

単 価 合 意 書

令和7年2月26日に契約したR6国道4号東埼玉道路大川戸地区改良その2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2月26日

発注者 住所 埼玉県草加市花栗3丁目24番15号

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局北首都国道事務所長 佐藤 潤

受注者 住所 埼玉県春日部市南一丁目6番9号

氏名 金杉建設株式会社

代表取締役 吉川 祐介

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		146,552,806	
道路土工		式	1		16,937,944	
掘削工		式	1		23,640	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	m3	0	264.8	0	
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	20	1,182	23,640	
路体盛土工		式	1		13,762,395	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1,100	6,106	6,716,600	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	0	226.8	0	
土砂等運搬(大川戸SY～本線)		m3	10,050	475.9	4,782,795	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	10,000	226.3	2,263,000	
路体盛土工(ICT)		式	1		872,640	
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	3,600	242.4	872,640	
路床盛土工		m3	1		80,569	
路床盛土	4.0m以上	m3	230	350.3	80,569	

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)
路床盛土工(ICT)		式	1		1,648,290	
路床盛土工(ICT)		m3	4,700	350.7	1,648,290	
法面整形工		式	0		0	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	0	850.3	0	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	0	422.3	0	
法面整形工(ICT)		式	1		550,410	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無 現場制約無	m2	1,050	524.2	550,410	
地盤改良工		式	1		3,137,121	
路床安定処理工		式	1		2,671,680	
安定処理 (本線)	0.6m以下 固化材100m2あたり使用量 5t/100m2	m2	0	1,449	0	
安定処理 (本線)	0.6m以下 固化材100m2あたり使用量 1.8t/100m2 粉塵対策型	m2	2,420	1,104	2,671,680	
安定処理 (副道)	0.6m以下 固化材100m2あたり使用量 2.5t/100m2	m2	0	1,005	0	
固結工		式	1		465,441	
浅層混合処理(1)(重力式擁壁部)	改良深度1.0m以下 ㄨ系固化材	m3	0	4,632	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)
浅層混合処理(1)(重力式擁壁部)	改良深度1.0m以下 セメント系固化材	m3	14	2,494	34,916	
浅層混合処理(2)(重力式擁壁部)	改良深度1.0mを超え2.0m以下 セメント系固化材	m3	0	4,184	0	
浅層混合処理(2)(重力式擁壁部)	改良深度1.0mを超え2.0m以下 セメント系固化材	m3	30	2,876	86,280	
浅層混合処理(2)-2(重力式擁壁部)	改良深度1.0mを超え2.0m以下 セメント系固化材(高有機質土用)	m3	121	2,845	344,245	
法面工		式	0		0	
路側防草工		式	0		0	
モルタル平板		m2	0	10,525	0	
舗装工		式	1		4,965,180	
アスファルト舗装工 (機能補償道路)		式	1		173,538	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	311	558	173,538	
アスファルト舗装工 (取付道路、調整池)		式	1		448,188	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 250mm	m2	442	1,014	448,188	
アスファルト舗装工(ICT) 本線		式	1		3,063,264	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 300mm	m2	2,210	878.4	1,941,264	

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)
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 150mm	m2	2,200	510	1,122,000	
アスファルト舗装工(ICT)						
副道、取付道路、調整池		式	1		1,280,190	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 250mm	m2	1,390	921	1,280,190	
擁壁工						
		式	1		6,444,061	
作業土工						
		式	1		180,405	
床掘り	土砂 標準					
		式	0		0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模)					
		式	1		105,465	
埋戻し	土砂 $1.0 \leq W < 4.0$					
		式	0		0	
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)					
		式	1		74,940	
場所打擁壁工(構造物単位)						
		式	1		4,055,128	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-25(20) 高 炉	m3	58	69,916	4,055,128	
プレキャスト擁壁工						
		式	1		2,208,528	
畦畔ブロック	H=0.5m					
		m	313	7,056	2,208,528	
排水構造物工						
		式	1		39,777,800	

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		1,429,807	
床掘り	土砂 標準					
		式	0		0	
床掘り	土砂 上記以外(小規模)					
		式	1		569,513	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満					
		式	0		0	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満					
		式	1		36,223	
埋戻し	W<1.0					
		式	0		0	
埋戻し	土砂 上記以外(小規模)					
		式	1		636,995	
埋戻し	1.0≦W<4.0					
		式	0		0	
埋戻し	土砂 1.0≦W<4.0					
		式	1		187,076	
側溝工						
		式	1		29,284,516	
プラスチックU型側溝	PU1-300×300					
(1)		m	466	9,228	4,300,248	
プラスチックU型側溝	PU2-300×300(車道用)					
(2)		m	431	10,434	4,497,054	
U型側溝用コンクリート蓋	300×300用(車道用)					
		枚	840	3,175	2,667,000	
U型側溝用グレーチング蓋	300×300用(車道用)細目					
		枚	21	15,724	330,204	

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)
可変側溝(1)	600×500	m	0	58,349	0	
可変側溝(2)	600×600	m	0	63,831	0	
可変側溝(3)	600×700	m	0	68,856	0	
可変側溝用蓋	600用-コンクリート蓋	枚	0	9,228	0	
可変側溝用蓋	600用-グレーチング蓋	枚	0	94,111	0	
暗渠縦断管	φ 300	m	517	23,738	12,272,546	
暗渠縦断管(横断用)	φ 300	m	22	26,214	576,708	
街渠縦断管(1)	300×400	m	23	27,639	635,697	
街渠縦断管(2)	300×500	m	33	30,426	1,004,058	
街渠縦断管(3)	300×600	m	27	33,487	904,149	
街渠縦断管(4)	300×700	m	13	35,954	467,402	
横断管渠	φ 600	m	45	36,210	1,629,450	
プレキャストカルバート工		式	1		4,304,926	
プレキャストボックス(1)	400×400	m	23	32,628	750,444	

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)
フレキャストボックス(2)	500×500					
		m	89	39,938	3,554,482	
フレキャストボックス(3)	600×600					
		m	0	59,683	0	
集水柵・マンホール工						
		式	1		4,758,551	
暗渠柵(1)	B300×H1200					
		箇所	14	132,578	1,856,092	
暗渠柵(2)	B300×H1750					
		箇所	4	271,644	1,086,576	
接続柵(1)	600×600×600					
		箇所	1	57,910	57,910	
接続柵(2)	700×700×900					
		箇所	1	79,602	79,602	
接続柵(3)	700×700×1000					
		箇所	0	92,010	0	
接続柵(4)	800×800×1000					
		箇所	5	100,416	502,080	
接続柵(5)	900×900×1100					
		箇所	0	163,553	0	
接続柵(6)	900×900×2100					
		箇所	0	258,852	0	
接続柵(7)	700×700×800					
		箇所	1	76,335	76,335	
接続柵(8)	800×800×1200					
		箇所	2	158,450	316,900	
接続柵(9)	900×900×900					
		箇所	1	145,146	145,146	

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)
接続柵用クレーンクレーン蓋(1)	600×600用(T-2)	枚	1	37,334	37,334	
接続柵用クレーンクレーン蓋(2)	700×700用(T-25)	枚	2	50,034	100,068	
接続柵用クレーンクレーン蓋(3)	800×800用(T-2)	枚	6	57,344	344,064	
接続柵用クレーンクレーン蓋(4)	800×800用(T-25)	枚	1	73,425	73,425	
接続柵用クレーンクレーン蓋(5)	900×900用(T-25)	枚	1	83,019	83,019	
縁石工		式	1		3,176,764	
縁石工		式	1		3,176,764	
縁石(1)	片面 180/205×250×600	m	0	8,027	0	
縁石(2)	片面 200/205×70×600	m	0	13,851	0	
縁石(3)	片面 180/210×300×600	m	286	7,978	2,281,708	
縁石(4)	片面 180/210×300×600 エブロン付き	m	58	15,432	895,056	
調整池工		式	1		54,538,683	
掘削工		式	1		637,374	
掘削	土砂 オブカット 押土無 障害無 5,000m3以上10,000m3未満	m3	1,500	264.8	397,200	

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 (調整池～本線)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	660	363.9	240,174	
盛土工		式	1		1,981,594	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	320	6,106	1,953,920	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	20	816.7	16,334	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	50	226.8	11,340	
法面工		式	1		1,540,206	
法面整形(切土部)	現場制約無 ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	260	850.3	221,078	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	160	422.3	67,568	
土木シート設置		m2	0	376.7	0	
遮水シート設置	軟質塩化ビニルシート 厚1.5mm	m2	670	1,868	1,251,560	
作業土工		式	1		510,692	
床掘り	土砂	式	0		0	
床掘り	土砂	式	1		210,930	
埋戻し	土砂	式	0		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)
埋戻し	土砂					
		式	1		299,762	
放流施設工						
		式	1		2,485,085	
放流塔(M調整池)						
		箇所	1		757,519	
スクリーン(M調整池)	1200×1150					
		基	0	1,075,431	0	
スクリーン(M調整池)	1200×1150 SUS					
		基	1	1,290,908	1,290,908	
オリフイス	SUS304 500×500					
		箇所	1	94,294	94,294	
鋼製グレーチング 蓋	1300×995×130					
		基	1	105,989	105,989	
フラップゲート	アルミ製 □300用					
		基	1	236,375	236,375	
付帯工						
		式	1		1,803,232	
コンクリート版(M調整池・乗入部)						
		m2	15	8,015	120,225	
土側溝補強コンクリート(M調整池)						
		m	8	22,449	179,592	
池底敷碎石	敷均し(ルース) 再生クラッシュヤーンRC-40 敷厚 200mm					
		m3	710	1,556	1,104,760	
防竹シート設置	W=1.0m					
		m	135	2,953	398,655	
残土処理工						
		式	1		45,580,500	

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)
産廃土砂運搬	アスベスト含有廃棄物					
		m3	450	35,231	15,853,950	
産廃土砂処分	アスベスト含有廃棄物					
		m3	450	66,059	29,726,550	
防護柵工						
		式	1		4,456,363	
防止柵工 (M調整池)						
		式	1		4,456,363	
基礎ブロック (1)	門扉用 300×200×200					
		基	1	8,221	8,221	
基礎ブロック (2)	門扉支柱用 550×550×700					
		基	2	24,624	49,248	
基礎ブロック (3)	フェンス用 300×300×400					
		基	161	5,531	890,491	
金網・支柱(立入防止柵)	H=1.8m 間隔2m					
		m	307	10,617	3,259,419	
門扉	両開き					
		基	1	248,984	248,984	
情報ボックス工						
		式	1		4,709,322	
作業土工						
		式	1		608,194	
床掘り						
		式	0		0	
床掘り						
		式	1		108,126	
埋戻し (1)	発生土					
		式	0		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)
埋戻し (1)	発生土	式	1		201,866	
埋戻し (2)	再生砂	式	0		0	
埋戻し (2)	再生砂	式	1		298,202	
管路工(管路部)		式	1		1,424,275	
埋設管路	合成樹脂製 径 250mm	m	284	4,622	1,312,648	
埋設管路 (2)	合成樹脂製 径 250mm 支給品	m	36		683	
埋設表示シート	幅300mm 材料のみ	m	320	346.7	110,944	
ハトホル工		式	1		2,673,460	
基礎材	再生クラッシュ 40~0 敷厚 0.1m	m ²	6	1,115	6,690	
マンホール	1500×950×1500	箇所	1	820,781	820,781	
マンホール (2)	1500×950×1500 一部支給品	箇所	1	776,196	776,196	
マンホール (3)	1500×950×1500 特殊高上げリング付き	箇所	1	1,069,793	1,069,793	
運搬処理工		式	1		3,393	
支給品運搬	塩化ビニル管、ダクトスリーブ	t	1	12,569	3,393	

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)
構造物撤去工		式	1		2,068,667	
構造物取壊し工		式	1		1,301,955	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	0	18,301	0	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	78	10,340	806,520	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	0		0	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	式	1		9,029	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	250	568.6	142,150	
松杭撤去		m	352	978	344,256	
運搬処理工		式	1		766,712	
殻運搬	アスファルト殻	m3	12	2,805	33,660	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	3,350	0	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	78	1,274	99,372	
廃棄物運搬	木くず	式	1		27,524	
廃棄物運搬	廃プラスチック	式	1		27,524	

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)
殻処分	アスファルト殻	m3	12	3,650	43,800	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	0	4,340	0	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	78	3,234	252,252	
廃棄物処分	木くず	m3	2	9,174	18,348	
廃棄物処分	廃プラスチック	m3	8	33,029	264,232	
仮設工		式	1		6,340,901	
工事用道路工		式	1		2,106,997	
敷砂利	敷均し(ルーズ) 再生クラッシュランRC-40 敷厚 200mm	m2	1,010	311.3	314,413	
敷鉄板	22×1,524×6,096(mm) 設置・撤去	式	1		1,792,584	1,161m2
交通管理工		式	1		4,233,904	
交通誘導警備員		式	0		0	
交通誘導警備員		式	1		4,233,904	
直接工事費		式	1		146,552,806	
共通仮設費		式	1		24,229,262	

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		式	1		10,021,011	
運搬費		式	1		2,567,616	
建設機械運搬費		式	1		176,253	
仮設材運搬費		式	1		2,391,363	200.5t
準備費		式	1		1,150,605	
表土処理		式	0		0	
表土処理		式	1		1,150,605	
技術管理費		式	1		4,346,335	
六価 Cr 溶出試験費		式	0		0	
六価 Cr 溶出試験費		式	1		46,883	
土質等試験費	アスベスト定性分析試験	式	1		174,323	
土質等試験費	土壌調査	式	1		289,926	
施工調査費	施工状況モニタリング調査、マッピング調査、 施工歩掛動向調査	式	1		83,234	
遠隔臨場費		式	1		45,874	

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)
保守管理(ICT)		式	0		0	
保守管理(ICT)		式	1		75,543	
システム初期費(ICT)		式	0		0	
システム初期費(ICT)		式	1		1,623,039	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		1,990,953	
ICT活用工事の活用効果等に関する調査費		式	1		16,560	
當繕費		式	1		860,972	
快適化		式	1		860,972	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,095,483	
共通仮設費(率計上)		式	1		14,208,251	
純工事費		式	1		170,782,068	
現場管理費		式	1		48,378,335	
工事原価		式	1		219,160,403	
一般管理費等		式	1		29,701,910	

