

単 価 合 意 書

令和6年8月29日に契約したR5 東関東道長野江地区改良工事（第1回変更）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24日

発注者 住所 茨城県土浦市川口1-1-26

アーバンスクエア土浦ビル4F

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

常総国道事務所長 中谷 文治

受注者 住所 茨城県水戸市吉沢町3-1-1番地1

株木建設株式会社茨城本店

氏名 執行役員本店長 柳橋 一明

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)
道路改良		式	1		258,000,146	
道路土工		式	1		87,001,266	
掘削工(ICT)		式	1		73,009,723	
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 50,000m 3以上	m3	109,000	263	28,667,000	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		5,588,460	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		21,188,475	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		14,091,408	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		3,474,380	
路体盛土工(ICT)		式	1		3,729,440	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	16,300	228.8	3,729,440	
法面整形工(ICT)		式	1		10,262,103	
法面整形(切土部)(ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	9,350	808.5	7,559,475	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め有り	m2	3,330	811.6	2,702,628	
地盤改良工		式	1		997,094	

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)
固結工		式	1		997,094	
浅層混合処理 (1)	1m以下 固化材100m2あたり使用量 8.1t/100m2 セメント系固化材	m2	60	2,422	145,320	
浅層混合処理 (2)	1mを超え2m以下 固化材100m2あたり 使用量 21.6t/100m2 セメント系固 化材	m2	154	5,531	851,774	
法面工		式	1		48,688,440	
植生工		式	1		42,855,690	
植生基材吹付	3cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	8,340	4,235	35,319,900	
植生マット	植生マット工 1000m2以上	m2	3,330	2,263	7,535,790	
法面吹付工		式	1		5,832,750	
モルタル吹付	モルタル 厚5cm	m2	1,010	5,775	5,832,750	
擁壁工		式	1		32,903,570	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		32,903,570	
補強土壁基礎	18-8-25(20)(高炉)	m	130	13,258	1,723,540	
補強土壁壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁	m2	472	25,604	12,085,088	
補強材取付	帯鋼補強土壁	m	3,471	1,695	5,883,345	

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)
まき出し・敷均し、締固め	帯鋼補強土壁	m3	2,662	1,020	2,715,240	
壁面上端処理	笠コンクリート 幅0.3m	m	130	40,345	5,244,850	
壁面背面排水層	C-40	m3	231	7,832	1,809,192	
基盤排水層	C-40 t=500	m3	265	8,133	2,155,245	
排水管敷設 (1)	高密度ポリエチレン管(有孔管) 管径 200mm	m	168	4,546	763,728	
排水管敷設 (2)	高密度ポリエチレン管(無孔管) 管径 200mm	m	51	4,546	231,846	
現場打ちコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	2	145,748	291,496	
石・ブロック積(張)工		式	1		40,028,423	
作業土工		式	1		1,000,108	
床掘り (1)	土砂	式	1		33,495	
床掘り (2)	土砂	式	1		140,560	
床掘り (3)	土砂	式	1		39,915	
埋戻し (1)	土砂	式	1		461,550	
埋戻し (2)	土砂	式	1		140,680	

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)
基面整正		式	1		69,904	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		28,820	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		34,470	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		36,770	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		13,944	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		20,756,421	
現場打基礎コンクリート (1)	18-8-25 (高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	m	111	9,271	1,029,081	
現場打基礎コンクリート (2)	18-8-25 (高炉) 底幅 60 c m 高さ 40 c m	m	50	11,241	562,050	
コンクリート(間知)ブロック積	控え350mm	m ²	700	23,616	16,531,200	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m ³	258	7,030	1,813,740	
現場打天端コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	15	54,690	820,350	
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		18,271,894	
現場打基礎コンクリート	18-8-25 (高炉) 底幅 40 c m 高さ 45 c m	m	123	8,192	1,007,616	
現場打小口止コンクリート	18-8-25 (高炉)	m ³	26	60,381	1,569,906	

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)
間知7°ロック張	150kg/個未満 控え350mm 滑面タイプ 再生砕石 RC-40 18-8-25(高炉) 遮水シートなし	m2	908	16,629	15,099,132	
水抜きパイプ	VP φ50	m	53	370.9	19,657	
目地板	瀝青質目地板 t=10	m2	46	4,230	194,580	
現場打天端コンクリート	18-8-25 (高炉)	m3	7	54,429	381,003	
排水構造物工		式	1		35,465,989	
作業土工		式	1		4,982,520	
床掘り (1)	土砂	式	1		379,610	
床掘り (2)	土砂	式	1		622,480	
床掘り (3)	土砂	式	1		18,824	
床掘り (4)	土砂	式	1		37,635	
埋戻し (1)	土砂	式	1		2,308,800	
埋戻し (2)	土砂	式	1		808,910	
基面整正		式	1		432,531	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		247,852	

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)
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		68,940	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		56,938	
側溝工		式	1		12,598,499	
プラスチックU型側溝 (1)	KUR-B300-H300	m	6	8,992	53,952	
プラスチックU型側溝 (2)	PU1-B300-H300	m	919	6,873	6,316,287	
プラスチックU型側溝 (3)	PU1-B600-H600	m	279	13,792	3,847,968	
プラスチックU型側溝 (4)	PU2-B600-H800	m	22	50,629	1,113,838	
プラスチックU型側溝 (5)	PU3-B900-H800	m	16	63,114	1,009,824	
側溝蓋	コンクリート蓋 600用 L=1000	枚	22	11,665	256,630	
管渠工		式	1		5,468,778	
ヒューム管(B形管)	P4-RC1-D600	m	42	70,609	2,965,578	
鉄筋コンクリート台付管	P(CSB1)-φ900	m	25	100,128	2,503,200	
プラスチックカルバート工		式	1		1,543,282	
プラスチックボックス	PBx-B300-H300	m	6	29,333	175,998	

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)
アチカルパート	1500×1800	m	33.3	23,606	786,079	
アチカルパート積込・運搬		式	1		581,205	
集水桝・マンホール工		式	1		5,814,123	
現場打ち集水桝 (1)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 0.80-0.80-1.50	箇所	2	157,441	314,882	
現場打ち集水桝 (2)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 0.80-0.80-1.60	箇所	2	167,200	334,400	
現場打ち集水桝 (3)	現場打材 24-12-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 1.10-1.10-5.40	箇所	0	1,234,671	0	
現場打ち集水桝 (4)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G1-B500-L500-H500	箇所	6	41,422	248,532	
現場打ち集水桝 (5)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G1-B500-L500-H600	箇所	1	45,170	45,170	
現場打ち集水桝 (6)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G1-B500-L500-800	箇所	2	52,922	105,844	
現場打ち集水桝 (7)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G1-B600-L600-H800	箇所	1	57,802	57,802	
現場打ち集水桝 (8)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G2-B500-L500-H500	箇所	8	39,553	316,424	
現場打ち集水桝 (9)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G2-B500-L500-H600	箇所	3	43,291	129,873	
現場打ち集水桝 (10)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G2-B800-L800-H800	箇所	1	63,427	63,427	
現場打ち集水桝 (11)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法 面作業補正無 G2-B800-L800-H1100	箇所	3	105,329	315,987	

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)
現場打ち集水桝 (12)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法面作業補正無 G2-B900-L900-H900	箇所	1	79,530	79,530	
現場打ち集水桝 (13)	現場打材 18-8-25(20)(高炉) 法面作業補正無 G2-B1100-L1100-H1100	箇所	1	148,234	148,234	
呑口桝	18-8-40(高炉) 法面作業補正無 B1000-L2000-H2000	箇所	1	340,620	340,620	
吐口桝	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 B800-L2000-H680	箇所	1	130,674	130,674	
プレキャストマンホール	1500×1500	箇所	1	2,821,126	2,821,126	
蓋 (1)	グレーチング蓋 T-25 500×500用	枚	11	29,481	324,291	
蓋 (2)	グレーチング蓋 T-25 600×600用	枚	1	37,307	37,307	
排水工		式	1		4,689,581	
小段排水	鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600	m	202	16,499	3,332,798	
縦排水 (1)	PU1-B300-H300 ソケット付	m	44	22,345	983,180	
縦排水 (2)	PU1-B300-H300	m	5	24,518	122,590	
縦排水 (3)	VP φ200	m	3	27,860	83,580	
縦排水 (4)	PU3-B300-H300	m	12	10,612	127,344	
側溝蓋	300 40×6×60	枚	21	1,205	25,305	

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)
側溝蓋 (2)	300 41.2×9.5×50	枚	6	2,464	14,784	
背面排水工		式	1		369,206	
地下排水 (1)	有孔管 VPφ150 フィルター材 クラッシュラン C40	m	25	4,720	118,000	
地下排水 (2)	無孔管 VPφ150	m	23	2,942	67,666	
透水マット	30×400	m	30	6,118	183,540	
踏掛版工		式	1		2,318,733	
踏掛版工		式	1		2,318,733	
踏掛版	24-12-25(20)(高炉)	m3	27	85,879	2,318,733	
構造物撤去工		式	1		1,110,545	
構造物取壊し工		式	1		350,745	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	2,010	174.5	350,745	
運搬処理工		式	1		759,800	
殻運搬	アスファルト殻	m3	100	4,353	435,300	
殻処分	アスファルト殻	m3	100	3,245	324,500	

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)
仮設工		式	1		9,486,086	
工事用道路工		式	1		2,920,771	
仮設舗装	下層路盤RC-40 t=100	m2	6,307	463.1	2,920,771	
土留・仮締切工		式	1		3,547,135	
鋼矢板 (1)	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 8.3m 平均鋼矢板引抜長 8.3m	式	1		695,300	
鋼矢板 (2)	III型 平均鋼矢板長さ 10m 鋼矢板打込長 9.6m 平均鋼矢板引抜長 9.6m	式	1		599,340	
鋼矢板 (3)	III型 平均鋼矢板長さ 9.5m 鋼矢板打込長 9.2m 平均鋼矢板引抜長 9.2m	式	1		933,900	
鋼矢板 (4)	III型 平均鋼矢板長さ 9m 鋼矢板打込長 8.8m 平均鋼矢板引抜長 8.8m	式	1		1,148,384	
切梁・腹起し		式	1		170,211	
交通管理工		式	1		3,018,180	
交通誘導警備員		式	1		3,018,180	
直接工事費		式	1		258,000,146	
共通仮設費		式	1		31,450,089	
共通仮設費		式	1		7,209,811	

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)
運搬費		式	1		3,614,106	
重建設機械分解組立輸送費		式	0		0	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		2,863,020	
仮設材運搬費		式	1		751,086	
技術管理費		式	1		1,486,090	
六価加溶出試験費		式	1		20,163	
保守管理(ICT)		式	1		410,794	
システム初期費(ICT)		式	1		1,055,133	
現場環境改善費(率計上)		式	1		2,109,615	
共通仮設費(率計上)		式	1		24,240,278	
純工事費		式	1		289,450,235	
現場管理費		式	1		83,831,849	
工事原価		式	1		373,282,084	
一般管理費等		式	1		52,717,916	

