

# 単 価 合 意 書

令和6年10月2日に契約したR6利根川左岸斗合田築堤その1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6年10月8日

発注者 住所 埼玉県久喜市栗橋北二丁目19番1号

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局利根川上流河川事務所長 飯野 光則

受注者 住所 栃木県小山市駅東通り二丁目39番11号

氏名 潮田建設株式会社 代表取締役 潮田 安弘

# 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)
築堤・護岸		式	1		129,266,252	
河川土工		式	1		71,132,806	
掘削工		式	1		121,422	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	m3	590	205.8	121,422	
盛土工		式	1		23,234,490	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	3,400	5,933	20,172,200	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	4,100	746.9	3,062,290	
盛土工(ICT)		式	1		35,569,226	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	17,600	231.2	4,069,120	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		25,663,695	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		5,836,411	
法面整形工(ICT)		式	1		12,207,668	
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,010	796.8	804,768	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し	m2	22,580	505	11,402,900	

# 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)
法覆護岸工		式	1		26,546,976	
植生工		式	1		26,546,976	
人工張芝		m2	16,920	773.8	13,092,696	
張芝	張芝工 500m2以上	m2	5,770	1,620	9,347,400	
市松芝	野芝	m2	4,140	992	4,106,880	
付帯道路工		式	1		21,050,668	
アスファルト舗装工(ICT) (天端舗装工)		式	1		8,765,120	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150 m m	m2	4,160	543	2,258,880	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	4,160	1,564	6,506,240	
アスファルト舗装工(ICT) 坂路工(1)		式	1		4,134,555	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200 m m	m2	1,390	656.3	912,257	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150 m m	m2	1,390	754.2	1,048,338	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	1,390	1,564	2,173,960	
アスファルト舗装工(ICT) 坂路工(2)		式	1		3,866,850	

# 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)
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m <sup>2</sup>	1,300	656.3	853,190	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	1,300	754.2	980,460	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	1,300	1,564	2,033,200	
アスファルト舗装工(ICT)						
工事用道路転回場		式	1		1,737,107	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m <sup>2</sup>	584	656.3	383,279	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	584	754.2	440,452	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	584	1,564	913,376	
工事用道路工						
		式	1		647,088	
碎石舗装工 (ICT)	RC-40(再利用)T=200	m <sup>2</sup>	1,830	353.6	647,088	
縁石工 坂路工(1)		式	1		1,007,132	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	149	5,428	808,772	
アスカープ	再生細粒度アスコン(13) 195cm <sup>2</sup> 以上215cm <sup>2</sup> 未満	m	180	1,102	198,360	
縁石工 坂路工(2)		式	1		892,816	
歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	m	132	5,428	716,496	

# 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)
アスカーフ	再生細粒度アスコン(13) 195cm <sup>2</sup> 以上215cm <sup>2</sup> 未満	m	160	1,102	176,320	
付帯道路施設工		式	1		3,672,804	
道路付属物工		式	1		91,529	
看板復旧 (再利用)	複柱式 φ60.5×2.3×3.0	基	1	91,529	91,529	
階段工		式	1		3,581,275	
階段ブロック	5割用	m <sup>2</sup>	74	20,799	1,539,126	
平ブロック	950×950×150	m <sup>2</sup>	74	10,815	800,310	
基礎コンクリート	500×400×500	m	3	18,232	54,696	
横帯コンクリート	500×300	m	75.7	15,163	1,147,839	
縦帯コンクリート	500×300	m	2.6	15,117	39,304	
光ケーブル配管工		式	1		3,276,249	
配管・配線工		式	1		950,020	
地中配管 (再利用)	FEP φ80mm(再利用)	m	560	375.5	210,280	
地中配線 (再利用)		m	560	1,296	725,760	

# 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)
埋設標示板		個	12	1,165	13,980	
配管・配線撤去工		式	1		448,560	
配管撤去 (再利用)	FEPφ80mm(再利用)	m	560	471.2	263,872	
配線撤去 (再利用)		m	560	329.8	184,688	
作業土工		式	1		1,784,699	
掘削(光ケーブル配管)	レキ質土 ハックホリ 押土無 障害無 施工数量 260m <sup>3</sup>	式	1		533,027	
埋戻し	レキ質土 レキ質土	式	1		1,251,672	
ハトホル工		式	1		67,942	
ハトホル (再利用)	1200×600×900(再利用)	箇所	2	33,971	67,942	
ハトホル撤去工		式	1		25,028	
ハトホル撤去 (再利用)	1200×600×900(再利用)	箇所	2	12,514	25,028	
構造物撤去工		式	1		1,657,743	
道路付属物撤去工		式	1		49,828	
距離標撤去	コンクリート杭	本	3	2,000	6,000	

# 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)
看板撤去 (再利用)	複柱式 φ60.5×2.3×3.0	基	1	43,828	43,828	
構造物取壊し工		式	1		999,485	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7,648	76,480	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		3,754	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,680	192.3	323,064	
坂路部碎石舗装撤去	t=200	m2	3,110	191.7	596,187	
運搬処理工		式	1		608,430	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	2,165	21,650	
殻運搬	アスファルト殻	m3	84	4,345	364,980	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	2,146	21,460	
殻処分	アスファルト殻	m3	84	2,385	200,340	
仮設工		式	1		1,929,006	
工事用道路工		式	1		767,766	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		767,766	

# 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)
仮設坂路工						
		式	1		1,161,240	
仮設坂路						
		式	1		1,161,240	
直接工事費						
		式	1		129,266,252	
共通仮設費						
		式	1		17,982,485	
共通仮設費						
		式	1		8,791,156	
運搬費						
		式	1		1,487,447	
仮設材運搬費						
		式	1		1,487,447	
準備費						
		式	1		4,225,190	
表土運搬						
		式	1		4,225,190	
技術管理費						
		式	1		1,891,923	
施工調査費						
		式	1		30,692	
保守管理(ICT)						
		式	1		245,304	
システム初期費(ICT)						
		式	1		1,615,927	
現場環境改善費(率計上)						
		式	1		1,186,596	

# 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)
共通仮設費 (率計上)		式	1		9,191,329	
純工事費		式	1		147,248,737	
現場管理費		式	1		35,785,164	
工事原価		式	1		183,033,901	
一般管理費等		式	1		28,626,099	
工事価格		式	1		211,660,000	
消費税相当額		式	1		21,166,000	
工事費計		式	1		232,826,000	