

単 価 合 意 書

令和7年7月18日に契約したR6国道50号米沢高架橋（上り）耐震補強（その3）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07年07月22日

発注者 住所 茨城県水戸市千波町1962-2

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局

常陸河川国道事務所長 佐々木 哲也

受注者 住所 千葉県千葉市中央区弁天1-29-11

氏名 ショーボンド建設株式会社 千葉支店

支店長 南場 結城

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)
橋梁保全工事						
		式	1		65,794,467	
橋梁支承工						
		式	1		54,282,642	
鋼橋支承工						
		式	1		54,282,642	
支承取替 (1)	3452KN 橋軸方向：可動、橋軸直 角方向：固定					
		箇所	2	7,295,701	14,591,402	
支承取替 (2)	3264KN 橋軸方向：固定、橋軸直 角方向：固定					
		箇所	2	7,154,312	14,308,624	
支承取替 (3)	3264KN 橋軸方向：固定、橋軸直 角方向：固定					
		箇所	2	8,766,153	17,532,306	
補強リブ [※] (1)	SM490YB SM490YA SM490C-H SS400					
		箇所	2	1,214,125	2,428,250	
補強リブ [※] (2)	SM490YB SM490YA SM490C SS400					
		箇所	2	1,204,091	2,408,182	
補強リブ [※] (3)	SM490YB SM490YA SM490C SS400					
		箇所	2	1,506,939	3,013,878	
橋梁付属物工						
		式	1		2,987,681	
縁端拡幅工						
		式	1		2,987,681	
チップシリング [※]						
		m2	19	7,685	146,015	
削孔 (1)	削孔径：30mm を超え43mm以下、 削孔深さ：500m以下					
		孔	96	6,582	631,872	
削孔 (2)	削孔径：30mm を超え43mm以下、 削孔深さ：500mmを超え1000m以下					
		孔	14	7,985	111,790	

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)
アンカー筋挿入	D38 エポキシ樹脂					
		本	110	2,217	243,870	
コンクリート	$\sigma_{ck}=24\text{N/mm}^2$					
		m3	7	47,452	332,164	
型枠						
		式	1		765,611	
鉄筋	SD345 D16 ～ 25					
(1)		t	1.67	237,078	395,920	
鉄筋	SD345 D38					
(2)		t	1.44	250,305	360,439	
橋脚巻立て工						
		式	1		5,382,422	
作業土工						
		式	1		252,345	
床掘り	土砂					
(1)		式	1		89,316	
床掘り	土砂					
(2)		式	1		42,420	
埋戻し	土砂					
(1)		式	1		43,008	
埋戻し	土砂					
(2)		式	1		75,280	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		式	1		2,200	
整地	残土受入れ地での処理					
		式	1		121	
橋脚コンクリート巻立て工						
(P4)		式	1		1,678,363	

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)
組立アンカー	D13×220					
		箇所	32	2,462	78,784	
コンクリート削孔	Φ32 450mm アンカー材無					
		箇所	58	2,654	153,932	
下地処理						
		m2	28	18,015	504,420	
コンクリート	σ ck=24N/mm2					
		m3	11	36,049	396,539	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	1.45	176,144	255,408	
フラア溶接	D22+D22					
		箇所	24	1,480	35,520	
型枠	一般型枠					
		式	1		253,760	
橋脚コンクリート巻立て工 (P6)						
		式	1		3,451,714	
組立アンカー (1)	D13×220					
		箇所	48	2,462	118,176	
組立アンカー (2)	D13×420					
		箇所	12	2,645	31,740	
コンクリート削孔	Φ32 450mm アンカー材無					
		箇所	50	2,654	132,700	
下地処理						
		m2	65	18,015	1,170,975	
コンクリート	σ ck=24N/mm2					
		m3	21	36,049	757,029	
鉄筋	SD345 D16～25					
		t	1.63	176,144	287,114	

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)
ﾌﾙｱ溶接	D16+D16					
		箇所	50	1,184	59,200	
型 枠	一般型枠					
		式	1		663,680	
足 場						
(1)		式	1		190,800	
足 場	単管傾斜足場					
(2)		式	1		40,300	
現場塗装工						
		式	1		527,504	
橋梁塗装工						
		式	1		527,504	
現場塗装	F-11					
(1)		m2	9	12,506	112,554	
現場塗装	F-12					
(2)		m2	43	9,650	414,950	
構造物撤去工						
		式	1		61,452	
運搬処理工						
		式	1		61,452	
現場発生品運搬	既設支承 撤去鋼材					
		式	1		61,452	
仮設工						
		式	1		2,552,766	
足場工						
		式	1		1,624,982	
足 場	脚廻り足場					
(1)		式	1		815,580	

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)
足場 (2)	手摺先行型枠組足場	式	1		544,940	
登り桟橋		式	1		264,462	
交通管理工		式	1		927,784	
交通誘導警備員		式	1		927,784	
直接工事費		式	1		65,794,467	
共通仮設費		式	1		12,123,983	
共通仮設費		式	1		2,212,118	
技術管理費		式	1		762,647	
鉄筋探査		式	1		709,011	
道路施設基本データ作成費用		式	1		53,636	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,449,471	
共通仮設費(率計上)		式	1		9,911,865	
純工事費		式	1		77,918,450	
現場管理費		式	1		36,524,119	

單 價 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)
工事原価		式	1		114, 442, 569	
一般管理費等		式	1		19, 047, 431	
工事価格		式	1		133, 490, 000	
消費税相当額		式	1		13, 349, 000	
工事費計		式	1		146, 839, 000	