

# 単 価 合 意 書

令和7年12月25日に契約したR6国道17号本庄道路沼和田地区改良その3工事（第1回変更）における契約の変更に関する単価または金額（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07年12月26日

発注者 住所 埼玉県さいたま市北区吉野町1丁目435番地

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局大宮国道事務所長 隅藏 雄一郎

受注者 住所 群馬県沼田市西倉内町593番地

氏名 沼田土建株式会社 取締役社長 青柳 剛

# 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		132,973,555	
道路土工						
		式	1		8,167,879	
路体盛土工						
横断水路部						
		式	1		243,252	
路体(築堤)盛土	2.5m未満					
		m3	29	6,429	186,441	
土材料	RC-40					
		m3	29	1,959	56,811	
路体盛土工(ICT)						
		式	1		7,865,843	
路体(築堤)盛土(ICT)						
		m3	7,330	246.5	1,806,845	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	3,020	752.5	2,272,550	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	0	2,720	0	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	4,240	495.1	2,099,224	
積込(ル-ス)	土砂					
		m3	7,260	232.4	1,687,224	
法面整形工(ICT)						
		式	1		58,784	
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締固め無し					
		m2	110	534.4	58,784	
地盤改良工						
		式	1		102,544,380	

# 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	0		0	
浅層混合処理	(下り線)					
		m2	0	2,498	0	
中層混合処理	(下り線)					
		m3	0	4,238	0	
中層混合処理	重力式擁壁部(上り線)					
		m3	0	7,994	0	
深層混合処理	硬質地盤対応型 打設長10.6m 改良長9.6m					
		本	0	240,685	0	
深層混合処理	硬質地盤対応型 打設長10.8m 改良長9.8m					
		本	0	242,515	0	
深層混合処理	硬質地盤対応型 打設長11.0m 改良長10.0m					
		本	0	244,712	0	
深層混合処理	硬質地盤対応型 打設長11.2m 改良長10.2m					
		本	0	253,222	0	
固結工(ICT)						
		式	1		102,544,380	
中層混合処理 (ICT)	重力式擁壁部(上り線) 改良深度3.09m					
		m3	2,946	6,172	18,182,712	
深層混合処理 (ICT)	硬質地盤対応型 打設長10.2m 改良長9.2m					
		本	56	245,762	13,762,672	
深層混合処理 (ICT)	硬質地盤対応型 打設長10.4m 改良長9.4m					
		本	56	247,696	13,870,976	
深層混合処理 (ICT)	硬質地盤対応型 打設長10.6m 改良長9.6m					
		本	56	257,180	14,402,080	
深層混合処理 (ICT)	硬質地盤対応型 打設長10.8m 改良長9.8m					
		本	56	259,022	14,505,232	

# 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)
深層混合処理(ICT)	硬質地盤対応型 打設長11.0m 改良長10.0m	本	84	261,231	21,943,404	
深層混合処理(ICT)	硬質地盤対応型 打設長11.2m 改良長10.2m	本	21	270,440	5,679,240	
スリット現場内移設		回	1	198,064	198,064	
擁壁工		式	1		20,837,376	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		20,837,376	
重力式擁壁	2m以上5m以下	m3	357	58,368	20,837,376	
石・ブロック積(張)工		式	0		0	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	0		0	
下り線①		式	0		0	
現場打基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 底幅 0.52cm 高さ 0.3cm	m	0	8,969	0	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	0	26,155	0	
胴込・裏込材(砕石)	再生砕石 RC-40	m3	0	7,227	0	
現場打天端コンクリート	18-8-25(高炉)	m3	0	63,346	0	
目地板	現場打天端コンクリート 樹脂発泡体(30倍発泡)t=20	m2	0	4,429	0	
仮設工		式	1		1,423,920	

# 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)
作業ロード整備工		式	0		0	
作業ロード整備		m3	0	128.8	0	
交通管理工		式	1		1,423,920	
交通誘導警備員 A	昼間勤務	人日	80	17,799	1,423,920	
直接工事費		式	1		132,973,555	
共通仮設費		式	1		35,940,767	
共通仮設費		式	1		23,025,576	
運搬費		式	1		5,805,855	
重建設機械分解組立輸送費	中層混合処理機	回	1	1,908,094	1,908,094	
重建設機械分解組立輸送費	深層混合処理機	回	0	7,747,688	0	
重建設機械分解組立輸送費	深層混合処理機	回	1	3,897,761	3,897,761	
技術管理費		式	1		16,008,865	
土壌分析費	六価クロム溶出試験費	検体	0	6,680	0	
保守管理(ICT)		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)
保守管理(ICT)	路体盛土・法面整形	式	1		27,830	
保守管理(ICT)	中層混合処理	式	1		18,489	
保守管理(ICT)	深層混合処理	式	1		98,986	
システム初期費(ICT)	ブルドーザー・バックホウ	式	1		1,048,765	
システム初期費(ICT)	中層混合処理機トレンチ式	式	1		1,058,924	
システム初期費(ICT)	深層混合処理機スリール式	式	1		1,058,924	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		1,450,265	
3次元出来形管理・3次元データ納品費用・外注経費等費		式	1		7,989,076	
BIM/CIM適用工事に要する費用		式	1		3,199,792	
道路施設基本データ作成費用		式	1		57,814	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,210,856	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,915,191	
純工事費		式	1		168,914,322	
現場管理費		式	1		48,491,359	

