	1		31,767,043	
除草工		式	1		21,088,920	
堤防除草工		式	1		21,088,920	
機械除草A	法勾配1:1.9未満 肩掛け式	m2	142,000	36.55	5,190,100	
機械除草B	法勾配1:1.9以上 ハト`ガ`ト`式	m2	1,634,000	9.73	15,898,820	
堤防養生工		式	1		2,042,916	
芝養生工		式	1		2,042,916	
施肥		m2	3,500	12.1	42,350	
抜根	抜根のみ	m2	3,500	49.3	172,550	
機械除草A	法勾配1:1.9未満 肩掛け式	m2	6,400	36.55	233,920	
機械除草B	法勾配1:1.9以上 ハト`ガ`ト`式	m2	34,400	9.73	334,712	
人力集草	法勾配1:1.9未満	m2	6,400	22.74	145,536	
機械集草	法勾配1:1.9以上 ハト`ガ`ト`式	m2	34,400	9.88	339,872	
積込・運搬	運搬距離L=7.5km以下	m2	40,800	18.97	773,976	

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)
法面補修工		式	1		309,310	
法面整形工		式	1		86,910	
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100	869.1	86,910	
植生工		式	1		222,400	
張芝	張芝工 300m2未満	m2	100	2,224	222,400	
清掃工		式	1		1,168,039	
塵芥処理工		式	1		1,168,039	
散在塵芥処理	運搬距離L=9.5km以下	m2	60,000	3.88	232,800	
堆積塵芥収集(機械処理)	産業廃棄物 運搬距離L=12.0km以下	m3	10	8,072	80,720	
堆積塵芥収集(人力処理) 常陸太田市地区	一般廃棄物 運搬距離L=8.0km以下	m3	10	8,795	87,950	
堆積塵芥収集(人力処理) 日立市地区	一般廃棄物 運搬距離L=27.5km以下	m3	10	9,979	99,790	
堆積塵芥収集(人力処理) 那珂市地区	一般廃棄物 運搬距離L=16.0km以下	m3	10	9,383	93,830	
堆積塵芥収集(人力処理) 東海村地区	一般廃棄物 可燃物 運搬距離L=22.5km以下	m3	5	9,761	48,805	
堆積塵芥収集(人力処理) 東海村地区	一般廃棄物 不燃物 運搬距離L=13.5km以下	m3	5	9,222	46,110	

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	産業廃棄物					
		t	5	75,744	378,720	
処分費	一般廃棄物					
常陸太田市地区		t	2	14,864	29,728	
処分費	一般廃棄物					
日立市地区		t	2	9,278	18,556	
処分費	一般廃棄物					
那珂市地区		t	2	13,207	26,414	
処分費	一般廃棄物					
東海村地区		t	2	12,308	24,616	
応急処理工						
		式	1		7,157,858	
応急処理事業工						
		式	1		7,157,858	
雑工						
		式	1		7,157,858	
直接工事費						
		式	1		31,767,043	
共通仮設費						
		式	1		2,328,197	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		2,328,197	
純工事費						
		式	1		34,095,240	
現場管理費						
		式	1		11,171,372	
工事原価						
		式	1		45,266,612	

単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約したR6・R7久慈川下流管内（久慈川）維持管理工事（令和7年度）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06年08月05日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

常陸河川国道事務所 佐近 裕之

受注者 住所 茨城県常陸太田市馬場町1155番地

氏名 常陸建設株式会社

代表取締役 澤幡 俊彌

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 (令和7年度)		式	1		33,630,882	
除草工		式	1		21,705,080	
堤防除草工		式	1		21,705,080	
機械除草A	法勾配1:1.9未満 肩掛け式	m2	142,000	36.59	5,195,780	
機械除草B	法勾配1:1.9以上 ハト`が`ト`式	m2	1,695,000	9.74	16,509,300	
堤防養生工		式	1		3,282,560	
芝養生工		式	1		3,282,560	
施肥		m2	14,800	12.11	179,228	
抜根	抜根のみ	m2	14,800	49.35	730,380	
機械除草A	法勾配1:1.9未満 肩掛け式	m2	29,600	36.59	1,083,064	
機械除草B	法勾配1:1.9以上 ハト`が`ト`式	m2	17,400	9.74	169,476	
人力集草	法勾配1:1.9未満	m2	14,800	22.76	336,848	
機械集草	法勾配1:1.9以上 ハト`が`ト`式	m2	17,400	9.89	172,086	
積込・運搬	運搬距離L=7.5km以下	m2	32,200	18.99	611,478	

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)
法面補修工		式	1		309,600	
法面整形工		式	1		87,000	
法面整形(切土部)	現場制約無し質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100	870	87,000	
植生工		式	1		222,600	
張芝	張芝工 300m2未満	m2	100	2,226	222,600	
清掃工		式	1		1,168,937	
塵芥処理工		式	1		1,168,937	
散在塵芥処理	運搬距離L=9.5km以下	m2	60,000	3.88	232,800	
堆積塵芥収集(機械処理)	産業廃棄物 運搬距離L=12.0km以下	m3	10	8,080	80,800	
堆積塵芥収集(人力処理) 常陸太田市地区	一般廃棄物 運搬距離L=8.0km以下	m3	10	8,804	88,040	
堆積塵芥収集(人力処理) 日立市地区	一般廃棄物 運搬距離L=27.5km以下	m3	10	9,988	99,880	
堆積塵芥収集(人力処理) 那珂市地区	一般廃棄物 運搬距離L=16.0km以下	m3	10	9,392	93,920	
堆積塵芥収集(人力処理) 東海村地区	一般廃棄物 可燃物 運搬距離L=22.5km以下	m3	5	9,770	48,850	
堆積塵芥収集(人力処理) 東海村地区	一般廃棄物 不燃物 運搬距離L=13.5km以下	m3	5	9,231	46,155	

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	産業廃棄物					
		t	5	75,816	379,080	
処分費	一般廃棄物					
常陸太田市地区		t	2	14,879	29,758	
処分費	一般廃棄物					
日立市地区		t	2	9,287	18,574	
処分費	一般廃棄物					
那珂市地区		t	2	13,220	26,440	
処分費	一般廃棄物					
東海村地区		t	2	12,320	24,640	
応急処理工						
		式	1		7,164,705	
応急処理事業工						
		式	1		7,164,705	
雑工						
		式	1		7,164,705	
直接工事費						
		式	1		33,630,882	
共通仮設費						
		式	1		2,454,575	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		2,454,575	
純工事費						
		式	1		36,085,457	
現場管理費						
		式	1		11,761,111	
工事原価						
		式	1		47,846,568	

