

# 単 価 合 意 書

令和7年3月27日に契約したR6国道127号川名・富浦地区改良その3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 7年 4月14日

発注者 住所 千葉県千葉市稲毛区天台5-27-1

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

千葉国道事務所長 藤井 和久

受注者 住所 千葉県館山市正木828番地の4

氏名 睦建設株式会社

代表取締役 石井 勇人

# 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		147,981,406	
道路土工		式	1		45,392,996	
掘削工(ICT)		式	1		43,681,700	
掘削(ICT)	土砂	m3	11,500	292.1	3,359,150	
土砂等運搬 (1)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	11,300	2,750	31,075,000	
土砂等運搬 (2)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	200	5,499	1,099,800	
土砂等運搬 (3)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	11,500	350.3	4,028,450	
整地	残土受入れ地での処理	m3	11,500	125.2	1,439,800	
積込(ルース)	土砂	m3	11,500	233	2,679,500	
法面整形工		式	1		1,711,296	
法面整形(切土部)	ㄧ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	1,920	891.3	1,711,296	
法面工		式	1		68,095,557	
法面吹付工		式	1		15,724,800	
モルタル吹付	厚10cm	m2	1,920	8,190	15,724,800	

# 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)
アンカー工						
		式	1		17,147,080	
アンカー工材料費(アンカー)						
		式	1		6,943,144	
削孔(アンカー)	削孔長 8.0m/本 杭 146mm					
(1)		m	64	22,262	1,424,768	
削孔(アンカー)	削孔長 9.5m/本 径 146mm					
(2)		m	67	21,261	1,424,487	
削孔(アンカー)	削孔長 11.0m/本 径 146mm					
(3)		m	121	20,631	2,496,351	
削孔(アンカー)	削孔長 12.5m/本 径 146mm					
(4)		m	125	19,972	2,496,500	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・ 定着・頭部処理(アンカー)	400kN $\leq$ f<1300kN L $\leq$ 10m					
(1)		本	15	27,446	411,690	
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・ 定着・頭部処理(アンカー)	400kN $\leq$ f<1300kN L>10m					
(2)		本	21	28,920	607,320	
グラウト注入						
		m <sup>3</sup>	20	67,141	1,342,820	
アンカー工(プレキャストコンクリート板)						
		式	1		696,312	
プレキャストコンクリート板据付	クロスタイプ					
		枚	36	19,342	696,312	
鉄筋挿入工						
		式	1		34,498,783	
鉄筋挿入	削孔長 2.9m/本 SD345 D19 L=3m /本メッキ仕様					
		m	1,705	13,231	22,558,855	
プレキャスト板据付	620*620*50					
		枚	588	20,306	11,939,928	

# 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)
運搬工		式	1		28,582	
用水運搬	アカー工 鉄筋挿入工	式	1		28,582	
排水構造物工		式	1		5,034,796	
作業土工		式	1		129,620	
床掘り	土砂	式	1		65,400	
埋戻し		式	1		64,220	
側溝工		式	1		4,681,844	
小段排水(1)	BF(2)300*200 コンクリートシール18N/mm <sup>2</sup>	m	198	15,382	3,045,636	
小段排水(2)	PU1-300*300 コンクリートシール18N/mm <sup>2</sup>	m	25	16,541	413,525	
小段排水(3)	PU1-360*360 コンクリートシール18N/mm <sup>2</sup>	m	20	19,462	389,240	
縦排水	BF(2)300*200 コンクリートシール18N/mm <sup>2</sup>	m	13	18,961	246,493	
プレキャストU型側溝	BF(2)300*200	m	75	7,826	586,950	
集水桝・マンホール工		式	1		223,332	
現場打ち集水桝 (1)	500*500*500 18-8-25(高炉)	箇所	2	50,321	100,642	

# 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)
現場打ち集水桧 (2)	600*600*600 18-8-25(高炉)	箇所	2	61,345	122,690	
擁壁工		式	1		28,806,057	
作業土工		式	1		31,749	
床掘り	土砂	式	1		7,218	
埋戻し		式	1		19,690	
基面整正		式	1		4,841	
既製杭工		式	1		27,152,256	
既製杭	回転杭 STK540 φ267.4mm L=25m	本	6	4,366,355	26,198,130	
プラント設置撤去		式	1		954,126	
運搬工		式	1		14,290	
用水運搬	既製杭工	式	1		14,290	
場所打擁壁工		式	1		1,607,762	
基礎材	再生クラッシュ40~0 敷厚20cm	m2	10	2,089	20,890	
均しコンクリート	18-8-25(20)(高炉) 敷厚 10 c m	m2	10	4,047	40,470	

# 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)
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	21	25,044	525,924	
鉄筋	SD345 D13	t	0.51	180,996	92,307	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.82	179,049	146,820	
型枠	一般型枠	式	1		566,834	
足場		式	1		160,260	
目地板	瀝青質目地板 t=20	m2	7	7,751	54,257	
仮設工		式	1		652,000	
交通管理工		式	1		652,000	
交通誘導警備員		式	1		652,000	
直接工事費		式	1		147,981,406	
共通仮設費		式	1		16,645,567	
共通仮設費		式	1		2,011,926	
技術管理費		式	1		652,598	
保守管理(ICT)		式	1		49,432	

# 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)
システム初期費(ICT)		式	1		554,487	
道路施設基本データ作成		式	1		48,679	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,359,328	
共通仮設費(率計上)		式	1		14,633,641	
純工事費		式	1		164,626,973	
現場管理費		式	1		51,313,249	
工事原価		式	1		215,940,222	
一般管理費等		式	1		33,059,778	
工事価格		式	1		249,000,000	
消費税相当額		式	1		24,900,000	
工事費計		式	1		273,900,000	