

令和4年6月9日（令和4年6月14日）

国道26号住吉橋掛替道路切り回し工事 【工事設計書（公表資料）】

大阪国道事務所

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26号住吉橋架替道路切り回し工事
工事地名	自)大阪府堺市堺区竜神橋町2丁 至)大阪府堺市堺区大町西1丁

2. 工事内容

1) 発注年月	令和4年5月	12) 設計年月	令和4年3月
2) 事務所名	大阪国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号		14) 単価適用年月	2022年5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	2022年5月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	263日間 自 令和4年6月11日 (当初) 至 令和5年2月28日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	大阪府	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	堺市 他	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道26号	22) 処分費等	2,398,515
		23) 公告日	令和4年3月15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26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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	
道路修繕		式	1		136,313,736				
道路土工		式	1		561,960				
掘削工	(夜間)	式	1		95,040				
掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	60	1,584	95,040			単-1号	
残土処理工	(夜間)	式	1		466,920				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	60	3,782	226,920			単-2号	
残土等処分		m3	60	4,000	240,000			単-3号	
舗装工		式	1		47,274,854				
切削オーバーレイ工	(夜間)	式	1		43,134,330				
路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	m2	9,300	689.4	6,411,420			単-4号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	930	3,247	3,019,710			単-5号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	930	2,200	2,046,000			単-6号	

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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	
中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	9,300	1,499	13,940,700			単-7号	
排水性舗装・表層	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	9,300	1,905	17,716,500			単-8号	
車道舗装工(A)	(夜間)	式	1		4,140,524				
下層路盤 (車道・路肩部)	高炉スラグ HMS-25 仕上り厚 150mm	m2	185	810.4	149,924			単-9号	
下層路盤 (歩道部)	高炉スラグ HMS-25 仕上り厚 150mm	m2	40	1,371	54,840			単-10号	
上層路盤	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	170	2,550	433,500			単-11号	
上層路盤	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	m2	185	2,697	498,945			単-12号	
上層路盤	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	40	4,409	176,360			単-13号	
基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	170	1,461	248,370			単-14号	
基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	185	1,608	297,480			単-15号	
基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	40	2,993	119,720			単-16号	
基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	170	1,461	248,370			単-17号	

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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
基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	185	1,608	297,480					単-18号
基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	40	2,993	119,720					単-19号
中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	m2	170	1,499	254,830					単-20号
中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	185	1,646	304,510					単-21号
中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	m2	40	3,031	121,240					単-22号
排水性舗装・表層	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	355	1,905	676,275					単-23号
排水性舗装・表層	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	40	3,474	138,960					単-24号
排水構造物工		式	1		18,630					
集水柵・マンホール工	(夜間)	式	1		18,630					
街渠柵改造	500×400 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	18,630	18,630					単-25号
縁石工		式	1		804,800					
縁石工	(夜間)	式	1		804,800					

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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	
歩車道境界ブロック	切下部 180/190×100×600	m	80	10,060	804,800			単-26号	
区画線工		式	1		4,802,513				
区画線工	(夜間)	式	1		4,802,513				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	2,260	484.3	1,094,518			単-27号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	190	519.6	98,724			単-28号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	210	1,074	225,540			単-29号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	18	1,132	20,376			単-30号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	120	1,202	144,240			単-31号	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	m	170	1,151	195,670			単-32号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	2,855	1,059	3,023,445			単-33号	
道路付属施設工		式	1		7,533,417				
道路付属物工	(夜間)	式	1		5,386,913				

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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				
車線分離標	H=800 固定式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	136	21,850	2,971,600			単-34号	
樹脂製ブロック	120/200×80×1000 (標準タイプ)	個	13	17,640	229,320			単-35号	
樹脂製ブロック	120/200×80×1000 (道路鋸付タイプ)	個	12	18,420	221,040			単-36号	
クッションパッド	φ580×820	個	5	32,420	162,100			単-37号	
視覚障害者誘導用シート	点状シート 300×300×7	枚	372	2,433	905,076			単-38号	
視覚障害者誘導用シート	線状シート 300×300×7	枚	369	2,433	897,777			単-39号	
光ケーブル敷設工	(夜間)	式	1		2,146,504				
光ケーブル地中管内配線	DSF120C	m	127	4,866	617,982			単-40号	
光ケーブル地中管内配線	SM160C+4C (SZ)	m	127	2,476	314,452			単-41号	
光ケーブル接続	DSF120C クローシヤ 既設	箇所	2	129,400	258,800			単-42号	
光ケーブル接続	SM160C+4C クローシヤ 既設	箇所	2	169,100	338,200			単-43号	
光ケーブル試験	伝送損失試験 120C以下	方向	1	99,470	99,470			単-44号	

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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	
光ケーブル試験	伝送損失試験 160C以下	方向	1	129,400	129,400			単-45号	
光ケーブル試験	接続損失試験 120C以下	対向	1	169,100	169,100			単-46号	
光ケーブル試験	接続損失試験 160C以下	対向	1	219,100	219,100			単-47号	
構造物撤去工		式	1		1,497,533				
防護柵撤去工	(夜間)	式	1		31,939				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	ハ° 祢型	m	19	1,681	31,939			単-48号	
構造物取壊し工	(夜間)	式	1		743,687				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	m3	0.2	50,400	10,080			単-49号	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	26	14,730	382,980			単-50号	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	m	24	1,390	33,360			単-51号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	160	1,744	279,040			単-52号	
舗装版破砕	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	m2	17	1,103	18,751			単-53号	

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	m2	18	1,082	19,476					単-54号
道路付属施設撤去工	(夜間)	式	1		374,064					
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満	本	28	2,929	82,012					単-55号
樹脂製ブロック撤去	120/200×80×1000 (標準タイプ)	個	19	3,519	66,861					単-56号
樹脂製ブロック撤去	120/200×80×1000 (道路鋸付タイプ)	個	18	3,519	63,342					単-57号
車止めポスト撤去	Φ130 H=800	本	2	3,520	7,040					単-58号
クッションパッド撤去	φ580×820	個	7	2,006	14,042					単-59号
視覚障害者誘導用シート撤去	点状シート 300×300×7	枚	264	439.9	116,133					単-60号
視覚障害者誘導用シート撤去	線状シート 300×300×7	枚	56	439.9	24,634					単-61号
ブロック舗装撤去工	(夜間)	式	1		34,650					
特殊ブロック撤去	コンクリート平板ブロック	m2	11	1,925	21,175					単-62号
特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導ブロック	m2	7	1,925	13,475					単-63号

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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
道路植栽撤去工	(夜間)	式	1		77,040					
道路植栽撤去	高木 幹周40cm以上60cm未満	本	2	38,520	77,040					単-64号
運搬処理工	(夜間)	式	1		236,153					
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	0.2	10,130	2,026					単-65号
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	28	2,924	81,872					単-66号
殻運搬	アスファルト殻	m3	5	4,230	21,150					単-67号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	28	3,055	85,540					単-68号
殻処分	アスファルト殻	m3	5	3,055	15,275					単-69号
木根等処分	幹	m3	0.3	10,000	3,000					単-70号
木根等処分	根	m3	0.3	20,000	6,000					単-71号
木根等処分	枝葉	m3	0.3	9,000	2,700					単-72号
現場発生品運搬	横断防止柵(ハネル型)、車線分離標、樹脂製縁石、車止めホ	回	1	18,590	18,590					単-73号

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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	
仮設工		式	1		73,820,029				
防護施設工	(夜間)	式	1		54,883,730				
ガードレール	視線誘導標 H鋼付 Gr-B-2B	m	1,108	48,220	53,427,760			単-74号	
仮囲い	H=3.0m 流用品	m	79	18,430	1,455,970			単-75号	
防護施設撤去工	(夜間)	式	1		2,459,559				
ガードレール	視線誘導標 H鋼付 Gr-B-2B	m	948	1,822	1,727,256			単-76号	
仮囲い	H=3.0m	m	117	6,259	732,303			単-77号	
交通管理工	(夜間)	式	1		16,476,740				
交通誘導警備員		人日	833	19,780	16,476,740			単-78号	
コンクリート橋上部		式	1		16,119,176				
橋梁付属物工		式	1		9,645,848				
伸縮装置工		式	1		9,643,830				

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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				
鋼・コン製伸縮装置	伸縮量60mm 車道用	m	39.9	241,700	9,643,830			単-79号	
地覆工		式	1		2,018				
型枠	一般型枠	m2	0.2	8,740	1,748			単-80号	
コンクリート	24-12-25(20)(普通)	m3	0.01	27,090	270			単-81号	
舗装工 (橋面)		式	1		3,232,728				
橋面防水工		式	1		1,163,024				
橋面防水 (車道部)	塗膜防水	m2	521	1,720	896,120			単-82号	
橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	m2	132	2,022	266,904			単-83号	
アスファルト舗装工(車道部)		式	1		1,644,660				
調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	9	26,440	237,960			単-84号	
基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚40mm 3.0m以上	m2	521	1,275	664,275			単-85号	

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (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
表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物ホ リマ-改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 40m m 3.0m以上	m2	521	1,425	742,425					単-86号
アスファルト舗装工(歩道部)		式	1		425,044					
調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	m3	10	26,440	264,400					単-87号
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合 物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	132	1,217	160,644					単-88号
踏掛版工		式	1		3,240,600					
踏掛版工		式	1		3,240,600					
踏掛版	24-12-25(20)(高炉) S D345 D16~25	m3	60	54,010	3,240,600					単-89号
直接工事費		式	1		152,432,912					
共通仮設費		式	1		24,087,350					
共通仮設費		式	1		3,373,350					
運搬費		式	1		127,060					

設計内訳書

工事名	国道26号住吉橋架替道路切り回し工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	道路修繕	数量増減	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	
建設機械運搬費		台	2	63,530	127,060			単-90号	
技術管理費		式	1		53,290				
道路施設基本データ作成費		工事	1	53,290	53,290			単-91号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		3,193,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,714,000				
純工事費		式	1		176,520,262				
現場管理費		式	1		51,014,000				
工事原価		式	1		227,534,262				
一般管理費等		式	1		34,945,738				
工事価格		式	1		262,480,000				
消費税相当額		式	1		26,248,000				
工事費計		式	1		288,728,000				

内訳書<データ無し>

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		摘要
							金額増減		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-1号	掘削	土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	単位	m3	数量	1	単価	1,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)	m3	1	1,584	1,584		
計						1,584		
単価						1,584	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	3,782
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 パッホリ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下	m3	1	3,782	3,782		
計						3,782		
単価						3,782	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-3号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	4,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	4,000	4,000		
	計					4,000		
	単価					4,000	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-4号	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去作業無	単位	m2	数量	1	単価	689.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m2	1	689.4	689.4		
	計					689.4		
	単価					689.4	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-5号	殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価
							3,247
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 16.5km以下 全ての費用	m3	1	3,247	3,247	
計						3,247	
単価						3,247	円/m3

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-6号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価
							2,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m3)			m3	1	2,200	2,200	
計						2,200	
単価						2,200	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-7号	中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(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	1,499	1,499		
計						1,499		
単価						1,499	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-8号	排水性舗装・表層	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	1,905	1,905		
計						1,905		
単価						1,905	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-9号	下層路盤 (車道・路肩部)	高炉スラグHMS-25 仕上り厚 150mm	単位	m ²	数量	1	単価	810.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (車道・路肩部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m ²	1	810.4	810.4		
計						810.4		
単価						810.4	円/m ²	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-10号	下層路盤 (歩道部)	高炉スラグHMS-25 仕上り厚 150mm	単位	m ²	数量	1	単価	1,371
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		150mm 1層施工 路盤材(各種) 全ての費用	m ²	1	1,371	1,371		
計						1,371		
単価						1,371	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-11号	上層路盤	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,550
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 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,550	2,550		
計						2,550		
単価						2,550	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-12号	上層路盤	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,697
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) 1.4m以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,697	2,697		
計						2,697		
単価						2,697	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-13号	上層路盤	再生アスファルト安定処理(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,409
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) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	4,409	4,409		
計						4,409		
単価						4,409	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-14号	基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,461
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 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,461	1,461		
計						1,461		
単価						1,461	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-15号	基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 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	m2	1	1,608	1,608		
計						1,608		
単価						1,608	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-16号	基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	m2	1	2,993	2,993		
計						2,993		
単価						2,993	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-17号	基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,461
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 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	1,461	1,461		
計						1,461		
単価						1,461	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-18号	基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,608
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 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	1,608	1,608		
計						1,608		
単価						1,608	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一19号	基層	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	2,993	2,993		
計						2,993		
単価						2,993	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一20号	中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,499
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層 (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	1,499	1,499		
計						1,499		
単価						1,499	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-21号	中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,646
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 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	1,646	1,646		
計						1,646		
単価						1,646	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-22号	中間層	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,031
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 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	3,031	3,031		
計						3,031		
単価						3,031	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-23号	排水性舗装・表層	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,905
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	1,905	1,905		
計						1,905		
単価						1,905	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-24号	排水性舗装・表層	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	3,474	3,474		
計						3,474		
単価						3,474	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-25号	街渠樹改造	500×400 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	18,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートはつり	3cm以下 全ての費用	m ²	0.52	7,439	3,868.28		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.104	43,450	4,518.8		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.51	13,450	6,859.5		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	0.013	193,600	2,516.8		
	キャストプレート (AKD)	SDP1 650×25×1.2	t	0.004	215,000	860		
	計					18,623.38		
	単価					18,630	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-26号	歩車道境界ブロック	切下部 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	10,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 有り	m	1	10,060	10,060		
計						10,060		
単価						10,060	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-27号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	484.3
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 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	484.3	484.3		
計						484.3		
単価						484.3	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-28号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	519.6
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 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	519.6	519.6		
計						519.6		
単価						519.6	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-29号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,074
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 実線 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,074	1,074		
計						1,074		
単価						1,074	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-30号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,132
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 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1,132	1,132		
計						1,132		
単価						1,132	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-31号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,202
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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,202	1,202		
計						1,202		
単価						1,202	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-32号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	1,151
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 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	1,151	1,151		
計						1,151		
単価						1,151	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-33号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	1	単価	1,059
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	m	1	1,059	1,059		
計						1,059		
単価						1,059	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-34号	車線分離標	H=800 固定式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量		1	単価	21,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標設置)[市場単価方式]		穿孔式・1本脚 本体径φ80 へース径φ200 高さ800mm							
			本	1	21,850	21,850			
計						21,850			
単価						21,850	円/本		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-35号	樹脂製フロック	120/200×80×1000 (標準タイプ)	単位	個	数量		1	単価	17,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂製フロック据付		120/200×80×1000							
			個	1	4,917	4,917			
樹脂製縁石フロック		120/200×80×1000(標準タイプ)							
			個	1	12,720	12,720			
計						17,637			
単価						17,640	円/個		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-36号	樹脂製ﾌﾞﾛｯｸ	120/200×80×1000 (道路鋳付ﾀｲﾌﾟ)	単位	個	数量			
						1		18,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂製ﾌﾞﾛｯｸ据付	120/200×80×1000	個	1	4,917	4,917		
	樹脂製縁石ﾌﾞﾛｯｸ	120/200×80×1000(道路鋳付ﾀｲﾌﾟ)	個	1	13,500	13,500		
	計					18,417		
	単価					18,420	円/個	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-37号	ｸｯｼｮﾝﾄﾞﾗﾑ	φ580×820	単位	個	数量			
						1		32,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ｸｯｼｮﾝﾄﾞﾗﾑ設置	φ580×820	個	1	3,520	3,520		
	ｸｯｼｮﾝﾄﾞﾗﾑ	φ580×820	個	1	28,900	28,900		
	計					32,420		
	単価					32,420	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-38号	視覚障害者誘導用シート	点状シート 300×300×7	単位	枚	数量	1	単価	2,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用シート設置		300×300×7	枚	1	982.8	982.8		
視覚障害者誘導用シート(点状シート)		300×300	枚	1	1,450	1,450		
計						2,432.8		
単価						2,433	円/枚	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-39号	視覚障害者誘導用シート	線状シート 300×300×7	単位	枚	数量	1	単価	2,433
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用シート設置		300×300×7	枚	1	982.8	982.8		
視覚障害者誘導用シート(線状シート)		300×300	枚	1	1,450	1,450		
計						2,432.8		
単価						2,433	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-40号	光ケーブル地中管内配線	DSF120C	単位	m	数量		1	単価	4,866
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	555.6	555.6			
光ケーブル		DSF120C	m	1	4,310	4,310			
計						4,865.6			
単価						4,866	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-41号	光ケーブル地中管内配線	SM160C+4C (SZ)	単位	m	数量		1	単価	2,476
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	555.6	555.6			
光ケーブル (4芯SZ・SSD型)		SM 1.31μm 160C	m	1	1,920	1,920			
計						2,475.6			
単価						2,476	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-42号	光ケーブル接続	DSF120C クロージャ 既設	単位	箇所	数量		1	単価	129,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		30テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	129,400	129,400			
計						129,400			
単価						129,400	円/箇所		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-43号	光ケーブル接続	SM160C+4C クロージャ 既設	単位	箇所	数量		1	単価	169,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続		45テープ(心)以下 0本/箇所	箇所	1	169,100	169,100			
計						169,100			
単価						169,100	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-44号	光ケーブル試験	伝送損失試験 120C以下	単位	方向	数量	1	単価	99,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		120心以下	方向	1	99,470	99,470		
計						99,470		
単価						99,470	円/方向	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-45号	光ケーブル試験	伝送損失試験 160C以下	単位	方向	数量	1	単価	129,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル伝送損失試験		160心以下	方向	1	129,400	129,400		
計						129,400		
単価						129,400	円/方向	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-46号	光ケーブル試験	接続損失試験 120C以下	単位	対向	数量	1	単価	169,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		120心以下	対向	1	169,100	169,100		
計						169,100		
単価						169,100	円/対向	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-47号	光ケーブル試験	接続損失試験 160C以下	単位	対向	数量	1	単価	219,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル接続損失試験		160心以下	対向	1	218,900	218,900		
軽油		1.2号	L	1	140	140		
計						219,040		
単価						219,100	円/対向	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-48号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	ハネ型	単位	m	数量	1	単価	1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込ヒール式・ハネ型 2m 有	m	1	1,681	1,681		
計						1,681		
単価						1,681	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-49号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 人力施工	単位	m3	数量	1	単価	50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	m3	1	50,400	50,400		
計						50,400		
単価						50,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-50号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	14,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	m3	1	14,730	14,730		
計						14,730		
単価						14,730	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-51号	舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	1,390	1,390		
計						1,390		
単価						1,390	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-52号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量		1	単価	1,744
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,744	1,744			
計						1,744			
単価						1,744	円/m		

							単価使用年月	2022.05	
							歩掛使用年月	2022.05	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-53号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 6cm	単位	m ²	数量		1	単価	1,103
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m ²	1	1,103	1,103			
計						1,103			
単価						1,103	円/m ²		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-54号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 30 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,082
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 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,082	1,082		
計						1,082		
単価						1,082	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-55号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価	2,929
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) 10本以上30本未満 有 無	本	1	2,929	2,929		
計						2,929		
単価						2,929	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-56号	樹脂製フロッグ撤去	120/200×80×1000 (標準タイプ)	単位	個	数量			
						1		3,519
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂製フロッグ撤去	120/200×80×1000	個	1	3,519	3,519		
	計					3,519		
	単価					3,519	円/個	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-57号	樹脂製フロッグ撤去	120/200×80×1000 (道路銀付タイプ)	単位	個	数量			
						1		3,519
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂製フロッグ撤去	120/200×80×1000	個	1	3,519	3,519		
	計					3,519		
	単価					3,519	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-58号	車止めボルト撤去	Φ130 H=800	単位	本	数量	1	単価	3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めボルト撤去		Φ130 H=800	本	1	3,520	3,520		
計						3,520		
単価						3,520	円/本	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-59号	クッションパッド撤去	φ580×820	単位	個	数量	1	単価	2,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションパッド撤去		φ580×820	個	1	2,006	2,006		
計						2,006		
単価						2,006	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-60号	視覚障害者誘導用シート撤去	点状シート 300×300×7	単位	枚	数量	1	単価	439.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用シート撤去		300×300×7	枚	1	439.9	439.9		
計						439.9		
単価						439.9	円/枚	

						単価使用年月	2022.05	
						歩掛使用年月	2022.05	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-71	
単-61号	視覚障害者誘導用シート撤去	線状シート 300×300×7	単位	枚	数量	1	単価	439.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視覚障害者誘導用シート撤去		300×300×7	枚	1	439.9	439.9		
計						439.9		
単価						439.9	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-62号	特殊ブロック撤去	コンクリート平板ブロック	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	1,925	1,925			
	計					1,925			
	単価					1,925		円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-63号	特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導ブロック	単位	m2	数量	単価	金額	単価	1,925
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	特殊ブロック舗装	撤去	m2	1	1,925	1,925			
	計					1,925			
	単価					1,925		円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-64号	道路植栽撤去	高木 幹周40cm以上60cm未満	単位	本	数量		単価	
						1		38,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路植栽撤去		高木 幹周40cm以上60cm未満 夜間有 時間的制約有	本	1	38,520	38,520		
計						38,520		
単価						38,520	円/本	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-71
単-65号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	
						1		10,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(ダンプトラック2t積級)		コンクリート無筋 DID:有 片道運搬距離:10.5km<L≤14.5km	m3	1	10,130	10,130		
計						10,130		
単価						10,130	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-66号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 14.4km以下 全ての費用	m3	1	2,924	2,924		
計						2,924		
単価						2,924	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-67号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 17.5km以下 全ての費用	m3	1	4,230	4,230		
計						4,230		
単価						4,230	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-68号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-69号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-70号	木根等処分	幹	単位	m3	数量	1	単価	10,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	10,000	10,000		
計						10,000		
単価						10,000	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-71号	木根等処分	根	単位	m3	数量	1	単価	20,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	20,000	20,000		
計						20,000		
単価						20,000	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-72号	木根等処分	枝葉	単位	m3	数量	単価	金額	単価	9,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
処分費 (m3)			m3	1	9,000	9,000			
計						9,000			
単価						9,000		円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-73号	現場発成品運搬	横断防止柵(ハコ型)、車線分離標、樹脂製緑石、車止め柵	単位	回	数量	単価	金額	単価	18,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
現場発成品・支給品運搬		クレーン装置付2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 14.0kg以下 1.5t超2.0t以下	回	1	18,590	18,590			
計						18,590			
単価						18,590		円/回	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単一74号	ガードレール	視線誘導標 H鋼付 Gr-B-2B	単位	m	数量	10	単価	48,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置	有り 著しく有り H鋼基礎	m	10	2,191	21,910			
仮設ガードレール	Gr-B-2B H鋼基礎含む	m	10	45,000	450,000			
視線誘導標 防護柵取付用	両面反射 φ100以下 ホール式	本	5	2,050	10,250			
計					482,160			
単価					48,220	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-75号	仮囲い	H=3.0m 流用品	単位	m	数量	10	単価	18,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮囲い設置・撤去	設置 0日	m	10	6,909	69,090		
	H形鋼設置・撤去	設置	m	10	1,976	19,760		
	H形鋼(中古)	広幅 SS400 300×300	t	0.93	102,600	95,418		
	計					184,268		
	単価					18,430	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-76号	ガードレール	視線誘導標 H鋼付 Gr-B-2B	単位	m	数量	1	単価	1,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去		有り 著しく有り H鋼基礎	m	1	1,822	1,822		
計						1,822		
単価						1,822	円/m	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

単-77号	仮囲い	H=3.0m	単位	m	数量	10	単価	6,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮囲い設置・撤去		撤去	m	10	4,931	49,310		
H形鋼設置・撤去		撤去	m	10	1,328	13,280		
計						62,590		
単価						6,259	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単一78号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
						833		19,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A		人日	238	21,580	5,136,040			
交通誘導警備員 B		人日	595	19,060	11,340,700			
計					16,476,740			
単価					19,780	円/人日		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	鋼・コン製伸縮装置	伸縮量60mm 車道用	単位	m	数量	39.9	単価	241,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮継手装置設置工	新設 普通型 無 有	m	39.9	209,900	8,375,010			
アップスタンド	KMA-60用	個	2	120,000	240,000			
アップスタンド	KMA-60用 低頭タイプ	個	1	132,000	132,000			
歩道部カバーPL	PL6×190	m	8	110,000	880,000			
シール材	シリコン系 フライマー含む	L	3	4,840	14,520			
計					9,641,530			
単価					241,700	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量	1	単価	8,740
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	m 2	1	8,740	8,740		
計						8,740		
単価						8,740	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	コンクリート	24-12-25(20)(普通)	単位	m3	数量	1	単価	27,090
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 24-12-25(20)(普通) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m 3	1	27,090	27,090		
計						27,090		
単価						27,090	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	橋面防水 (車道部)	塗膜防水	単位	m2	数量	521	単価	1,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	m ²	521	1,602	834,642		
	排水用導水管	ステンレス製 φ18	m	32	1,228	39,296		
	アスファルト舗装用成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	66	336	22,176		
	計					896,114		
	単価					1,720	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	橋面防水 (歩道部)	塗膜防水	単位	m2	数量	単価	金額	単価	2,022
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	m ²	132	1,602		211,464		
	排水用導水管	ステンレス製 φ12	m	40	1,050		42,000		
	アスファルト舗装用成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	40	336		13,440		
	計						266,904		
	単価						2,022	円/m ²	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	26,440
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	26,440	26,440		
計						26,440		
単価						26,440	円/m3	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	基層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物ポリマー改質アスファルトII型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	1,275	1,275		
計						1,275		
単価						1,275	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-86号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスファルト混合物 ^ホ リマー改質アスファルトII型(20)DS5000 舗装厚 40mm 3.0m以上	単位	m ²	数量	1	単価	1,425
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,425	1,425		
計						1,425		
単価						1,425	円/m ²	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-87号	調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m ³	数量	1	単価	26,440
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 ^ホ ン ^プ 車打設 18-8-25(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	1	26,440	26,440		
計						26,440		
単価						26,440	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,217
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) 無し 全ての費用	m2	1	1,217	1,217		
計						1,217		
単価						1,217	円/m2	

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	踏掛版	24-12-25(20)(高炉) SD345 D16~25	単位	m3	数量	1	単価	54,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
踏掛版		24-12-25(20)(高炉) 0.12t/m3以上0.14t/m3未満 無し SD345 D16~D25 標準(1.0)	m3	1	54,010	54,010		
計						54,010		
単価						54,010	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	建設機械運搬費		単位	台	数量		単価	
					1			63,530
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
貨物自動車による運搬(1車1回)		路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m 1.6km 無 有 1030円		台	1	63,530	63,530	
計							63,530	
単価							63,530	円/台

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			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

参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m 3)	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	2,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(夜間)	アスファルト殻(切削)	m 3	100	2,200	220,000		
計					220,000		
単価					2,200	円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 有 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	193,600
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	111,000	114,330			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	79,269.75	79,269			
諸雑費(まるめ)		式	1		1			
計						193,600		
単価						193,600	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	単価	金額	単価	484.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	309.75	309,750			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	172	147,060			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750			
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000			
軽油	1.2号	L	46	140	6,440			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,300			
計					484,300			
単価					484.3	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 15cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	519.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)	夜間 豪雪無 破線15cm 制約著しく受ける	m	1,000	344.4	344,400		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	855	172	147,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油	1.2号	L	51	140	7,140		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,250		
計					519,600		
単価					519.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 実線 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,074
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 実線45cm 制約著しく受ける	m	1,000	561.75	561,750		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	172	438,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
軽油	1.2号	L	84	140	11,760		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,640		
計					1,074,000		
単価					1,074	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 破線 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	1,132
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 破線45cm 制約著しく受ける	m	1,000	618.45	618,450		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	2,550	172	438,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000		
軽油	1.2号	L	93	140	13,020		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		23,680		
計					1,132,000		
単価					1,132	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

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 ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1,000	686.7	686,700	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	172	438,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000	
軽油	1.2号	L	103	140	14,420	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,030	
計					1,202,000	
単価					1,202	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

区画線設置	有り 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 有り 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	単価	1,000	単価	1,151
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	夜間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約著しく受ける	m	1,200	774.9	929,880			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15～18 白 熔融型	kg	1,026	172	176,472			
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	150	4,500			
接着用プライマー	区画線用	kg	30	360	10,800			
軽油	1.2号	L	139.2	140	19,488			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		9,860			
計					1,151,000			
単価					1,151	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	有り ウォータージェット式 溶融式 著しく有り	m	1,000	1,059	1,059,000	
区画線消去	夜間 ウォータージェット式 溶融式 制約著しく受ける	m	1,000	1,059	1,059,000	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,059,000	
単価					1,059	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
樹脂製フック据付	120/200×80×1000					100		4,917
土木一般世話役		人	1.67	43,810		73,162		
ブロック工		人	3.33	45,785		152,464		
普通作業員		人	3.94	35,191		138,652		
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	1			127,422		
計						491,700		
単価						4,917	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
クッションフレーム設置	φ580×820					10		3,520
普通作業員		人	1		35,191	35,191		
諸雑費（まるめ）		式	1			9		
計						35,200		
単価						3,520	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	視覚障害者誘導用シート設置	300×300×7	単位	枚	数量	100	単価	982.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	43,810	21,905			
特殊作業員		人	1	40,398	40,398			
普通作業員		人	0.5	35,191	17,595			
接着剤(下地用)	視覚障害者誘導用シート用	k g	4	3,000	12,000			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		6,382			
計					98,280			
単価					982.8	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 555.6
電工		人	1.4	39,680	55,552	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8	
計					55,560	
単価					555.6	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル直線接続	30°~7°(心)以下 0本/箇所					1	129,400	
電気通信技術者		人		1.3	59,431	77,260		
電気通信技術員		人		1.3	40,039	52,050		
諸雑費(まるめ)		式		1		90		
計						129,400		
単価						129,400	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル直線接続	45°~7°(心)以下 0本/箇所					1	169,100	
電気通信技術者		人		1.7	59,431	101,032		
電気通信技術員		人		1.7	40,039	68,066		
諸雑費(まるめ)		式		1		2		
計						169,100		
単価						169,100	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル伝送損失試験	120心以下					1		99,470
電気通信技術者		人		1	59,431	59,431		
電気通信技術員		人		1	40,039	40,039		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						99,470		
単価						99,470	円／方向	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル伝送損失試験	160心以下					1		129,400
電気通信技術者		人		1.3	59,431	77,260		
電気通信技術員		人		1.3	40,039	52,050		
諸雑費 (まるめ)		式		1		90		
計						129,400		
単価						129,400	円/方向	

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	光ケーブル接続損失試験	120心以下	単位	対向	数量	1	単価	169,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電気通信技術者		人	1.7	59,431	101,032			
電気通信技術員		人	1.7	40,039	68,066			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					169,100			
単価					169,100	円／対向		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	光ケーブル接続損失試験	160心以下	単位	対向	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	218,900 摘要	
電気通信技術者		人	2.2	59,431	130,748		
電気通信技術員		人	2.2	40,039	88,085		
諸雑費（まるめ）		式	1		67		
計					218,900		
単価					218,900	円／対向	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 有 有	単位	m	数量	100	単価 1,681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工		コンクリート建込用					
		ビーム式・パネル式	m	100	1,680.12	168,012	
諸雑費（まるめ）			式	1		88	
計						168,100	
単価						1,681	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 著しく有り 有り	単位	m ³	数量	1	単価 50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		夜間 人力施工 制約著しく受ける					
			m ³	1	50,395	50,395	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						50,400	
単価						50,400	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価 14,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受ける	m 3	1	14,722.5	14,722	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					14,730	
	単価					14,730	円/m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価 2,929
	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	2,929.5	2,929	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					2,929	
	単価					2,929	円/本

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
樹脂製ブロック撤去	120/200×80×1000					100		3,519
土木一般世話役		人	2	43,810		87,620		
ブロック工		人	2	45,785		91,570		
普通作業員		人	4	35,191		140,764		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			31,946		
計						351,900		
単価						3,519	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	車止めポスト撤去	Φ130 H=800	単位	本	数量	10	単価 3,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	1	35,191	35,191	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						35,200	
単価						3,520	円／本

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	クッションパッド撤去	φ580×820	単位	個	数量	10	単価 2,006
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員			人	0.57	35,191	20,058	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						20,060	
単価						2,006	円／個

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
視覚障害者誘導用シート撤去	300×300×7					100	439.9
普通作業員		人	1.25	35,191		43,988	
諸雑費 (まるめ)		式	1			2	
計						43,990	
単価						439.9	円/枚

参考資料（１）

単価使用年月	2022. 05
歩掛使用年月	2022. 05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(ダンプトラック2t積級)	コンクリート無筋 DID:有 片道運搬距離:10.5km<L≤14.5km	単位	m3	数量	10	単価 10,130
運転手（一般）		人	2.34	33,934	79,405	
軽油	1. 2号	L	58.5	140	8,190	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	2.74	4,710	12,905	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ(供用日当り)	供用日	2.74	266	728	
諸雑費（まるめ）		式	1		72	
計					101,300	
単価					10,130	円/m3

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(夜間)	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	3,055	305,500		
計					305,500		
単価					3,055		円/m ³

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
処分費（m ³ ）			単位	m ³	数量		単価
						100	3,055
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(夜間)	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	3,055	305,500		
計					305,500		
単価					3,055		円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	10,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	幹	m ³	100	10,000	1,000,000			
計					1,000,000			
単価					10,000	円/m ³		

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	単価	金額	単価	20,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(夜間)	根	m ³	100	20,000	2,000,000			
計					2,000,000			
単価					20,000	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費（夜間）	枝葉	m ³	100	9,000		900,000	
	計						900,000	
	単価						9,000	円/m ³

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.05 2022.05 1.000-00-00-2-71
	仮設防護柵設置	有り 著しく有り H鋼基礎	単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設防護柵設置 夜間	H鋼 時間制約著有	m	1	2,191		2,191	
	諸雑費（まるめ）		式	1			0	
	計						2,191	
	単価						2,191	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

仮囲い設置・撤去	設置 0日	単位	m	数量	10	単価	6,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.286	43,810	12,529		
普通作業員		人	1.429	35,191	50,287		
仮囲い仮設材損料	単管土中打込式 H=3.0m	供用日	0	173	0		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,274		
計					69,090		
単価					6,909	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

H形鋼設置・撤去		設置	単位	m	数量	100	単価	1,976
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.27	43,810	55,638			
普通作業員		人	2.53	35,191	89,033			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.27	41,600	52,832			
諸雑費 (まるめ)		式	1		97			
計					197,600			
単価					1,976	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去	有り 著しく有り H鋼基礎	単位	m	数量	1	単価 1,822
仮設防護柵撤去 夜間	H鋼 時間制約著有	単位	数量	単価	金額	摘要
		m	1	1,822	1,822	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,822	
単価					1,822	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	仮囲い設置・撤去	撤去	単位	m	数量	10	単価	4,931
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.204	43,810	8,937		
	普通作業員		人	1.02	35,191	35,894		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		4,479		
	計					49,310		
	単価					4,931	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-71

	H形鋼設置・撤去	撤去	単位	m	数量	100	単価	1,328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.85	43,810	37,238		
	普通作業員		人	1.71	35,191	60,176		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.85	41,600	35,360		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		26		
	計					132,800		
	単価					1,328	円/m	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
						1	21,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	21,577	21,577		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					21,580		
単価					21,580	円/人日	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-50
	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価
						1	19,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B		人	1	19,057	19,057		
諸雑費 (まるめ)		式	1		3		
計					19,060		
単価					19,060	円/人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋梁用伸縮継手装置設置工		新設 普通型 無 有	単位	m	数量	1	単価	209,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁用伸縮装置	KMA-60	m	1	170,000	170,000			
伸縮装置工 新設	普通型	m	1	39,882	39,882			
諸雑費 (まるめ)		式	1		18			
計					209,900			
単価					209,900	円/m		

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
塗膜系防水	新設 無 無 200m2以上 無 無	単位	m ²	数量		単価	1,602
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工 塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m ²	100	1,601.4	160,140		
諸雑費 (まるめ)		式	1		60		
計					160,200		
単価					1,602	円/m ²	

						単価使用年月	2022.05
						歩掛使用年月	2022.05
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
排水用導水管	ステンレス製 φ18	単位	m	数量		単価	1,228
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水用導水管	ステンレス製 φ18	m	1.05	1,170	1,228		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					1,228		
単価					1,228	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							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	単価	
アスファルト舗装用成型目地材	幅30mm×厚5mm	m					336	
アスファルト舗装用成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	1.05	320	336			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					336			
単価					336		円/m	

							単価使用年月	2022.05
							歩掛使用年月	2022.05
							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	単価	
排水用導水管	ステンレス製 φ12	m					1,050	
排水用導水管	ステンレス製 φ12	m	1.05	1,000	1,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,050			
単価					1,050		円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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
アスファルト舗装用成型目地材	幅30mm×厚5mm	m	1.05	320	336	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					336	
単価					336	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 1.6km 無 有 1030円	単位	台	数量	1	単価	63,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
貨物自動車基本運賃	20t車以上30t車まで 20kmまで	台	1	62,500	62,500			
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1	1,030	1,030			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					63,530			
単価					63,530	円／台		

参考資料（1）

単価使用年月	2022.05
歩掛使用年月	2022.05
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		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	