

令和4年7月19日（令和4年7月25日）

寺田拡幅歩道橋架設工事 【工事設計書（公表資料）】

京都国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	寺田拡幅歩道橋架設工事
工事地名	(自) 京都府城陽市寺田大畔地先 (至) 京都府城陽市寺田島垣内地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 6月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 5月
2) 事務所名	京都国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3620010004	1 4) 単価適用年月	2022年 6月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 6月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	鋼橋架設工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	196日間 自 令和 4年 7月20日 (当初) 至 令和 5年 1月31日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 4年 5月20日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

設計内訳書

工事名	寺田拡幅歩道橋架設工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
鋼橋上部		式	1		42,940,789				
歩道橋本体工		式	1		38,938,259				
歩道橋架設工		式	1		31,975,603				
横断歩道橋架設		t	81	44,640	3,615,840				単-1号
横断歩道橋架設 (夜間)		t	38.5	60,590	2,332,715				単-2号
台座モルタル	無収縮モルタル	m3	0.2	230,900	46,180				単-3号
高欄	Aタイプ 施工費のみ	m	404	4,717	1,905,668				単-4号
高欄	Cタイプ 材料費、施工費を含む(道路改良擁壁部)	m	198	111,600	22,096,800				単-5号
足場	横断歩道橋	m2	720	1,510	1,087,200				単-6号
足場	安全ネット必要	箇所	8	111,400	891,200				単-7号
中詰コンクリート工		式	1		445,230				
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	17	26,190	445,230				単-8号

設計内訳書

工事名	寺田拡幅歩道橋架設工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
根巻コンクリート工		式	1		850,624					
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	28,950	318,450					単-9号
型枠	一般型枠(合板円形型枠)	m2	39	11,500	448,500					単-10号
鉄筋	SD345 D13	t	0.46	181,900	83,674					単-11号
現場継手工		式	1		4,868,580					
現場溶接		m	530	9,186	4,868,580					単-12号
現場塗装工		式	1		798,222					
素地調整	動力工具処理	m2	29	4,108	119,132					単-13号
素地調整	グラスト処理	m2	36	7,295	262,620					単-14号
下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	29	1,092	31,668					単-15号
下塗	有機シリケート塗料 塗装回数 1回	m2	36	2,595	93,420					単-16号
下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	29	3,932	114,028					単-17号

設計内訳書

工事名	寺田拡幅歩道橋架設工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	m2	22	2,182	48,004					単-18号
中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	50	1,044	52,200					単-19号
上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	m2	50	1,543	77,150					単-20号
橋梁付属物工		式	1		3,458,490					
排水装置工		式	1		3,458,490					
排水管	VP管	m	129	26,810	3,458,490					単-21号
仮設工		式	1		544,040					
交通管理工		式	1		544,040					
交通誘導警備員A (昼間)		人日	8	14,700	117,600					単-22号
交通誘導警備員B (昼間)		人日	16	12,080	193,280					単-23号
交通誘導警備員A (夜間)		人日	4	22,050	88,200					単-24号
交通誘導警備員B (夜間)		人日	8	18,120	144,960					単-25号

設計内訳書

工事名	寺田拡幅歩道橋架設工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
直接工事費		式	1		42,940,789				
共通仮設費		式	1		15,937,470				
共通仮設費		式	1		3,837,470				
運搬費		式	1		2,925,100				
重建設機械分解組立費		回	1	305,100	305,100			単-26号	
重建設機械分解組立輸送費		回	2	1,310,000	2,620,000			単-27号	
技術管理費		式	1		126,370				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-28号	
施工合理化調査費		工事	1	73,080	73,080			単-29号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		786,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,100,000				
純工事費		式	1		58,878,259				

設計内訳書

工事名	寺田拡幅歩道橋架設工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	鋼橋上部	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		35,044,000					
工事原価		式	1		93,922,259					
一般管理費等		式	1		16,217,741					
工事価格		式	1		110,140,000					
消費税相当額		式	1		11,014,000					
工事費計		式	1		121,154,000					

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	横断歩道橋架設		単位	t	数量		1	単価	44,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工（横断歩道橋）		125t以下 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン		t	1	44,640	44,640		
計							44,640		
単価							44,640	円/t	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-2号	横断歩道橋架設 (夜間)		単位	t	数量		1	単価	60,590
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
架設工（横断歩道橋）		125t以下 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン		t	1	60,590	60,590		
計							60,590		
単価							60,590	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	台座モルタル	無収縮モルタル	単位	m3	数量	0.2	単価	230,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	台座モルタル	無収縮モルタル	m3	0.2	213,800		42,760	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD295 D10	t	0.03	114,000		3,420	
	計						46,180	
	単価						230,900	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一4号	高欄	A717° 施工費のみ	単位	m	数量	1	単価	4,717
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
高欄組立工 (側道橋)		m	1	2,881	2,881			
歩道橋用高欄(支給材料)	A717°	m	1	62,600	0			
手摺設置工 (横断歩道橋)	2段	m	1	1,836	1,836			
歩道橋用手すり(支給材料)	2段 支持金具類含む	m	1	20,900	0			
計					4,717			
単価					4,717	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	高欄	C717° 材料費、施工費を含む(道路改良擁壁部)	単位	m	数量	1	単価	111,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	高欄組立工 (側道橋)		m	1	2,881	2,881		
	歩道橋用高欄	C717°	m	1	64,600	64,600		
	手摺設置工 (横断歩道橋)	2段	m	1	1,836	1,836		
	歩道橋用手すり	2段 支持金具類含む	m	1	20,900	20,900		
	コンクリート削孔 (電動式コアボーリングマシン)	23mmを超え30mm以下 500mm以下 全ての費用	孔	2.7	4,789	12,930.3		
	アンカー	25mm以下 下方向	本	2.7	1,154	3,115.8		
	鉄筋探査工 下向き		m2	0.4	13,230	5,292		
	計					111,555.1		
	単価					111,600	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	足場	横断歩道橋	単位	m2	数量	1	単価	1,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工（吊足場）		720m2 67日	m2	1	1,510	1,510		
計						1,510		
単価						1,510	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	足場	安全柵必要	単位	箇所	数量	1	単価	111,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工（手摺先行型枠組足場）		67日	箇所	1	111,400	111,400		
計						111,400		
単価						111,400	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	26,190	26,190		
計						26,190		
単価						26,190	円/m3	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	28,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	1	28,950	28,950		
計						28,950		
単価						28,950	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	型枠	一般型枠(合板円形型枠)	単位	m ²	数量			1	単価	11,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	1	11,500	11,500				
	計					11,500				
	単価					11,500			円/m ²	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			1	単価	181,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	1	181,900	181,900				
	計					181,900				
	単価					181,900			円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-12号	現場溶接		単位	m	数量		1	単価	9,186
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場溶接		すみ肉脚長6mm	m	1	9,186	9,186			
計						9,186			
単価						9,186	円/m		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	素地調整	動力工具処理	単位	m2	数量		1	単価	4,108
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		動力工具処理 無し 無し	m 2	1	4,108	4,108			
計						4,108			
単価						4,108	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	素地調整	ブラスト処理	単位	m2	数量	1	単価	7,295
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		ブラスト処理 無し 無し 無し		m 2	1	7,295	7,295	
計							7,295	
単価							7,295	円/m2

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,092
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し		m 2	1	1,092	1,092	
計							1,092	
単価							1,092	円/m2

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	下塗	有機シンクワッチペイント 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	2,595
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		有機シンクワッチペイント(2回塗り/層) 無し	m2	1	2,595	2,595		
計						2,595		
単価						2,595	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下塗	超厚膜形エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	3,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し	m2	1	3,932	3,932		
計						3,932		
単価						3,932	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	下塗	変性エポキシ樹脂塗料 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	2,182
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
継手部下塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	m 2	1	2,182	2,182			
計						2,182			
単価						2,182	円/m2		

							単価使用年月	2022.06	
							歩掛使用年月	2022.06	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	中塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量		1	単価	1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,044	1,044			
計						1,044			
単価						1,044	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	上塗	ふっ素樹脂塗料 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中塗り・上塗り (新橋現場・新橋継手部現場塗装)		新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	m 2	1	1,543	1,543		
計						1,543		
単価						1,543	円/m2	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	排水管	VP管	単位	m	数量	1	単価	26,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		無し	m	1	5,207	5,207		
排水管 (材料費)			m	1	21,600	21,600		
計						26,807		
単価						26,810	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	交通誘導警備員A(昼間)		単位	人日	数量	1	単価	14,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	交通誘導警備員B(昼間)		単位	人日	数量	1	単価	12,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	12,075	12,075		
	計					12,075		
	単価					12,080	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-5-50

単-24号	交通誘導警備員A(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	22,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	22,050	22,050		
	計					22,050		
	単価					22,050	円/人日	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-5-50

単-25号	交通誘導警備員B(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	18,120
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	18,112	18,112		
	計					18,112		
	単価					18,120	円/人日	

1次単価表

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-26号	重建設機械分解組立費		単位	回	数量		単価	305,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立	(分解又は組立)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	305,100	305,100		
	計					305,100		
	単価					305,100	円/回	

							単価使用年月	2022.06
							歩掛使用年月	2022.06
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-27号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	1,310,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	1,746,000	1,746,000		
	重建設機械分解組立輸送	(分解又は組立)+輸送(片道)トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	回	1	872,700	872,700		
	計					2,618,700		
	単価					1,310,000	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	53,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290		
	計					53,290		
	単価					53,290	円/工事	

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	施工合理化調査費		単位	工事	数量	1	単価	73,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	施工合理化調査費	重建設機械分解・組立	工事	1	73,080	73,080		
	計					73,080		
	単価					73,080	円/工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

架設工 (横断歩道橋)	125t以下 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン	単位	t	数量	単価	金額	単価	44,640
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう世話役		人	0.935	37,275	34,852			
橋りょう特殊工		人	4.673	29,715	138,858			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.374	253,000	94,622			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.28	253,000	70,840			
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.28	253,000	70,840			
諸雑費 (率+まるめ) 21%		式	1		36,388			
計					446,400			
単価					44,640	円/t		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

	架設工（横断歩道橋）	125t以下 有 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型160t吊 トラッククレーン	単位	t	数量	単価	金額	単価	60,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
橋りょう世話役		人	0.935	55,912	52,277				
橋りょう特殊工		人	4.673	44,572	208,284				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.374	311,190	116,385				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.28	311,190	87,133				
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	160t吊	日	0.28	311,190	87,133				
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		54,688				
計					605,900				
単価					60,590	円/t			

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

台座モルタル	無収縮モルタル	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	213,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
無収縮剤	セメント系 プレミックスタイプ 沓座基礎用 標準混和量 1875kg	k g	1,875	114	213,750			
諸雑費 (まるめ)		式	1		50			
計						213,800		
単価						213,800	円/m ³	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
高欄組立工 (側道橋)		単位	m	数量	100	単価 2,881
橋りょう世話役		人	2.273	37,275	84,726	
橋りょう特殊工		人	6.818	29,715	202,596	
諸雑費 (率+まるめ) 0.3%		式	1		778	
計					288,100	
単価					2,881	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	手摺設置工（横断歩道橋）	2段	単位	m	数量	100	単価	1,836
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋りょう世話役		人	1.818	37,275	67,765		
	普通作業員		人	5.455	21,105	115,127		
	諸雑費（率+まるめ） 0.4%		式	1		708		
	計					183,600		
	単価					1,836	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋探査工 下向き		単位	m2	数量	10	単価 13,230
技師 (A)		人	0.6	53,760	32,256	
技師 (B)		人	1.2	43,680	52,416	
技師 (C)		人	1.2	34,440	41,328	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,300	
計					132,300	
単価					13,230	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	足場工（吊足場）	720m2 67日	単位	m ²	数量	1	単価	1,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	0.03	29,715	891			
足場材損料		日	67	9.25	619			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,510			
単価					1,510	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工 (手摺先行型枠組足場)		67日	単位	箇所	数量	1	単価	111,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋りょう特殊工		人	2.91	29,715	86,470			
足場材損料		日	67	371.08	24,862			
諸雑費 (まるめ)		式	1		68			
計					111,400			
単価					111,400	円/箇所		

参考資料（１）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	181,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393			
諸雑費(まるめ)		式	1		57			
計					181,900			
単価					181,900	円/t		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	動力工具処理 無し 無し	m ²	100	4,108	410,800	4,108	4,108
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 動力工具処理 ISO St3 制約無	m ²	100	4,108	410,800		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					410,800		
単価					4,108	円/m ²	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継手部素地調整 (新橋現場・新橋継手部現場塗装)	ブラスト処理 無し 無し 無し	m ²	100	7,295	729,500	7,295	7,295
橋梁塗装工 新橋素地調整	昼間 ブラスト処理 ISO Sa2 1/2 制約無	m ²	100	7,295	729,500		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					729,500		
単価					7,295	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(1層) 無し 無し	m ²	100			1,092	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(1層) 制約無	m ²	100	1,091.52	109,152		
諸雑費 (まるめ)		式	1		48		
計					109,200		
単価					1,092	円/m ²	

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	有機ジンクリッチペイント(2回塗り/層) 無し 無し	m ²	100			2,595	
橋梁塗装工 新橋塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッチ(2回塗り/層) 制約無	m ²	100	2,594.88	259,488		
諸雑費 (まるめ)		式	1		12		
計					259,500		
単価					2,595	円/m ²	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	超厚膜形エポキシ樹脂塗料(2回塗り/層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 3,932
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 超厚膜形エポキシ (2回塗り/層) 制約無	m ²	100	3,931.2	393,120	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		80	
	計					393,200	
	単価					3,932	円/m ²

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	継手下塗り (新橋現場・新橋継手 部現場塗装)	変性エポキシ樹脂塗料(2層) 無し 無し	単位	m ²	数量	100	単価 2,182
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工	新橋塗装 下塗り	昼間 変性エポキシ樹脂(2層) 制約無	m ²	100	2,181.6	218,160	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40	
	計					218,200	
	単価					2,182	円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 中塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 中塗り		昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,044	104,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						104,400	
単価						1,044	円/m ²

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.06 2022.06 1.000-00-00-2-0
	中塗り・上塗り（新橋現場・新橋継 手部現場塗装）	新橋継手部現場塗装 上塗り 無し 無し ふっ素樹脂塗料 淡彩	単位	m ²	数量	100	単価 1,543
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 新橋塗装 上塗り		昼間 ふっ素樹脂 淡彩 制約無	m ²	100	1,542.24	154,224	
諸雑費（まるめ）			式	1		76	
計						154,300	
単価						1,543	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立	(分解又は組立) トラッククレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	305,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2.85	22,155	63,141			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	0.95	114,000	108,300			
諸雑費 (率+まるめ) 78%		式	1		133,659			
計					305,100			
単価					305,100	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)トラックレーン系 120t吊超え160t吊以下 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,746,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	5.7	22,155	126,283			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	1.9	114,000	216,600			
運搬費等率 409%		式	1		1,402,391			
諸雑費 (まるめ)		式	1		726			
計					1,746,000			
単価					1,746,000	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.06
歩掛使用年月	2022.06
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	回	数量	単価	金額	単価	872,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2.85	22,155	63,141			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	70 t 吊	日	0.95	114,000	108,300			
運搬費等率 409%		式	1		701,193			
諸雑費（まるめ）		式	1		66			
計						872,700		
単価						872,700	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
道路施設基本データ作成費						1	53,290
技術員		人		1.75	30,450	53,287	
諸雑費（まるめ）		式		1		3	
計						53,290	
単価						53,290	円/工事

						単価使用年月	2022.06
						歩掛使用年月	2022.06
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	工事	数量	単価	金額	単価
施工合理化調査費	重建設機械分解・組立					1	73,080
技術員		人		2.4	30,450	73,080	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						73,080	
単価						73,080	円/工事