

令和6年4月22日（令和6年6月5日）

国道483号山本地区整備工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

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	国道483号山本地区整備工事
工事地名	自) 兵庫県豊岡市日高町藤井地先 至) 兵庫県豊岡市日高町祢布地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 2月	12) 設 計 年 月	令和 6年 1月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5060010004	14) 単価適用年月	2024年 3月
4) 契約区分	単年度（繰越を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 3月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	242日間 自 令和 6年 4月23日 (当初) 至 令和 6年12月20日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	豊岡市	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	豊岡道路	22) 処 分 費 等	507,600
		23) 公 告 日	令和 6年 2月 6日
		24) 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	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕		
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	
道路修繕		式	1		26,925,514				
舗装工		式	1		5,494,800				
アスファルト舗装工 (車道部・路肩部)夜間		式	1		4,852,560				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	480	1,820	873,600			単-1号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As 安定処理25 仕上り厚 50mm	m2	480	2,045	981,600			単-2号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	720	1,962	1,412,640			単-3号	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	720	2,201	1,584,720			単-4号	
アスファルト舗装工 (隆起部)夜間		式	1		642,240				
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	80	1,820	145,600			単-5号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As 安定処理25 仕上り厚 50mm	m2	80	2,045	163,600			単-6号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	80	1,962	156,960			単-7号	

設計内訳書

工事名	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
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	
表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満)再生密粒度アスファルト混合物ホリマー改質Ⅱ型(20)舗装厚50mm 3.0m超	m ²	80	2,201	176,080			単-8号	
道路付属物施設工	側溝蓋設置	式	1		979,490				
側溝蓋設置工	CD側溝蓋 500×500	式	1		979,490				
側溝蓋	グレーチング蓋 普通目 T-25 L500	枚	10	24,020	240,200			単-9号	
側溝蓋	コンクリート蓋 車道蓋 L500	枚	190	3,891	739,290			単-10号	
区画線工		式	1		1,510,262				
区画線工 (夜間)		式	1		1,510,262				
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	406	963.7	391,262			単-11号	
ペイント式区画線	夜間 実線20cm	m	1,000	323	323,000			単-12号	
区画線消去	削取り式	m	1,000	796	796,000			単-13号	
法面工		式	1		2,541,940				

設計内訳書

工事名	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		数量増減
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	
法面吹付工 (昼間)		式	1		1,676,400				
モルタル吹付	厚10cm	m2	130	10,160	1,320,800			単-14号	
モルタル吹付	連続板取合部 10cm× 7層 A=5m2	m3	3.5	101,600	355,600			単-15号	
法面保護工 (昼間)		式	1		865,540				
張コンクリート	t=10cm 18-8-40 (高炉)	m2	130	6,658	865,540			単-16号	
構造物撤去工		式	1		13,792,422				
構造物取壊し工 (夜間)		式	1		308,220				
舗装版切断 (車道部)	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	112	737	82,544			単-17号	
舗装版切断 (隆起部)	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	28	737	20,636			単-18号	
舗装版破碎 (路肩部)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 10 c m	m2	240	256.3	61,512			単-19号	
舗装版破碎 (車道部)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15 c m	m2	480	256.3	123,024			単-20号	
舗装版破碎 (隆起部)	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15 c m	m2	80	256.3	20,504			単-21号	

設計内訳書

工事名	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
運搬処理工		式	1		1,393,577					
殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	m3	108	4,265	460,620					単-22号
整地 (夜間)	夜間	m3	108	150.4	16,243					単-23号
殻運搬 (昼間)	アスファルト殻	m3	108	3,559	384,372					単-24号
積込 (昼間)	仮置場より	m3	108	229.1	24,742					単-25号
殻処分	アスファルト殻	m3	108	4,700	507,600					単-26号
防護施設撤去工 (夜間)		式	1		6,387,382					
H鋼杭	撤去 H300 H鋼長さ(杭長) 6.5m H型鋼平均引抜長 3.5m	本	21	20,880	438,480					単-27号
H鋼杭	撤去 H300 H鋼長さ(杭長) 8.0m H型鋼平均引抜長 5.5m	本	40	25,290	1,011,600					単-28号
横矢板	撤去 鋼矢板Ⅱ型	m2	336	5,592	1,878,912					単-29号
現場発生品運搬	横矢板Ⅱ型	t	41	12,410	508,810					単-30号
規制材設置・撤去	システムカディ L1500×H800×W560mm 水入り	基	60	38,770	2,326,200					単-31号

設計内訳書

工事名	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕		
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	
現場発生品運搬	システムカテナイ 30kg (本体) 水入り 最大290kg	t	18	12,410	223,380			単-32号	
付属物撤去工 (夜間)	車線分離標他	式	1		5,703,243				
車線分離標撤去	穿孔式 (1本脚)	本	329	2,610	858,690			単-33号	
現場発生品運搬	車線分離標 2.4kg	t	0.8	12,410	9,928			単-34号	
システムカテナイ撤去	L1500×H800×W560mm 水無し	基	117	21,440	2,508,480			単-35号	
現場発生品運搬	システムカテナイ 30kg (本体) 水無し	t	3.5	12,410	43,435			単-36号	
置ガードレール撤去	自在R連続基礎ブロックA型	基	86	11,680	1,004,480			単-37号	
現場発生品運搬	自在R連続基礎ブロックA型 1.2t	t	103	12,410	1,278,230			単-38号	
仮設工		式	1		2,606,600				
交通管理工 (昼間)		式	1		348,600				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	20	17,430	348,600			単-39号	
通行止規制 (夜間)		式	1		2,258,000				

設計内訳書

工事名	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
規制作業		回	10	225,800	2,258,000				単-40号
直接工事費		式	1		26,925,514				
共通仮設費		式	1		5,327,210				
共通仮設費		式	1		1,752,210				
運搬費		式	1		1,353,410				
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,052,000	1,052,000				単-41号
仮設材運搬費		t	42.5	7,092	301,410				単-42号
技術管理費		式	1		58,800				
道路施設基本作業作成費		工事	1	58,800	58,800				単-43号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		340,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		3,575,000				
純工事費		式	1		32,252,724				

設計内訳書

工事名	国道483号山本地区整備工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	道路修繕	数量増減	金額増減	摘要
現場管理費		式	1		11,227,000					
工事原価		式	1		43,479,724					
一般管理費等		式	1		8,230,276					
工事価格		式	1		51,710,000					
消費税相当額		式	1		5,171,000					
工事費計		式	1		56,881,000					

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 250mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,820	1,820		
	計					1,820		
	単価					1,820	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As安定処理25 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,045	2,045		
	計					2,045		
	単価					2,045	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,962	1,962		
計						1,962		
単価						1,962	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質II型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,201	2,201		
計						2,201		
単価						2,201	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 250mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,820	1,820		
計						1,820		
単価						1,820	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As安定処理25 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,045
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 50mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,045	2,045		
計						2,045		
単価						2,045	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,962	1,962		
計						1,962		
単価						1,962	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	表層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質Ⅱ型(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,201	2,201		
計						2,201		
単価						2,201	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	側溝蓋	グレーチング蓋 普通目 T-25 L500	単位	枚	数量	1	単価	24,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	24,020	24,020		
計						24,020		
単価						24,020	円/枚	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	側溝蓋	コンクリート蓋 車道蓋 L500	単位	枚	数量	1	単価	3,891
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,891	3,891		
計						3,891		
単価						3,891	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	963.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	963.7	963.7		
	計					963.7		
	単価					963.7	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	ハット式区画線	夜間 実線20cm	単位	m	数量	1	単価	323
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ハット式区画線	夜間 実線20cm	m	1	323	323		
	計					323		
	単価					323	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	1	単価	796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	796	796		
計						796		
単価						796	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	モルタル吹付	厚10cm	単位	m2	数量	1	単価	10,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		10cm 250m2未満 無 無	m 2	1	10,160	10,160		
計						10,160		
単価						10,160	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	モルタル吹付	連続板取合部 10cm×7層 A=5m2	単位	m3	数量	1	単価	101,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル吹付工		10cm 250m2未満 無 無	m 2	10	10,160	101,600		
計						101,600		
単価						101,600	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	張コンクリート	t=10cm 18-8-40 (高炉)	単位	m2	数量	1	単価	6,658
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		小段排水溝 ラフレレンクレン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	m 2	1	6,467	6,467		
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	1	190.6	190.6		
計						6,657.6		
単価						6,658	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	舗装版切断 (車道部)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	737	737		
計						737		
単価						737	円/m	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	舗装版切断 (隆起部)	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	737
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	737	737		
計						737		
単価						737	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	舗装版破碎 (路肩部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	256.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	256.3	256.3		
計						256.3		
単価						256.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	舗装版破碎 (車道部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	256.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	256.3	256.3		
計						256.3		
単価						256.3	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一21号	舗装版破碎 (隆起部)	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	256.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	256.3	256.3		
計						256.3		
単価						256.3	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一22号	殻運搬 (夜間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,265
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	4,265	4,265		
計						4,265		
単価						4,265	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	整地 (夜間)	夜間	単位	m3	数量	1	単価	150.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	150.4	150.4		
計						150.4		
単価						150.4	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	殻運搬 (昼間)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,559
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,559	3,559		
計						3,559		
単価						3,559	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	積込 (昼間)	仮置場より	単位	m3	数量	1	単価	229.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	229.1	229.1		
計						229.1		
単価						229.1	円/m3	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	4,700	4,700		
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	H鋼杭	撤去 H300 H鋼長さ(杭長) 6.5m H型鋼平均引抜長 3.5m	単位	本	数量	1	単価	20,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 電動式60kW 4m以下	本	1	4,657	4,657		
H形鋼杭賃料		H300 6.5m/本 242日 有 958日 有 3650円 無 1回	本	1	16,220	16,220		
計						20,877		
単価						20,880	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	H鋼杭	撤去 H300 H鋼長さ(杭長) 8.0m H型鋼平均引抜長 5.5m	単位	本	数量	1	単価	25,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き		陸上 電動式60kW 6m以下	本	1	5,348	5,348		
H形鋼杭賃料		H300 8m/本 242日 有 958日 有 3650円 無 1回	本	1	19,940	19,940		
計						25,288		
単価						25,290	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	横矢板	撤去 鋼矢板Ⅱ型	単位	m2	数量	1	単価	5,592
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
横矢板撤去		鋼矢板Ⅱ型 L=2.0m	m2	1	5,592	5,592		
計						5,592		
単価						5,592	円/m2	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	現場発生品運搬	横矢板Ⅱ型	単位	t	数量	1	単価	12,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	1	12,410	12,410		
計						12,410		
単価						12,410	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	規制材設置・撤去	システムカテゴリー L1500×H800×W560mm 水入り	単位	基	数量	1	単価	38,770
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	システムカテゴリー設置・撤去	システムカテゴリーL1500×H800×W560	基	1	38,770	38,770		
	計					38,770		
	単価					38,770	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	現場発生品運搬	システムカテゴリー 30kg (本体) 水入り 最大290kg	単位	t	数量	1	単価	12,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	1	12,410	12,410		
	計					12,410		
	単価					12,410	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	単位	本	数量	1	単価	2,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無	本	1	2,610	2,610		
	計					2,610		
	単価					2,610	円/本	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	現場発生産品運搬	車線分離標 2.4kg	単位	t	数量	1	単価	12,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	12,410	12,410		
	計					12,410		
	単価					12,410	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	システムカテゴリー撤去	L1500×H800×W560mm 水無し	単位	基	数量	1	単価	21,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システムカテゴリー撤去		システムカテゴリーL1500×H800×W560	基	1	21,440	21,440		
計						21,440		
単価						21,440	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	現場発生品運搬	システムカテゴリー 30kg (本体) 水無し	単位	t	数量	1	単価	12,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック4〜4.5t級、吊能力2.9t	t	1	12,410	12,410		
計						12,410		
単価						12,410	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	置か ^ろ ト ^レ ール撤去	自在R連続基礎フ ^ロ ックA型	単位	基	数量	1	単価	11,680
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	置か ^ろ ト ^レ ール撤去	自在R連続基礎フ ^ロ ックA型	基	1	11,680	11,680		
	計					11,680		
	単価					11,680	円/基	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	現場発生品運搬	自在R連続基礎フ ^ロ ックA型 1.2t	単位	t	数量	1	単価	12,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ヘ ^ー ストラック4~4.5t級、吊能力2.9t	t	1	12,410	12,410		
	計					12,410		
	単価					12,410	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	17,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人日	1	17,430	17,430		
	計					17,430		
	単価					17,430	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

単-40号	規制作業	単位	回	数量	1	単価	225,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	1	41,107	41,107		
工事標識車	LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	日	2	22,060	44,120		
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	日	1	1,920	1,920		
交通誘導警備員A		人	2	26,145	52,290		
交通誘導警備員B		人	4	21,577	86,308		
諸雑費 (まるめ)		式	1		55		
計					225,800		
単価					225,800	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量		単価	
	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) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	1	1,052,000	1,052,000		
	計					1,052,000		
	単価					1,052,000	円/回	

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 12.3km 12m以内 冬期割増 有 0円/t	t	1	5,592	5,592		
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500	1,500		
	計					7,092		
	単価					7,092	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	道路施設基本データ作成費	単位	工事	数量	単価	金額	単価	58,800
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	58,800	58,800			
計					58,800			
単価					58,800	円/工事		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	24,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,211	121,100			
側溝蓋	グレーチング 蓋 普通目 T-25 L500	枚	100	22,800	2,280,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					2,402,000			
単価					24,020	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 有り 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,891
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 夜 無	枚	100	1,211	121,100		
側溝蓋	コンクリート蓋 車道用 L500	枚	100	2,680	268,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					389,100		
単価					3,891	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
区画線設置 (溶融式)	有り 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	542	542,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,700	202	343,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	165	12,375	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	450	33,750	
軽油		L	88	138	12,144	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		20,031	
計					963,700	
単価					963.7	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線消去	有り 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	796
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	夜間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	781	781,000		
軽油		L	67	138	9,246		
ガソリン	レギュラー	L	37	153	5,661		
諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
計					796,000		
単価					796	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
モルタル吹付工	10cm 250m2未満 無 無	m ²				
法面工 (モルタル吹付)	厚10cm	m ²	1	10,153	10,153	
諸雑費 (まるめ)		式	1		7	
計					10,160	
単価					10,160	円/m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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
コンクリート打設工	小段排水溝 ラフテレンクレーン 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り 標準	単位	m 2	数量	100	単価 6,467
土木一般世話役		人	2.8	27,405	76,734	
特殊作業員		人	3.8	24,360	92,568	
普通作業員		人	5.4	23,100	124,740	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	23,700	286,770	
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.5	42,000	63,000	
諸雑費 (率+まるめ) 1%		式	1		2,888	
計					646,700	
単価					6,467	円/m 2

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	100	単価	190.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.21	27,405	5,755		
普通作業員		人	0.56	23,100	12,936		
諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		369		
計					19,060		
単価					190.6	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	4,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻（掘削）	m ³	100	4,700	470,000			
計					470,000			
単価					4,700	円/m ³		

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	4,657
土木一般世話役		人	0.128	41,107		5,261		
とび工		人	0.256	41,895		10,725		
普通作業員		人	0.128	34,650		4,435		
パイプロハンマ杭打機運転 (陸上施工)	引抜き 電動式60kW	日	0.128	148,800		19,046		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1			7,103		
計						46,570		
単価						4,657	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	H形鋼杭賃料	H300 6.5m/本 242日 有 958日 有 3650円 無 1回	単位	本	数量	1	単価	16,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.605	18,150	10,980			
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.605	8,650.5	5,233			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					16,220			
単価					16,220	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
パイプロハンマ施工によるH形鋼引抜き	陸上 電動式60kW 6m以下					10	5,348	
土木一般世話役		人	0.147	41,107		6,042		
とび工		人	0.294	41,895		12,317		
普通作業員		人	0.147	34,650		5,093		
パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	日	0.147	148,800		21,873		
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1			8,155		
計						53,480		
単価						5,348	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
H形鋼杭賃料	H300 8m/本 242日 有 958日 有 3650円 無 1回					1		19,940
H形鋼 (杭用)	300型 (93kg/m)	t	0.744	18,150		13,503		
H形鋼 修理費及び損耗費		t	0.744	8,650.5		6,435		
諸雑費 (まるめ)		式	1				2	
計						19,940		
単価						19,940	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

	横矢板撤去	鋼矢板Ⅱ型 L=2.0m	単位	m2	数量	10	単価	5,592
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	41,107	8,221			
普通作業員		人	0.6	34,650	20,790			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	日	0.5	53,810	26,905			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					55,920			
単価					5,592	円/m2		

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
システムカ*テ*イ設置・撤去	システムカ*テ*イL1500×H800×W560					10		38,770
土木一般世話役		人	1	41,107		41,107		
普通作業員		人	10	34,650		346,500		
諸雑費（まるめ）		式	1			93		
計						387,700		
単価						38,770	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

道路付属物撤去工 (車線分離標)		穿孔式(1本脚) 30本以上(標準) 有 無		単位	本	数量	1	単価	2,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	2,610	2,610				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					2,610				
単価					2,610	円/本			

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
システムカビ撤去	システムカビL1500×H800×W560					10		21,440
土木一般世話役		人	1	41,107		41,107		
普通作業員		人	5	34,650		173,250		
諸雑費 (まるめ)		式	1			43		
計						214,400		
単価						21,440	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

置か ^ろ ト ^レ ール撤去	自在R連続基礎 ^フ ロックA型	単位	基	数量	10	単価	11,680
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	41,107	20,553		
普通作業員		人	2	34,650	69,300		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	日	0.5	53,810	26,905		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42		
計					116,800		
単価					11,680	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価	
					1			17,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人	1	17,430	17,430		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						17,430		
単価						17,430	円／人日	

							単価使用年月	2024. 3
							歩掛使用年月	2024. 3
							労務調整係数	1.500-00-80-1-0
	工事標識車		単位	日	数量		単価	
		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付			1			22,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
工事標識車		LED標示型 4×2 昇降式照明装置付	供用日	1.12	19,700	22,064		
計						22,064		
単価						22,060	円／日	

参考資料（１）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L					1		1,920
ライトバン [二輪駆動]	乗車定員5名 排気量1.5L	供用日	1.2	1,600		1,920		
計						1,920		
単価						1,920	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
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) クローレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	1,052,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	5.5	24,360	133,980		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.5	42,000	63,000		
	運搬費等率 434%		式	1		854,893		
	諸雑費(まるめ)		式	1		127		
	計					1,052,000		
	単価					1,052,000	円/回	

参考資料 (1)

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 12.3km 12m以内 冬期割増 有 0円/t	単位	t	数量	1	単価 5,592
基本運賃区分A	製品長12m以内 20kmまで	t	1	5,592	5,592	
仮設材の運賃料金	その他諸料金	t	1	0	0	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,592	
単価					5,592	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.500-00-80-1-0
	仮設材等の積込み, 取卸し費	積込み, 取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価
						金額	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	摘要	
積込み, 取卸し費 (仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	円/t

						単価使用年月	2024. 3
						歩掛使用年月	2024. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価
						金額	58,800
名称		規格	単位	数量	単価	摘要	
技術員			人	1.75	33,600	58,800	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						58,800	
単価						58,800	円/工事

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

	パイプロハンマ杭打機運転（陸上施工）	引抜き 電動式60kW	単位	日	数量	1	単価	148,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	69	138	9,522			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.3	21,600	28,080			
クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	排出ガス対策型（第1次基準値）50～55t吊	供用日	1.3	56,300	73,190			
諸雑費（まるめ）		式	1		51			
計					148,800			
単価					148,800	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2024. 3
歩掛使用年月	2024. 3
労務調整係数	1.500-00-80-1-0

	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	単位	日	数量	1	単価	53,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	37,957	37,957			
軽油		L	31	138	4,278			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t積 吊能力 2.9 t	供用日	1.21	9,560	11,567			
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					53,810			
単価					53,810	円/日		