

単 価 合 意 書

令和8年3月25日に契約したR7圏央道環境整備他その5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8年3月30日

発注者 住所 埼玉県草加市花栗3丁目24番15号

氏名 分任契約担当官

関東地方整備局北首都国道事務所長 佐藤 潤

受注者 住所 茨城県土浦市真鍋一丁目16番24号

氏名 佐々木建設株式会社 代表取締役 佐々木 征史



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)
道路改良 (花島地区)		式	1		62,717,523	
舗装工		式	1		1,914,657	
舗装準備工		式	1		165,337	
不陸整正	補足材無し	m2	1,010	163.7	165,337	
アスファルト舗装工		式	1		1,749,320	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,010	1,732	1,749,320	
擁壁工		式	1		792,634	
作業土工		式	1		383,005	
床掘り	土砂 標準	式	1		54,984	240m3
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		298,720	160m3
基面整正		式	1		29,301	62m2
プレキャスト擁壁工		式	1		409,629	
プレキャスト擁壁	幅1.7m H=1.7m 再利用	m	33	12,413	409,629	
カーポート工		式	1		108,206	

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)
作業土工		式	1		23,796	
床掘り	土砂 標準	式	1		2,291	10m ³
埋戻し	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		18,670	10m ³
基面整正		式	1		2,835	6m ²
プレキャストカーポート工		式	1		84,410	
プレキャストボックス	内幅 0.9m 内高 0.7m 再利用	m	5	16,882	84,410	
排水構造物工		式	1		4,276,063	
作業土工		式	1		1,394,215	
床掘り (1)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	式	1		110,600	400m ³
床掘り (2)	土砂 標準	式	1		41,238	180m ³
埋戻し (1)	土砂 最大埋戻幅1m未満	式	1		799,500	260m ³
埋戻し (2)	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		261,380	140m ³
基面整正		式	1		137,054	290m ²
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		36,113	70m ³

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)
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		8,330	70m ³
側溝工		式	1		2,712,130	
フレキストU型側溝 (1)	PU1-300×300×2000 コンクリート蓋 再利用	m	41	4,756	194,996	
フレキストU型側溝 (2)	PU1-300×300×2000 再利用	m	155	4,137	641,235	
フレキストU型側溝 (3)	PU1-300×300×2000	m	24	7,630	183,120	
フレキストU型側溝 (4)	PU2-300×300×2000 再利用	m	48	4,137	198,576	
フレキストU型側溝 (5)	PU2-300×500×2000 再利用	m	39	4,137	161,343	
フレキストU型側溝 (6)	KUR-300×300×2000 グレチング蓋 車道横断用 再利用	m	12	4,525	54,300	
フレキストU型側溝 (7)	KUR-300×300×2000 コンクリート蓋 再利用	m	95	6,019	571,805	
フレキストU型側溝 (8)	PU1-450×450×600 再利用	m	52	6,516	338,832	
自由勾配側溝	800×1600×2000 コンクリート蓋 グレチ ング蓋 再利用	m	29	12,687	367,923	
管渠工		式	1		7,828	
暗渠排水管 (1)	据付 直管 VUφ75	m	1	806	806	
暗渠排水管 (2)	据付 直管 VUφ100	m	8	877.8	7,022	

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)
集水柵・マンホール工		式	1		161,890	
現場打ち集水柵	500×500×700 グレチング蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C指定な し) 法面作業補正無	箇所	1	90,516	90,516	
プレキャスト集水柵 (1)	500×500×500 グレチング蓋 再利 用	箇所	3	8,870	26,610	
プレキャスト集水柵 (2)	600×600×750 グレチング蓋 再利 用	箇所	4	11,191	44,764	
防護柵工		式	1		4,154,800	
防止柵工		式	1		4,154,800	
立入防止柵 (1)	H=1.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎 NEX CO仕様 再利用	m	162	4,896	793,152	
立入防止柵 (2)	H=1.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎 NEX CO仕様	m	178	10,744	1,912,432	
立入防止柵 (3)	H=1.5m 支柱間隔2m 基礎ブロック NE XCO仕様 再利用	m	257	4,896	1,258,272	
立入防止柵 (4)	H=1.0m 支柱間隔2m 基礎ブロック ナ ンシュアランス 再利用	m	39	4,896	190,944	
防草対策工		式	1		1,816,340	
防草対策工		式	1		1,816,340	
防草シート	改質アスファルト系 W=2.0m	m ²	461	3,940	1,816,340	
構造物撤去工		式	1		1,865,190	

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)
作業土工		式	1		773,680	
床掘り (1)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	式	1		5,530	20m ³
床掘り (2)	土砂 標準	式	1		45,820	200m ³
床掘り (3)	土砂 小規模	式	1		63,390	30m ³
埋戻し (1)	土砂 最大埋戻幅1m未満	式	1		61,500	20m ³
埋戻し (2)	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		597,440	320m ³
構造物取壊し工		式	1		337,805	
コンクリート構造物取壊し (1)	無筋構造物 機械施工	m ³	0.7	10,233	7,163	
コンクリート構造物取壊し (2)	鉄筋構造物 機械施工	m ³	18	18,369	330,642	
排水構造物撤去工		式	1		180,700	
暗渠排水管撤去 (1)	撤去 高密度ポリエチレン管φ400	m	19	189.8	3,606	
暗渠排水管撤去 (2)	撤去 高密度ポリエチレン管φ500	m	24	302.6	7,262	
暗渠排水管撤去 (3)	撤去 高密度ポリエチレン管φ600	m	5	302.6	1,513	
暗渠排水管撤去 (4)	撤去 高密度ポリエチレン管φ900	m	51	1,046	53,346	

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)
暗渠排水管撤去 (5)	撤去 VPφ150	m	19	201.7	3,832	
暗渠排水管撤去 (6)	撤去 VPφ200	m	7	391.6	2,741	
コンクリートパイプ撤去	撤去 φ1200	m	25	4,336	108,400	
市道嵩上げ撤去工		式	1		296,053	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m ²	400	575.3	230,120	
掘削	M-30	m ³	70	307	21,490	
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	M-30	m ³	70	515.9	36,113	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	70	119	8,330	
運搬処理工		式	1		276,952	
殻運搬 (1)	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.7	2,312	1,618	
殻運搬 (2)	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	18	2,853	51,354	
殻運搬 (3)	アスファルト殻(掘削材)	m ³	20	3,362	67,240	
殻処分 (1)	コンクリート殻(無筋)	m ³	0.7	2,572	1,800	
殻処分 (2)	コンクリート殻(鉄筋)	m ³	18	4,560	82,080	

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)
敷処分 (3)	アスファルト殻(掘削材)	m3	20	3,643	72,860	
礫分別工		式	1		6,195,107	
礫分別工		式	1		6,195,107	
礫分別		m3	3,100	1,253	3,884,300	
積込(ルース)	C-40、ふるい分け土	m3	3,100	223.2	691,920	
土砂等運搬 (1)(現場～大輪SY)	C-40	m3	1,030	515.9	531,377	
土砂等運搬 (2)(場内運搬)	ふるい分け土	m3	2,070	353	730,710	
整地 (1)	残土受け入れ地での処理 C-40	m3	1,000	119	119,000	
整地 (2)	敷均し(ルース)ふるい分け土	m3	2,000	118.9	237,800	
借地復旧工		式	1		34,315,530	
借地復旧工(応急処理) (1)	田	式	1		19,088,504	
借地復旧(応急処理)	労務合計 397人等	式	1		19,088,504	
借地復旧工(応急処理) (2)	畑	式	1		14,524,565	
借地復旧(応急処理)	労務合計 302人等	式	1		14,524,565	

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)
借地復旧工 (応急処理) (3)	その他	式	1		702,461	
借地復旧 (応急処理)	労務合計 14人等	式	1		702,461	
仮設工		式	1		7,278,996	
工事用道路工		式	1		3,710,116	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 撤去	m2	1,421	2,399	3,408,979	
土のう	大型土のう撤去	袋	186	927	172,422	
積込(ルーズ)	大型土のう中詰め材	m3	150	223.2	33,480	
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	大型土のう中詰め材	m3	150	515.9	77,385	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	150	119	17,850	
仮橋・仮栈橋工		式	1		591,377	
橋脚	H300×300×10×15 撤去	t	42	28,922	1,214,724	
仮橋上部	撤去	t	17.7	-23,080	-408,516	
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]	1000×2000×208 撤去	m2	80	-6,353	-508,240	
仮設高欄	ガードレール型 撤去	m	23	-2,056	-47,288	

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)
H鋼杭	H150×150×7×10 撤去	本	16	-576.4	-9,222	
横矢板	木材 横矢板厚さ 50mm 撤去	m2	27	2,017	54,459	
土のう	大型土のう撤去	袋	73	927	67,671	
積込(ルース)	大型土のう中詰め材	m3	60	223.2	13,392	
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	M-30、大型土のう中詰め材	m3	130	515.9	67,067	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	130	119	15,470	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	110	575.3	63,283	
掘削	M-30	m3	70	307	21,490	
殻運搬	アスファルト殻(掘削材)	m3	5	3,362	16,810	
木材運搬	横矢板	m3	1	6,225	6,225	
殻処分	アスファルト殻(掘削材)	m3	5	3,643	18,215	
木材処分	横矢板	m3	1	5,837	5,837	
交通管理工		式	1		2,977,503	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		2,977,503	173人日

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)
直接工事費		式	1		62,717,523	
共通仮設費		式	1		15,217,433	
共通仮設費		式	1		8,554,543	
運搬費		式	1		2,754,500	
重建設機械分解組立輸送費	クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(77 L平積0.6m3超2m3下)	式	1		1,131,916	1回
仮設材運搬費	復路 敷鉄板	式	1		1,622,584	245.4t
事業損失防止施設費		式	1		5,135,123	
家屋調査費	事後調査 11棟 2箇所	式	1		5,135,123	
現場環境改善費(率計上)		式	1		664,920	
共通仮設費(率計上)		式	1		6,662,890	
純工事費		式	1		77,934,956	
現場管理費		式	1		23,160,956	
工事原価		式	1		172,738,577	
一般管理費等		式	1		25,661,423	

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 (高須賀地区)		式	1		50,309,617	
舗装工		式	1		219,901	
舗装準備工		式	1		18,989	
不陸修正	補足材無し	m2	116	163.7	18,989	
7スロット舗装工		式	1		200,912	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度7スロ(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m2	116	1,732	200,912	
カーポート工		式	1		903,191	
作業土工		式	1		83,411	
床掘り	土砂 標準	式	1		16,037	70m3
埋戻し (1)	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		7,468	4m3
埋戻し (2)	土砂 最大埋戻幅4m以上	式	1		40,440	40m3
基面修正		式	1		8,506	18m2
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		9,770	10m3
整地	残土受け入れ地での処理	式	1		1,190	10m3

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)
プレキャストカーポート工		式	1		819,780	
プレキャストボックス (1)	内幅 0.3m 内高 0.3m	m	2	30,108	60,216	
プレキャストボックス (2)	内幅 1.2m 内高 0.9m	m	9	84,396	759,564	
排水構造物工		式	1		9,169,280	
作業土工		式	1		1,246,630	
床掘り (1)	土砂 平均施工幅1m以上2m未満	式	1		27,650	100m ³
床掘り (2)	土砂 標準	式	1		119,132	520m ³
埋戻し (1)	土砂 最大埋戻幅1m未満	式	1		215,250	70m ³
埋戻し (2)	土砂 最大埋戻幅1m以上4m未満	式	1		560,100	300m ³
埋戻し (3)	土砂 最大埋戻幅4m以上	式	1		40,440	40m ³
基面整正		式	1		108,698	230m ²
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		156,320	160m ³
整地	残土受入れ地での処理	式	1		19,040	160m ³
側溝工		式	1		6,343,767	

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)
プレキャストU型側溝 (1)	300×300×2000	m	87	7,627	663,549	
プレキャストU型側溝 (2)	300×300×2000	m	68	9,567	650,556	
プレキャストU型側溝 (3)	600×900×2000	m	18	35,462	638,316	
プレキャストU型側溝 (4)	800×900×2000	m	46	41,017	1,836,782	
プレキャストU型側溝 (5)	1200×900×2000	m	40	46,544	1,861,760	
プレキャストU型側溝 (6)	800×900×2000 車道用	m	12	53,567	642,804	
管渠工		式	1		44,496	
暗渠排水管	据付 φ1000 再利用	m	12	3,708	44,496	
集水樹・マンホール工		式	1		1,534,387	
現場打ち集水樹 (1)	600×600×600 グレチング蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C指定なし) 法面作業補正無	箇所	1	89,440	89,440	
現場打ち集水樹 (2)	1000×1000×1100 縞鋼板蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C60%以下) 法面作業補正無	箇所	1	233,406	233,406	
現場打ち集水樹 (3)	1000×1000×1200 縞鋼板蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C60%以下) 法面作業補正無	箇所	1	240,520	240,520	
現場打ち集水樹 (4)	1400×1400×1100 縞鋼板蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C60%以下) 法面作業補正無	箇所	1	317,958	317,958	
現場打ち集水樹 (5)	1400×1400×1100 縞鋼板蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C60%以下) 法面作業補正無	箇所	1	286,764	286,764	

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 (6)	1400×1800×1100 縞鋼板蓋 現場 打材 18-8-25(20)高炉(W/C60%以 下) 法面作業補正無	箇所	1	366,299	366,299	
防護柵工		式	1		3,416,702	
防止柵工		式	1		3,416,702	
立入防止柵 (1)	H=1.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎 NEX CO仕様	m	278	10,744	2,986,832	
立入防止柵 (2)	H=2.5m 支柱間隔2m 鋼管基礎 NEX CO仕様	m	30	14,329	429,870	
防草対策工		式	1		1,922,720	
防草対策工		式	1		1,922,720	
防草シート	改質アスファルト系 W=2.0m	m ²	488	3,940	1,922,720	
構造物撤去工		式	1		500,666	
切回し道路撤去工		式	1		293,403	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m ²	510	575.3	293,403	
運搬処理工		式	1		207,263	
殻運搬	アスファルト殻(掘削材)	m ³	29	2,218	64,322	
殻処分	アスファルト殻(掘削材)	m ³	29	4,929	142,941	

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)
礫分別工		式	1		3,070,901	
礫分別工		式	1		3,070,901	
礫分別		m3	1,400	1,253	1,754,200	
積込(ルース)	C-40、ふるい分け土	m3	1,400	223.2	312,480	
土砂等運搬 (1)(現場～大輪SY)	C-40	m3	490	977	478,730	
土砂等運搬 (2)(場内運搬)	ふるい分け土	m3	990	353	349,470	
整地 (1)	残土受入れ地での処理 C-40	m3	490	119	58,310	
整地 (2)	敷均し(ルース)ふるい分け土	m3	990	118.9	117,711	
借地復旧工		式	1		16,567,357	
借地復旧工(応急処理) (1)	田	式	1		16,313,474	
借地復旧(応急処理)	労務合計 339人等	式	1		16,313,474	
借地復旧工(応急処理) (3)	その他	式	1		253,883	
借地復旧(応急処理)	労務合計 5人等	式	1		253,883	
仮設工		式	1		14,538,899	

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)
工事用道路工						
		式	1		723,184	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 撤去					
		m2	250	2,399	599,750	
土のう	大型土のう撤去					
		袋	62	927	57,474	
積込(ルース)	大型土のう中詰め材					
		m3	50	223.2	11,160	
土砂等運搬 (現場～大輪SY)	大型土のう中詰め材					
		m3	50	977	48,850	
整地	残土受入れ地での処理					
		m3	50	119	5,950	
作業ヤード撤去工						
		式	1		11,406,175	
表層地盤改良シート撤去						
		m2	3,355	1,441	4,834,555	
廃棄物運搬処分	がれき類					
		t	110	59,742	6,571,620	
交通管理工						
		式	1		2,409,540	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B					140人日
		式	1		2,409,540	
直接工事費						
		式	1		50,309,617	
共通仮設費						
		式	1		5,533,652	
共通仮設費						
		式	1		789,820	

