

(別記様式1)

## 単 価 合 意 書

( 包括的単価個別合意方式 )

令和6年3月28日に契約（第1回変更）した 内郷高架橋外橋梁補修工事 における契約の変更に用いる単価又は金額（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を作成し、当事者が記名を行う。

令和 6年 4月10日

発注者 住所 福島県いわき市平字五色町8の1  
氏名 分任支出負担行為担当官 東北地方整備局  
磐城国道事務所長 原田 洋平

受注者 住所 福島県福島市町庭坂字堀ノ内3番地1  
氏名 株式会社小野工業所  
代表取締役社長 小野 雅亮

# 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						
【内郷高架橋】		式	1		44,190,939	
橋梁付属物工		式	1		12,501,941	
伸縮継手工		式	1		12,387,624	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修 (P11-車道部)	補修 普通型 1車線相当 伸縮装置 本体材料有 伸縮量80mm	m	8.1	409,986	3,320,886	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修 (P16-車道部)	補修 普通型 1車線相当 伸縮装置 本体材料有 伸縮量50mm	m	8.1	366,374	2,967,629	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修 (P19-車道部)	補修 普通型 1車線相当 伸縮装置 本体材料有 伸縮量70mm	m	8.7	524,512	4,563,254	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修 (P19-歩道部)	補修 普通型 1車線相当 伸縮装置 本体材料有 伸縮量70mm	m	2.6	582,451	1,514,372	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	3	3,782	11,346	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	3	3,379	10,137	
落橋防止装置工		式	1		114,317	
製作加工	鋼板 SS400 C5系塗装	t	0.02	556,860	11,137	
ホルト・ナット	M56×200	組	2	6,073	12,146	
既設部材撤去	連結板	箇所	1	23,391	23,391	
落橋防止装置	連結板	箇所	1	67,643	67,643	

# 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)
橋梁補修工		式	1		31,273,257	
支承取替工		式	1		23,720,571	
製作加工	等辺山形鋼 SS400 無機ジंक	t	1.3	437,919	569,294	
製作加工	鋼板 SM400A 亜鉛メッキ(HDZT77)	t	5.4	856,917	4,627,351	
製作加工	鋼板 SM400B 無機ジंक	t	0.11	964,144	106,055	
製作加工	鋼板 SM400C 無機ジंक	t	0.17	964,144	163,904	
ボルト・ナット	S10T M22	組	288	236.2	68,025	
支承取替 (P17・P19固定)	I 下部工ブラケット取付有り 支承直下部以外のはつりの無し	基	9	1,982,352	17,841,168	
足場		式	1		344,774	
ひび割れ補修工		式	1		162,102	
低圧注入工法	25m未満 エポキシ樹脂	構造物	1	162,102	162,102	
断面修復工		式	1		7,390,584	
左官工法	1構造物当り修復延べ体積 0.13m <sup>3</sup> ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	361,148	361,148	
足場		式	1		7,029,436	

# 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)
現場塗装工						
		式	1		99,741	
橋梁塗装工 (F-11 塗装系)						
		式	1		85,150	
素地調整	3種ケレン(動力工具と手工具の併用)					
		m2	6	4,485	26,910	
ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回					
		m2	7	1,001	7,007	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/ 層) 塗装回数 1回					
		m2	7	4,462	31,234	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回 数 1回					
		m2	7	1,161	8,127	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回 数 1回					
		m2	7	1,696	11,872	
橋梁塗装工 (F-13 塗装系)						
		式	1		14,591	
素地調整	1種ケレン(ブラスト処理)					
		m2	1	6,256	6,256	
下塗	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 塗装回数 1回					
		m2	1	3,019	3,019	
下塗	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 塗装 回数 1回					
		m2	1	2,459	2,459	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回 数 1回					
		m2	1	1,161	1,161	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回 数 1回					
		m2	1	1,696	1,696	
仮設工						
		式	1		316,000	

# 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)
交通管理工		式	1		316,000	
交通誘導警備員	昼間 A	人日	10	17,219	172,190	
交通誘導警備員	昼間 B	人日	10	14,381	143,810	
橋梁保全工事 【内郷高架歩道橋】		式	1		9,606,072	
橋梁付属物工		式	1		2,239,927	
伸縮継手工		式	1		2,222,428	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修 (P1・P17)	補修 普通型 1車線相当 伸縮装置 本体材料有 伸縮量30mm	m	9.2	186,431	1,715,165	
鋼・コ <sup>レ</sup> ム製伸縮装置補修 (P18)	補修 普通型 1車線相当 伸縮装置 本体材料有 伸縮量40mm	m	2.6	194,000	504,400	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	0.4	3,782	1,512	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	0.4	3,379	1,351	
排水施設工		式	1		17,499	
排水管	VP管 φ100	m	3	5,833	17,499	
橋梁補修工		式	1		7,299,020	
支承取替工		式	1		7,299,020	

# 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)
製作加工	主桁補強材 SS400 無機ゾック	t	0.06	437,919	26,275	
製作加工	横構鋼板材 SS400 無機ゾック	t	0.05	519,016	25,950	
製作加工	横構鋼板材 SM400A 無機ゾック	t	0.01	521,719	5,217	
製作加工	横構L材 SS400 無機ゾック	t	0.11	489,280	53,820	
製作加工	下部工ブラケット SM400A(HDZT77)	t	0.51	856,917	437,027	
ボルト・ナット	S10T M22	組	100	229.4	22,940	
支承取替 (P17固定)	I 下部工ブラケット取付有り 支承直下部以外のはつりの無し	基	1	1,397,558	1,397,558	
支承取替 (P17固定)	I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの無し	基	1	1,308,352	1,308,352	
支承取替 (P18可動)	I 下部工ブラケット取付有り 支承直下部以外のはつりの有り	基	1	1,695,812	1,695,812	
支承取替 (P18可動)	I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの有り	基	1	1,516,500	1,516,500	
アンカーボルトガス切断	φ32	本	8	2,453	19,624	
芯出し調整		m2	1	30,843	30,843	
現場孔明	φ24.5	個所	28	1,215	34,020	
既設横構撤去・取付		部材	4	158,588	634,352	

# 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		式	1		90,730	
現場塗装工		式	1		54,405	
橋梁塗装工 (F-11 塗装系)		式	1		54,405	
素地調整	3種ルンA(動力工具と手工具の併用)	m2	1	4,485	4,485	
ミストコート	変性エポキシ樹脂塗料下塗 塗装回数 1回	m2	6	1,001	6,006	
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/ 層) 塗装回数 1回	m2	6	4,462	26,772	
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1 回	m2	6	1,161	6,966	
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1 回	m2	6	1,696	10,176	
構造物撤去工		式	1		12,720	
橋梁付属物撤去工		式	1		12,432	
排水管撤去	鋼管 φ100	m	2	6,216	12,432	
運搬処理工		式	1		288	
現場発生品運搬	鋼材	t	0.02	14,426	288	
直接工事費		式	1		53,797,011	

# 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		14,358,542	
共通仮設費		式	1		1,221,850	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,221,850	
共通仮設費(率計上)		式	1		13,136,692	
純工事費		式	1		68,155,553	
現場管理費		式	1		38,631,553	
工事原価		式	1		106,787,106	
一般管理費等		式	1		17,902,894	
工事価格		式	1		124,690,000	
消費税相当額		式	1		12,469,000	
工事費計		式	1		137,159,000	