

## 単価合意書

令和5年11月15日に契約した国道165号新庄高架橋P47他耐震補強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6年 9月 25日

発注者 住所 奈良市大宮町3丁目5番11号

氏名 分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局奈良国道事務所長 伊藤 努

受注者 住所 大阪市城東区永田3丁目12番15号

氏名 ショーポンド建設株式会社 大阪支店

支店長 尾野憲之

# 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		107,845,501	
排水構造物工		式	1		448,531	
側溝工		式	1		340,141	
アレキヤストU型側溝	300×300	m	11	7,901	86,911	
アレキヤストU型側溝	300×300 流用品	m	30	8,441	253,230	
集水枠・マンホール工		式	1		108,390	
アレキヤスト集水枠	500型 流用品	箇所	10	10,839	108,390	
防護柵工		式	1		126,776	
防止柵工		式	1		126,776	
基礎ブロック(立入防止柵)	流用品	個	9	4,563	41,067	
金網(フェンス)支柱(立入防止柵)	柵高 1.8m 流用品	m	19	4,511	85,709	
橋梁付属物工		式	1		77,343,574	
落橋防止システム		式	1		77,343,574	
慣性力分担装置	クロロアレコム	基	0	1,132,116	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)
慣性力分担装置	クロブ <sup>®</sup> レンゴ <sup>®</sup> ム	基	42	1,124,647	47,235,174	
慣性力分担装置	340kNタイプ <sup>®</sup> -50mm	基	0	1,454,928	0	
慣性力分担装置	340kNタイプ <sup>®</sup> -50mm	基	20	1,386,002	27,720,040	
落橋防止装置	422kNタイプ <sup>®</sup>	基	0	209,509	0	
落橋防止装置	422kNタイプ <sup>®</sup>	基	8	276,471	2,211,768	
不達孔充填		孔	208	849	176,592	
橋脚巻立て工		式	1		23,340,699	
作業土工		式	0		0	
作業土工		式	1		740,420	
床掘り	土砂	式	1		276,600	
埋戻し	土砂	式	1		463,820	
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位)		式	1		22,013,595	
コンクリート削孔	アンカ-径D38 削孔長=770	孔	0	12,876	0	
コンクリート削孔	アンカ-径D38 削孔長=770	孔	60	11,246	674,760	

# 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 領	摘要(合意条件)
コンクリート削孔	アンカー径D32 削孔長=650	孔	0	12,876	0	
コンクリート削孔	アンカー径D32 削孔長=650	孔	56	10,609	594,104	
コンクリート削孔	アンカー径D22 削孔長=450	孔	0	6,909	0	
コンクリート削孔	アンカー径D22 削孔長=450	孔	48	6,807	326,736	
コンクリート巻立て	B支柱 b施工 24-12-25(20)(高炉)	m 3	0	133,398	0	
コンクリート巻立て	B支柱 b施工 24-12-25(20)(高炉)	m 3	103	133,955	13,797,365	
水切り	SUS304 L30×30×3	m	14	10,766	150,724	
鉄筋	SD345 D13	t	0.32	143,219	45,830	
鉄筋	SD345 D16~25	t	10.7	146,311	1,565,527	
鉄筋	SD345 D29~32	t	4.76	154,677	736,262	
鉄筋	SD345 D38	t	7.1	144,947	1,029,123	
フレア溶接	SD345 D16 L=160mm	箇所	204	1,770	361,080	
フレア溶接	SD345 D19 L=190mm	箇所	196	3,242	635,432	
フレア溶接	SD345 D22 L=220mm	箇所	312	5,313	1,657,656	

# 単 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 領	摘要(合意条件)
シール	弾性シーリング材 $\angle 30 \times 30$	m	47	3,333	156,651	
橋脚銘板	ブロッサム鋳造製 300×400mm	枚	3	94,115	282,345	
梁部炭素繊維補強工		式	1		496,483	
梁部炭素繊維補強	高強度型炭素繊維 目付量200g/m <sup>2</sup> 1層	m <sup>2</sup>	13	38,191	496,483	
復旧工		式	1		90,201	
歩車道境界ブロック	再利用設置	m	10	2,487	24,870	
張コンクリート	18-8-40 (高炉) t=100	m <sup>2</sup>	17	3,843	65,331	
橋梁補修工		式	1		1,256,607	
ひび割れ補修工		式	1		866,934	
充てん工法	可とう性エボキシ樹脂	構造物	0	87,332	0	
低圧注入工法	エボキシ樹脂系	構造物	0	151,403	0	
低圧注入工法	エボキシ樹脂系	構造物	1	866,934	866,934	
断面修復工		式	1		232,123	
左官工法	ボリマーセメントモルタル 鉄筋ケン・鉄筋防錆処理有	構造物	0	230,515	0	

# 単 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 領	摘要(合意条件)
左官工法	ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケン・鉄筋防鏽処理有	構造物	1	232,123	232,123	
剥落防止工		式	1		157,550	
剥落防止シート	ヒニロンクロス		m 2	2	78,775	157,550
構造物撤去工		式	1		261,253	
防護柵撤去工		式	1		72,042	
基礎ブロック(立入防止柵)撤去		個	9	2,672	24,048	
金網(フェンス)支柱(立入防止柵)撤去	柵高1.8m	m	19	2,526	47,994	
構造物取壊し工		式	1		59,524	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m 3	2	29,762	59,524	
縁石撤去工		式	1		11,930	
歩車道境界ブロック撤去	再利用	m	10	1,193	11,930	
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	0	643.8	0	
運搬処理工		式	1		117,757	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m 3	4	7,618	30,472	

# 単 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 領	摘要(合意条件)
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m 3	4	3,205	12,820
廃材運搬・処分	廃プラスチック類(塩化ビニル排水管)	式	1		25,334	
プラス材運搬・処分	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(プラス材)	式	1		45,532	
現場発生品運搬	橋梁排水管、排水取付金具	式	0		0	
現場発生品運搬	排水取付金具	式	1		3,599	
仮設工		式	1		5,068,061	
工事用道路工		式	1		334,095	
敷鉄板		式	0		0	
敷鉄板		式	1		202,185	
大型土のう		式	1		131,910	
足場工		式	1		1,554,560	
足場	脚周り足場	式	0		0	
足場	脚周り足場	式	1		1,554,560	
昇降用設備工		式	1		889,869	

# 単 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 領	摘要(合意条件)
登り桟橋		式	1		889,869	
仮水路工		式	1		193,590	
仮水路設置・撤去	波状管 φ 150	式	1		193,590	
仮設防護柵工		式	1		397,320	
仮設防護柵	H鋼カートンレール H-300×300	式	0		0	
仮設防護柵	H鋼カートンレール H-300×300	式	1		397,320	
交通管理工		式	1		1,698,627	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	0		0	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	式	1		1,698,627	
直接工事費		式	1		107,845,501	
共通仮設費		式	1		16,281,299	
共通仮設費		式	1		5,310,755	
技術管理費		式	1		3,953,895	
施工調査費	施工状況モニタリング調査	式	1		28,776	

# 単 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 領	摘要(合意条件)
鉄筋探査	下向き 式		1		174,020	
鉄筋探査	横向き 式		1		778,649	
X線探査費		式	1		1,599,680	
アンカーボルト長さ試験費		式	1		1,187,710	
道路施設基本データ作成費		式	1		50,285	
道路橋維持管理資料作成費		式	1		134,775	
營繕費		式	1		650,200	
快適トイレ		式	1		650,200	
現場環境改善費（率計上）		式	1		706,660	
共通仮設費（率計上）		式	1		10,970,544	
純工事費		式	1		124,126,800	
現場管理費		式	1		41,043,697	
工事原価		式	1		165,170,497	
一般管理費等		式	1		26,154,600	

### 单 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)
業務委託料（設計）		式	1		1,274,903	
工事価格		式	1		192,600,000	
消費税相当額		式	1		19,260,000	
工事費計		式	1		211,860,000	